

2020

価格改定版  
2020年1月14日付

# STORE FIXTURES MAIN CATALOGUE

SUPPORT

GLASS BRACKET

WOOD BRACKET

SLEEVE OUT HANGER

FACE OUT HANGER

CROSS HANGER

FACE TO FACE

POINT SYSTEM

DAVO

WELD PARTS

STAINLESS

OTHERS

MIRROR EDGE / CORNER EDGE

CORNER COAT / FISSARE

STOCK ROOM SYSTEM

EXCEL FRAME

LOCO POINT / GOLF

DISPLAY STAND

SLACKS HANGER / PANEL BRACKET

TURN PIPE

MAINTENANCE PARTS

SAFETY

luper  
vieu

## 記

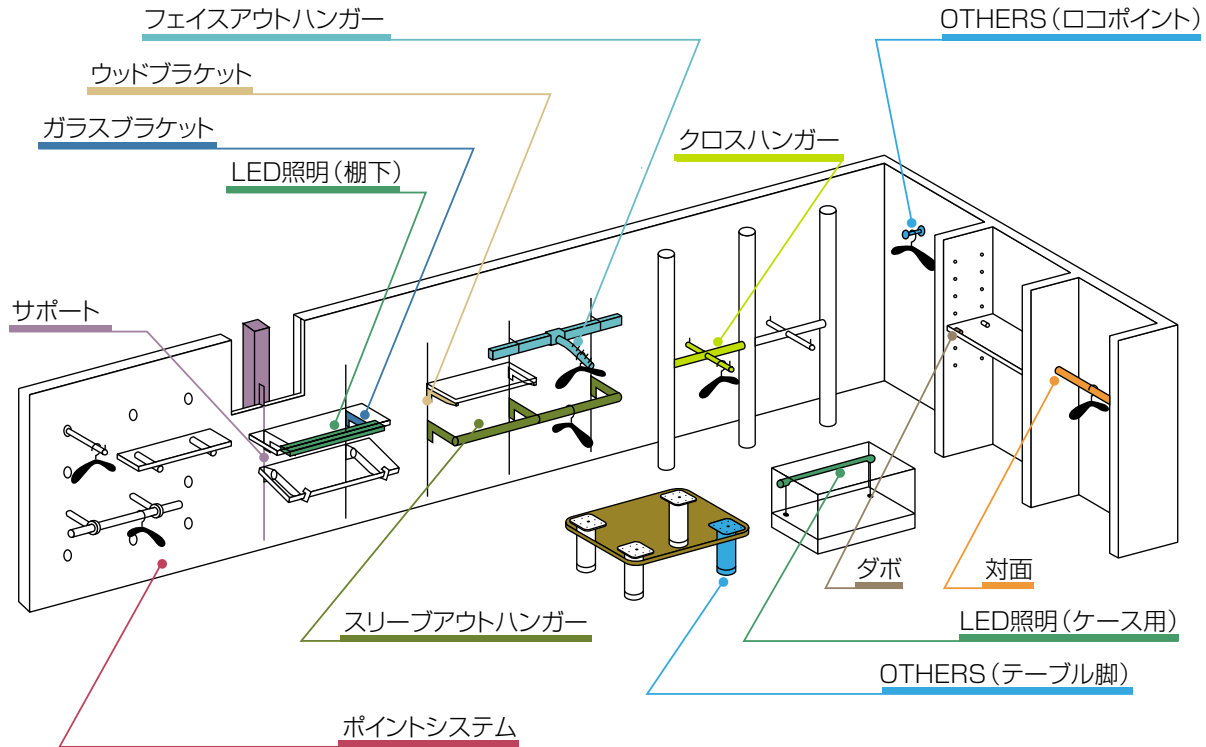
AAシステムとは百貨店、ショッピングセンター、その他あらゆる商業施設のディスプレイ空間を創造するための骨格となる金属パーツをシステム化したものです。このAAシステムをご理解頂き、正しく製品選択をして頂くために **必ずお読みください。** ( 100・800 9970 ~ 9995 ) を **必ずお読みください。** なおご不明な点などございましたらお気軽に弊社営業員にお問い合わせください。

## 展開可能パターンについて

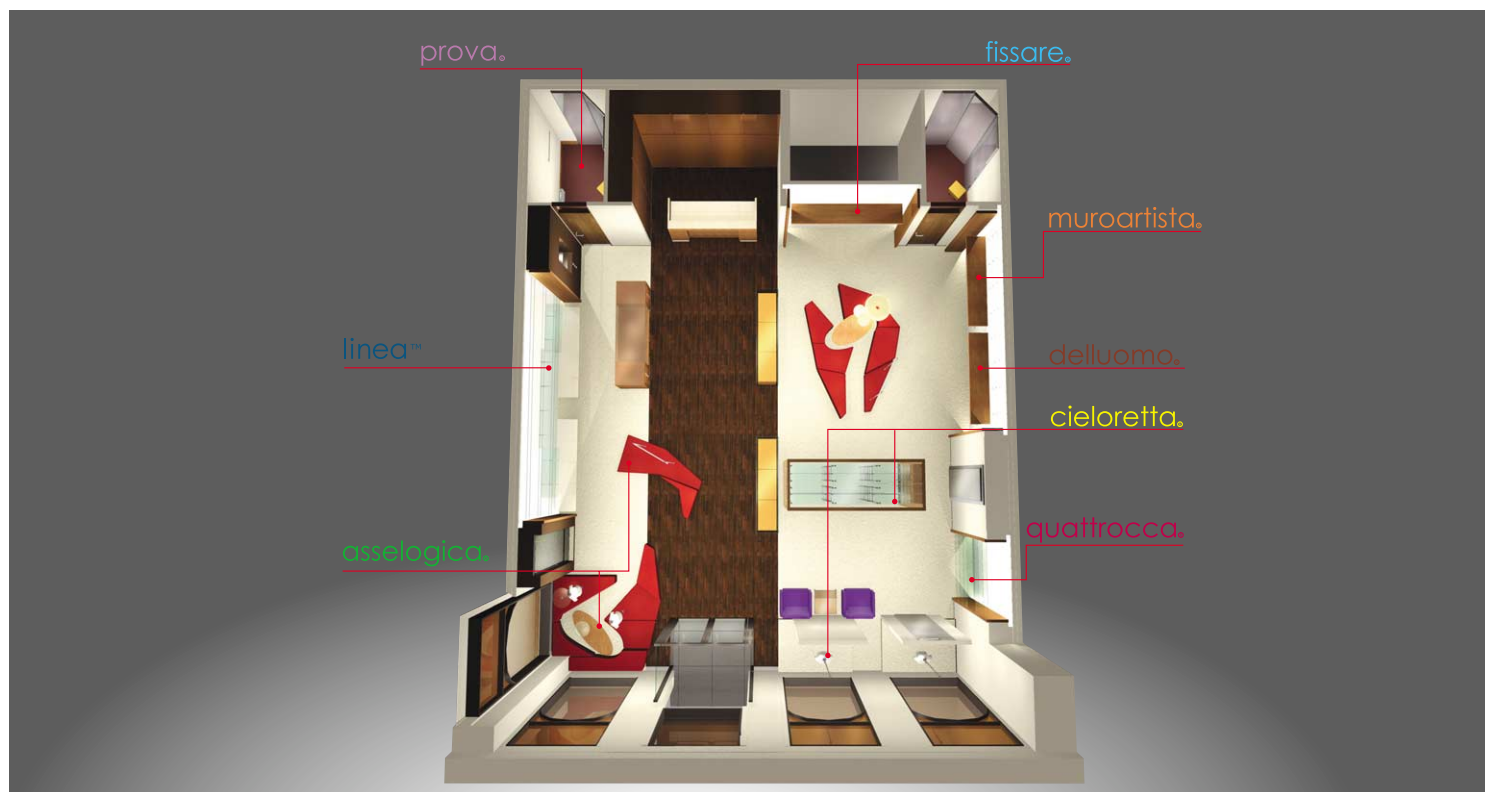
下記イラストはAAシステムのブロック分類の展開例を掲載したものです。さらに詳しい展開可能全パターン一覧表索引を 600 に掲載しておりますので合わせてご参照ください。

## カタログの見方について

製品掲載は右記カテゴリー別に15のブロックに分けられており、各ブロックはさらに見開き2ページ毎で1タイトル完結紙面となる様に編集されております。(詳しくは 800 参照)



## ハイグレードシリーズ view.





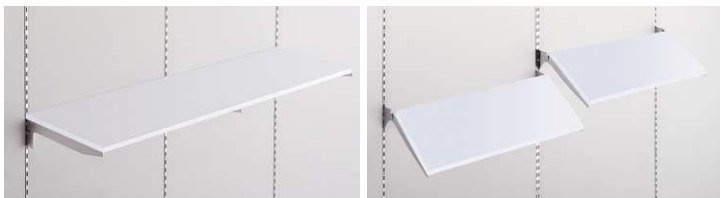
1 上下可動用スリット穴で構成される「サポート」



2 ガラス棚板を用いる「ガラスブラケット」



3 木棚板を用いる「ウッドブラケット」



4 衣料ハンガー陳列時に袖口を見せる「スリーブアウトハンガー」



5 衣料ハンガー陳列時に正面を見せる「フェイスアウトハンガー」



6 スリーブアウトとフェイスアウトが同時にできる「クロスハンガー」



7 対面サポートにブラケットを用いる「対面仕様」



8 ポイント的に様々な陳列ができる「ポイントシステム」



9 妻板(対面立板)内での棚構成やハンガー構成ができる「ダボ」



10 加工を前提とした素地のままである「生地部材」



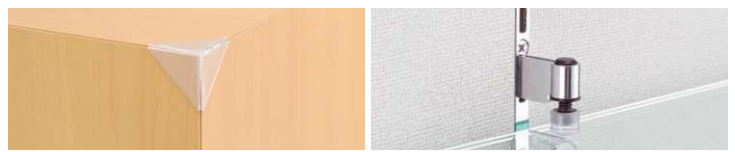
11 耐蝕性に優れた「ステンレス」



12 様々なパーツを記載した「OTHERS」



13 安全なショップ作りのために「安全パーツ」



14 LED照明システム



15 ハイグレードシリーズ view



サポート

ガラスブラケット

ウッドブラケット

スリーブアウトハンガー

フェイスアウトハンガー

クロスハンガー

対面仕様

ポイントシステム

ダボ

生地部材

ステンレス

OTHERS

安全

サポート	タッピング・下地材 施工用部材	サポート								
		チャンネル型	チャンネルベッカー型	ベッカー型	ケース内立設用					
	ビス 下地材 1000 1050	1110 1120 1130	1150	1200	1250					
ガラスブラケット	スリットパイプ	パーティカルユニット								
	長角パイプ 生地 1300	角パイプ 生地 1350 1360 1365	丸パイプ 生地 クローム 1400 1410	ステージ自立用パーツ 生地 クローム 1450	天床立設用パーツ 生地 クローム 1460	壁面展開セット 1470 1480	パーティカルユニット パーティカルユニット 1550			
スリープアウトハンガー	棚板用水平ブラケット	棚板用傾斜ブラケット	傾斜ブラケット別パーツ	JPバー	セフティホルダー	棚板押さえ	ウッドブラケット	棚板用水平ブラケット	棚板用傾斜ブラケット	棚板用パーツ
	ガラス棚用 2005 2010 2020	ホルダー用 2100 2110	ガラス棚用 2070	ホルダー用 2150	靴陳列用パーツ 2210	開き止め(補強)バー 2200 2240	棚板内納め用 2220	棚板押さえ 2230	木棚用 2300 2310	木棚用 2350
フェイスアウトハンガー	ハンガー陳列用	後付けフェイスアウト	衣装ハンガー陳列用パイプ	外々仕様用パイプエンドパーツ	外々仕様用パイプエンドパーツ	内々仕様用パイプエンドパーツ				
	水平及びアップ 13φ 19φ 25φ 32φ SB24 SB24 2500 2510 2520 2540 2600 2610	キズ防止レール付き 25φ 32φ 2530 2545	丸パイプ 25φ 2525	丸パイプ 2555	圧入・挿入式 2560	ネジ式 2570	ネジ式ジョイントパーツ 2570			
クロスハンガー	FOブラケット	衣装ハンガー陳列用パイプ	外々仕様用パイプエンドパーツ	フェイスアウト (Sバー装着用コ字付き)			フェイスアウトブラケット (サポート装着用爪付き)			
	ねじれ荷重対応 SB24 SB32 2700 2710	角パイプ 2750	圧入・挿入式 2760	小物陳列用 2800 2820 2825 2830	ハンガー用水平・傾斜 2850 2855	ハンガー用アップタイプ 2860 2865	ハンガー用水平・傾斜 2870	ハンガー用アップタイプ 2880		
ポイントシステム	ダブルT字型 3000	ダブル十字型 3000	ブラケット内々仕様 3010	ブラケット外々仕様 3010	タボ受け式 3020	対面サポート仕様 3020	対面サポート用ブラケット		パイプソケット	
							棚板設置用 4000 4005 4010	ハンガー陳列用 4050 4060	丸 角 丸・角 4100	
ダボ	ベルラ壁面施工用部材	ベルラシャフト及び関連パーツ	ベビーアーム							
	施工ボード12.5用基礎壁面施工用部材 5000	フラッシュ用パーツ 5030	ガラス棚板用/丸角パイプ支持用 5040	フェイスアウト用/加工用根元ピース 5110	軽量用システム 5200 5205					
生地部材	柱ダボ (スリット用)	ガラス妻板用ダボ	ガラス押さえ	セイルアーム	木妻板用ダボ	特注色ダボ	丸角陳列用タボ受け	アルミ製柱ダボ	はしご型柱ダボ	ステンスリムダボ柱
	6000	6050	6050	6055	6100	6120	丸・角・棚 6150	6250	6300	6300
	ウェルドサポート	ウェルドブラケット								
	生地 7000	生地 7050	加工 7060 7070 7080	生地 クローム他 7090						



## タッピングビス

1000

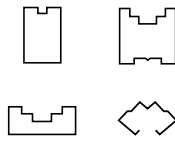
●支柱取り付け専用タッピングビス・他



## スタッド

1050 5000

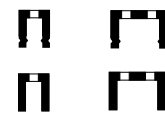
●弊社製支柱専用下地材  
[安全目安重量データ基準材]



## チャンネルサポート

1110 1120 1130 7000 7550

●スリット穴付きコの字型支柱



## チャンネルペッカーサポート

1150 7000

生地

●スリット穴が溝の奥にあり、自立たない構造のコの字型支柱



## アルミペッカーサポート

1200

●スリット穴が溝の奥にあり、自立たない構造の壁面専用支柱



## チャンネルサポート断面保護キャップ

1110

●チャンネルサポート直付け時用、安全保護キャップ



## 重量用チャンネルサポート

1130

●スリット穴付きコの字型支柱  
(重量用)



## ケース用サポート

1250

●ショーケース内専用コの字型支柱および上下取り付け金具



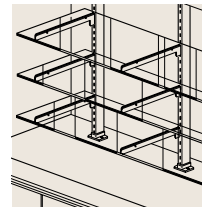
## レクタングルスリット

1300 7550

生地

ステン

●什器製作および、立体壁面製作用  
スリット穴付き生地パイプ(長角)



このイラストはイメージ図です

## スクエアスリット

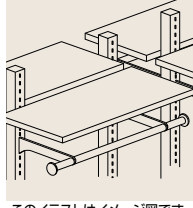
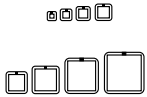
1350 1360 1365 7550

生地

生地

ステン

●什器製作および、立体壁面製作用  
スリット穴付き生地パイプ(角)



このイラストはイメージ図です

## ラウンドスリット

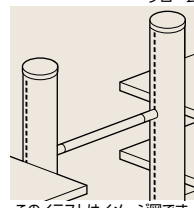
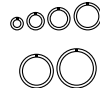
1400 1410

生地

生地

クローム

●什器製作および、  
立体壁面製作用  
スリット穴付き生地パイプ(丸)

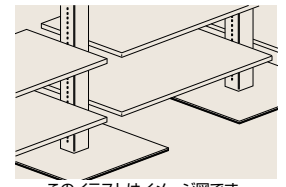
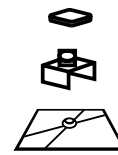


このイラストはイメージ図です

## ステージ式スリットパイプ自立用パーツ

1450

●溶接式および組み立て式、円盤(角盤)ステージによる  
スリットパイプ自立用パーツ

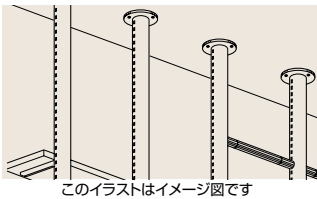
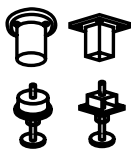


このイラストはイメージ図です

## 天床固定式スリットパイプ立設用パーツ

1460

●アジャスト式(上下微調整可能式)及びつっぱり式(天井へ押しあて式)スリットパイプ立設用上下金具

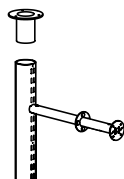


このイラストはイメージ図です

## スリットパイプ壁面展開セット

1470 1480

●対面・背面展開可能なスリットパイプセット



## ガラス棚板専用水平ブラケット

2005 2010 2020

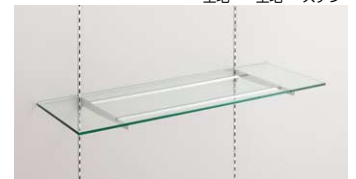
●ガラス棚板専用水平棚受け  
(外々仕様専用)

7050 7060 7600

生地

生地

ステン



## ブラケット先端保護キャップ

2005 2010

●ブラケット先端保護キャップ

2020



## ガラス棚板専用傾斜ブラケット

2070

●ガラス棚板専用傾斜棚受け(外々仕様専用)



## ホルダー用(多機能)ブラケット

2100 2110 7050 7060

●ガラス・木棚板用水平棚受け(外々・内々仕様兼用)

多機能

生地

生地





ホルダー用傾斜ブラケット

2150

- ガラス棚板用傾斜棚受け(内々仕様)
- 木棚板専用傾斜棚受け(内々仕様)



開き止め(補強)バー

2200

- ガラス棚板落下防止(およびたわみ止め補強)用小径角パイプ



靴陳列用パーツ

2210

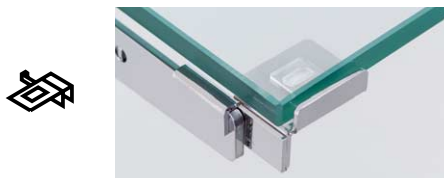
- 傾斜ガラス棚専用、シューズかかとひっかけ陳列用パーツ



セフティホルダー

2220

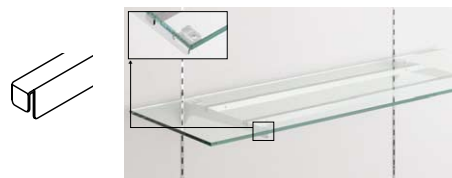
- ホルダー用ブラケット(水平・傾斜)棚板内々仕様用ホルダー



ローコスト開き止めバー

2240

- ガラス棚板落下防止用L型バー



木棚板専用水平ブラケット

2300

7050

7600

- 木棚板用水平棚受け(外々・内々仕様兼用)
- ダボ付き木棚板用水平棚受け(外々・内々仕様専用)



木棚板専用傾斜ブラケット

2350

- 木棚板専用傾斜棚受け(内々・外々仕様兼用)
- ダボ付き木棚板専用傾斜棚受け(外々仕様専用)



ウッドブラケットダボ

2400

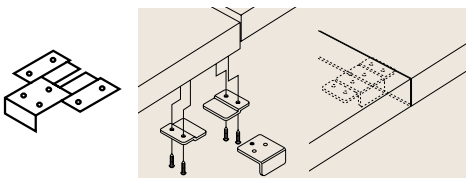
- 施工現場取り付け専用、木棚板簡易固定用ダボ



レベル出し金具(木棚板専用)

2400

- 木棚板、左右レベル矯正用金具



13φスリーブアウトハンガーブラケット

2500

- 衣料ハンガー横掛け陳列用パイプ受け(13φ外々仕様専用)



19φスリーブアウトハンガーブラケット

2510

- 衣料ハンガー横掛け陳列用パイプ受け(19φ外々仕様専用)
- 衣料ハンガー横掛け陳列用パイプ受け(19φ内々仕様専用)



25φスリーブアウトハンガーブラケット

2520

2530

- 衣料ハンガー横掛け陳列用パイプ受け(25φ外々仕様専用)
- 衣料ハンガー横掛け陳列用パイプ受け(25φ内々仕様専用)



32φスリーブアウトハンガーブラケット

2540

2545

7060

7650

- 衣料ハンガー横掛け陳列用パイプ受け(32φ外々仕様専用)
- 衣料ハンガー横掛け陳列用パイプ受け(32φ内々仕様専用)



パイプガードフィルム

2550

- 塗装パイプ、キズ付き防止用パイプガードフィルム



Hバー・ハンガーロールバー

2555

- 衣料ハンガー陳列用丸パイプ
- キズ防止レール付き、衣料ハンガー陳列用カラーパイプ



フラットキャップ・フラットキャップデコ

2560

- Hバー専用、ダボ付きパイプエンドパーツ(19φ・25φ・32φ)



Hバーエンダー・Hバーメタル関係

2560

2570

- Hバー専用、メタル型パイプエンドパーツ(19φ・25φ・32φ)
- Hバー専用、ネジ式メタル型パイプエンドパーツ(19φ・25φ・32φ)



Hバーポイント

2560

- Hバー専用、溝付きパイプエンドパーツ(19φ・25φ・32φ)



サポート

ガラスブラケット

ウッドブラケット

スリーブアウトハンガー

マネースタハガー

クロスハンガー

対面仕様

ポイントシステム

ダボ

生地部材

ステンレス

OTHERS

安全

## ネジ式ジョイント用パーツ

2570

- Hバー用、ネジ式ジョイント用パーツ



## SB-24用ハンガーブラケット (注:ねじれ荷重不可)

2600

- 衣料ハンガー横掛け陳列用パイプ受け (アタッチメント用)



## SB-24用FOブラケット (ねじれ荷重対応)

2700 7700

- 衣料ハンガー正面陳列金具のねじれ荷重に対応できる14/24角パイプ受け



## SB-32用FOブラケット (ねじれ荷重対応)

2710

- 衣料ハンガー正面陳列金具のねじれ荷重に対応できる14/32角パイプ受



## Sバー (14/24・14/32・14/14)

2750

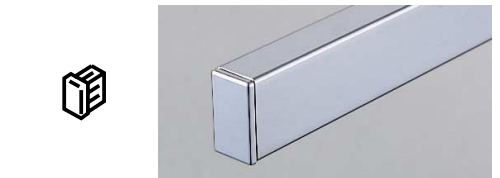
- 衣料ハンガー陳列用角パイプ
- 衣料ハンガー正面陳列用金具装着用、角パイプ



## Sバーキャップ

2760

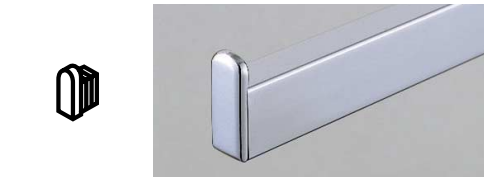
- Sバー専用、樹脂製パイプ平フタ (14/24・14/32)



## Sバーストッパー・タッチストッパー

2760

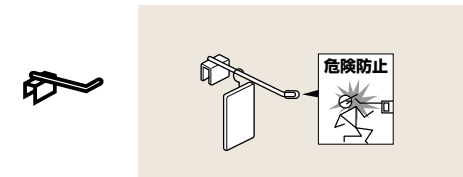
- Sバー専用、こぼれ止め付き平フタ (14/24・14/32)



## ロッドフック

2800

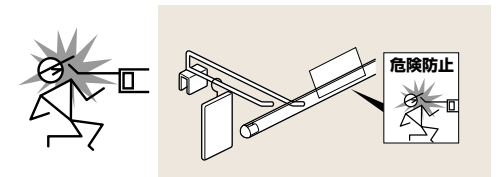
- 小物雑貨正面陳列用線材フック (4φ・6φ・9φ)



## ロッドフックガードライン

2800

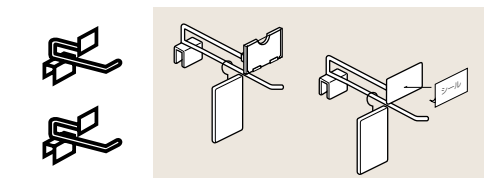
- ロッドフック先端保護レールおよび専用フック (POPカード表差込可能)



## ロッドフック十手タイプ

2820

- 小物雑貨正面陳列用線材フック (6φ)、プライスカード表示用十手タイプ



## ロッドフックアップタイプ

2820 2830

軽量用

- 小物雑貨正面陳列用線材フック (6φ・9φ) アップタイプ
- 軽量14/14角パイプ専用フック (5φ) アップタイプ



## Vフェイスアウトハンガー

2850 2855

- 角パイプ引っ掛け式衣料ハンガー正面陳列用金具 (水平シングル・水平ダブル・傾斜連掛け)



## Vフェイスアウトハンガーアップタイプ

2860 2865

- 角パイプ引っ掛け式衣料ハンガー正面陳列用金具アップタイプ (水平シングル・傾斜連掛け)



## Rフェイスアウトブラケット

2870

- スリット穴掛け式衣料ハンガー正面陳列用金具 (水平シングル・傾斜連掛け)



## Rフェイスアウトブラケットアップタイプ

2880 2825

- スリット穴掛け式、衣料ハンガー正面陳列用金具アップタイプ (水平シングル・傾斜連掛け)



## ストレートクロスバー

3000

- スリット穴掛け式、衣料ハンガー正面・横向き陳列兼用ダブル十字型組み立て式金具



## Tクロスハンガー

3000

- スリット穴掛け式、衣料ハンガー正面・横向き陳列兼用ダブルT字型組み立て式金具



## ブラケットクロスバー

3010

- 内々仕様棚受け式、衣料ハンガー正面・横向き陳列兼用十字型組み立て式金具





**ブラケットクロスバーオーバーハングタイプ** 3010

●外々仕様棚受け式、衣料ハンガー正面・横向き陳列兼用  
 十字型組み立て式金具



**Vヒップクロスバー** 3020

●ダボ受け式、衣料ハンガー正面・横向き陳列兼用  
 十字型組み立て式金具



**Vクイッククロスバー** 3020

●対面一対柱専用、衣料ハンガー正面・横向き陳列兼用  
 十字型組み立て式金具



**クイックブラケット** 4000 4005 4010

●対面一対柱専用棚受け(ガラス棚・木棚兼用)



**対面サポート用丸パイプ受け** 4050

●対面1対柱専用、衣料ハンガー横掛け陳列用両端爪付き丸パイプ



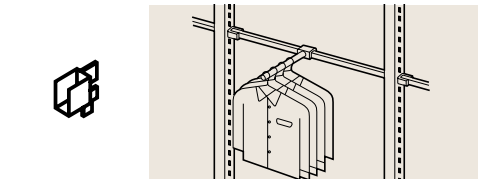
**対面サポート用角パイプ受け** 4060

●対面一対柱専用、衣料ハンガー横掛け陳列用両端爪付き角パイプ  
 (注:ねじれ荷重不可)



**対面サポート用角パイプ受け** 4060

●対面一対柱専用、衣料ハンガー正面陳列用両端爪付き角パイプ  
 (フェイスアウトなどのねじれ荷重対応)



**外はめ式パイプソケット** 4100 7800 ステン

●木製対面妻板内、衣料ハンガー横掛け陳列用  
 パイプ支持金具



**ベルラ** 5000 ~

●ポイントモジュール式シャフトシステム



**ベビーアーム** 5200 5205

●ガラス間仕切り壁面および木什器用、軽量用陳列システム



**ナローサポート** 6000 7800 ステン

●スリット穴掛け式ダボ、およびダボ専用柱  
 (ガラス棚用ダボおよび木棚用ダボ)



**ガラススライドストッパーダボ** 6000

●スリット穴掛け式横スベリ防止機能付きダボ  
 (ガラス棚用)



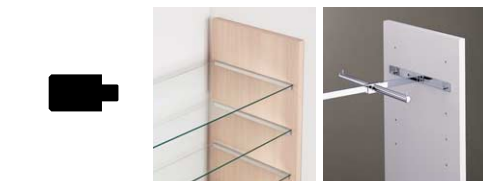
**ガラス妻板用ダボ** 6050 7750 ステン

●ガラス妻板穴、はさみ込み固定式ダボ  
 (ガラス棚用ダボおよび木棚用ダボ)



**木妻板用ダボ・セイルアーム** 6100 6055 7750 ステン

●木妻板穴、埋め込みダボ圧入固定式ダボ  
 (ガラス棚用ダボおよび木棚用ダボ)



**帆立インサイドパイプ受け** 6150

●ダボ受け式、妻板内衣料ハンガー  
 横掛け陳列用パイプ支持金具



**帆立インサイドSホルダー** 6150

●ダボ受け式、妻板内衣料ハンガー正面陳列用金具装着用、  
 角パイプ支持金具(ねじれ荷重対応)



**帆立ガラスキーパー** 6150

●ダボ受け式、妻板内ガラス棚設置用安全吸盤クッション



**GPダボ柱(アルミ製)** 6250

●満圧式、カギ穴型ダボ専用柱および専用ダボ  
 (木棚板・木妻板専用)



サポート

ガラスブラケット

ウッドブラケット

スリットハンガー

フェイスアウト

クロスハンガー

対面仕様

ポイントシステム

ダボ

生地部材

ステンレス

OTHERS

安全

## 面付け式GPダボ柱 (アルミ製) 6250

●壁面直付け式、カギ穴型ダボ専用柱および専用ダボ (木棚板・木妻板専用)



## はしご型ダボ柱 (ステンレス製) 6300

●壁面直付け式、はしご型ダボ専用柱および専用ダボ (木棚板・木妻板専用)



## ステンスリムダボ 6300

●ステンスリムダボ柱、および専用ダボ



## ミラーエッジ枠 9000

●ミラー枠製作用ラインエッジ



## コーナーエッジ 9050

●壁面コーナー保護用化粧目地部材



## コーナーエッジ 9050

●ミラー枠作成用部材



## コーナーコート 9100

●スリット穴付き、柱巻き四方コーナー柱



## コーナーコート (スリット穴無し) 9100

●スリット穴無し、柱巻き四方コーナー柱



## フィッサーレ 9150

固定機/固定ハンガー用インロー式金具



## ストックルームシステム 9200

●バックヤード専用、安価タイプ棚・ハンガーシステム



## フレームレール 9230

●フレームレール



## エクセルフレーム木部タイプ 9250

●木天板専用テーブル脚



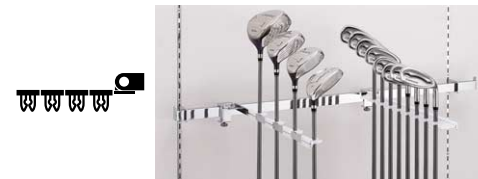
## ロコポイント 9300 ~

●衣料ハンガー、一点掛け



## ゴルフクラブ陳列用フック 9350

●角パイプ引掛掛け式、ゴルフクラブ陳列用フック



## ディスプレイスタンド 9400

●鞆・靴・帽子用、置き式陳列スタンド



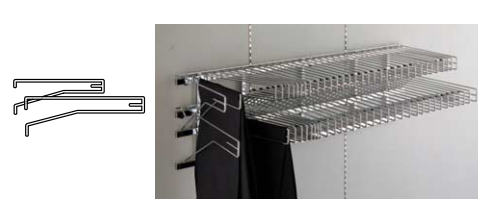
## こぼれ止め 9400

●水平棚専用、4φらんかん型こぼれ止め



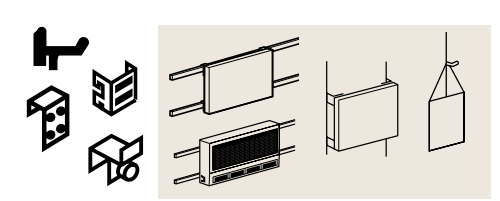
## スラックスハンガー 9450

●スラックス陳列用フックおよび支持金具



## パネル用ブラケット 9500

●意匠パネル取り付け用棚受け



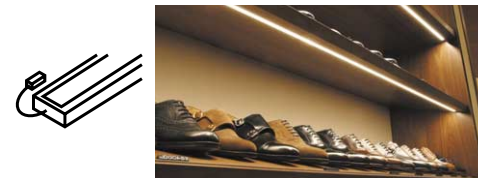
## 安全 9549 ~

●様々な安全商品



## LED棚下照明 (ルーペル) P.301~312

●面発光



## LED棚下照明 (ルーペル) P.313~320

●ベーシックスリム



**LED棚下照明(ルーペル)** P.321~324  
 ●木棚直付け



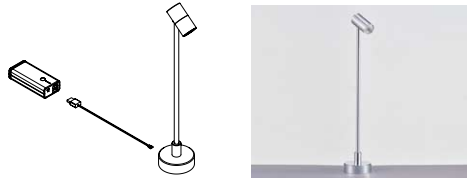
**LED棚下照明(ルーペル)** P.325~328  
 ●前面発光



**ラインコンセント** P.389~390  
 ラインコンセント



**LEDケース内照明(ルーペル)** P.361~364  
 ●ディスプレイライト(スポットタイプ)



**LEDケース内照明(ルーペル)** P.365~368  
 ●ディスプレイライト(スティックタイプ)



**LEDケース内照明(ルーペル)** P.369~372  
 ●ディスプレイライト(スタンドタイプ)



**LEDケース内照明(ルーペル)** P.373~376  
 ●ディスプレイライト(コーナータイプ)



**LEDケース内照明(ルーペル)** P.377~380  
 ●ディスプレイライト(ウッドタイプ)



**リネア** P.411~422  
 ●横ラインサポートシステム



**ムーロアルティスタ** P.423~436  
 ●壁面用ポイントサポートシステム



**デルウーモ** P.437~444  
 ●壁面用ポイントサポートシステム



**クアトロッカ** P.445~454  
 ●ダボシステム



**アッセロジカ** P.455~462  
 ●フリーポールシステム



**チェーロレッタ** P.463~476  
 ●天井ロッドシステム



**プローバ** P.477~482  
 ●フィッティングルームシステム



サポート

ガラスブラケット

ウッドブラケット

スリムハンガー

マネースタハガー

クロスハンガー

対面仕様

ポイントシステム

ダボ

生地部材

ステンレス

OTHERS

安全

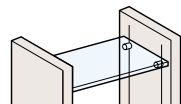
仕 様	ベルラ	スリット穴掛け式棚受けシステム				
		外々仕様	(連結可能)	内々仕様 (スパン独立)	対面サポート仕様	
展 開						
水 平 棚	ガラス棚	5040 5110	ステン 2005 2010 2020 2110 2240 7600	2100 2110 2240	2100 2110 2240	4000 4005 4010
	木棚板	5040	ステン 2300 2310 2100 2110 7600	2300 2310 2100 2110 7600	4000 4010	
傾 斜 棚	ガラス棚		2070	2150	2150	
	木棚板		2350 2150	2350 2150		
ハンガー陳列用パイプ			2500			
	HB-13 (13φ)					
	HB-19 (19φ)	5040	2510 フェイスアウト キズ止 ステン クロス	2510 キズ止 ステン	2510 フェイスアウト キズ止 A-1808	4050
	HB-25 (25φ)	5040	2520 2525 2530 7650 3000	2520 2530 7650	2520 2525 2530 2600	4050
	HB-32 (32φ)	5040	2540 2545 3000	2540 2545 7650	2540 2545	4050
SB-24 (14/24)	5040	2600		2600	4060	
ねじれ荷重対応		5040	ステン 2700 7700	2700 2110	2700 2110	4060
	SB-24 (14/24)					
	SB-32 (14/32)		2710	2710 2110	2710 2110	4060
SLB-14 (14/14)		2830				
ク ロ ス ハ ン ガ ー						
	19φ (横パイプ25φ) 25φ (横パイプ32φ)	3000	3010 3010	3010 3010	3020 3020	
正 面 陳 列	ハンガー正面陳列仕様		スリット穴掛け式衣料ハンガー正面陳列仕様		壁面直付け仕様一点掛け	
		5110	フェイスアウトブラケット 2825 2870 2880	ロボポイント 9300 9310	ロボポイント 9300 9310	ロッドフック ステン 2800 2820 7700



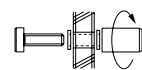
タボ及びパイプソケット



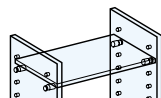
柱タボ受け仕様



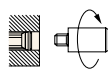
ステン ステン  
6000 6300 7800



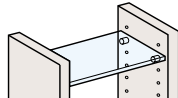
ガラス妻板内タボ受け仕様



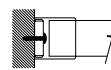
補強付 ステン  
6050 6150 7750



木妻板内タボ受け仕様



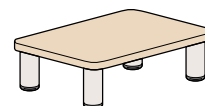
補強付 セルアーム ステン  
6100 6150 6055 7750



妻板内パイプソケット直付け仕様

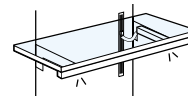
その他

テーブル脚

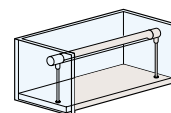


9250

照明



棚下照明  
P.301~



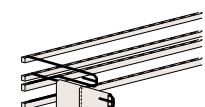
ケース内照明  
P.361~

フレームレール



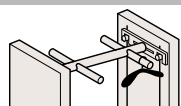
9230

スラックス掛け

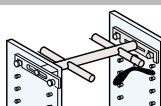


9450

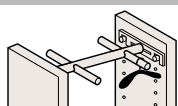
クロスバー



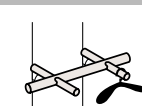
3020  
3020



3020  
3020

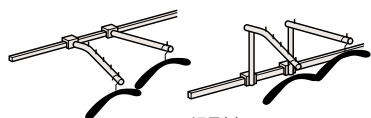


3020  
3020

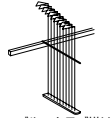


3000  
3000

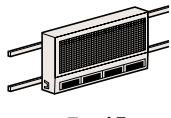
角パイプ引っ掛け式衣料ハンガー正面陳列仕様



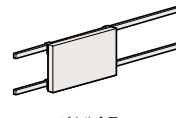
フェイスアウト  
2850 2855 2860 2865



ゴルフクラブ掛け  
9350



エアコン金具  
9500



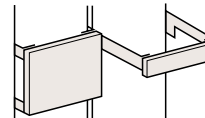
パネル金具  
9500

単品掛け



9500

パネル仕様



9500

サポート

ガラスラケット

ウッドラケット

スリチアハンガー

フェイスアウトハンガー

クロスハンガー

対面仕様

ポイントシステム

ダボ

生地部材

ステンレス

OTHERS

安全

弊社スタッド取り付け時の立ち上がり寸法

チャンネルサポート		11mm
		14mm
		16mm
		その他
チャンネルベッカーサポート		11mm
		14mm
		16mm
アルミベッカーサポート		11mm
		14mm
		16mm
スリットパイプ		12/25 14/24 14/32 16/40
		20/40 25/40
		16/16 19/19
		25/25 31/31 40/40 50/50 60/60
		19φ 25φ 32φ
		38φ 50φ 60φ 76φ 100φ
		1300
		1300
		1350
		1350 1360
1400		
1400 1410		

外々仕様		
		14mm 11mm 12mm 14mm 15mm
		ASF-50 ASF-1 ASF-4 ASF-10 ASF-15
1130		1110 1120
12mm 1130 15mm 1130		
実寸法φ4mm 実寸法φ4mm 実寸法φ4mm(ブラケット有効寸法)		11mm 14mm 16mm
		PSF-17 PSF-20 PSF-22
1150		1150 1150 1150
実寸法φ14mm 実寸法φ17mm 実寸法φ19mm(ブラケット有効寸法)		11mm 14mm 16mm
		APS-11 APS-14 APS-16
		1200 1200 1200
		1300 1300 1350 1350 1360 1400 1400 1410

ペルラ		対応ボード厚寸法
		穴あけ簡単パネル(12.5mm)+化粧パネル(0~8mm)
		穴あけ加工済パネル(12.5~20.5mm)
		フラッシュ合板(前面板4~6mm)

	0~8mm 12.5mm 12.5~20.5mm	BE-CA-S BE-CW-W	4~6mm
5000	5000	5030	



内々連結仕様	内々独立仕様
<p>1130</p> <p>1110 1120</p>	<p>1110 1120</p>
<p>12mm 1130 15mm 1130</p> <p>1150 1150 1150</p>	
<p>1200 1200 1200</p>	<p>1200 1200 1200</p>
<p>1300 1300</p> <p>1350 1350 1360</p> <p>1400 1400 1410</p>	<p>1300 1300</p> <p>1350 1360</p> <p>1400 1410</p>

サポート  
 ガラスラケット  
 ウッドラケット  
 スリットハンガー  
 マニスマトハンガー  
 クロスハンガー  
 対面仕様  
 ポイントシステム  
 ダボ  
 生地部材  
 ステンレス  
 OTHERS  
 安全

チャンネルサポート

チャンネルベッカーサポート

アルミベッカーサポート

スリットパイプ

ペルラ





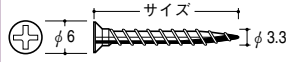
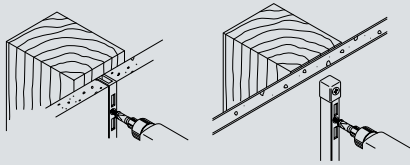


サポート



チャンネル型サポートの固定 1110 1120 1130 6000

木下地への取り付け例



(ご注文はバック単位でお願いします。) 50本入り

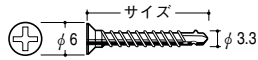
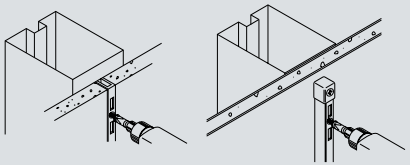
AT-P Aタッピング (1バック50本品番)

サイズ	クローム	Aニッケルサテン		APゴールド	
		Aホワイト	Bゴールド	Bゴールド	Bゴールド
20mm	¥260	¥450	¥520		
25mm	¥280	¥480	¥560		
30mm	¥280	¥480	¥560		
40mm	¥500	¥850	¥1000		
50mm	¥700	¥1200	¥1400		

※本製品のAニッケルサテン色は、サポートに施すAニッケルサテン色の近似色となります。あらかじめご了承ください。



弊社軽鉄下地材への取り付け例 1050



(ご注文はバック単位でお願いします。) 50本入り

※ 弊社製スタッド以外使用不可

BT-P Bタッピング (1バック50本品番)

サイズ	クローム	Aニッケルサテン		APゴールド	
		Aホワイト	Bゴールド	Bゴールド	Bゴールド
25mm	¥550	¥940	¥1100		
40mm	¥820	¥1550	¥1800		

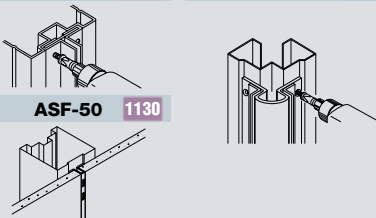
※本製品のAニッケルサテン色は、サポートに施すAニッケルサテン色の近似色となります。あらかじめご了承ください。



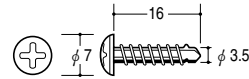
アルミベッカーサポート・コーナーコートの弊社専用下地材への固定 1050

アルミベッカーサポート 1200

コーナーコート 9100



ASF-50 1130



(ご注文はバック単位でお願いします。) 50本入り

※ 弊社製スタッド以外使用不可

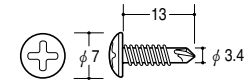
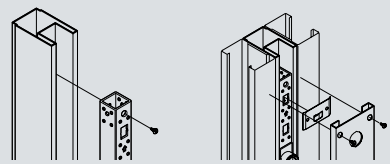
PT-P Pタッピング (1バック50本品番)

サイズ	ユニクロ
16mm	¥550



ベルラサポート 5000

ベルライジーパネル 5000



(ご注文はバック単位でお願いします。) 50本入り

※ 弊社製スタッド以外使用不可

NT-P Nタッピング (1バック50本品番)

サイズ	ユニクロ
13mm	¥600



**設計上の情報**  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。詳しくは9970参照

**設計上の注意**  
サポートを固定する下地材は必ず適合する弊社製スタッド、またはしっかりとした木下地をご指定ください。他社製(0.8mm厚未満)では耐荷重が低下します。

**施工上の注意**  
タッピングビスは下地材に適合した製品をお選びください。(特に弊社製ドリル付きタッピングは弊社製スタッド専用です。市販スタッドへの使用は肉厚が薄すぎるため危険です)

**施工上の注意**  
ねじの種類や呼び径にあった適正なクラッチ付の電動ドライバーを選定してください。締め過ぎによる頭飛びやねじ破断、ねじの空転を防止するため、深さ調節ストッパーを推奨いたします。

**施工上の注意**  
ビス穴は間引いたりせず全てビスもみしてください。間引いた場合耐荷重が著しく低下、及び壁面ゆがみの原因となります。

**施工上の注意**  
タッピングビスは正確にまっすぐ取り付けてください。はみ出した頭や斜めになったビス本体で棚受けの爪をしっかりとスリット穴に装着する事ができず、耐荷重低下の恐れがあります。

**施工上の注意**  
柱の取り付け施工は上下を間違えず、水平・平行を正確に出して行ってください。精度が低い場合、棚などの可動困難やガタつき、不確実装着による突然落下の恐れがあります。

**発注上の注意**  
サポートをタッピングビス込みでご注文される際は必ず品番・サイズも忘れずにご記入ください。「ビス付き」のみのご記入だけでは製品が判別できず出荷できません。

**発注上の注意**  
納期  
本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

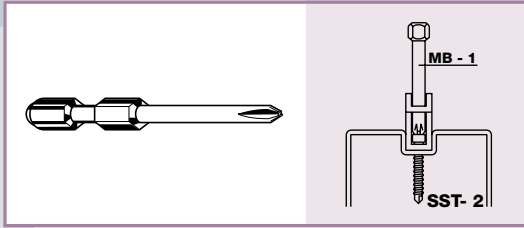
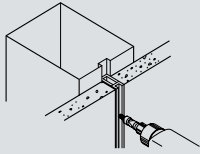


## チャンネルベッカーの固定

1150

弊社下地材への取り付け例

1050

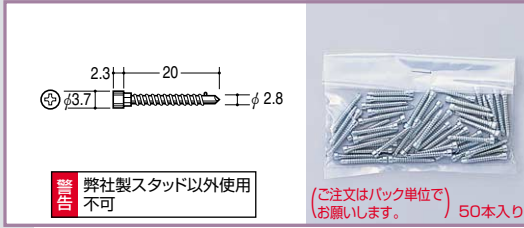
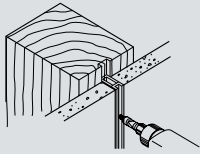


**MB-1** Mビット1(電気ドライバー用1番ビット)  
黒染め(仕切価格)  
250円



サポート

木下地への取り付け例



**JT-P** Jタッピング(1パック50本品番)  
サイズ ユニクロ  
20mm ¥530



タッピング

下地材

チャンネルサポート

軽鉄用 下穴不要

必要治具 MB-1

角型レールサポート

アルミレールサポート

ケース用サポート

角スリットパイプ

丸スリットパイプ

スリットパイプ用バー

前面展開セット

カスタムスリットパイプ

パーティクルユニット

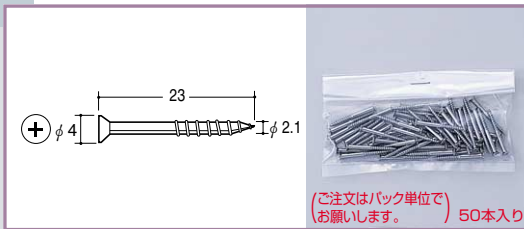
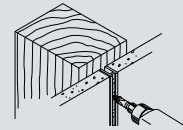


**MT-P** Mタッピング(1パック50本品番)  
サイズ ユニクロ  
15mm ¥470  
30mm ¥520



## H型サポートの木下地への固定

1150

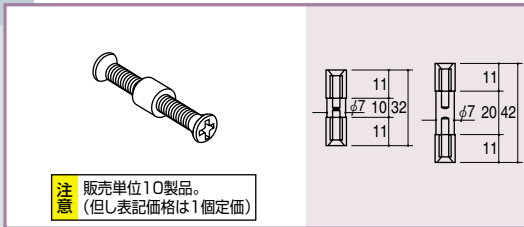
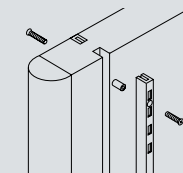


**HT-P** Hタッピング(1パック50本品番)  
サイズ クローム Aニッケルサテン APゴールド Bゴールド  
23mm ¥250 ¥430 ¥500  
※本製品のAニッケルサテン色は、サポートに施すAニッケルサテン色の近似色となります。あらかじめご了承ください。



## 立ち上がり11mmチャンネル型サポートの両面固定

1110

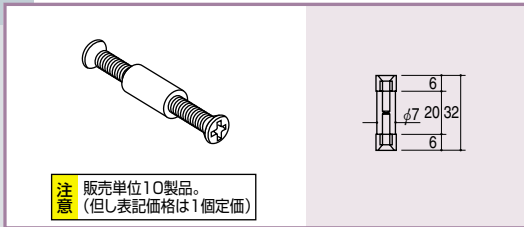
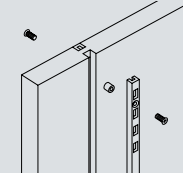


**SCA** チャンネルサポートコネクター  
サイズ クローム Aニッケルサテン APゴールド Bゴールド  
32mm ¥60 ¥85 ¥90  
42mm ¥65 ¥95 ¥100  
※本製品のAニッケルサテン色は、サポートに施すAニッケルサテン色の近似色となります。あらかじめご了承ください。



## ナローサポートの両面固定

6000



**SCN** ナローサポートコネクター  
サイズ クローム Aニッケルサテン APゴールド Bゴールド  
32mm ¥65 ¥95 ¥100  
※本製品のAニッケルサテン色は、サポートに施すAニッケルサテン色の近似色となります。あらかじめご了承ください。

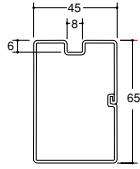


## 参考類似製品

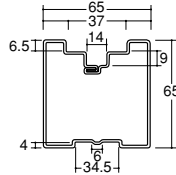
4H用 1550	木棚板固定用 2300 2310 2350	ステンレスサポート用 7550	面付けダボ柱用 6250
<b>4HT-P</b> (1パック50本品番) ×50 ユニクロ 50mm ¥750	<b>WT-P</b> (1パック50本品番) ×50 ユニクロ 16mm ¥410 ホワイト ¥700 ブラック ¥700	<b>SUS-CT-P</b> (1パック50本品番) ×50 ステンレス 20mm ¥560 30mm ¥630	<b>SUS-ET-P</b> (1パック50本品番) ×50 ステンレス 25mm ¥1200
<b>GT-P</b> (1パック50本品番) ×50 アルシルバー アルブロンズ 20mm ¥410 ¥300	<b>SUS-GT-P</b> (1パック50本品番) ×50 ステンレス 20mm ¥420	<b>SR-PT-P</b> (1パック50本品番) ×50 ユニクロ ホワイト 30mm ¥620 ¥980	<b>FT-P</b> (1パック50本品番) ×50 シルバー 32mm ¥780
<b>はしご型ダボ柱用・他 6300</b>	<b>ストックルーム用 9200</b>	<b>スリットパイプアジャスター モルタル・コンクリート用 1480</b>	<b>保護キャップ付き キズ防止レール用 2555</b>
<b>フレームレールコネクター 9230</b>	<b>FM-C</b> (販売単位10個) ×10 クローム 26mm ¥185	<b>RT-P</b> (1パック50本品番) ×50 ニッケルカラー 10mm ¥480	



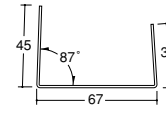
サポート



切断費100円(仕切価格)  
1本より(30本約1日後出荷)



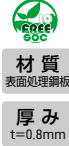
切断費100円(仕切価格)  
1本より(30本約1日後出荷)



切断費100円(仕切価格)  
1本より(30本約1日後出荷)

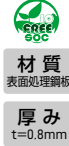
## SST-2 サポートスタッド65

サイズ	表面処理鋼板	材質
1900mm	¥2400	表面処理鋼板
3000mm	¥4000	厚み t=0.8mm
4000mm	¥5200	



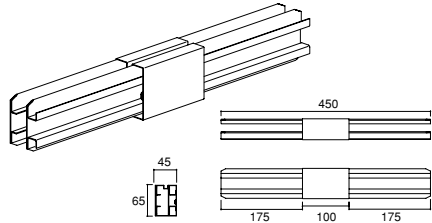
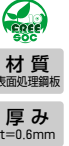
## PST-7 ペッカースタッド65 (黒テープ貼り)

サイズ	表面処理鋼板	材質
1900mm	¥3300	表面処理鋼板
3000mm	¥5550	厚み t=0.8mm
4000mm	¥7400	



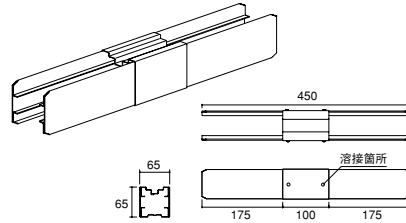
## RUN-65 ランナー65

サイズ	表面処理鋼板	材質
3000mm	¥2750	表面処理鋼板
		厚み t=0.6mm



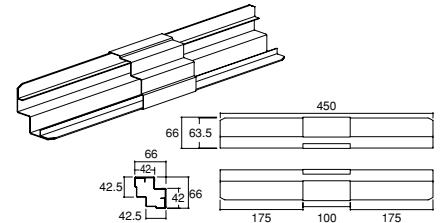
## SJH-2 スタッドジョイント両差し (SST-2用)

サイズ	表面処理鋼板	材質
100	¥3150	表面処理鋼板
		厚み t=1.0mm



## PJH-7 ペッカースタッドジョイント両差し (PST-7用)

サイズ	表面処理鋼板	材質
100	¥3150	表面処理鋼板
		厚み t=1.0mm



## CJH-65 コーナースタッドジョイント両差し (NCP-65用)

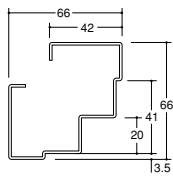
サイズ	表面処理鋼板	材質
100	¥3150	表面処理鋼板
		厚み t=1.0mm



**取付ステップ**

- ① ジョイントスタッドを上下両側に挿し込みます。
- ② ビス(NT-P)にてインロ一部分を狙ってビス止めして
- ③ スタッド立設時は、連結箇所は上下交互にするなど分散してください。

※天井高さや想定設置棚の数などに必要に応じて壁面構造補強も合わせてご検討ください。



切断費100円(仕切価格)  
1本より(30本約1日後出荷)

## NCP-65 コーナースタッド65

サイズ	表面処理鋼板	材質
1900mm	¥5850	表面処理鋼板
3000mm	¥9850	厚み t=1.2mm
3050mm	¥9100	



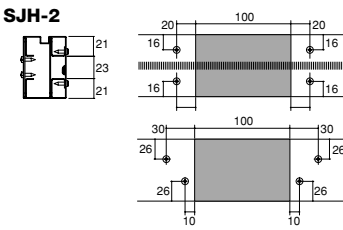
## 65-CS コーナースタッド固定金具

表面処理鋼板	材質
¥1600	表面処理鋼板
	厚み t=1.6mm

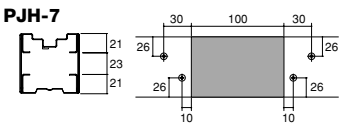


### ビス取付位置

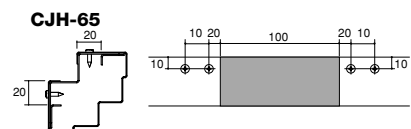
#### SJH-2



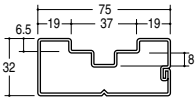
#### PJH-7



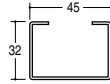
#### CJH-65



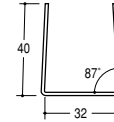




切断費100円(仕切価格)  
1本より(30本約1日後出荷)



切断費100円(仕切価格)  
1本より(30本約1日後出荷)



切断費100円(仕切価格)  
1本より(30本約1日後出荷)

## ST-32 STスタッド32

サイズ	表面処理鋼板
3000mm	¥7250



材質  
表面処理鋼板

厚み  
t=1.0mm

## C-32 中間スタッド32

サイズ	表面処理鋼板
3000mm	¥4650



材質  
表面処理鋼板

厚み  
t=0.8mm

## RUN-32 ランナー32

サイズ	表面処理鋼板
3000mm	¥3700



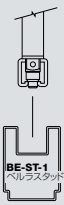
材質  
表面処理鋼板

厚み  
t=0.8mm

- タッピング
- 下地材
- チャンネルサポート
- 角型ベッカーサポート
- アルミベッカーサポート
- ケース用サポート
- 角スリットパイプ
- 丸スリットパイプ
- スリットパイプ用バー
- 壁面展開セット
- カスタムスリットパイプ
- パーティクルユニット

### ペラサポート

5000



#### BE-ST-1

サイズ	表面処理鋼板
3000mm	¥5400
4000mm	¥7150

BE-ST-1につきましては 5000 参照

### チャンネル型サポート

1110 1120  
1130 7550

### ASF-50・AWF-55

1130

### コーナーコート

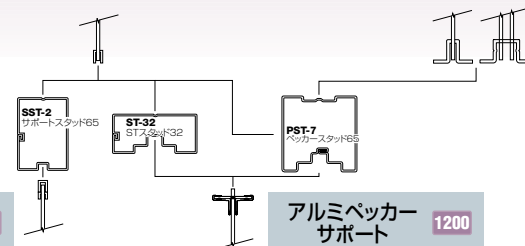
9100

### チャンネルベッカーサポート

1150

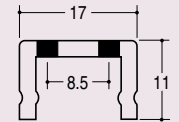
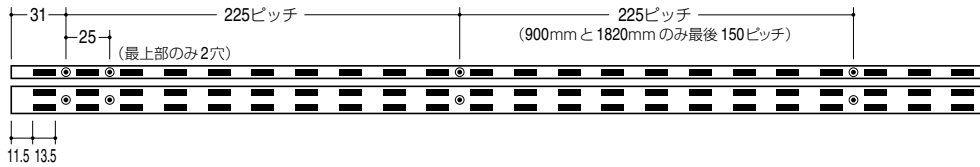
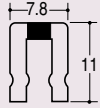
### アルミベッカーサポート

1200





サポート



切断費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷)

切断費30円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

## ASF-1 チャンネルサポート

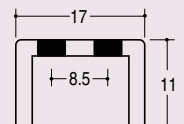
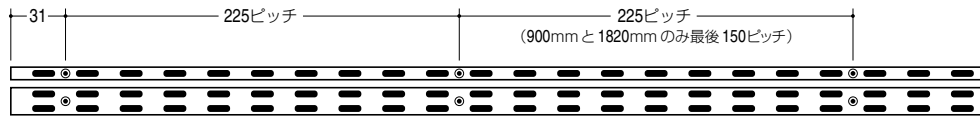
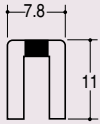
サイズ	クローム	Aニッケルサテン		APゴールド Bゴールド		ビス穴数
		Aホワイト	ニッケル	AP	B	
600mm	¥ 410	¥ 620	¥ 660	¥ 660	¥ 660	4
900mm	¥ 590	¥ 890	¥ 950	¥ 950	¥ 950	6
1200mm	¥ 780	¥ 1200	¥ 1250	¥ 1250	¥ 1250	7
1500mm	¥ 970	¥ 1500	¥ 1600	¥ 1600	¥ 1600	8
1820mm	¥ 1200	¥ 1800	¥ 1950	¥ 1950	¥ 1950	10
2400mm	¥ 1800	¥ 2700	¥ 2900	¥ 2900	¥ 2900	12
3000mm	¥ 2600	¥ 3900	¥ 4200	¥ 4200	¥ 4200	15

青字=要納期

## AWF-5 チャンネルサポート

サイズ	クローム	Aニッケルサテン		APゴールド Bゴールド		ビス穴数
		Aホワイト	ニッケル	AP	B	
600mm	¥ 540	¥ 790	¥ 840	¥ 840	¥ 840	4
900mm	¥ 790	¥ 1150	¥ 1250	¥ 1250	¥ 1250	6
1200mm	¥ 1100	¥ 1600	¥ 1750	¥ 1750	¥ 1750	7
1500mm	¥ 1400	¥ 2050	¥ 2200	¥ 2200	¥ 2200	8
1820mm	¥ 1650	¥ 2400	¥ 2600	¥ 2600	¥ 2600	10
2400mm	¥ 2250	¥ 3300	¥ 3500	¥ 3500	¥ 3500	12
3000mm	¥ 3150	¥ 4600	¥ 4900	¥ 4900	¥ 4900	15

青字=要納期



切断費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷)

\*ソフトサポートのスリット穴は小判形です。

切断費30円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

## BSF-02 ソフトサポート

サイズ	クローム	Aニッケルサテン		APゴールド Bゴールド		ビス穴数
		Aホワイト	ニッケル	AP	B	
600mm	¥ 440	¥ 620	¥ 660	¥ 660	¥ 660	3
900mm	¥ 640	¥ 900	¥ 960	¥ 960	¥ 960	5
1200mm	¥ 850	¥ 1200	¥ 1300	¥ 1300	¥ 1300	6
1500mm	¥ 1050	¥ 1500	¥ 1600	¥ 1600	¥ 1600	7
1820mm	¥ 1350	¥ 1900	¥ 2050	¥ 2050	¥ 2050	9
2400mm	¥ 2000	¥ 2800	¥ 3000	¥ 3000	¥ 3000	11
3000mm	¥ 2950	¥ 4150	¥ 4450	¥ 4450	¥ 4450	14

青字=要納期

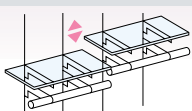
## BWF-06 ソフトサポート

サイズ	クローム	Aニッケルサテン		APゴールド Bゴールド		ビス穴数
		Aホワイト	ニッケル	AP	B	
1200mm	¥ 1350	¥ 1900	¥ 2050	¥ 2050	¥ 2050	6
1500mm	¥ 1600	¥ 2250	¥ 2400	¥ 2400	¥ 2400	7
1820mm	¥ 2000	¥ 2800	¥ 3000	¥ 3000	¥ 3000	9
2400mm	¥ 2700	¥ 3800	¥ 4050	¥ 4050	¥ 4050	11
3000mm	¥ 3850	¥ 5400	¥ 5800	¥ 5800	¥ 5800	14

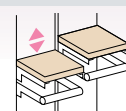
青字=要納期

### 展開可能パターン

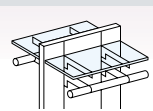
外々仕様



内々仕様 (スパン独立)



両面仕器仕様



### 関連パーツ

#### 専用軽鉄下地材及び専用Bタッピング

<p><b>BT-P</b> (1パック50本品番)</p> <p>×50</p> <p>クローム ニッケル ホワイト ゴールド</p> <p>25mm ¥550 ¥940 ¥1100 40mm ¥820 ¥1550 ¥1800</p> <p>青字=要納期</p>	<p><b>SST-2</b></p> <p>サイズ 表面処理鋼板</p> <p>1900mm ¥2400 3000mm ¥4000 4000mm ¥5200</p>	<p><b>ST-32</b></p> <p>サイズ 表面処理鋼板</p> <p>3000mm ¥7250</p>
<p>ニッケル = Aニッケルサテン ゴールド = APゴールド/Bゴールド ホワイト = Aホワイト</p>	<p><b>SJH-2</b></p> <p>サイズ 表面処理鋼板</p> <p>100mm ¥3150</p>	<p><b>RUN-32</b></p> <p>サイズ 表面処理鋼板</p> <p>3000mm ¥3700</p>
	<p><b>RUN-65</b></p> <p>サイズ 表面処理鋼板</p> <p>3000mm ¥2750</p>	<p>切断費100円(仕切価格) 1本より(30本約1日後出荷)</p>

#### 木下地専用Aタッピング

<p><b>AT-P</b> (1パック50本品番)</p> <p>×50</p> <p>クローム ニッケル ホワイト ゴールド</p> <p>20mm ¥260 ¥450 ¥520 25mm ¥280 ¥480 ¥560 30mm ¥280 ¥480 ¥560 40mm ¥500 ¥850 ¥1000 50mm ¥700 ¥1200 ¥1400</p> <p>青字=要納期</p>
--

#### サポートコネクター

<p><b>SCA</b> (1個当たり定価)</p> <p>10個売り クローム ニッケル ゴールド</p> <p>32mm ¥60 ¥85 ¥90 42mm ¥65 ¥95 ¥100</p> <p>青字=要納期</p>
---

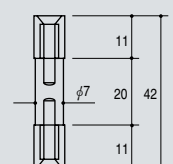
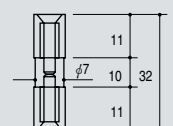
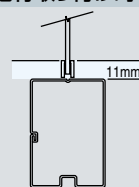
#### ビス止め補強用ピース

<p><b>HZ</b> (1個当たり定価)</p> <p>透明樹脂</p> <p>¥80</p> <p>10個売り</p>
--

#### 塗膜はがれ抑制用マスキング

<p><b>SFP</b></p> <p>サイズ(巾) 仕切価格</p> <p>15mm 900円 25mm 1450円</p>
--

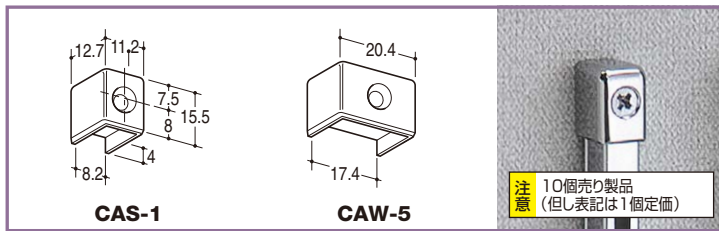
#### 専用軽鉄下地材取り付け時有効寸法図



# チャンネルサポート (立ち上がり11mm)

スリット穴付きコの字型支柱 (立ち上がり寸法11mm)

1110



チャンネルサポート断面保護キャップ(直付け施工用)

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	ホワイト	対応サポート
CAS-1	¥100	¥140	¥150	¥140	ASF-1BSF-02
CAW-5	¥150	¥210	¥230	¥210	AWF-5BWF-06ASF-3

青字=要納期

環境マーク: APゴールド以外, Bゴールド以外

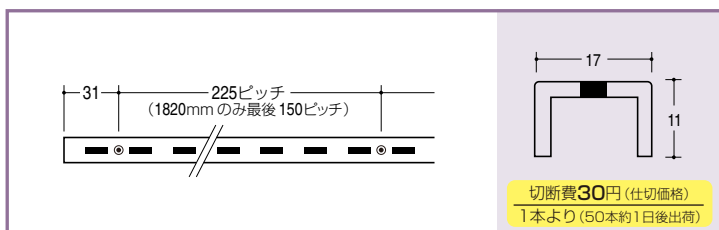
販売単位: 10個

色替要見積 (別価格体系)

材質: ABS樹脂

必要タッピング: 6.5mmφ #3.3

必要タッピング: AT-BT

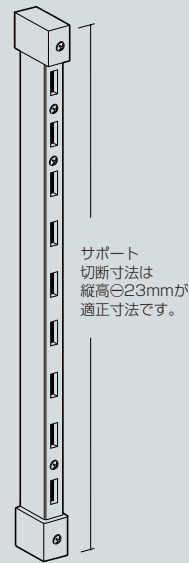


## ASF-3 チャンネルサポート

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	ビス穴数	必要タッピング AT-BT	材質
1820mm	¥2000	¥2800	¥3000	9	AT-BT	スチール鋼製材
2400mm	¥2700	¥3800	¥4050	11	AT-BT	厚み t=2.0mm

青字=要納期

## 切断実寸法算出図



※上記品番は、参考選択例です。

## サポート

- タッピング
- 下地材
- チャンネルサポート
- 切欠き加工
- アルミカーサポート
- ケース用サポート
- 角スリットパイプ
- 丸スリットパイプ
- スリットパイプ(パイプ)
- 壁面取付セット
- カスタムスリットパイプ
- パーティクルユニット

## ご発注の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 ASF-1	1 2 0 0	クローム	1 0
2 AWF-5	1 2 0 0	クローム	6
3 SST-2	3 0 0 0		1 6
4 BT-P	2 5	クローム	2

記入例では弊社軽鉄下地材用Bタッピングを選択していますが、木下地材への取り付けの場合はAT-Pを選択してください。(詳しくは左ページ参照。また、サイズも必ずご記入ください)

タッピングビスの販売は、1パック(50本入り)単位となります。数量欄には必ずパック数をご記入ください。

また、品番欄に“ASF-1(BT-P-25付)”などとサポートとタッピングを同時に記入いただいても結構です(弊社で本数を計算し、必要パック数を出荷いたします)

## 参考類似製品 (ダボ専用サポート)

6000

設計上の注意: ナローサポート(NR-6)は柱ダボ専用柱です。棚受けは装着できませんのでご注意ください。ただし、チャンネルサポートにナローダボ(ELS-12など6000)は使用できます。

NR-6	クローム	ニッケル	ゴールド
1200mm	¥730	¥1100	¥1150
1500mm	¥900	¥1350	¥1400
1820mm	¥1250	¥1850	¥1950
2400mm	¥1750	¥2550	¥2750

青字=要納期

設計上の情報: クローム、ニッケル、ゴールド。左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。詳しくは9970参照

設計上の注意: 使用するサポート、使用する棚受けによって安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正な製品をご選択ください。(9980参照)

設計上の注意: サポートを固定する下地材は必ず適合する弊社製スタッド、またはしっかりとした木下地をご指定ください。他社製(0.8mm厚未満)では耐荷重が低下します。

設計上の注意: サポートスパン内で独立した棚割(内々仕様)をする場合はシングルサポートとダブルサポートの併用が必要です。(但し外々仕様・内々連結仕様の場合はWサポートは不要)

設計上の注意: ダブルスリットではパイプ用振れ止め(PL加工・TPL加工: 9560参照)は同一レベルでは使用できませんので設計段階からご注意ください。

設計上の注意: タッピングビスは下地材に適合した製品をお選びください。(特に弊社製ドリル付きタッピングは弊社製スタッド専用です。市販スタッドへの使用は肉厚が薄すぎるため危険です)

施工上の注意: 切断面。切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

施工上の注意: ねじの種類や呼び径にあった適正なクラッチ付の電動ドライバーを選定してください。締め過ぎによる頭飛びやねじ破断、ねじの空転を防止するため、深さ調節ストッパーを推奨いたします。

施工上の警告: まびき。ビス穴は間引いたりせず全てビスもみしてください。間引いた場合耐荷重が著しく低下、及び壁面ゆがみの原因となります。

施工上の警告: タッピングビスは正確にまっすぐ取り付けてください。はみ出した頭や斜めになったビス本体で棚受けの爪をしっかりスリット穴に装着する事ができず、耐荷重低下の恐れがあります。

施工上の注意: 柱の取り付け施工は上下を間違えず、水平・平行を正確に出して行ってください。精度が低い場合、棚などの可動困難やガタつき、不確実装着による突然落下の恐れがあります。

施工上の注意: 湿気養生。接着剤・酸性薬品や水分は錆の原因となります。また、養生は必ず専用の微粘着性のものをご使用ください。ガムテープや乾燥後のクロス剥がしは、塗装製品の場合剥がれの原因となります。

発注上の注意: 切断加工のお申し付けは必ず切断実寸でご指定ください。

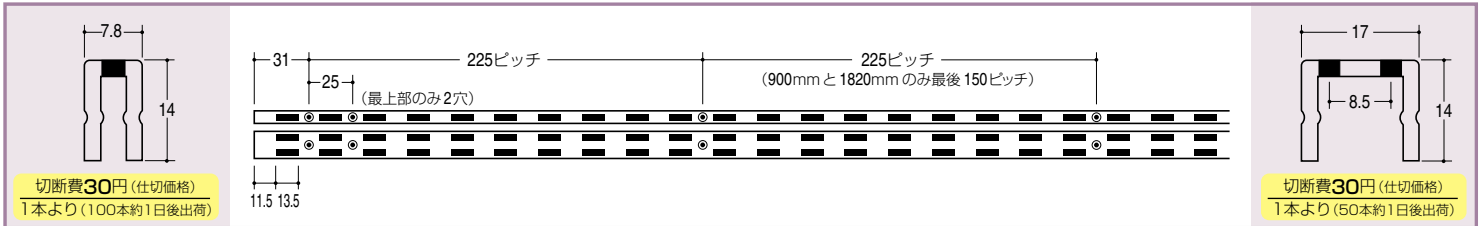
発注上の注意: 専用発注書 FAX。ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無の様ご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

発注上の注意: 切断? ASF-3 1800mm FAX。サポートのサイズは通常より若干長く設定されている場合がありますのでご注意ください。(例: ASF-3を1800とご注文された場合20mm切断して出荷いたします)



サポート

- タッピング
- 下地材
- チャンネルサポート
- 分岐用チャンネルサポート
- アルミビカーサポート
- ケース用サポート
- 角スリットパイプ
- 丸スリットパイプ
- スリットパイプ用パーツ
- 壁面展開セット
- カスタムスリットパイプ
- パーティキュラユニット



### ASF-10 チャンネルサポート

サイズ	クローム	Aニッケルサテン		APゴールド Bゴールド		ビス穴数
		Aホワイト				
600mm	¥ 470	¥ 710	¥ 760			4
900mm	¥ 680	¥ 1050	¥ 1100			6
1200mm	¥ 900	¥ 1350	¥ 1450			7
1500mm	¥ 1200	¥ 1800	¥ 1950			8
1820mm	¥ 1500	¥ 2250	¥ 2400			10
2400mm	¥ 2050	¥ 3100	¥ 3300			12
3000mm	¥ 3000	¥ 4500	¥ 4800			15

青字=要納期

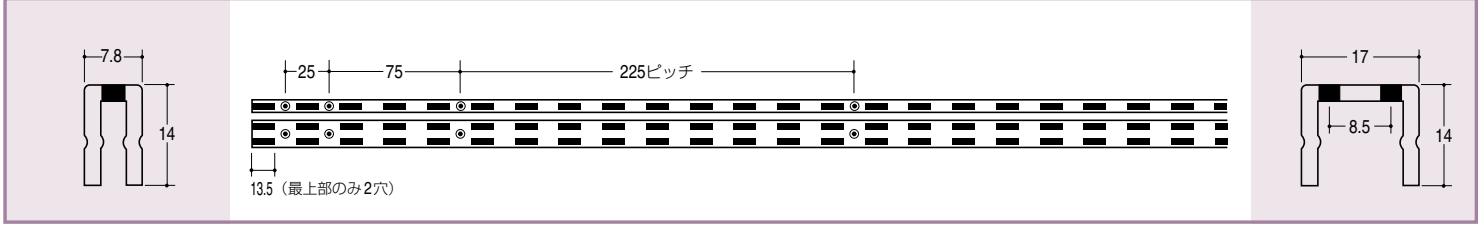
必要タッピング AT・BT  
材質 スチール異型材  
厚み t=2.0mm  
生地製品有り No.7000

### AWF-15 チャンネルサポート

サイズ	クローム	Aニッケルサテン		APゴールド Bゴールド		ビス穴数
		Aホワイト				
1200mm	¥ 1150	¥ 1700	¥ 1800			7
1500mm	¥ 1450	¥ 2150	¥ 2250			8
1820mm	¥ 1900	¥ 2800	¥ 2950			10
2400mm	¥ 2400	¥ 3500	¥ 3750			12
3000mm	¥ 3300	¥ 4800	¥ 5150			15

青字=要納期

必要タッピング AT・BT  
材質 スチール異型材  
厚み t=2.0mm  
6.5mm φ3.3



### ASJ-10 ジョイントサポート(継ぎ足し下側専用)

サイズ	クローム	Aニッケルサテン		APゴールド Bゴールド		ビス穴数
		Aホワイト				
2400mm	¥ 2050	¥ 3100	¥ 3300			14

青字=要納期

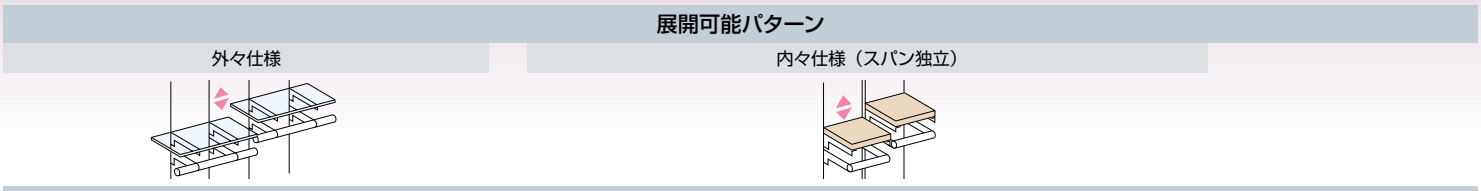
必要タッピング AT・BT  
材質 スチール異型材  
厚み t=2.0mm  
6.5mm φ3.3

### AWJ-15 ジョイントサポート(継ぎ足し下側専用)

サイズ	クローム	Aニッケルサテン		APゴールド Bゴールド		ビス穴数
		Aホワイト				
2400mm	¥ 2400	¥ 3500	¥ 3750			14

青字=要納期

必要タッピング AT・BT  
材質 スチール異型材  
厚み t=2.0mm  
6.5mm φ3.3



### 関連パーツ

#### 専用軽鉄下地材及び専用Bタッピング

<b>BT-P</b> (1パック50本品番)	<b>SST-2</b>
クローム ニッケル ゴールド	サイズ 表面処理鋼板
25mm ¥550 ¥940 ¥1100	1900mm ¥2400
40mm ¥820 ¥1550 ¥1800	3000mm ¥4000
	4000mm ¥5200

青字=要納期

<b>SJH-2</b>	<b>RUN-32</b>
サイズ 表面処理鋼板	サイズ 表面処理鋼板
100mm ¥3150	3000mm ¥3700

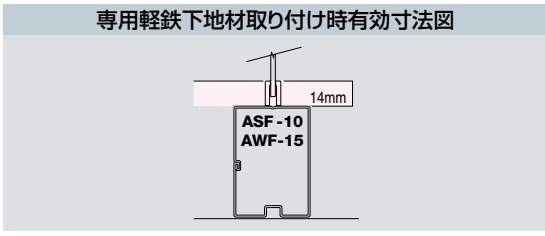
切断費100円(仕切価格) 1本より(30本約1日後出荷)

#### 木下地専用Aタッピング

<b>AT-P</b> (1パック50本品番)
クローム ニッケル ゴールド
20mm ¥260 ¥450 ¥520
25mm ¥280 ¥480 ¥560
30mm ¥280 ¥480 ¥560
40mm ¥500 ¥850 ¥1000
50mm ¥700 ¥1200 ¥1400

青字=要納期

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド  
ホワイト = Aホワイト



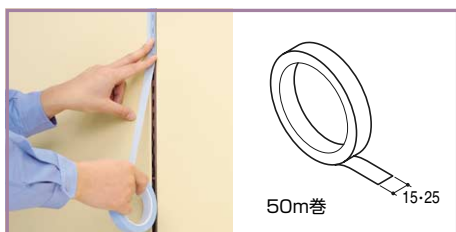




**RSZ**  
チャンネルサポート連結用治具  
クローム (仕切価格)  
750円

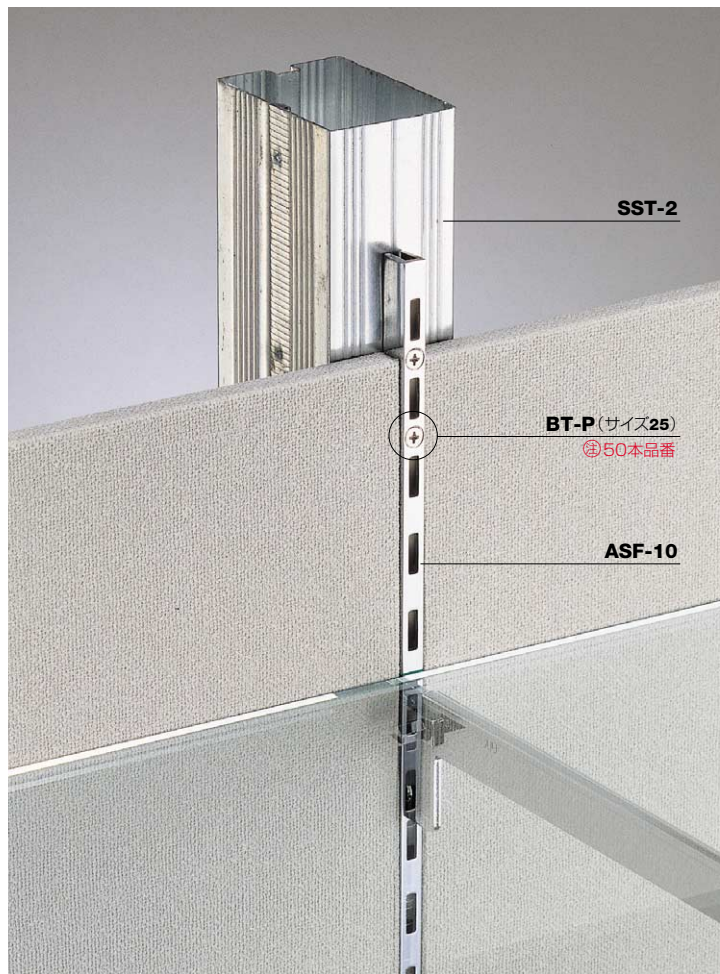


**HZ**  
チャンネルサポート補強用座金  
透明樹脂  
¥80 (1個当たり定価)  
販売単位 10個



**SFP**  
サポートマスキングテープ  
呼び名 (巾) 仕切価格  
15mm (シングル用) 900円  
25mm (ダブル用) 1450円  
50m巻 15・25

壁面造作の塗装仕上げの場合、養生に使用するマスキングテープの種類によっては塗料が浸透して、テープを剥がす際に、サポート表面の仕上げがガガしてしまうケースがあります。「サポートマスキングテープ」は、耐水性で内装仕上げの塗料の浸透を防ぐ専用養生テープです。

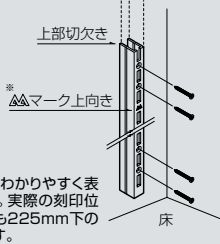


- サポート
- タッピング
- 下地材
- チャンネルサポート
- 爪付きボルト
- アルミカーサポート
- ケース用サポート
- 角スリットパイプ
- 丸スリットパイプ
- スリットパイプ
- 壁面取付セット
- カスタムスリットパイプ
- パーティクルユニット

※上記品番は、参考選択例です。

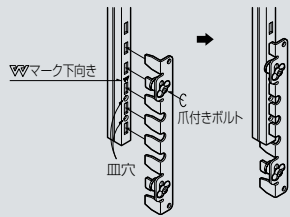
## ジョイントサポートとチャンネルサポート連結の取り付け手順

①ジョイントサポートを切欠きされた側の小口を上にして取り付けてください。

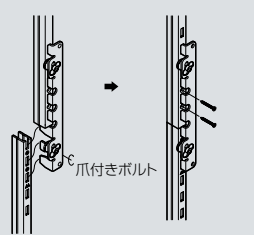


※紙面の都合上わかりやすく表記しています。実際の刻印位置は上記よりも225mm下の位置にあります。

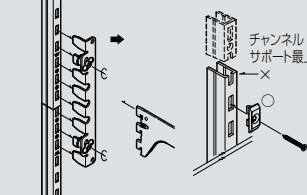
②チャンネルサポートは上下逆にして皿穴を避けた位置に連結用治具RSZを爪付きボルトで固定してください。(治具は爪は下向き)



③手順①に②をはめ込んで、爪付きボルトで固定し、ビス止めをしてください。(治具の爪は下向き)



④爪付きボルトを緩めて連結用治具RSZを外して連結部にブラケットが確実に入るか確認ください。なお上部サポートにHZ(補強座金)を使用する場合は、スリット穴が欠落していないスリット穴をご利用ください。



※チャンネルサポートASF-10・AWF-15の最上部断面は、製造工程上、通常のスリット穴部より分厚くなっているため、誤って床側に取り付けられますと、連結部のスリット穴にブラケットの爪が確実に落ちません危険です。その為、ASJ-10・AWJ-15を床側に取り付けてASF-10・AWF-15は必ず“上下逆使い”にて天井側に取り付けする必要があります。  
※連結部では、施工時のピッチや左右のスレによるブラケット装着不備などトラブルを防止する為、専用治具RSZを使用しての取り付けをおすすめします。  
※連結部でのブラケット使用時は耐荷重が約30%低下いたします。  
※高さ調整では、天井側に取り付けられるASF-10・AWF-15の切断が必要なケースが発生しますが、切断寸法によっては、所定のビス穴(225mmピッチ)が上部に確保できない場合があります。その際、最上部となるスリット穴を利用してビス固定が可能なHZをご使用ください。但し、通常のスリット穴への固定より、約10%耐荷重が低下しますので設計段階からご注意ください。

**設計上の情報** クローム・ニッケル・ゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。詳しくは9970参照

**設計上の注意** 使用するサポート、使用する棚受によって安全自重重量が違います。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正な製品をご選択ください。(9980参照)

**設計上の注意** サポートを固定する下地材は必ず適合する弊社製スタッド、またはしっかりとした木下地をご指定ください。他社製(0.8mm厚未満)では耐荷重が低下します。

**設計上の注意** サポートスパン内で独立した棚割(内々仕様)をする場合はシングルサポートとダブルサポートの併用が必要です。(但し外々仕様・内々連結仕様の場合はWサポートは不要)

**設計上の注意** ダブルスリットではパイプ用振れ止め(PL加工・TPL加工:9960参照)は同一レベルでは使用できませんので設計段階からご注意ください。

**施工上の注意** タッピングビスは下地材に適合した製品をお選びください。(特に弊社製ドリル付きタッピングは弊社製スタッド専用です。市販スタッドへの使用は肉厚が薄すぎるため危険です)

**発注上の注意** 専用発注書 FAX  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無印で記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

**施工上の注意** 切断面 切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

**施工上の注意** ねじの種類や呼び径にあった適正なクラッチ付の電動ドライバーを選定してください。締め過ぎによる頭飛びやねじ破断、ねじの空転を防止するため、深さ調節ストッパーを推奨いたします。

**施工上の注意** ビス穴は間引いたりせず全てビスのみしてください。間引いた場合耐荷重が著しく低下、及び壁面ゆがみの原因となります。

**施工上の注意** タッピングビスは正確にまっすぐ取り付けてください。はみ出した頭や斜めになったビス本体で棚受けの爪をしっかりスリット穴に装着する事ができず、耐荷重低下の恐れがあります。

**施工上の注意** 柱の取り付け施工は上下を間違えず、水平・平行を正確に出して行ってください。精度が低い場合、棚などの可動困難やガタつき、不確実装着による突然落下の恐れがあります。

**施工上の注意** 湿気養生 接着剤・酸性薬品や水分は錆の原因となります。また、養生は必ず専用の微粘着性のものをご使用ください。ガムテープや乾燥後のクロス剥がしは、塗装製品の場合剥がれの原因となります。

**発注上の注意** 切断? ASF-1 1800mm FAX  
サポートのサイズは通常より若干長く設定されている場合がありますのでご注文の際はご注意ください。(例:ASF-1を1800とご注文された場合20mm切断いたします)



サポート

- タッピング
- 下地材
- チャンネルサポート
- 形取(凸型)サポート
- アルミレールサポート
- ケース用サポート
- 角スリットパイプ
- 丸スリットパイプ
- スリットパイプ用パーツ
- 壁面展開セット
- カスタムスリットパイプ
- パーティキュラユニット

●姉妹製品ストックルームシステムは **9200** 参照

切断費**50**円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

### ASF-50 チャンネルサポート

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	ビス穴数	必要 タッピング PT	材質 スチール異型材	厚み t=2.0mm
1820mm	¥2750	¥3850	¥4150	20	φ3.8 6穴		
2400mm	¥3650	¥5150	¥5500	24			

青字=要納期

●姉妹製品ストックルームシステムは **9200** 参照

切断費**50**円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

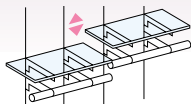
### AWF-55 チャンネルサポート

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	ビス穴数	必要 タッピング PT	材質 スチール異型材	厚み t=2.0mm
1820mm	¥3700	¥5200	¥5500	20	φ3.8 6穴		
2400mm	¥5000	¥7000	¥7500	24			

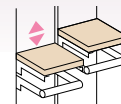
青字=要納期

展開可能パターン

外々仕様



内々仕様 (スパン独立)



関連パーツ

ASF-50用取り付けパーツ

	<b>PST-7</b>	サイズ	表面処理鋼板
		1900mm	¥3300
		3000mm	¥5550
		4000mm	¥7400
	<b>PJH-7</b>	サイズ	表面処理鋼板
		100mm	¥3150
	<b>PT-P</b> (1パック50本品番)	サイズ	ユニクロ
		16mm	¥550

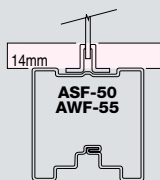
(ASF-50・52を除く) 専用軽鉄下地材及び専用Bタッピング

	<b>BT-P</b> (1パック50本品番)	サイズ	表面処理鋼板
		25mm	¥550 ¥940 ¥1100
		40mm	¥820 ¥1550 ¥1800
			青字=要納期
	<b>SST-2</b>	サイズ	表面処理鋼板
		1900mm	¥2400
		3000mm	¥4000
		4000mm	¥5200
	<b>SST-2</b>	切断費	100円(仕切価格)
			1本より(30本約1日後出荷)
	<b>SST-2</b>	サイズ	表面処理鋼板
		1900mm	¥2400
		3000mm	¥4000
		4000mm	¥5200
	<b>SJT-2</b>	サイズ	表面処理鋼板
		100mm	¥3150
	<b>SJT-2</b>	切断費	100円(仕切価格)
			1本より(30本約1日後出荷)
	<b>ST-32</b>	サイズ	表面処理鋼板
		3000mm	¥7250
	<b>RUN-32</b>	サイズ	表面処理鋼板
		3000mm	¥3700
	<b>RUN-32</b>	切断費	100円(仕切価格)
			1本より(30本約1日後出荷)

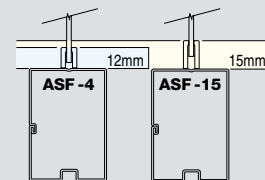
1000 1050  
木下地専用Aタッピング

	<b>AT-P</b> (1パック50本品番)	サイズ	表面処理鋼板
		20mm	¥260 ¥450 ¥520
		25mm	¥280 ¥480 ¥560
		30mm	¥280 ¥480 ¥560
		40mm	¥500 ¥850 ¥1000
		50mm	¥700 ¥1200 ¥1400
			青字=要納期
			ニッケル = Aニッケルサテン
			ゴールド = APゴールド/Bゴールド
			ホワイト = Aホワイト

ASF-50のPST-7取り付け時有効寸法図



専用軽鉄下地材取り付け時有効寸法図





# チャンネルサポート (立ち上がり12・14・15mm)

# 1130

スリット穴付きコの字型支柱 (立ち上がり寸法12・14・15mm)

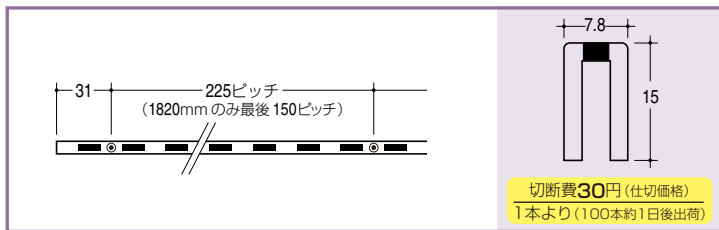


切断費30円 (仕切価格)  
1本より (100本約1日後出荷)

## ASF-4 チャンネルサポート

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	ビス穴数	必要 タッピング AT・BT	材質 スチール異型材	厚み t=2.0mm
1820mm	¥1350	¥1900	¥2050	9	6.5mmφ±0.3		
2400mm	¥2000	¥2800	¥3000	11			

青字=要納期

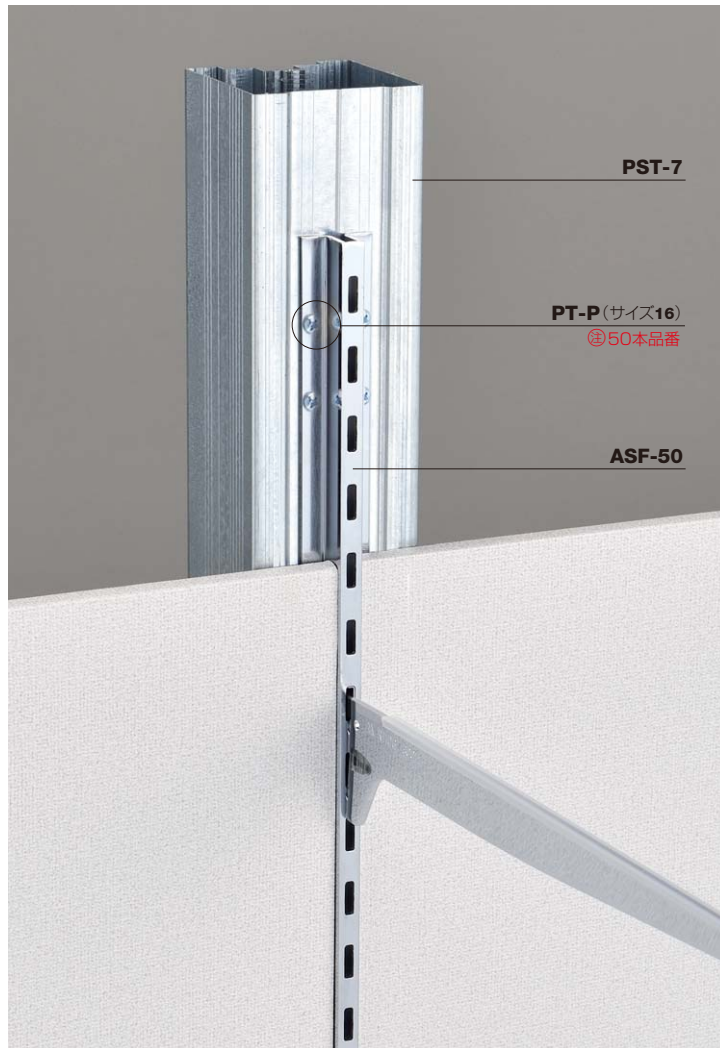


切断費30円 (仕切価格)  
1本より (100本約1日後出荷)

## ASF-15 チャンネルサポート

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	ビス穴数	必要 タッピング AT・BT	材質 スチール異型材	厚み t=2.0mm
1820mm	¥1600	¥2250	¥2400	9	6.5mmφ±0.3		
2400mm	¥2350	¥3300	¥3550	11			

青字=要納期



PST-7

PT-P (サイズ16)  
②50本品番

ASF-50

サポート

- タッピング
- 下地材
- チャンネルサポート
- 羽型付サポート
- アルミカラーサポート
- ケース用サポート
- 角スリットパイプ
- 丸スリットパイプ
- スリットパイプ用パーツ
- 壁面取付セット
- カスタムスリットパイプ
- パーティクルユニット

※上記品番は、参考選択例です。

### ご発注の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 ASF-50	2 4 0 0	クローム	1 0
2 PST-7	3 0 0 0		1 0
3 PT-P	1 6	ユニクロ	5
4			

記入例のPタッピングは、弊社軽鉄下地材専用です。

タッピングビスの販売は、1パック (50本入り) 単位となります。数量欄には**必ず**パック数をご記入ください。

また、品番欄に "ASF-50(PT付)" などとサポートとタッピングを同時にご記入いただいても結構です (弊社で本数を計算し、必要パック数を出荷いたします)

### 参考類似製品 (ダボ専用サポート)

6000

**設計上の注意**  
ナローサポート (NR-6) は柱ダボ専用柱です。棚受けは装着できませんのでご注意ください。

NR-6	クローム	ニッケル	ゴールド
1200mm	¥730	¥1100	¥1150
1500mm	¥900	¥1350	¥1400
1820mm	¥1250	¥1850	¥1950
2400mm	¥1750	¥2550	¥2750

青字=要納期

**設計上の情報**  
クローム、ニッケル、ゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。詳しくは9970参照

**施工上の注意**  
切断面  
切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をすることで何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

**設計上のお願い**  
使用するサポート、使用する棚受けによって安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正な製品をご選択ください。(9980参照)

**施工上の注意**  
ねじの種類や呼び径にあった適正なクラッチ付の電動ドライバーを選定してください。締め過ぎによる頭飛びやねじ破断、ねじの空転を防止するため、深さ調節ストッパーを推奨いたします。

**設計上の注意**  
サポートを固定する下地材は必ず適合する弊社製スタッド、またはしっかりとした木下地をご指定ください。他社製 (0.8mm厚未満) では耐荷重が低下します。

**施工上の注意**  
まびき  
ビス穴は間引いたりせず全てビスのみしてください。間引いた場合耐荷重が著しく低下、及び壁面ゆがみの原因となります。

**設計上の注意**  
S W S  
サポートスパン内で独立した棚割 (内々仕様) をする場合はシングルサポートとダブルサポートの併用が必要です。(但し外々仕様・内々連結仕様の場合はWサポートは不要)

**施工上の注意**  
タッピングビスは正確にまっすぐ取り付けてください。はみ出した頭や斜めになったビス本体で棚受けの爪をしっかりスリット穴に装着する事ができず、耐荷重低下の恐れがあります。

**設計上の注意**  
ダブルスリットではパイプ用振れ止め (PL加工・TPL加工: 9960参照) は同一レベルでは使用できませんので設計段階からご注意ください。

**施工上の注意**  
柱の取り付け施工は上下を間違えず、水平・平行を正確に出して行ってください。精度が低い場合、棚などの可動困難やガタつき、不確実装着による突然落下の恐れがあります。

**施工上の注意**  
タッピングビスは下地材に適合した製品をお選びください。(特に弊社製ドリル付きタッピングは弊社製スタッド専用です。市販スタッドへの使用は肉厚が薄すぎるため危険です)

**施工上の注意**  
湿気養生  
接着剤・酸性薬品や水分は錆の原因となります。また、養生は必ず専用の微粘着性のものでご使用ください。ガムテープや乾燥後のクロス剥がしは、塗装製品の場合剥がれの原因となります。

**発注上の注意**  
納期  
本文価格表示製品及び別注色製品は全て受注生産品です。納期が必要となります。(詳しくは9970参照)

**発注上の注意**  
専用発注書 FAX  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり付の無い様にご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

**発注上の注意**  
切断? ASF-15 1800mm FAX  
サポートのサイズは通常より若干長く設定されている場合がありますのでご注文の際はご注意ください。(例: ASF-15 を1800とご注文された場合20mm切断いたします)



サポート

切断費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

## PSF-17 チャンネルベッカーサポート17

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	ビス穴数
1200mm	¥2700	¥3800	¥4050	12
1500mm	¥3250	¥4550	¥4900	14
1820mm	¥4050	¥5700	¥6100	18
2400mm	¥5550	¥7800	¥8350	22

PL-LK 確保不可  
有効寸法減少

注意

生地 必要  
製品有り タッピング  
No.7000 MT-JT

材質 必要治具  
スチール異型材 MB-1

切断費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

## PSF-20 チャンネルベッカーサポート20

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	ビス穴数
1200mm	¥2850	¥4000	¥4300	12
1500mm	¥3500	¥4900	¥5250	14
1820mm	¥4150	¥5850	¥6250	18
2400mm	¥5600	¥7850	¥8400	22

PL-LK 確保不可  
有効寸法減少

注意

生地 必要  
製品有り タッピング  
No.7000 MT-JT

材質 必要治具  
スチール異型材 MB-1

切断費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

## PSF-22 チャンネルベッカーサポート22

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	ビス穴数
1200mm	¥2950	¥4150	¥4450	12
1500mm	¥3550	¥5000	¥5350	14
1820mm	¥4400	¥6200	¥6600	18
2400mm	¥5750	¥8050	¥8650	22

PL-LK 確保不可  
有効寸法減少

注意

生地 必要  
製品有り タッピング  
No.7000 MT-JT

材質 必要治具  
スチール異型材 MB-1



※上記品番は、参考選択例です。

### ご発注の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 PSF-17	1 2 0 0	クローム	1 0
2 SST-2	3 0 0 0		1 0
3 JT-P	2 0	ユニクロ	3
4 MB-1			1

記入例では弊社軽鉄下地材用Jタッピングを選択していますが、木下地材への取り付けの場合はMT-Pを選択してください。(詳しくは左ページ参照。また、サイズも必ずご確認ください)

タッピングビスの販売は、1パック(50本入り)単位となります。数量欄には必ずパック数をご記入ください。

また、品番欄に「PSF-17(JT-P-20付)」などとサポートとタッピングを同時にご記入いただいても結構です(弊社で本数を計算し、必要パック数を出荷いたします)

**設計上の情報**

クローム、ニッケルサテン、APゴールド、Bゴールド

左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。詳しくは9970参照

**設計上の注意**

HSF-012

H型サポート(HSF-012)は木下地専用です。弊社製スタッドにも取り付けできませんのでご了承ください(しっかりとした木下地をご使用、ご指定ください)

**設計上の注意**

軽量用

左記マーク表示製品をご使用の際は本文掲載の説明文や安全目安重量データなどを必ずご確認ください。十分な安全確認をお願いします。

**設計上の注意**

使用するサポート、使用する棚受によって安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正な製品をご選択ください。(9980参照)

**設計上の注意**

サポートを固定する下地材は必ず適合する弊社製スタッド、またはしっかりとした木下地をご指定ください。他社製(0.8mm厚未満)では耐荷重が低下します。

**設計上の注意**

S W S

サポートスパン内で独立した棚割(内々仕様)はダブルタイプのサポートが無い場合展開できませんのでご注意ください。

**設計上の注意**

ベッカータイプサポートは、装着した棚受の有効寸法は飲み込み分短くなりますので棚板奥行き寸法などにご確認ください。

**施工上の注意**

タッピングビスは下地材に適合した製品をお選びください。(特に弊社製ドリル付きタッピングは弊社製スタッド専用です。市販スタッドへの使用は肉厚が薄すぎるため危険です)

**施工上の注意**

切断面

切断加工品は切断面でのケガや破損事故がない様、きれいに面取り加工をすることが何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

**施工上の注意**

ねじの種類や呼び径にあった適正なクラッチ付の電動ドライバーを選定してください。締め過ぎによる頭飛びやねじ破断、ねじの空転を防止するため、深さ調節スツーパーを推奨いたします。

**施工上の注意**

まきき

ビス穴は間引いたりせず全てビスもみしてください。間引いた場合耐荷重が著しく低下、及び壁面ゆがみの原因となります。

**施工上の注意**

柱の取り付け施工は上下を間違えず、水平・平行を正確に出して行ってください。精度が低い場合、棚などの可動困難やガタつき、不確実装着による突然落下の恐れがあります。

**施工上の注意**

湿気養生

接着剤・酸性薬品や水分は錆の原因となります。また、養生は必ず専用の微粘着性のものをご使用ください。ガムテープや乾燥後のクロス剥がしは、塗装製品の場合剥がれの原因となります。

**施工上の注意**

チャンネルベッカーサポート(PSF)を電氣ドライバーで取り付ける場合、Mビット(MB-1: PSF専用1番ビット)が必要です。(市販の1番ビットでは径が太すぎて使用できません)

**発注上の注意**

納期

本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

**発注上の注意**

専用発注書 FAX

ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれ無い様ご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

**発注上の注意**

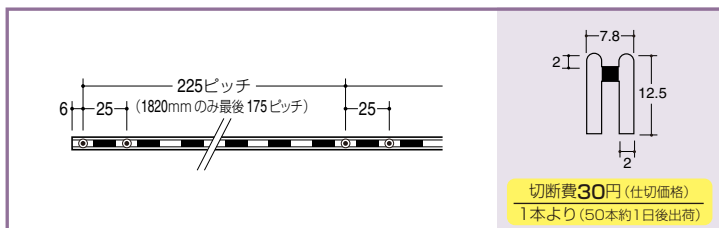
切断?

PSF-17 1800mm FAX

サポートのサイズは通常より若干長く設定されている場合がありますのでご注文の際はご注意ください。(例:PSF-17を1800とご注文された場合20mm切断いたします)



スリット穴が溝の奥にあり目立たない構造のコの字型支柱 (弊社スタッドSST-2へ取り付け時、ボード貼り込み有効寸法11・14・16mm) / 木下地専用真鍮製H型支柱 (立ち上がり12.5mm)



切断費30円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)

## HSF-012 Hサポート

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	ビス穴数
1200mm	¥4350	¥6100	¥6550	12
1500mm	¥5350	¥7500	¥8050	14
1820mm	¥6550	¥9200	¥9850	18

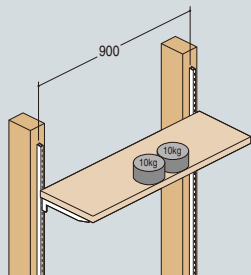
青字=要納期

**軽量用** 木下地専用  
必要タッピングHT  
**注意** 有効寸法減少  
PL-LK 難燃不可

### 参考耐荷重データ

※表記の安全荷重値は**HSF-012**を2本(W=900mm)木下地(赤松)に専用タッピング**HT-P**にて取り付け固定し、棚受2本に対し1棚を受けた場合のデータです。  
※テスト結果につきましては環境により数値が変化すると考えられますので、あくまで目安参考値としてお考えください。

※特に**HSF-012**は軽量用ですので特にご注意ください。(2爪タイプのブラケットで300ミリ(m/m)以上の棚板を設置した場合、耐荷重が著しく低下する場合がありますので特にご注意ください)



テストサポート	テストブラケット	安全荷重参考値 (破壊の20%)
HSF-012	R-110GS (300)	11kg
	B-110 (300)	
	R-110GS (350)	9kg
	B-110 (350)	
	B-132/133 (300)	18kg
	B-121 (300)	



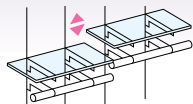
※上記品番は、参考選択例です。

サポート

- タッピング
- 下地材
- チャンネルサポート
- 特殊タッピング
- アルミペッカーサポート
- ケース用サポート
- 角スリットパイプ
- 丸スリットパイプ
- スリットパイプ用パーツ
- 壁面展開セット
- カスタムスリットパイプ
- パーティクルユニット

### 展開可能パターン

外々仕様



### 関連パーツ

1000 1050

#### HSF用取り付けパーツ

木下地用Hタッピング

**HT-P** (1パック50本品番)  
×50  
23mm  
クローム ニッケル ゴールド  
¥250 ¥430 ¥500  
青字=要納期

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

#### 専用一番ビット

**MB-1**  
黒染め (仕切価格)  
250円

#### PSF用取り付けパーツ

木下地用Mタッピング

専用軽鉄及びJタッピング

**MT-P** (1パック50本品番)  
×50  
15mm 30mm  
ユニクロ  
¥470 ¥520

**SST-2**  
サイズ 表面処理鋼板  
1900mm ¥2400  
3000mm ¥4000  
4000mm ¥5200

**SJH-2**  
サイズ 表面処理鋼板  
100mm ¥3150

**RUN-65**  
サイズ 表面処理鋼板  
3000mm ¥2750

**JT-P** (1パック50本品番)  
×50  
20mm  
ユニクロ  
¥530

### ご発注の手引き

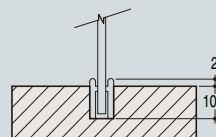
品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1	HSF-012	1 2 0 0	クローム 1 0
2	HT-P	2 3	クローム 3
3			
4			

HSF-012は木下地専用サポートです。軽鉄下地にはご使用できませんのでご注意ください。また、ご発注の際はサイズも必ずご記入ください。

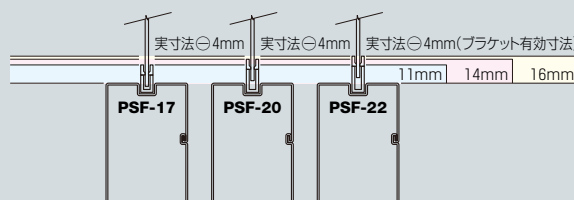
タッピングビスの販売は、1パック(50本入り)単位となります。数量欄には必ずバック数をご記入ください。

また、品番欄に“HSF-012(HT-P-23付)”などとサポートとタッピングを同時にご記入いただいても結構です(弊社で本数を計算し、必要バック数を出荷いたします)

### HSF-012の木下地取り付け時有効寸法図



### 専用軽鉄下地材取り付け時有効寸法図





サポート

- タッピング
- 下地材
- チャンネルサポート
- 角スリットパイプ
- 丸スリットパイプ
- スリットパイプ用パーツ
- 壁面展開セット
- カスタムスリットパイプ
- パーティクルユニット

黒板 (色替え不可)

切断費70円 (仕切価格)  
1本より (30本約1日後出荷)

黒板 (色替え不可)

切断費70円 (仕切価格)  
1本より (30本約1日後出荷)

## APS-11 アルミベッカーサポート11 (シングル)

サイズ	アルシルバー	ステンカラー	ホワイト	アルプラス	ビス 穴数
1820mm	¥3200	¥4500	¥4500	¥4800	48
2400mm	¥4450	¥6250	¥6250	¥6700	64
3000mm	¥5650	¥7950	¥7950	¥8500	80

注意 有効寸法減少

厚み t=2.0mm

本体 スチール

必要 タッピング PT

角スリットパイプ

壁面展開セット

パーティクルユニット

青字=要納期

## APW-11 アルミベッカーサポート11 (ダブル)

サイズ	アルシルバー	ステンカラー	ホワイト	アルプラス	ビス 穴数
1820mm	¥4450	¥6250	¥6250	¥6700	48
2400mm	¥6250	¥8750	¥8750	¥9400	64
3000mm	¥7850	¥11000	¥11000	¥11800	80

注意 有効寸法減少

厚み t=2.0mm

本体 スチール

必要 タッピング PT

角スリットパイプ

壁面展開セット

パーティクルユニット

青字=要納期

黒板 (色替え不可)

切断費70円 (仕切価格)  
1本より (30本約1日後出荷)

黒板 (色替え不可)

切断費70円 (仕切価格)  
1本より (30本約1日後出荷)

## APS-14 アルミベッカーサポート14 (シングル)

サイズ	アルシルバー	ステンカラー	ホワイト	アルプラス	ビス 穴数
1820mm	¥3300	¥4650	¥4650	¥4950	48
2400mm	¥4500	¥6300	¥6300	¥6750	64
3000mm	¥5700	¥8000	¥8000	¥8550	80

注意 有効寸法減少

厚み t=2.0mm

本体 スチール

必要 タッピング PT

角スリットパイプ

壁面展開セット

パーティクルユニット

青字=要納期

## APW-14 アルミベッカーサポート14 (ダブル)

サイズ	アルシルバー	ステンカラー	ホワイト	アルプラス	ビス 穴数
1820mm	¥4500	¥6300	¥6300	¥6750	48
2400mm	¥6350	¥8900	¥8900	¥9550	64
3000mm	¥7950	¥11150	¥11150	¥11950	80

注意 有効寸法減少

厚み t=2.0mm

本体 スチール

必要 タッピング PT

角スリットパイプ

壁面展開セット

パーティクルユニット

青字=要納期

黒板 (色替え不可)

切断費70円 (仕切価格)  
1本より (30本約1日後出荷)

黒板 (色替え不可)

切断費70円 (仕切価格)  
1本より (30本約1日後出荷)

## APS-16 アルミベッカーサポート16 (シングル)

サイズ	アルシルバー	ステンカラー	ホワイト	アルプラス	ビス 穴数
1820mm	¥3350	¥4700	¥4700	¥5050	48
2400mm	¥4600	¥6450	¥6450	¥6900	64
3000mm	¥5800	¥8150	¥8150	¥8700	80

注意 有効寸法減少

厚み t=2.0mm

本体 スチール

必要 タッピング PT

角スリットパイプ

壁面展開セット

パーティクルユニット

青字=要納期

## APW-16 アルミベッカーサポート16 (ダブル)

サイズ	アルシルバー	ステンカラー	ホワイト	アルプラス	ビス 穴数
1820mm	¥4650	¥6550	¥6550	¥7000	48
2400mm	¥6500	¥9100	¥9100	¥9750	64
3000mm	¥8150	¥11450	¥11450	¥12250	80

注意 有効寸法減少

厚み t=2.0mm

本体 スチール

必要 タッピング PT

角スリットパイプ

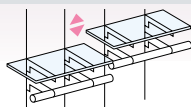
壁面展開セット

パーティクルユニット

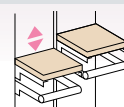
青字=要納期

### 展開可能パターン

外々仕様



内々仕様 (スパン独立)

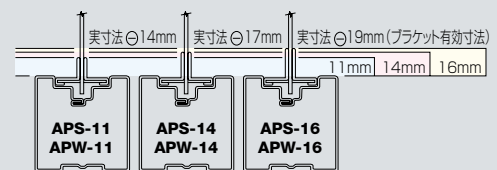


### 関連パーツ

APS・APW用取り付けパーツ (専用軽鉄下地材及び専用タッピング)

1000 1050

### 専用軽鉄下地材取り付け時有効寸法図



**PT-P** (1パック50本品番)

サイズ	ユニクロ
16mm	¥550

**PST-7**

サイズ	表面処理鋼板
1900mm	¥3300
3000mm	¥5550
4000mm	¥7400

**ST-32**

サイズ	表面処理鋼板
3000mm	¥7250

**RUN-65**

サイズ	表面処理鋼板
3000mm	¥2750

**PJH-7**

サイズ	表面処理鋼板
100mm	¥3150

**RUN-32**

サイズ	表面処理鋼板
3000mm	¥3700

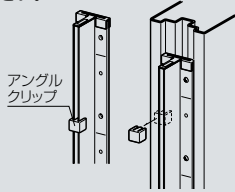
切断費100円 (仕切価格)  
1本より (30本約1日後出荷)



スリット穴が溝の奥にあり目立たない構造の壁面専用支柱[ボード張り込み前に取り付け施工必要] (弊社下地材PST-5に取り付け時のボード貼り込み用有効寸法11・14・16mm)

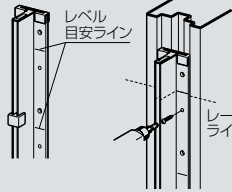
## 施工時の注意事項

①アングル部には、仮固定用のアングルクリップがセットされた状態で出荷します。下地材にサポートをビス止めした後に取外してから、ボード貼り付けなど作業を進めてください。



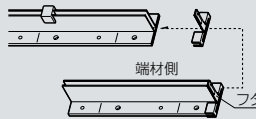
※ビス止めるまで、外したり紛失されないようご注意ください。

②アングル部には、レベル目安ライン(リブ)が印されており、ライン(リブ)を目安にレーザー光線を当てビス止めすることができます。



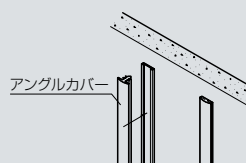
※あくまで目安としてご利用ください。正確な水平レベル出しは、水平器などで行ってください。

③スリット部とアングルは、上下のフタで固定しております。取外すとバラける恐れがあり、バラけると再組立が必要になりますので、絶対にバラさない様にご注意ください。また、現場で寸法切断される場合は、フタが取付いたまま切断し、切断後に端材側のフタを外して再度取付けしてください。



※アングル部はアルミ製のため、切断の際は変形など十分に注意して加工してください。

④別売のアングルカバーは、ホワイト色の軟質樹脂製のため、壁面仕上がりがホワイトの場合には化粧カバーとしてご利用いただけます。また、壁面塗装仕上時には、アルミペッカーサポート専用のマスキングパーツとしても、ご利用いただけます。



※塗装仕上用マスキング材としてご利用いただく場合は、使い捨てとなります。



**AC-S**  
アングルカバー (APS用)  
サイズ **ホワイト**  
2400mm **¥600**  
材質 軟質樹脂



**AC-W**  
アングルカバー (APW用)  
サイズ **ホワイト**  
2400mm **¥1000**  
材質 軟質樹脂



PT-P(サイズ16)

(黒テープ付き)

PST-7

APS-14

PST-7 (黒テープ付き)  
黒板 (色替え不可)

APS-14 (アルシルバー)

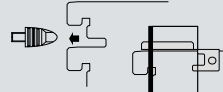
※スリット、下地共に黒くなり、より目立たなくなりました。

※上記品番は、参考選択例です。

## ペッカーサポート用抜け止め

9550

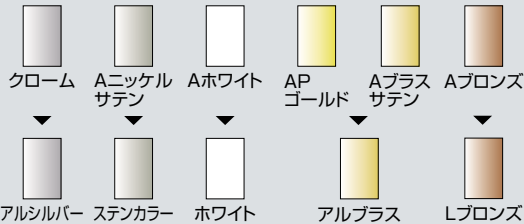
付属の抜け止めを外して  
ご使用ください



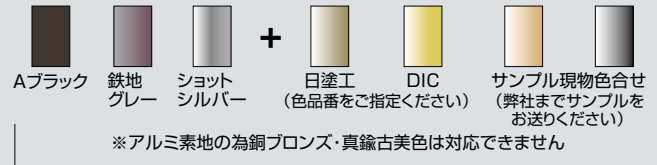
**RPK**  
ステンレス  
10個売り **¥55**

## 組合せ推奨カラー表

展開パーツカラー  
(ブラケット等)



APS・APWカラー



各カラーそのままの仕上げが可能です

※赤枠内は近似色仕上げの為、他パーツとの色差が発生します。

**設計上のお願い**  
使用するサポート、使用する棚受によって安全目安重量が違います。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正な製品をご選択ください。(9980参照)

**設計上の注意**  
サポートを固定する下地材は必ず適合する弊社製スタッド、またはしっかりとした木下地をご指定ください。尚、木下地は弊社スタッドと同じ形状の加工が必要です。

**設計上の注意**  
サポートスパン内で独立した棚割(内々仕様)をする場合はシングルサポートとダブルサポートの併用が必要です。(但し外々仕様・内々連結仕様の場合はWサポートは不要)

**設計上の注意**  
ペッカータイプサポートは、装着した棚受の有効寸法は飲み込み分短くなりますので棚板奥行き寸法などにご注意ください。

**設計上の注意**  
ペッカータイプサポートは、振り止め(9560参照)を取り付けた棚受は装着する事はできませんので設計段階からご注意ください。(但し構造上LKと同等の振れ抑制効果があります)

**設計上の注意**  
ダブルスリットではパイプ振り止め(PL)の取り付けられた棚受は、同一レベルでは装着できませんので設計段階からご注意ください。

**施工上の注意**  
タッピングビスは下地材に適合した製品をお選びください。(特に弊社製ドリル付きタッピングは弊社製スタッド専用です。市販スタッドへの使用は肉厚が薄すぎるため危険です)

**施工上の注意**  
切断面 切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

**施工上の注意**  
ねじの種類や呼び径にあった適正なクラッチ付の電動ドライバーを選定してください。締め過ぎによる頭飛びやねじ破断、ねじの空転を防止するため、深さ調節ストッパーを推奨いたします。

**施工上の注意**  
まびき ビス穴は間引いたりせず全てビスもみしてください。間引いた場合耐荷重が著しく低下、及び壁面ゆがみの原因となります。

**施工上の注意**  
柱の取り付け施工は上下を間違えず、水平・平行を正確に出して行ってください。精度が低い場合、棚などの可動困難やガタつき、不確実装着による突然落下の恐れがあります。

**施工上の注意**  
ペッカータイプサポートは施工時ボードを強く押し当てて取り付けるとペッカー一部が狭まり、棚受が装着できなくなる恐れがありますのでご注意ください。

**施工上の注意**  
接着剤・酸性薬品や水分は錆の原因となります。また、養生は必ず専用の微粘着性のものをご使用ください。ガムテープや乾燥後のクロス剥がしは、塗装製品の場合剥がれの原因となります。

**発注上の注意**  
納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

**発注上の注意**  
専用発注書 FAX ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり付の無い様ご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

サポート

タッピング

下地材

チャンネルサポート

角型パイプ

アルミペッカーサポート

ケース用サポート

角スリットパイプ

丸スリットパイプ

スリットパイプ


壁面展開セット

カスタムスリットパイプ

パーティクルユニット

サポート

- タッピング
- 下地材
- チャンネルサポート
- 形状適合サポート
- アルミペーパーサポート
- ケース用サポート
- 角スリットパイプ
- 丸スリットパイプ
- スリットパイプ用パーツ
- 壁面展開セット
- カスタムスリットパイプ
- パーティカルユニット



※ASC-14・ASC-17兼用上下座金

**17A** 17角一

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥140	¥200	¥210

材質 亜鉛ダイカスト  
6.5mm φ3.5

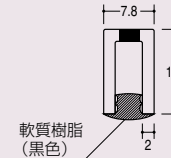
青字=要納期

**17C** 17角座

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥120	¥170	¥180

材質 亜鉛ダイカスト  
6.5mm φ3.5

青字=要納期




軟質樹脂 (黒色)

切断費50円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)

**ASC-14** ケース用サポート14

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	厚み	材質
600mm	¥650	¥910	¥980	t=2.0mm	スチール製材
900mm	¥980	¥1400	¥1500		
1200mm	¥1400	¥2000	¥2100		

青字=要納期



※ASC-14・ASC-17兼用上下座金

**17A** 17角一

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥140	¥200	¥210

材質 亜鉛ダイカスト  
6.5mm φ3.5

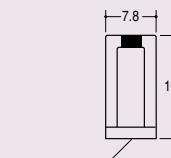
青字=要納期

**17C** 17角座

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥120	¥170	¥180

材質 亜鉛ダイカスト  
6.5mm φ3.5

青字=要納期




フラットバー溶接

切断費50円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)

**ASC-17** ケース用サポート17

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	厚み	材質
600mm	¥980	¥1400	¥1500	t=2.0mm	スチール製材
900mm	¥1500	¥2100	¥2250		
1200mm	¥2050	¥2900	¥3100		

青字=要納期



**24A** 24角一

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥180	¥260	¥270

無くならず次第廃番 青字=要納期

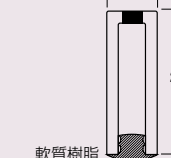
材質 亜鉛ダイカスト  
6.2mm φ3.5

**24C** 24角座

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥180	¥260	¥270

無くならず次第廃番 青字=要納期

材質 亜鉛ダイカスト  
6.5mm φ3.5



軟質樹脂 (黒色)

切断費50円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)

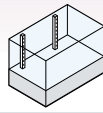
**ASC-24** ケース用サポート24

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	厚み	材質
1212mm	¥2100	¥2950	¥3150	t=2.0mm	スチール製材
1515mm	¥2600	¥3650	¥3900		
1818mm	—	—	—		

無くならず次第廃番 青字=要納期

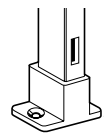
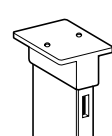
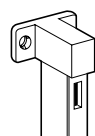
展開可能パターン

ケース内・外々仕様



天面取り付け例

床面取り付け例



**設計上の情報**  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。詳しくは9970参照

**設計上の了承**  
ASC-17以外のケース用サポートの裏ぶたは樹脂製です。クローム以外の色をご指定された場合でも裏ぶたは黒色となりますのでご了承ください。

**施工上の注意**  
柱の取り付け施工は上下を間違えず、水平・平行を正確に出して行ってください。精度が低い場合、棚などの可動困難やガタつき、不確実装着による突然落下の恐れがあります。

**施工上の注意**  
ケース用サポート上下固定金具(角一・角座)を取り付けるためのタッピングビスは軸径が3mmのものが適しています。(弊社では取り扱っておりませんのでご了承ください)

**施工上の注意**  
ねじの種類や呼び径にあった適正なクラッチ付の電動ドライバーを選定してください。締め過ぎによる頭飛びやねじ破断、ねじの空転を防止するため、深さ調節ストッパーを推奨いたします。

**施工上のお願い**  
ASC-14およびASC-24を切断した場合、裏ぶたが上下座金にあたり挿入しにくい場合がありますが、その場合はその部分の裏ぶたをさみで切ってご使用ください。

**発注上の注意**  
納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

**発注上の注意**  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり付の無い様にご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入間違いや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

**発注上の注意**  
切断? ASC-24 1800mm FAX 切断? ケース用サポートのサイズは通常より若干長く設定されている場合がありますのでご注意ください。(例: ASC-24を1800とご注文された場合18mm切断して出荷いたします)

**発注上の注意**  
兼用 ASC-14の上下座金はASC-17の上下座金と兼用(17A・17C)ですので、ご注文時に間違いない様ご注意ください。



※上記品番は、参考選択例です。

サポート

- タッピング
- 下地材
- チャンネルサポート
- 取付け金具
- アルミレールサポート
- ケース用サポート**
- 角スリットパイプ
- 丸スリットパイプ
- スリットパイプ取付け
- 壁面展開セット
- カスタムスリットパイプ
- パーティクルユニット

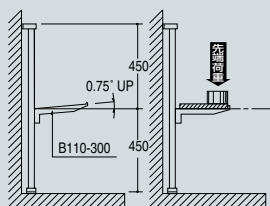
### ご注文の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 ASC-17	893	クローム	10
2 17A		クローム	10
3 17C		クローム	10
4			

切断をご希望の場合は必ず切断実寸法でご指定ください。(詳しくは切断実寸法算出図参照)

### 安全目安重量表

ASC-17は裏ぶたとしてフラットバーを溶接する事によって、ASC-24の強度をASC-14のスリムさで実現しました。(下記重量テストDATA参照)

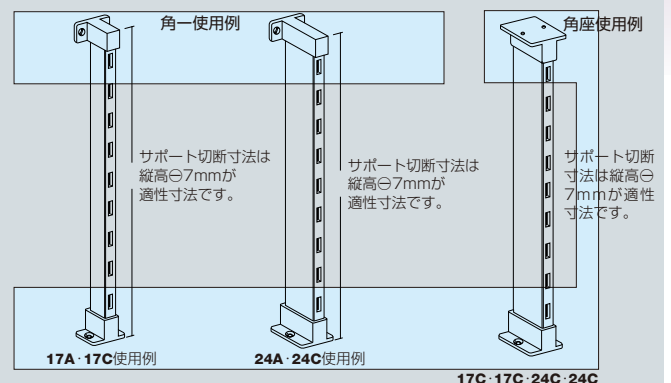


テストサポート	使用ブラケット	安全目安重量 (破壊値の20%)
ASC-14 900mm	B-110 300	16kg
ASC-24 900mm	B-110 300	18kg
ASC-17 900mm	B-110 300	18kg
ASF-1(参考DATA)	B-110 300	18kg

設計上のお願い

ケース用サポートは種類、サイズにより安全目安重量が著しく変わる場合があります。設計段階から耐荷重データを参考にして安全を確保できる範囲でのご使用、ご指定をお願いします。

### 切断実寸法算出図



発注上の注意

切断加工のお申し付けは必ず切断実寸法でご指定ください。





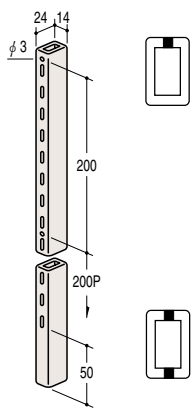


# レクタングルスリット (12/25~25/40)

1300

什器製作及び立体壁面製作用、スリット穴付き生地パイプ(長角)

14×24  
スリットパイプ



## S1B-14/24 (レクタングルスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥1400	¥ 5050	¥3400
1500mm	¥1800	¥ 6500	¥4350
● 1800mm	¥1850	¥ 6700	¥4450
● 2700mm	¥2850	¥10300	¥6900

青字=要納期

## S2B-14/24 (レクタングルスリットB)

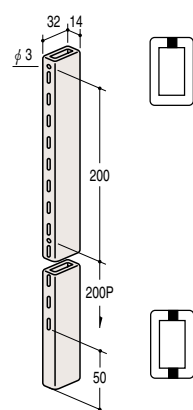
サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥1900	¥ 6300	¥4650
1500mm	¥2500	¥ 8250	¥6100
● 1800mm	¥2550	¥ 8450	¥6200
● 2700mm	¥3750	¥12550	¥9150

青字=要納期

切断費は定価に含まれる  
1本より(50本約1日後出荷)

生地のみ  
鋼板厚 1.6mm 軽装用  
材質 スチール  
角パイプ法 14×24×1.6t

14×32  
スリットパイプ



## S1B-14/32 (レクタングルスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥1500	¥ 5400	¥3650
1500mm	¥1950	¥ 7050	¥4700
● 1800mm	¥2000	¥ 7200	¥4850
● 2700mm	¥3000	¥10800	¥7250

青字=要納期

## S2B-14/32 (レクタングルスリットB)

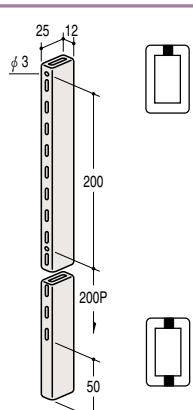
サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥1900	¥ 6400	¥4650
1500mm	¥2500	¥ 8450	¥6100
● 1800mm	¥2600	¥ 8700	¥6350
● 2700mm	¥3900	¥13050	¥9500

青字=要納期

切断費は定価に含まれる  
1本より(50本約1日後出荷)

生地のみ  
鋼板厚 1.6mm 軽装用  
材質 スチール  
角パイプ法 14×32×1.6t

12×25  
スリットパイプ



## S1B-12/25 (レクタングルスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥1400	¥ 5050	¥3400
1500mm	¥1850	¥ 6700	¥4450
● 1800mm	¥1900	¥ 6850	¥4600
● 2700mm	¥2850	¥10300	¥6900

青字=要納期

## S2B-12/25 (レクタングルスリットB)

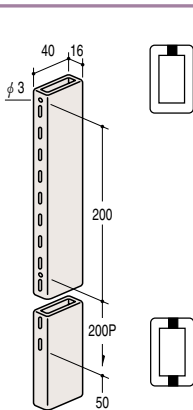
サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥2050	¥ 6700	¥5050
1500mm	¥2500	¥ 8350	¥6100
● 1800mm	¥2550	¥ 8500	¥6250
● 2700mm	¥3750	¥12550	¥9150

青字=要納期

切断費は定価に含まれる  
1本より(50本約1日後出荷)

生地のみ  
鋼板厚 1.6mm 軽装用  
材質 スチール  
角パイプ法 12×25×1.6t

16×40  
スリットパイプ



## S1B-16/40 (レクタングルスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥1450	¥ 5950	¥4200
1500mm	¥1900	¥ 7800	¥5450
● 1800mm	¥1950	¥ 8000	¥5600
● 2700mm	¥2950	¥12100	¥8500

青字=要納期

## S2B-16/40 (レクタングルスリットB)

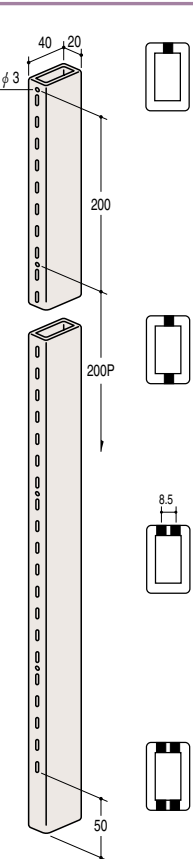
サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥2150	¥ 7700	¥5900
1500mm	¥2650	¥ 9700	¥7350
● 1800mm	¥2750	¥10000	¥7600
● 2700mm	¥4150	¥15100	¥11500

青字=要納期

切断費は定価に含まれる  
1本より(50本約1日後出荷)

生地のみ  
鋼板厚 1.6mm 軽装用  
材質 スチール  
角パイプ法 16×40×1.6t

20×40  
スリットパイプ



## S1B-20/40 (レクタングルスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥1500	¥ 6150	¥4350
1500mm	¥1950	¥ 8000	¥5600
● 1800mm	¥2050	¥ 8450	¥5800
● 2700mm	¥3050	¥12550	¥8700

青字=要納期

## S2B-20/40 (レクタングルスリットB)

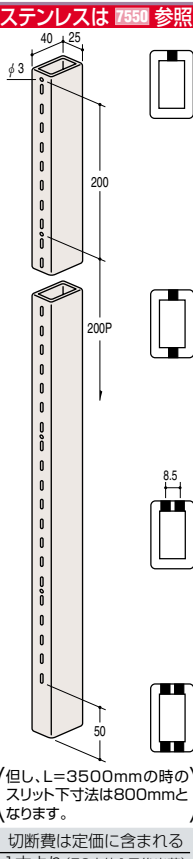
サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥1850	¥ 7050	¥5250
1500mm	¥2400	¥ 9150	¥6750
● 1800mm	¥2550	¥ 9700	¥7050
● 2700mm	¥3750	¥14300	¥10450

青字=要納期

切断費は定価に含まれる  
1本より(50本約1日後出荷)

生地のみ  
鋼板厚 1.6mm 軽装用  
材質 スチール  
角パイプ法 20×40×1.6t

25×40  
スリットパイプ



ステンレスは 7550 参照

## S1B-25/40 (レクタングルスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥2000	¥ 8200	¥5750
● 1500mm	¥2200	¥ 9050	¥6250
● 1800mm	¥2700	¥11100	¥7650
● 2750mm	¥3950	¥16200	¥11300
● 3500mm	¥5700	¥23400	¥16450

青字=要納期

## S2B-25/40 (レクタングルスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥2300	¥ 8950	¥6500
● 1500mm	¥2650	¥10200	¥7400
● 1800mm	¥3100	¥12100	¥8650
● 2750mm	¥4700	¥18100	¥13200
● 3500mm	¥5950	¥24050	¥17100

青字=要納期

(但し、L=3500mmの時のスリット寸法は800mmとなります)  
切断費は定価に含まれる  
1本より(50本約1日後出荷)

生地のみ  
材質 スチール特種鋼  
角パイプ法 25×40×2.0t

A塗装とは、Aホワイト・Aブラック・鉄地グレー・ショットシルバー色のみとなります。その他、記載のない色に関しましては、お問合せください。



## 展開可能パターン及び関連パーツ

1450 1460

	ステージ立設仕様		天床固定・立設仕様	
	溶接式	組み立て式	アジャスト式	つっぱり式
13×13	×	×	×	×
16×16	×	×	×	×
19×19	×	×	×	×
25×25	×	×	○	△ (但し天井はKZ使用)
31×31	×	×	○	○

**YF**

呼び名	生地	対応パイプ
2525	¥55	25/25
3131	¥75	31/31

**YN**

呼び名	生地	対応パイプ
2525	¥280	25/25
3131	¥290	31/31

**UF**

呼び名	生地	クローム	ニッケル	ゴールド	対応パイプ
3131	¥320	¥420	¥590	¥630	31/31

青字=要納期

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

**KZ**

呼び名	生地	クローム	ニッケル	ゴールド	対応パイプ
2525	¥390	¥520	¥730	¥780	25/25
3131	¥450	¥590	¥830	¥890	31/31

青字=要納期

**KJ**

呼び名	生地	クローム	ニッケル	ゴールド	対応パイプ
2525	¥950	¥1400	¥2000	¥2100	25/25
3131	¥980	¥1450	¥2050	¥2200	31/31

青字=要納期

**SG**

呼び名	生地	クローム	ニッケル	ゴールド	対応パイプ
3131	¥390	¥520	¥730	¥780	31/31

青字=要納期

**SJ**

呼び名	生地	クローム	ニッケル	ゴールド	対応パイプ
2525	¥1300	¥1600	¥2250	¥2400	25/25
3131	¥1300	¥1650	¥2350	¥2500	31/31

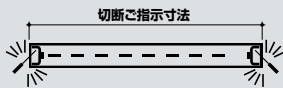
青字=要納期

### 上端YF・下端YN溶接加工例



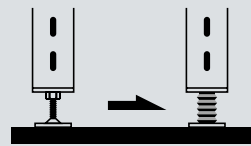
※パーツの溶接加工も承りますのでご相談ください。

### 両端YN溶接加工例



※パーツの溶接加工も承りますのでご相談ください。

### アジャスト式・つっぱり式共用ボルト隠し部材

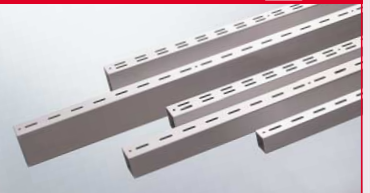
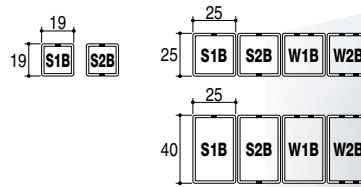


**BC**

黒ゴム (仕切価格)  
320円

無くなり次第廃番

一部ステンレス製スリットパイプもラインナップしておりますので是非ご確認ください。(詳しくは 7550 参照)



**設計上の情報**  
スリットパイプ(生地)はクローム仕上げや弊社オリジナル色の対応も承りますのでご相談ください。(対応色については 9970 参照・価格はその都度ご相談ください)

**設計上の警告**  
コーティングや粉たい塗装など厚い表面処理は棚受の爪を確実にスリット穴の底まで落とし込ませる事ができなくなり、耐荷重が著しく低下する恐れがあります。

**設計上のお願い**  
使用するサポート、使用する棚受によって安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正な製品をご選択ください。(9980 参照)

**設計上の注意**  
ストレッチガイド(SG)ストレッチアジャスター(SJ)は水平精度が高い天井への突っ張り固定専用パーツです。座金がいいため天井部に隙間があると耐荷重低下原因となります。

**設計上の注意**  
サポートスパン内で独立した棚割(内々仕様)をする場合はシングルサポートとダブルサポートの併用が必要です。(但し外々仕様・内々連結仕様の場合はWサポートは不要)

**設計上の注意**  
ダブルスリットではパイプ用振れ止め(PL加工・TPL加工: 9560 参照)は同一レベルでは使用できませんので設計段階からご注意ください。

**設計上の注意**  
左記マーク製品(13/13)は肉厚1.2mmのため柱ダボ専用です(柱ダボに関しては 6000 参照)棚受を使用した場合耐荷重が確保できず危険です。

**設計上の注意**  
S2B-16/16は寸法上、棚受を同一レベルで前後に装着する事はできませんのでご注意ください。(但し柱ダボ: 6000 Qハンガー: Hハーユニット 4050 4060 は除く)

**設計上の注意**  
W4B-25/25は同一レベル90度では、となり同士の位置にはブラケットは装着できませんのでご注意ください。

**設計上の注意**  
●印の付いていない製品は、切断加工品となりますので上下最後までスリット穴がございます。あらかじめご了承ください。(価格の変動はありません。)

**設計上の注意**  
サイズ3500mmの青字製品は溶接継ぎ足し対応となる場合があります。あらかじめご了承ください。(価格の変動はありません。)

**設計上の注意**  
溶接用ナット(呼び名 2525・3131・2540)を溶接した場合ベース、ステージ(MB, KB, DS)の凸部に当たるため立設する事はできません。

**設計上の情報**  
受注生産品としてスリット穴位置指定抜き加工、飛び穴抜き加工も承りますのでご相談ください。(1500 参照)

**施工上の注意**  
スリットパイプを天井から床へ立設固定する際、天井や床の強度に問題がある事が原因によるトラブルの責任は負いかねますのでご了承ください。

**施工上の注意**  
切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

**施工上の注意**  
生地製品は後で加工される事を前提とした製品です。プレス面が鋭く尖っていますので使用の際は研磨などを施して安全を確保し、必ず防錆処理(塗装など)を施してご使用ください。

**施工上の注意**  
天井の水平精度が出ていない場合は丸、角上座金(MZ・KZ)丸、角アジャスター(MJ・KJ)を使用し、スリットパイプの水平レベル出しを必ず行って使用してください。

**施工上の注意**  
接着剤・酸性薬品や水分は錆の原因となります。また、養生は必ず専用の微粘着性のものををご使用ください。ガムテープや乾燥後のクロス剥がしは、塗装製品の場合剥がれの原因となります。

**発注上の注意**  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれのない様ご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**発注上の注意**  
スリットパイプのサイズは通常より若干長く設定されている場合がありますのでご注文の際はご注意ください。(例: S1B-25/25-2700と注文された場合50mm切断いたします)

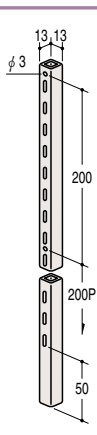
**発注上の注意**  
●以外の製品は(特に価格青字表示製品は溶接にて受注生産のため)納期が必要となる場合がありますので、その都度ご相談ください。

# スクエアスリット (13/13~31/31)

# 1350

仕器製作及び立体壁面製作用、スリット穴付き生地パイプ(角)

## 13×13 スリットパイプ



### S1B-13/13 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥1150	¥4150	¥2800
●1500mm	¥1350	¥4900	¥3300
●1800mm	¥1450	¥5250	¥3550
●2700mm	¥2150	¥7750	¥5200

青字=要納期

### S2B-13/13 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥1900	¥6050	¥4700
●1500mm	¥2100	¥6800	¥5200
●1800mm	¥2150	¥7000	¥5300
●2700mm	¥3250	¥10500	¥7950

青字=要納期

鋼板厚 1.2mm 柱タボ専用  
材質 スチール 角パイプ法 13×13×1.2t  
柱タボ専用 プラケット装着不可  
生地のみ

切断費は定価に含まれる  
1本より(100本約1日後出荷)

注意 この柱はタボ専用です  
プラケット装着不可

## 16×16 スリットパイプ



### S1B-16/16 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥1200	¥4350	¥2900
●1500mm	¥1450	¥5250	¥3550
●1800mm	¥1500	¥5400	¥3650
●2700mm	¥2200	¥7950	¥5350

青字=要納期

### S2B-16/16 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥2050	¥6500	¥5050
●1500mm	¥2250	¥7250	¥5550
●1800mm	¥2350	¥7550	¥5800
●2700mm	¥3150	¥10350	¥7750

青字=要納期

鋼板厚 1.6mm 柱タボ専用  
材質 スチール 角パイプ法 16×16×1.6t  
柱タボ専用 プラケット装着不可  
生地のみ

切断費は定価に含まれる  
1本より(100本約1日後出荷)

注意 この柱は棚受けの裏表  
同一レベル装着不可

## 19×19 スリットパイプ



ステンレスは7550参照

### S1B-19/19 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥1250	¥4500	¥3050
●1500mm	¥1300	¥4700	¥3150
●1800mm	¥1600	¥5800	¥3850
●2700mm	¥2500	¥9000	¥6000

青字=要納期

### S2B-19/19 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥1550	¥5250	¥3800
●1500mm	¥1750	¥5850	¥4300
●1800mm	¥2150	¥7200	¥5250
●2700mm	¥3150	¥10650	¥7650

青字=要納期

鋼板厚 1.6mm 柱タボ専用  
材質 スチール 角パイプ法 19×19×1.6t  
柱タボ専用 プラケット装着不可  
生地のみ

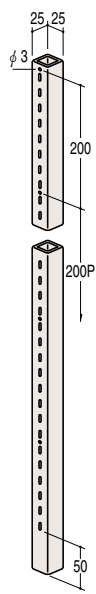
切断費は定価に含まれる  
1本より(100本約1日後出荷)

サポート



25×25 スリットパイプ

ステンレスは7550参照



### S1B-25/25 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥1700	¥700	¥4950
●1500mm	¥1950	¥800	¥5600
●1800mm	¥2300	¥9450	¥6550
●2750mm	¥3450	¥14150	¥9900

青字=要納期

### S2B-25/25 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥2100	¥800	¥5950
●1500mm	¥2400	¥9150	¥6750
●1800mm	¥2850	¥10850	¥7950
●2750mm	¥4250	¥16150	¥11900

青字=要納期

### S4B-25/25 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥3400	¥11250	¥9150
●1500mm	¥4200	¥13650	¥11150
●1800mm	¥4350	¥14600	¥11600
●2750mm	¥6550	¥21900	¥17600

青字=要納期

### W1B-25/25 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥1800	¥7400	¥5250
●1500mm	¥2300	¥9450	¥6650
●1800mm	¥2800	¥11500	¥8050
●2750mm	¥3650	¥15000	¥10500

青字=要納期

### W2B-25/25 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥2850	¥10050	¥7800
●1500mm	¥3000	¥11200	¥8350
●1800mm	¥3800	¥14000	¥10500
●2750mm	¥5050	¥18500	¥13950

青字=要納期

### W4B-25/25 (S2BW2B-25/25)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥4350	¥13800	¥11500
●1500mm	¥4650	¥15350	¥12400
●1800mm	¥5550	¥18400	¥14800
●2750mm	¥7350	¥24250	¥19550

青字=要納期

### 90-S2B-25/25 (S3B-25/25)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥3650	¥11900	¥9750
●1500mm	¥3850	¥12750	¥10300
●1800mm	¥4100	¥13950	¥11000
●2750mm	¥5350	¥18900	¥14600

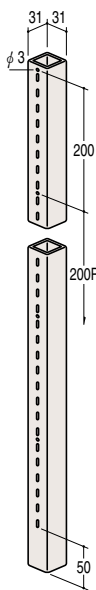
青字=要納期

注意 W4B-25/25は90度  
となり同土装着不可

材質 スチール 角パイプ法 25×25×2.0t 生地のみ

切断費は定価に含まれる  
1本より(60本約1日後出荷)

31×31 スリットパイプ



### S1B-31/31 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥1800	¥7400	¥5150
●1500mm	¥2100	¥8650	¥5950
●1800mm	¥2450	¥10050	¥6900
●2750mm	¥3650	¥15000	¥10400
●3500mm	¥5250	¥21550	¥15100

青字=要納期

### S2B-31/31 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥2200	¥8400	¥6150
●1500mm	¥2500	¥9650	¥6950
●1800mm	¥2950	¥11300	¥8150
●2750mm	¥4400	¥16900	¥12300
●3500mm	¥6350	¥24300	¥17850

青字=要納期

### S4B-31/31 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥3450	¥11550	¥9200
●1500mm	¥3900	¥13150	¥10400
●1800mm	¥4100	¥14200	¥10950
●2750mm	¥6050	¥21000	¥16350
●3500mm	¥8800	¥30450	¥23900

青字=要納期

### W1B-31/31 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥2250	¥9250	¥6500
●1500mm	¥2550	¥10500	¥7300
●1800mm	¥3050	¥12550	¥8700
●2750mm	¥4000	¥16400	¥11450
●3500mm	¥5750	¥23600	¥16600

青字=要納期

### W2B-31/31 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥2900	¥10900	¥8050
●1500mm	¥3250	¥12250	¥9000
●1800mm	¥3850	¥14550	¥10650
●2750mm	¥5100	¥19150	¥14150
●3500mm	¥7300	¥27500	¥20400

青字=要納期

### W4B-31/31 (S2BW2B-31/31)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥4250	¥14250	¥11350
●1500mm	¥4700	¥15900	¥12550
●1800mm	¥5650	¥19050	¥15050
●2750mm	¥7400	¥24900	¥19800
●3500mm	¥10700	¥36000	¥28850

青字=要納期

### 90-S2B-31/31 (S3B-31/31)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥3300	¥11150	¥8850
●1500mm	¥3700	¥12650	¥9900
●1800mm	¥4350	¥14800	¥11600
●2750mm	¥5750	¥20250	¥15600
●3500mm	¥8300	¥29200	¥22650

青字=要納期

材質 スチール 角パイプ法 31×31×2.0t 生地のみ

切断費は定価に含まれる  
1本より(50本約1日後出荷)

(但し、L=3500mmの時のスリット下寸法は800mmとなります。)

A塗装とは、Aホワイト・Aブラック・鉄地グレー・ショットシルバー色のみとなります。その他、記載のない色に関しましては、お問合せください。





## 展開可能パターン及び関連パーツ

1450 1460

	ステージ立設仕様		天床固定・立設仕様	
	溶接式		アジャスト式	つっぱり式
40×40	○		○	○
50×50	○		○	○
60×60	○		○	○

YF		UF	
呼び名	生地 対応パイプ	呼び名	クローム ニッケル ゴールド 対応パイプ
4040	¥ 85 40/40	4040	¥370 ¥490 ¥690 ¥ 740 40/40
5050	¥ 95 50/50	5050	¥450 ¥590 ¥830 ¥ 890 50/50
6060	¥140 60/60	6060	¥550 ¥720 ¥1050 ¥1100 60/60

青字=要納期

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

KZ		KJ	
呼び名	生地 対応パイプ	呼び名	クローム ニッケル ゴールド 対応パイプ
4040	¥520 ¥680 ¥ 960 ¥1050 40/40	4040	¥1050 ¥1500 ¥2100 ¥2250 40/40
5050	¥610 ¥800 ¥1150 ¥1200 50/50	5050	¥1150 ¥1600 ¥2250 ¥2400 50/50
6060	¥640 ¥840 ¥1200 ¥1300 60/60	6060	¥1250 ¥1650 ¥2350 ¥2500 60/60

青字=要納期

SG		SJ	
呼び名	生地 対応パイプ	呼び名	クローム ニッケル ゴールド 対応パイプ
4040	¥410 ¥550 ¥770 ¥ 830 40/40	4040	¥1300 ¥1750 ¥2450 ¥2650 40/40
5050	¥490 ¥630 ¥890 ¥ 950 50/50	5050	¥1400 ¥1850 ¥2600 ¥2800 50/50
6060	¥510 ¥670 ¥940 ¥1050 60/60	6060	¥1450 ¥1900 ¥2700 ¥2850 60/60

青字=要納期

### 溶接式・組み立て式共通ベース・ステージ

KB		DS	
生地	クローム ニッケル ゴールド 実寸法	生地	クローム 実寸法
360	¥3550 ¥ 8000 ¥11200 ¥12000 360×360	3636	¥ 7750 360×360
410	¥4500 ¥10150 ¥14250 ¥15250 410×410	4141	¥ 8650 410×410
460	¥5200 ¥12100 ¥16950 ¥18150 460×460	4646	¥10300 460×460

青字=要納期

MB		DS	
生地	クローム ニッケル ゴールド	生地	クローム
350	¥3550 ¥ 8000 ¥11200 ¥12000	350	¥6800
400	¥4200 ¥ 9600 ¥13450 ¥14400	400	¥7650
450	¥5150 ¥11900 ¥16700 ¥17850	450	¥8650

青字=要納期

### アジャスト式・つっぱり式共用ボルト隠し部材

JC		BC	
呼び名	生地 対応パイプ	呼び名	黒ゴム (仕切価格)
4040	¥820 ¥1100 ¥1550 ¥1650 40/40	320円	
5050	¥870 ¥1200 ¥1700 ¥1800 50/50		
6060	¥930 ¥1300 ¥1850 ¥1950 60/60		

青字=要納期

無くなら次第廃番

### 上端YF・下端YN溶接加工例

※パーツの溶接加工も承りますのでご相談ください。

### 両端YN溶接加工例

※パーツの溶接加工も承りますのでご相談ください。

**設計上の情報**  
スリットパイプ(生地)はクローム仕上げや弊社オリジナル色の対応も承りますのでご相談ください。(対応色については9970参照・価格はその都度ご相談ください)

**設計上の注意**  
コーティングや粉たい塗装など厚い表面処理は棚受の爪を確実にスリット穴の底まで落とし込ませる事ができなくなり、耐荷重が著しく低下する恐れがあります。

**設計上のお願い**  
使用するスリットパイプ、使用する棚受によって安全自重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正な製品をご選択ください。(9980参照)

**設計上の注意**  
ストレッチガイド(SG)ストレッチャジャスター(SJ)は水平精度が高い天井への突っ張り固定専用パーツです。座金が小さいため天井部に隙間があると耐荷重低下原因となります。

**設計上の注意**  
ベース、ステージ(MB・KB・DS)の半径より輿行の長い棚板やハンガー棚受を使用される際は転倒の恐れがありますのでご注意ください。

**設計上の注意**  
ベース、ステージ(MB・KB・DS)による立設はスリットパイプ間が固定されていませんので、落下防止のため、棚板やハンガーのワイドが固定されたものを必ずご指定ください。

**設計上の注意**  
サポートスパン内で独立した棚割(内々仕様)をする場合はシングルサポートとダブルサポートの併用が必要です。(但し外々仕様・内々連結仕様の場合はWサポートは不要)

**設計上の注意**  
サイズ3500mmの青字製品は溶接継ぎ足し対応となる場合があります。あらかじめご了承ください。(価格の変動はありません。)

**設計上の注意**  
価格に●印の付いていない製品は、切断加工品となりますので上下最後までスリット穴がござります。あらかじめご了承ください。(価格の変動はありません。)

**設計上の注意**  
受注生産品としてスリット穴位置指定抜き加工、飛び穴抜き加工も承りますのでご相談ください。(1500参照)

**施工上の注意**  
スリットパイプを天井から床へ立設固定する際、天井や床の強度に問題がある事が原因によるトラブルの責任は負いかねますのでご了承ください。

**施工上の注意**  
切断面 切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

**施工上の注意**  
生地製品は後で加工される事を前提とした製品です。プレス面が鋭く尖っていますので使用の際は研磨などを施して安全を確保し、必ず防錆処理(塗装など)を施してご使用ください。

**施工上の注意**  
天井の水平精度が出ない場合は丸、角上座金(MZ・KZ)丸、角アジャスター(MJ・KJ)を使用し、スリットパイプの水平レベル出しを必ず行ってご使用してください。

**施工上の注意**  
接着剤・酸性薬品や水分は錆の原因となります。また、養生は必ず専用の微粘着性のものでご使用ください。ガムテープや乾燥後のクロス剥がしは、塗装製品の場合剥がれの原因となります。

**発注上の注意**  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれ無の様にご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

**発注上の注意**  
切断? S18-60/60 2700mm FAX  
(例)S18-60/60-2700と注文された場合50mm切断いたします)

**発注上の注意**  
納期 ●以外の製品は(特に価格青字表示製品は溶接にて受注生産のため)納期が必要となる場合がありますので、その都度ご相談ください。

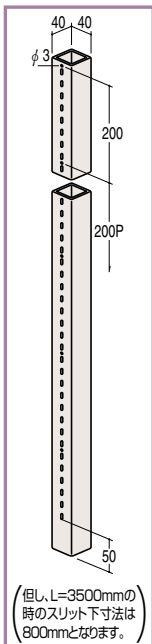


# スクエアスリット (40/40~60/60)

1360

什器製作及び立体壁面製作用、スリット穴付き生地パイプ(角)

40×40 スリットパイプ



## S1B-40/40 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥2300	¥9450	¥6550
● 1500mm	¥2550	¥10500	¥7200
● 1800mm	¥3100	¥12750	¥8750
● 2750mm	¥4600	¥18900	¥13150
● 3500mm	¥5800	¥23800	¥16650

## S2B-40/40 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥2700	¥10450	¥7550
● 1500mm	¥3000	¥11650	¥8350
● 1800mm	¥3600	¥14000	¥10000
● 2750mm	¥5350	¥20800	¥15050
● 3500mm	¥6750	¥26200	¥19050

## S4B-40/40 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥4050	¥13850	¥10850
1500mm	¥4450	¥15250	¥11900
● 1800mm	¥4750	¥16900	¥12800
● 2750mm	¥7050	¥25050	¥19200
3500mm	¥10150	¥34700	¥27450

## W1B-S4040 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥2900	¥11900	¥8350
1500mm	¥3300	¥13550	¥9450
1800mm	¥3950	¥16200	¥11300
● 2750mm	¥5150	¥21150	¥14800
● 3500mm	¥6500	¥26650	¥18750

## W2B-S4040 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥3650	¥13800	¥10150
1500mm	¥4100	¥15550	¥11400
1800mm	¥4900	¥18600	¥13600
● 2750mm	¥6450	¥24400	¥18000
3500mm	¥9250	¥33550	¥25550

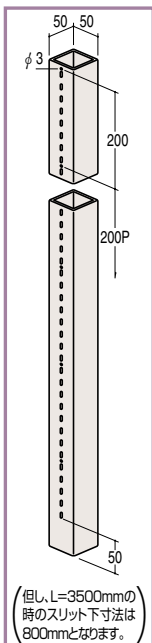
## W4B-S4040 (S2BW2B-S4040)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥5250	¥17800	¥14100
1500mm	¥5850	¥19950	¥15700
1800mm	¥6950	¥23700	¥18650
● 2750mm	¥9150	¥31150	¥24650
3500mm	¥13200	¥43400	¥35350

## 90-S2B-40/40 (S3B-40/40)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥3850	¥13350	¥10350
1500mm	¥4300	¥14900	¥11500
1800mm	¥5200	¥18000	¥13950
● 2750mm	¥6800	¥24400	¥18600
3500mm	¥9800	¥33800	¥26600

50×50 スリットパイプ



## S1B-50/50 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥3000	¥12300	¥8550
● 1500mm	¥3100	¥12750	¥8750
● 1800mm	¥3700	¥15200	¥10450
● 2750mm	¥5450	¥22350	¥15600
● 3500mm	¥6900	¥28300	¥19850

## S2B-50/50 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥3350	¥13200	¥9450
● 1500mm	¥3450	¥13650	¥9650
● 1800mm	¥4150	¥16350	¥11600
● 2750mm	¥6250	¥24350	¥17600
● 3500mm	¥7800	¥30550	¥22100

## S4B-50/50 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥4850	¥16950	¥13100
1500mm	¥5100	¥17750	¥13700
1800mm	¥6100	¥21200	¥16400
● 2750mm	¥8400	¥29750	¥22900
3500mm	¥12100	¥41300	¥32800

## W1B-S5050 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥3500	¥14350	¥10050
1500mm	¥3850	¥15800	¥11000
1800mm	¥4600	¥18900	¥13150
● 2750mm	¥6050	¥24850	¥17400
● 3500mm	¥7650	¥31400	¥22100

## W2B-S5050 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥4250	¥16250	¥11850
1500mm	¥4700	¥17950	¥13050
1800mm	¥5600	¥21400	¥15600
● 2750mm	¥7300	¥28000	¥20450
3500mm	¥10550	¥38650	¥29300

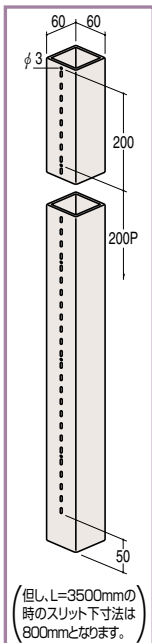
## W4B-S5050 (S2BW2B-S5050)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥5850	¥20250	¥15800
1500mm	¥6500	¥22450	¥17500
1800mm	¥7700	¥26650	¥20750
● 2750mm	¥10200	¥35250	¥27650
3500mm	¥14700	¥49050	¥39600

## 90-S2B-50/50 (S3B-50/50)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥4450	¥15950	¥12100
1500mm	¥5000	¥17500	¥13450
1800mm	¥5950	¥20850	¥16000
● 2750mm	¥7800	¥28250	¥21400
3500mm	¥11250	¥39200	¥30650

60×60 スリットパイプ



## S1B-60/60 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥4100	¥14800	¥9850
1500mm	¥4450	¥16050	¥10650
1800mm	¥5300	¥19100	¥12700
● 2750mm	¥7200	¥25950	¥17400
3500mm	¥10000	¥36000	¥24300

## S2B-60/60 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥4500	¥15800	¥10850
1500mm	¥4800	¥16950	¥11550
1800mm	¥5750	¥20250	¥13850
● 2750mm	¥7800	¥27450	¥18900
3500mm	¥10800	¥38000	¥26300

## S4B-60/60 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥5600	¥18550	¥13550
1500mm	¥5850	¥19550	¥14100
1800mm	¥6950	¥23250	¥16750
● 2750mm	¥9650	¥32100	¥23450

## W1B-S6060 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥4200	¥15150	¥10100
1500mm	¥4700	¥16950	¥11300
1800mm	¥5550	¥20000	¥13350
● 2750mm	¥7300	¥26300	¥17650

## W2B-S6060 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥5000	¥17150	¥12050
1500mm	¥5500	¥18950	¥13250
1800mm	¥6550	¥22500	¥15800
● 2750mm	¥8600	¥29550	¥20850

## W4B-S6060 (S2BW2B-S6060)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥6500	¥20900	¥15700
1500mm	¥7150	¥23100	¥17300
1800mm	¥8600	¥27650	¥20850
● 2750mm	¥11250	¥36200	¥27400

## 90-S2B-60/60 (S3B-60/60)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥5100	¥17300	¥12300
1500mm	¥5700	¥19200	¥13700
1800mm	¥6750	¥22750	¥16250
● 2750mm	¥8850	¥30100	¥21450

青字=要納期

材質 スチール 角パイプ法 40×40×2.0t 生地のみ

切断費は定価に含まれる  
1本より(50本約1日後出荷)

青字=要納期

材質 スチール 角パイプ法 50×50×2.0t 生地のみ

切断費は定価に含まれる  
1本より(40本約1日後出荷)

青字=要納期

材質 スチール 角パイプ法 60×60×2.0t 生地のみ

切断費は定価に含まれる  
1本より(30本約1日後出荷)

### 販売体系変更

60×60スリットパイプは販売体系の変更により別品番へ変更となります。  
1365をご参照ください。  
2020年1月14日以降で新品番にてご注文ください。



サポート

## 展開可能パターン及び関連パーツ

1450 1460

ステージ立設仕様		天床固定・立設仕様	
溶接式		アジャスト式	つっぱり式
60×60			

<b>YF</b>	呼び名 生地 対応パイプ 6060 ¥140 60/60	<b>UF</b>	呼び名 生地 クローム ニッケル ゴールド 対応パイプ 6060 ¥550 ¥720 ¥1050 ¥1100 60/60
<b>YN</b>	呼び名 生地 対応パイプ 6060 ¥340 60/60	青字=要納期 ニッケル = Aニッケルサテン ゴールド = APゴールド/Bゴールド	

<b>KZ</b>	呼び名 生地 クローム ニッケル ゴールド 対応パイプ 6060 ¥640 ¥840 ¥1200 ¥1300 60/60	<b>SG</b>	呼び名 生地 クローム ニッケル ゴールド 対応パイプ 6060 ¥510 ¥670 ¥940 ¥1050 60/60
<b>KJ</b>	呼び名 生地 クローム ニッケル ゴールド 対応パイプ 6060 ¥1250 ¥1650 ¥2350 ¥2500 60/60	<b>SJ</b>	呼び名 生地 クローム ニッケル ゴールド 対応パイプ 6060 ¥1450 ¥1900 ¥2700 ¥2850 60/60

<b>BC</b>	黒ゴム (仕切価格) 320円
-----------	--------------------

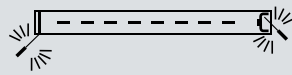
### 溶接式・組み立て式共通ベース・ステージ

<b>KB</b>	生地 クローム ニッケル ゴールド 実寸法 360 ¥3550 ¥8000 ¥11200 ¥12000 360×360 410 ¥4500 ¥10150 ¥14250 ¥15250 410×410 460 ¥5200 ¥12100 ¥16950 ¥18150 460×460	<b>DS</b>	クローム 実寸法 3636 ¥7750 360×360 4141 ¥8650 410×410 4646 ¥10300 460×460
<b>MB</b>	生地 クローム ニッケル ゴールド 350 ¥3550 ¥8000 ¥11200 ¥12000 400 ¥4200 ¥9600 ¥13450 ¥14400 450 ¥5150 ¥11900 ¥16700 ¥17850	<b>DS</b>	クローム 350 ¥6800 400 ¥7650 450 ¥8650

### アジャスト式・つっぱり式共用ボルト隠し部材

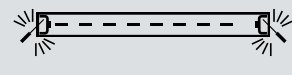
<b>JC</b>	生地 クローム ニッケル ゴールド 対応パイプ 6060 ¥930 ¥1300 ¥1850 ¥1950 60/60	<b>BC</b>	黒ゴム (仕切価格) 320円
-----------	--	-----------	--------------------

### 上端YF・下端YN溶接加工例



※パーツの溶接加工も承りますのでご相談ください。

### 両端YN溶接加工例



※パーツの溶接加工も承りますのでご相談ください。

**設計上の情報**  
スリットパイプ (生地) はクローム仕上げや弊社オリジナル色の対応も承りますのでご相談ください。(対応色については9970参照・価格はその都度ご相談ください)

**設計上の注意**  
コーティングや粉たい塗装など厚い表面処理は棚受の爪を確実にスリット穴の底まで落とし込ませる事ができなくなり、耐荷重が著しく低下する恐れがあります。

**設計上の注意**  
使用するスリットパイプ、使用する棚受によって安全自重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正な製品をご選択ください。(9980参照)

**設計上の注意**  
ストレッチガイド (SG) ストレッチアジャスター (SJ) は水平精度が高い天井への突っ張り固定専用パーツです。座金が小さいため天井部に隙間があると耐荷重低下原因となります。

**設計上の注意**  
ベース、ステージ (MB・KB・DS) の半径より奥行の長い棚板やハンガー棚受を使用される際は転倒の恐れがありますのでご注意ください。

**設計上の注意**  
ベース、ステージ (MB・KB・DS) による立設はスリットパイプ間が固定されていませんので、落下防止のため、棚板やハンガーのフイドが固定されたものを必ずご指定ください。

**設計上の注意**  
サポートスパン内で独立した棚割 (内々仕様) をする場合はシングルサポートとダブルサポートの併用が必要です。(但し外々仕様・内々連結仕様の場合はWサポートは不要)

**設計上の注意**  
サイズ3500mmの青字製品は溶接継ぎ足し対応となる場合があります。あらかじめご了承ください。(価格の変動はありません。)

**設計上の注意**  
価格に●印の付いていない製品は、切断加工品となりますので上下最後までスリット穴がございます。あらかじめご了承ください。(価格の変動はありません。)

**設計上の注意**  
受注生産品としてスリット穴位置指定抜き加工、飛び穴抜き加工も承りますのでご相談ください。(1500参照)

**施工上の注意**  
スリットパイプを天井から床へ立設固定する際、天井や床の強度に問題がある事が原因によるトラブルの責任は負いかねますのでご了承ください。

**施工上の注意**  
切断面 切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

**施工上の注意**  
生地断面 生地製品は後で加工される事を前提とした製品です。プレス面が鋭く尖っていますのでご使用の際は研磨などを施して安全を確保し、必ず防錆処理 (塗装など) を施してご使用ください。

**施工上の注意**  
天井の水平精度が出ていない場合は丸、角上座金 (MZ・KZ) 丸、角アジャスター (MJ・KJ) を使用し、スリットパイプの水平レベル出しを必ず行ってご使用してください。

**施工上の注意**  
湿気発生 接着剤・酸性薬品や水分は錆の原因となります。また、養生は必ず専用の微粘着性のものをご使用ください。ガムテープや乾燥後のクロス剥がしは、塗装製品の場合剥がれの原因となります。

**発注上の注意**  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無の様ご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

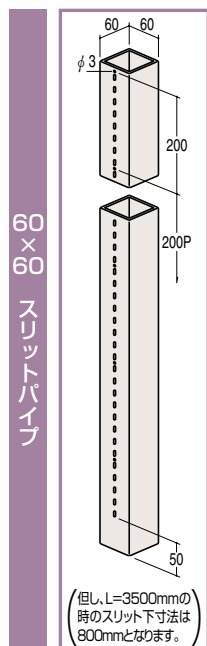
**発注上の注意**  
切断? S18-6060 2700mm FAX  
スリットパイプのサイズは通常より若干長く設定されている場合がありますのでご注文の際はご注意ください。(例: S18-60/60-2700と注文された場合50mm切断いたします)

**発注上の注意**  
納期 ●以外の製品は (特に価格青字表示製品は受注生産のため) 納期が必要となる場合がありますので、その都度ご相談ください。

## 新品番

(2020年1月14日より)

60×60スリットパイプは販売体系の変更により以下の品番になります。



### R-S1B-6060 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 2750mm	¥ 7200	¥25950	¥17400
3500mm	¥10000	¥36000	¥24300

### R-W1B-6060 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 2750mm	¥ 7300	¥26300	¥17650

L=2750mm以下のサイズは同サイズからの切断加工品となります。L=2700mm以下の場合は、上下最後までスリット穴が入ります。

### R-S2B-6060 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 2750mm	¥ 7800	¥27450	¥18900
3500mm	¥10800	¥38000	¥26300

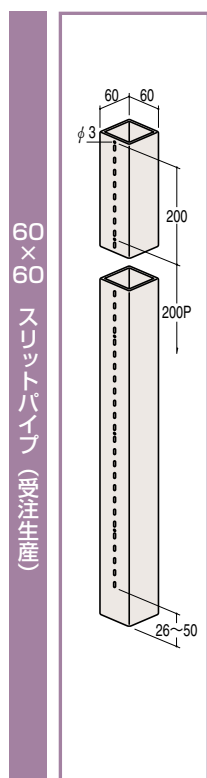
### R-W2B-6060 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 2750mm	¥ 8600	¥29550	¥20850

青字=要納期

材質	角パイプ寸法	生地のみ
スチール	60×60×2.0t	生地のみ

切断費は定価に含まれる  
1本より(30本約1日後出荷)



### O-S1B-6060 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
~1350mm	¥ 4100	¥14800	¥ 9850
~1500mm	¥ 4450	¥16050	¥10650
~1800mm	¥ 5300	¥19100	¥12700

### O-W1B-6060 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
~1350mm	¥ 4200	¥15150	¥10100
~1500mm	¥ 4700	¥16950	¥11300
~1800mm	¥ 5550	¥20000	¥13350

すべて受注生産品となります。ご注文のパイプ全長により26~50mmの間でスリット穴の無い部分が発生します。

### O-S2B-6060 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
~1350mm	¥ 4500	¥15800	¥10850
~1500mm	¥ 4800	¥16950	¥11550
~1800mm	¥ 5750	¥20250	¥13850

### O-W2B-6060 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
~1350mm	¥ 5000	¥17150	¥12050
~1500mm	¥ 5500	¥18950	¥13250
~1800mm	¥ 6550	¥22500	¥15800

### O-S4B-6060 (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
~1350mm	¥ 5600	¥18550	¥13550
~1500mm	¥ 5850	¥19550	¥14100
~1800mm	¥ 6950	¥23250	¥16750
~2750mm	¥ 9650	¥32100	¥23450

### O-W4B-6060 (O-S2W2B-6060) (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
~1350mm	¥ 6500	¥20900	¥15700
~1500mm	¥ 7150	¥23100	¥17300
~1800mm	¥ 8600	¥27650	¥20850
~2750mm	¥11250	¥36200	¥27400

### O-90S2B-6060 (O-S3B-6060) (スクエアスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
~1350mm	¥ 5100	¥17300	¥12300
~1500mm	¥ 5700	¥19200	¥13700
~1800mm	¥ 6750	¥22750	¥16250
~2750mm	¥ 8850	¥30100	¥21450

青字=要納期

材質	角パイプ寸法	生地のみ
スチール	60×60×2.0t	生地のみ







サポート

- タッピング
- 下地材
- チャンネルサポート
- 汎用型サポート
- アルミカバーサポート
- ケース用サポート
- 角スリットパイプ
- 丸スリットパイプ
- スリットパイプ用パーツ
- 壁面展開セット
- カスタムスリットパイプ
- パーティクルユニット

展開可能パターン及び関連パーツ

1450 1460

	ステージ立設仕様		天床固定・立設仕様	
	溶接式	組み立て式	アジャスト式	つっぱり式
19φ	×	×	×	×
25φ	×	×	×	×
32φ	×	×	×	×
38φ	○	×	○	○
50φ	○	○	○	○

<b>YF</b>	生地	<b>YR</b>	生地
38	¥85	38	¥180
50	¥95	50	¥230

<b>UF</b>	クローム	ニッケル	ゴールド
38	¥950	¥1350	¥1450
50	¥1300	¥1850	¥1950

<b>MZ</b>	生地	クローム	ニッケル	ゴールド
38	¥820	¥1200	¥1700	¥1800
50	¥1100	¥1500	¥2100	¥2250

<b>SG</b>	生地	クローム	ニッケル	ゴールド
38	¥490	¥630	¥890	¥950
50	¥590	¥780	¥1100	¥1200

<b>YN</b>	呼び名	生地
38		¥350
50		¥410

<b>KS</b>	呼び名	ユニクロ
50		¥1400

<b>MJ</b>	生地	クローム	ニッケル	ゴールド
38	¥830	¥1200	¥1700	¥1800
50	¥890	¥1300	¥1850	¥1950

<b>SJ</b>	生地	クローム	ニッケル	ゴールド
38	¥1100	¥1500	¥2100	¥2250
50	¥1150	¥1600	¥2250	¥2400

<b>YN-R</b>	※φ38 t=1.6専用
呼び名	生地
38	¥360

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

<b>BC</b>	黒ゴム(仕切価格)
	320円

青字=要納期

アジャスト式・つっぱり式共用ボルト隠し部材

<b>JC</b>	生地	クローム	ニッケル	ゴールド
38	¥1150	¥1550	¥2200	¥2350
50	¥1250	¥1600	¥2250	¥2400

青字=要納期  
無くなり次第廃番

溶接式・組み立て式共通ベース・ステージ

<b>KB</b>	生地	クローム	ニッケル	ゴールド	実寸法
360	¥3550	¥8000	¥11200	¥12000	360×360
410	¥4500	¥10150	¥14250	¥15250	410×410
460	¥5200	¥12100	¥16950	¥18150	460×460

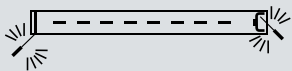
<b>DS</b>	クローム	実寸法
3636	¥7750	360×360
4141	¥8650	410×410
4646	¥10300	460×460

<b>MB</b>	生地	クローム	ニッケル	ゴールド
350	¥3550	¥8000	¥11200	¥12000
400	¥4200	¥9600	¥13450	¥14400
450	¥5150	¥11900	¥16700	¥17850

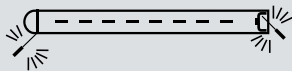
青字=要納期

上端YF・下端YN溶接加工例



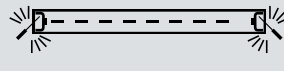
※パーツの溶接加工も承りますので  
ご相談ください。

上端YR・下端YN溶接加工例



※パーツの溶接加工も承りますので  
ご相談ください。

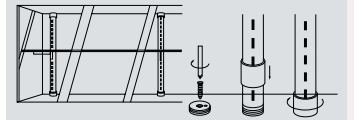
両端YN溶接加工例



※パーツの溶接加工も承りますので  
ご相談ください。

パイプソケットによるケース内立設 4100

ラウンドスリットB-19φ・25φ・32φ  
はパイプソケット(PS)を上下座金と  
して使用し、ケース内などで立設させ  
ることができます。(但しアジャスト機能  
はありません)



<b>PS</b>	クローム	ニッケル	ゴールド
19	¥370	¥520	¥560
25	¥420	¥590	¥630
32	¥570	¥800	¥860

青字=要納期

- 設計上の情報** クローム/ニッケル/ゴールド スリットパイプ(生地)はクローム仕上げや弊社オリジナル色の対応も承りますのでご相談ください。(対応色については9970参照・価格はその都度ご相談ください)
- 設計上の注意** コーティングや粉たい塗装など厚い表面処理は棚受の爪を確実にスリット穴の底まで落とし込ませることができなくなり、耐荷重が著しく低下する恐れがあります。
- 設計上の注意** 使用するスリットパイプ、使用する棚受によって安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正な製品をご選択ください。(9980参照)
- 設計上の注意** 左記マーク製品は肉厚が通常1.9mmのところ1.6mmのため棚受装着時0.75°のUP角度が確保できないため軽用です。(2mm製品との並列使用も不可:9980参照)
- 設計上の注意** ストレッチガイド(SG)ストレッチアジャスター(SJ)は水平精度が高い天井への突っ張り固定専用パーツです。座金が小さいため天井部に隙間があると耐荷重低下原因となります。
- 設計上の注意** ベース、ステージ(MB・KB・DS)の半径より奥行の長い棚板やハンガー棚受を使用される際は転倒の恐れがありますのでご注意ください。

- 設計上の注意** ベース、ステージ(MB・KB・DS)による立設はスリットパイプ間が固定されていませんので、落下防止のため、棚板やハンガーのワイドが固定されたものを必ずご指定ください。
- 設計上の注意** サポートスパン内で独立した棚割(内々仕様)をする場合はシングルサポートとダブルサポートの併用が必要です。(但し外々仕様・内々連結仕様の場合はWサポートは不要)
- 設計上の注意** PLの爪側仕様(TPL加工)はスクエアスリット(またはASF-3)へのご使用に適しています。ラウンドスリットへの使用には振れ止め効果はありませんのでご注意ください。
- 設計上の注意** サイズ3500mmの青字製品は溶接継ぎ足し対応となる場合があります。あらかじめご了承ください。(価格の変動はありません。)
- 設計上の注意** 価格に●印の付いていない製品は、切断加工品となりますので上下最後までスリット穴がご指定です。あらかじめご了承ください。(価格の変動はありません。)
- 設計上の注意** 受注生産品としてスリット穴位置指定抜き加工、飛び穴抜き加工も承りますのでご相談ください。
- 設計上の注意** スリットパイプを天井から床へ立設固定する際、天井や床の強度に問題がある事が原因によるトラブルの責任は負いかねますのでご了承ください。

- 施工上の注意** 切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。
- 施工上の注意** 生地製品は後で加工される事を前提とした製品です。プレス面が鋭く尖っていますのでご使用の際は研磨などを施して安全を確保し、必ず防錆処理(塗装など)を施してご使用ください。
- 施工上の注意** 天井の水平精度が出ていない場合は丸、角上座金(MZ・KZ)丸、角アジャスター(MJ・KJ)を使用し、スリットパイプの水平レベル出しを必ず行なって使用してください。
- 施工上の注意** 接着剤・酸性薬品や水分は錆の原因となります。また、養生は必ず専用の微粘着性のものをご使用ください。ガムテープや乾燥後のクロス剥がしは塗装製品の場合剥がれの原因となります。(9955参照)
- 発注上の注意** ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無印で記入頂戴。FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手が遅れる原因となります。(9955参照)
- 発注上の注意** スリットパイプのサイズは通常より若干長く設定されている場合があります。ご注文の際はご注意ください。(例:S1B-38-2700と注文された場合50mm切断いたします)
- 発注上の注意** 納期 ●以外の製品は(特に価格青字表示製品は溶接にて受注生産のため)納期が必要となる場合がありますので、その都度ご相談ください。

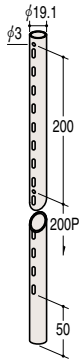


# ラウンドスリット(19φ~50φ)

# 1400

什器製作及び立体壁面製作用、スリット穴付き生地パイプ(丸)

## φ19 スリットパイプ



### S1B-19 (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥1400	¥5050	¥3400
1500mm	¥1700	¥6150	¥4150
●1800mm	¥1750	¥6300	¥4300
●2700mm	¥2750	¥9900	¥6650

青字=要納期

### S2B-19 (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥1800	¥6050	¥4400
1500mm	¥2250	¥7550	¥5450
●1800mm	¥2350	¥7800	¥5750
●2700mm	¥3550	¥11900	¥8650

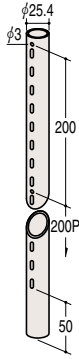
青字=要納期



材質 スチール 丸パイプ法 19.1φ×1.6t

切断費は定価に含まれる  
1本より(50本約1日後出荷)

## φ25 スリットパイプ



### S1B-25 (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥1600	¥5800	¥3900
1500mm	¥1900	¥6850	¥4650
●1800mm	¥2000	¥7200	¥4900
●2700mm	¥3050	¥11000	¥7400

青字=要納期

### S2B-25 (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥1900	¥6550	¥4650
1500mm	¥2450	¥8250	¥5950
●1800mm	¥2550	¥8600	¥6200
●2700mm	¥3900	¥13150	¥9550

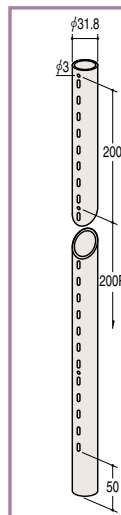
青字=要納期



材質 スチール 丸パイプ法 25.4φ×1.6t

切断費は定価に含まれる  
1本より(50本約1日後出荷)

## φ32 スリットパイプ



### S1B-32 (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥1700	¥6150	¥4150
1500mm	¥2100	¥7600	¥5100
●1800mm	¥2250	¥8100	¥5450
●2700mm	¥3350	¥12100	¥8150

青字=要納期

### S2B-32 (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥2050	¥7050	¥5050
1500mm	¥2700	¥9100	¥6600
●1800mm	¥2750	¥9350	¥6700
●2700mm	¥4100	¥14000	¥10050

青字=要納期

### S4B-32 (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥3000	¥9400	¥7350
1500mm	¥3700	¥11600	¥9050
●1800mm	¥3950	¥12350	¥9650
●2700mm	¥5900	¥18500	¥14450

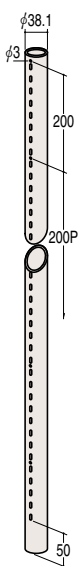
青字=要納期



材質 スチール 丸パイプ法 31.8φ×1.6t

切断費は定価に含まれる  
1本より(50本約1日後出荷)

## φ38 スリットパイプ



### S1B-R38 (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥2000	¥7200	¥4850
1500mm	¥2500	¥9000	¥6000
●1800mm	¥2600	¥9400	¥6250
●2750mm	¥3950	¥14250	¥9500
●3500mm	¥4950	¥17850	¥11750

### S2B-R38 (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥2300	¥7950	¥5600
1500mm	¥2950	¥10150	¥7150
●1800mm	¥3000	¥10400	¥7250
●2750mm	¥4650	¥16000	¥11250
●3500mm	¥5950	¥20350	¥14250

### S4B-R38 (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥3250	¥10350	¥7900
1500mm	¥4100	¥13000	¥9950
1800mm	¥4800	¥14900	¥11600
●2750mm	¥6500	¥20650	¥15800
3500mm	¥9350	¥28850	¥22700

(但し、L=3500mmの時のスリット下寸法は800mmとなります。)

### W1B-R38 (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥2600	¥9400	¥6350
1500mm	¥2800	¥10100	¥6750
1800mm	¥3300	¥11900	¥8000
●2750mm	¥4450	¥16050	¥10750
●3500mm	¥5650	¥20350	¥13500

### W2B-R38 (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥3050	¥10550	¥7400
1500mm	¥3450	¥11750	¥8300
1800mm	¥4100	¥13900	¥9850
●2750mm	¥5350	¥18300	¥12950
3500mm	¥7850	¥25850	¥18950

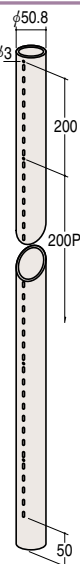
### W4B-R38 (S2BW2B-R38) (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥4500	¥14150	¥10950
1500mm	¥4950	¥15500	¥12000
1800mm	¥5950	¥18550	¥14400
●2750mm	¥7850	¥24550	¥19100
3500mm	¥11400	¥34750	¥27750

### 90-S2B-R38 (S3B-R38) (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥3500	¥10950	¥8550
1500mm	¥3900	¥12500	¥9450
1800mm	¥4600	¥14400	¥11100
●2750mm	¥6050	¥19500	¥14700
3500mm	¥8600	¥27000	¥20800

## φ50 スリットパイプ



### S1B-50 (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥2500	¥9000	¥6100
1500mm	¥3150	¥11350	¥7650
●1800mm	¥3350	¥12100	¥8050
●2750mm	¥4900	¥17650	¥11850
●3500mm	¥6200	¥22350	¥15050

### S2B-50 (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥2800	¥9750	¥6850
1500mm	¥3600	¥12500	¥8800
●1800mm	¥3750	¥13100	¥9050
●2750mm	¥5650	¥19550	¥13750
●3500mm	¥7150	¥24750	¥17450

### S4B-50 (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
●1350mm	¥3700	¥12000	¥9050
1500mm	¥4750	¥15350	¥11600
●1800mm	¥4950	¥16100	¥12000
●2750mm	¥7450	¥24050	¥18150
3500mm	¥10750	¥33750	¥26350

(但し、L=3500mmの時のスリット下寸法は800mmとなります。)

### W1B-50 (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥3100	¥11200	¥7600
1500mm	¥3450	¥12450	¥8400
1800mm	¥4100	¥14800	¥9950
●2750mm	¥5450	¥19650	¥13250
●3500mm	¥6850	¥24700	¥16650

### W2B-50 (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥3950	¥13350	¥9650
1500mm	¥4350	¥14700	¥10600
1800mm	¥5200	¥17550	¥12650
●2750mm	¥6800	¥23050	¥16550
3500mm	¥9850	¥32200	¥24100

### W4B-50 (S2BW2B-50) (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥5500	¥17200	¥13450
1500mm	¥6150	¥19200	¥15000
1800mm	¥7300	¥22800	¥17800
●2750mm	¥9700	¥30300	¥23750
3500mm	¥14000	¥42600	¥34400

### 90-S2B-50 (S3B-50) (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥4050	¥12900	¥9900
1500mm	¥4600	¥15000	¥11200
1800mm	¥5450	¥17350	¥13250
●2750mm	¥7200	¥23400	¥17550
3500mm	¥10400	¥32850	¥25500

青字=要納期

材質 スチール 丸パイプ法 38.1φ×1.6t

切断費は定価に含まれる  
1本より(50本約1日後出荷)

青字=要納期

材質 スチール 丸パイプ法 50.8φ×1.9t

切断費は定価に含まれる  
1本より(50本約1日後出荷)

A塗装とは、Aホワイト・Aブラック・鉄地グレー・ショットシルバー色のみとなります。その他、記載のない色に関しましては、お問合せください。



サポート

- タッピング
- 下地材
- チャンネルサポート
- 分岐パイプサポート
- アルミペーパーサポート
- ケース用サポート
- 角スリットパイプ
- 丸スリットパイプ
- スリットパイプ用パーツ
- 壁面展開セット
- カスタムスリットパイプ
- パーティクルユニット

## 展開可能パターン及び関連パーツ

1450 1460

	ステージ立設仕様		天床固定・立設仕様	
	溶接式	組み立て式	アジャスト式	つっぱり式
60φ	○	○	○	○
76φ	○	○	○	○
100φ	○	×	×	×

φ	YF		YR	
	生地	価格	生地	価格
60	生地	¥140	生地	¥270
76	生地	¥170	生地	¥320
100	生地	¥190	生地	無くなり次第廃番

無くなり次第廃番

φ	UF			KS
	クローム	ニッケル	ゴールド	
60	¥1350	¥1900	¥2050	ユニクロ ¥1500
76	¥1550	¥2200	¥2350	
100	¥1850	¥2600	¥2800	

無くなり次第廃番 青字=要納期

φ	MZ				MJ
	生地	クローム	ニッケル	ゴールド	
60	¥1400	¥1850	¥2600	¥2800	ユニクロ ¥1250
76	¥1550	¥2050	¥2900	¥3100	

無くなり次第廃番 青字=要納期

φ	SG				SJ
	生地	クローム	ニッケル	ゴールド	
60	¥720	¥950	¥1350	¥1450	ユニクロ ¥1250
76	¥840	¥1200	¥1700	¥1800	

無くなり次第廃番 青字=要納期

### 溶接式・組み立て式共通ベース・ステージ

φ	KB				実寸法	DS
	生地	クローム	ニッケル	ゴールド		
360	¥3550	¥8000	¥11200	¥12000	360×360	3636 ¥7750
410	¥4500	¥10150	¥14250	¥15250	410×410	4141 ¥8650
460	¥5200	¥12100	¥16950	¥18150	460×460	4646 ¥10300

青字=要納期

### アジャスト式・つっぱり式共用ボルト隠し部材

φ	JC			
	生地	クローム	ニッケル	ゴールド
60	¥1300	¥1650	¥2350	¥2500
76	¥1350	¥1700	¥2400	¥2550

無くなり次第廃番 青字=要納期

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

### 上端YF・下端YN溶接加工例

※パーツの溶接加工も承りますのでご相談ください。

### 上端YR・下端YN溶接加工例

※パーツの溶接加工も承りますのでご相談ください。

### 両端YN溶接加工例

※パーツの溶接加工も承りますのでご相談ください。

- 設計上の情報**  
スリットパイプ(生地)はクローム仕上げ弊社オリジナル色の対応も承りますのでご相談ください。(対応色については9970参照 価格はその都度ご相談ください)
- 設計上の注意**  
コーティングや粉たい塗装など厚い表面処理は糊受の爪を確実にスリット穴の底まで落とし込ませる事ができなくなり、耐荷重が著しく低下する恐れがあります。
- 設計上の注意**  
使用するスリットパイプ、使用する糊受によって安全自重重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正な製品をご選択ください。(9980参照)
- 設計上の注意**  
ストレッチガイド(SG)ストレッチアジャスター(SJ)は水平精度が高い天井への突っ張り固定専用パーツです。座金小さいため天井部に隙間があると耐荷重低下原因となります。
- 設計上の注意**  
ベース、ステージ(MB・KB・DS)の半径より奥の長い棚板やハンガー糊受を使用される際は転倒の恐れがありますのでご注意ください。

- 設計上の注意**  
ベース、ステージ(MB・KB・DS)による立設はスリットパイプ間が固定されていませんので、落下防止のため、棚板やハンガーのワイドが固定されたものを必ずご指定ください。
- 設計上の注意**  
サポートスパン内で独立した糊受(内々仕様)をする場合はシングルサポートとダブルサポートの併用が必要です。(但し外々仕様・内々連結仕様の場合はWサポートは不要)
- 設計上の注意**  
PLの爪側仕様(TPL加工)はスクエアスリット(またはASF-3)へのご使用に適しています。ラウンドスリットへの使用には振れ止め効果はありませんのでご注意ください。
- 設計上の注意**  
サイズ3500mmの青字製品は溶接継ぎ差し対応となる場合があります。あらかじめご了承ください。(価格の変動はありません。)
- 設計上の注意**  
価格に●印の付いていない製品は、切断加工品となりますので上下最後までスリット穴がござります。あらかじめご了承ください。(価格の変動はありません。)

- 設計上の情報**  
位置指定抜き  
受注生産品としてスリット穴位置指定抜き加工、飛び穴抜き加工も承りますのでご相談ください。(1500参照)
- 施工上の注意**  
スリットパイプを天井から床へ立設固定する際、天井や床の強度に問題がある事が原因によるトラブルの責任は負いかねますのでご了承ください。
- 施工上の注意**  
切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。
- 施工上の注意**  
生地断面  
生地製品は後で加工される事を前提とした製品です。プレス面が鋭く尖っていますのでご使用の際は研磨などを施して安全を確保し、必ず防錆処理(塗装など)を施してご使用ください。
- 施工上の注意**  
天井の水平精度が出ていない場合は丸、角上座金(MZ・KZ)丸、角アジャスター(MJ・KJ)を使用し、スリットパイプの水平レベル出しを必ず行って使用してください。

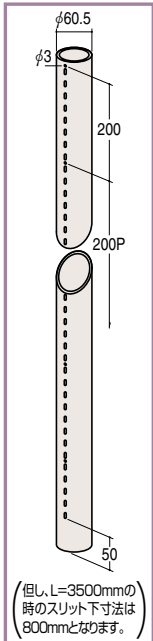
- 施工上の注意**  
湿気養生  
接着剤・酸性薬品や水分は錆の原因となります。また、養生は必ず専用の微粘着性のものをご使用ください。ガムテープや乾燥後のクロス剥がしは、塗装製品の場合割れの原因となります。
- 発注上の注意**  
専用発注書 FAX  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無の様にご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)
- 発注上の注意**  
切断? S1B-76 2700mm FAX  
スリットパイプのサイズは通常より若干長く設定されている場合がありますのでご注文の際はご注意ください。(例:S1B-76-2700と注文された場合50mm切断いたします)
- 発注上の注意**  
納期  
●以外の製品は(特に価格青字表示製品は溶接にて受注生産のため)納期が必要となる場合がありますので、その都度ご相談ください。

# ラウンドスリット(60φ~100φ)

仕器製作及び立体壁面製作用、スリット穴付き生地パイプ(丸)

1410

φ60  
スリットパイプ



**S1B-60** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥3000	¥10800	¥7150
● 1500mm	¥3700	¥13350	¥8800
● 1800mm	¥4050	¥14600	¥9500
● 2750mm	¥6000	¥21600	¥14300
● 3500mm	¥7500	¥27000	¥18200

**S2B-60** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥3150	¥11200	¥7550
● 1500mm	¥4050	¥14250	¥9550
● 1800mm	¥4250	¥15100	¥10150
● 2750mm	¥6300	¥22350	¥15200
● 3500mm	¥7950	¥28150	¥19350

**S4B-60** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥4050	¥13450	¥9700
● 1500mm	¥5200	¥17100	¥12350
● 1800mm	¥5450	¥18100	¥13050
● 2750mm	¥8050	¥26750	¥19500
● 3500mm	¥11650	¥37400	¥28500

**W1B-60** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥3500	¥12600	¥8500
● 1500mm	¥3950	¥14250	¥9550
● 1800mm	¥4750	¥17100	¥11500
● 2750mm	¥6100	¥22000	¥14800
● 3500mm	¥7750	¥27900	¥18850

**W2B-60** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥4300	¥14600	¥10450
● 1500mm	¥4800	¥16400	¥11600
● 1800mm	¥5700	¥19500	¥13800
● 2750mm	¥7500	¥25500	¥18250
● 3500mm	¥10800	¥35550	¥26400

**W4B-60 (S2BW2B-60)** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥5950	¥18750	¥14500
● 1500mm	¥6600	¥20900	¥16050
● 1800mm	¥7900	¥25000	¥19250
● 2750mm	¥10400	¥32750	¥25400
● 3500mm	¥14950	¥45900	¥36700

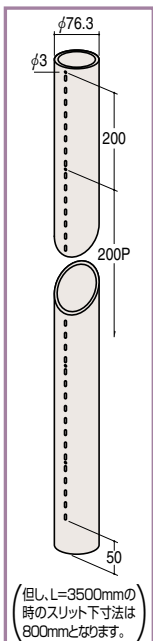
**90-S2B-60 (S3B-60)** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥4550	¥14700	¥11050
● 1500mm	¥5000	¥16600	¥12150
● 1800mm	¥6000	¥19500	¥14550
● 2750mm	¥7850	¥26250	¥19100
● 3500mm	¥11300	¥36500	¥27650

青字=要納期

材質 スチール 丸パイプ法 60.5φ×1.9t 生地のみ  
 切断費は定価に含まれる  
 1本より(40本約1日後出荷)

φ76  
スリットパイプ



**S1B-76** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥4300	¥15500	¥10050
● 1500mm	¥4800	¥17300	¥11150
● 1800mm	¥5750	¥20700	¥13450
● 2750mm	¥8600	¥31000	¥20250
● 3500mm	¥10900	¥39250	¥26350

**S2B-76** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥4600	¥16250	¥10800
● 1500mm	¥5250	¥18450	¥12150
● 1800mm	¥6250	¥21950	¥14600
● 2750mm	¥9300	¥32750	¥22000
● 3500mm	¥11850	¥41650	¥28750

**S4B-76** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥5650	¥18900	¥13350
● 1500mm	¥6300	¥21050	¥14700
● 1800mm	¥7500	¥25100	¥17650
● 2750mm	¥11300	¥37750	¥26800
● 3500mm	¥13200	¥45000	¥32050

**W1B-76** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥4950	¥17850	¥12050
● 1500mm	¥5550	¥20000	¥13400
● 1800mm	¥6650	¥23950	¥16100
● 2750mm	¥8650	¥31150	¥21000
● 3500mm	¥12700	¥45750	¥30850

**W2B-76** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥5700	¥19750	¥13850
● 1500mm	¥6400	¥22150	¥15450
● 1800mm	¥7650	¥26450	¥18550
● 2750mm	¥9950	¥34400	¥24200
● 3500mm	¥14700	¥50750	¥35800

**W4B-76 (S2BW2B-76)** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥7300	¥23750	¥17800
● 1500mm	¥8150	¥26500	¥19750
● 1800mm	¥9750	¥31700	¥23700
● 2750mm	¥12600	¥41050	¥30750
● 3500mm	¥18600	¥60500	¥45450

**90-S2B-76 (S3B-76)** (ラウンドスリットB)

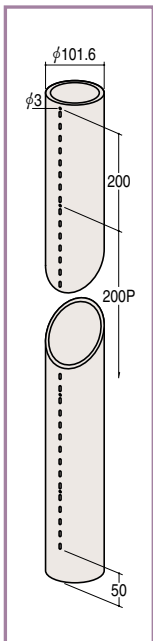
サイズ	生地	クローム	A塗装
● 1350mm	¥5850	¥19400	¥14250
● 1500mm	¥6550	¥21700	¥15850
● 1800mm	¥7850	¥25950	¥19050
● 2750mm	¥10250	¥35150	¥24950
● 3500mm	¥14900	¥49250	¥36300

無くなり次第廃番

※S1B、S2B、S4Bのクロームの在庫は、2750mmのみになります。  
 青字=要納期

材質 スチール 丸パイプ法 76.3φ×1.9t 生地のみ  
 切断費は定価に含まれる  
 1本より(30本約1日後出荷)

φ100  
スリットパイプ



**S1B-100** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	—	—	—
1500mm	—	—	—
1800mm	—	—	—
● 2750mm	—	—	—

**S2B-100** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	—	—	—
1500mm	—	—	—
1800mm	—	—	—
● 2750mm	—	—	—

**S4B-100** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥12050	—	—
1500mm	¥13550	—	—
1800mm	¥16100	—	—
● 2750mm	¥21400	—	—

**W1B-100** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	¥9750	—	—
1500mm	¥10800	—	—
1800mm	¥12900	—	—
● 2750mm	¥17150	—	—

**W2B-100** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	—	—	—
1500mm	—	—	—
1800mm	—	—	—
● 2750mm	—	—	—

**W4B-100 (S2BW2B-100)** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	—	—	—
1500mm	—	—	—
1800mm	—	—	—
● 2750mm	—	—	—

**90-S2B-100** (ラウンドスリットB)

サイズ	生地	クローム	A塗装
1350mm	—	—	—
1500mm	—	—	—
1800mm	—	—	—
● 2750mm	—	—	—

無くなり次第廃番

青字=要納期

材質 スチール 丸パイプ法 101.6φ×2.0t 生地のみ  
 切断費は定価に含まれる  
 1本より(20本約1日後出荷)

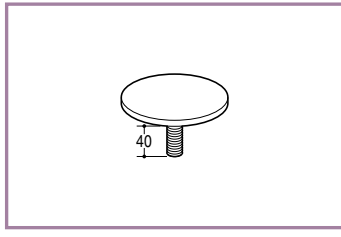
A塗装とは、Aホワイト・Aブラック・鉄地グレー・ショットシルバー色のみとなります。その他、記載のない色に関しましては、お問合せください。





サポート

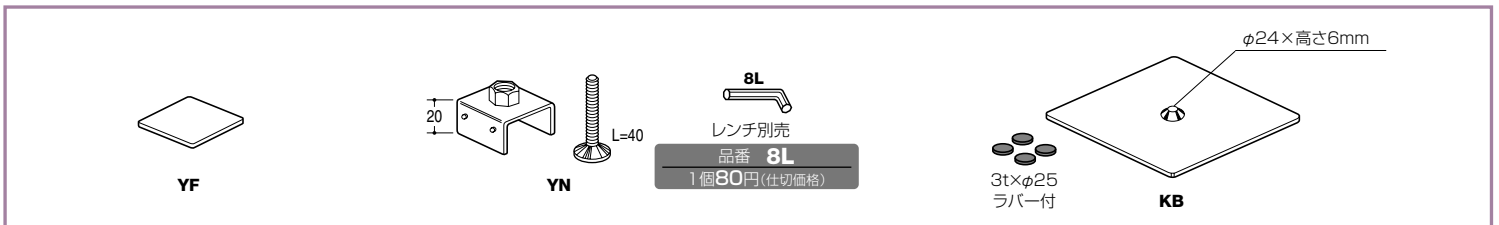
- タッピング
- 下地材
- チャンネルボルト
- 分岐ボルト
- アルミカバーボルト
- ケース用サポート
- 角スリットパイプ
- 丸スリットパイプ
- スリットパイプ用パーツ
- 壁面展開セット
- カスタムスリットパイプ
- パーティクルユニット



**NF** ネジ付きフラットキャップ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
38	¥630	¥890	¥950	
50	¥680	¥960	¥1050	
60	¥710	¥1000	¥1100	
76	¥750	¥1050	¥1150	
100	¥860	¥1250	¥1300	

材質 スチール 厚み t=3.2mm M12 P=1.75  
無くなり次第廃番 青字=要納期



**YF** 溶接用フラットキャップ

呼び名	生地	対応パイプ
2525	¥55	25/25
3131	¥75	31/31
4040	¥85	40/40
5050	¥95	50/50
6060	¥140	60/60
2540	¥75	25/40

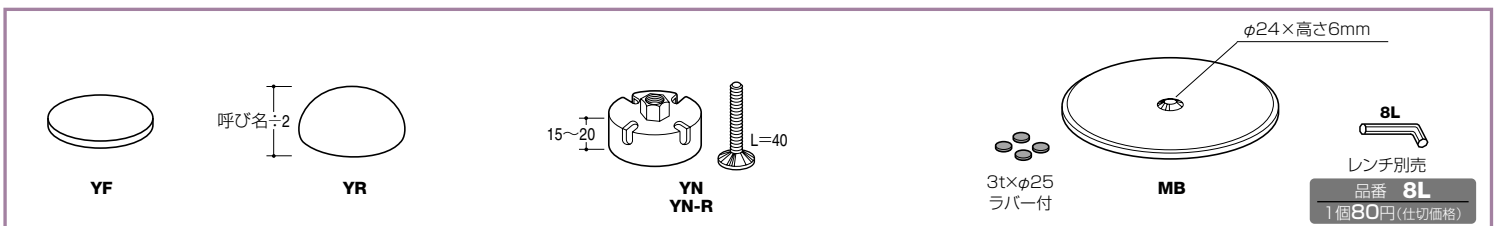
**YN** 溶接用ナット

呼び名	生地	対応パイプ
★2525	¥280	25/25
★3131	¥290	31/31
4040	¥300	40/40
5050	¥320	50/50
6060	¥340	60/60
★2540	¥290	25/40

**KB** 角ベース

呼び名	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド	実寸法
360	¥3550	¥8000	¥11200	¥12000		360×360mm
410	¥4500	¥10150	¥14250	¥15250		410×410mm
460	¥5200	¥12100	¥16950	¥18150		460×460mm

生地のみ 材質 スチール 厚み t=3.2mm  
★印はベース・ステーシには使用不可  
生地のみ 材質 スチール M12 P=1.75



**YF** 溶接用フラットキャップ

呼び名	生地
38	¥85
50	¥95
60	¥140
76	¥170
100	—

**YR** 溶接用アールキャップ

呼び名	生地
38	¥180
50	¥230
60	¥270
76	¥320

**YN** 溶接用ナット (M12)

呼び名	生地
38	¥350
50	¥410
60	¥450
76	¥490

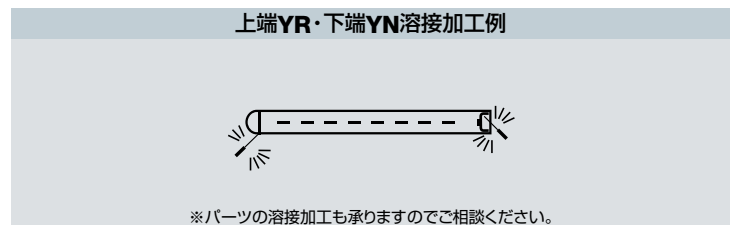
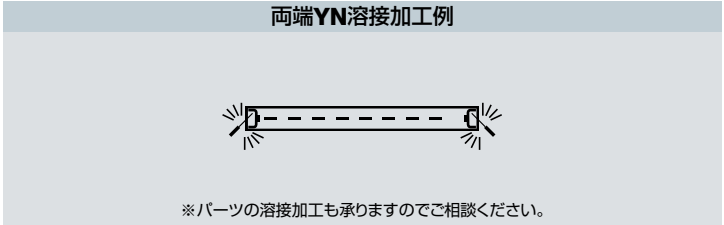
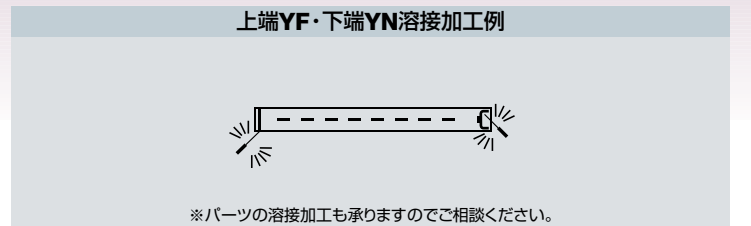
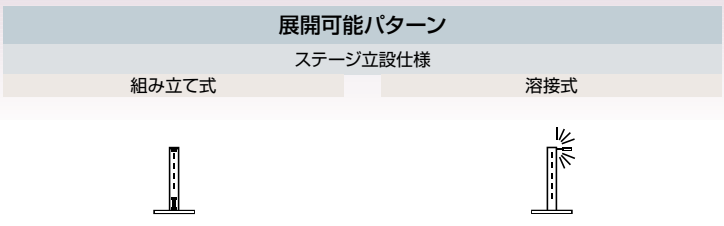
**YN-R** 溶接用ナット (M12)

呼び名	生地
38	¥360

**MB** 丸ベース

呼び名	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
350	¥3550	¥8000	¥11200	¥12000	
400	¥4200	¥9600	¥13450	¥14400	
450	¥5150	¥11900	¥16700	¥17850	

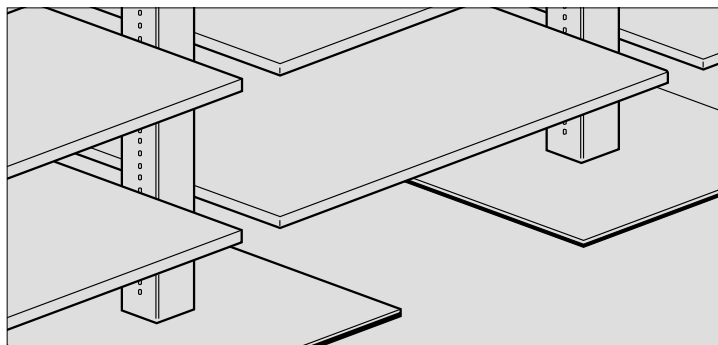
生地のみ 材質 スチール 厚み t=3.2mm  
生地のみ 材質 スチール 厚み t=2.6mm  
生地のみ 材質 スチール 厚み t=2.6×3.2 専用 φ38t=1.6  
生地のみ 材質 スチール 厚み t=4.0mm  
無くなり次第廃番 無くなり次第廃番 無くなり次第廃番 青字=要納期



# ステージ式スリットパイプ自立用パーツ

1450

溶接式及び組み立て式、円盤(角盤)ステージによるスリットパイプ自立用パーツ



サポート

タッピング

下地材

チャンネルサポート

切型パイプ

アルミペグサポート

ケース用サポート

角スリットパイプ

丸スリットパイプ

スリットパイプ用パーツ

壁面展開セット

カスタムスリットパイプ

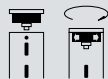
パーティクルユニット

## 組み立て方法 (溶接不要部材)

### UF (角タイプ)

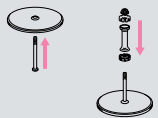


### UF (丸タイプ)

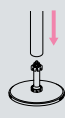


キーパーシャフト組み立て手順 (溶接不要スリットパイプステージ立設部材)

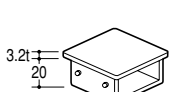
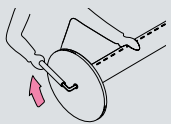
①キーパーシャフト(**KS**)は一旦分解し、ロングボルトをステージ(または塗装など表面処理を施したベース)の裏側から通して組み立て直します。



②ステージに立設された**KS**に塗装など表面処理を施した適合するスリットパイプを挿入します。



③最後にステージ(またはベース)の下から別売りの8mmレンチでしめ上げ固定します。(その際金属パイプなどでしめればより確実です)



UF

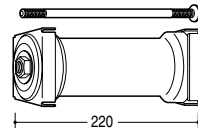


8L

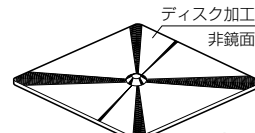
レンチ別売

品番 8L

1個80円(仕切価格)



KS



DS

3t×φ25

ラバー付

## UF 打ち込み用フラットキャップ

呼び名	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
3131	¥320	¥420	¥590	¥630	31/31
4040	¥370	¥490	¥690	¥740	40/40
5050	¥450	¥590	¥830	¥890	50/50
6060	¥550	¥720	¥1050	¥1100	60/60
2540	¥300	¥390	¥550	¥590	25/40

青字=要納期



生地のみ

材質

厚み

コの厚み

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

## KS キーパーシャフト

呼び名	ユニクロ	対応パイプ
4040	¥1350	40/40
5050	¥1400	50/50
6060	¥1500	60/60



材質

厚み

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

## DS ディスクステージ

呼び名	クローム	実寸法
3636	¥7750	360×360mm
4141	¥8650	410×410mm
4646	¥10300	460×460mm

材質

厚み

コーティング

コーティング

コーティング

## UF 打ち込み用フラットキャップ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
38	¥950	¥1350	¥1450
50	¥1300	¥1850	¥1950
60	¥1350	¥1900	¥2050
76	¥1550	¥2200	¥2350
100	¥1850	¥2600	¥2800

青字=要納期



材質

厚み

コーティング

コーティング

## KS キーパーシャフト

呼び名	ユニクロ
50	¥1400
60	¥1500
76	¥1600



材質

厚み

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

## DS ディスクステージ

呼び名	クローム
350	¥6800
400	¥7650
450	¥8650

材質

厚み

コーティング

コーティング

コーティング

コーティング

**設計上の注意**  
クニゴルト  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。詳しくは9970参照

**設計上の注意**  
ベース、ステージ(MB・KB・DS)の半径より奥行の長い棚板やハンガー棚受を使用される際は転倒の恐れがありますのでご注意ください。

**設計上の注意**  
ベース、ステージ(MB・KB・DS)による立設はスリットパイプ間が固定されていませんので、落下防止のため、棚板やハンガーのワイドが固定されたものを必ずご指定ください。

**設計上の注意**  
溶接用ナット(呼び名2525・3131・2540)を溶接した場合ベース、ステージ(MB・KB・DS)の凸部に当たるため立設する事はできません。

**施工上の注意**  
生地断面  
生地製品は後で加工される事を前提とした製品です。プレス面が鋭く尖っていますのでご使用の際は研磨などを施して安全を確保し、必ず防錆処理(塗装など)を施してご使用ください。

**発注上の注意**  
納期  
本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

**発注上の注意**  
専用発注書  
FAX  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれのない様にご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

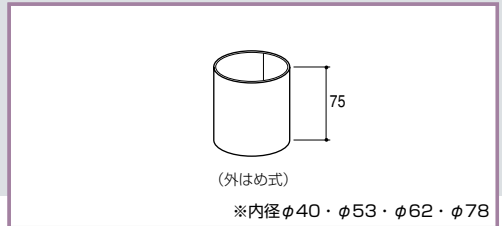
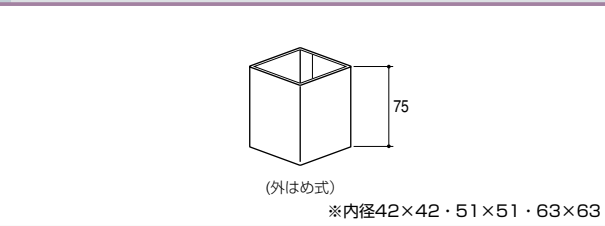
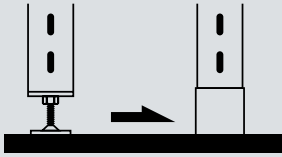


サポート

### アジャスターカバー（JC）使用方法

①スリットパイプを立設する際、事前にアジャスターカバー（JC）を通しておいてください。（角パイプの場合は継ぎ目が目立たない様あらかじめ方向に注意してください）

②スリットパイプを立設した後、JCを下に落としてアジャスターのボルト部分をおおいかくしてください。



**JC** アジャスターカバー（角用）

呼び名	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
4040	¥820	¥1100	¥1550	¥1650	40/40
5050	¥870	¥1200	¥1700	¥1800	50/50
6060	¥930	¥1300	¥1850	¥1950	60/60

青字=要納期 生地のみ **材質** スチール **厚み** t=0.6mm

**JC** アジャスターカバー（丸用）

呼び名	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
38	¥1150	¥1550	¥2200	¥2350
50	¥1250	¥1600	¥2250	¥2400
60	¥1300	¥1650	¥2350	¥2500
76	¥1350	¥1700	¥2400	¥2550

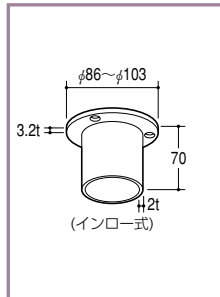
青字=要納期 生地のみ **材質** スチール **厚み** t=0.6mm

- タッピング
- 下地材
- チャンネルボルト
- 形状の異なるボルト
- アルミカバーボルト
- ケース用サポート
- 角スリットパイプ
- 丸スリットパイプ
- スリットパイプ用ボルト
- 壁面展開セット
- カスタムスリットパイプ
- パーティクルユニット

**KZ** 角上座金

呼び名	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
2525	¥390	¥520	¥730	¥780	25/25
3131	¥450	¥590	¥830	¥890	31/31
4040	¥520	¥680	¥960	¥1050	40/40
5050	¥610	¥800	¥1150	¥1200	50/50
6060	¥640	¥840	¥1200	¥1300	60/60
2540	¥480	¥620	¥870	¥930	25/40

青字=要納期 生地のみ **材質** スチール **厚み** 7.0mm φ3.8



**MZ** 丸上座金

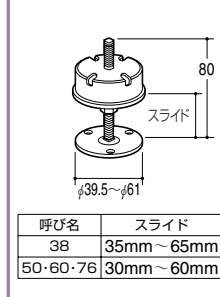
呼び名	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
38	¥820	¥1200	¥1700	¥1800
50	¥1100	¥1500	¥2100	¥2250
60	¥1400	¥1850	¥2600	¥2800
76	¥1550	¥2050	¥2900	¥3100

青字=要納期 生地のみ **材質** スチール **厚み** 7.0mm φ3.8

**KJ** 角アジャスター

呼び名	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
2525	¥950	¥1400	¥2000	¥2100	25/25
3131	¥980	¥1450	¥2050	¥2200	31/31
4040	¥1050	¥1500	¥2100	¥2250	40/40
5050	¥1150	¥1600	¥2250	¥2400	50/50
6060	¥1250	¥1650	¥2350	¥2500	60/60
2540	¥980	¥1450	¥2050	¥2200	25/40

青字=要納期 生地のみ **材質** スチール **厚み** M12 P=1.75 7.0mm φ3.8



**MJ** 丸アジャスター

呼び名	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
38	¥830	¥1200	¥1700	¥1800
50	¥890	¥1300	¥1850	¥1950
60	¥1150	¥1550	¥2200	¥2350
76	¥1250	¥1650	¥2350	¥2500

青字=要納期 生地のみ **材質** スチール **厚み** M12 P=1.75 7.0mm φ3.8

### 展開可能パターン

天床固定立設仕様

アジャスト式



つっぱり式



**設計上の情報** クローム、ニッケル、左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。詳しくは9970参照

**設計上の注意** ストレッチガイド（SG）ストレッチアジャスター（SJ）は水平精度が高い天井への突っ張り固定専用パーツです。座金がい小さいため天井部に隙間があると耐荷重低下の原因となります。

**施工上の注意** スリットパイプを天井から床へ立設固定する際、天井や床の強度に問題がある事が原因によるトラブルの責任は負いかねますのでご了承ください。

**施工上の注意** 生地製品は後で加工される事を前提とした製品です。プレス面が鋭く尖っていますのでご使用の際は研磨などを施して安全を確保してください。

**施工上の注意** 天井の水平精度が出ない場合は丸、角上座金（MZ・KZ）丸、角アジャスター（MJ・KJ）を使用し、スリットパイプの水平レベル出しを必ず行って使用してください。

**発注上の注意** 納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。（詳しくは9970参照）

**発注上の注意** 専用発注書 FAX ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれのない様ご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。（9955参照）

**有効寸法表(角パーツ)**

	25/25	31/31	40/40	50/50	60/60	25/40
<b>KZ</b>	A 50mm, B 38mm, C 70mm, D 20mm	A 60mm, B 48mm, C 70mm, D 26mm	A 70mm, B 58mm, C 70mm, D 35mm	A 80mm, B 68mm, C 70mm, D 45mm	A 90mm, B 78mm, C 70mm, D 54mm	A 90mm, B 78mm, C 70mm, D 54mm
<b>KJ</b>	A 25.6mm, B 23mm, C 80mm, D 39.5mm	A 31mm, B 23mm, C 80mm, D 39.5mm	A 40mm, B 23mm, C 80mm, D 39.5mm	A 50mm, B 23mm, C 80mm, D 39.5mm	A 60mm, B 23mm, C 80mm, D 61mm	A 60mm, B 23mm, C 80mm, D 39.5mm
<b>SG</b>	A 26mm, B 12mm, C 50mm	A 35mm, B 12mm, C 50mm	A 45mm, B 12mm, C 50mm	A 54mm, B 31mm, C 50mm	A 61mm, B 41mm, C 50mm	A 61mm, B 41mm, C 50mm
<b>SJ</b>	A 25.6mm, B 23mm, C 80mm, D 39.5mm	A 31mm, B 23mm, C 80mm, D 39.5mm	A 40mm, B 23mm, C 80mm, D 39.5mm	A 50mm, B 23mm, C 80mm, D 39.5mm	A 60mm, B 23mm, C 80mm, D 39.5mm	A 60mm, B 23mm, C 80mm, D 39.5mm

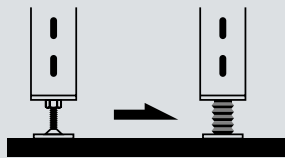
**有効寸法表(丸パーツ)**

	38φ	50φ	60φ	76φ
<b>MZ</b>	A 86mm, B 59mm, C 70mm, D 33mm	A 86mm, B 59mm, C 70mm, D 46mm	A 103mm, B 80mm, C 70mm, D 56mm	A 103mm, B 80mm, C 70mm, D 72mm
<b>MJ</b>	A 38.5mm, B 15mm, C 80mm, D 39.5mm	A 52mm, B 20mm, C 80mm, D 39.5mm	A 61.5mm, B 20mm, C 80mm, D 61mm	A 77mm, B 20mm, C 80mm, D 61mm
<b>SG</b>	A 33mm, B 20mm, C 70mm	A 46mm, B 30mm, C 70mm	A 56mm, B 40mm, C 70mm	A 72mm, B 40mm, C 70mm
<b>SJ</b>	A 38.5mm, B 15mm, C 80mm, D 39.5mm	A 51mm, B 15mm, C 80mm, D 39.5mm	A 61mm, B 15mm, C 80mm, D 39.5mm	A 76.5mm, B 15mm, C 80mm, D 39.5mm



## ボルトカバー(BC)使用方法

- ①ボルトカバー(BC)はあらかじめ使用するアジャスターの角ボルト部に通しておいてください。
- ②スリットパイプを立設した後BCのジャバラを縮めて六角ナットを調整し、ジャバラを伸ばしてボルト部をかくしてください。



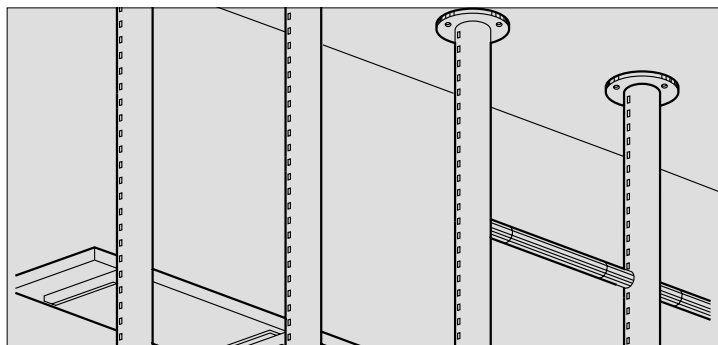
## BC ボルトカバー

(仕切価格)

320円



無くなり次第廃番



## サポート



タッピング



下地材



チャンネルサポート



角型ボルト



ケース用サポート



角スリットパイプ



丸スリットパイプ



スリットパイプ用パーツ



壁面展開セット



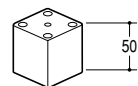
カスタムスリットパイプ



パーティクルユニット

## SG ストレッチガイド

呼び名	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
3131	¥390	¥520	¥730	¥780	31/31
4040	¥410	¥550	¥770	¥830	40/40
5050	¥490	¥630	¥890	¥950	50/50
6060	¥510	¥670	¥940	¥1050	60/60
2540	¥390	¥520	¥730	¥780	25/40



(インロー式)

青字=要納期



生地のみ

材質  
スチール

厚み  
t=2.0mm



## SG ストレッチガイド

呼び名	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
38	¥490	¥630	¥890	¥950
50	¥590	¥780	¥1100	¥1200
60	¥720	¥950	¥1350	¥1450
76	¥840	¥1200	¥1700	¥1800

青字=要納期



生地のみ

材質  
スチール

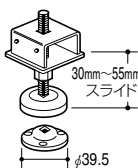
厚み  
t=2.0mm



無くなり次第廃番

## SJ ストレッチアジャスター

呼び名	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
2525	¥1300	¥1600	¥2250	¥2400	25/25
3131	¥1300	¥1650	¥2350	¥2500	31/31
4040	¥1300	¥1750	¥2450	¥2650	40/40
5050	¥1400	¥1850	¥2600	¥2800	50/50
6060	¥1450	¥1900	¥2700	¥2850	60/60
2540	¥1300	¥1650	¥2350	¥2500	25/40



青字=要納期



生地のみ

材質  
スチール

M12 P=1.75



## SJ ストレッチアジャスター

呼び名	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
38	¥1100	¥1500	¥2100	¥2250
50	¥1150	¥1600	¥2250	¥2400
60	¥1250	¥1650	¥2350	¥2500
76	¥1400	¥1850	¥2600	¥2800

青字=要納期



生地のみ

材質  
スチール

M12 P=1.75



無くなり次第廃番

\*天床精度にバラつきがある場合最低寸法箇所から算出してください。

### 丸上、角上座金・アジャスター施工方法(スリットパイプ立設後、レベル調整が必要な場合に適しています。)

#### 角パイプ用 KZ・KJ仕様の パイプマイナス寸法

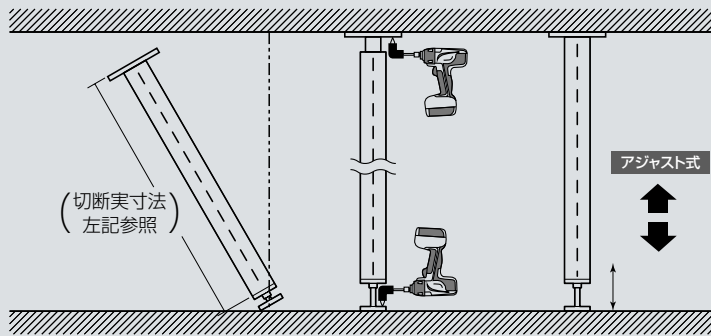
サイズ	25/25	31/31	40/40	50/50	60/60	25/40
取付方法 マイナス寸法	50mm					

#### 丸パイプ用 MZ・MJ仕様の パイプマイナス寸法

サイズ	38	50	60	76
取付方法 マイナス寸法	55mm	50mm		

#### 取付方法 手順

- ①スリットパイプに座金とアジャスターをセットします。
- ②スリットの向きを確認し、パイプを若干斜めから立ち上げます。
- ③座金とアジャスターをビス止めします。  
(ビス止めには電動ドライバー用L型アダプターの使用をお勧めします。)



### ストレッチガイド・アジャスター施工方法(施工後ビス穴がかくれます。天井の水平レベルが出ており、後でレベル調整の必要が無い場合に適しています。)

#### 角パイプ用 SG・SJ仕様の パイプマイナス寸法

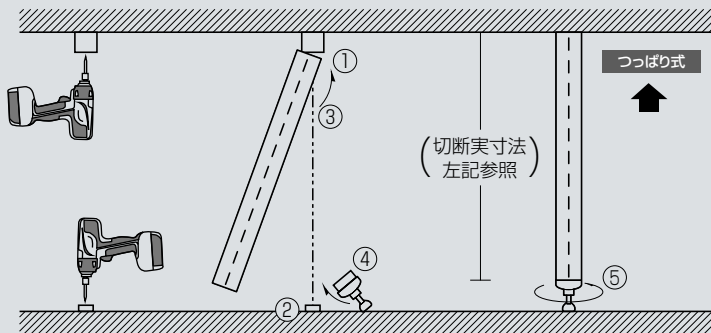
サイズ	25/25	31/31	40/40	50/50	60/60	25/40
取付方法 マイナス寸法	70mm					

#### 丸パイプ用 SG・SJ仕様の パイプマイナス寸法

サイズ	38	50	60	76
取付方法 マイナス寸法	70mm			

#### 取付方法 手順

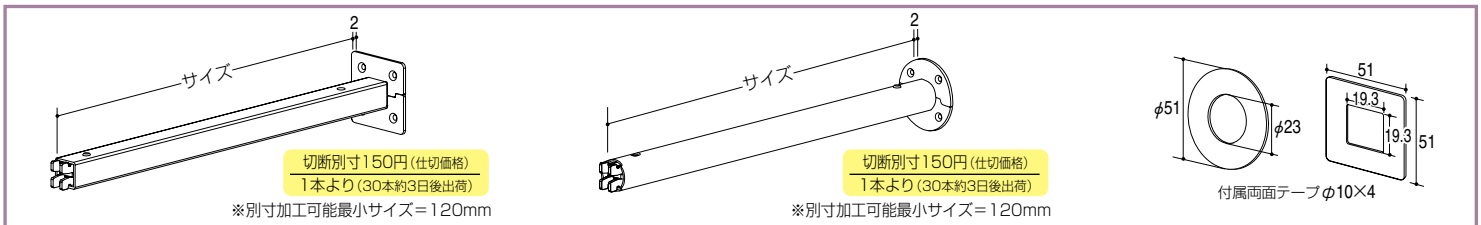
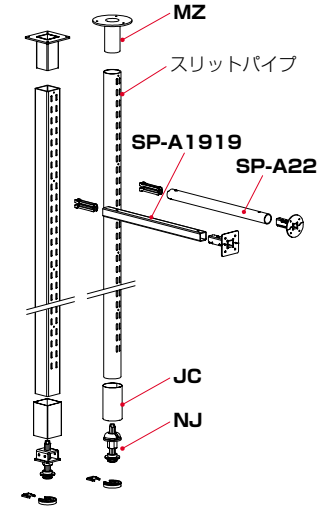
- ①天井にストレッチガイド(SG)をビス止めします。
- ②床にストレッチアジャスター(SJ)のプレートをビス止めします。
- ③スリットパイプをストレッチガイド(SG)に嵌めこみます。
- ④ストレッチアジャスター(SJ)を取り付け、プレートの角穴にアジャスターを嵌めこみ、スリットの向きを合わせます。
- ⑤アジャスターの六角ナットを回し、天井に突き上げて固定します。





サポート

- タッピング
- 下地材
- チャンネルリボット
- 分岐用リボット
- アルミカバーサポート
- ケース用サポート
- 角スリットパイプ
- 丸スリットパイプ
- スリットパイプ用パイプ
- 壁面展開セット
- カスタムスリットパイプ
- パーティクルユニット



### SP-A1919

スリットパイプ壁面展開セット用アーム1919

サイズ	生地	Aホワイト	Aブラック
~450	¥1450	¥2900	¥2900

材質: スチール | ジョイント材質: SUS304 | 厚み: t=1.6mm | ジョイント厚み: t=2mm

付属品: ムシネジ x2, レンチ, 特許出願中

### SP-A22

スリットパイプ壁面展開セット用アーム22φ

サイズ	生地	Aホワイト	Aブラック
~450	¥1500	¥2950	¥2950

材質: スチール | ジョイント材質: SUS304 | 厚み: t=1.6mm | ジョイント厚み: t=2mm

付属品: ムシネジ x2, レンチ, 特許出願中

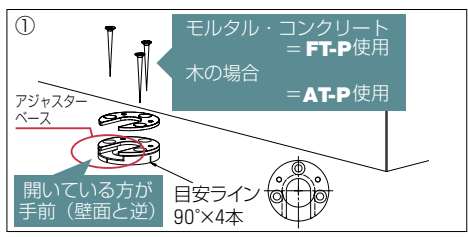
### SP-APZ

アーム用化粧座

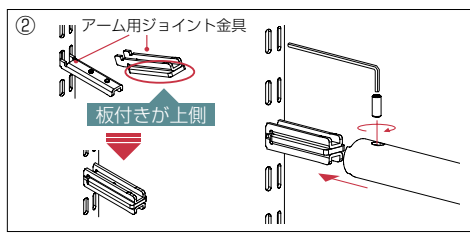
サイズ	生地	Aホワイト	Aブラック
22	¥360	¥720	¥720
1919	¥360	¥720	¥720

材質: スチール | 厚み: t=1.6mm | 付属品: ムシネジ x2, レンチ, 特許出願中

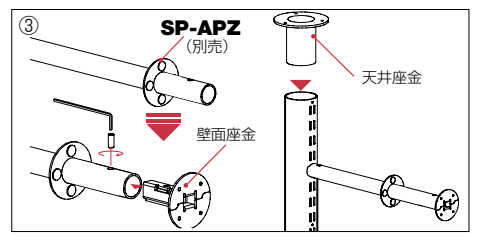
## 施工ステップ



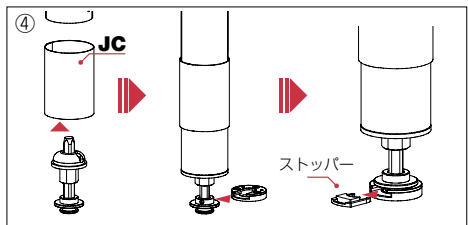
床面の任意位置にアジャスターベースをビス止め固定。  
(墨出しに合わせるための目安ラインが付いています)



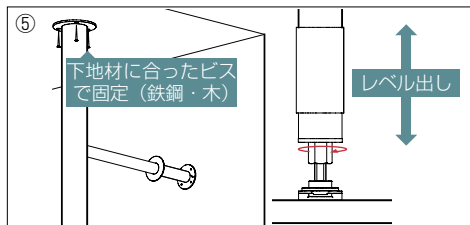
本体Wスリットにアーム用ジョイント金具を  
挿入セットしビス固定。



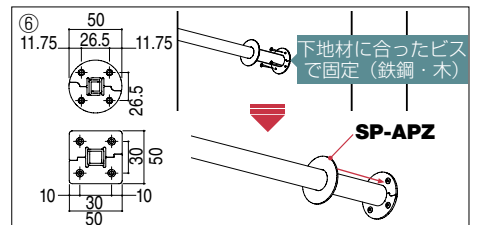
アームに別売の化粧座 (SP-APZ)、壁面座金の順に  
セット。続いて天井側の座金をスリットパイプにセット。



JCとアジャスターをスリットパイプにセットし、アジャ  
スターを④にスライド挿入後ストッパーを取り付ける。



天井座金をビスで固定し、アジャスターでレベル出し。  
※下地材に合わせたビスを別途選定してください。

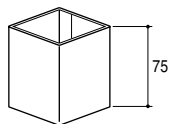
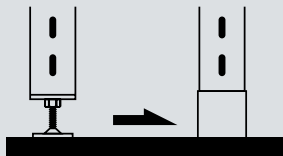


壁面座金をビス固定し、化粧座 (SP-APZ) を貼る。  
※下地材に合わせたビスを別途選定してください。

- 施工の手順は、床ベースの固定→アームの取り付け→全体の設置→高さ調節→ビス止めとなります。
- 生地でのご注文の場合、表面仕上げ（メッキ・塗装など）が必要です。
- スリットパイプは、スリット芯々8.5mmのダブルスリットを使用しています。シングルスリットには対応しておりません。
- アーム単品でご使用の場合は、スクエアスリットにはSP-A1919を、ラウンドスリットにはSP-A22をご使用ください。
- スリットパイプを必ず天地で固定する必要があります。天井面及び壁面にビス固定しますので、必要に応じた補強下地での施工をお願いします。  
下地の強度不足によるトラブルの責任は負いかねますのでご注意ください。  
また、天床の寸法誤差は±15mmまでの対応です。それ以上の場合、取り付けは出来てもスリット穴のレベル調整が出来なくなる可能性があります。
- アームパイプは、スリットパイプの振れ及びたわみ抑制パイプです。ハンガーや棚等の陳列目的には使用しないでください。

## アジャスターカバー (JC) 使用方法

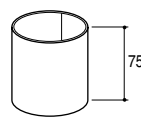
- ①スリットパイプを立設する際、事前にアジャスターカバー (JC) を通しておいてください。(角パイプの場合は継ぎ目が目立たない様あらかじめ方向に注意してください)
- ②スリットパイプを立設した後、JCを下に落としてアジャスターのボルト部分をおおいかしてください。



(外はめ式) ※内径42×42・51×51・63×63

呼び名	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
4040	¥820	¥1100	¥1550	¥1650	40/40
5050	¥870	¥1200	¥1700	¥1800	50/50
6060	¥930	¥1300	¥1850	¥1950	60/60

青字=要納期 生地のみのみ **材質** スチール **厚み** t=0.6mm



(外はめ式) ※内径φ40・φ53・φ63・φ78

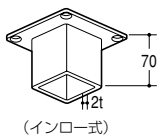
呼び名	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
38	¥1150	¥1550	¥2200	¥2350	φ40
50	¥1250	¥1600	¥2250	¥2400	φ53
60	¥1300	¥1650	¥2350	¥2500	φ63
76	¥1350	¥1700	¥2400	¥2550	φ78

青字=要納期 生地のみのみ **材質** スチール **厚み** t=0.6mm  
無くなり次第廃番

## KZ 角上座金

呼び名	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
4040	¥520	¥680	¥960	¥1050	40/40
5050	¥610	¥800	¥1150	¥1200	50/50
6060	¥640	¥840	¥1200	¥1300	60/60
2540	¥480	¥620	¥870	¥930	25/40

青字=要納期 生地のみのみ **材質** スチール **厚み** 7.0mm φ3.8

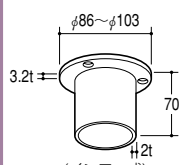


(インロー式)

## MZ 丸上座金

呼び名	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
38	¥820	¥1200	¥1700	¥1800	φ40
50	¥1100	¥1500	¥2100	¥2250	φ53
60	¥1400	¥1850	¥2600	¥2800	φ63
76	¥1550	¥2050	¥2900	¥3100	φ78

青字=要納期 生地のみのみ **材質** スチール **厚み** 7.0mm φ3.8  
無くなり次第廃番

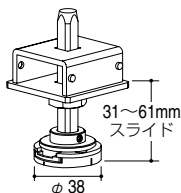


(インロー式)

## NJ 角アジャスター

呼び名	ユニクロ	材質	ベース材質
4040	¥1950	M12 P=1.75	ポリカ
5050	¥2100	必要タッピング AT・FT	必要
6060	¥2350	別注色 対応不可 掲載色のみ	必要

生地のみのみ **材質** スチール **厚み** 7.0mm φ3.8

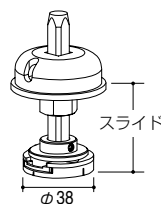


31~61mm スライド  
φ38

## NJ 丸アジャスター

呼び名	ユニクロ	材質	ベース材質
38	¥1700	M12 P=1.75	ポリカ
50	¥1750	必要タッピング AT・FT	必要
60	¥2150	別注色 対応不可 掲載色のみ	必要
76	¥2350		

生地のみのみ **材質** スチール **厚み** 7.0mm φ3.8  
無くなり次第廃番



φ38  
38 = 39~69mm  
50 = 34~64mm  
60 = スライド  
76 = スライド

## 必要パーツ



### AT-P A タッピング (1パック 50 本品番)

サイズ	クローム	A ホワイト	A ブラック
20mm	¥260	¥450	¥450
25mm	¥280	¥480	¥480
30mm	¥280	¥480	¥480
40mm	¥500	¥850	¥850
50mm	¥700	¥1200	¥1200

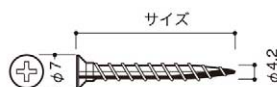
青字=要納期



### BT-P B タッピング (1パック 50 本品番)

サイズ	クローム	A ホワイト	A ブラック
25mm	¥550	¥940	¥940
40mm	¥820	¥1550	¥1550

青字=要納期



### FT-P F タッピング (1パック 50 本品番)

サイズ	シルバー
32mm	¥780

青字=要納期



\*天床精度にバラつきがある場合最低寸法箇所から算出してください。

## スリットパイプ設置マイナス寸法

角パイプ用 KZ・NJ仕様の パイプマイナス寸法	サイズ	40/40	50/50	60/60	
取付方法 マイナス寸法		64mm			
丸パイプ用 MZ・NJ仕様の パイプマイナス寸法	サイズ	38	50	60	76
取付方法 マイナス寸法		72mm		67mm	







**S** **Ⓐ** **Ⓑ** - **Ⓒ** - **Ⓓ**

サイズ  
(天床寸法)

**Ⓐ** 背面展開の場合 = 「**H**」と記入 対面展開の場合 = 「**T**」と記入

**Ⓑ** アーム 1 本の場合 = 「**S**」と記入 アーム 2 本の場合 = 「**W**」と記入

**Ⓒ** φ38 の場合 = 「**R38**」と記入 φ50 の場合 = 「**R50**」と記入  
40 角の場合 = 「**S40**」と記入 50 角の場合 = 「**S50**」と記入

**Ⓓ** アームサイズを記入  
(250・300・350・400・450)

サイズ  
(天床寸法) 天床寸法を記入

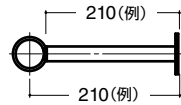
(例) 背面展開でアーム 2 本、φ50 のスリットパイプでアームの長さ 400mm  
天床寸法 2700mm の場合

**(例) SHW-R50-400 2700**

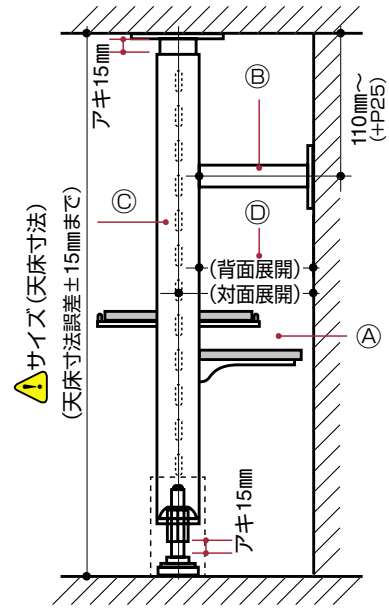
**注意** 発注書のサイズ欄に天床寸法を記入する必要があります。

アーム切断別寸加工

品番の◎欄に指定寸法を記入頂ければ  
(この場合 210mm) 加工して出荷いたします。  
(最小寸法にご注意ください)



別寸加工費: 150 円(仕切価格)  
1 本より(納期: 約 3 日後出荷)



- タッピング
- 下地材
- チャンネルサポート
- 角スリットパイプ
- アルミベアラーサポート
- ケース用サポート
- 角スリットパイプ
- 丸スリットパイプ
- スリットパイプ用パイプ
- 壁面展開セット
- カスタムスリットパイプ
- パーティクルユニット

φ38 スリットパイプ

**注意** 生地でご注文の場合、表面仕上げ(メッキ・塗装)が必要です。

鋼板厚 1.6mm 軽量用

材質 スチール 角パイプ法 φ38.1×1.6t



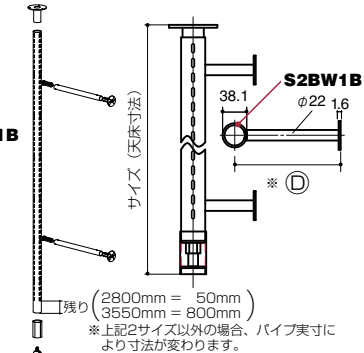
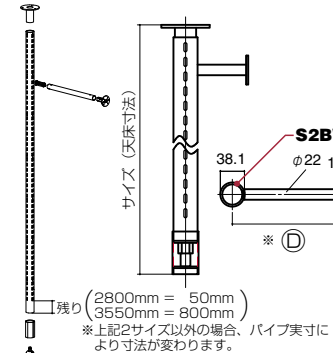
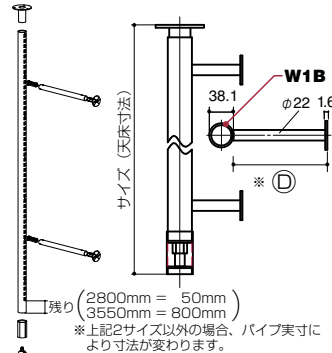
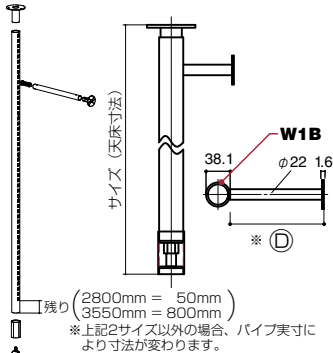
青字=要納期

背面シングルアームセット

背面ダブルアームセット

対面シングルアームセット

対面ダブルアームセット



品番	サイズ	生地	A ホワイト	A ブラック
SHS-R38-350	~ 2800	¥ 9550	¥19150	¥19150
	~ 3550	¥10750	¥21900	¥21900
SHS-R38-400	~ 2800	¥ 9600	¥19250	¥19250
	~ 3550	¥10800	¥22000	¥22000
SHS-R38-450	~ 2800	¥ 9650	¥19300	¥19300
	~ 3550	¥10850	¥22050	¥22050

品番	サイズ	生地	A ホワイト	A ブラック
SHW-R38-350	~ 2800	¥10950	¥21950	¥21950
	~ 3550	¥12150	¥24700	¥24700
SHW-R38-400	~ 2800	¥11050	¥22150	¥22150
	~ 3550	¥12250	¥24900	¥24900
SHW-R38-450	~ 2800	¥11150	¥22250	¥22250
	~ 3550	¥12350	¥25000	¥25000

品番	サイズ	生地	A ホワイト	A ブラック
STS-R38-250	~ 2800	¥11050	¥22900	¥22900
	~ 3550	¥13600	¥29000	¥29000
STS-R38-300	~ 2800	¥11100	¥23000	¥23000
	~ 3550	¥13650	¥29100	¥29100
STS-R38-350	~ 2800	¥11150	¥23100	¥23100
	~ 3550	¥13700	¥29200	¥29200

品番	サイズ	生地	A ホワイト	A ブラック
STW-R38-250	~ 2800	¥12350	¥25500	¥25500
	~ 3550	¥14900	¥31600	¥31600
STW-R38-300	~ 2800	¥12450	¥25700	¥25700
	~ 3550	¥15000	¥31800	¥31800
STW-R38-350	~ 2800	¥12550	¥25900	¥25900
	~ 3550	¥15100	¥32000	¥32000

φ50 スリットパイプ

**注意** 生地でご注文の場合、表面仕上げ(メッキ・塗装)が必要です。

材質 スチール 角パイプ法 φ50.8×1.9t



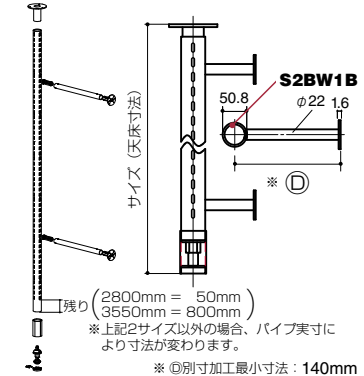
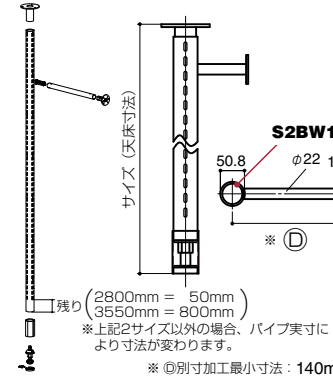
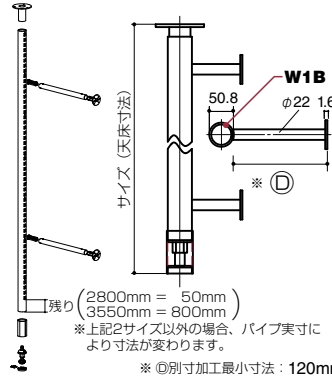
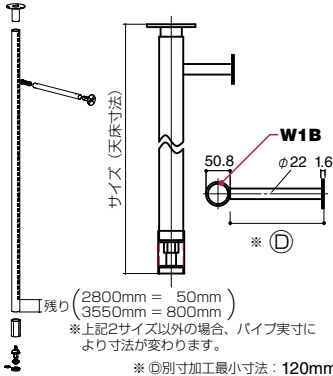
青字=要納期

背面シングルアームセット

背面ダブルアームセット

対面シングルアームセット

対面ダブルアームセット



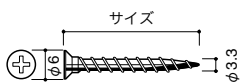
品番	サイズ	生地	A ホワイト	A ブラック
SHS-R50-350	~ 2800	¥10950	¥22150	¥22150
	~ 3550	¥12350	¥25550	¥25550
SHS-R50-400	~ 2800	¥11000	¥22250	¥22250
	~ 3550	¥12400	¥25650	¥25650
SHS-R50-450	~ 2800	¥11050	¥22300	¥22300
	~ 3550	¥12450	¥25700	¥25700

品番	サイズ	生地	A ホワイト	A ブラック
SHW-R50-350	~ 2800	¥12350	¥24950	¥24950
	~ 3550	¥13750	¥28350	¥28350
SHW-R50-400	~ 2800	¥12450	¥25150	¥25150
	~ 3550	¥13850	¥28550	¥28550
SHW-R50-450	~ 2800	¥12550	¥25250	¥25250
	~ 3550	¥13950	¥28650	¥28650

品番	サイズ	生地	A ホワイト	A ブラック
STS-R50-250	~ 2800	¥12600	¥26250	¥26250
	~ 3550	¥15800	¥34200	¥34200
STS-R50-300	~ 2800	¥12650	¥26350	¥26350
	~ 3550	¥15850	¥34300	¥34300
STS-R50-350	~ 2800	¥12700	¥26450	¥26450
	~ 3550	¥15900	¥34400	¥34400

品番	サイズ	生地	A ホワイト	A ブラック
STW-R50-250	~ 2800	¥13900	¥28850	¥28850
	~ 3550	¥17100	¥36800	¥36800
STW-R50-300	~ 2800	¥14000	¥29050	¥29050
	~ 3550	¥17200	¥37000	¥37000
STW-R50-350	~ 2800	¥14100	¥29250	¥29250
	~ 3550	¥17300	¥37200	¥37200

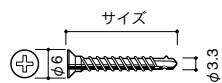
## 必要パーツ



### AT-P A タッピング (1パック 50 本品番)

サイズ	クローム	A ホワイト	A ブラック
20mm	¥260	¥450	¥450
25mm	¥280	¥480	¥480
30mm	¥280	¥480	¥480
40mm	¥500	¥850	¥850
50mm	¥700	¥1200	¥1200

青字=要納期



### BT-P B タッピング (1パック 50 本品番)

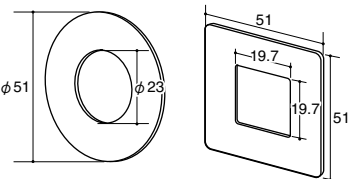
サイズ	クローム	A ホワイト	A ブラック
25mm	¥550	¥940	¥940
40mm	¥820	¥1550	¥1550

青字=要納期



### FT-P F タッピング (1パック 50 本品番)

サイズ	シルバー
32mm	¥780



付属両面テープφ10×4

### SP-APZ アーム用化粧座

サイズ	生地	A ホワイト	A ブラック
22	¥360	¥720	¥720
1919	¥360	¥720	¥720

青字=要納期

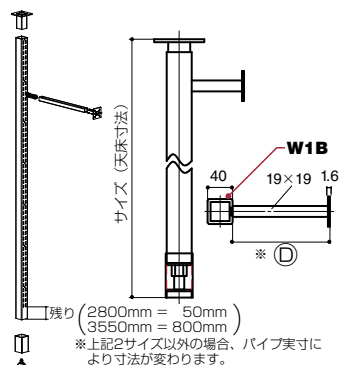


## 40×40スリットパイプ

**注意** 生地でのご注文の場合、表面仕上げ(メッキ・塗装)が必要です。

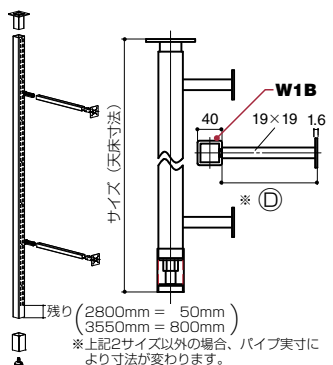
材質 スチール 角パイプ法 40×40×2.0t 青字=要納期

### 背面シングルアームセット



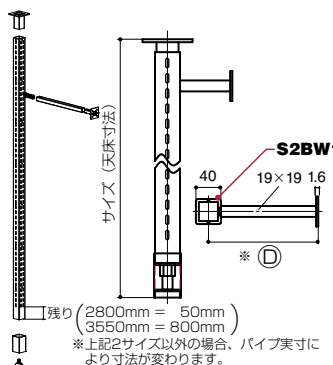
品番	サイズ	生地	A ホワイト	A ブラック
SHS-S40-350	~2800	¥9800	¥22000	¥22000
	~3550	¥11150	¥25950	¥25950
SHS-S40-400	~2800	¥9850	¥22100	¥22100
	~3550	¥11200	¥26050	¥26050
SHS-S40-450	~2800	¥9900	¥22200	¥22200
	~3550	¥11250	¥26150	¥26150

### 背面ダブルアームセット



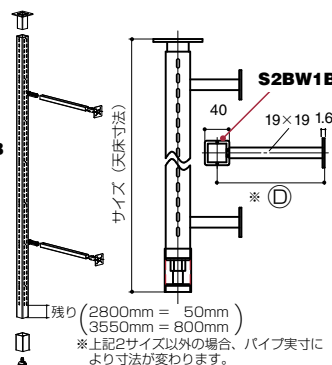
品番	サイズ	生地	A ホワイト	A ブラック
SHW-S40-350	~2800	¥11150	¥24700	¥24700
	~3550	¥12500	¥28650	¥28650
SHW-S40-400	~2800	¥11250	¥24900	¥24900
	~3550	¥12600	¥28850	¥28850
SHW-S40-450	~2800	¥11350	¥25100	¥25100
	~3550	¥12700	¥29050	¥29050

### 対面シングルアームセット



品番	サイズ	生地	A ホワイト	A ブラック
STS-S40-250	~2800	¥11350	¥25550	¥25550
	~3550	¥14350	¥33550	¥33550
STS-S40-300	~2800	¥11400	¥25700	¥25700
	~3550	¥14400	¥33700	¥33700
STS-S40-350	~2800	¥11450	¥25800	¥25800
	~3550	¥14450	¥33800	¥33800

### 対面ダブルアームセット



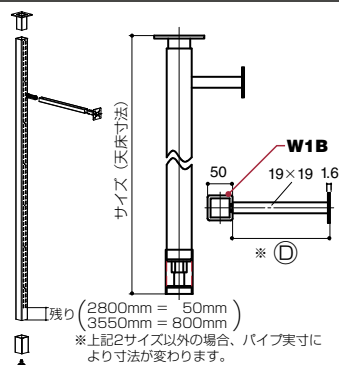
品番	サイズ	生地	A ホワイト	A ブラック
STW-S40-250	~2800	¥12600	¥28000	¥28000
	~3550	¥15600	¥36000	¥36000
STW-S40-300	~2800	¥12700	¥28300	¥28300
	~3550	¥15700	¥36300	¥36300
STW-S40-350	~2800	¥12800	¥28500	¥28500
	~3550	¥15800	¥36500	¥36500

## 50×50スリットパイプ

**注意** 生地でのご注文の場合、表面仕上げ(メッキ・塗装)が必要です。

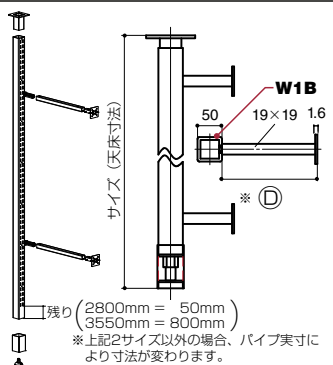
材質 スチール 角パイプ法 50×50×2.0t 青字=要納期

### 背面シングルアームセット



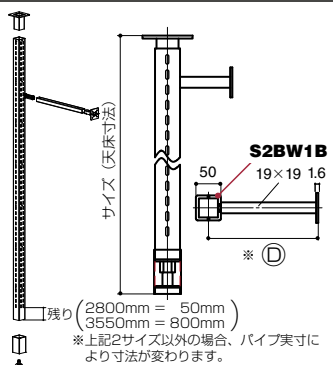
品番	サイズ	生地	A ホワイト	A ブラック
SHS-S50-350	~2800	¥11000	¥25050	¥25050
	~3550	¥12600	¥29750	¥29750
SHS-S50-400	~2800	¥11050	¥25150	¥25150
	~3550	¥12650	¥29850	¥29850
SHS-S50-450	~2800	¥11100	¥25250	¥25250
	~3550	¥12700	¥29950	¥29950

### 背面ダブルアームセット



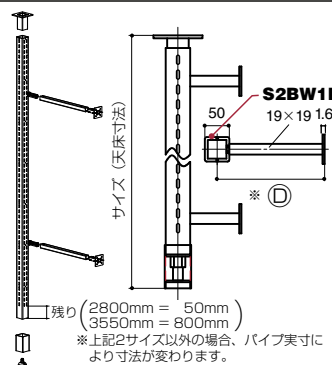
品番	サイズ	生地	A ホワイト	A ブラック
SHW-S50-350	~2800	¥12350	¥27750	¥27750
	~3550	¥13950	¥32450	¥32450
SHW-S50-400	~2800	¥12450	¥27950	¥27950
	~3550	¥14050	¥32650	¥32650
SHW-S50-450	~2800	¥12550	¥28150	¥28150
	~3550	¥14150	¥32850	¥32850

### 対面シングルアームセット



品番	サイズ	生地	A ホワイト	A ブラック
STS-S50-250	~2800	¥12650	¥28800	¥28800
	~3550	¥16100	¥38050	¥38050
STS-S50-300	~2800	¥12700	¥28950	¥28950
	~3550	¥16150	¥38200	¥38200
STS-S50-350	~2800	¥12750	¥29050	¥29050
	~3550	¥16200	¥38300	¥38300

### 対面ダブルアームセット



品番	サイズ	生地	A ホワイト	A ブラック
STW-S50-250	~2800	¥13900	¥31250	¥31250
	~3550	¥17350	¥40500	¥40500
STW-S50-300	~2800	¥14000	¥31550	¥31550
	~3550	¥17450	¥40800	¥40800
STW-S50-350	~2800	¥14100	¥31750	¥31750
	~3550	¥17550	¥41000	¥41000

サポート

タッピング

下地材

チャンネルサポート

丸型/六角型/正方形

アパニッカーサポート

ケース用サポート

角スリットパイプ

丸スリットパイプ

スリットパイプパーツ

壁面展開セット

カスタムスリットパイプ

パーティクルユニット

ROYAL 別注専用発注書

ご依頼日 年 月 日 枚目/ 枚中

請求先コード 年 月 日 受注日 年 月 日

地区 様

社名 様

部署・担当者 様

発注NO. 15文字以内にお記入ください ※

現場名 20文字以内にお記入ください ※

■お届け先 (上記で請求先住所と異なる場合のみご記入)

電話 ー ー 〒

住所 都道府県

宛名

荷受人 様 FAX

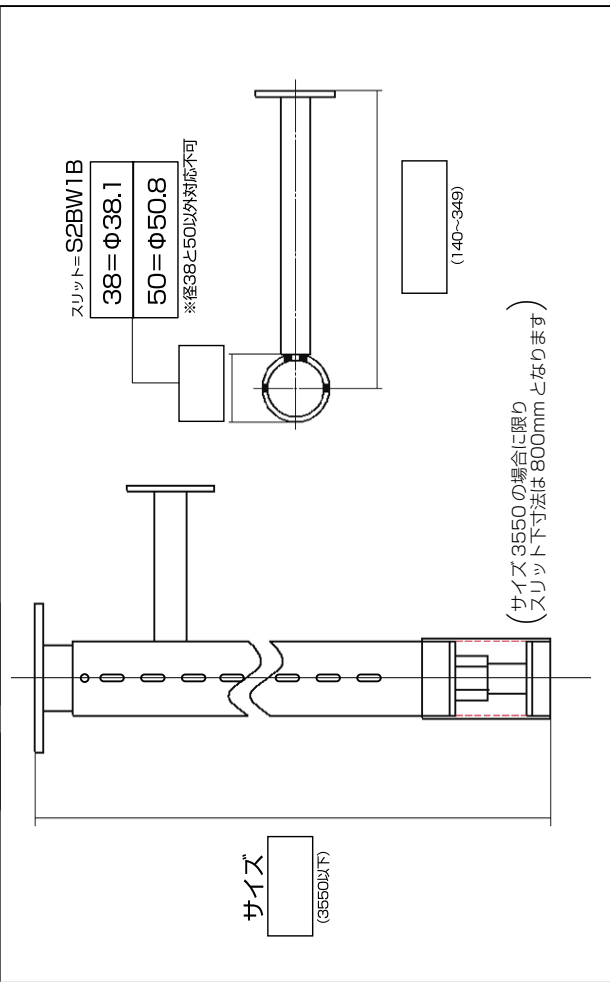
ご希望納期

月 日 月 日

※ ※ ※

別※

SP対面腕 1本	腕別寸	サイズ	カラー	数量
※ STS-R	-	L=		



コピー印刷によるご使用は、140%に拡大してください。

ROYAL 別注専用発注書

ご依頼日 年 月 日 枚目/ 枚中

請求先コード 年 月 日 受注日 年 月 日

地区 様

社名 様

部署・担当者 様

発注NO. 15文字以内にお記入ください ※

現場名 20文字以内にお記入ください ※

■お届け先 (上記で請求先住所と異なる場合のみご記入)

電話 ー ー 〒

住所 都道府県

宛名

荷受人 様 FAX

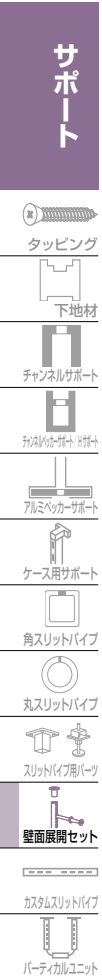
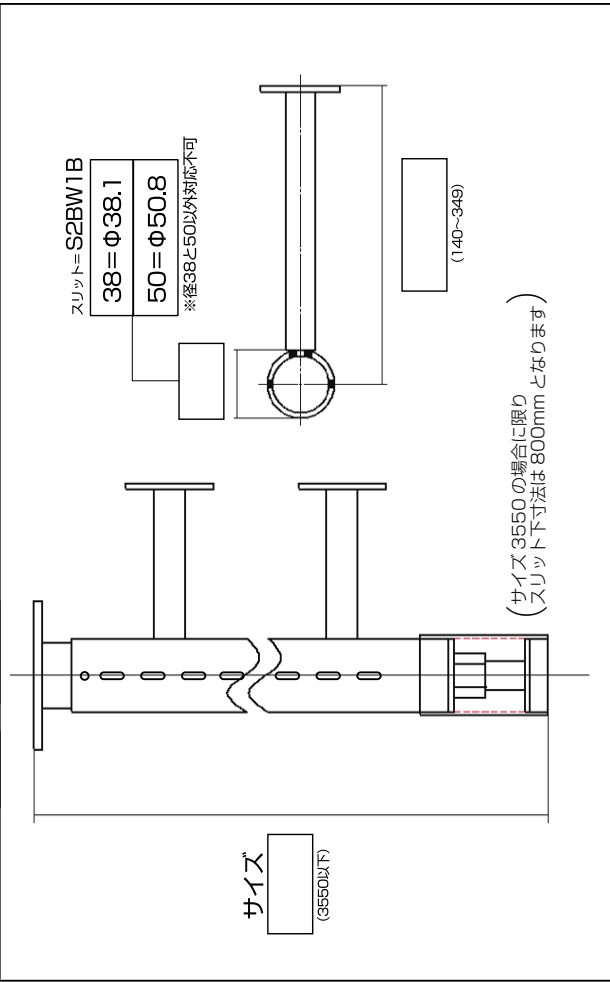
ご希望納期

月 日 月 日

※ ※ ※

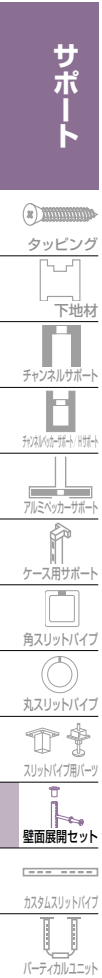
別※

SP対面腕 2本	腕別寸	サイズ	カラー	数量
※ STW-R	-	L=		









サポート

ROYAL 別注専用発注書

ご依頼日 年 月 日 枚目/ 枚中

請求先コード 受注日 年 月 日

地区 ※

社名 ※

部署・担当者 ※

発注NO. ※

現場名 ※

15文字以内にお記入ください

20文字以内にお記入ください

■お届け先 (上記で請求先住所と異なる場合のみご記入)

電話 〒

住所 都道府県

宛名 様

荷受人 FAX

ご希望納期

月 日 ※

※

別※

SP対面腕 1本	腕別寸	サイズ	カラー	数量
※ STS-S	-	L=		

サイズ (3550以下)

スリット=S2BW1B  
40=40/40  
50=50/50  
※径40/40と50/50以外対応不可

サイズ (140~349)

(サイズ3550の場合に限りスリット下寸法は800mmとなります)

ご依頼日 年 月 日 枚目/ 枚中

請求先コード 受注日 年 月 日

地区 ※

社名 ※

部署・担当者 ※

発注NO. ※

現場名 ※

15文字以内にお記入ください

20文字以内にお記入ください

■お届け先 (上記で請求先住所と異なる場合のみご記入)

電話 〒

住所 都道府県

宛名 様

荷受人 FAX

ご希望納期

月 日 ※

※

別※

SP対面腕 2本	腕別寸	サイズ	カラー	数量
※ STW-S	-	L=		

サイズ (3550以下)

スリット=S2BW1B  
40=40/40  
50=50/50  
※径40/40と50/50以外対応不可

サイズ (140~349)

(サイズ3550の場合に限りスリット下寸法は800mmとなります)

コピー印刷によるご使用は、140%に拡大してください。



**ROYAL 別注専用発注書**

ご依頼日 年 月 日

請求先コード  ※

地区

社名

部署・担当者  様

発注NO. 155797910006<以下なし> ※

現場名 20X797910006<以下なし> ※

受注日 年 月 日

枚目/ 枚中

■お届け先 (上記で請求先住所と異なる場合のみご記入)

電話  〒  ※郵便番号は必ずご記入ください。

住所  都道府県

宛名

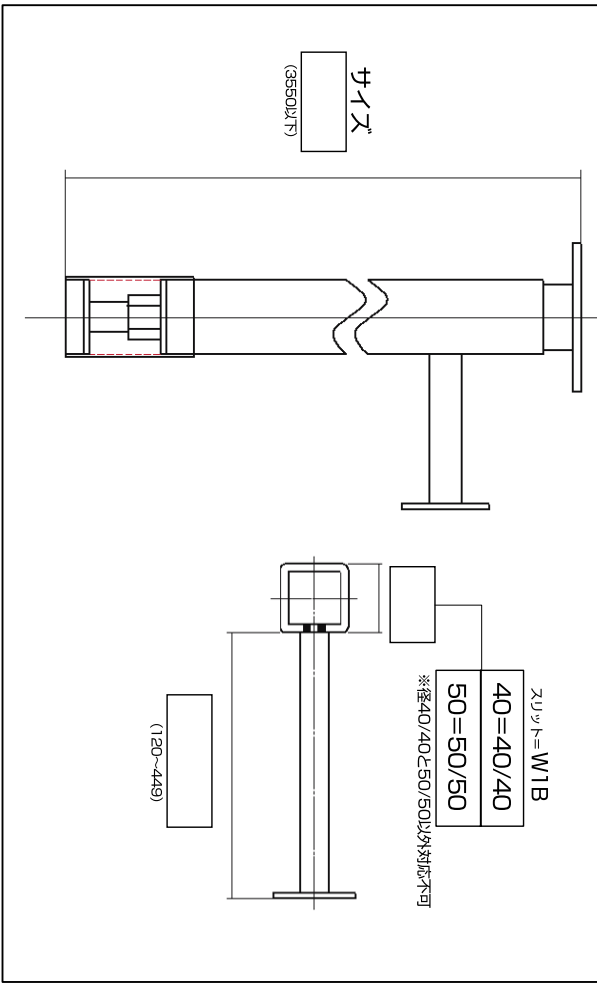
荷受人  様 FAX

ご希望納期

月 日  ※

別※

SP背面腕 1本	腕別寸	サイズ	カラー	数量
※ SHS-S	-	L=		



コピー印刷によるご使用は、140%に拡大してください。

**ROYAL 別注専用発注書**

ご依頼日 年 月 日

請求先コード  ※

地区

社名

部署・担当者  様

発注NO. 155797910006<以下なし> ※

現場名 20X797910006<以下なし> ※

受注日 年 月 日

枚目/ 枚中

■お届け先 (上記で請求先住所と異なる場合のみご記入)

電話  〒  ※郵便番号は必ずご記入ください。

住所  都道府県

宛名

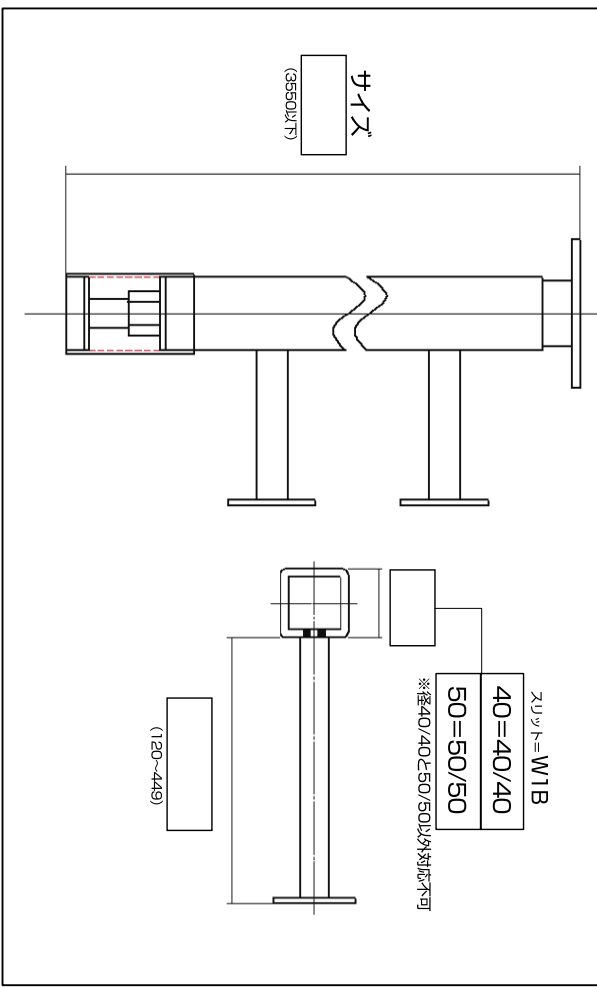
荷受人  様 FAX

ご希望納期

月 日  ※

別※

SP背面腕 2本	腕別寸	サイズ	カラー	数量
※ SHW-S	-	L=		



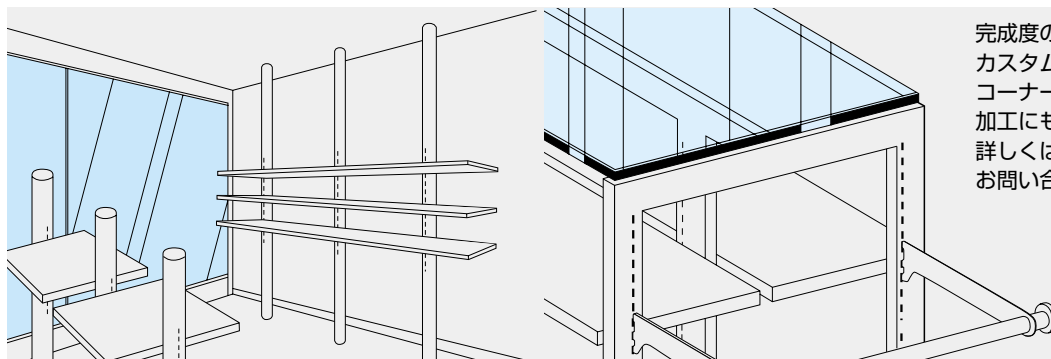




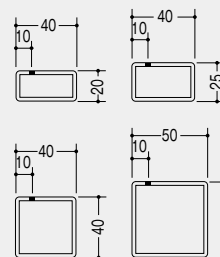
## 別注対応品

### カスタムスリット・ポイントスリット

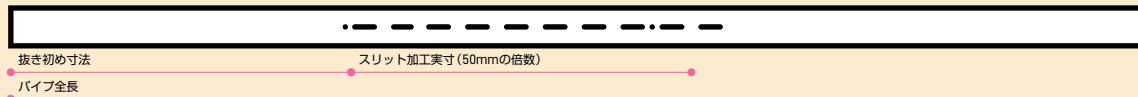
スリットパイプ別注加工承ります。 **カスタム・ポイントスリットは、よりパワフルに対応します。**



完成度の高い仕器を企画していただける様、  
カスタムスリット、ポイントスリットは  
コーナーサイドスリット  
加工にも対応いたします。  
詳しくは、  
お問い合わせください。



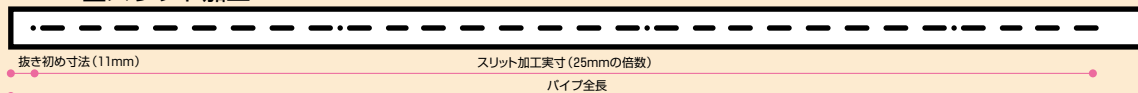
#### CUカスタムスリット



#### POポイントスリット



#### ALL 全スリット加工



専用発注書は <http://www.royal-co.net/downloads> よりダウンロードすることが可能です。

※既製品では、長さ3500mmであっても2700mmまでしかスリットがございませぬ。全スリット加工は、それ以上にスリットが必要な場合の加工です。ただし全スリット加工でも26mmから50mmの間でスリットの無い部分が発生します。

<b>ALL-S1B-2540</b> (レクタングルスリットB) サイズ 生地 2751~3500mm ¥8400 青字=要納期	<b>ALL-S2B-2540</b> (レクタングルスリットB) サイズ 生地 2751~3500mm ¥8800 青字=要納期	<b>ALL-W1B-2540</b> (レクタングルスリットB) サイズ 生地 2751~3500mm ¥9150 青字=要納期	<b>ALL-W2B-2540</b> (レクタングルスリットB) サイズ 生地 2751~3500mm ¥11350 青字=要納期
<b>ALL-S1B-3131</b> (スクエアスリットB) サイズ 生地 2751~3500mm ¥7750 青字=要納期	<b>ALL-S2B-3131</b> (スクエアスリットB) サイズ 生地 2751~3500mm ¥9350 青字=要納期	<b>ALL-W1B-3131</b> (スクエアスリットB) サイズ 生地 2751~3500mm ¥8500 青字=要納期	<b>ALL-W2B-3131</b> (スクエアスリットB) サイズ 生地 2751~3500mm ¥10800 青字=要納期
<b>ALL-S1B-4040</b> (スクエアスリットB) サイズ 生地 2751~3500mm ¥8600 青字=要納期	<b>ALL-S2B-4040</b> (スクエアスリットB) サイズ 生地 2751~3500mm ¥9950 青字=要納期	<b>ALL-W1B-4040</b> (スクエアスリットB) サイズ 生地 2751~3500mm ¥9600 青字=要納期	<b>ALL-W2B-4040</b> (スクエアスリットB) サイズ 生地 2751~3500mm ¥13600 青字=要納期
<b>ALL-S1B-5050</b> (スクエアスリットB) サイズ 生地 2751~3500mm ¥10200 青字=要納期	<b>ALL-S2B-5050</b> (スクエアスリットB) サイズ 生地 2751~3500mm ¥11500 青字=要納期	<b>ALL-W1B-5050</b> (スクエアスリットB) サイズ 生地 2751~3500mm ¥11300 青字=要納期	<b>ALL-W2B-5050</b> (スクエアスリットB) サイズ 生地 2751~3500mm ¥15550 青字=要納期

※その他の面数も承りますので、お気軽にお申し付けください。御見積致します。





サポート



タッピング



下地材



チャンネルサポート



角スリットパイプ



アルミ用サポート



ケース用サポート



角スリットパイプ



丸スリットパイプ



スリットパイプ用パーツ



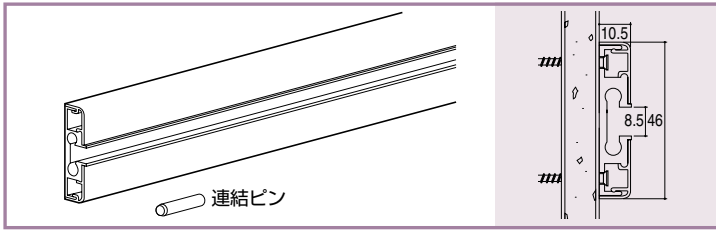
壁面展開セット



カスタムスリットパイプ



バーティカルユニット



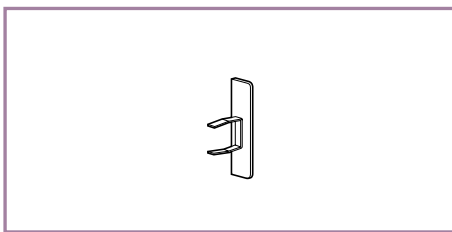
## VRF バーティカルレールフロントタイプ

サイズ	Vアイポリマー(本体アルミレール)	ビス穴数
1200mm	¥2550	18
1800mm	¥3700	26
2700mm	¥6000	38

材質 アルミ射出成型品 材質 塩化ビニール 付属品 連結ピン

切断 対策可

無くなり次第廃番

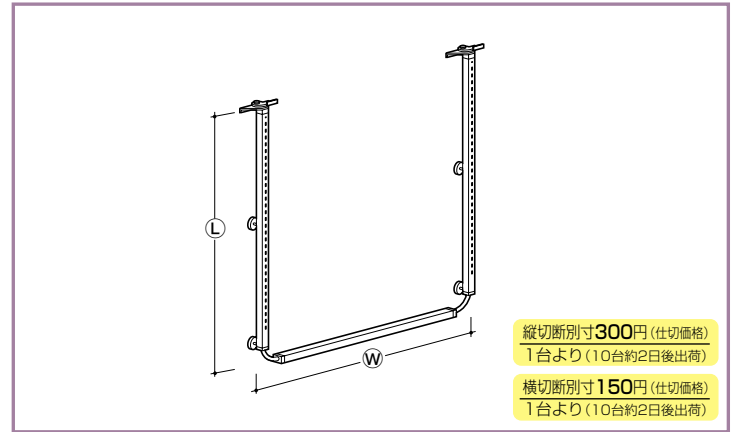


## VC バーティカルキャップ

バーティカルキャップ	Vシルバー
¥400	

材質 スチール

無くなり次第廃番



## VFF-16/16 バーティカルフレームフロント16×16

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド	L寸法	W寸法	セット製品
6060	¥10900	¥15300	¥16350		600mm	600mm	鋼板厚 1.6mm 軽量用
6090	¥11100	¥15550	¥16650		600mm	900mm	別途付属 組立説明書
9060	¥11550	¥16200	¥17350		900mm	600mm	
9090	¥11800	¥16550	¥17700		900mm	900mm	角パイプ寸法 16×16×1.6t
1260	¥12650	¥17750	¥19000		1200mm	600mm	
1290	¥12900	¥18100	¥19350		1200mm	900mm	

青字=要納期

無くなり次第廃番

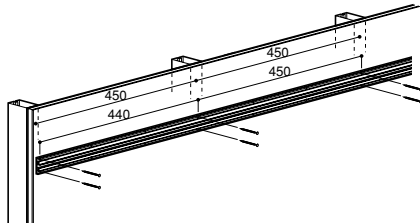
### 展開可能パターン及び関連パーツ

1000 1050 9320

外々仕様



石膏ボード越しに弊社製軽鉄下地材へビスもみする場合



**BT-P** (1パック50本品番)

サイズ	表面処理	価格
25mm	クローム	¥550
40mm	クローム	¥820

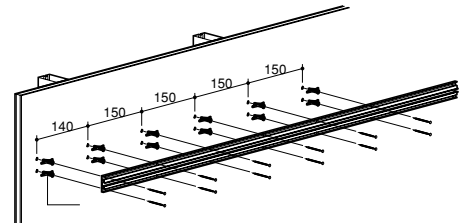
**RUN-65**

サイズ	表面処理	価格
3000mm	表面処理銅板	¥2750

**SST-2**

サイズ	表面処理	価格
1900mm	表面処理銅板	¥2400
3000mm	表面処理銅板	¥4000
4000mm	表面処理銅板	¥5200

下地位置不明の際の石膏ボードに直接取り付けする場合



**4HT-P** (1パック50本品番)

サイズ	表面処理	価格
50mm	ユニクロ	¥750

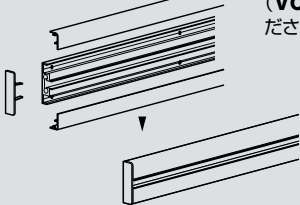
**4H** (1個当たり価格)

材質	価格
樹脂 (仕切価格)	45円

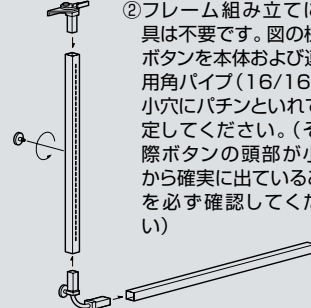
10個売り

### バーティカルユニット組み立て装着手順

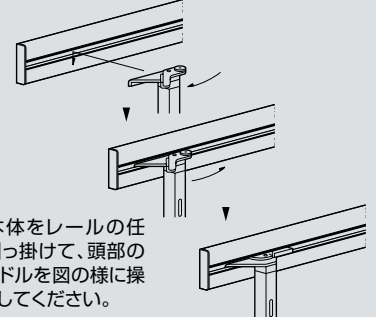
①上記のピッチで壁面にレール本体(アルミ製)をビス止めした後、付属のカバー(樹脂製)を正面から押し込んで装着してください。その際必要に応じて別売りのエンドキャップ(VC)を装着してください。



②フレーム組み立てに工具は不要です。図の様にボタンを本体および連結用角パイプ(16/16)の小穴にパチンと入れて固定してください。(その際ボタンの頭部が小穴から確実に突出していることを必ず確認してください)



③フレーム本体をレールの任意位置に引っ掛けて、頭部の固定用ハンドルを図の様に操作して固定してください。



**施工上の注意** タッピングビスは下地材に適合した製品をお選びください。(特に弊社製ドリル付きタッピングは弊社製スタッド専用です。市販スタッドへの使用は肉厚が薄すぎるため危険です)

**施工上の注意** ねじの種類や呼び径にあった適正なクラッチ付の電動ドライバを選択してください。締め過ぎによる頭飛びやねじ破断、ねじの空転を防止するため、深さ調節ストッパーを推奨いたします。

**施工上の注意** 450ピッチ レール(VRF)をボード越しに直接下地材へビスもみする場合は、450mmピッチで上下ともビスもみしてください。(下地材と穴位置が合わない場合は穴のあけ直しをしてください)

**施工上の注意** バーティカルレール(VRF)の取り付け施工は水平を正確に出して正しく取り付けてください。

**施工上の注意** 150ピッチ バーティカルレール(VRF)をすでに仕上がっている石膏ボード壁面に取り付ける場合は、ボードアンカー(4H)を使用して全てのビス穴(150mmピッチ上下とも)を固定してください。

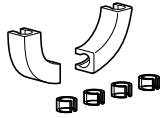
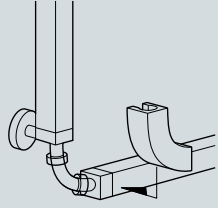
**施工上の注意** 連結ピン レール(VRF)を連結させる場合は付属の「スレ防止用ピン」を上がわに挿入して芯を合わせてください。下がわに挿入するとその位置にフレーム(VFF)の取付ができません。

**取扱上の注意** バーティカルユニット(VFF-16/16)は組み立て式です。添付された組み立て説明図に基づき正しく組み立ててください。



着脱や移動が簡単なスリット穴付き壁面什器システム (既存壁面への後取り付けも可能)

## VL-16/16取り付け手順



## VL-16/16 バーティカルエルボ (左右2個セット品番)

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥2950	¥4150	¥4450

青字=要納期

材質 真鍮抜き物 **セット製品** チューブ 付属

無くなり次第廃番

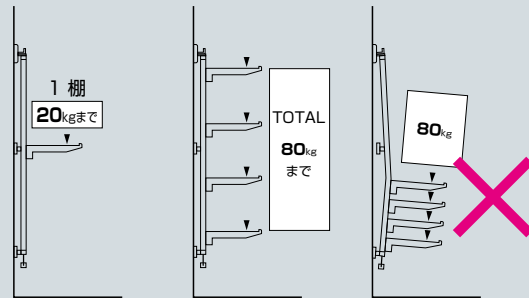
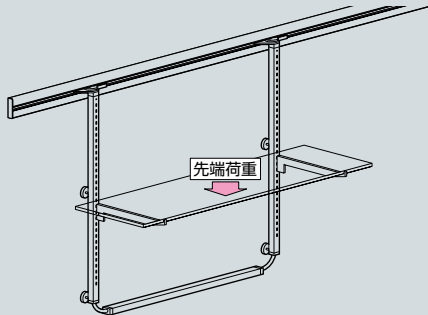


※上記品番は、参考選択例です。

## サポート

- タッピング
- 下地材
- チャンネルサポート
- 別型枠サポート
- アルミペカサポート
- ケース用サポート
- 角スリットパイプ
- 丸スリットパイプ
- スリットパイプ用パーツ
- 壁面展開セット
- カスタムスリットパイプ
- バーティカルユニット

## 耐荷重



**設計上の情報** クローム ニッケルサテン APゴールド Bゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。詳しくは9970参照

**設計上の注意** 鋼板厚 1.6mm 軽量用  
左記マーク製品は肉厚が通常2mmのところ1.6mmのため棚受装着時0.75°のUP角度が確保できず軽量用です。(2mm製品との並列使用も不可:9980参照)

**設計上のお願い**  
バーティカルユニットの耐荷重は1棚当たり20kgですが、使用する棚受の安全目安重量がそれ以下の場合はその数値を優先してお守りください。(9980参照)

**設計上の注意** **×**  
バーティカルレール (VRF) はフラットな壁面専用です。R壁面には取り付けできませんのでご注意ください。

**設計上の了承** 別注色 対応不可 別注色のみ  
バーティカルレール (VRF) の対応色は既製のVアイボリー (内部アルミ成型品はシルバー) のみです。その他の別注色の対応は承っておりませんのでご了承ください。

**設計上の注意** **×**  
バーティカルユニットの耐荷重は正しく施工された場合1棚当たり20kg×4段 (計80kg) です。但しバランス良く荷重をかけた場合に限りまのでご注意ください。

**設計上の注意** 下地材 450mmピッチ  
掲載された耐荷重データは、下地材が450mmピッチで入った石膏ボード壁面での数値です。同条件 (450mmピッチ以下) がご使用条件となりますので設計段階からご注意ください。

## ご注文の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 VRF	1 8 0 0	Vアイボリー	1
2 SST-2	3 0 0 0		5
3 BT-P	2 5	クローム	1

記入例では弊社軽鉄下地材用Bタッピングを選択しています。(木下地材への取り付けの場合は右記参照ください)。また、サイズも必ずご記入ください)

タッピングビスの販売は、1パック (50本入り) 単位となります。数量欄には必ずバック数をご記入ください。

また、品番欄に "VRF(BT-P-25付)" などとサポートとタッピングを同時にご記入いただいても結構です (弊社で本数を計算し、必要バック数を出荷いたします)

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 VRF	1 8 0 0	Vアイボリー	1
2 4HT-P	5 0	ユニクロ	1
3 4H			3 0

記入例では木下地用4HTタッピングを選択しています。(弊社軽鉄下地材への取り付けの場合は左記参照ください)。また、サイズも必ずご記入ください)

タッピングビスの販売は、1パック (50本入り) 単位となります。数量欄には必ずバック数をご記入ください。

また、品番欄に "VRF(4HT-P-50・4H付)" などとご記入いただいても結構です (弊社でタッピングの必要バック数とボード用アンカーの必要数を計算し、出荷いたします)

**発注上の注意** サイズ FAX  
サポートをタッピングビス込みでご注文される際は必ず品番・サイズも忘れずにご記入ください。「ビス付き」のみのご記入だけでは製品が判別できず出荷できません。

**発注上の注意** 指定寸法  
バーティカルフレーム (VFF-16/16) のワイド方向の切断ご指定はスリット芯々寸法でお願いいたします。

**発注上の注意** 指定寸法  
バーティカルフレーム (VFF-16/16) の縦方向の切断ご指定は、上部引掛金具下面から下部横パイプ芯寸法でお願いいたします。

**発注上の注意** 納期  
本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

**発注上の注意** 対応不可  
バーティカルレール (VRF) の切断は承っておりませんのでご了承ください。

**発注上の注意** **×** 部品  
バーティカルユニット (VFF-16/16) は部品の販売は承っておりませんのでご了承ください。

## ガラスブラケット

水平ブラケット

傾斜ブラケット

ホルダー用ブラケット

ネジ止めブラケット

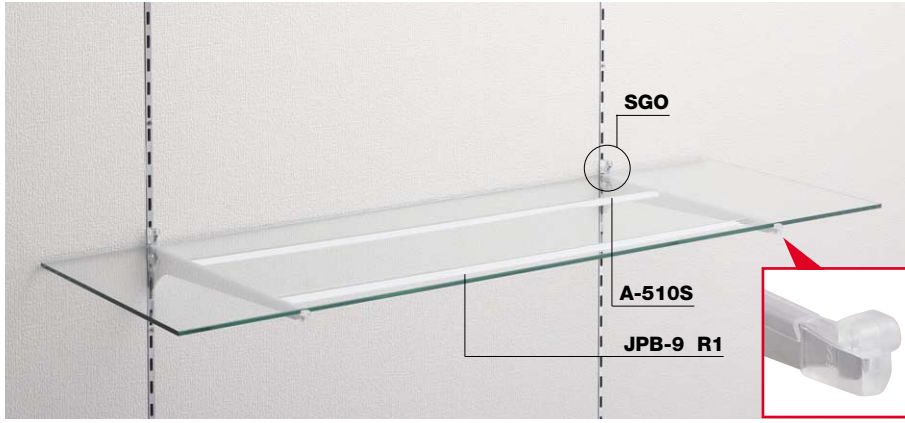
開き止めバー

靴擦れ用パーツ

セフティホルダー

ガラス棚板押さえ

開き止めバー



ガラス棚押さえ (SGO (別売)) を併用しますと、棚の跳ね上がり対策もでき、安全にご使用いただけます。

ガラス棚押さえ (SGO (別売)) を併用しますと、棚の跳ね上がり対策もでき、安全にご使用いただけます。

**A-510S** 水平ブラケットセフティタイプ (先端保護キャップ付き)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
200	¥260	¥370	¥390	¥390
250	¥300	¥420	¥450	¥450
300	¥330	¥470	¥500	¥500
350	¥400	¥560	¥600	¥600

ガラス棚専用 先端保護キャップ付属 (設置不可)

厚み t=2.6mm

0.75UP

付属

**A-511S** 水平ブラケットセフティタイプ (先端保護キャップ付き)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
400	¥580	¥820	¥870	¥870

ガラス棚専用 先端保護キャップ付属 (設置不可)

厚み t=2.6mm

0.75UP

付属

※A-510S先端保護キャップは取り外す事は出来ません。 青字=要納期

※A-511S先端保護キャップは取り外す事は出来ません。 青字=要納期

## 展開可能パターン及び関連パーツ

9570 2200

外々仕様

コーナー仕様

ガラス押さえに付きましては掲載色以外色替要見積 (別価格体系)

チャンネルサポート装着用ガラス押さえ

**NGO**

クローム ニッケル ゴールド ガラス厚

¥150 ¥210 ¥230 5~8mm

(PSFタイプサポートにも対応可能)

**SGO** (1個当たり定価)

クリア ガラス厚

10個売り ¥75 5~8mm

(PSFタイプサポート対応不可)

**MO-R (MO-L)**

クローム ニッケル ゴールド ガラス厚

2635 ¥450 ¥630 ¥680 5~8mm

ベッカーサポート装着用ガラス押さえ

**NPO**

クローム ニッケル ゴールド ガラス厚

¥160 ¥230 ¥240 5~8mm

**PMO-R (PMO-L)**

クローム ニッケル ゴールド ガラス厚

2635 ¥450 ¥630 ¥680 5~8mm

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド  
青字=要納期

開き止めバー

開き止め補強バー

**JPB-9**

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
596mm	¥510	¥720	¥770
896mm	¥570	¥800	¥860
1200mm	¥1100	¥1550	¥1650
1500mm	¥1350	¥1900	¥2050
2430mm	¥1900	¥2700	¥2850

切断費30円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (100本約1日後出荷)

**JPB-15**

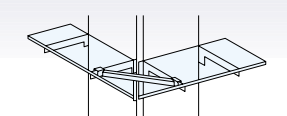
呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
596mm	¥670	¥940	¥1050
896mm	¥1050	¥1500	¥1600
1200mm	¥1750	¥2450	¥2650
1500mm	¥2200	¥3100	¥3300
2430mm	¥3050	¥4300	¥4600

切断費30円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (100本約1日後出荷)

**JPB-14**

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
895mm	¥1050	¥1500	¥1600
1200mm	¥1750	¥2450	¥2650
1500mm	¥2200	¥3100	¥3300
2430mm	¥3050	¥4300	¥4600

切断費30円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (100本約1日後出荷)



コーナー用補強バー

**J-9C**

**JPB-15**

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
596mm	¥670	¥940	¥1050
896mm	¥1050	¥1500	¥1600
1200mm	¥1750	¥2450	¥2650
1500mm	¥2200	¥3100	¥3300
2430mm	¥3050	¥4300	¥4600

切断費30円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (100本約1日後出荷)

**Jホルダーおよび打ち込み加工**

**J-1** (1個当たり定価)

品番	ステンレス	ゴールド
10個売り	¥70	¥110

青字=要納期

**J-4** (1個当たり定価)

品番	ステンレス	ゴールド
10個売り	¥140	¥210

青字=要納期

**J-5** (1個当たり定価)

品番	ステンレス	ゴールド
10個売り	¥80	¥120
10個売り	¥100	¥150

青字=要納期

**J-9** (1個当たり定価)

品番	ステンレス	ゴールド
10個売り	¥100	¥150

青字=要納期

**JPB-9 R1** と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-1の単品を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

両端打込費100円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

**JPB-15 R5** (またはR9) と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-5の単品 (またはJ-9の単品) を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

両端打込費100円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

**JPB-14 R4** と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-4の単品を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

両端打込費100円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

**JPB-15 R9C** と品番欄にご指定頂ければコーナー用としてJ-9の単品とJ-9Cの単品を片方ずつ打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

両端打込費100円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください



## 一体化によるトータルコストダウン

<従来品との価格比較例>

	<b>R-110GS</b> L=300 ¥330	+		<b>REC</b> ¥70	+	取り付け作業	≡	計 ¥400 + 作業
	<b>A-510S</b> L=300 ¥330	先端保護キャップ付き		≡		<b>計 ¥330</b>	<b>コストダウン</b>	

※17.5%ダウン

ガラスブラケット

水平ブラケット

傾斜ブラケット

ホルダー用ブラケット

ホルダー用ブラケット

開き止めバー

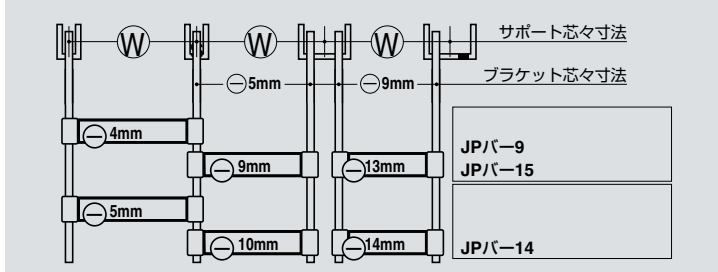
軌條用パーツ

セフティホルダー

ガラス棚板受け

開き止めバー

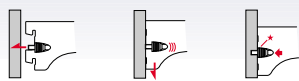
### 切断実寸法算出図



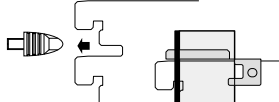
### Rタイプブラケット 装着手順

9550 9560

チャンネルサポート・チャンネルベッカー装着手順



ベッカーサポートへの抜け止め装着例



**RPK** (1個当たり定価)  
ステンレス  
10個売り  
¥55

付属の抜け止めを外してご使用ください。

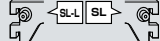
Rタイプ専用振れ止め及び装着手順



**SL** (1個当たり定価)  
透明ポリカーボネート  
10個売り  
¥95

#### SL加工

A-510S SL (A-510S SL-L) などと品番欄  
にご指定くだされば、SLの単品を右側(また  
は左側)に取り付け、紛失防止用かしめ加工  
いたします。



**SL加工費20円** (仕切価格) (現場かしめ対応用PLP  
1本より(50本約2日後出荷) (ポンチは 9560 参照)

発注上の情報  
10個売り

Jホルダー(J-1など)のご発注単位は10個ですが、弊社に打ち込み加工をご指定された場合は単品での対応をいたします。

発注上の注意  
2種類有り

切断ご希望の場合は必ず切断実寸法でご注文ください。またJPB-14(使用ホルダーJ-4)のみ他製品より1mm短い切断となりますのでご注意ください。

設計上の情報  
カラーバリエーション

左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

設計上の注意  
ステン色  
黒  
白黒・他

APゴールド・Aプラスステン・古美色系以外のJホルダー打ち込み注文を頂いた場合、Jホルダーは全てステンレスとなりますので、あらかじめご了承ください。

設計上のお願い  
X

棚受けは相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。( 9980 参照)

設計上の注意  
X

開き止めバー(JPB-9)は補強効果はありません。補強効果をお求めの場合は開き止め補強バー(JPB-14またはJPB-15)をご使用ください。( 9985 参照)

設計上の注意  
X

先端爪付き棚受けは外々仕様専用です。横からの衝撃による落下事故防止のため棚受けは充分棚板の内側に入る様設計段階からご注意ください。(JPB併用をおすすめします)

設計上の注意  
X

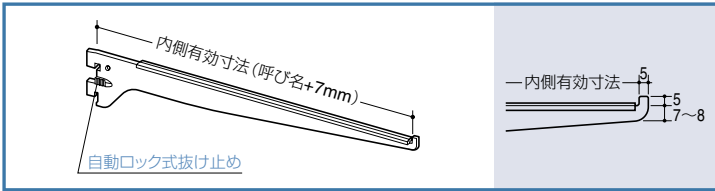
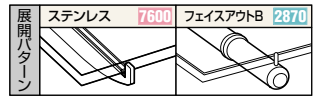
ベッカータイプサポート(1150 1200 9100 参照)に装着する場合は棚受けの有効寸法が短くなりますので、棚板などの奥行き寸法にご注意ください。

設計上の注意  
X

ベッカータイプサポート(PSF・HSFも含む)には振れ止め(SL)を取り付けた棚受けは装着できません。但しPSFに限り、一部対応加工承ります。( 9560 参照)

施工上の注意  
X

Rタイプブラケットをベッカーサポート(APS-14など)に装着する場合、付属の抜け止めは外してご使用ください。(着脱が困難となる可能性があります)



## R-110GS 水平ガラス棚ブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり安全目安重量
100	¥190	¥270	¥290	
120	¥210	¥300	¥320	
150	¥230	¥330	¥350	
180	¥250	¥350	¥380	
200	¥260	¥370	¥390	
210	¥280	¥400	¥420	
240	¥290	¥410	¥440	
250	¥300	¥420	¥450	
270	¥310	¥440	¥470	
300	¥330	¥470	¥500	ASF-1 17kg   14kg
330	¥370	¥520	¥560	
350	¥400	¥560	¥600	17kg   12kg

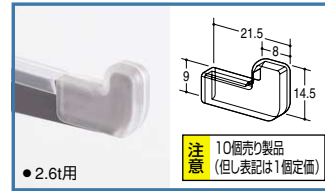
ガラス棚専用 材質 スチール特殊鋼

厚み t=2.6mm

生地 製品有り No.7060

クッション 付属

青字=要納期



## REC ブラケット先端保護キャップ (Rタイプ用)

透明軟質樹脂

¥70

専用 R-110GS R-111GS RT-110GS R L RT-111GS R L

材質 EVA樹脂

販売単位 10

注意 10個売り製品 (但し表記は1個定価)



## REC-L ブラケット先端保護キャップ (Rタイプ用ロングタイプ)

透明軟質樹脂

¥70

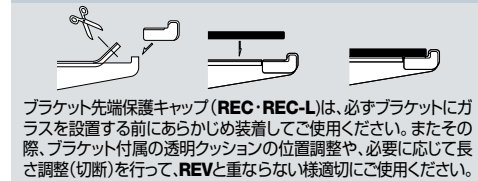
専用 R-110GS R-111GS RT-110GS R L RT-111GS R L

材質 EVA樹脂

販売単位 10

注意 10個売り製品 (但し表記は1個定価)

### ブラケット先端保護キャップ (Rタイプ用) 装着手順

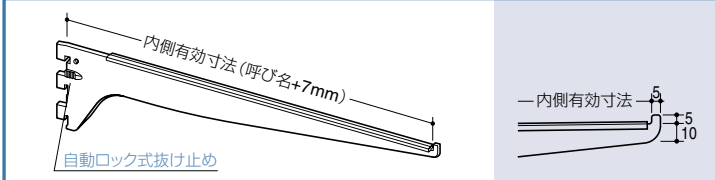


メンテナンスパーツ

REV (1本当たり定価)

10本売り サイズ 透明軟質樹脂 435mm ¥65

ブラケット先端保護キャップ (REC・REC-L)は、必ずブラケットにガラスを設置する前にあらかじめ装着してご使用ください。またその際、ブラケット付属の透明クッションの位置調整や、必要に応じて長さ調整(切断)を行って、REVと重ならない様適切にご使用ください。



## R-111GS 水平ガラス棚ブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり安全目安重量
300	¥420	¥590	¥630	ASF-1 17kg   14kg
350	¥490	¥690	¥740	23kg   23kg
400	¥580	¥820	¥870	24kg   24kg
450	¥670	¥940	¥1050	

ガラス棚専用 材質 スチール特殊鋼

厚み t=2.6mm

生地 製品有り No.7060

クッション 付属

青字=要納期

### 展開可能パターン及び関連パーツ

ガラス押さえに付きましては掲載色以外色替要見積 (別価格体系)

チャンネルサポート装着用ガラス押さえ

NGO

クローム ニッケル ゴールド ガラス厚

¥150 ¥210 ¥230 5~8mm

(PSFタイプサポートにも対応可能)

SGO (1個当たり定価)

クリア ガラス厚

¥75 5~8mm

(PSFタイプサポート対応不可)

MO-R (MO-L)

クローム ニッケル ゴールド ガラス厚

2635 ¥450 ¥630 ¥680 5~8mm

ベッカーサポート装着用ガラス押さえ

NPO

クローム ニッケル ゴールド ガラス厚

¥160 ¥230 ¥240 5~8mm

PMO-R (PMO-L)

クローム ニッケル ゴールド ガラス厚

2635 ¥450 ¥630 ¥680 5~8mm

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド  
青字=要納期

#### 外々仕様

開き止めバー J-1

開き止め補強バー J-5 J-9 J-4

JPB-9 クローム ニッケル ゴールド

596mm ¥510 ¥720 ¥770  
896mm ¥570 ¥800 ¥860  
1200mm ¥1100 ¥1550 ¥1650  
1500mm ¥1350 ¥1900 ¥2050  
2430mm ¥1900 ¥2700 ¥2850

JPB-15 クローム ニッケル ゴールド

596mm ¥670 ¥940 ¥1050  
896mm ¥1050 ¥1500 ¥1600  
1200mm ¥1750 ¥2450 ¥2650  
1500mm ¥2200 ¥3100 ¥3300  
2430mm ¥3050 ¥4300 ¥4600

JPB-14 クローム ニッケル ゴールド

895mm ¥1050 ¥1500 ¥1600  
1200mm ¥1750 ¥2450 ¥2650  
1500mm ¥2200 ¥3100 ¥3300  
2430mm ¥3050 ¥4300 ¥4600

切断費30円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (100本約1日後出荷)

#### コーナー仕様

コーナー用補強バー J-9C

JPB-15 クローム ニッケル ゴールド

596mm ¥670 ¥940 ¥1050  
896mm ¥1050 ¥1500 ¥1600  
1200mm ¥1750 ¥2450 ¥2650  
1500mm ¥2200 ¥3100 ¥3300  
2430mm ¥3050 ¥4300 ¥4600

切断費30円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (100本約1日後出荷)

### Jホルダーおよび打ち込み加工

J-1 (1個当たり定価)

10個売り

ステンレス ¥70  
ゴールド ¥110

青字=要納期

(1個当たり定価)

品番 ステンレス ゴールド

J-5 ¥80 ¥120  
J-9 ¥100 ¥150

青字=要納期

J-4 (1個当たり定価)

10個売り

ステンレス ¥140  
ゴールド ¥210

青字=要納期

(1個当たり定価)

品番 ステンレス ゴールド

J-9 ¥100 ¥150  
J-9C ¥100 ¥150

青字=要納期

JPB-9 R1と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-1の単品を打ち込み加工いたします。

両端打ち込み ¥100円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)

JPB-15 R5 (またはR9)と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-5の単品 (またはJ-9の単品)を打ち込み加工いたします。

両端打ち込み ¥100円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)

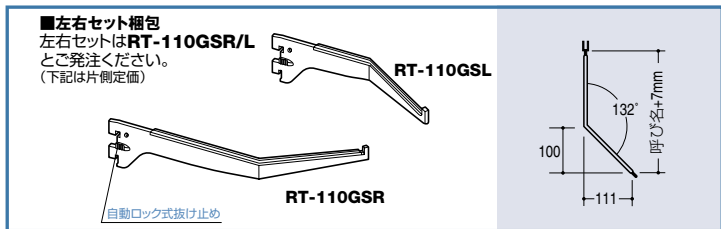
JPB-14 R4と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-4の単品を打ち込み加工いたします。

両端打ち込み ¥100円 (仕切価格)  
1本より (20本約1日後出荷)

JPB-15 R9Cと品番欄にご指定頂ければコーナー用としてJ-9の単品とJ-9Cの単品を片方ずつ打ち込み加工いたします。

両端打ち込み ¥100円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)





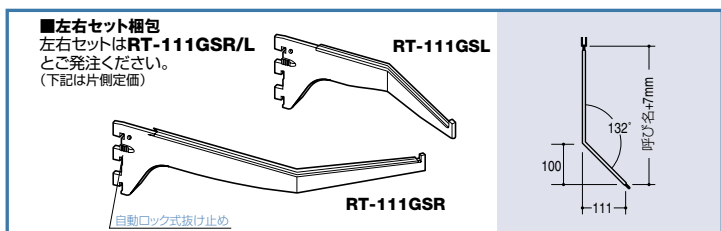
**RT-110GSR (RT-110GSL)** ブレーキングブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量	ガラス 専用	販売単位 (1本左右 専用1まで)	厚み t=2.6mm	材質 スチール特殊鋼
200	¥360	¥510	¥540		専用	1		
250	¥400	¥560	¥600		専用	1		
300	¥470	¥660	¥710		専用	1		

ASF-1 S1B-60/60 9kg 8kg

0.75UP 付属

青字=要納期



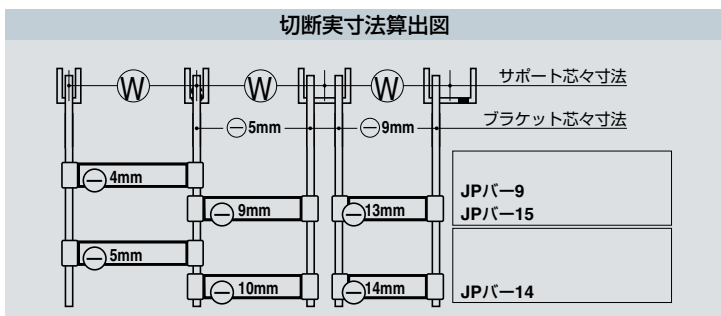
**RT-111GSR (RT-111GSL)** ブレーキングブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量	ガラス 専用	販売単位 (1本左右 専用1まで)	厚み t=2.6mm	材質 スチール特殊鋼
300	¥540	¥760	¥810	11kg 12kg	専用	1		
350	¥640	¥900	¥960		専用	1		
400	¥740	¥1050	¥1150		専用	1		

ASF-1 S1B-60/60

0.75UP 付属

青字=要納期



**Rタイプブラケット 装着手順** 9550 9560

チャンネルサポート・チャンネルベッカー装着手順

Rタイプ専用振れ止め及び装着手順

ベッカーサポートへの抜け止め装着例

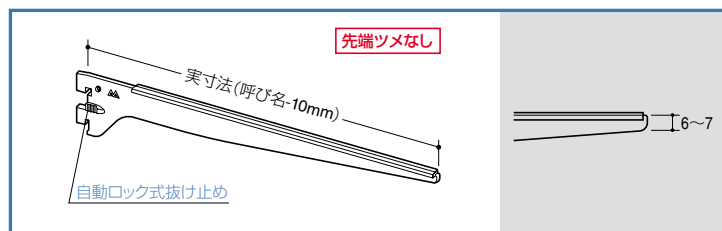
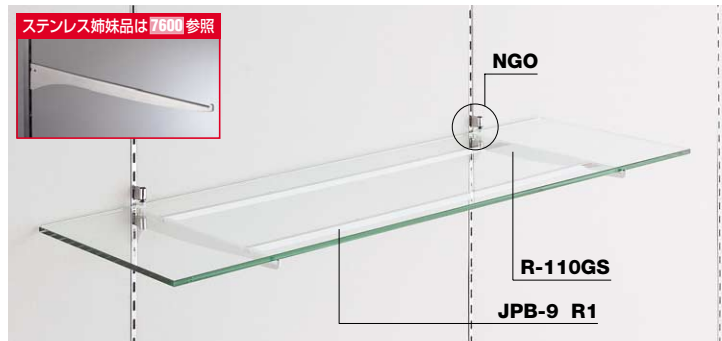
RPK (1個当たり定価) ステンレス ¥55 10個売り

SL (1個当たり定価) 透明ポリカーボネート ¥95 10個売り

SL加工 R-110GS SL (R-110GS SL-L) などと品番欄にご指定くだされば、SLの単品を右側(または左側)に取り付け、紛失防止用かしめ加工いたします。

SL加工費20円(仕切価格) (現場かしめ対応PLP ポンチは 9560 参照)

付属の抜け止めを外してご使用ください。



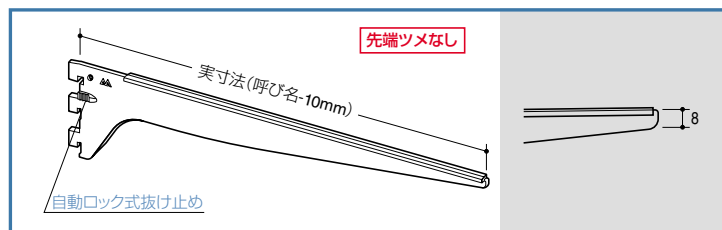
**R-200GS** ガラス棚専用水平ブラケット (先端フラットタイプ・外々専用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量	ガラス 専用	材質 スチール特殊鋼	厚み t=2.6mm	付属
100	¥180	¥260	¥270		専用			
150	¥220	¥310	¥330		専用			
200	¥250	¥350	¥380		専用			
250	¥290	¥410	¥440		専用			
300	¥310	¥440	¥470	21kg 14kg	専用			
350	¥390	¥550	¥590	19kg 13kg	専用			

ASF-1 60/60

0.75UP 付属

青字=要納期



**R-201GS** ガラス棚専用水平ブラケット (先端フラットタイプ・外々専用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量	ガラス 専用	材質 スチール特殊鋼	厚み t=2.6mm	付属
300	¥410	¥580	¥620	23kg 22kg	専用			
350	¥470	¥660	¥710	24kg 23kg	専用			
400	¥570	¥800	¥860		専用			

ASF-1 60/60

0.75UP 付属

青字=要納期

発注上の情報

10個売り Jホルダー(J-1など)のご注文単位は10個ですが、弊社に打ち込み加工をご指定された場合は単品での対応をいたします。

2種類有り注意 切断ご希望の場合は必ず切断実寸法でご注文ください。またJPB-14(使用ホルダーJ-4)のみ他製品より1mm短い切断となりますのでご注意ください。

設計上の情報

クローム、ニッケルサテン、APゴールド

左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

ステン色、黒、白黒、他

APゴールド・Aブラスサテン・古美色系以外のJホルダー打ち込み注文を頂いた場合、Jホルダーは全てステンレスとなりますので、あらかじめご了承ください。

棚受けは相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。( 9980 参照)

設計上の注意

開き止めバー(JPB-9)は補強効果はありません。補強効果をお求めの場合は開き止め補強バー(JPB-14またはJPB-15)をご使用ください。( 9985 参照)

先端爪付き棚受けは外々仕様専用です。横からの衝撃による落下事故防止のため棚受けは充分棚板の内側に入る様設計段階からご注意ください。(JPB併用をおすすめします)

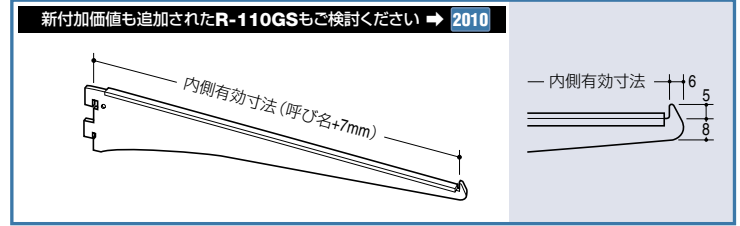
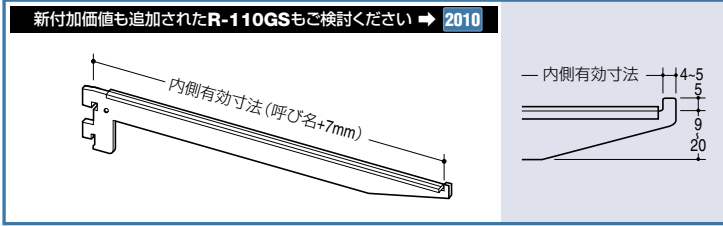
ベッカータイプサポート(1150 1200 9100 参照)に装着する場合は棚受けの有効寸法が短くなりますので、棚板などの奥行き寸法にご注意ください。

設計上の注意

ベッカータイプサポート(PSF・HSFも含む)には振れ止め(SL)を取り付けた棚受けは装着できません。但しPSFに限り、一部対応加工承ります。( 9560 参照)

Rタイプブラケットをベッカーサポート(APS-14など)に装着する場合、付属の抜け止めは外してご使用ください。(着脱が困難となる可能性があります)

- ガラスブラケット
- 水平ブラケット
  - 傾斜ブラケット
  - ホルダー用ブラケット
  - ホルダー用ブラケット
  - 開き止めバー
  - 龍陣列用パーツ
  - セフティホルダー
  - ガラス棚板受け
  - 開き止めバー
  - 開き止めバー



### B-110 スリムブラケット

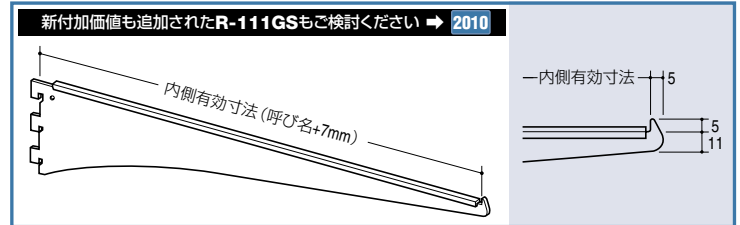
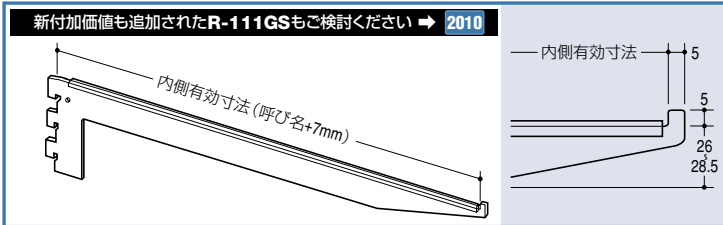
呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
90	¥220	¥310	¥330	▲LK (爪側) 使用不可
120	¥250	¥350	¥380	▲LK (爪側) 使用不可
150	¥280	¥400	¥420	
180	¥300	¥420	¥450	
200	¥310	¥440	¥470	
210	¥320	¥450	¥480	
240	¥350	¥490	¥530	
250	¥360	¥510	¥540	
270	¥370	¥520	¥560	
300	¥390	¥550	¥590	ASF-1 \$1B-60/60
330	¥430	¥610	¥650	▲16kg 14kg
350	¥470	¥660	¥710	▲17kg 14kg

ガラス板専用 LK-RKY 同設計 厚み t=3.0mm 材質 スチール特許鋼 生地 製品有り No.7050 クッション 付属 類似ステン製品有り No.7600 青字=要納期

### A-10 水平ブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
120	¥300	¥420	¥450	
150	¥320	¥450	¥480	
180	¥350	¥490	¥530	
210	¥370	¥520	¥560	
250	¥400	¥560	¥600	
270	¥410	¥580	¥620	
300	¥440	¥620	¥660	
330	¥480	¥680	¥720	
360	¥510	¥720	¥770	ASF-1 \$1B-60/60
390	¥610	¥860	¥920	▲26kg 16kg
450	¥710	¥1000	¥1100	▲20kg 13kg

ガラス板専用 LK-RKY 同設計 厚み t=3.0mm 材質 スチール特許鋼 生地 製品有り No.7050 クッション 付属 類似ステン製品有り No.7600 青字=要納期



### B-111 スリムブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
300	¥490	¥690	¥740	
330	¥540	¥760	¥810	ASF-1 \$1B-60/60
350	¥570	¥800	¥860	▲28kg 23kg
400	¥680	¥960	¥1050	▲23kg 27kg
450	¥780	¥1100	¥1200	

ガラス板専用 LK-RKY 同設計 厚み t=3.0mm 材質 スチール特許鋼 生地 製品有り No.7050 クッション 付属 類似ステン製品有り No.7600 青字=要納期

### A-11 水平ブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
350	¥600	¥840	¥900	▲28kg 29kg
400	¥710	¥1000	¥1100	ASF-1 \$1B-60/60
450	¥820	¥1150	¥1250	▲23kg 24kg

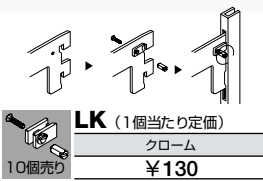
ガラス板専用 LK-RKY 同設計 厚み t=3.0mm 材質 スチール特許鋼 生地 製品有り No.7050 クッション 付属 類似ステン製品有り No.7600 青字=要納期

## 展開可能パターン及び関連パーツ

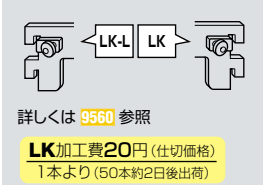
外々仕様

コーナ仕様

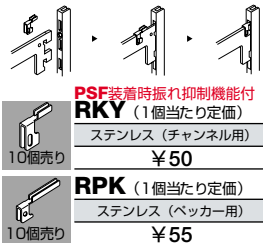
### A・Bタイプ用チャンネルサポート用振れ止め



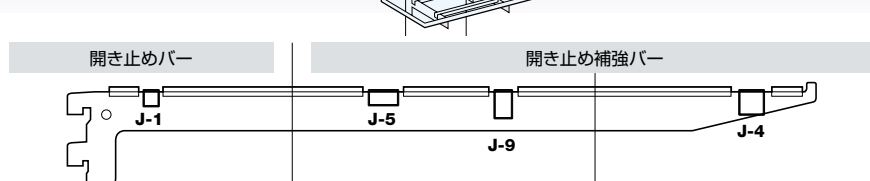
### LK取り付け、かしめ加工



### A・Bタイプ用振れ止め



### 開き止めバー



**JPB-9**  
クローム ニッケル ゴールド

596mm	¥510	¥720	¥770
896mm	¥570	¥800	¥860
1200mm	¥1100	¥1550	¥1650
1500mm	¥1350	¥1900	¥2050
2430mm	¥1900	¥2700	¥2850

切断費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷)

**JPB-15**  
クローム ニッケル ゴールド

596mm	¥670	¥940	¥1050
896mm	¥1050	¥1500	¥1600
1200mm	¥1750	¥2450	¥2650
1500mm	¥2200	¥3100	¥3300
2430mm	¥3050	¥4300	¥4600

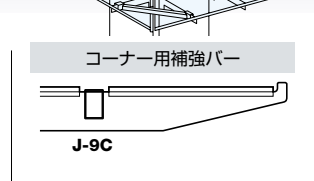
切断費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷)

**JPB-14**  
クローム ニッケル ゴールド

896mm	¥1050	¥1500	¥1600
1200mm	¥1750	¥2450	¥2650
1500mm	¥2200	¥3100	¥3300
2430mm	¥3050	¥4300	¥4600

切断費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷)

### コーナ仕様



**JPB-15**  
クローム ニッケル ゴールド

596mm	¥670	¥940	¥1050
896mm	¥1050	¥1500	¥1600
1200mm	¥1750	¥2450	¥2650
1500mm	¥2200	¥3100	¥3300
2430mm	¥3050	¥4300	¥4600

切断費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷)

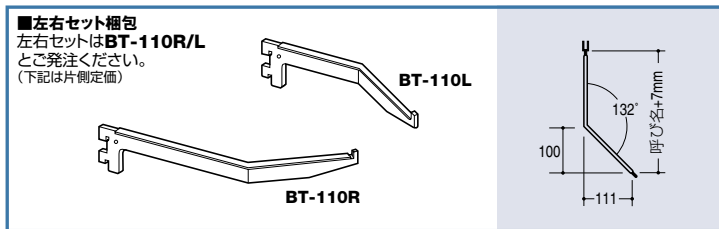
### Jホルダーおよび打ち込み加工

**J-1** (1個当たり定価)  
ステンレス ¥70 ゴールド ¥110  
**JPB-9 R1**と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-1の単品を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。  
両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

**J-5** (1個当たり定価)  
品番 ステンレス ゴールド  
J-5 ¥80 ¥120  
J-9 ¥100 ¥150  
**JPB-15 R5**(またはR9)と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-5の単品(またはJ-9の単品)を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。  
両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

**J-4** (1個当たり定価)  
ステンレス ¥140 ゴールド ¥210  
**JPB-14 R4**と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-4の単品を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。  
両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(20本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

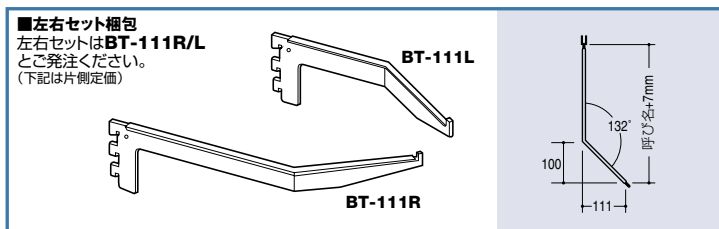
**J-9C** (1個当たり定価)  
品番 ステンレス ゴールド  
J-9 ¥100 ¥150  
J-9C ¥100 ¥150  
**JPB-15 R9C**と品番欄にご指定頂ければコーナ用としてJ-9の単品とJ-9Cの単品を片方ずつ打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。  
両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください



**BT-110R (BT-110L)** プレーキングブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量	ガラス棚 専用	販売単位 1 (自左 向きまで)
200	¥410	¥580	¥620		厚み t=3.0mm	材質 スチール特殊鋼
250	¥460	¥650	¥690	ASF-1	0.75"UP	クッション 付属
300	¥540	¥760	¥810	13kg	9kg	LK-RKY 同時不可

青字=要納期



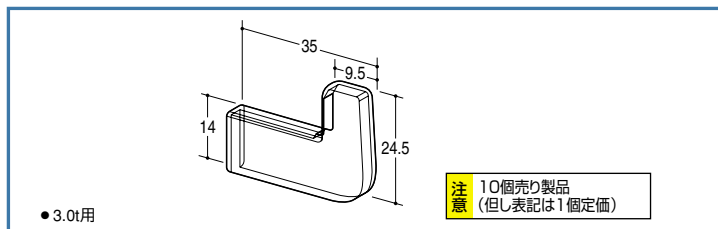
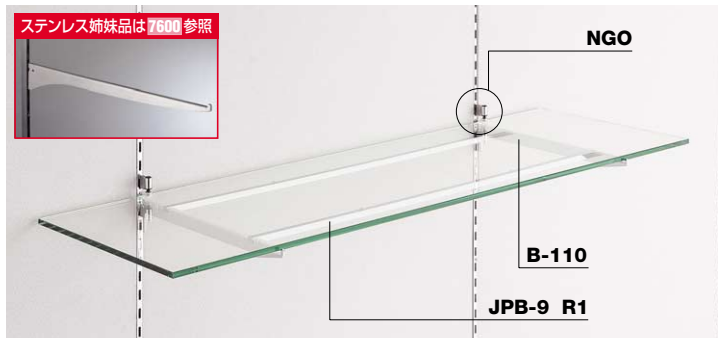
**BT-111R (BT-111L)** プレーキングブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量	ガラス棚 専用	販売単位 1 (自左 向きまで)
300	¥620	¥870	¥930	12kg	14kg	厚み t=3.0mm
350	¥740	¥1050	¥1150	ASF-1	9kg	0.75"UP
400	¥850	¥1200	¥1300			クッション 付属

青字=要納期

メンテナンスパーツ

**REV** (1本当たり定価)  
10本売り  
サイズ 透明軟質樹脂  
435mm ¥65



**REC-A** ブラケット先端保護キャップ (オールマイティタイプ)

透明軟質樹脂  
¥70

材質 EVA樹脂  
販売単位 10

ブラケット先端保護キャップ (Rタイプ用) 装着手順

ブラケット先端保護キャップ (REC-A)は、必ずブラケットにガラスを設置する前にあらかじめ装着してご使用ください。またその際、ブラケット付属の透明クッションの位置調整や、必要に応じて長さ調整 (切断) を行って、REVと重ならない様適切にご使用ください。

**設計上の情報**  
クローム・ニッケル・ゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の注意**  
ステンレス  
APゴールド・Aプラスサテン・古美色系以外のJホルダー打ち込み注文を頂いた場合、Jホルダーは全てステンレスとなりますので、あらかじめご了承ください。

**設計上のお願い**  
棚受けは相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980 参照)

**設計上の注意**  
開き止めバー (JPB-9) は補強効果はありません。補強効果をお求めの場合は開き止め補強バー (JPB-14) またはJPB-15) をご使用ください。(9985 参照)

**設計上の注意**  
先端爪付き棚受けは外々仕様専用です。横からの衝撃による落下事故防止のため棚受けは充分棚板の内側に入る様設計段階からご注意ください。(JPB併用をおすすめします)

**設計上の注意**  
ベッカータイプサポート (1150 1200 9100 参照) に装着する場合は棚受けの有効寸法が短くなりますので、棚板などの奥行き寸法にご注意ください。

**設計上の注意**  
ベッカータイプサポート (PSF・HSFも含む) には振れ止め (LK) 及びPLの爪削り仕様 (LKY) を取り付けた棚受けは装着できません。

**設計上の注意**  
LK-RKY  
左記マーク製品は振れ止め (LK) と抜け止め (RKY) を同時に使用する事はできませんので設計段階からご注意ください。

**設計上の情報**  
別注ブラケットも承ります。(溶接・プレス・曲げなど: 7090 参照)

**設計上の注意**  
納期  
本文価格青字表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の注意**  
専用発注書 FAX  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり付の無い様ご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

切断実寸法算出図

サポート芯々寸法  
ブラケット芯々寸法

JPバー-9  
JPバー-15  
JPバー-14

発注上の情報  
10個売り  
Jホルダー (J-1 など) のご注文単位は10個ですが、弊社に打ち込み加工をご指定された場合は単品での対応をいたします。

発注上の注意  
2種類有り  
注意  
切断ご希望の場合は必ず切断実寸法でご注文ください。またJPB-14 (使用ホルダー J-4) のみ他製品より1mm短い切断となりますのでご注意ください。

チャンネルサポート装着用ガラス押さえ 9570  
青字=要納期

ベッカーサポート装着用ガラス押さえ 9570  
青字=要納期

**NGO (PSFタイプサポート対応可能)**  
クローム ニッケル ゴールド ガラス厚  
¥150 ¥210 ¥230 5~8mm

\*ガラス押さえ関係はすべて掲載色以外色替要見積 (別価格体系)

**NPO**  
クローム ニッケル ゴールド ガラス厚  
¥160 ¥230 ¥240 5~8mm

**SGO (PSFタイプサポート対応不可) (1個当たり定価)**  
クリア ガラス厚  
¥75 5~8mm

(PSFタイプサポート対応可能)

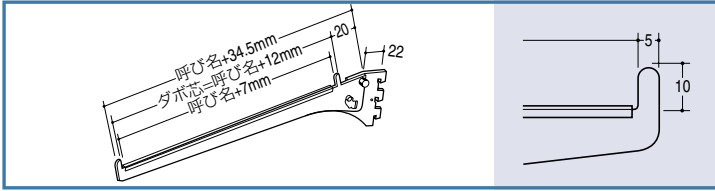
**PMO-R (PMO-L)**  
クローム ニッケル ゴールド ガラス厚  
2635 ¥450 ¥630 ¥680 5~8mm

**MO-R (MO-L)**  
クローム ニッケル ゴールド ガラス厚  
2635 ¥450 ¥630 ¥680 5~8mm

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

- ガラスブラケット
- 水平ブラケット
- 傾斜ブラケット
- ホルダー用ブラケット
- ホルダー用ブラケット
- 開き止めバー
- 靴陳列用パーツ
- セフティホルダー
- ガラス棚板さえ
- 開き止めバー-コスト





## A-50 ダボ付き傾斜ブラケット (外々専用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本あたり目安重量	材質	厚み	爪部厚み	傾斜間隔	付属
150	¥660	¥930	¥990		ステンレス特殊鋼	t=2.6mm	t=3.0mm	0,15,30のみ	付属
180	¥680	¥960	¥1050						
200	¥700	¥980	¥1050						
250	¥750	¥1050	¥1150						
270	¥780	¥1100	¥1200						
300	¥850	¥1200	¥1300						
350	¥890	¥1250	¥1350						

メンテナンスパーツ

REV (1本あたり定価)	透明軟質樹脂
10本売り	435mm ¥65

無くなり次第廃番

青字=要納期

### 展開可能パターン及び関連パーツ

2200 2210

外々仕様

開き止めバー

**JPB-9**

クローム	ニッケル	ゴールド
596mm ¥510	¥720	¥770
896mm ¥570	¥800	¥860
1200mm ¥1100	¥1550	¥1650
1500mm ¥1350	¥1900	¥2050
2430mm ¥1900	¥2700	¥2850

切断費30円 (仕切価格)  
1本より (100本約1日後出荷)

青字=要納期

開き止め補強バー

**JPB-15**

クローム	ニッケル	ゴールド
596mm ¥670	¥940	¥1050
896mm ¥1050	¥1500	¥1600
1200mm ¥1750	¥2450	¥2650
1500mm ¥2200	¥3100	¥3300
2430mm ¥3050	¥4300	¥4600

切断費30円 (仕切価格)  
1本より (100本約1日後出荷)

青字=要納期

靴陳列用パーツ

**JPB-14**

クローム	ニッケル	ゴールド
895mm ¥1050	¥1500	¥1600
1200mm ¥1750	¥2450	¥2650
1500mm ¥2200	¥3100	¥3300
2430mm ¥3050	¥4300	¥4600

切断費30円 (仕切価格)  
1本より (100本約1日後出荷)

青字=要納期

Jホルダー及び打ち込み加工

**J-1** (1個あたり定価)

ステンレス	ゴールド	
10個売り	¥70	¥110

JPB-9 R1と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-1の単品を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

両端打込費100円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)

青字=要納期

●1700mm以上は納期を確認ください

(1個あたり定価)

品番	ステンレス	ゴールド
10個売り	J-5 ¥80	¥120
	J-9 ¥100	¥150

JPB-15 R5 (またはR9)と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-5の単品 (またはJ-9の単品) を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

両端打込費100円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)

青字=要納期

●1700mm以上は納期を確認ください

**J-4** (1個あたり定価)

ステンレス	ゴールド	
10個売り	¥140	¥210

JPB-14 R4と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-4の単品を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

両端打込費100円 (仕切価格)  
1本より (20本約1日後出荷)

青字=要納期

●1700mm以上は納期を確認ください

靴陳列用パーツ

**6S**

クローム	ニッケル	ゴールド
1800mm	¥780	¥1100

青字=要納期

**6SF** (1個あたり定価)

サイズ	ステンレス
60mm	¥120
90mm	¥130
120mm	¥150

10個売り

**6RES-P** (1パック50個品番)

透明樹脂	
10個売り	¥570

靴陳列用パーツ

**K-4S**

クローム	ゴールド	実寸法
300	¥120	¥180
350	¥130	¥200
400	¥140	¥210
450	¥160	¥240
1800mm	¥580	¥870

青字=要納期

**4SF** (1個あたり定価)

サイズ	ステンレス
60mm	¥120
90mm	¥130
120mm	¥150

10個売り

**HS**

ステンレスヘアライン	
10個売り	¥480

**4RES-P** (1パック50個品番)

透明樹脂	
10個売り	¥390

**4RE-P** (1パック50個品番)

透明樹脂	
10個売り	¥290

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

無くなり次第廃番

### 切断寸法算出図

サポート芯寸法

ブラケット芯寸法

4mm

**JPB-9**  
**JPB-15**

サポート芯寸法

ブラケット芯寸法

5mm

**JPB-14**

発注上の注意

Jホルダー (J-1など) の発注単位は10個ですが、弊社に打ち込み加工をご指定された場合は単品での対応をいたします。

2種類有り注意

切断ご希望の場合は必ず切断寸法でご注文ください。また**JPB-14** (使用ホルダー**J-4**) のみ他製品より1mm短い切断となりますのでご注意ください。

### 関連パーツ・その他

9560

**AG-201S・AG-401S** 用振れ止め

チャンネルサポート・チャンネルバックナー装着手順

**SL** (1個あたり定価)

透明ポリカーボネート	
10個売り	¥95

**SL** (ブラケット振れ止め) 取り付けしめ加工

**SL**加工費20円 (仕切価格)  
1本より (50本約2日後出荷)

ブラケットご発注時に品番の末尾に**AG-401S SL** (または**SL-L**) 等と品番欄にご指定下されば**SL**の単品を右側 (または左側) に取り付けて紛失防止かしめ加工いたします。

設計上の注意

クローム、ニッケル、ゴールド

上記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは9970参照)

設計上の注意

ステンレス、APゴールド、Aプラスサテン、古美色系以外のJホルダー打ち込み注文を頂いた場合、Jホルダーは全てステンレスとなりますので、あらかじめご了承ください。

設計上の注意

棚受けは相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980参照)

設計上の注意

開き止めバー (JPB-9) は補強効果はありません。補強効果をお求めの場合は開き止め補強バー (JPB-14 または JPB-15) をご使用ください。(9985参照)

設計上の注意

傾斜ブラケットを急傾斜させる場合は棚板や陳列商品が落下しない様に設計段階からご注意ください。(TAGの使用をおすすめします。但し、A-50は除く)

設計上の注意

先端爪付き棚受けは外々仕様専用です。横からの衝撃による落下事故防止のため棚受けは充分棚板の内側に入る様設計段階からご注意ください。(JPB併用をおすすめします)

設計上の注意

傾斜ブラケットをご使用の際は陳列商品が落下しない様、棚板にこぼれ止めの細工を施してください。(但し4φこぼれ止め (2400) は水平棚専用のため使用できません)

取扱上の注意

傾斜棚受けは左右の角度を正しく合わせた後、ギアが確実に嵌合している事を確認し、しっかりとネジで固定してご使用ください。またゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。



### ご注文の手引き

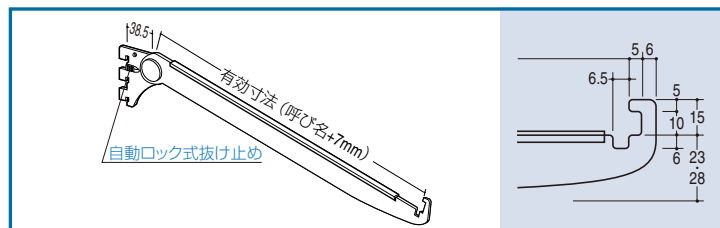
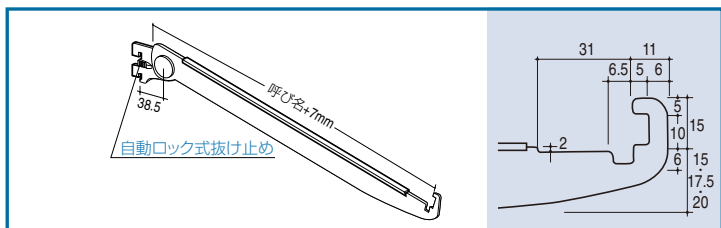
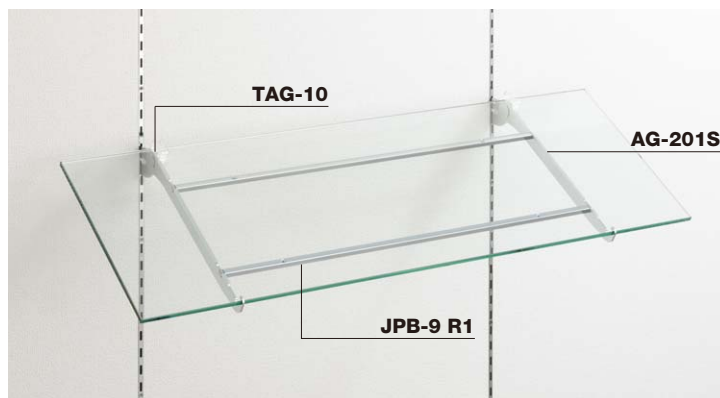
	品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1	AG-201S SL	300	クローム	50
2	JPB-9 R1	596	クローム	50
3	TAG-10		クリア	50

上記例の場合JPB-9の両端にJ-1の単品を打ち込んで出荷いたします (詳しくはP200参照)

品番	記号	仕様
JPB-9	R1	フラット
JPB-15	R5	フラット
〃	R9	フラット縦使い
JPB-14	R4	フラット

切断ご希望の場合は必ずパイプの切断実寸法でご記入ください。(サポートやブラケットの芯寸法などをご記入されると納まりません。詳しくは、左頁、切断実寸法算出図参照)

上記例の場合AG-201SにSL (チャンネルサポート用振れ止め) を取り付けて紛失防止用かしめ加工いたします。(その際別行にSLのご記入の必要はありません。)



## AG-201S ツメ付き傾斜ブラケット (外々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	ガラス棚専用 緑色マーク以外	材質 スチール特殊鋼	傾斜間隔 10'(90まで)
150	¥ 710	¥1000	¥1100	RPK 取付可 厚み t=3.0mm クッション 付属		
180	¥ 760	¥1100	¥1150			
200	¥ 790	¥1150	¥1200			
250	¥ 860	¥1250	¥1300			
300	¥ 960	¥1350	¥1450			
350	¥1150	¥1650	¥1750			

青字=要納期

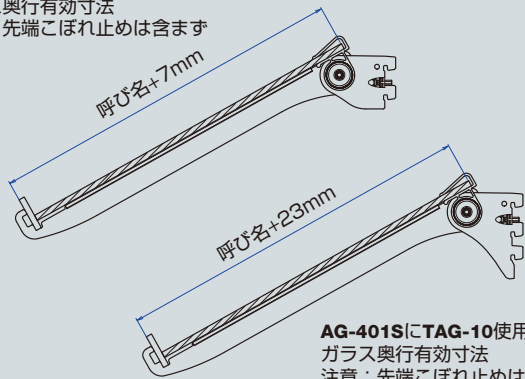
## AG-401S ツメ付き傾斜ブラケット (外々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本あたり目安重量	ガラス棚専用 緑色マーク以外	材質 スチール特殊鋼	厚み t=3.0mm
250	¥ 860	¥1250	¥1300	ASF-1 S1B-60/60 25kg 23kg	傾斜間隔 15'(90まで) クッション 付属 RPK 取付可 厚み t=3.0mm PL-LK 取付可		
300	¥ 960	¥1350	¥1450				
350	¥1150	¥1650	¥1750				
400	¥1300	¥1850	¥1950				
450	¥1450	¥2050	¥2200				
				17kg 17kg			

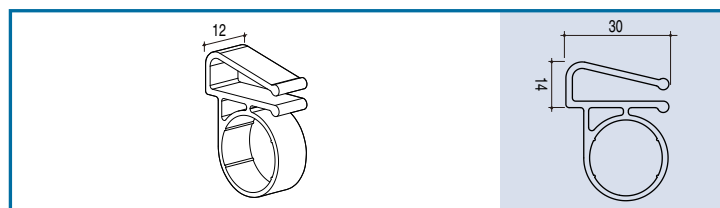
青字=要納期

### TAG-10 使用時ガラス有効寸法

AG-201SにTAG-10使用時  
ガラス奥行有効寸法  
注意: 先端こぼれ止めは含まず



AG-401SにTAG-10使用時  
ガラス奥行有効寸法  
注意: 先端こぼれ止めは含まず



## TAG-10 傾斜ブラケット棚 倒れ止め (AG-201S・AH-200S・AG-401S・AH-400S専用)

カラー	ガラス棚専用 緑色マーク以外	フラット専用
クリア	¥150	

対応ガラス厚 5~8mm 材質 ポリカーボネート

## ギア付き製品の分解を防止

# ギアかしめ加工

### 分解を不能に

かしめ加工をし、分解できないようにします。  
余計な手間、間違った組立による危険を防止します。



### サポートへ

### 無加工 (通常)

A B C D それぞれに分解ができますので、お客様の方でツマミの左右入れ替えが可能です。

- A ブラケット
- B 受け用ブラケット
- C ツマミ
- D ボルト

### KG加工 (かしめ加工)

KG加工費20円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

- B A
- D ボルト先端を潰してかしめ加工をし、分解できないようにします。
- C ツマミ D ボルト

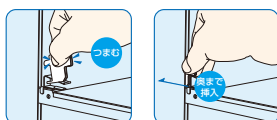
KG加工、KG-B加工ともに、AとBのブラケットの左右入れ替えは構造上できません。また、かしめ加工を施すとツマミの入れ替えができなくなりますのでご注意ください。

### KG-B加工 (ツマミ入れ替え&かしめ加工)

KG-B加工費40円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

- B A
- D ボルト先端を潰してかしめ加工をし、分解できないようにします。
- C ツマミを左右入れ替え、D ボルト先端を潰してかしめ加工をし、分解できないようにします。

POS (1個当たり定価)	ステンレス	¥110
---------------	-------	------



ベッカータイプサポート (PSF・HSFも含む) には振れ止め (LK及びPL) の爪側仕様とも) を取り付けた棚受けは装着できません。

左記マーク製品はベッカー用振れ止め (RPK) を使用する事はできませんので設計段階からご注意ください。(POSをおすすめします。)

ベッカータイプサポート (1150 1200 9100参照) に装着する場合は棚受けの有効寸法が短くなりますので、棚板などの奥行き寸法にご注意ください。

ベッカーサポートに装着する場合は自動ロックアタッチメントを取り外してください。

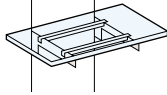
- ガラス棚板専用傾斜ブラケット
- 水平ブラケット
- 傾斜ブラケット
- ホルダー用ブラケット
- ホルダー用ブラケット
- 開き止めバー
- 乾燥剤用パーツ
- セフティホルダー
- ガラス棚板受け
- 高さ止めバー



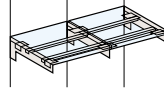
## 展開可能パターン(棚構成編)

9570

外々仕様

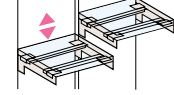


(連結可)



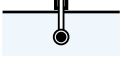
内々仕様

(スパン独立)



ガラスブラケット

チャンネルサポート装着用ガラス押さえ

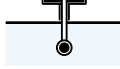


<b>NGO</b> (PSFタイプサポート対応可能)
クローム ニッケル ゴールド ガラス厚
¥150 ¥210 ¥230 5~8mm

※TO-R・TO-L・TP-R・TP-L以外のガラス押さえ関係はすべて掲載色以外色替要見積(別価格体系)(1個当たり定価)

<b>SGO</b> (PSFタイプサポート対応不可)
クリア ガラス厚
10個売り ¥75 5~8mm

ベッカーサポート装着用ガラス押さえ



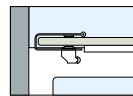
<b>NPO</b>
クローム ニッケル ゴールド ガラス厚
¥160 ¥230 ¥240 5~8mm

青字=要納期

ニッケル = Aニッケルサテン

ゴールド = APゴールド/Bゴールド

ブラケット装着用ガラス押さえ



<b>TO-R (TO-L)</b>
クローム ガラス厚
¥490 5~8mm

アルミベッカー専用タイプ

<b>TP-R (TP-L)</b>
クローム ガラス厚
¥490 5~8mm

内々仕様用ガラス押さえ(チャンネル用)

※柱側のホルダーは、**H-30/31**をご使用下さい。

<b>MO-R (MO-L)</b>
クローム ニッケル ゴールド ガラス厚
2635 ¥450 ¥630 ¥680 5~8mm

内々仕様用ガラス押さえ(ベッカー用)

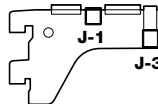
<b>PMO-R (PMO-L)</b>
クローム ニッケル ゴールド ガラス厚
2635 ¥450 ¥630 ¥680 5~8mm

## 関連パーツ

2200 2220

開き止めバー

フラット及び10mm落

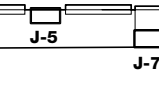


<b>JPB-9</b>
クローム ニッケル ゴールド
596mm ¥510 ¥720 ¥770
896mm ¥570 ¥800 ¥860
1200mm ¥1100 ¥1550 ¥1650
1500mm ¥1350 ¥1900 ¥2050
2430mm ¥1900 ¥2700 ¥2850

切断費30円(仕切価格) 1本より(100本約1日後出荷) 青字=要納期

開き止め補強バー

フラット及び10mm落

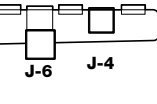


<b>JPB-15</b>
クローム ニッケル ゴールド
596mm ¥670 ¥940 ¥1050
896mm ¥1050 ¥1500 ¥1600
1200mm ¥1750 ¥2450 ¥2650
1500mm ¥2200 ¥3100 ¥3300
2430mm ¥3050 ¥4300 ¥4600

切断費30円(仕切価格) 1本より(100本約1日後出荷) 青字=要納期

開き止め補強バー

フラット及び10mm落



<b>JPB-14</b>
クローム ニッケル ゴールド
895mm ¥1050 ¥1500 ¥1600
1200mm ¥1750 ¥2450 ¥2650
1500mm ¥2200 ¥3100 ¥3300
2430mm ¥3050 ¥4300 ¥4600

切断費30円(仕切価格) 1本より(100本約1日後出荷) 青字=要納期

棚板内々納め用セフティホルダー

フラットタイプ



<b>F-10</b>
クローム ニッケル ゴールド
¥160 ¥230 ¥240
<b>F-20</b>
¥200 ¥280 ¥300
<b>F-11</b>
¥160 ¥230 ¥240

青字=要納期

10mm落とし込みタイプ



<b>F-30</b>
クローム ニッケル ゴールド
¥160 ¥230 ¥240
<b>F-40</b>
¥200 ¥280 ¥300
<b>F-31</b>
¥160 ¥230 ¥240

青字=要納期

青字=要納期

<b>GR-10</b>
クローム ニッケル ゴールド
¥160 ¥230 ¥240
<b>GR-20</b>
¥200 ¥280 ¥300
<b>GR-11</b>
¥160 ¥230 ¥240

青字=要納期

青字=要納期

<b>GR-30</b>
クローム ニッケル ゴールド
¥160 ¥230 ¥240
<b>GR-40</b>
¥200 ¥280 ¥300
<b>GR-31</b>
¥160 ¥230 ¥240

青字=要納期

青字=要納期

青字=要納期

<b>H-30</b>
クローム ニッケル ゴールド
¥160 ¥230 ¥240
<b>H-31</b>
¥160 ¥230 ¥240

青字=要納期

青字=要納期

## Jホルダーおよび打ち込み加工

(1個当たり定価)
品番 ステンレス ゴールド
<b>J-1</b> ¥70 ¥110
<b>J-3</b> ¥80 ¥120

10個売り

**JPB-9 R1** (または**R3**)と品番欄にご指定頂ければ両端に**J-1**の単品(または**J-3**の単品)を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

両端打込費100円(仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷) 青字=要納期

●1700mm以上は納期を確認ください

(1個当たり定価)
品番 ステンレス ゴールド
<b>J-5</b> ¥80 ¥120
<b>J-7</b> ¥100 ¥150
<b>J-9</b> ¥100 ¥150

10個売り

**JPB-15 R5** (または**R7-R9**)と品番欄にご指定頂ければ両端に**J-5**の単品(または**J-7**・**J-9**の単品)を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

両端打込費100円(仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷) 青字=要納期

●1700mm以上は納期を確認ください

(1個当たり定価)
品番 ステンレス ゴールド
<b>J-4</b> ¥140 ¥210
<b>J-6</b> ¥150 ¥220

10個売り

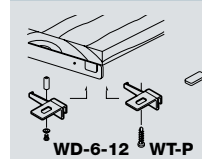
**JPB-14 R4** (または**R6**)と品番欄にご指定頂ければ両端に**J-4**の単品(または**J-6**の単品)を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

両端打込費100円(仕切価格) 1本より(20本約1日後出荷) 青字=要納期

●1700mm以上は納期を確認ください

## セフティホルダーによる木棚板の固定パーツ

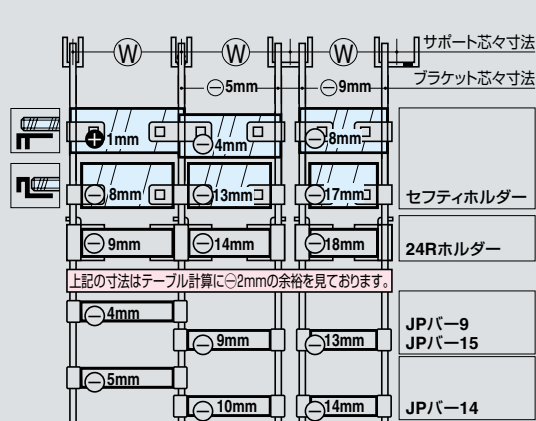
1000 2400



<b>WT-P</b> (1パック50本品番)
サイズ ユニクロ ホワイト ブラック
×50 16mm ¥410 ¥700 ¥700

<b>WD-6-12</b> (1個当たり定価)
クローム
10個売り ¥85

## 切断実寸算出図



発注上の情報 10個売り Jホルダー(J-1など)のご発注単位は10個ですが、弊社に打ち込み加工をご指定された場合は単品での対応をいたします。

発注上の注意 2種類有り 切断ご希望の場合は必ず切断実寸法でご注文ください。また**JPB-14** (使用ホルダー**J-4**・**J-6**)のみ他製品より1mm短い切断となりますのでご注意ください。

発注上の注意 切断 穴あけ直し不可 Sバー(**SB-24**・**SB-32**)の既製サイズは両穴加工付です。端から8mmまでの切断・穴あけ直しは既存穴と重なり困難ですので1サイズ上をお求めください。

**JPB加工費** (最小寸法100mmまで。また、パイプ1本に付き1カットまで。)

切断費30円(仕切価格) 1本より(100本約1日後出荷)	両端打込費100円(仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷)
-------------------------------	---------------------------------

設計上の情報 クローム ニッケル ゴールド 左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは9970参照)

設計上の注意 ステンレス APゴールド・プラスサテン・古美系以外のJホルダー打ち込み注文を頂いた場合、Jホルダーは全てステンレスとなりますので、あらかじめご了承ください。

設計上の注意 棚受は相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980参照)

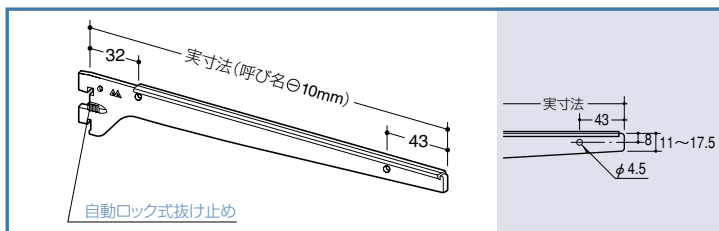
設計上の注意 開き止めバー(**JPB-9**)は補強効果はありません。補強効果をお求めの場合は開き止め補強バー(**JPB-14**または**JPB-15**)をご使用ください。(9985参照)

設計上の注意 セフティホルダー+JPB 内々仕様でガラス棚板展開される場合は安全のため必ずセフティホルダー(**F-10**など)と開き止めバー(**JPB**)を併用してください。

# ホルダー用多機能ブラケット (Rタイプ)

2100

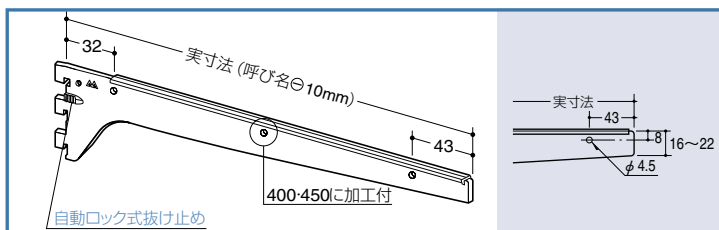
ガラス棚板 (外々・内々仕様) 木棚板 (外々・内々仕様) ハンガー・陳列用パイプ (内々仕様) 兼用棚受け



### R-120GHS ホルダー用ブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり安全目安重量
150	¥240	¥340	¥360	
180	¥260	¥370	¥390	
200	¥270	¥380	¥410	
250	¥300	¥420	¥450	
270	¥330	¥470	¥500	
300	¥360	¥510	¥540	ASF-1 S1B-60/60 ◀20kg 15kg
330	¥380	¥540	¥570	
350	¥410	¥580	¥620	◀20kg 13kg

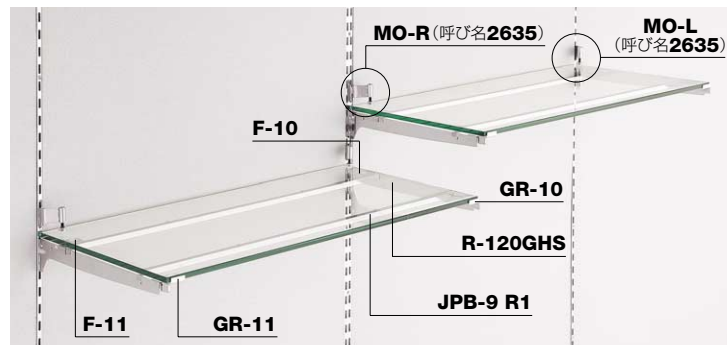
青字=要納期



### R-121GHS ホルダー用ブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり安全目安重量
300	¥440	¥620	¥660	ASF-1 S1B-60/60 ◀28kg 24kg
350	¥510	¥720	¥770	◀25kg 23kg
400	¥600	¥840	¥900	
450	¥700	¥980	¥1050	

青字=要納期



※上記品番は、参考選択例です。

### メンテナンスパーツ

REV (1本当たり定価)	10本売り
サイズ 透明軟質樹脂	435mm ¥65

ガラスブラケット

- 水平ブラケット
- 傾斜ブラケット
- ホルダー用ブラケット
- ホルダー用ブラケット
- 開き止めバー
- 靴陳列用パーツ
- セフティホルダー
- ガラス棚板受け
- 開き止めバー・ポスト

## Rタイプ専用振れ止め、及び取り付けかしめ加工

9560

**R-120GHS SL (120GHS SL-L)** などと品番欄にご指定ください。別売りのSLの単品を右側(または左側)に取り付け、紛失防止用かしめ加工いたします。



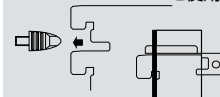
SL加工費20円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

SL (1個当たり定価)  
透明ポリカーボネート  
10個売り ¥95

## ペッカーサポート用抜け止め

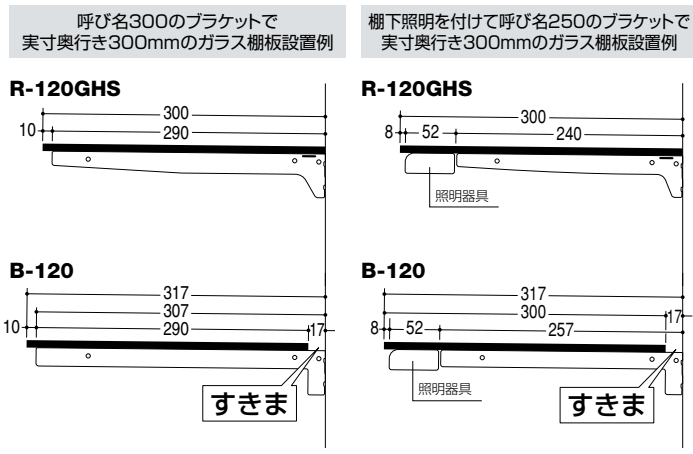
9550

付属の抜け止めを外してご使用ください



RPK (1個当たり定価)  
ステンレス  
10個売り ¥55

## ガラス棚を設置した場合の納まり例



**設計上の注意** ✕ 棚受の上にガラス棚板を直接設置(外々仕様)する際は、落下事故防止のため棚受が棚板の充分内側に入る様設計段階からご注意ください。(JPBの併用をおすすめします)

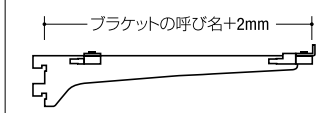
**設計上の注意** ✕ 棚受より極端に前にはみ出す棚板は使用しないでください。後部はね上がりの原因となります。

**設計上の注意** ✕ ホルダー用水平ブラケットに10mm落とし込み用ホルダー(F-30など)を装着し、内々仕様ガラス棚板構成した場合振れ止め(SL)はガラスと当たるため使用できません。

**設計上の注意** のみこみ ペッカータイプサポート(1150 1200 9100 参照)に装着する場合は棚受の有効寸法が短くなりますので、棚板などの奥行き寸法にご注意ください。

**設計上の情報** 水平棚にはこぼれ止め(陳列商品落下防止用パーツ)を取り付ける事ができます。(2400 参照)

RタイプとGRホルダー使用時のガラス有効寸法(但し、のみ込み寸法0の場合)



**設計上の注意** 01.4mm GRホルダーを棚受の先端に装着した場合、ホルダーの肉厚分(約1.4mm)有効寸法が短くなりますので、厳密な寸法で棚板を加工される際はご注意ください。

**施工上の注意** Rタイプブラケットをペッカーサポート(APS-14など)に装着する場合、付属の抜け止めは外してご使用ください。(着脱が困難となる可能性があります)



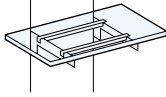


ガラスブラケット

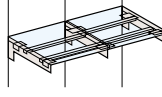
## 展開可能パターン(棚構成編)

9570

外々仕様

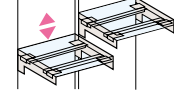


(連結可)



内々仕様

(スパン独立)



チャンネルサポート装着用ガラス押さえ  
(PSFタイプサポートにも対応可能)

NGO (PSFタイプサポート対応可能)	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥150	¥210	¥230

ベッカーサポート装着用ガラス押さえ

NPO	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥160	¥230	¥240

ブラケット装着用ガラス押さえ  
(A-202・A-302には対応できません)

TO-R (TO-L)	クローム	
	¥490	

内々仕様用ガラス押さえ(チャンネル用)

※柱側のホルダーは、H-30/31をご使用下さい。

MO-R (MO-L)	クローム	ニッケル	ゴールド	ガラス厚
2635	¥450	¥630	¥680	5~8mm

内々仕様用ガラス押さえ(ベッカー用)

PMO-R (PMO-L)	クローム	ニッケル	ゴールド	ガラス厚
2635	¥450	¥630	¥680	5~8mm

\*ガラス押さえ関係はすべて掲載色以外色替要見積(別価格体系)

SGO (PSFタイプサポート対応不可)	クリア
10個売り	¥75

青字=要納期  
ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

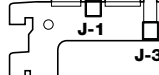
アルミベッカー専用タイプ	TP-R (TP-L)	クローム	ガラス厚
		¥490	5~8mm

## 関連パーツ

2200 2220

開き止めバー

フラット及び10mm落

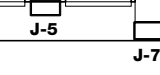


JPB-9	クローム	ニッケル	ゴールド
596mm	¥510	¥720	¥770
896mm	¥570	¥800	¥860
1200mm	¥1100	¥1550	¥1650
1500mm	¥1350	¥1900	¥2050
2430mm	¥1900	¥2700	¥2850

切断費30円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(100本約1日後出荷)

開き止め補強バー

フラット及び10mm落

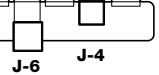


JPB-15	クローム	ニッケル	ゴールド
596mm	¥670	¥940	¥1050
896mm	¥1050	¥1500	¥1600
1200mm	¥1750	¥2450	¥2650
1500mm	¥2200	¥3100	¥3300
2430mm	¥3050	¥4300	¥4600

切断費30円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(100本約1日後出荷)

開き止め補強バー

フラット及び10mm落

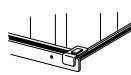


JPB-14	クローム	ニッケル	ゴールド
895mm	¥1050	¥1500	¥1600
1200mm	¥1750	¥2450	¥2650
1500mm	¥2200	¥3100	¥3300
2430mm	¥3050	¥4300	¥4600

切断費30円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(100本約1日後出荷)

棚板内々納め用セフティホルダー

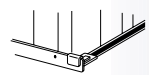
フラットタイプ



F-10	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥160	¥230	¥240
F-20	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥200	¥280	¥300
F-11	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥160	¥230	¥240

青字=要納期

10mm落とし込みタイプ



F-30	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥160	¥230	¥240
F-40	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥200	¥280	¥300
F-31	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥160	¥230	¥240

青字=要納期

J-1	ステンレス	ゴールド
	¥70	¥110
J-3	ステンレス	ゴールド
	¥80	¥120

JPB-9 R1 (またはR3) と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-1の単品 (またはJ-3の単品) を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。  
両端打込費100円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

J-5	ステンレス	ゴールド
	¥80	¥120
J-7	ステンレス	ゴールド
	¥100	¥150
J-9	ステンレス	ゴールド
	¥100	¥150

JPB-15 R5 (またはR7・R9) と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-5の単品 (またはJ-7・J-9の単品) を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。  
両端打込費100円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

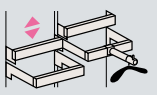
J-4	ステンレス	ゴールド
	¥140	¥210
J-6	ステンレス	ゴールド
	¥150	¥220

JPB-14 R4 (またはR6) と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-4 (またはJ-6の単品) の単品を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。  
両端打込費100円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(20本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

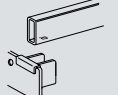
## フェイスパーツ展開可能パターン、及び関連パーツ

2750 2760

スパン独立



上のせ式ホルダー



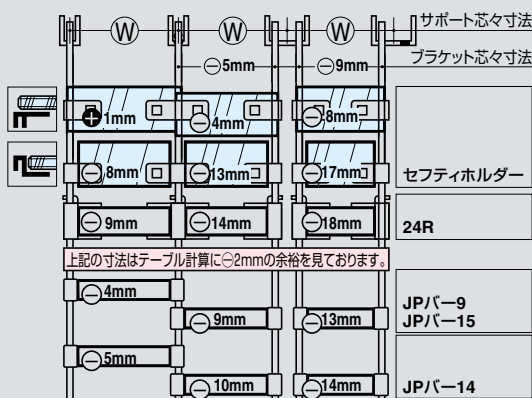
24Rホルダー	クローム	ニッケル	ゴールド
24R-10	¥250	¥350	¥380
24R-11	¥250	¥350	¥380

注意 この製品は相手パイプに両穴(Z)加工が必要です

SB-24	クローム	ニッケル	ゴールド
600mm	¥840	¥1200	¥1300
894mm	¥1300	¥1850	—
900mm	¥1300	¥1850	¥1950
1194mm	¥1700	¥2400	—
1200mm	¥1700	¥2400	¥2550
1500mm	¥2150	¥3050	¥3250

青字=要納期  
切断費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
両端穴加工費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

## 切断実寸法算出図



発注上の情報 10個売り  
Jホルダー(J-1など)のご発注単位は10個ですが、弊社に打ち込み加工をご指定された場合は単品での対応をいたします。

発注上の注意 2種類有り  
切断ご希望の場合は必ず切断実寸法でご注文ください。またJPB-14 (使用ホルダーJ-4・J-6) のみ他製品より1mm短い切断となりますのでご注意ください。

発注上の注意 切断  
Sバー(SB-24・SB-32)の既製サイズは両穴加工付です。端から8mmまでの切断・穴あけ直しは既存穴と重なり困難ですので1サイズ上をお求めください。

JPB加工費 (最小寸法100mmまで。また、パイプ1本につき1カットまで。)  
切断費30円(仕切価格) 両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷) 1本より(50本約1日後出荷)

## セフティホルダーによる木棚板の固定パーツ

1000 2400

WT-P (1パック50本品番)	×50 ユニクロ ホワイトブラック
16mm	¥410
WD-6-12 (1個当たり定価)	クローム
10個売り	¥85

棚板は相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980 参照)

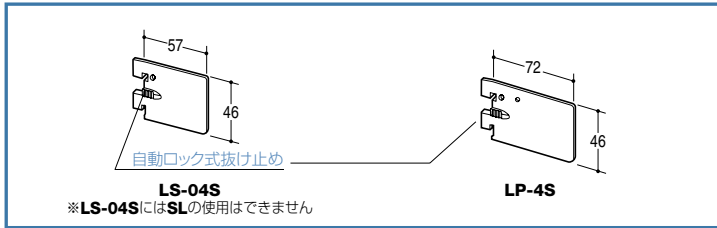
設計上の注意  
ステン色 APゴールド・Aプラスサテン・古美色系以外のJホルダー打ち込み注文を頂いた場合、Jホルダーは全てステンレスとなりますので、あらかじめご了承ください。



# ホルダー用多機能ブラケット

# 2110

ガラス棚板(外々・内々仕様) 木棚板(外々・内々仕様) ハンガー陳列用パイプ(内々仕様) 兼用棚受け

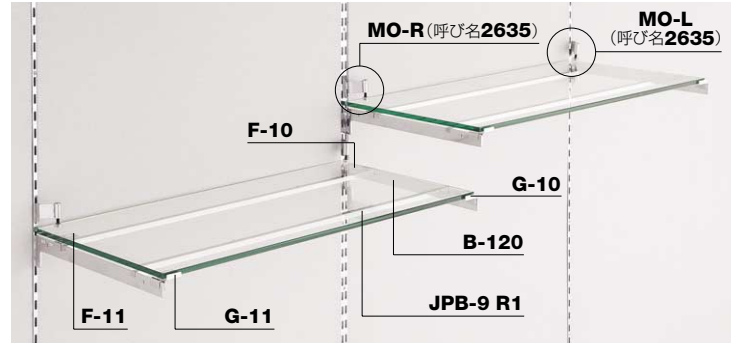


## リトルブラケット

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
★LS-04S	¥260	¥370	¥390
LP-4S	¥260	¥370	¥390

★LS-04Sのみベッカーサポートの使用には適しません。青字=要納期

材質 スチール特殊鋼  
厚み t=3.0mm  
24R  
F-Gホルダー以外  
GREEN EPOXY  
併用可能



※上記品番は、参考選択例です。

新付加価値も追加されたR-120GHSもご検討ください → 2100

※呼び名100、120にはホルダー穴はあいておりません。

## B-120 レベルブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本あたり目安重量
100	¥250	¥350	¥380	◀JPB以外装着不可
120	¥260	¥370	¥390	◀JPB以外装着不可
150	¥290	¥410	¥440	
180	¥310	¥440	¥470	
200	¥320	¥450	¥480	
250	¥360	¥510	¥540	
270	¥380	¥540	¥570	
300	¥400	¥560	¥600	ASF-1 S1B-60/60
330	¥440	¥620	¥660	◀17kg 12kg
350	¥480	¥680	¥720	青字=要納期

材質 スチール特殊鋼  
生地 製品有り No.7050  
0.75UP  
クッション 付属  
24R  
F-Gホルダー 装着可能

新付加価値も追加されたR-120GHSもご検討ください → 2100

## A-202 水平ブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本あたり目安重量
100	¥310	¥440	¥470	◀F-Gホルダー装着不可
120	¥320	¥450	¥480	◀F-Gホルダー装着不可
150	¥350	¥490	¥530	◀F-Gホルダー装着不可
180	¥370	¥520	¥560	
200	¥380	¥540	¥570	
250	¥430	¥610	¥650	
270	¥440	¥620	¥660	ASF-1 S1B-60/60
300	¥470	¥660	¥710	◀24kg 15kg
330	¥500	¥700	¥750	
350	¥550	¥770	¥830	青字=要納期

材質 スチール特殊鋼  
生地 製品有り No.7050  
0.75UP  
クッション 付属  
F-Gホルダー 装着可能  
24R 装着可能

新付加価値も追加されたR-121GHSもご検討ください → 2100

センターに加工付き

## B-121 レベルブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本あたり目安重量
300	¥510	¥720	¥770	◀31kg 28kg
330	¥560	¥790	¥840	
350	¥590	¥830	¥890	
400	¥700	¥980	¥1050	
420	¥750	¥1050	¥1150	
450	¥810	¥1150	¥1250	
◆500	¥920	¥1300	¥1400	ASF-1 S1B-60/60
◆550	¥1050	¥1500	¥1600	◀18kg 25kg

材質 スチール特殊鋼  
生地 製品有り No.7050  
0.75UP  
クッション 付属  
24R  
F-Gホルダー 装着可能

新付加価値も追加されたR-121GHSもご検討ください → 2100

センターに加工付

## A-302 水平ブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本あたり目安重量
400	¥740	¥1050	¥1150	◀25kg 22kg
420	¥780	¥1100	¥1200	ASF-1 S1B-60/60
450	¥850	¥1200	¥1300	◀20kg 21kg

材質 スチール特殊鋼  
生地 製品有り No.7050  
0.75UP  
クッション 付属  
F-Gホルダー 装着可能  
24R 装着可能

メンテナンスパーツ  
REV (1本あたり定価)  
10本売り  
サイズ 透明軟質樹脂  
435mm ¥65

A,BタイプとGホルダー使用時のガラス有効寸法(但し、のみ込み寸法0の場合)

設計上の注意  
✗ 棚受の上にガラス棚板を直接設置(外々仕様)する際は、落下事故防止のため棚受が棚板の充分内側に入る様設計段階からご注意ください。(JPB)の併用をおすすめします。

設計上の注意  
✗ 棚受より極端に前にはみ出す棚板は使用しないでください。後部はね上がりの原因となります。

設計上の注意  
✗ ホルダー用水平ブラケットに10mm落とし込み用ホルダー(F-30など)を装着し、内々仕様ガラス棚板構成した場合振れ止め(LK)はガラスと当たるため使用できません。

設計上の注意  
✗ 24Rホルダーを使用して取り付けられたSバー(角パイプ)にフェイスアウトダブル(2650参照)を取り付けると陳列商品が落下する恐れがありますのでご注意ください。

設計上の注意  
✗ ベッカータイプサポート(1150 1200 9100参照)に装着する場合は棚受の有効寸法が短くなりますので、棚板などの奥行き寸法にご確認ください。

設計上の注意  
✗ 左記マーク製品は振れ止め(LK)と抜け止め(RKY-RPK)を同時に使用する事はできませんので設計段階からご注意ください。

設計上の注意  
✗ 水平棚にはごほれ止め(陳列商品落下防止用パーツ)を取り付ける事ができます。(2400参照)

設計上の注意  
✗ ホルダー用多機能ブラケットによって取り付けられたSバー(SB-24・SB-32)にはフック、フェイスアウト(2800〜2860)を装着する事ができます。

設計上の注意  
✗ ブラケット振れ止め(LK)や抜け止め(RKY-RPK)につきましては紙面の関係上割愛されております。(9550 9560参照)

設計上の注意  
✗ Gホルダーを棚受の先端に装着した場合、ホルダーの肉厚分(約1.4mm)有効寸法が短くなりますので、厳密な寸法で棚板を加工される際はご注意ください。

設計上の注意  
✗ 開き止めバー(JPB-9)は補強効果はありません。補強効果をお求めの場合は開き止め補強バー(JPB-14またはJPB-15)をご使用ください。(9985参照)

設計上の注意  
✗ セフティJPB 内々仕様でガラス棚板展開される場合は安全のため必ずセフティホルダー(F-10など)と開き止めバー(JPB)を併用してください。

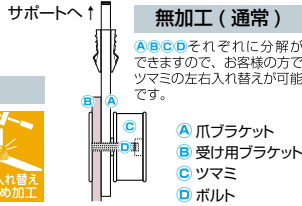
- ガラスブラケット
- 水平ブラケット
- 傾斜ブラケット
- ホルダー用ブラケット
- ホルダー用ブラケット
- 開き止めバー
- 陳列用パーツ
- セフティホルダー
- ガラス棚板さえ
- 開き止めバーポスト



## ギア付き製品の分解を防止 ギアかしめ加工

### 分解を不能に

かしめ加工をし、分解できないようにします。  
余計な手間、間違った組立による危険を防止します。



**無加工 (通常)**  
A B C D それぞれに分解ができますので、お客様の方でツマミの左右入れ替えが可能です。

**KG加工 (かしめ加工)**  
KG加工費20円 (仕切価格)  
1本より (50本約2日後出荷)  
D ボルト先端を潰してかしめ加工をし、分解できないようにします。  
C ツマミ D ボルト

**KG-B加工 (ツマミ入れ替え&かしめ加工)**  
KG-B加工費40円 (仕切価格)  
1本より (50本約2日後出荷)  
C ツマミを左右入れ替え、D ボルト先端を潰してかしめ加工をし、分解できないようにします。

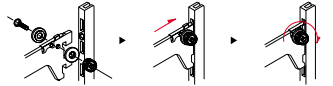
⚠️ KG加工、KG-B加工ともに、AとBのブラケットの左右入れ替えは構造上できません。また、かしめ加工を施すとツマミの入れ替えができなくなりまのでご注意ください。

### 関連パーツ・その他 (振れ止め・抜け止め)

9560

チャンネルサポート用振れ止め

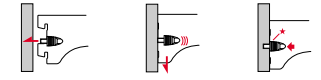
チャンネルサポート・チャンネルベッカー装着手順



**SL (ブラケット振れ止め) 取り付けかしめ加工**

SL加工費20円 (仕切価格)  
1本より (50本約2日後出荷)

ブラケットで発注時に品番の末尾にAH-400S SL (またはSL-L) 等と品番欄にご指定されればSLの単品を右側 (または左側) に取り付けて紛失防止かしめ加工いたします。



### 展開可能パターン

傾斜ブラケット棚 倒れ止め

品番	クリア
TAG-10	¥150
TAG-30	¥150

Gホルダー棚押さえ

GTO (フラット・10mm落とし込み兼用)

品番	クリア
GTO	¥120

### 関連パーツ (棚板構成編)

2200 2220

棚板内々納め用セフティホルダー

フラットタイプ 10mm落とし込みタイプ

開き止めバー

フラット及び10mm落

クローム ニッケル ゴールド

F-10	¥160 ¥230 ¥240
F-20	¥200 ¥280 ¥300
F-11	¥160 ¥230 ¥240

青字=要納期

クローム ニッケル ゴールド

F-30	¥160 ¥230 ¥240
F-40	¥200 ¥280 ¥300
F-31	¥160 ¥230 ¥240

青字=要納期

JPB-9

品番	クローム	ニッケル	ゴールド
596mm	¥510	¥720	¥770
896mm	¥570	¥800	¥860
1200mm	¥1100	¥1550	¥1650
1500mm	¥1350	¥1900	¥2050
2430mm	¥1900	¥2700	¥2850

切断費30円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (100本約1日後出荷)

JPB-15

品番	クローム	ニッケル	ゴールド
596mm	¥670	¥940	¥1050
896mm	¥1050	¥1500	¥1600
1200mm	¥1750	¥2450	¥2650
1500mm	¥2200	¥3100	¥3300
2430mm	¥3050	¥4300	¥4600

切断費30円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (100本約1日後出荷)

JPB-14

品番	クローム	ニッケル	ゴールド
895mm	¥1050	¥1500	¥1600
1200mm	¥1750	¥2450	¥2650
1500mm	¥2200	¥3100	¥3300
2430mm	¥3050	¥4300	¥4600

切断費30円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (100本約1日後出荷)

クローム ニッケル ゴールド

G-10	¥160 ¥230 ¥240
G-20	¥200 ¥280 ¥300
G-11	¥160 ¥230 ¥240

青字=要納期

クローム ニッケル ゴールド

G-30	¥160 ¥230 ¥240
G-40	¥200 ¥280 ¥300
G-31	¥160 ¥230 ¥240

青字=要納期

JPB-9 R1 (またはR3) と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-1の単品 (またはJ-3の単品) を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

品番	ステンレス	ゴールド
J-1	¥70	¥110
J-3	¥80	¥120

両端打込費100円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

JPB-15 R5 (またはR7・R9) と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-5の単品 (またはJ-7・J-9の単品) を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

品番	ステンレス	ゴールド
J-5	¥80	¥120
J-7	¥100	¥150
J-9	¥100	¥150

両端打込費100円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

JPB-14 R4 (またはR6) と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-4の単品 (またはJ-6の単品) を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

品番	ステンレス	ゴールド
J-4	¥140	¥210
J-6	¥150	¥220

両端打込費100円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (20本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

### 開き止めバー及びホルダー打ち込み加工

セフティホルダーによる木棚板の固定パーツ 1000 2400

WT-P (1パック50本品番) ¥410 ¥700 ¥700

WD-6-12 (1個当たり定価) ¥80

開き止めバー (JPB-9) は補強効果はありません。補強効果をお求めの場合は開き止め補強バー (JPB-14またはJPB-15) をご使用ください。(9985 参照)

内々仕様でガラス棚板展開される場合は安全のため必ずセフティホルダー (F-10など) と開き止めバー (JPB) を併用してください。

Eホルダーは簡易式のホルダーです。固定機能はありませんので傾斜ブラケットには使用できません。

左記マーク製品はベッカー用抜け止め (RPK) を使用する事はできませんので設計段階からご注意ください。(POSをおすすめします)

左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは9970 参照)

APゴールド・Aプラスサテン・古美色系以外のJホルダー打ち込み注文を頂いた場合、Jホルダーは全てステンレスとなりますので、あらかじめご了承ください。

傾斜ブラケットを急傾斜させる場合は棚板や陳列商品が落下しない様に設計段階からご注意ください。(TAGの使用をおすすめします)

ホルダー用傾斜ブラケットに10mm落とし込み用ホルダー (G-30など) を装着し、内々仕様ガラス棚板構成した場合奥行寸法が呼び名マイナス20mm以上の棚板は設置できません。

傾斜ブラケットをご使用の際は陳列商品が落下しない様、棚板にごほれ止めの細工を施してください。(但し4φごほれ止め (2400) は水平棚専用のため使用できません)

傾斜棚受は左右の角度を正しく合わせた後、ギアが確実に嵌合している事を確認し、しっかりとネジで固定してご使用ください。またゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

棚受は相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980 参照)

ベッカータイプサポート (1150 1200 9100 参照) に装着する場合は棚受の有効寸法が短くなりますので、棚板などの奥行寸法にご確認ください。

傾斜ブラケットは構造上スリット芯寸法と棚受の芯寸法の間に約3mmのスレが生じます。ケース内側ギリギリに柱を取り付ける場合など厳密な設計をされる場合はご注意ください。

ガラス棚用傾斜ブラケットをWスリットに装着する場合ツマミの入れ替え作業が必要です。(スプリング機能が失われますが固定後は使用に問題はありません)

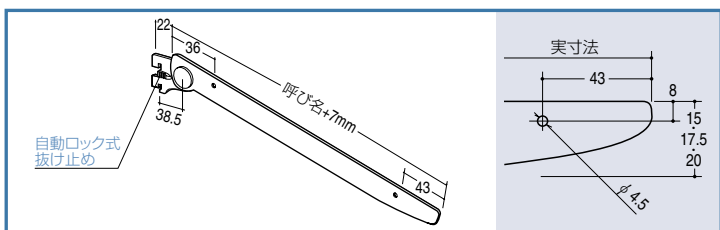
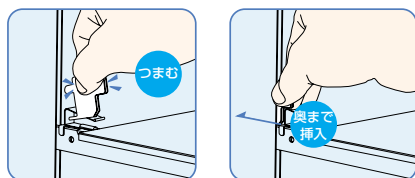
# ホルダー用傾斜ブラケット

# 2150

ガラス棚板用傾斜棚受け (内々仕様専用)



**POS** (1個当たり定価)  
(ベッカーサポート装着時)  
ステンレス  
¥110

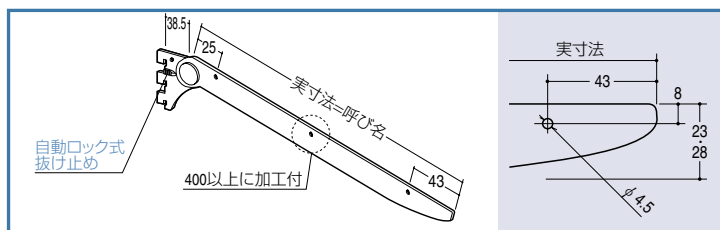
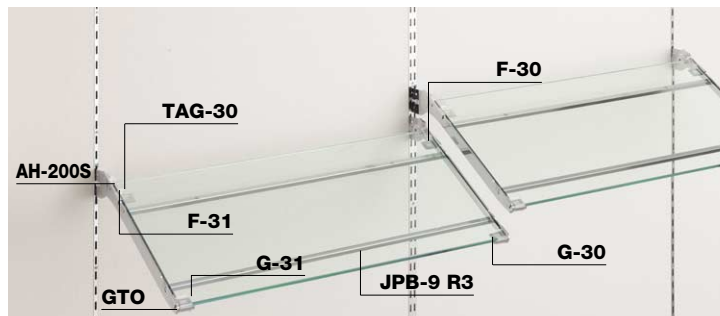


## AH-200S

ガラス棚傾斜ブラケット(内々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド	材質	厚み	傾斜間隔
150	¥ 710	¥1000	¥1100		ステンレス特殊鋼	t=3.0mm	10°(90°まで)
180	¥ 760	¥1100	¥1150				
200	¥ 790	¥1150	¥1200				
250	¥ 860	¥1250	¥1300				
300	¥ 960	¥1350	¥1450				
350	¥1150	¥1650	¥1750				

青字=要納期



## AH-400S

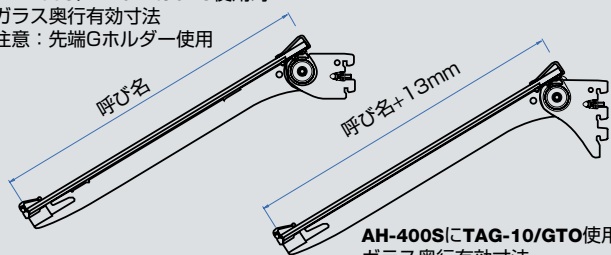
ガラス棚傾斜ブラケット(内々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド	2本当たり目安荷重	厚み	材質
250	¥ 860	¥1250	¥1300		ASF-1 27kg	t=3.0mm	ステンレス特殊鋼
300	¥ 960	¥1350	¥1450		S1B-60/60 24kg		
350	¥1150	¥1650	¥1750				
400	¥1300	¥1850	¥1950				
450	¥1450	¥2050	¥2200				

青字=要納期

### TAG-10 使用時ガラス有効寸法

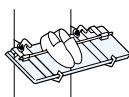
AH-200SにTAG-10/GTO使用時  
ガラス奥行有効寸法  
注意: 先端Gホルダー使用



AH-400SにTAG-10/GTO使用時  
ガラス奥行有効寸法  
注意: 先端Gホルダー使用

### 展開可能パターン

外々仕様・内々仕様兼用



### 関連パーツ

2210

#### 靴陳列用パーツ

<b>6S</b>	クローム ニッケル ゴールド	<b>K-4S</b>	クローム ゴールド 実寸法
1800mm ¥780	¥1100 ¥1200	300	¥120 ¥180 270mm
<b>6SF</b> (1個当たり定価)	ステンレス	350	¥130 ¥200 320mm
サイズ		400	¥140 ¥210 370mm
60mm ¥120		450	¥160 ¥240 420mm
90mm ¥130		1800mm	¥580 ¥870 1800mm
120mm ¥150		<b>4SF</b> (1個当たり定価)	ステンレス
<b>6RES-P</b> (1パック50個品番)	透明樹脂	60mm	¥120
×50	¥570	90mm	¥130
青字=要納期		120mm	¥150
無くなり次第廃番		<b>HS</b>	ステンレスヘアライン
			¥480
		<b>4RES-P</b> (1パック50個品番)	透明樹脂
		×50	¥390
		<b>4RE-P</b> (1パック50個品番)	透明樹脂
		×50	¥290

### ガラス傾斜ブラケット

水平ブラケット

傾斜ブラケット

ホルダー用ブラケット

斜め用ブラケット

開き止めバー

靴陳列用パーツ

セフティホルダー

ガラス棚板押さえ

開き止めバー

靴陳列用パーツ

セフティホルダー

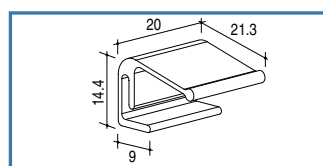
ガラス棚板押さえ

開き止めバー

開き止めバー

## 傾斜ブラケット棚 倒れ止め

品番	クリア	ガラス棚専用	対応ガラス厚	材質
TAG-10	¥150	<input checked="" type="checkbox"/>	5~8mm	ポリカーボネート
TAG-30	¥150	<input checked="" type="checkbox"/>	5~8mm	ポリカーボネート



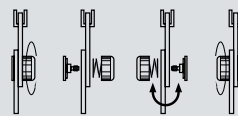
## GTO

Gホルダー棚押さえ  
(フラット・10mm落とし込み兼用)

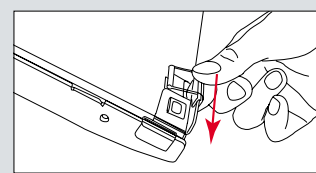
品番	クリア	ガラス棚専用	対応ガラス厚	材質	Gホルダー併用
	¥120	<input checked="" type="checkbox"/>	5~8mm	ポリカーボネート	<input checked="" type="checkbox"/>

### 内々仕様スパン独立展開時のギア組替え方法

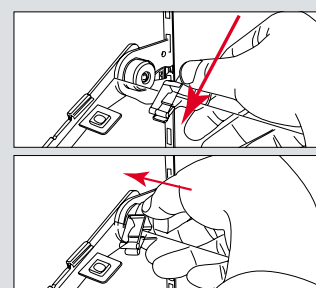
つまみを分解し、オスネジとメスネジの方向を逆に取り付け直してください。(但しパネ押さえ機能は無くなりますが使用に問題は有りません。なお内々仕様スパン独立展開でのWSリットサポートに、同一レベルで棚受を装着する展開以外はこの作業の必要はありません)



### GTO 取り付け



### TAG-10・30 取り付け

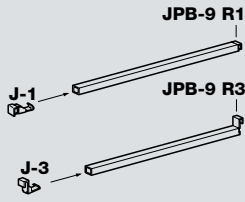




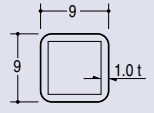
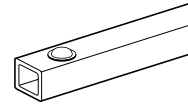
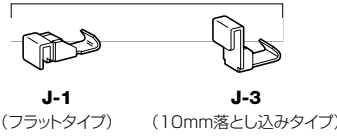


ガラスブラケット

## JPB-9への 両端Jホルダー打ち込み加工



注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)



切断費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷)

**JPB-9 R1(またはR3)**と品番欄にご指定くだされば両端に**J-1**単品(または**J-3**の単品)を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。  
両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

### Jホルダー (JPB-9用)

品番	ステンレス	APゴールド
<b>J-1</b>	¥70	¥110
<b>J-3</b>	¥80	¥120

青字=要納期

専用 JPB-9  
販売単位 10  
材質 SUS304  
厚み t=0.5mm  
別注色 対応不可  
掲載色のみ

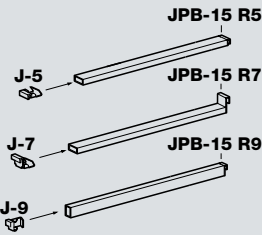
## JPB-9 JPバー-9

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
596mm	¥ 510	¥ 720	¥ 770
896mm	¥ 570	¥ 800	¥ 860
1200mm	¥1100	¥1550	¥1650
1500mm	¥1350	¥1900	¥2050
2430mm	¥1900	¥2700	¥2850

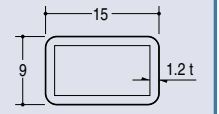
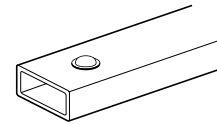
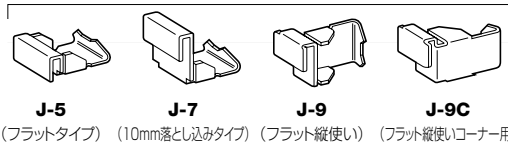
青字=要納期

角パイプ法 9×9×1t  
材質 スチール  
クッション 付属

## JPB-15への 両端Jホルダー打ち込み加工



注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)



切断費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷)

**JPB-15 R5(またはR7・R9)**と品番欄にご指定くだされば両端に**J-5**単品(または**J-7**の単品・**J-9**の単品)を打ち込み加工いたします。また**J-9C**はコーナー用です。詳しくは下記の「コーナー用Jホルダー打ち込み加工」をご参照ください。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのホルダーを打ち込みます。  
両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

### Jホルダー (JPB-15用)

品番	ステンレス	APゴールド
<b>J-5</b>	¥ 80	¥120
<b>J-7</b>	¥100	¥150
<b>J-9</b>	¥100	¥150
<b>J-9C</b>	¥100	¥150

青字=要納期

専用 JPB-15  
販売単位 10  
材質 SUS304  
厚み t=0.5mm  
別注色 対応不可  
掲載色のみ

## JPB-15 JPバー-15

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
596mm	¥ 670	¥ 940	¥1050
896mm	¥1050	¥1500	¥1600
1200mm	¥1750	¥2450	¥2650
1500mm	¥2200	¥3100	¥3300
2430mm	¥3050	¥4300	¥4600

青字=要納期

角パイプ法 9×15×1.2t  
材質 スチール  
クッション 付属

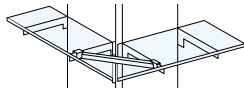
### 外々仕様

ガラス棚用水平・傾斜ブラケット 2020 2100 2110 2070



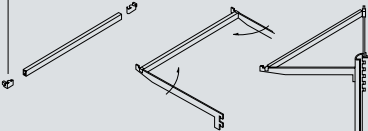
### 展開可能パターン

コーナー仕様 (JPB-15のみ可能)



### コーナー用Jホルダー打ち込み加工

**JPB-15 R9C**とご指定下されば下記の通りに加工して出荷いたします。

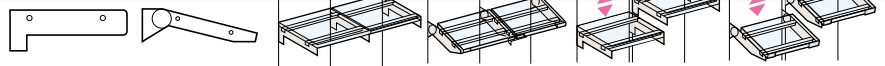


両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

コーナー用は**JPB-15**縦つかいのみ可能です。**JPB-15 R9C**と品番欄にご指定頂ければ**J-9**と**J-9C**の単品をそれぞれ片方ずつ打ち込み加工します。但し、角度曲げの調整は、お客様の方にてお願い致します。

### 展開可能パターン

ホルダー用水平・傾斜ブラケット 2100 2110 2150



### 関連パーツ

棚板内々納め用セフティホルダー (フラットタイプ)

棚板内々納め用セフティホルダー (10mm落とし込みタイプ)

傾斜棚受け先端以外の使用	(フラットタイプ) クローム ニッケル ゴールド F-10 ¥160 ¥230 ¥240 F-20 ¥200 ¥280 ¥300 F-11 ¥160 ¥230 ¥240 青字=要納期	傾斜棚受け先端以外の使用	(10mm落とし込みタイプ) クローム ニッケル ゴールド F-30 ¥160 ¥230 ¥240 F-40 ¥200 ¥280 ¥300 F-31 ¥160 ¥230 ¥240 青字=要納期
傾斜棚受けの先端に使用	A・Bタイプブラケット用 (フラットタイプ) クローム ニッケル ゴールド G-10 ¥160 ¥230 ¥240 G-20 ¥200 ¥280 ¥300 G-11 ¥160 ¥230 ¥240 青字=要納期		クローム ニッケル ゴールド H-30 ¥160 ¥230 ¥240 H-31 ¥160 ¥230 ¥240 青字=要納期
	Rタイプブラケット用 (フラットタイプ) クローム ニッケル ゴールド GR-10 ¥160 ¥230 ¥240 GR-20 ¥200 ¥280 ¥300 GR-11 ¥160 ¥230 ¥240 青字=要納期	傾斜棚受けの先端に使用	A・Bタイプブラケット用 (10mm落とし込みタイプ) クローム ニッケル ゴールド G-30 ¥160 ¥230 ¥240 G-40 ¥200 ¥280 ¥300 G-31 ¥160 ¥230 ¥240 青字=要納期
	ニッケル = Aニッケルサテン ゴールド = APゴールド/Bゴールド		Rタイプブラケット用 (10mm落とし込みタイプ) クローム ニッケル ゴールド GR-30 ¥160 ¥230 ¥240 GR-40 ¥200 ¥280 ¥300 GR-31 ¥160 ¥230 ¥240 青字=要納期



# 開き止め(補強)バー

# 2200

ガラス棚板落下防止(及びたわみ止め補強)用小口径角パイプ

## ご注文の手引き

	品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1	JPB-9 R1	596	クローム	2
2	JPB-15 R9C	596	クローム	2
3	JPB-14 R4	595	クローム	2

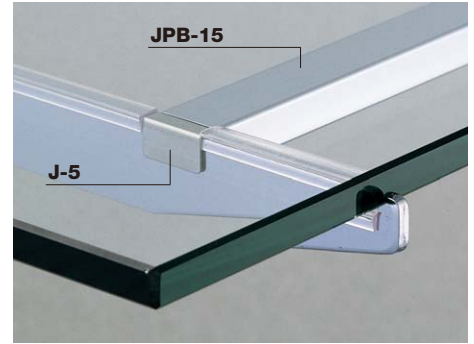
上記のとおりR1などのご記入で開き止めバーの両端にJホルダーを打ち込みます。

品番	加工記号	仕様
JPB-9	R1	フラット
"	R3	10mm落
JPB-15	R5	フラット
"	R7	10mm落
"	R9	フラット縦使い
"	R9C	コーナー用
JPB-14	R4	フラット
"	R6	10mm落

切断ご希望の場合は必ずパイプの切断実寸法でご記入ください。(JPB-14のみ他のJPBと切断実寸法が1mm違いますのでご注意ください。詳しくは、下記、切断実寸法算出図参照)



古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。



※上記品番は、参考選択例です。

ガラスブラケット

水平ブラケット

傾斜ブラケット

ホルダー用ブラケット

ホルダー用脚ブラケット

開き止めバー

乾燥剤用パーツ

セフティホルダー

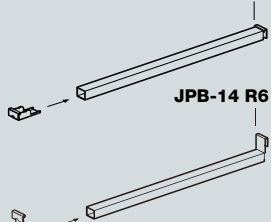
ガラス棚板押さえ

開き止めバー-ゴースト

## JPB-14への両端Jホルダー打ち込み加工

JPB-14 R4

JPB-14 R6



JPB-14 R4(またはR6)と品番欄にご指定くだされば両端にJ-4(またはJ-6の単品)の単品を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

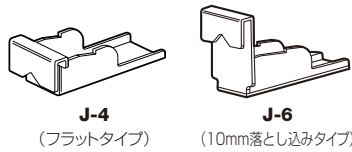
両端打込費100円(仕切価格)

1本より(20本約1日後出荷)

●1700mm以上は納期を確認ください

メンテナンスパーツ  
BPN (シート1枚当たり仕切価格)  
透明  
630円

注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)



Jホルダー (JPB-14用)

品番	ステンレス	APゴールド
J-4	¥140	¥210
J-6	¥150	¥220

青字=要納期

別注色  
対応不可  
掲載色のみ

専用 JPB-14  
材質 SUS430  
厚み t=1.0mm

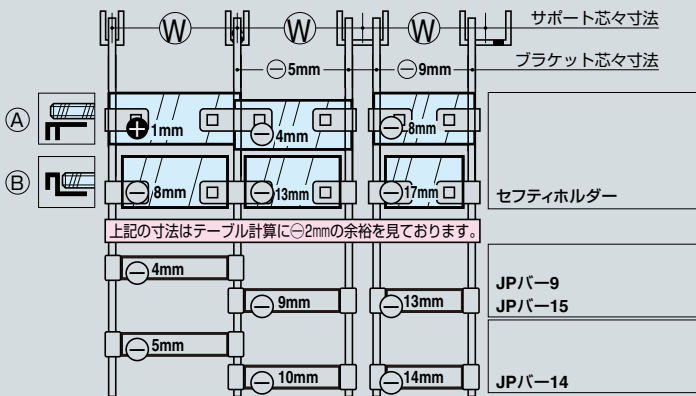
## JPB-14 JPバー-14

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
895mm	¥1050	¥1500	¥1600
1200mm	¥1750	¥2450	¥2650
1500mm	¥2200	¥3100	¥3300
2430mm	¥3050	¥4300	¥4600

青字=要納期

※サイズがJPB-9・JPB-15(896mm)と1mmちがいますのでご注意ください。

## 切断実寸法算出図



上記の寸法はテーブル計算に2mmの余裕を見てあります。

## Jホルダー打ち込み方法



JPB-9、JPB-15の場合は図のように使用するブラケットを治具にして、押し込むと簡単に挿入出来ます。

JPB-14の場合は図のように予備のJ-4を治具として打ち込む事が出来ます。

J-6の場合

**施工上の注意** 切断加工は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

**施工上の注意** 開き止め補強バー(JPB)の上にガラス棚板を設置する際は付属のクッション材は間引いたりせずに、バランス良く等に貼り込んで必ずご使用ください。

**発注上の注意** 2種類有り 切断ご希望の場合は必ず切断実寸法でご注文ください。またJPB-14(使用ホルダーJ-4・J-6)のみ他製品より1mm短い切断となりますのでご注意ください。

**発注上の注意** JPB-9 開き止め(補強)バー(JPB)はパイプの径により嵌合するJホルダーが限定されますのでご注文の際は品番をお確かめください。(特にJPB-9とJ-9は嵌合しませんので注意が必要です。)

**発注上の注意** 納期 本文価格表示製品及び別注色製品は全て受注生産品です。納期が必要となります。(詳しくは9970参照)

**発注上の注意** 専用発注書 FAX ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無の無い様にご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

**発注上の注意** 10個売り Jホルダー(J-1など)のご発注単位は10個ですが、弊社に打ち込み加工をご指定された場合は単品での対応をいたします。

**設計上の注意** クローム・ニッケルサテン 左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは9970参照)

**設計上の注意** ステンレス・黒・白黒・他 APゴールド・Aプラスサテン・古美色系以外のJホルダー打ち込み注文を頂いた場合、Jホルダーは全てステンレスとなりますので、あらかじめご了承ください。

**設計上の注意** 別注色 対応不可 掲載色のみ Jホルダー(J-1など)は既製色のステンレス(生地)及びAPゴールド以外は承っておりませんのでご了承ください。(打ち込みご希望の場合も、この2色より選択させていただきます)

**設計上の注意** 開き止め補強バー(JPB-9)は補強効果はありません。補強効果をお求めの場合は開き止め補強バー(JPB-14またはJPB-15)をご使用ください。(9985参照)

**設計上の注意** セフティ+JPB ホルダー用棚受け(2110 2150)を使用し、内々仕様ガラス棚板展開される場合は安全のため必ずJPバーと同時にセフティホルダー(2220参照)を併用してください。

**設計上の注意** ホルダー用水平ブラケットに10mm落とし込み用ホルダー(F-30など)を装着し、内々仕様ガラス棚板構成した場合振れ止め(LK)はガラスと当たるため使用できません。

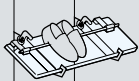
**設計上の注意** 補強 コーナー用開き止め補強バーはJPB-15にJ-9とJ-9Cを片方ずつに打ち込んだ場合のみ可能です。(9×15縦つかい)



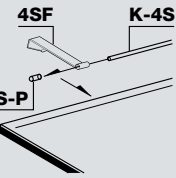
## 傾斜ブラケット用パーツ

### K-4S 展開可能パターン

外々仕様・内々仕様



靴用パーツ



**4RES-P** (1パック50個品番)  
透明樹脂  
x50 ¥390

**4RE-P** (1パック50個品番)  
透明樹脂  
x50 ¥290

無くなり次第廃番



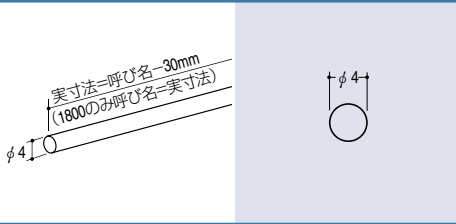
※対応ガラス厚6~8mm

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

### 4SF 線材フック

サイズ	ステンレス
60mm	¥120
90mm	¥130
120mm	¥150

ガラス類専用 **販売単位 10** 材質 SUS430  
厚み t=0.8mm **別注色 対応不可** 掲載色のみ



### K-4S こぼれ止め4φ線材

呼び名	クローム	APゴールド Bゴールド	実寸法
300	¥120	¥180	270mm
350	¥130	¥200	320mm
400	¥140	¥210	370mm
450	¥160	¥240	420mm
1800mm	¥580	¥870	1800mm

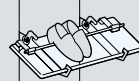
青字=要納期



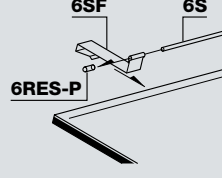
## 傾斜ブラケット用パーツ

### 6S 展開可能パターン

外々仕様・内々仕様



靴用パーツ



**6RES-P** (1パック50個品番)  
透明樹脂  
x50 ¥570



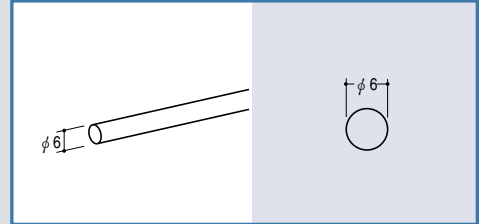
※対応ガラス厚6~8mm

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

### 6SF 線材フック

サイズ	ステンレス
60mm	¥120
90mm	¥130
120mm	¥150

ガラス類専用 **販売単位 10** 材質 SUS430  
厚み t=0.8mm **別注色 対応不可** 掲載色のみ



### 6S 6φ線材

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
1800mm	¥780	¥1100	¥1200

青字=要納期

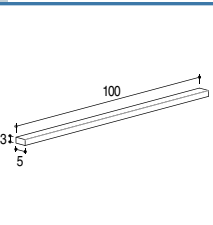
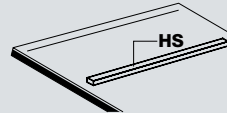


### HS 展開可能パターン

ヒールストッパー



靴用パーツ



### HS ヒールストッパー

ステンレスヘアライン  
¥480

材質 SUS304 厚み t=3×5 裏面 シール付  
**別注色 対応不可** 掲載色のみ **対応不可**

発注上の 対応不可 の6φ線材(6S)・φ4線材(K-4S)の切断加工は承っておりませんのでご了承ください。(なお生産上の誤差として若干表示サイズより長い場合がありますが合わせてご了承ください)

## ガラスプレケット



水平ブラケット



傾斜ブラケット



ホルダー用ブラケット



ホルダー用脚ブラケット



開き止めバー



靴陳列用パーツ



セフティホルダー



ガラス棚板押さえ



開き止めバー-ロースト



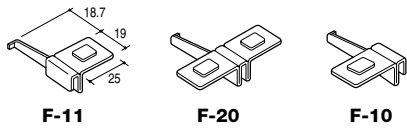
ガラスブラケット

- 水平ブラケット
- 傾斜ブラケット
- ホルダー用ブラケット
- ホルダー用傾斜ブラケット
- 開き止めバー
- 靴擦れ用パーツ
- セフティホルダー
- ガラス棚板取替え
- 靴擦れ用P-ゴースト

フラットタイプ・セフティホルダー取り付け手順



ホルダー用多機能ブラケット(またはホルダー用傾斜ブラケット)の小穴(4.5φ)にホルダーの爪を引っ掛けて前に半回転させて装着してください。



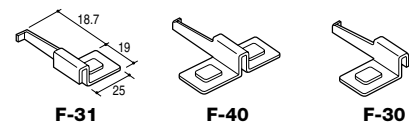
Fホルダー			
品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
F-10	¥160	¥230	¥240
F-20	¥200	¥280	¥300
F-11	¥160	¥230	¥240

Green eco (ホルダー以外)  
材質 スチール 厚み t=1.4mm ラバー 付属  
青字=要納期

10mm落とし込みタイプ・セフティホルダー取り付け手順



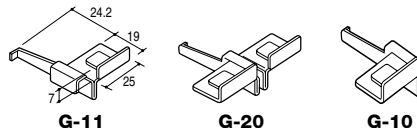
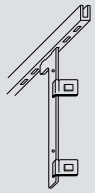
ホルダー用多機能ブラケット(またはホルダー用傾斜ブラケット)の小穴(4.5φ)にホルダーの爪を引っ掛けて前に半回転させて装着してください。



Fホルダー			
品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
F-30	¥160	¥230	¥240
F-40	¥200	¥280	¥300
F-31	¥160	¥230	¥240

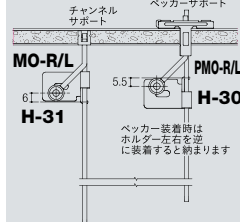
Green eco (ホルダー以外)  
材質 スチール 厚み t=1.4mm ラバー 付属  
青字=要納期

水平ブラケット 2100 2110

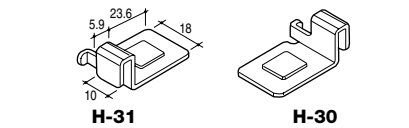
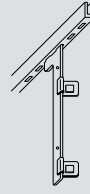


Gホルダー (Aタイプ・Bタイプブラケット用)			
品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
G-10	¥160	¥230	¥240
G-20	¥200	¥280	¥300
G-11	¥160	¥230	¥240

Green eco (ホルダー以外)  
専用 プラケット前側 材質 スチール 厚み t=1.4mm ラバー 付属  
青字=要納期



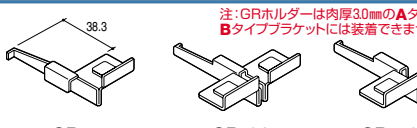
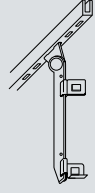
水平ブラケット 2100 2110



Hホルダー			
品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
H-30	¥160	¥230	¥240
H-31	¥160	¥230	¥240

Green eco (ホルダー以外)  
専用 プラケット前側 材質 スチール 厚み t=1.4mm ラバー 付属  
青字=要納期

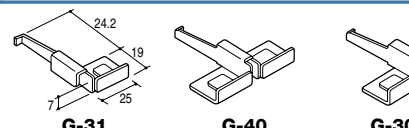
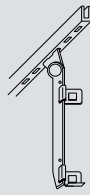
傾斜ブラケット 2150



GRホルダー (Rタイプブラケット専用)			
品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
GR-10	¥160	¥230	¥240
GR-20	¥200	¥280	¥300
GR-11	¥160	¥230	¥240

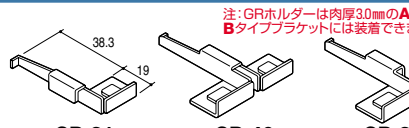
Green eco (ホルダー以外)  
専用 プラケット前側 材質 スチール 厚み t=1.4mm ラバー 付属  
青字=要納期

傾斜ブラケット 2150



Gホルダー (Aタイプ・Bタイプブラケット用)			
品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
G-30	¥160	¥230	¥240
G-40	¥200	¥280	¥300
G-31	¥160	¥230	¥240

Green eco (ホルダー以外)  
専用 プラケット前側 材質 スチール 厚み t=1.4mm ラバー 付属  
青字=要納期



GRホルダー (Rタイプブラケット専用)			
品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
GR-30	¥160	¥230	¥240
GR-40	¥200	¥280	¥300
GR-31	¥160	¥230	¥240

Green eco (ホルダー以外)  
専用 プラケット前側 材質 スチール 厚み t=1.4mm ラバー 付属  
青字=要納期

Jホルダー及び打ち込み加工

※古美色系のゴールドの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

(1個当たり定価)		
品番	ステンレス	ゴールド
J-1	¥70	¥110
J-3	¥80	¥120

(1個当たり定価)		
品番	ステンレス	ゴールド
J-5	¥80	¥120
J-7	¥100	¥150
J-9	¥100	¥150

(1個当たり定価)		
品番	ステンレス	ゴールド
J-4	¥140	¥210
J-6	¥150	¥220

JPB-9 R1 (またはR3)と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-1の単品 (またはJ-3の単品)を打ち込み加工いたします。

両端打込費100円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

JPB-15 R5 (またはR7・R9)と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-5の単品 (またはJ-7・J-9の単品)を打ち込み加工いたします。

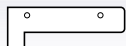
両端打込費100円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

JPB-14 R4 (または6)と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-4の単品 (またはJ-6の単品)を打ち込み加工いたします。

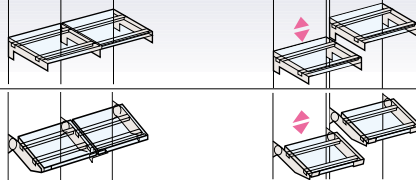
両端打込費100円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (20本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

展開可能パターン

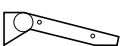
ホルダー用水平ブラケット 2100 2110



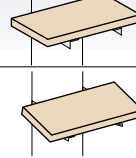
ガラス棚板内々納め用ホルダー



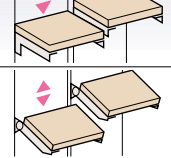
ホルダー用傾斜ブラケット 2150



木棚板外々仕様



木棚板内々納め用ホルダー (連結可)



関連パーツ 2200

開き止めバー	開き止め補強バー
フラット及び10mm落	フラット及び10mm落
J-1 J-3	J-5 J-7 J-9
J-4	

JPB-9			
品番	クローム	ニッケル	ゴールド
596mm	¥510	¥720	¥770
896mm	¥570	¥800	¥860
1200mm	¥1100	¥1550	¥1650
1500mm	¥1350	¥1900	¥2050
2430mm	¥1900	¥2700	¥2850

切断費30円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (100本約1日後出荷)

JPB-15			
品番	クローム	ニッケル	ゴールド
596mm	¥670	¥940	¥1050
896mm	¥1050	¥1500	¥1600
1200mm	¥1750	¥2450	¥2650
1500mm	¥2200	¥3100	¥3300
2430mm	¥3050	¥4300	¥4600

切断費30円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (100本約1日後出荷)

JPB-14			
品番	クローム	ニッケル	ゴールド
895mm	¥1050	¥1500	¥1600
1200mm	¥1750	¥2450	¥2650
1500mm	¥2200	¥3100	¥3300
2430mm	¥3050	¥4300	¥4600

切断費30円 (仕切価格) 青字=要納期  
1本より (100本約1日後出荷)

関連パーツ 1000 2400

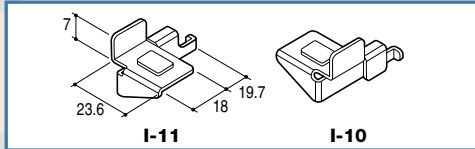
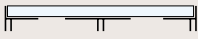
木棚板簡易固定用ダボ	木棚板固定用Pタッピング
WD-6-12	WT-P

WD-6-12 (1個当たり定価)	WT-P (1パック50本品番)
クローム	ユニクロ ホワイトブラック
10個売り	16mm
¥85	¥410 ¥700 ¥700

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド



### 簡易フラットタイプ セフティホルダー使用例



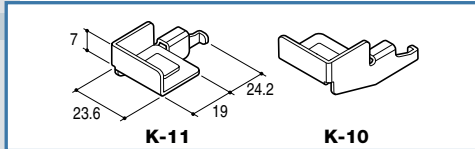
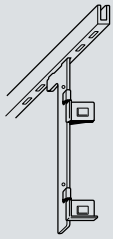
Iホルダー

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
I-10	¥160	¥230	¥240
I-11	¥160	¥230	¥240

GREEN 90°C 耐熱性  
ホルダー以外  
材質 スチール 厚み t=1.4mm ラバー 付属

青字=要納期

### 水平ブラケット 2100 2110



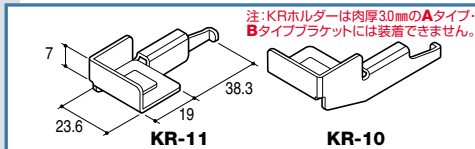
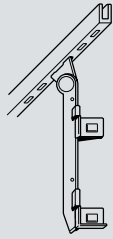
Kホルダー(Aタイプ・Bタイプブラケット用)

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
K-10	¥160	¥230	¥240
K-11	¥160	¥230	¥240

GREEN 90°C 耐熱性  
ホルダー以外  
専用  
ブラケット前側  
材質 スチール 厚み t=1.4mm ラバー 付属

青字=要納期

### 傾斜ブラケット 2150



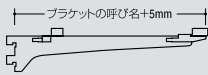
KRホルダー(Rタイプブラケット専用)

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
KR-10	¥160	¥230	¥240
KR-11	¥160	¥230	¥240

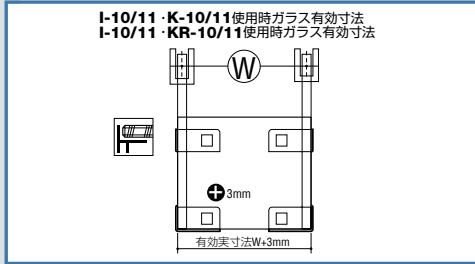
GREEN 90°C 耐熱性  
ホルダー以外  
専用  
ブラケット前側  
材質 スチール 厚み t=1.4mm ラバー 付属

青字=要納期

RタイプとKRホルダー使用時の  
ガラス有効寸法  
(但し、のみ込み寸法0の場合)



A,BタイプとKホルダー使用時の  
ガラス有効寸法  
(但し、のみ込み寸法0の場合)



**設計上の注意**  
ステンレス APゴールド・Aプラスサテン・古美色系以外のJホルダー打ち込み注文を頂いた場合、Jホルダーは全てステンレスとなりますので、あらかじめご了承ください。

**設計上の承認**  
Jホルダー(J-1など)は既製のステンレス(生地)及びAPゴールド以外は承っておりませんのでご了承ください。(打ち込みご指定の場合も、この2色より選択させていただきます)

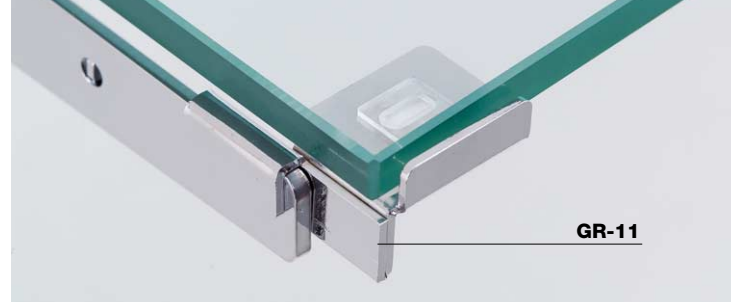
**設計上の承認**  
開き止めバー(JPB-9)は補強効果はありません。補強効果をお求めの場合は開き止め補強バー(JPB-14またはJPB-15)をご使用ください。(9985参照)

**設計上の注意**  
ホルダー用棚受(2110/2150)を使用し、内々仕様ガラス棚板展開する場合は、安全のため必ずセフティホルダーと同時に開き止めバー(2200参照)を併用してください。

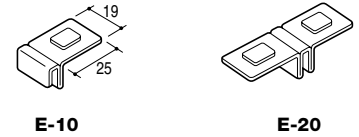
**設計上の注意**  
ホルダー用水平ブラケットに10mm落とし込み用ホルダー(F-30など)を装着し、内々仕様ガラス棚板構成した場合揺れ止め(LK・SL)はガラスと当たるため使用できません。

**設計上の承認**  
Eホルダーは簡易式のホルダーです。固定機能はありませんので傾斜ブラケットには使用できません。

**設計上の承認**  
木棚板簡易固定用ダボ(WD-6-12)のご使用はFホルダーに限り可能です。(Eホルダーでは棚板可動時にホルダー落下の恐れがあります)



### 簡易フラットタイプ セフティホルダー使用例



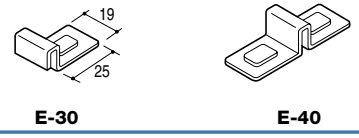
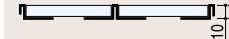
Eホルダー

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
E-10	¥100	¥140	¥150
E-20	¥150	¥210	¥230

GREEN 90°C 耐熱性  
ホルダー以外  
材質 スチール 厚み t=1.4mm ラバー 付属

青字=要納期

### 簡易10mm落とし込みタイプ セフティホルダー使用例



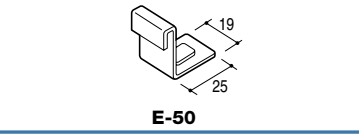
Eホルダー

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
E-30	¥100	¥140	¥150
E-40	¥150	¥210	¥230

GREEN 90°C 耐熱性  
ホルダー以外  
材質 スチール 厚み t=1.4mm ラバー 付属

青字=要納期

### 簡易25mm落とし込みタイプ セフティホルダー使用例



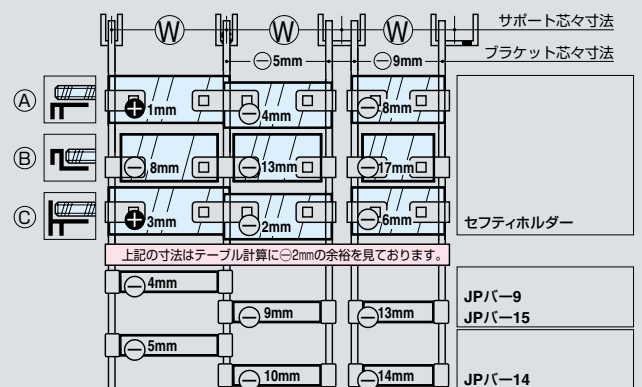
Eホルダー

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
E-50	¥100	¥140	¥150

GREEN 90°C 耐熱性  
ホルダー以外  
木棚 専用  
材質 スチール 厚み t=1.4mm ラバー 付属

青字=要納期

### 切断実寸法算出図



ガラスブラケット

水平ブラケット

傾斜ブラケット

ホルダーブラケット

ホルダー用ブラケット

開き止めバー

開き止めバー

開き止めバー

セフティホルダー

ガラス棚板押さえ

開き止めバー

開き止めバー

開き止めバー

開き止めバー

開き止めバー

開き止めバー

開き止めバー

開き止めバー

開き止めバー

開き止めバー

開き止めバー

開き止めバー

開き止めバー

開き止めバー

開き止めバー

開き止めバー

開き止めバー

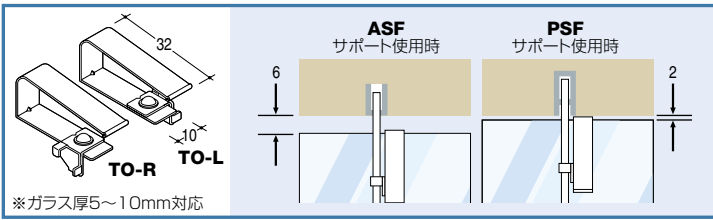
開き止めバー

開き止めバー



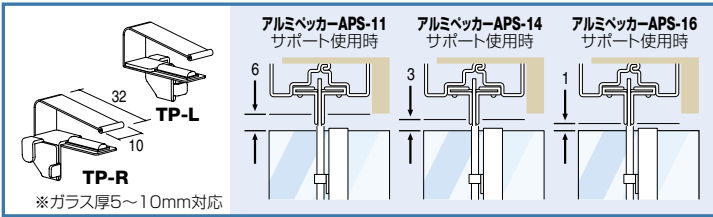
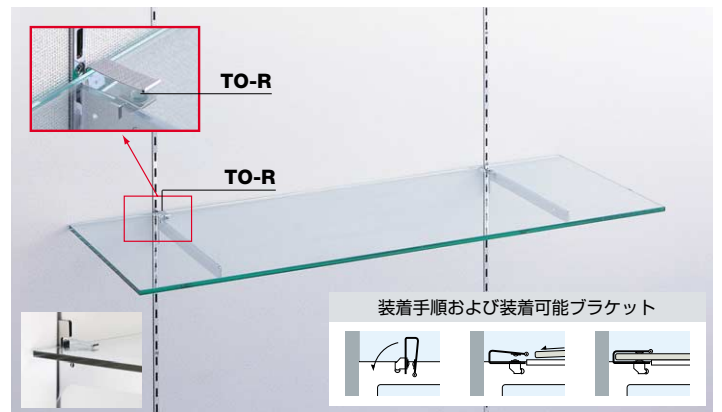
## 外々用仕様ブラケットガラス押さえと抜け止め

ガラスブラケット



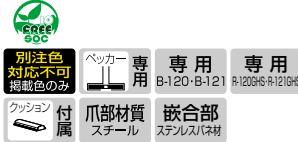
### TO-R (TO-L) ブラケット用ガラス押さえ

クローム  
¥490



### TP-R (TP-L) ブラケット用ガラス押さえ (ベッカーサポート用)

クローム  
¥490



### POS ブラケットキーパー (ベッカーサポート装着用)

ステンレス

¥110 (1個当たり定価)



**発注上の注意** **×** ブラケット用ガラス押さえは不測の事態の際の安全金具です。短いブラケットで奥行き広い棚板を支えるための金具ではありませんので、設計段階からご注意ください。

**設計上の注意** **×** ブラケット用ガラス押さえにつきましてはカタログに表示された色以外の対応は承っておりませんのでご了承ください。

**発注上の注意** **×** ブラケット用ガラス押さえはR-120GHS・R-121GHS、B-120・B-121専用です。A-202・A-302および傾斜ブラケットなどには使用できません。

**設計上の注意** **×** ブラケット用ガラス押さえはガラスのはね上げ防止金具です。横すべり防止効果はありませんので、棚板が充分内側に入る様に設計段階からご注意ください。

**発注上の注意** **×** ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無しの様にご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

RPKが使用不可のブラケットにPOSが取付可能なもの一覧  
R-FBタイプ(但しアップタイプは除く)  
クロスハンガー (AX/TX可) 2870  
傾斜ブラケット (AH/AGタイプ可) 3000  
2070 2150

## サポート別、展開可能パターン別 ガラス棚板押さえ・木棚板押さえ対応表

サポート	チャンネルサポート・チャンネルベッカーサポート・スリットパイプ・ナローサポート						ベッカーサポート			
	外々仕様		内々(スパン独立)仕様		対面4方柱仕様		外々仕様		内々(スパン独立)仕様	
棚板厚み	SGO対応不可		SGO対応不可		SGO対応不可		SGO対応不可		SGO対応不可	
ガラス棚板	品番	呼び名	品番	呼び名	品番	呼び名	品番	呼び名	品番	呼び名
5~8mm	NGO (SGO)	-	MO-R (MO-L)	2635	NGO	-	NPO	-	PMO-R (PMO-L)	2635
					SP-GOR (SP-GOL)	-				
木棚板	品番	呼び名	品番	呼び名	品番	呼び名	品番	呼び名	品番	呼び名
20~25mm	MO-R (MO-L)	2025	MO-R (MO-L)	2025	-	-	PMO-R (PMO-L)	2025	PMO-R (PMO-L)	2025
26~35mm	MO-R (MO-L)	2635	MO-R (MO-L)	2635	-	-	PMO-R (PMO-L)	2635	PMO-R (PMO-L)	2635

※内々(連結)仕様は専用のガラス押さえ、木棚板押さえはありません。その他上記の表で[ - ]となっている分も含めて、特注対応いたしますのでご相談ください。  
※SGOはPSF・HSFに取付ができません。

NGOより安価で小さいのが特長です。固定力はNGOよりも劣ります。

※対応ガラス厚5～8mm

**SGO** ガラス棚押さえ (サポート装着用)

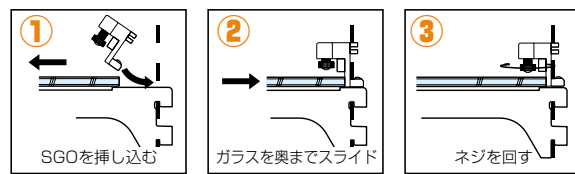
クリア

¥ 75 (1個当たり定価)

販売単位 10  
別注色 対応不可  
ベッカー 取付不可  
材質 ポリカーボネート  
FR-B 取付不可  
PS-HSF 取付不可  
M4 P=0.7  
ガラス棚 専用



SGO取り付け手順 (サポート装着式)



その他の棚押さえ取り付け手順 (サポート装着式)

押さえボルトサイズ22mm

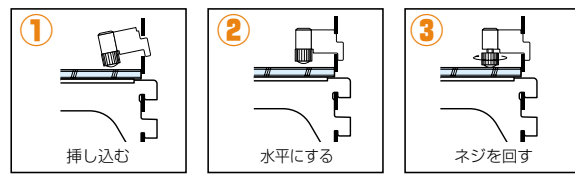
MO-R 呼び名2025  
MO-L 呼び名2025

MO-R 呼び名2635  
MO-L 呼び名2635

**MO-R (MO-L)** 木棚押さえ (内々仕様・サポート装着用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応木棚厚	ガラス厚 (フラット)	ガラス厚 (落とし込み)
2025	¥440	¥620	¥660	20~25mm	-	5~8mm
2635	¥450	¥630	¥680	26~35mm	5~8mm	-

青字=要納期  
色替要見積 (別価格体系)  
ベッカー 取付不可  
材質 スチール  
M5 P=0.8  
厚み t=3.0mm



押さえボルトサイズ14mm

※対応ガラス厚5～8mm

**NGO** ガラス押さえ (サポート装着用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
	¥150	¥210	¥230

青字=要納期

色替要見積 (別価格体系)  
ベッカー 取付不可  
材質 スチール  
NR-B 取付可  
M5 P=0.8  
ガラス棚 専用

押さえボルトサイズ22mm

PMO-R 呼び名2025  
PMO-L 呼び名2025

PMO-R 呼び名2635  
PMO-L 呼び名2635

**PMO-R (PMO-L)** ベッカー用木棚押さえ (内々用・外々サポート装着用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応木棚厚	ガラス厚 (フラット)	ガラス厚 (落とし込み)
2025	¥440	¥620	¥660	20~25mm	-	5~8mm
2635	¥450	¥630	¥680	26~35mm	5~8mm	-

青字=要納期  
色替要見積 (別価格体系)  
ベッカー 取付可  
材質 スチール  
M5 P=0.8  
厚み t=3.0mm

押さえボルトサイズ14mm

※対応ガラス厚5～8mm

**NPO** ガラス押さえ (ベッカーサポート装着用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
	¥160	¥230	¥240

青字=要納期

色替要見積 (別価格体系)  
材質 スチール  
M5 P=0.8  
ガラス棚 専用  
ベッカー 取付可

**オプションパーツ**

先端保護キャップ

※先端保護キャップは、必要に応じてお使いください。

**FG-B** 棚押さえ用ボルト

サイズ	ブラック
30mm	¥140
40mm	¥160
50mm	¥180

販売単位 10  
M5 P=0.8  
クッション 付属  
先端キャップ 付属  
SGO 取付不可

注意 販売単位10製品。(但し表記価格は1個定価)

**取替え方法**

- ガラスブラケット
- 水平ブラケット
- 傾斜ブラケット
- ホルダー用ブラケット
- ホルダー用ブラケット
- 開き止めバー
- 軌線列用パーツ
- セフティホルダー
- ガラス棚板押さえ
- 開き止めバーポスト



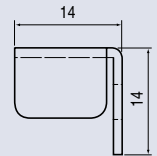
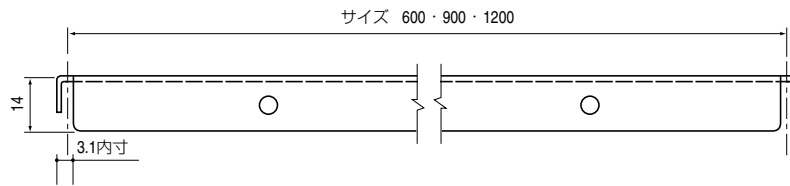
## ローコスト開き止めバー

ガラスブリケット

開き止めバー (JPB) と Jホルダー (フラットタイプ) が “一体化” !!

木棚板専用水平ブラケット (Rタイプ) を使えばセフティーホルダーいらず!!

※但し高さを合わせる専用ラバー (LJB-R) は必要です。



左記定価を含む 爪加工費込み  
1本より (50本約1日後出荷)

### LJB-14 L型開き止めバー

サイズ	クローム	L型寸法 14×14×1.2t	材質 スチール
200~600mm	¥ 720	別注色 対応不可 掲載色のみ	クッション 付属
601~900mm	¥ 780		
901~1200mm	¥ 1300		

青字=要納期

※ブラケット芯々寸法での発注となります。

### 従来品との比較例

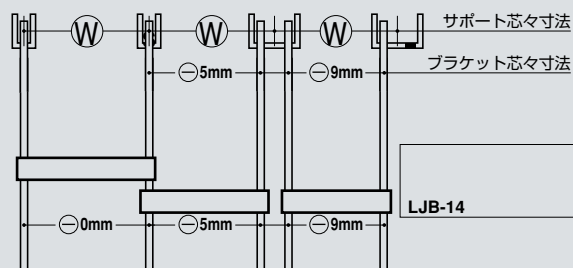
従来品				
品番	サイズ	定価	数量	合計金額
R-120GHS	300	¥360	2	¥ 720
JPB-9R1	884	¥840	2	¥1680
F-10/11	—	¥160	4	¥ 640
従来品合計				¥3040



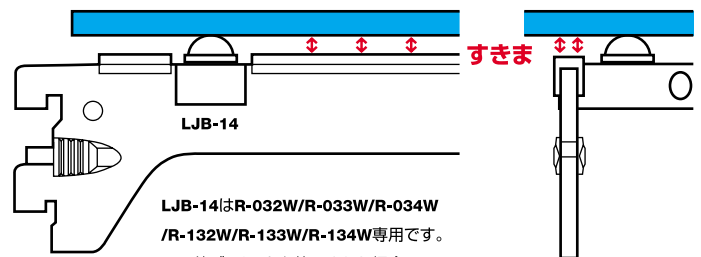
ローコスト開き止めバー					
品番	サイズ	定価	数量	合計金額	定価比率
R-032/033W	300	¥1000	1	¥1000	139%
LJB-14	888	¥ 780	2	¥1560	93%
LJB-R	—	¥ 80	4	¥ 320	50%
新製品合計				¥2880	トータルコスト 5% ダウン

価格差 ¥-160

### 切断実寸法算出図



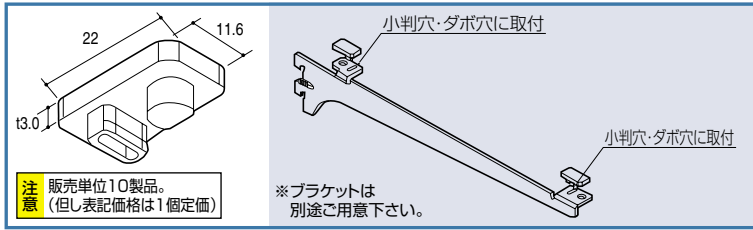
### L型開き止めバーについて



LJB-14はR-032W/R-033W/R-034W /R-132W/R-133W/R-134W専用です。その他ブラケットを使用した場合、ブラケット (REV) がガラスに接地しません。あらかじめご了承ください。

設計上の注意  
開き止めバー (LJB-14) は補強効果はありません。





**LJB-R** L型開き止めバー用ラバー

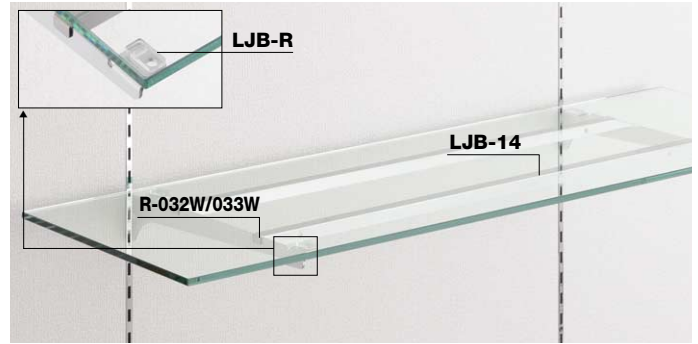
透明

販売単位 10

厚み t=3.0mm

材質 軟質樹脂

¥80 (1個当たり定価)



※上記品番は、参考選択例です。

ガラスプラケット

水平プラケット

傾斜プラケット

ホルダー用プラケット

ホルダー用プラケット

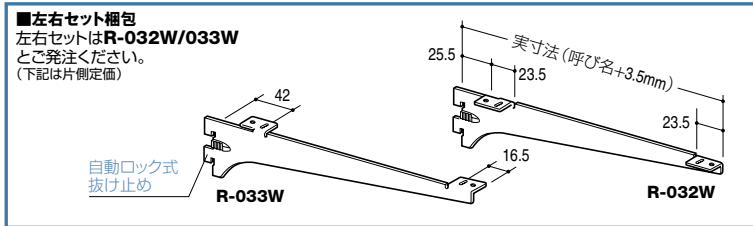
開き止めバー

取付列用パーツ

セフティホルダー

ガラス棚板押さえ

開き止めバー-ローコスト



**R-032W (R-033W)** 木棚用プラケット

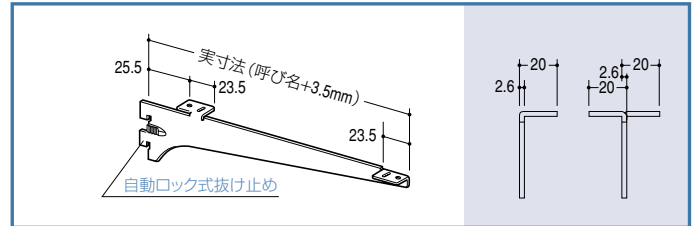
呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	Aホワイト	2本当たり目安重量
100	¥320	¥450	¥480	¥450	
150	¥360	¥510	¥540	¥510	
200	¥410	¥580	¥620	¥580	
250	¥460	¥650	¥690	¥650	
300	¥500	¥700	¥750	¥700	ASF-1 S1B-60/60 ◀22kg 15kg
350	¥550	¥770	¥830	¥770	◀18kg 13kg

0.75UP 販売単位1 (但し左右両向きまで)

材質 スチール特殊鋼 SL 使用不可

厚み t=2.6mm

青字=要納期

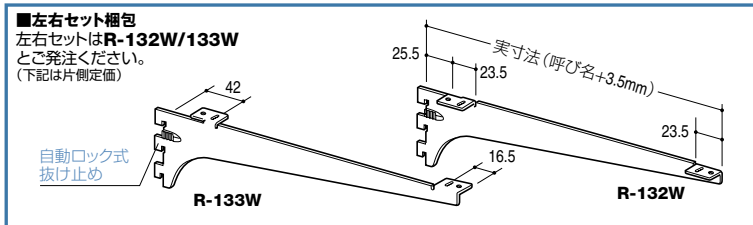


**R-034W** 木棚用プラケット (中間受け専用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
100	¥320	¥450	¥480	
150	¥360	¥510	¥540	
200	¥410	¥580	¥620	
250	¥460	¥650	¥690	
300	¥500	¥700	¥750	ASF-1 S1B-60/60 ◀14kg 16kg
350	¥550	¥770	¥830	◀18kg 13kg

0.75UP 材質 スチール特殊鋼 SL 使用不可 厚み t=2.6mm

青字=要納期



**R-132W (R-133W)** 木棚用プラケット

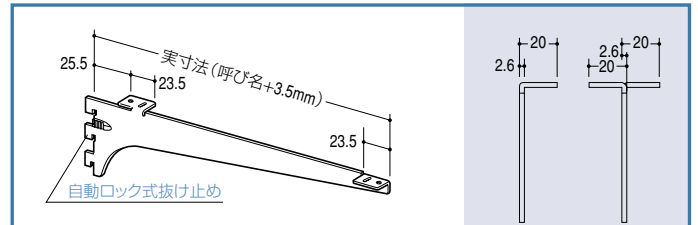
呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
250	¥460	¥650	¥690	
300	¥510	¥720	¥770	
350	¥550	¥770	¥830	
400	¥670	¥940	¥1050	ASF-1 S1B-60/60 ◀21kg 19kg
450	¥790	¥1150	¥1200	◀17kg 19kg

0.75UP 販売単位1 (但し左右両向きまで)

材質 スチール特殊鋼 SL 使用不可

厚み t=2.6mm

青字=要納期



**R-134W** 木棚用プラケット (中間受け専用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
250	¥460	¥650	¥690	
300	¥510	¥720	¥770	
350	¥550	¥770	¥830	
400	¥670	¥940	¥1050	ASF-1 S1B-60/60 ◀21kg 23kg
450	¥790	¥1150	¥1200	◀16kg 20kg

0.75UP 材質 スチール特殊鋼 SL 使用不可 厚み t=2.6mm

青字=要納期

棚板押さえ **9570**

**MO-R (MO-L)**

クローム ニッケル ゴールド ガラス厚 2635 ¥450 ¥630 ¥680 5~8mm  
(アルミベッカータイプサポート使用不可)

青字=要納期

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

**PMO-R (PMO-L)**

クローム ニッケル ゴールド ガラス厚 2635 ¥450 ¥630 ¥680 5~8mm  
(アルミベッカータイプサポート使用可能)

青字=要納期

ベッカー用抜け止め **9550**

**RPK** (1個当たり定価)

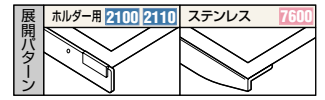
ステンレス

10個売り ¥55

付属の抜け止めを外してご使用ください

設計上の注意

中間受け用プラケット (R-034W・R-134W) は、中間受け専用です。棚割りはできませんのでご注意ください。

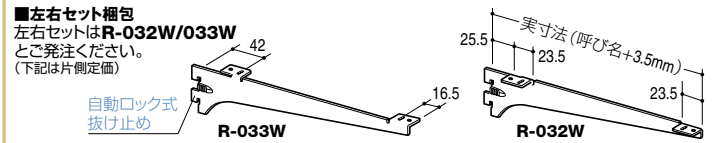


ウッドブリケット

水平ブリケット

傾斜ブリケット

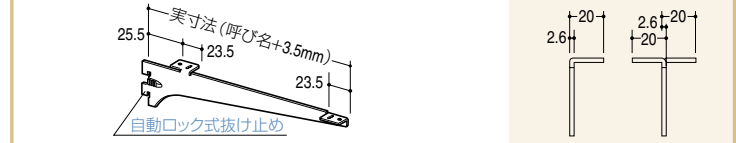
ウッドパーツ



### R-032W (R-033W) 木棚用ブリケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	Aホワイト	2本当たり目安重量	販売単位 (但し左右 を別1まで)	材質	厚み	SL
100	¥320	¥450	¥480	¥450			スチール特許鋼	0.75UP t=2.6mm	使用不可
150	¥360	¥510	¥540	¥510					
200	¥410	¥580	¥620	¥580					
250	¥460	¥650	¥690	¥650	ASF-1	\$1B-60/60			
300	¥500	¥700	¥750	¥700	◀22kg	15kg			
350	¥550	¥770	¥830	¥770	◀18kg	13kg			

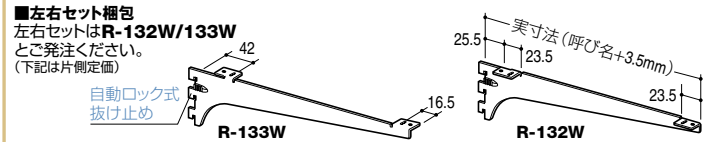
青字=要納期



### R-034W 木棚用ブリケット (中間受け専用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量	材質	厚み	SL
100	¥320	¥450	¥480		スチール特許鋼	t=2.6mm	使用不可
150	¥360	¥510	¥540				
200	¥410	¥580	¥620				
250	¥460	¥650	¥690	ASF-1	\$1B-60/60		
300	¥500	¥700	¥750	◀14kg	16kg		
350	¥550	¥770	¥830	◀18kg	13kg		

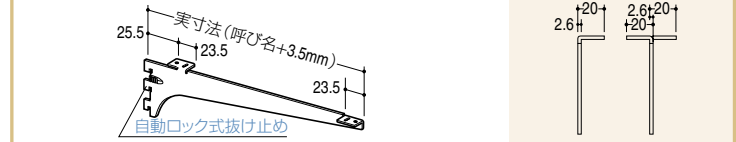
青字=要納期



### R-132W (R-133W) 木棚用ブリケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量	販売単位 (但し左右 を別1まで)	材質	厚み	SL
250	¥460	¥650	¥690			スチール特許鋼	0.75UP t=2.6mm	使用不可
300	¥510	¥720	¥770					
350	¥550	¥770	¥830	ASF-1	\$1B-60/60			
400	¥670	¥940	¥1050	◀21kg	19kg			
450	¥790	¥1150	¥1200	◀17kg	19kg			

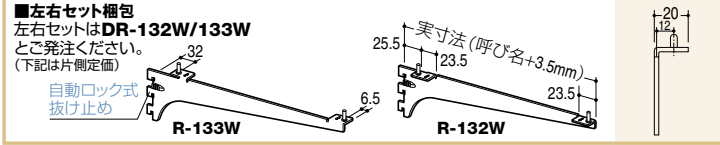
青字=要納期



### R-134W 木棚用ブリケット (中間受け専用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量	材質	厚み	SL
250	¥460	¥650	¥690		スチール特許鋼	t=2.6mm	使用不可
300	¥510	¥720	¥770				
350	¥550	¥770	¥830	ASF-1	\$1B-60/60		
400	¥670	¥940	¥1050	◀21kg	23kg		
450	¥790	¥1150	¥1200	◀16kg	20kg		

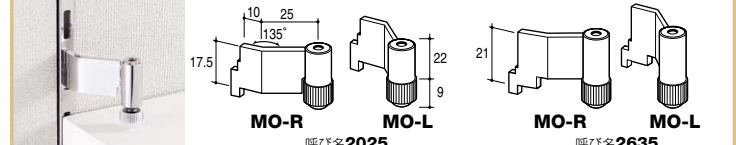
青字=要納期



### DR-132W (DR-133W) かしめダボ付木棚用ブリケット

呼び名	クローム	2本当たり目安重量	木棚 専用	材質	厚み	0.75UP	SL
250	¥570			スチール特許鋼	t=2.6mm		使用不可
300	¥620						
350	¥660	ASF-1	\$1B-60/60				
400	¥780	◀21kg	19kg				

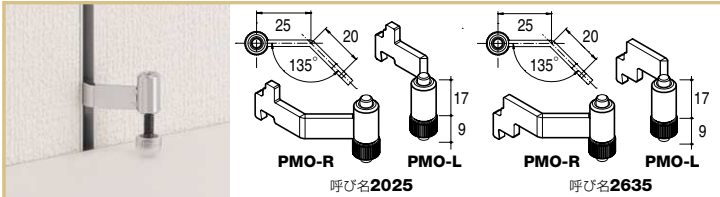
青字=要納期



### MO-R (MO-L) 木棚押さえ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応木棚厚	ガラス棚厚	材質	厚み
2025	¥440	¥620	¥660	20~25mm	—	スチール	M5 P=0.8
2635	¥450	¥630	¥680	26~35mm	5~8mm		t=3.0mm

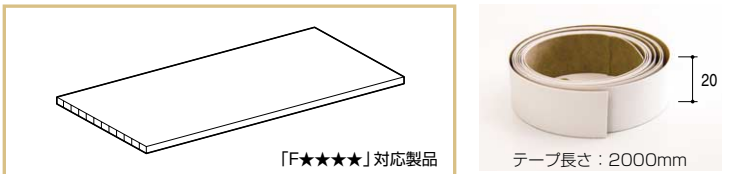
青字=要納期



### PMO-R (PMO-L) ベッカー用木棚押さえ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応木棚厚	ガラス厚	材質	厚み
2025	¥440	¥620	¥660	20~25mm	—	スチール	M5 P=0.8
2635	¥450	¥630	¥680	26~35mm	5~8mm		t=3.0mm

青字=要納期



### SR-ITA400 ストックルーム用木棚板

サイズ	ベタ芯MDF両面貼 (ホワイトシート貼り)	実寸法	SR 木棚用エッジテープ
896mm	¥5600	20×400×896mm	サイズ ホワイト
1196mm	¥7300	20×400×1196mm	20 ¥1150

※木口前面貼り(左右・後面無し)  
※寸法切断費1カット500円(納期:約1週間~)

### 展開可能パターン及び関連パーツ

1000 2400 9550

外々仕様 内々仕様 (スパン独立)

固定用Wタッピング WT-P (1パック 50本詰) ×50 ユニクロ ホワイト ブラック 16mm ¥410 ¥700 ¥700

現場用簡易固定ダボ WD-6-12 クローム ¥85 (10個売り) (1個当たり定価)

棚板レベル矯正金具 LW-01 クローム ¥260 (セット品)

ベッカー用抜け止め RPK ステンレス ¥55 (10個売り) (1個当たり定価) 付属の抜け止めを外してご使用ください。

### 木棚板簡易固定用ダボかしめ加工及びダボ穴位置算出図

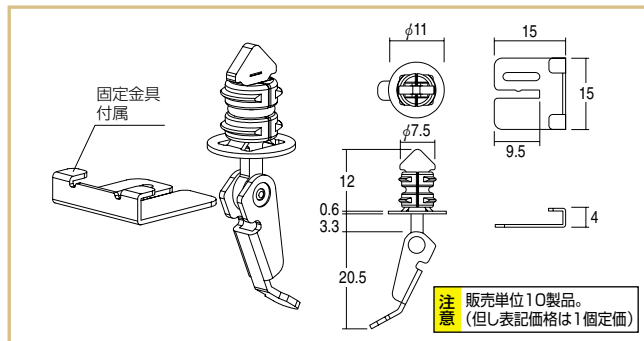
R-032WKD (R-033WKD) 等と品番欄にご指定頂ければ木棚板簡易固定用ダボ (KD) を取り付け加工いたします。寸法表確認の上、木棚板に6~10φ程度の穴ぐり加工を施し、KD加工を施す場合も前後位置がズレます。

KD加工費(2ダボ)1000円(仕切価格) 1本より(50本約2日後出荷)

設計上の注意: 中間受け用ブリケット(R-034W・R-134W)は、中間受け専用です。棚割りはできませんのでご注意ください。(KD加工を施す場合も前後位置がズレます)

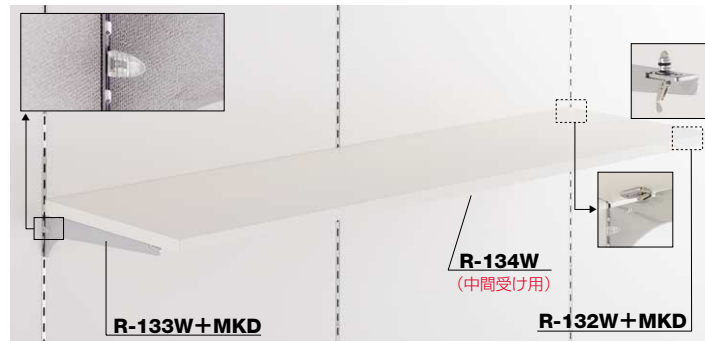
実寸法: 38.5mm, 6.5mm, 24mm, 28mm, 33mm

対応品番: R-032W・O33W, R-132W・133W

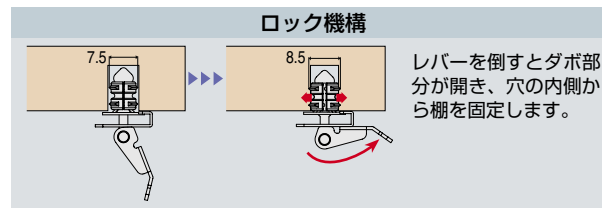


**MKD** 木棚固定ダボ  
ニッケルカラー  
¥180

専用 木棚Rブラケット	材質 SUS301 t0.6	材質 スチール t0.6/0.8/1.0	付属 取付説明書
木棚 専用	材質 亜鉛ダイカスト	販売単位 10	別注色 対応不可 掲載色のみ



※上記品番は、参考選択例です。



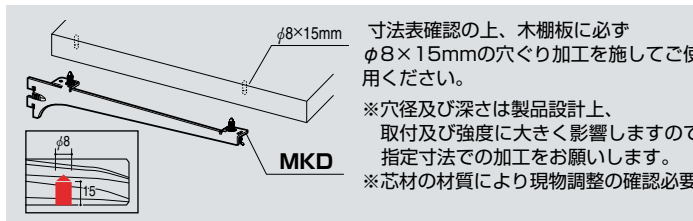
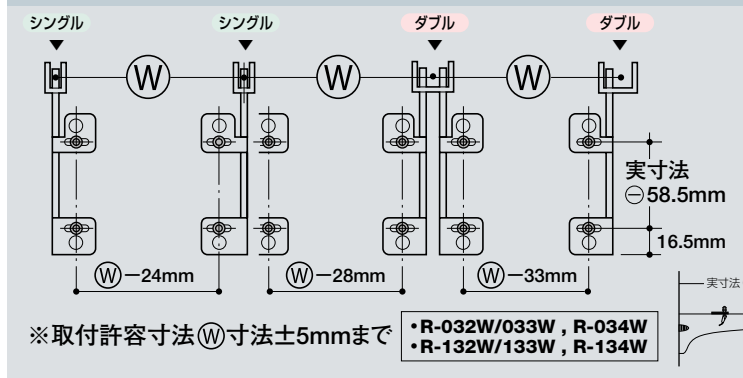
レバーを倒すとダボ部分が開き、穴の内側から棚を固定します。

### 取付ステップ

- ① MKDを小判穴に差し込み、MKD先端のペロ部分が矢印側に来るように回転させます (爪側も同様にペロ部分は矢印側に向けてください)。
- ② 固定金具をブラケットの内側からMKDのノド元に差し込みます。  
※カチッと音がするまでしっかりと差し込んでください。
- ③ MKDを装着したブラケットをサポートに取り付け、木棚のダボ穴位置を確認しながらダボ穴にMKDを差し込んでください。
- ④ 木棚に最後までMKDが納まったことを確認してから、MKDのレバーを倒すと固定されます。  
※レバーの操作時、爪など傷めない様にご注意ください。木棚の材質により操作が固い場合がございます。

⚠ ご使用の際は必ず4点固定にてご使用ください。前のみ・後ろのみでご使用された場合、木棚が跳ね上がる危険性があります。

### 木棚固定ダボ (MKD) 用穴位置算出図



芯材推奨=ファルカタ材  
MKD固定穴

固定強度を上げるためには芯材が必要です。強度試験については上記材質にて行なっているため、推奨材質以外でのご使用の場合は固定力が異なりますのでご注意ください。  
固定穴は垂直に加工してください。取り付けや固定力に問題が生じます。

**設計上の情報** クローム ニッケルカラー  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは9970参照)

**設計上のお願い**  
棚受けは相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980参照)

**設計上の注意**  
木棚板固定方法は直接タッピングビスで固定する方法と(簡易)固定用ダボ・木棚固定ダボによる方法の3通りあります。使用目的に適した方法をそれぞれ設計段階からご検討ください。

**設計上の注意**  
木部棚受けのビス止めは爪が固定され、精度によりましては棚板の上下可動が困難となる恐れがあります。容易に可動させるためには簡易固定用ダボ仕様をおすすめします。

**設計上の注意**  
棚受けより極端に前にはみ出す棚板は使用しないでください。先端に荷重がかかった場合後部はねがりの原因となります。(特に簡易固定ダボでの固定の場合は注意)

**設計上の注意**  
中間受け用ブラケット(R-034W・R-134W)は、中間受け専用です。棚割りは出来ませんのでご注意ください。

**設計上の注意**  
ベッカータイプサポート(1150 1200 9100参照)に装着する場合は棚受けの有効寸法が短くなりますので、棚板などの奥行き寸法にご注意ください。

**設計上の注意**  
レベル出し金具(LW)を内々仕様を使用する場合は棚受けの有効寸法より最低32mm以上奥行き寸法が長い棚板をご使用ください。(32mm以下ではL金具が前にはみ出します)

**設計上の情報**  
水平棚にはこぼれ止め(陳列商品落下防止用パーツ)を取り付ける事ができます。(2400参照)

**発注上の注意** 納期  
本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

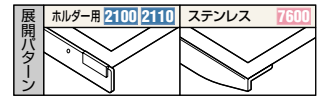
**発注上の注意** 専用発注書 FAX  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり付の無い様にご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

**取扱上の注意**  
ビス止めされた棚板のレイアウトを変更する時は、1人でしようとせず安全のため2人で行ってください。

**取扱上の注意**  
抜け止めの取り外しについて  
お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用する不具合については、責任を負いかねますのでご了承ください。

ウッドフレーム  
水平ブラケット  
傾斜ブラケット  
ウッドパーツ



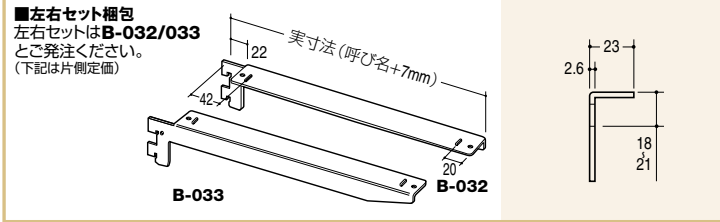


ウッドブラケット

水平ブラケット

傾斜ブラケット

ウッドパーツ



## B-032(B-033) フォールドブラケット

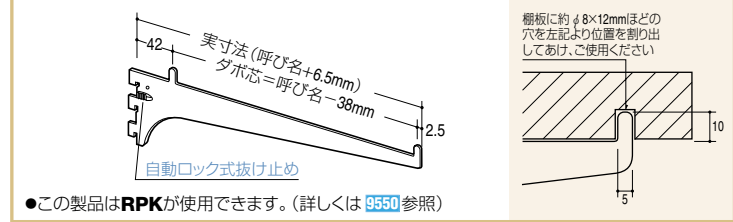
呼び名	クローム	ニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
100	¥350	¥490	¥530	
150	¥390	¥550	¥590	
200	¥450	¥630	¥680	
250	¥500	¥700	¥750	ASF-1 \$1B-60/60
300	¥550	¥770	¥830	◀19kg 15kg
350	¥600	¥840	¥900	◀17kg 12kg

木棚専用 販売単位1 (但し左右差1まで)

材質 スチール特殊鋼 生地製品有り No.7050

厚み t=2.6mm 0.75"UP

RKY-RPK 使用不可



## A-15S ダボ付きウッドブラケット

呼び名	クローム	ニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
250	¥430	¥610	¥650	ASF-1 \$1B-60/60
300	¥480	¥680	¥720	◀35kg 29kg
350	¥560	¥790	¥840	◀30kg 23kg
400	¥650	¥910	¥980	
450	¥750	¥1050	¥1150	

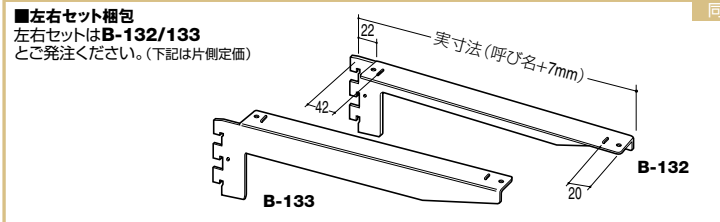
木棚専用 2爪 ~250

材質 スチール特殊鋼 4爪 450

厚み t=3.0mm 0.75"UP

青字=要納期

青字=要納期



## B-132(B-133) フォールドブラケット

呼び名	クローム	ニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
150	¥520	¥730	¥780	
200	¥570	¥800	¥860	
250	¥610	¥860	¥920	ASF-1 \$1B-60/60
★300	¥670	¥940	¥1050	◀33kg 31kg
★350	¥730	¥1050	¥1100	◀29kg 26kg

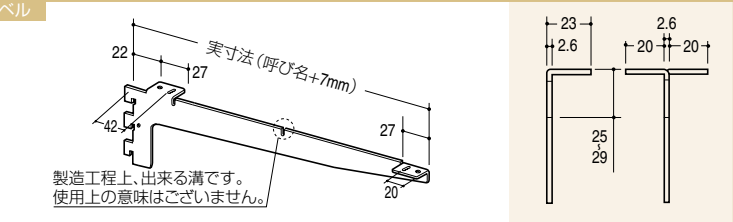
生地製品有り No.7050

厚み t=2.6mm 0.75"UP

RKY-RPK 使用不可

★印商品に付きましてはKD加工付の在庫をしております。(クロームのみ) (価格=仕切+100円)

同一レベル



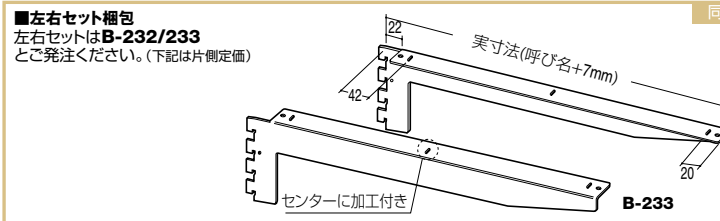
## B-138 フォールドブラケット (中間受け専用)

呼び名	クローム	ニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
150	¥550	¥770	¥830	
200	¥600	¥840	¥900	
250	¥640	¥900	¥960	ASF-1 \$1B-60/60
300	¥710	¥1000	¥1100	◀27kg 28kg
350	¥770	¥1100	¥1200	

RKY-RPK 使用不可

厚み t=2.6mm 0.75"UP

青字=要納期



## B-232(B-233) フォールドブラケット

呼び名	クローム	ニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
★400	¥850	¥1200	¥1300	◀28kg 30kg
450	¥980	¥1400	¥1500	◀25kg 26kg

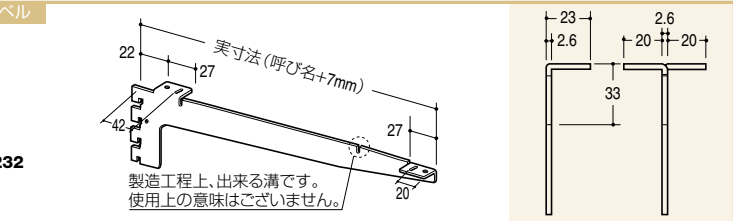
生地製品有り No.7050

厚み t=2.6mm 0.75"UP

RKY-RPK 使用不可

★印商品に付きましてはKD加工付の在庫をしております。(クロームのみ) (価格=仕切+100円)

同一レベル



## B-238 フォールドブラケット (中間受け専用)

呼び名	クローム	ニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
400	¥900	¥1300	¥1350	ASF-1 \$1B-60/60
450	¥1100	¥1550	¥1650	◀23kg 26kg

RKY-RPK 使用不可

厚み t=2.6mm 0.75"UP

青字=要納期

### 展開可能パターン及び関連パーツ

外々仕様	固定用Wタッピング	現場用簡易固定ダボ	棚板レベル矯正金具
内々(スパン独立)仕様	WT-P (1パック 50本品番) ×50 ユニクロ ホワイト ブラック 16mm ¥410 ¥700 ¥700	WD-6-12 クローム ¥85 10個売り (1個当たり定価)	LW-01 クローム ¥260 (セット品)

木棚板押さえ 9570

内々仕様用木棚押さえ(チャンネル用)

内々仕様用木棚押さえ(ベッカー用)

### 木棚板簡易固定用ダボかしめ加工及びダボ穴位置算出図

A-32KD (A-33KD) 等と品番欄にご指定頂ければ木棚板簡易固定用ダボ(KD)を取り付け加工いたします。寸法表確認の上、木棚板に6~10φ程度の穴くり加工を施してご使用ください。

KD加工 5φ×13mm

● B-032・033  
● B-132・133・138  
● B-232・233・238  
● A-32・33・38

●印商品は納期が+1日必要です

### MO-R (MO-L)

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド	対応木棚厚
2025	¥440	¥620	¥660	20~25mm
2635	¥450	¥630	¥680	26~35mm

### PMO-R (PMO-L)

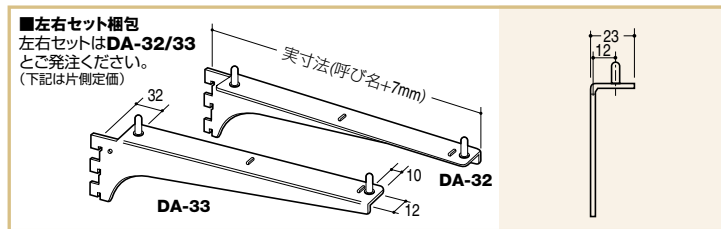
呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド	対応木棚厚
2025	¥440	¥620	¥660	20~25mm
2635	¥450	¥630	¥680	26~35mm

青字=要納期

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

設計上の注意  
KD加工のダボ位置はWD-6-12使用時は異なりますので棚板にダボ穴をあける際は穴位置にご注意ください。(A-15Sも図参照の上ご注意ください)



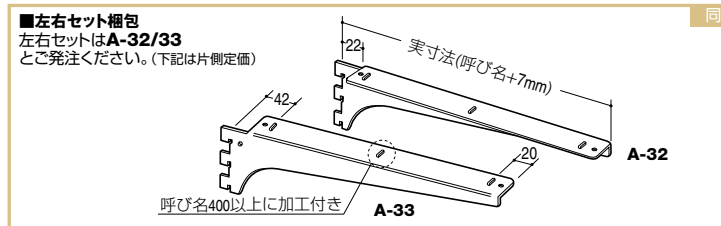


**DA-32 (DA-33) かしめダボ付きウッドブラケット**

呼び名	クローム	2本当たり目安重量	木棚専用	材質	厚み	0.75 <sup>UP</sup>
250	¥610	ASF-1 S1B-60/60	専用	スチール特殊鋼	t=2.6mm	2爪
300	¥670	◀[30kg] [26kg]	別注色対応不可	別注色対応不可	販売単位1	2爪
350	¥720					
400	¥850	◀[23kg] [20kg]				



※上記品番は、参考選択例です。

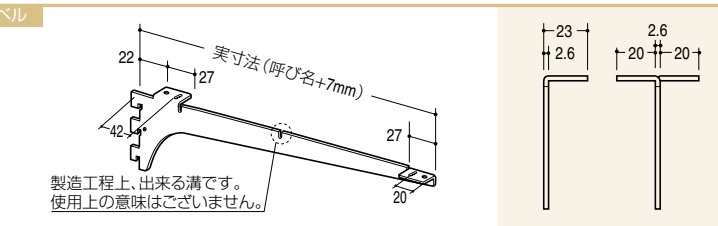


**A-32 (A-33) ウッドブラケット**

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	Aホワイト	APゴールド	Bゴールド	2本当たり目安重量
150	¥390	¥550	¥550	¥590		
200	¥450	¥630	¥630	¥680		
★250	¥500	¥700	¥700	¥750		ASF-1 S1B-60/60
★300	¥560	¥790	¥790	¥840		◀[32kg] [26kg]
★350	¥610	¥860	¥860	¥920		
★400	¥740	¥1050	¥1050	¥1150		
450	¥870	¥1250	¥1250	¥1350		◀[23kg] [29kg]
550	¥1300	¥1850	¥1850	¥1950		
600	¥1400	¥2000	¥2000	¥2100		◀[17kg] [26kg]

★印製品のKD加工(但しクロームのみ)はDA-32・DA-33をご検討ください。

木棚専用 販売単位(但し左右差貨1まで) 材質 スチール特殊鋼 厚み t=2.6mm 0.75<sup>UP</sup> 類似ステン製品有り No.7600 青字=要納期



**A-38 ウッドブラケット(中間受け専用)**

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド	2本当たり目安重量
150	¥410	¥580	¥620		
200	¥480	¥680	¥720		
250	¥530	¥750	¥800		ASF-1 S1B-60/60
300	¥590	¥830	¥890		◀[32kg] [31kg]
350	¥640	¥900	¥960		
400	¥780	¥1100	¥1200		
450	¥920	¥1300	¥1400		
550	¥1400	¥2000	¥2100		
600	¥1500	¥2100	¥2250		

青字=要納期

木棚専用 爪部材質 スチール特殊鋼 梱包単位 梱5 厚み t=2.6mm 0.75<sup>UP</sup> 2爪 4爪 5爪 6爪 7爪 8爪 9爪 10爪 別注色対応不可 販売単位1 別注色対応不可

**設計上の情報** クローム・ニッケル・ゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは9970参照)

**設計上の留意**  
棚受けは相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980参照)

**設計上の注意**  
木棚板固定方法は直接タッピングビスで固定する方法と(簡易)固定用ダボ・木棚固定ダボによる方法の3通りあります。使用目的に適した方法をそれぞれ設計段階からご検討ください。

**設計上の注意**  
木部棚受けのビス止めは爪が固定され、精度によりましては棚板の上下可動が困難となる恐れがあります。容易に可動させるためには簡易固定用ダボ仕様をおすすめします。

**設計上の注意**  
中間受け用ブラケット(A-38・B-138・B-238)は、中間受け専用です。棚割りはできませんのでご注意ください。(KD加工を施す場合も前後位置がスリます)

**設計上の注意**  
棚受けより極端に前にはみ出す棚板は使用しないでください。先端に荷重がかかった場合後部はねがりの原因となります。(特に簡易固定ダボでの固定の場合は注意)

**設計上の注意**  
ベッカータイプサポート(1150 1200 9100参照)に装着する場合は棚受けの有効寸法が短くなりますので、棚板などの奥行き寸法にご確認ください。

**設計上の注意**  
レベル出し金具(LW)を内々仕様を使用する場合は棚受けの有効寸法より最低32mm以上奥行き寸法が長い棚板をご使用ください。(32mm以下ではL金具が前にはみ出します)

**設計上の注意**  
左記マーク製品は抜け止め(RKY・RPK)を使用する事はできませんので設計段階からご注意ください。但し、簡易固定用ダボ仕様の場合、RKYに限り使用可能です。

**設計上の注意**  
A-15S・A-50は簡易固定専用ダボ付き棚受けです。タッピングによる固定はできません。また製品がアングル状ではないためWスリットによる内々仕様の展開はできません。

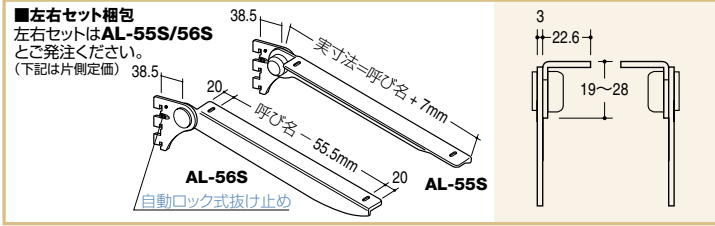
**設計上の留意**  
ダボ付きブラケットA-15SとA-50(2350参照)は棚受け厚3mmを誤差範囲と仮定すれば同じ穴位置棚板が共用できます。(但し50スリあり。例:A-50-250とA-15S-300が共用可能)

**設計上の留意**  
水平棚にはこぼれ止め(陳列商品落下防止用パーツ)を取り付ける事ができます。(2400参照)

**発注上の注意**  
納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品です。納期が必要となります。(詳しくは9970参照)

**発注上の注意**  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのりつけの無い様にご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入間違いや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

ウッドパーツ  
水平ブラケット  
傾斜ブラケット  
ウッドパーツ

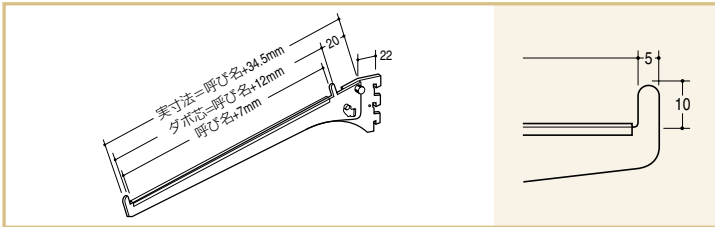


## AL-55S(AL-56S) 木棚用傾斜ブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量	木棚専用	販売単位 (但し左右 差戻1まで)
100	¥ 940	¥ 1350	¥ 1450	22kg	専用	1
150	¥ 960	¥ 1350	¥ 1450	19kg	専用	1
200	¥ 1050	¥ 1500	¥ 1600	17kg	専用	1
250	¥ 1250	¥ 1750	¥ 1900	19kg	専用	1
300	¥ 1300	¥ 1850	¥ 1950	17kg	専用	1
350	¥ 1450	¥ 2050	¥ 2200	19kg	専用	1
400	¥ 1550	¥ 2200	¥ 2350	17kg	専用	1

材質: スチール特殊鋼 厚み: t=2.6mm  
爪部厚み: t=3.0mm 傾斜間隔: 15(90まで)

青字=要納期

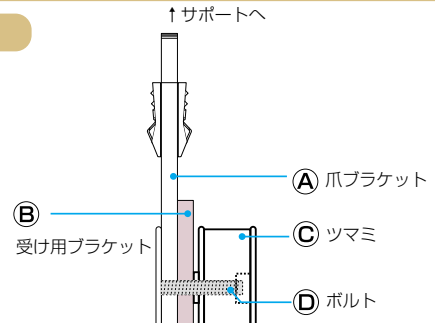


## A-50 ダボ付き傾斜ブラケット(外々専用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量	Wサポート 取付不可	材質 スチール特殊鋼
150	¥ 660	¥ 930	¥ 990	9kg	取付不可	厚み: t=2.6mm
180	¥ 680	¥ 960	¥ 1050	10kg	取付不可	爪部厚み: t=3.0mm
200	¥ 700	¥ 980	¥ 1050	9kg	取付不可	可動傾斜間隔: 0, 15, 30のみ
250	¥ 750	¥ 1050	¥ 1150	10kg	取付不可	付属
270	¥ 780	¥ 1100	¥ 1200	9kg	取付不可	
300	¥ 850	¥ 1200	¥ 1300	10kg	取付不可	
350	¥ 890	¥ 1250	¥ 1350	9kg	取付不可	

無くなり次第廃番 青字=要納期

### ギア部の構造



◎Cをそれぞれ外して、お客様の方でツマミの左右組み替えが可能です。誤って◎Aと◎Bの左右組み替えを行わないで下さい。

### 間違った組立てを防止

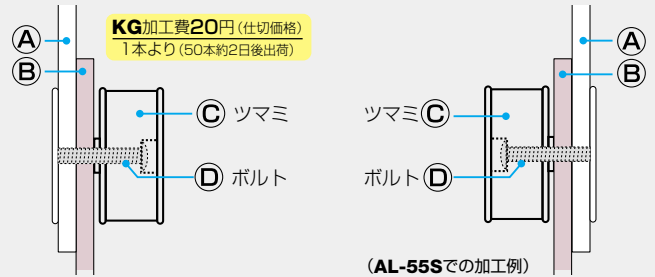
## ギアかしめ加工

傾斜角度の変更時、ギア部分のパーツがバラバラにならないよう、かしめ加工を承ります。

### オプション加工



### KG加工(かしめ加工)



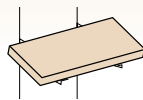
◎Aボルト先端を潰してかしめ加工をし、バラバラにならないようにします。  
◎Bボルト先端を潰してかしめ加工をし、バラバラにならないようにします。



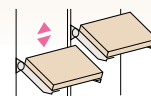
かしめ加工を施すとツマミの左右組み替えはできなくなりますのでご注意ください。

### 展開可能パターン

外々仕様

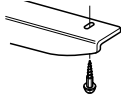


内々仕様(スパン独立)



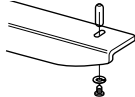
### 関連パーツ

固定用Wタッピング



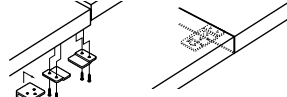
×50 16mm	ユニクロ	ホワイト	ブラック
	WT-P (1パック50本品番)		
	¥410	¥700	¥700

現場用簡易固定ダボ



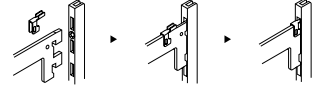
10個売り	WD-6-12 (1個当たり定価)
	クローム ¥85

棚板レベル矯正金具



10個売り	LW-01 (セット品)
	クローム ¥260

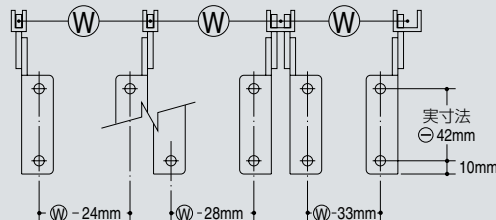
チャンネルサポート用抜け止め



10個売り	RKY (1個当たり定価)
	ステンレス ¥50

### 木棚板簡易固定用ダボかしめ加工及びダボ穴位置算出図

AL-55SKD (AL-56SKD) 等と品番欄にご指定頂ければ木棚板簡易固定用ダボ(KD)を取り付け加工いたします。寸法表確認の上、木棚板に6~10φ程度の穴くり加工を施してご使用ください。



設計上の注意: KD加工のダボ位置はWD-6-12使用時とは異なりますので棚板にダボ穴をあける際は穴位置にご注意ください。(なお、A-50の場合内々仕様はできません)

設計上の注意: AL-55S/56Sは構造上スリット芯寸法と棚板の芯寸法の間に約2.6mmのズレが生じます。棚板に簡易固定用の穴あけを厳密な寸法で指示される場合、その事をご確認ください。

KG加工費(2ダボ)100円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)  
●印製品は納期が+1日必要です



## ご注文の手引き

	品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1	AL-55S/56S	300	クローム	2
2	WT-P	16	ユニクロ	1

木部用ブラケットは左右セットでのご発注が可能です。(上記例の場合左右2本ずつ、合計4本となり、納品書や請求書もこの品番で作成させていただきます) また、単品でお求めの場合左右の数量の差異は1本までとさせていただきますのでご了承ください。

タッピングビスの販売は1パック(50本入り)単位となります。数量欄には必ずバック数をご記入ください。

	品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1	AL-55SKD	300	クローム	25
2	AL-56SKD	300	クローム	25



KD加工をお求めの場合は上記例のとおり品番の後にKDとご記入ください。



※上記品番は、参考選択例です。

ウッドブラケット

水平ブラケット

傾斜ブラケット

ウッドパーツ

**設計上の情報** クローム ニッケルゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上のお願い** 棚受けは相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。( 9980 参照)

**設計上の注意** 木棚板固定方法は直接タッピングビスで固定する方法と(簡易)固定用ダボ・木棚固定ダボによる方法の3通りあります。使用目的に適した方法をそれぞれ設計段階からご確認ください。

**設計上の注意** 木部棚受けのビス止めは爪が固定され、精度によりましては棚板の上下可動が困難となる恐れがあります。容易に可動させるためには簡易固定用ダボ仕様をおすすめします。

**設計上の注意** 木棚板専用傾斜ブラケットを急傾斜させる場合は棚板や陳列商品が落下しない様に、設計段階からご注意ください。(簡易固定用ダボによる固定は棚板落下の危険があります)

**設計上の注意** 棚受けより極端に前にはみ出す棚板は使用しないでください。先端に荷重がかかった場合後部はね上りの原因となります。(特に簡易固定ダボでの固定の場合は注意)

**設計上の注意** ベッカータイプサポート(1150 1200 9100 参照)に装着する場合は棚受けの有効寸法が短くなりますので、棚板などの奥行き寸法にご確認ください。

**設計上の注意** レベル出し金具(LW)を傾斜内々仕様で使用する場合は傾斜棚受けの有効寸法より最低70mm奥行き長い棚板を使用してください。L金具は奥から挿入してください。

**設計上の注意** 左記マーク製品はベッカー用抜け止め(RPK)を使用する事はできませんので設計段階からご注意ください。

**設計上の注意** 傾斜ブラケットをご使用の際は陳列商品が落下しない様、棚板にこぼれ止めの細工を施してください。(但し4φこぼれ止め(2400)は水平棚専用のため使用できません)

**設計上の注意** A-15S・A-50は簡易固定専用ダボ付き棚受けです。タッピングによる固定はできません。また製品がアングル状ではないためWスリットによる外々仕様の展開はできません。

**設計上の注意** 傾斜ブラケットは構造上スリット芯々寸法と棚受けの芯々寸法の間に約3mmのスリットが生じます。ケース内側ギリギリに柱を取り付ける場合など厳密な設計をする場合はご注意ください。

**設計上の情報** 併用可  
ダボ付きブラケットA-50とA-15S(2310参照)は棚受け厚3mmを誤差範囲と仮定すれば同じ穴位置棚板が共用できます。(但し50スリあり。例:A-50-250とA-15S-300が共用可能)

**施工上の注意** 木棚板は衝撃などによる棚板落下事故などがない様にタッピングビスが簡易固定用ダボ(KD加工またはWD-6-12など)で必ず固定を行ってください。

**発注上の注意** 納期  
本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**発注上の注意** 専用発注書 FAX  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれの無い様にご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。( 9955 参照)

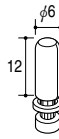
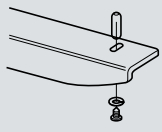
**取扱上の注意** 傾斜棚受けは左右の角度を正しく合わせた後、ギアが確実に嵌合している事を確認し、しっかりネジで固定してご使用ください。またゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

**取扱上の注意** 抜け止めの取り外しについて  
お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの不安については、責任を負いかねますのでご了承ください。



## 木棚ブラケット用パーツ

現場取り付け用  
木棚板簡易固定用ダボ使用例



**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

### WD-6-12

木部ブラケットダボ

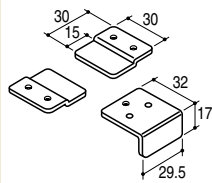
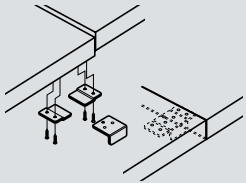
クローム

¥85

木棚専用 **販売単位 10**

材質 **M4 P=07** **別注色 対応不可**  
真鍮焼き物 撥靱色のみ

木棚板用左右レベル  
矯正用金具使用例



### LW-01

レベル出し金具  
(木棚用:3ピース1セット品番)

クローム

¥260

木棚専用 **3ピース 1セット製品**

材質 **スチール** **φ4.0 3穴** **色替要見損 (別価格体系)**

ウッドブラケット

水平ブラケット

傾斜ブラケット

ウッドパーツ

**設計上の注意** 木棚板専用傾斜ブラケットを急傾斜させる場合は棚板や陳列商品が落下しない様に、設計段階からご注意ください。(簡易固定用ダボによる固定は棚板落下の危険があります)

**設計上の注意** 棚受より極端に前にはみ出す棚板は使用しないでください。先端に荷重がかかった場合後部はね上がりの原因となります。(特に簡易固定ダボでの固定の場合は注意)

**設計上の注意** **WD-6-12**は施工現場での取り付けを想定した木棚板簡易固定用ダボです。KD加工とはダボ位置が異なりますのでご注意ください。(穴あけは現場物合わせをおすすめします)

**設計上の注意** レベル出し金具 (**LW-01**) を内々仕様を使用する場合は棚受の有効寸法より最低32mm以上奥行寸法が長い棚板をご使用ください。(32mm以下ではL金具が前にはみ出します)

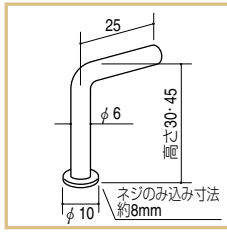
**設計上の注意** レベル出し金具 (**LW-01**) を傾斜内々仕様で使用する場合は傾斜棚受の有効寸法より最低70mm奥行の長い棚板を使用して、L金具は奥から挿入してください。



# 水平棚板用こぼれ止め／木部ブラケットダボ／レベル出し金具(木棚板用)

2400

水平木棚板・水平ガラス棚板用4φらんかん型こぼれ止め／施工現場取り付け専用木棚板簡易固定用ダボ／木棚板左右レベル矯正金具

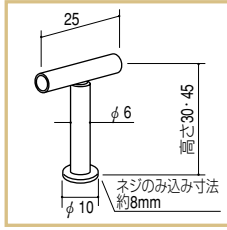


**KL** こぼれ止めエンド

サイズ(高さ)	クローム	APゴールド Bゴールド	専用 K-4S
30mm	¥150	¥230	色替要見積 (別価格体系)
45mm	¥160	¥240	

青字=要納期

材質: スチール 線材径: 6φ M4 P=0.7

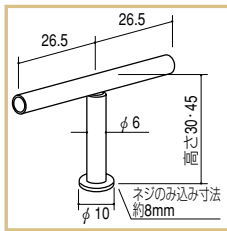


**KO-180** こぼれ止め180° 貫通

サイズ(高さ)	クローム	APゴールド Bゴールド	専用 K-4S
30mm	¥220	¥330	色替要見積 (別価格体系)
45mm	¥240	¥360	

青字=要納期

材質: スチール 線材径: 6φ M4 P=0.7

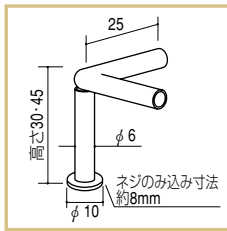


**KT-180** こぼれ止めジョイント180°

サイズ(高さ)	クローム	APゴールド Bゴールド	専用 K-4S
30mm	¥220	¥330	色替要見積 (別価格体系)
45mm	¥240	¥360	

青字=要納期

材質: スチール 線材径: 6φ M4 P=0.7

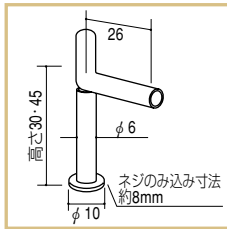


**KT-90** こぼれ止めジョイント90°

サイズ(高さ)	クローム	APゴールド Bゴールド	専用 K-4S
30mm	¥250	¥380	色替要見積 (別価格体系)
45mm	¥260	¥390	

青字=要納期

材質: スチール 線材径: 6φ M4 P=0.7

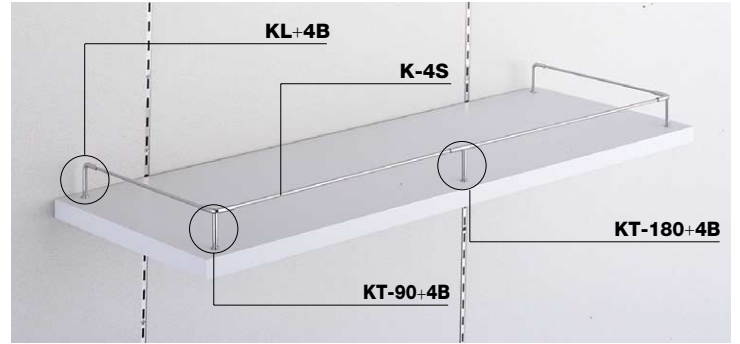


**KT-135** こぼれ止めジョイント135°

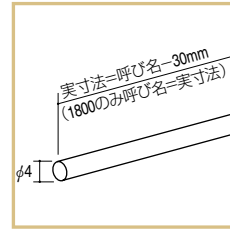
サイズ(高さ)	クローム	APゴールド Bゴールド	専用 K-4S
30mm	¥250	¥380	色替要見積 (別価格体系)
45mm	¥260	¥390	

青字=要納期

材質: スチール 線材径: 6φ M4 P=0.7



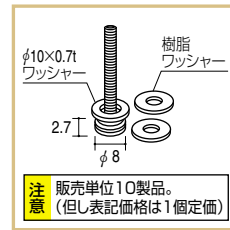
※上記品番は、参考選択例です。



**K-4S** こぼれ止め4φ線材

呼び名	クローム	APゴールド Bゴールド	実寸法	材質 スチール
300	¥120	¥180	270mm	線材径 4φ 切断 対称 色替要見積 (別価格体系)
350	¥130	¥200	320mm	
400	¥140	¥210	370mm	
450	¥160	¥240	420mm	
1800mm	¥580	¥870	1800mm	

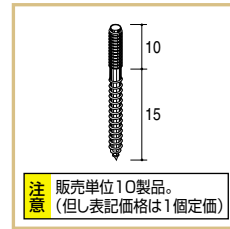
青字=要納期



**KN** M4こぼれ止めビス

サイズ	ユニクロ	棚板厚有効寸法	販売単位 10
15mm	¥30	5~8mm	材質 スチール M4 P=0.7 4.2φ下穴 付属
20mm	¥30	9~13mm	
25mm	¥30	14~18mm	
30mm	¥35	19~23mm	
35mm	¥35	24~28mm	

注: 販売単位10製品。(但し表記価格は1個定価)



**4B** こぼれ止め用打ち込みネジボルト

サイズ	クローム(仕切価格)	材質 スチール	販売単位 10
25mm	10円	M4 P=0.7	4.2φ下穴

注: 販売単位10製品。(但し表記価格は1個定価)

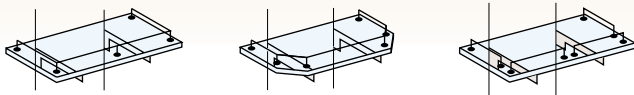
## こぼれ止め展開可能パターン

水平ガラス棚板仕様

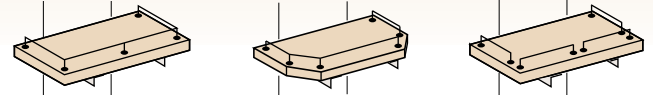
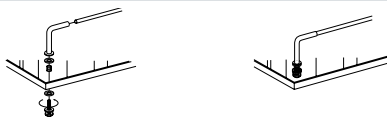
2010 2110

水平木棚板仕様

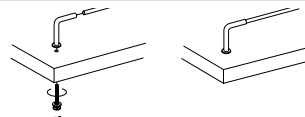
2310



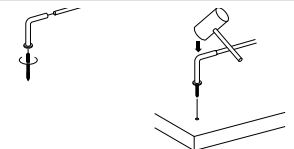
取り付け方法(ボルト・ワッシャー使用)



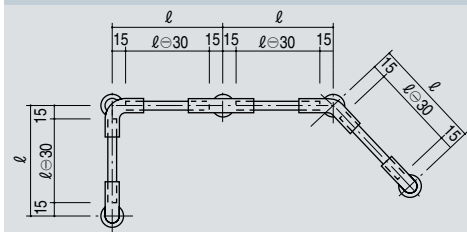
取り付け方法(KN使用)



取り付け方法(4B打ち込み式)



## 切断実寸法算出図



**設計上の注意** × ガラス棚板にこぼれ止めを取り付ける際はKN用4.2φ穴はガラス板の強度を充分確保できる位置にあけてください。

**設計上の注意** × 4φこぼれ止めは水平棚専用です。傾斜棚には使用できませんのでご注意ください。

**施工上の注意** × KTタイプ・KOタイプのコぼれ止めを圧入する場合は軸の中心を押してください。(端に極端な力をかけると折れる恐れがあります)

**発注上の注意** × 対応不可 対応不可 対応不可 こぼれ止め用4φ線材(K-4S)の切断加工は承っておりませんのでご了承ください。(なお生産上の誤差として若干表示サイズより長い場合がありますが合わせてご了承ください)

**発注上の注意** × 呼び名 4φ線材(K-4S)の呼び名サイズはこぼれ止め(KLなど)の取り付け寸法です。(呼び名マイナス30mm。例:呼び名300=実寸270mm:但し1800mmのみ実寸も1800mmです)

ウッドブラケット

水平ブラケット

傾斜ブラケット

ウッドパーツ

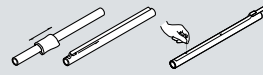


スリーブアウトハンガー

- 13φ  
丸パイプ用ブラケット
- 19φ  
丸パイプ用ブラケット
- 25φ  
丸パイプ用ブラケット
- 32φ  
丸パイプ用ブラケット
- 丸パイプ
- パーツ
- 角パイプ用ブラケット
- 角パイプ

## パイプガードフィルム (塗装パイプのキズ防止部材)

2550



- ①貼る前にパイプのホコリや油分を除去してください。
- ②剥離紙を10mmほどはがして端に軽く貼り、水平を見ながらゆっくりと剥離紙をはがしながら、気泡が入らない様ゆっくり貼りこんでいってください。
- ③気泡が入ってしまった場合は針で小穴をあけて、抜き出してください。



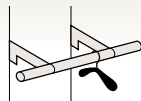
### PGF-T

サイズ	透明
650mm	¥ 410
950mm	¥ 560
1250mm	¥ 770
1550mm	¥ 920
1850mm	¥ 1100
2450mm	¥ 1500

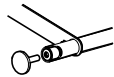
## 展開可能パターン及び関連パーツ

2550

外々仕様



ネジ式エンドパーツ



## M6打ち込み用ナットおよび打ち込み加工

HB-13 RNと品番欄にご指定頂ければ**13N**を両端に打ち込み加工いたします。

両端打ち込み費 **100円** (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)

●1400mm以上は納期を確認ください

	<b>13N</b> アルミ生地 ¥75
	<b>HM6</b> (呼び名 <b>22</b> ) クローム ニッケル ゴールド ¥250 ¥350 ¥380 青字=要納期

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

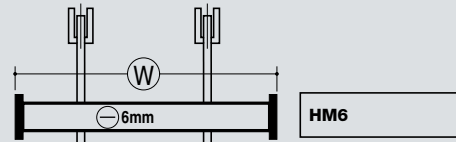
## 付属振れ止め (NPL) 取り付けかしめ加工

A-69S NPL (またはNPL-L)と品番欄にご指定頂ければ付属のNPLを右側 (または左側) に取り付けてかしめ加工いたします。



NPL加工費**20円** (仕切価格)  
1本より (50本約2日後出荷)

## 切断実寸法算出図



発注上の注意

発注は実寸

切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9960 参照)

発注上の注意

了承願 対応不可

打ち込みナット以外のエンドパーツの打ち込み加工、取り付け加工は承っておりませんのでご了承ください。

# 13φハンガーブラケット

# 2500

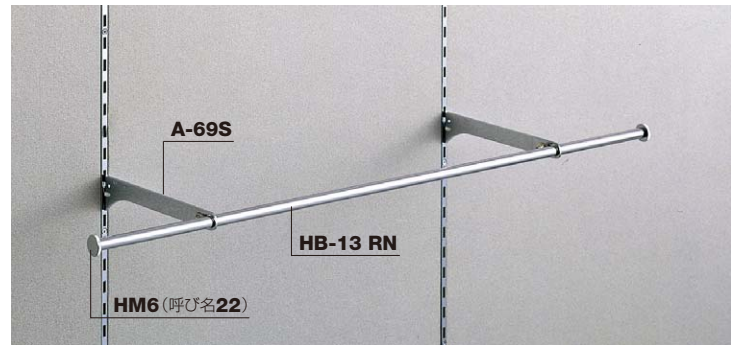
衣料ハンガー、横掛け陳列用パイプ受け(13φ・外々仕様専用)

## ご発注の手引き

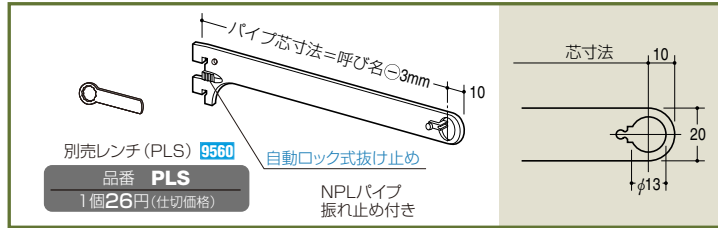
品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 A-69S	200	クローム	50
2 HB-13 RN	1194	クローム	25
3 HM6	22	クローム	50

上記のとおりRNのご記入でHB-13の両端に13Nを打ち込んで出荷いたします。(その際別行に13Nのご記入の必要はありません。詳しくは本文参照)

切断ご希望の場合は必ずパイプの切断寸法でご記入ください。詳しくは、左頁、切断寸法算出図参照)



※上記品番は、参考選択例です。



### HB-13 Hバースチール13φ

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
920mm	¥ 590	¥ 830	¥ 890	
1220mm	¥ 780	¥ 1100	¥ 1200	
1820mm	¥ 1200	¥ 1700	¥ 1800	

材質: スチール  
丸パイプ寸法: 12.7φ×1.2t  
青字=要納期

## A-69S

ハンガーブラケット(外々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド	2本当たり目安荷重
★50	¥360	¥510	¥540		
70	¥360	¥510	¥540		
100	¥480	¥680	¥720		
150	¥530	¥750	¥800		
200	¥610	¥860	¥920		
250	¥670	¥940	¥1050		

ASF-1 \$1B-60/60  
24kg 12kg

軽量用 HB-13 専用  
厚み t=3.0mm 材質 スチール特殊鋼  
0.75UP

★50のみベッカーサポートの使用には適しません。

青字=要納期

## 関連パーツ(振れ止め・抜け止め)

9550 9560

チャンネルサポート用振れ止め



ベッカーサポート用抜け止め



## 別売りおよび付属振れ止め取り付けかしめ加工

A-69SL NPL(またはSLNPL-L)と品番欄にご指定頂ければ付属のNPLを先端に、別売りのSLの単品を爪側に、それぞれ右側(または左側)に取り付けてかしめ加工いたします。

SLNPL加工費40円(仕切価格)  
1本より(50本約3日後出荷)



**設計上の情報** クローム・ニッケル・ゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の注意** 衣料ハンガー着脱時など、摩擦や衝撃が頻繁に繰り返される環境である場合、表面処理はがれの恐れがありますので、パイプガードフィルムまたはキズ防止レールをお薦め致します。(2353 参照)

**設計上の注意** 棚受は相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980 参照)

**設計上の注意** パイプは種類・径の太さ・長さなどによりなり具合が変わります。陳列商品の重さ・数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9985 参照)

**設計上の注意** ベッカータイプサポート(1150 1200 9100 参照)に装着する場合は棚受の有効寸法が短くなりますので、衣料ハンガーの肩幅が壁に当たらない様、寸法にご注意ください。

**設計上の注意** ダブルスリットではパイプ振れ止め(NPL)の取り付けられた棚受は、同一レベルでは装着できませんので設計段階からご注意ください。

**設計上の注意** 別注 別注ブラケットも承ります。(アップ溶接・プレス・曲げなど:7090 参照)

**発注上の注意** 納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**発注上の注意** 専用発注書 FAX ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれのない様ご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**発注上の注意** 切断? HB-13 1200mm FAX HBの既製サイズは切りしろを20mmみておりますのでご発注の際はご注意ください。(例: HB-13の1200とご注文された場合20mm切断いたします)

**取扱上の注意** ネジ固定製品は適正工具を正しく使用するなどして確実に固定してください。また常にゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

**取扱上の注意** 抜け止めの取り外しについて お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの具合については、責任を負いかねますのでご了承ください。

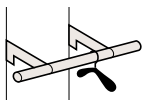
- スローアウェイハンガー
- 13φ 丸パイプブラケット
- 19φ 丸パイプブラケット
- 25φ 丸パイプブラケット
- 32φ 丸パイプブラケット
- 丸パイプ
- パーツ
- 削パイプブラケット
- 角パイプ



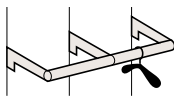
## 展開可能パターン及び関連パーツ

2560 2570

外々仕様

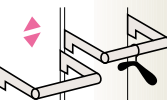


(連結可)

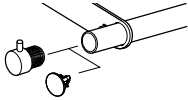


内々仕様

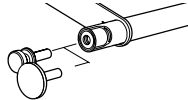
(スパン独立)



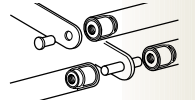
挿入式エンドパーツ



ネジ式エンドパーツ



ネジ式ジョイントパーツ



## パイプガードフィルム (塗装パイプのキズ防止部材)

2550

- 貼る前にパイプのホコリや油分を除去してください。
- 剥離紙を10mmほどはかして端に軽く貼り、水平を見ながらゆっくりと剥離紙をはがしながら、気泡が入らない様ゆっくり貼りこんでください。
- 気泡が入ってしまった場合は針で小穴をあけて、抜き出してください。



PGF-T

サイズ	透明
650mm	¥ 410
950mm	¥ 560
1250mm	¥ 770
1550mm	¥ 920
1850mm	¥ 1100
2450mm	¥ 1500

スリーブアウトハンガー

13φ 丸パイプ用ブラケット



**FLD** (呼び名19) **樹脂**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥160 ¥230 ¥240  
青字=要納期

19φ 丸パイプ用ブラケット



**FL** (呼び名19) **真鍮**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥560 ¥790 ¥840  
青字=要納期

25φ 丸パイプ用ブラケット



**HEB** (呼び名19) **スチール**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥320 ¥450 ¥480  
青字=要納期

32φ 丸パイプ用ブラケット



**FPB** (呼び名19) **真鍮**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥610 ¥860 ¥920  
青字=要納期

丸パイプ

パーツ

角パイプ用ブラケット

角パイプ

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

## M8打ち込み用ナットおよび打ち込み加工

**HB-19 RN**と品番欄にご指定頂ければ**19N**を両端に打ち込み加工いたします。

両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1400mm以上は納期を確認ください

**19N**

アルミ生地	¥145
-------	------

**HMS** (呼び名28) **スチール**

クローム ニッケル ゴールド	¥180 ¥260 ¥270
----------------	----------------

青字=要納期

**HM** (呼び名28) **真鍮**

クローム ニッケル ゴールド	¥530 ¥750 ¥800
----------------	----------------

青字=要納期

**FP** (呼び名19) **真鍮**

クローム ニッケル ゴールド	¥380 ¥540 ¥570
----------------	----------------

青字=要納期

**M8A** (1個当たり定価)

クローム ニッケル ゴールド	¥55 ¥80 ¥85
----------------	-------------

青字=要納期

**EM** (呼び名25-1個当たり定価)

クローム ニッケル ゴールド	¥170 ¥240 ¥260
----------------	----------------

青字=要納期

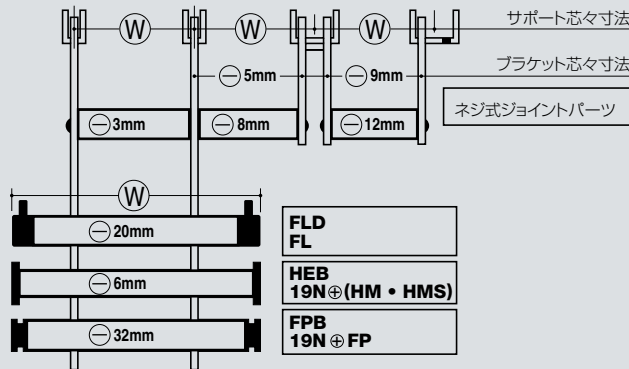
**M8Z** (1個当たり定価)

サイズ ユニクロ	¥65
----------	-----

**8W-P** (1パック50個品番)

ステンレス	¥380
-------	------

## 切断実寸法算出図



発注上の注意事項  
× 打ち込みナット以外のエンドパーツの打ち込み加工、取り付け加工は承っておりませんのでご了承ください。

発注上の注意事項  
× 切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9960 参照)

設計上の注意事項  
× ダブルスリットではパイプ振れ止め(NPL)の取り付けられた棚受は、同一レベルでは装着できませんので設計段階からご注意ください。

## 付属振れ止め (NPL) 取り付けかしめ加工

**A-74S NPL** (または**NPL-L**) と品番欄にご指定頂ければ付属の**NPL**を右側(または左側)に取り付けてかしめ加工いたします。



**NPL**加工費20円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

## 関連パーツ

9550 9560

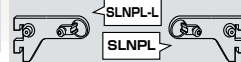
チャンネルサポート用振れ止め

**SL**  
透明ポリカーボネート  
10個売り  
¥95  
(1個当たり定価)

ベッカーサポート用抜け止め

**RPK**  
ステンレス  
10個売り  
¥55  
(1個当たり定価)

## 別売りおよび付属振れ止め 取り付けかしめ加工



別売りの**SL**と付属の**NPL**の取り付けかしめ加工をいたします。(詳しくは 9560 参照)

**SLNPL**加工費40円(仕切価格)  
1本より(50本約3日後出荷)

設計上の情報  
クローム ニッケル ゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

設計上の注意  
衣料ハンガー着脱時など、摩擦や衝撃が頻りに繰り返される環境である場合、表面処理はがれの恐れがありますので、パイプガードフィルムまたはキズ防止レールをお勧め致します。(2555 参照)

設計上のお願い  
棚受は相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980 参照)

設計上の注意  
パイプは種類・径の太さ・長さなどによりしなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9985 参照)



# 19φハンガーブラケット

# 2510

衣料ハンガー、横掛け陳列用パイプ受け(19φ・外々仕様及び内々仕様)

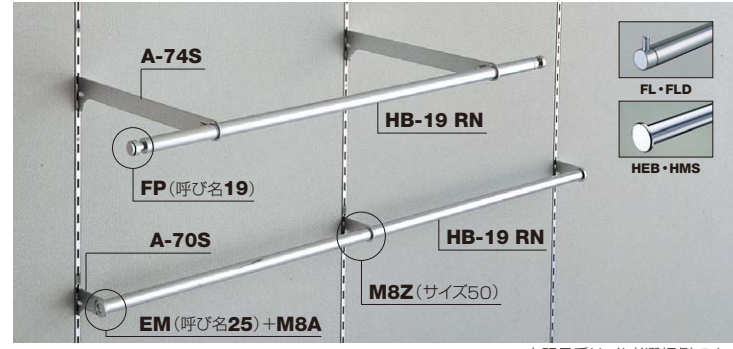
## ご発注の手引き

	品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
写真上段	1 A-74S	300	クローム	2
	2 HB-19 RN	1164	クローム	1
	3 FP	19	クローム	2
写真下段	4			
	5 A-70S	50	クローム	3
	6 HB-19 RN	597	クローム	2
	7 M8A		クローム	10
	8 M8Z	50		10
	9 EM	25	クローム	10

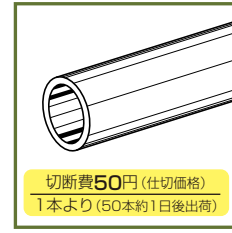
切断ご希望の場合は必ずパイプの切断実寸法でご記入ください。(サポートやブラケットの芯々寸法などをご記入されると納まりません。詳しくは、左頁、切断実寸法算出図参照)

“販売単位10”の製品につきましては、数量記入欄には、10単位でご記入ください。

上記の通りRNのご記入でHB-19の両端に19Nを打ち込んで出荷いたします。(その際別行に19Nのご記入の必要はありません。詳しくは本文参照)



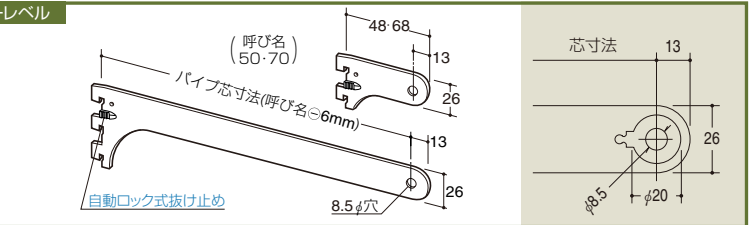
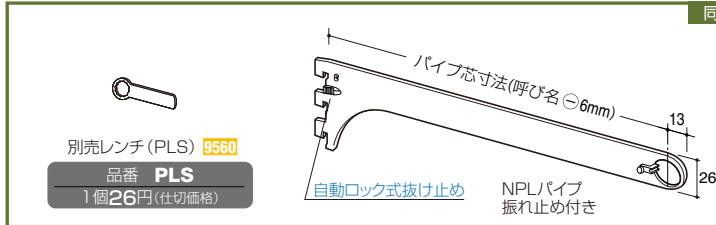
※上記品番は、参考選択例です。



### HB-19 Hバースチール19φ

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	材質 スチール
920mm	¥890	¥1250	¥1350	丸パイプ 19.1φ×1.6t 環境対応 19φ以外
1220mm	¥1300	¥1850	¥1950	
1820mm	¥2000	¥2800	¥3000	
2400mm	¥2700	¥3800	¥4050	

青字=要納期



### A-74S ハンガーブラケット(外々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安荷重
100	¥480	¥680	¥720	専用 厚み t=3.0mm 材質 スチール特殊鋼 0.75UP 取付可
150	¥530	¥750	¥800	
200	¥610	¥860	¥920	
250	¥670	¥940	¥1050	
270	¥710	¥1000	¥1100	
300	¥770	¥1100	¥1200	
350	¥800	¥1150	¥1200	

ASF-1 S1B-60/60  
28kg | 29kg

青字=要納期

### A-70S ハンガーブラケット(内々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安荷重	厚み t=3.0mm	材質 スチール特殊鋼
★50	¥260	¥370	¥390	専用 厚み t=3.0mm 材質 スチール特殊鋼 0.75UP 取付可	2爪 -200	HB-19-25 兼用
70	¥260	¥370	¥390			
100	¥350	¥490	¥530			
150	¥400	¥560	¥600			
200	¥490	¥690	¥740			
250	¥550	¥770	¥830			
270	¥590	¥830	¥890			
300	¥630	¥890	¥950			
350	¥690	¥970	¥1050			

ASF-1 S1B-60/60  
25kg | 31kg

★50のみベッカーサポートの使用には適しません。 青字=要納期

**設計上の注意**

**のこみ** ベッカータイプサポート(1150 1200 9100 参照)に装着する場合は棚受の有効寸法が短くなりますので、衣料ハンガーの肩幅が壁に当たらない様、寸法にご注意ください。

**別注** 別注ブラケットも承ります。(アップ溶接・プレス・曲げなど:7090参照)

**納期** 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

**発注上の注意**

**専用発注書 FAX** ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無の様にご記入頂き、FAXをお願いします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

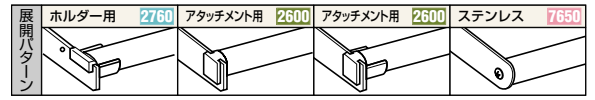
**切断? HB-19 1200mm FAX** HBの既製サイズは切りしろを20mmみでおりますのでご発注の際はご注意ください。(例:HB-19の1200とご注文された場合20mm切断いたします)

**取扱上の注意** ネジ固定製品は適正工具を正しく使用するなどして確実に固定してください。また常にゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

**取扱上の注意**

**抜け止めの取り外しについて**  
お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの具合については、責任を負いかねますのでご了承ください。

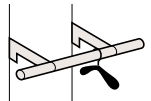
- 13φ 丸パイプブラケット
- 19φ 丸パイプブラケット
- 25φ 丸パイプブラケット
- 32φ 丸パイプブラケット
- 丸パイプ
- パーツ
- 削パイプブラケット
- 角パイプ



## 展開可能パターン及び関連パーツ

2560 2570

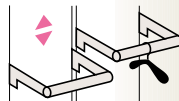
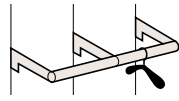
外々仕様



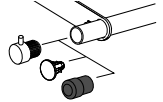
(連結可)

内々仕様

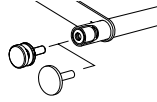
(スパン独立)



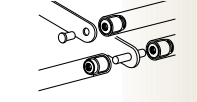
挿入式エンドパーツ



ネジ式エンドパーツ



ネジ式ジョイントパーツ



**FLD** (呼び名**25**) **樹脂**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥220 ¥310 ¥330  
青字=要納期

**FL** (呼び名**25**) **真鍮**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥780 ¥1100 ¥1200  
青字=要納期

**HEB** (呼び名**25**) **スチール**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥370 ¥520 ¥560  
青字=要納期

**FPB** (呼び名**25**) **真鍮**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥770 ¥1100 ¥1200  
青字=要納期

**GM** (呼び名**25**)  
黒ゴム  
¥160

**M8** 打ち込み用ナット及び打ち込み加工  
**HB-25 RN** とご品番欄にご指定頂ければ**25N**を両端に打ち込み加工いたします。

両端打込費**100円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

**HMS** (呼び名**38**) **スチール**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥210 ¥300 ¥320  
青字=要納期

**HM** (呼び名**38**) **真鍮**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥670 ¥940 ¥1050  
青字=要納期

**FP** (呼び名**25**) **真鍮**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥560 ¥790 ¥840  
青字=要納期

**25N**  
アルミ生地  
¥150

**M8A** (1個当たり定価)  
クローム ニッケル ゴールド  
10個売り ¥55 ¥80 ¥85  
青字=要納期

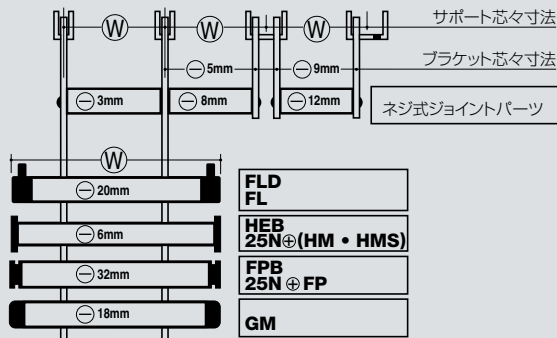
**EM** (呼び名**25**-1個当たり定価)  
クローム ニッケル ゴールド  
10個売り ¥170 ¥240 ¥260  
青字=要納期

**M8Z** (1個当たり定価)  
サイズ ユニクロ  
10個売り 50mm ¥65

**8W-P** (1パック50個品番)  
ステンレス  
¥380

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

## 切断実寸法算出図



発注上の「了承」  
打込みナット以外のエンドパーツの打ち込み加工、取り付け加工は承っておりませんのでご了承ください。

発注上の「仕様」  
切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9960 参照)

設計上の「仕様」  
ダブルスリットではパイプ振れ止め(NPL)の取り付けられた棚受は、同一レベルでは装着できませんので設計段階からご注意ください。

## 付属振れ止め(NPL)取り付けかしめ加工

**A-79S NPL** (または**NPL-L**) と品番欄にご指定頂ければ付属の**NPL**を右側(または左側)に取り付けてかしめ加工いたします。

**NPL**加工費**20円**(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)



## 関連パーツ

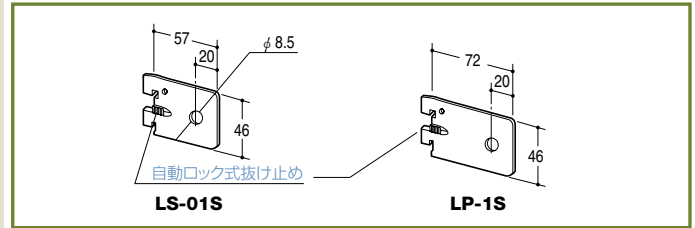
9550 9560

チャンネルサポート用振れ止め

**SL**  
透明ポリカーボネート  
10個売り ¥95  
(1個当たり定価)

ベッカーサポート用抜け止め

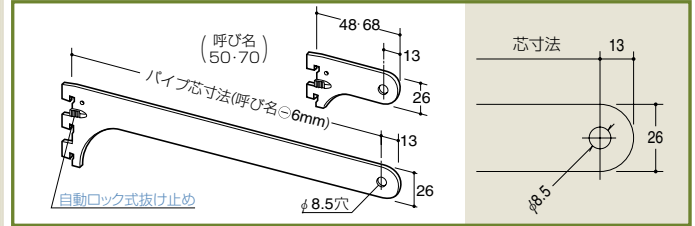
**RPK**  
ステンレス  
10個売り ¥55  
(1個当たり定価)



リトルプラケット(内々用)

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
★LS-01S	¥260	¥370	¥390
LP-1S	¥260	¥370	¥390

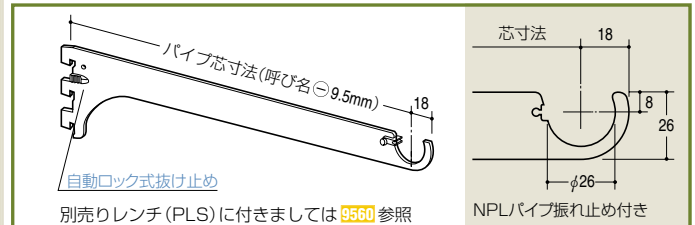
★LS-01Sのみベッカーサポートの使用には適しません。青字=要納期



## A-70S ハンガープラケット(内々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安荷重
★50	¥260	¥370	¥390	
70	¥260	¥370	¥390	
100	¥350	¥490	¥530	
150	¥400	¥560	¥600	
200	¥490	¥690	¥740	
250	¥550	¥770	¥830	
270	¥590	¥830	¥890	ASF-1 \$18-60/60
300	¥630	¥890	¥950	←25kg 31kg
350	¥690	¥970	¥1050	

★50のみベッカーサポートの使用には適しません。青字=要納期



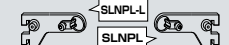
## A-171S ハンガープラケット(外々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安荷重
100	—	—	—	
150	¥560	¥790	¥840	
200	¥600	¥840	¥900	
250	—	—	—	
270	—	—	—	
300	—	—	—	ASF-1 \$18-60/60
350	¥770	¥1100	¥1200	←23kg 24kg

無くなり次第廃番

青字=要納期

## 別売り及び付属振れ止め取り付けかしめ加工



別売りの**SL**と付属の**NPL**の取り付けかしめ加工をいたします。(詳しくは**9560**参照)

**SLNPL**加工費**40円**(仕切価格)  
1本より(50本約3日後出荷)

設計上の「情報」  
クニニッケルゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは**9970**参照)

設計上の「情報」  
衣料ハンガー着脱時など、摩擦や衝撃が頻りに繰り返される環境である場合、表面処理はかれの恐れがありますので、パイプガードフィルムまたはキス防止レールをお薦め致します。( **2535** 参照)

設計上の「お願い」  
棚受は相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。( **9980** 参照)

設計上の「仕様」  
パイプは種類・径の太さ・長さなどによりしなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。( **9985** 参照)

### パイプガードフィルム(塗装パイプのキズ防止部材) 2550

- 貼る前にパイプのホコリや油分を除去してください。
- 剥離紙を10mmほどはがして端に軽く貼り、水平を見ながらゆっくりと剥離紙をはかしながら、気泡が入らない様ゆっくり貼りこんでください。
- 気泡が入ってしまった場合は針で小穴をあけて、抜き出してください。

**PGF-T**

サイズ	透明
650mm	¥ 410
950mm	¥ 560
1250mm	¥ 770
1550mm	¥ 920
1850mm	¥ 1100
2450mm	¥ 1500

ステンレスは7650 参照

A-79S, HB-25 RN, FP(呼び名25), A-78S, HB-25 RN, M8Z(サイズ50), EM(呼び名25)+M8A

※上記品番は、参考選択例です。

※仕上げが変更となりました。

### CLD-HB-25

Hバークラッド25φ (スチールパイプステンレス巻き)

サイズ	ステンレス (#400)
620mm	¥ 1000
920mm	¥ 1350
1220mm	¥ 1950
1520mm	¥ 2350
1820mm	¥ 3000
2400mm	¥ 4250

切断加工費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
(但し切りしろ15mm以上必要)

軽量用  
別注色対応不可  
緑色のみ

丸パイプ法 25φ×1.0t

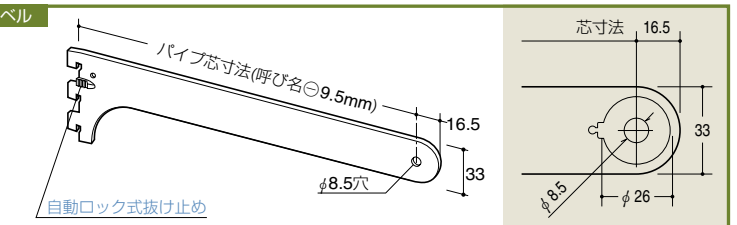
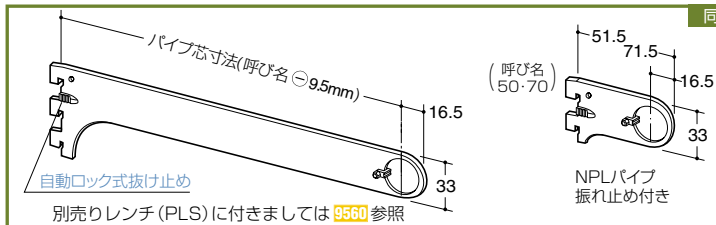
### HB-25 Hバースチール25φ

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
620mm	¥ 720	¥ 1050	¥ 1100
894mm	¥ 1000	¥ 1400	¥ 1500
920mm	¥ 1000	¥ 1400	¥ 1500
1194mm	¥ 1400	¥ 2000	¥ 2050
1220mm	¥ 1400	¥ 2000	¥ 2100
1520mm	¥ 1700	¥ 2400	¥ 2550
1820mm	¥ 2200	¥ 3100	¥ 3300
2400mm	¥ 3100	¥ 4350	¥ 4650

材質 スチール特殊鋼  
丸パイプ法 25.4φ×1.2t  
類似ステン 製品有り No.7650  
Green eco 以外

切断費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

青字=要納期



### A-79S ハンガーブラケット(外々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安荷重
★50	¥ 390	¥ 550	¥ 590	◀SL使用不可
70	¥ 390	¥ 550	¥ 590	
100	¥ 550	¥ 770	¥ 830	
150	¥ 590	¥ 830	¥ 890	
200	¥ 660	¥ 930	¥ 990	
250	¥ 700	¥ 980	¥ 1050	
270	¥ 720	¥ 1050	¥ 1100	ASF-1 S1B-60/60
300	¥ 770	¥ 1100	¥ 1200	◀29kg 29kg
350	¥ 800	¥ 1150	¥ 1200	◀24kg 24kg

Green eco 以外  
専用 HB-25  
材質 スチール特殊鋼  
厚み t=3.0mm  
生地 製品有り No.7060  
0.75UP  
Wサポート 取付不可

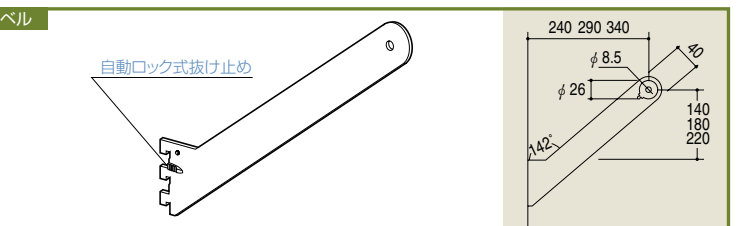
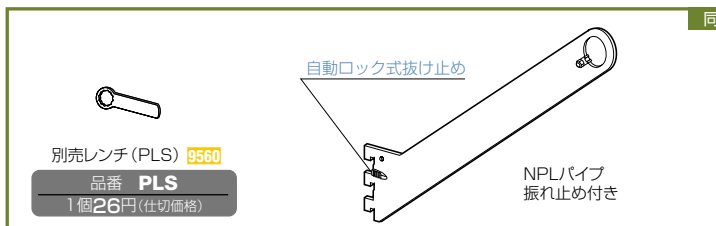
青字=要納期

### A-78S ハンガーブラケット(内々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安荷重
100	¥ 410	¥ 580	¥ 620	
150	¥ 470	¥ 660	¥ 710	
200	¥ 530	¥ 750	¥ 800	
250	¥ 580	¥ 820	¥ 870	
270	¥ 600	¥ 840	¥ 900	ASF-1 S1B-60/60
300	¥ 630	¥ 890	¥ 950	◀27kg 31kg
350	¥ 690	¥ 970	¥ 1050	

Green eco 以外  
類似ステン 製品有り No.7650  
材質 スチール特殊鋼  
厚み t=3.0mm  
生地 製品有り No.7060  
0.75UP  
Wサポート 取付不可

青字=要納期



### BU-079S アップラインハンガーブラケット(外々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	パイプ芯寸法
2616	¥ 810	¥ 1150	¥ 1250	240×140mm
3120	¥ 880	¥ 1250	¥ 1350	290×180mm
3624	¥ 940	¥ 1350	¥ 1450	340×220mm

Green eco 以外  
専用 HB-25  
材質 スチール特殊鋼  
厚み t=3.0mm

青字=要納期

### BU-078S アップラインハンガーブラケット(内々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	パイプ芯寸法
2616	¥ 700	¥ 980	¥ 1050	240×140mm
3120	¥ 770	¥ 1100	¥ 1200	290×180mm
3624	¥ 810	¥ 1150	¥ 1250	340×220mm

Green eco 以外  
専用 HB-25  
材質 スチール特殊鋼  
厚み t=3.0mm

青字=要納期

**設計上の注意**  
ベッカータイプサポート(1150 1200 9100 参照)に装着する場合は棚受の有効寸法が短くなりますので、衣料ハンガーの肩幅が壁に当たらない様、寸法にご注意ください。

**設計上の注意**  
別注ブラケットも承ります。(アッソ溶接・プレス・曲げなど 7090 参照)

**発注上の注意**  
本文価格表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**発注上の注意**  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無の様ご記入頂き、FAXでお願いたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**発注上の注意**  
HBの既製サイズは切りしろを20mmみておりますので発注の際はご注意ください。(例) HB-25の1200とご注文された場合20mm切断いたします)

**取扱上の注意**  
ネジ固定製品は適正工具を正しく使用するなどして確実に固定してください。また常にゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

**取扱上の注意**  
抜け止めの取り外しについて  
お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの不良品については、責任を負いかねますのでご了承ください。

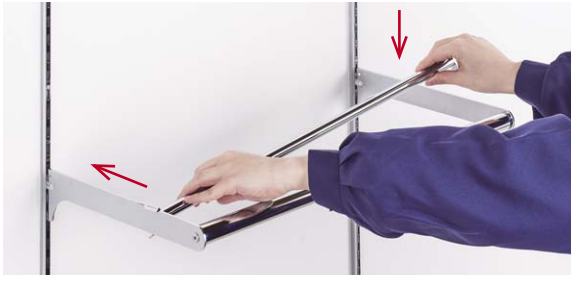
スロープアップハンガー  
13φ 丸パイプ用フック  
19φ 丸パイプ用フック  
25φ 丸パイプ用フック  
32φ 丸パイプ用フック  
丸パイプ  
パーツ  
丸パイプ用フック  
角パイプ





スリーブアウトハンガー

- 13φ  
丸パイプ用ブラケット
- 19φ  
丸パイプ用ブラケット
- 25φ  
丸パイプ用ブラケット
- 32φ  
丸パイプ用ブラケット
- 丸パイプ
- パーツ
- 角パイプ用ブラケット
- 角パイプ



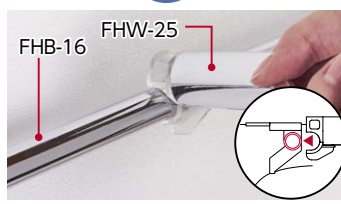
## step 1



陳列物を別の場所へ移動し、すでに取り付いているハンガーパイプのブラケットにHバー用フェイスアウトバックバーφ16セット (FHB-16) を取り付けます。このバーがフェイスアウトハンガーを固定させ、前に回転させない軸になります。



## step 2



FHB-16に、Hバー用フェイスアウトダブルφ25 (FHW-25) を写真のように取り付けます。



## step 3

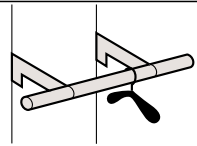


Hバー用フェイスアウトダブルφ25を既存のパイプ (HB-25) に落とし込み、裏のネジを締め込みます。

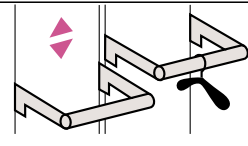
### 展開可能パターン及び関連パーツ

2560 2570

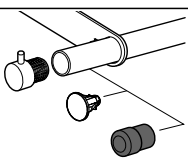
#### 外々仕様



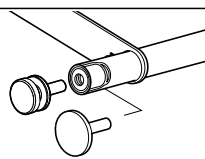
#### 内々仕様 (スパン独立)



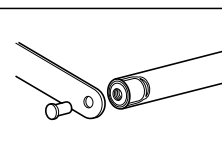
#### 挿入式エンドパーツ



#### ネジ式エンドパーツ



#### ネジ式ジョイントパーツ



	<b>FLD</b> (呼び名 25) <span style="float: right;">樹脂</span>		
	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥220	¥310	¥330
	青字=要納期		
	<b>FL</b> (呼び名 25) <span style="float: right;">真鍮</span>		
	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥780	¥1100	¥1200
	青字=要納期		
	<b>HEB</b> (呼び名 25) <span style="float: right;">スチール</span>		
	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥370	¥520	¥560
	青字=要納期		
	<b>FPB</b> (呼び名 25) <span style="float: right;">真鍮</span>		
	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥770	¥1100	¥1200
	青字=要納期		
	<b>GM</b> (呼び名 25)		
	黒ゴム		
		¥160	
	ニッケル	= A ニッケルサテン	
	ゴールド	= AP ゴールド / B ゴールド	

### M8 打ち込み用ナット及び打ち込み加工

HB-25 RN とご品番欄にご指定頂ければ 25N を両端に打ち込み加工いたします。  
●1700mm以上は納期を確認ください

	<b>25N</b>
	アルミ生地
	¥150

	<b>HMS</b> (呼び名 38) <span style="float: right;">スチール</span>		
	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥210	¥300	¥320
	青字=要納期		

	<b>M8A</b> (1個当たり定価)		
	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥55	¥80	¥85
10個売り	青字=要納期		

	<b>HM</b> (呼び名 38) <span style="float: right;">真鍮</span>		
	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥670	¥940	¥1050
	青字=要納期		

	<b>EM</b> (呼び名 25 - 1個当たり定価)		
	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥170	¥240	¥260
10個売り	青字=要納期		

	<b>FP</b> (呼び名 25) <span style="float: right;">真鍮</span>		
	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥560	¥790	¥840
	青字=要納期		





## [Hバーフェイスアウトハンガーシリーズ]

### FHW-25 Hバー用フェイスアウトダブルφ25

呼び名	クローム	A ニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A	B
2010	¥2200	¥3100	¥3300	200	100
2020	¥2350	¥3300	¥3550	200	200
2515	¥2350	¥3300	¥3550	250	150
2525	¥2450	¥3450	¥3700	250	250

材質 材質 HB-25 専用 丸パイプ法 丸パイプ専用 A78S/A78S専用 M5P=0.8 FHW-16 併用 青字=要納期

### FHB-16 Hバー用フェイスアウトバックバーφ16セット

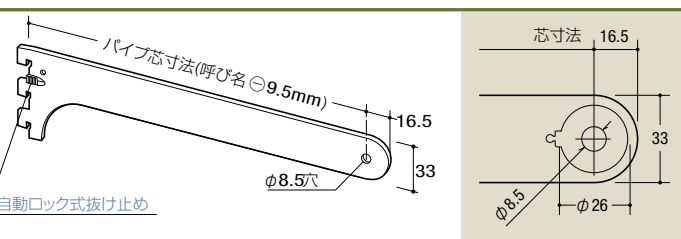
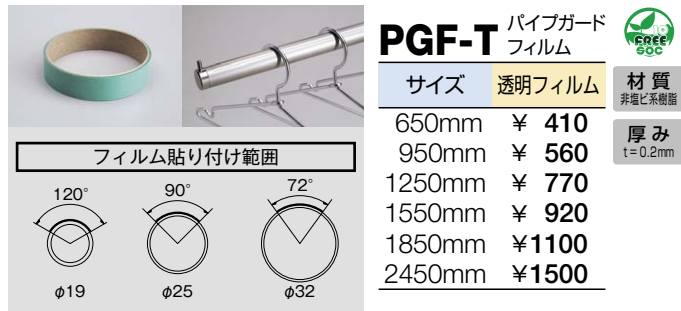
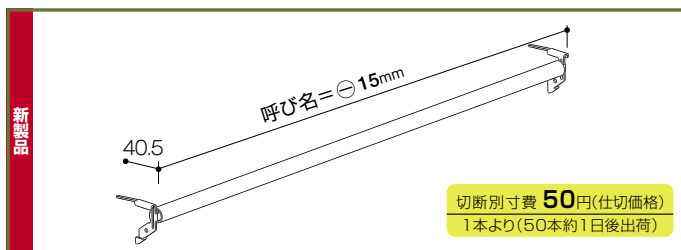
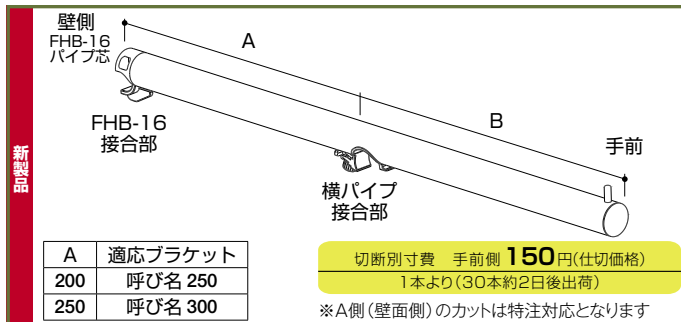
呼び名	パイプ実寸	クローム	A ニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
600	585	¥1650	¥2350	¥2500
900	885	¥1900	¥2700	¥2850
1200	1185	¥2150	¥3050	¥3250

材質 爪部厚み 丸パイプ法 丸パイプ専用 A78S/A78S専用 FHW-25 併用 セット製品 青字=要納期

### HB-25 Hバースチール 25φ

サイズ	クローム	A ニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	材質
620mm	¥720	¥1050	¥1100	スチール特殊鋼
894mm	¥1000	¥1400	¥1500	丸パイプ法 25.4φ×1.2t
920mm	¥1000	¥1400	¥1500	類似ステン製品有り No.7650
1194mm	¥1400	¥2000	¥2050	青字=要納期

※Hバー用フェイスアウトバックバーφ16セット(FHB-16)取り付け対象サイズのみ記載



### A-79S ハンガーブラケット(外々用)

呼び名	クローム	A ニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	FHW-25取り付け可能対象(呼び名)
250	¥700	¥980	¥1050	2010・2020
300	¥770	¥1100	¥1200	2515・2525

※Hバー用フェイスアウトダブルφ25(FHW-25)取り付け対象サイズ(3つ爪タイプ)のみ記載

### A-78S ハンガーブラケット(内々用)

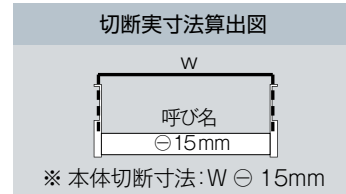
呼び名	クローム	A ニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	FHW-25取り付け可能対象(呼び名)
250	¥580	¥820	¥870	2010・2020
300	¥630	¥890	¥950	2515・2525

※Hバー用フェイスアウトダブルφ25(FHW-25)取り付け対象サイズ(3つ爪タイプ)のみ記載

設計上の注意 本シリーズに対応するハンガーパイプはφ25のみです。他のパイプ径では接合せず使用できません。

取扱い上の注意 Hバーフェイスアウトハンガーダブルφ25の中心から手前側・壁側とできるだけ均等に荷重が掛かるよう陳列してください。安全目安荷重は手前9kg+壁側9kgです。

発注上の注意 FHB-16はサポートなどのスリット穴仕上がり芯寸法でご注文ください。

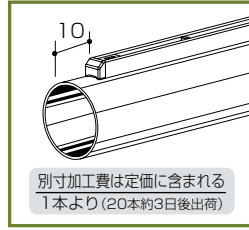
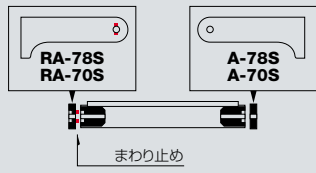


- スチールフェイスアウトハンガー
- 13φ 丸パイプ用フック
- 19φ 丸パイプ用フック
- 25φ 丸パイプ用フック
- 32φ 丸パイプ用フック
- 丸パイプ
- パーツ
- 削パイプフック
- 角パイプ



### HRC-25内々モジュール組み立て手順

- ①ハンガーロールバー (HRC-25) に打ち込みナットの回り止め用溝の方向を合わせ打ち込みます。(当社での加工可能)
- ②RA-78S (又はRA-70S) の8.5φ穴上下突起部をナット回り止め用溝にはめてネジ止めします。
- ③反対側のブラケットは回り止め突起部の無いA-78S (又はA-70S) を使用し、同じくネジ止めします。



### HRC-25 ハンガーロールバー25φ

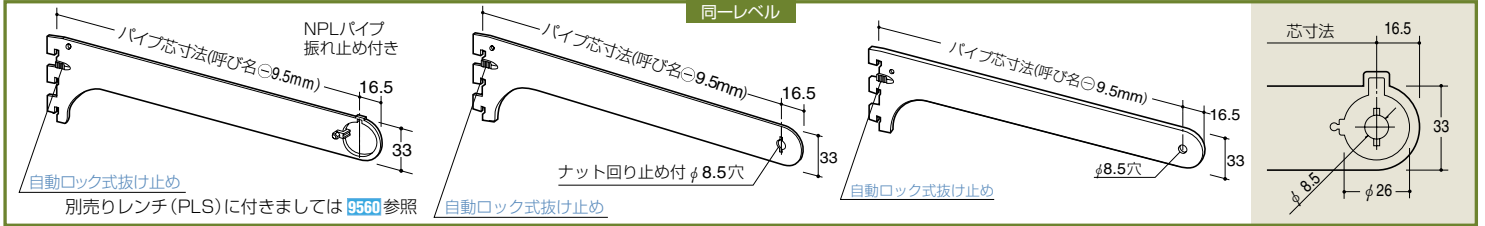
サイズ	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
226~896mm	¥4200	¥4400
~1196mm	¥5250	¥5550
~1496mm	¥6250	¥6500
~1796mm	¥7500	¥7900

- 材質: スチール特殊鋼
- レール材質: ステンレス
- CAP材質: 亜鉛ダイカスト
- 丸パイプ法: 25.4φ×1.2t
- 環境マーク: 2016年10月以降

青字=要納期

スリーブアウトハンガー

- 13φ 丸パイプ用ブラケット
- 19φ 丸パイプ用ブラケット
- 25φ 丸パイプ用ブラケット
- 32φ 丸パイプ用ブラケット
- 丸パイプ
- パーツ
- 角パイプ用ブラケット
- 角パイプ



### RA-79S ロールバーブラケット (外々用)

呼び名	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
250	¥1450	¥1650	ASF-1 \$1B-60/60 ◀29kg▶ 29kg 青字=要納期
270	¥1500	¥1700	
300	¥1550	¥1750	
350	¥1600	¥1900	

HRC-25 専用 材質: スチール特殊鋼 生地: 製品有り No.7060 厚み: t=3.0mm 0.75UP

Wサポート 取付容易 環境マーク: 2016年10月以降

### RA-78S ロールバーブラケット (内々右用)

呼び名	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
100	¥630	¥670	ASF-1 \$1B-60/60 ◀27kg▶ 31kg 青字=要納期
150	¥710	¥760	
200	¥800	¥850	
250	¥870	¥920	
270	¥890	¥950	
300	¥940	¥1000	
350	¥1050	¥1100	

HRC-25 専用 材質: スチール特殊鋼 生地: 製品有り No.7060 厚み: t=3.0mm 0.75UP

2爪 環境マーク: 2016年10月以降

### A-78S ハンガーブラケット (内々左用)

呼び名	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
100	¥580	¥620	ASF-1 \$1B-60/60 ◀27kg▶ 31kg 青字=要納期
150	¥660	¥710	
200	¥750	¥800	
250	¥820	¥870	
270	¥840	¥900	
300	¥890	¥950	
350	¥970	¥1050	

材質: スチール特殊鋼 生地: 製品有り No.7060 厚み: t=3.0mm 0.75UP

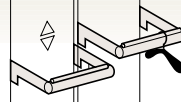
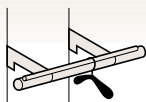
2爪 環境マーク: 2016年10月以降

### 展開可能パターン及び関連パーツ

2560 2570

外々仕様

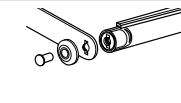
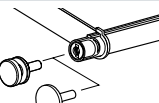
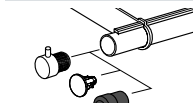
内々仕様 (スパン独立)



挿入式エンドパーツ

ネジ式エンドパーツ

ネジ式ジョイントパーツ



**FLD** (呼び名25)  
ニッケル ゴールド  
¥310 ¥330  
青字=要納期

**FL** (呼び名25)  
ニッケル ゴールド  
¥1100 ¥1200  
青字=要納期

**HEB** (呼び名25)  
ニッケル ゴールド  
¥520 ¥560  
青字=要納期

**FPB** (呼び名25)  
ニッケル ゴールド  
¥1100 ¥1200  
青字=要納期

**GM** (呼び名25)  
黒ゴム  
¥160

### M8打ち込み用ナット及び打ち込み加工

HRC-25 RNとご品番欄にご指定頂ければ25Nを両端に打ち込み加工いたします。

両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

**25N**  
アルミ生地  
¥150

**HMS** (呼び名38)  
ニッケル ゴールド  
¥300 ¥320  
青字=要納期

**HM** (呼び名38)  
ニッケル ゴールド  
¥940 ¥1050  
青字=要納期

**FP** (呼び名25)  
ニッケル ゴールド  
¥790 ¥840  
青字=要納期

**M8A** (1個当たり定価)  
ニッケル ゴールド  
10個売り ¥80 ¥85  
青字=要納期

**EM** (呼び名25-1個当たり定価)  
ニッケル ゴールド  
10個売り ¥240 ¥260  
青字=要納期

**8W-P** (1パック50個品番)  
ステンレス  
¥380

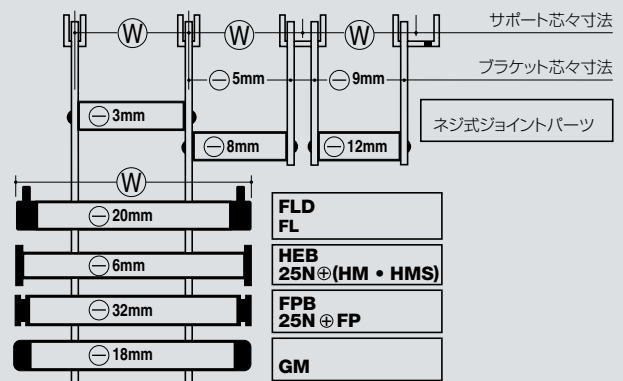
### 付属振れ止め (NPL) 取り付けかしめ加工

RA-79S NPL (またはNPL-L) 等と品番欄にご指定頂ければ付属のNPLを右側 (または左側) に取り付けてかしめ加工いたします。

NPL加工費20円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)



### 切断実寸法算出図



発注上の注意: 打ち込みナット以外のエンドパーツの打ち込み加工、取り付け加工は承っておりませんのでご了承ください。

発注上の注意: 切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9960 参照)

設計上の注意: ダブルスリットではパイプ振れ止め (NPL) の取り付けられた棚受は、同一レベルでは装着できませんので設計段階からご注意ください。

# 25φロールバーブラケット

# 2530

衣料ハンガー、横掛け陳列用キズ防止レール付きカラーパイプ受け (25φ・外々仕様及び内々仕様)

## ご発注の手引き

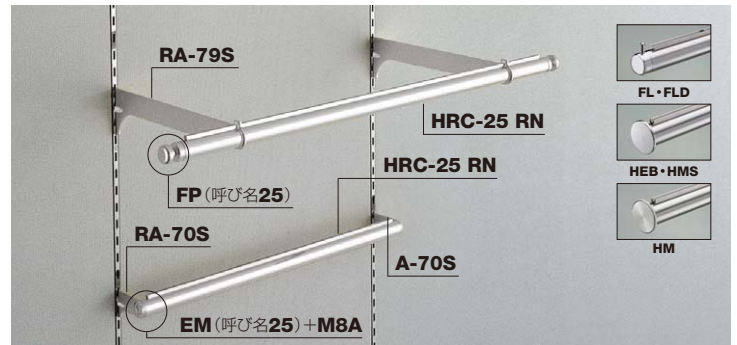
品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 RA-70S	100	Aニッケルサテン	1
2 A-70S	100	Aニッケルサテン	1
3 HRC-25 RN	597	Aニッケルサテン	1
4 M8A		Aニッケルサテン	10
5 EM	25	Aニッケルサテン	10

写真下段

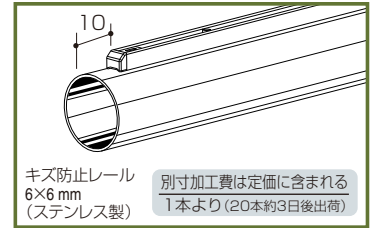
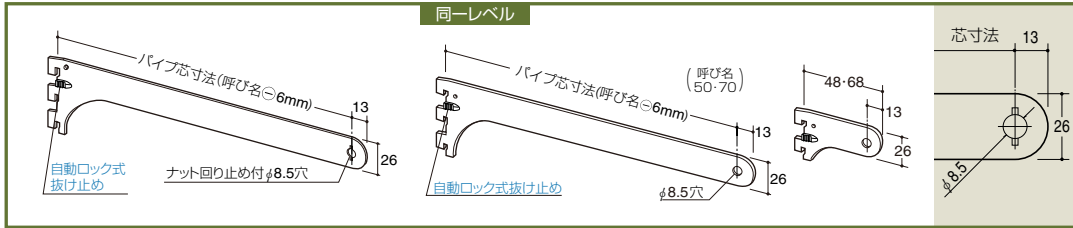
HRC-25を内々仕様でご使用の際は必ずRA-78SとA-78S (またはRA-70SとA-70S)を併用してください。

上記のとおりRNのご記入でHRC-25の両端に25Nを打ち込んで出荷します。また、切断ご希望の場合は必ずパイプの切断寸法でご記入ください。(詳しくは、左頁、切断寸法算出図参照)

「販売単位10」の製品につきましては、数量記入欄には、10単位でご記入ください。



※上記品番は、参考選択例です。



## RA-70S ロールバーブラケット1 (内々右用)

呼び名	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
★50	¥420	¥440	
70	¥420	¥440	
100	¥540	¥580	
150	¥610	¥650	
200	¥740	¥790	
250	¥820	¥880	
270	¥880	¥940	
300	¥940	¥1000	
350	¥1050	¥1100	

ASF-1 \$18-60/60  
◀25kg 31kg  
青字=要納期

## A-70S ハンガーブラケット1 (内々左用)

呼び名	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
★50	¥370	¥390	
70	¥370	¥390	
100	¥490	¥530	
150	¥560	¥600	
200	¥690	¥740	
250	¥770	¥830	
270	¥830	¥890	
300	¥890	¥950	
350	¥970	¥1050	

ASF-1 \$18-60/60  
◀25kg 31kg  
◀24kg 29kg  
青字=要納期

## HRC-25 ハンガーロールバー-25φ

サイズ	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
226~896mm	¥4200	¥4400
~1196mm	¥5250	¥5550
~1496mm	¥6250	¥6500
~1796mm	¥7500	¥7900

青字=要納期

材質	レール材質	CAP材質	丸パイプ法
スチール特殊鋼	ステンレス	亜鉛ダイカスト	25.4φ×1.2t

丸パイプ法 25.4φ×1.2t  
90%以上

★50のみベッカーサポートの使用には適しません。



★50のみベッカーサポートの使用には適しません。



## 関連パーツ (振れ止め・抜け止め)

9550 9560

### チャンネルサポート用振れ止め



**SL** (1個当たり定価)  
透明ポリカーポネート  
10個売り ¥95

### ベッカーサポート用抜け止め



**RPK** (1個当たり定価)  
ステンレス  
10個売り ¥55

## 別売り及び付属振れ止め取り付けかしめ加工

RA-79S SLNPL (またはSLNPL-L)と品番欄にご指定頂ければ付属のNPLを先端に、別売りのSLの単品を爪側に、それぞれ右側 (または左側) に取り付けかしめ加工いたします。

SLNPL加工費40円 (仕切価格)  
1本より (50本約3日後出荷)



**設計上の情報**  
クニゴロイールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上のお願い**  
棚受は相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。( 9980 参照)

**設計上の注意**  
パイプは種類・径の太さ・長さなどによりなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。( 9985 参照)

**設計上の注意**  
ベッカータイプサポート (1150 1200 9100参照) に装着する場合は棚受の有効寸法が短くなりますので、衣料ハンガーの肩幅が壁に当たらない様、寸法にご注意ください。

**設計上の注意**  
別パーツ  
キズ防止レール付きハンガー (HRC) を連結する場合特注パーツが必要ですので、その際はお問合せください。

**設計上の情報**  
別注  
別注ブラケットも承ります。(アップ溶接・プレス・曲げなど 7090 参照)

**発注上の注意**  
納期  
本文価格表示製品及び別注製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

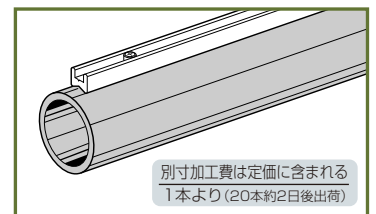
**発注上の注意**  
専用発注書 FAX  
ご注文は弊社専用発注書に必要な事項を正確にのれい様にご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。( 9955 参照)

**発注上の注意**  
併用必要  
キズ防止レール付きハンガー (HRC) を内々仕様で構成する場合、使用する棚受は RA-78S と A-78S (または RA-70S と A-70S) を左右1本ずつの併用が必要です。

**発注上の情報**  
別売  
キズ防止レールのみ (品番 CR-SU・NR-SU) の販売も承ります。(詳しくは 2555 参照)

**取扱上の注意**  
ネジ固定製品は適正工具を正しく使用するなどして確実に固定してください。また常にゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

**取扱上の注意**  
抜け止めの取り外しについて  
お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの不安については、責任を負いかねますのでご了承ください。



## HRS-25 ハンガーロールバー-25φ

サイズ	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
~920mm	—	—
~1220mm	—	—
~1520mm	—	—
~1820mm	¥6700	¥7100

青字=要納期

材質	レール材質	丸パイプ法
スチール特殊鋼	ステンレス	25.4φ×1.2t

丸パイプ法 25.4φ×1.2t  
90%以上

スチール製ハンガー

13φ 丸パイプ方カット

19φ 丸パイプ方カット

25φ 丸パイプ方カット

32φ 丸パイプ方カット

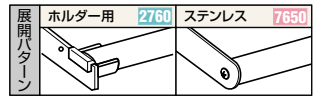
丸パイプ

パーツ

別注ブラケット

角パイプ

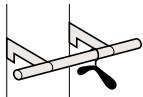




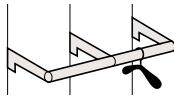
## 展開可能パターン及び関連パーツ

2560 2570

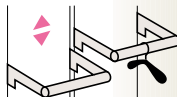
外々仕様



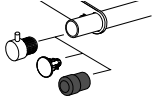
連結可



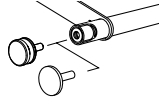
スパン独立



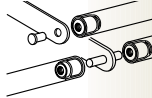
挿入式エンドパーツ



ネジ式エンドパーツ



ネジ式ジョイントパーツ



スリーブアウトハンガー

13φ

丸パイプ用ブラケット

19φ

丸パイプ用ブラケット

25φ

丸パイプ用ブラケット

32φ

丸パイプ用ブラケット

丸パイプ

パーツ

角パイプ用ブラケット

角パイプ

**FLD** (呼び名**32**) **真鍮**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥280 ¥400 ¥420

青字=要納期

**FL** (呼び名**32**) **真鍮**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥990 ¥1400 ¥1500

青字=要納期

**HEB** (呼び名**32**) **スチール**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥520 ¥730 ¥780

青字=要納期

**FPB** (呼び名**32**) **真鍮**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥1100 ¥1550 ¥1650

青字=要納期

**GM** (呼び名**32**) **真鍮**  
黒ゴム  
¥210

青字=要納期

## M8打ち込み用ナット及び打ち込み加工

HB-32 RNと品番欄にご指定頂ければ**32N**を両端に打ち込み加工いたします。

両端打込費**100円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

**32N**  
アルミ生地  
¥200

**HMS** (呼び名**48**) **スチール**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥250 ¥350 ¥380

青字=要納期

**HM** (呼び名**48**) **真鍮**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥1100 ¥1550 ¥1650

青字=要納期

**FP** (呼び名**32**) **真鍮**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥820 ¥1150 ¥1250

青字=要納期

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

**M8A** (1個当たり定価)  
クローム ニッケル ゴールド  
10個売り ¥55 ¥80 ¥85

青字=要納期

**EM** (呼び名**32**-1個当たり定価)  
クローム ニッケル ゴールド  
10個売り ¥190 ¥270 ¥290

青字=要納期

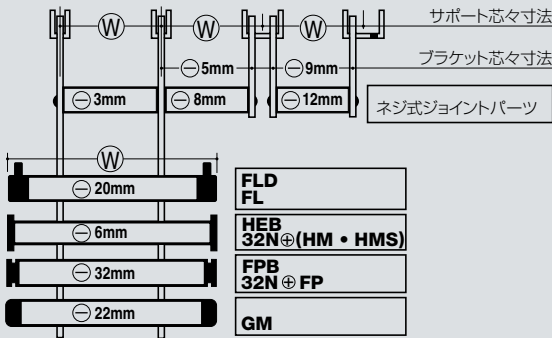
**M8Z** (1個当たり定価)  
サイズ ユニクロ  
10個売り 50mm ¥65

青字=要納期

**8W-P** (1パック50個品番)  
ステンレス  
¥380

×50

## 切断実寸法算出図



発注上の注意事項  
× 打ち込みナット以外のエンドパーツの打ち込み加工、取り付け加工は承っておりませんのでご了承ください。

発注上の注意事項  
発注は実寸  
切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9960 参照)

設計上の注意事項  
ダブルスリットではパイプ振れ止め(NPL)の取り付けられた棚受は、同一レベルでは装着できませんので設計段階からご注意ください。

## 付属振れ止め(NPL)取り付けかしめ加工

**A-80S NPL** (または**NPL-L**) と品番欄にご指定頂ければ付属の**NPL**を右側(または左側)に取り付けてかしめ加工いたします。

**NPL加工費20円**(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)



## 関連パーツ

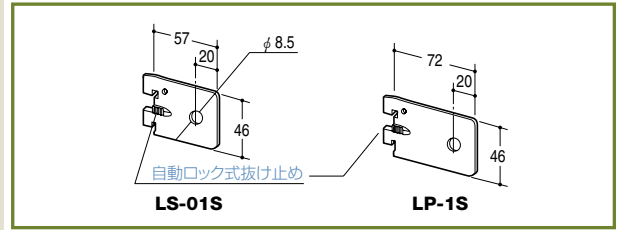
9550 9560

チャンネルサポート用振れ止め

**SL**  
透明ポリカーボネート  
10個売り ¥95  
(1個当たり定価)

ベッカーサポート用抜け止め

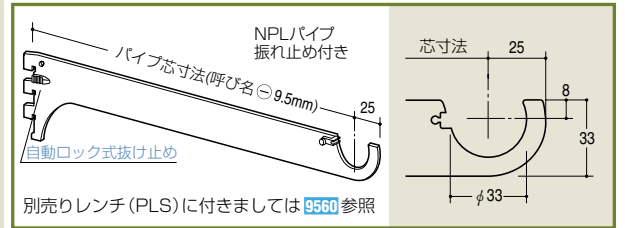
**RPK**  
ステンレス  
10個売り ¥55  
(1個当たり定価)



リトルブラケット(内々用)

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
★LS-01S	¥260	¥370	¥390
★LP-1S	¥260	¥370	¥390

★LS-01Sのみベッカーサポートの使用には適しません。  
青字=要納期



## A-172S ハンガーブラケット(外々用)

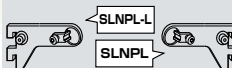
呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安荷重
100	¥560	¥790	¥840	ASF-1 S1B-60/60 ◀28kg 29kg
150	¥600	¥840	¥900	
200	¥670	¥940	¥1050	◀22kg 26kg
250	¥720	¥1050	¥1100	
270	—	—	—	
300	—	—	—	
350	—	—	—	

無くなり次第廃番

青字=要納期

0.75UP 送料 取付不可 材質 スチール特殊鋼 2M 専用 HB-32 厚み t=3.0mm GREEN EGG

## 別売り及び付属振れ止め取り付けかしめ加工



別売りの**SL**と付属の**NPL**の取り付けかしめ加工をいたします。(詳しくは 9560 参照)

**SLNPL加工費40円**(仕切価格)  
1本より(50本約3日後出荷)

設計上の情報  
クニ コー ル  
ロ ニー  
ー ケル  
ム ルド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

設計上の情報  
衣料ハンガー着脱時など、摩擦や衝撃が頻りに繰り返される環境である場合、表面処理はがれの恐れがありますので、パイプガードフィルムまたはキズ防止レールをお薦め致します。(2555参照)

設計上のお願い  
棚受は相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980参照)

設計上の注意  
パイプは種類・径の太さ・長さなどによりしなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9985参照)





# 32φハンガーブラケット

# 2540

衣料ハンガー、横掛け陳列用パイプ受け (32φ・外々仕様及び内々仕様)

### パイプガードフィルム (塗装パイプのキズ防止部材) 2550

- 貼る前にパイプのホコリや油分を除去してください。
- 剥離紙を10mmほどはがして端に軽く貼り、水平を見ながらゆっくりと剥離紙をはかしながら、気泡が入らない様ゆっくり貼りこんでください。
- 気泡が入ってしまった場合は針で小穴をあけて、抜き出してください。

**PGF-T**

サイズ	透明
650mm	¥ 410
950mm	¥ 560
1250mm	¥ 770
1550mm	¥ 920
1850mm	¥ 1100
2450mm	¥ 1500

A-80S, HB-32 RN, FP (呼び名32), A-78S, HB-32 RN, M8Z (サイズ50), EM (呼び名32)+M8A

ステンレス下例は 7650 参照

※上記品番は、参考選択例です。

### HB-32 Hバースチール32φ

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
620mm	¥ 880	¥ 1250	¥ 1350	
920mm	¥ 1350	¥ 1900	¥ 2050	
1220mm	¥ 1700	¥ 2400	¥ 2550	
1520mm	¥ 2250	¥ 3150	¥ 3400	
1820mm	¥ 2850	¥ 4000	¥ 4300	
2400mm	¥ 3900	¥ 5500	¥ 5850	

材質: スチール特殊鋼  
丸パイプ法: 31.8φ×1.2t  
ステンレス製品有り: No.7650  
青字=要納期

切断費50円 (仕切価格)  
1本より (50本目1日後出荷)

### A-80S ハンガーブラケット (外々用)

別売レンチ (PLS) 9560  
品番 PLS  
1個26円 (仕切価格)

自動ロック式抜け止め  
NPLパイプ 振れ止め付き

### A-78S ハンガーブラケット (内々用)

別売レンチ (PLS) 9560  
品番 PLS  
1個26円 (仕切価格)

自動ロック式抜け止め  
NPLパイプ 振れ止め付き

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド	2本当たり目安荷重
100	¥ 590	¥ 830	¥ 890		
150	¥ 660	¥ 930	¥ 990		
200	¥ 700	¥ 980	¥ 1050		
250	¥ 770	¥ 1100	¥ 1200		
270	¥ 780	¥ 1100	¥ 1200		
300	¥ 800	¥ 1150	¥ 1200		ASF-1 S1B-60/60 25kg 31kg
350	¥ 870	¥ 1250	¥ 1350		23kg 27kg

青字=要納期

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド	2本当たり目安荷重
100	¥ 410	¥ 580	¥ 620		
150	¥ 470	¥ 660	¥ 710		
200	¥ 530	¥ 750	¥ 800		
250	¥ 580	¥ 820	¥ 870		
270	¥ 600	¥ 840	¥ 900		
300	¥ 630	¥ 890	¥ 950		ASF-1 S1B-60/60 27kg 31kg
350	¥ 690	¥ 970	¥ 1050		

青字=要納期

### BU-080S アップラインハンガーブラケット (外々用)

別売レンチ (PLS) 9560  
品番 PLS  
1個26円 (仕切価格)

自動ロック式抜け止め  
NPLパイプ 振れ止め付き

### BU-078S アップラインハンガーブラケット (内々用)

別売レンチ (PLS) 9560  
品番 PLS  
1個26円 (仕切価格)

自動ロック式抜け止め  
NPLパイプ 振れ止め付き

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド	パイプ芯寸法
2616	¥ 810	¥ 1150	¥ 1250		240×140mm
3120	¥ 880	¥ 1250	¥ 1350		290×180mm
3624	¥ 940	¥ 1350	¥ 1450		340×220mm

青字=要納期

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド	パイプ芯寸法
2616	¥ 700	¥ 980	¥ 1050		240×140mm
3120	¥ 770	¥ 1100	¥ 1200		290×180mm
3624	¥ 810	¥ 1150	¥ 1250		340×220mm

青字=要納期

**設計上の注意**  
ベッカータイプサポート (1150 1200 9100 参照) に装着する場合は棚受の有効寸法が短くなりますので、衣料ハンガーの肩幅が壁に当たらない様、寸法にご注意ください。

**設計上の別注**  
別注ブラケットも承ります。(アップ溶接・プレス・曲げなど: 7090 参照)

**納期**  
本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**取扱上の注意**  
ネジ固定製品は適正工具を正しく使用するなどして確実に固定してください。また常にゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

**発注上の注意**  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり付の無い様ご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**切断?**  
HBの既製サイズは切りしろを20mmみておりますので発注の際はご注意ください。(例: HB-32の1200とご注文された場合20mm切断いたします)

**取扱上の注意**  
抜け止めの取り外しについて  
お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの不对合については、責任を負いかねますのでご了承ください。

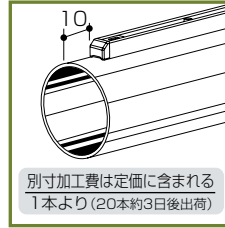
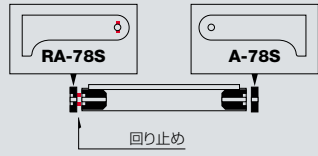
スローアウェイハンガー

- 13φ 丸パイプ用フック
- 19φ 丸パイプ用フック
- 25φ 丸パイプ用フック
- 32φ 丸パイプ用フック
- 丸パイプ
- パーツ
- 角パイプ



### HRC-32内々モジュール組み立て手順

- ①ハンガーロールバー（HRC-32）に打ち込みナットの回り止め用溝の方向を合わせ打ち込みます。（当社での加工可能）
- ②RA-78Sの8.5φ穴上下突起部をナット回り止め用溝にはめてネジ止めします。
- ③反対側のブラケットは回り止め突起部の無いA-78Sを使用し、同じくネジ止めします。



### HRC-32 ハンガーロールバー32φ

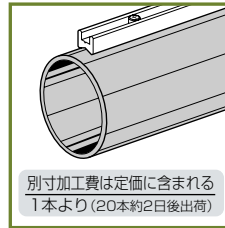
サイズ	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
226~896mm	¥4700	¥4950
~1196mm	¥5650	¥6000
~1496mm	¥7000	¥7350
~1796mm	¥8400	¥8900

青字=要納期

- 材質  
スチール特殊鋼
- レール材質  
ステンレス
- CAP材質  
亜鉛ダイカスト
- 丸パイプ法  
31.8φ×1.2t
- 環境  
ゴールド  
GREEN  
e3c  
以外

スリーブアウトハンガー

- 13φ 丸パイプブラケット
- 19φ 丸パイプブラケット
- 25φ 丸パイプブラケット
- 32φ 丸パイプブラケット
- 丸パイプ
- パーツ
- 角パイプブラケット
- 角パイプ



### HRS-32 ハンガーロールバー32φ

サイズ	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
~920mm	—	—
~1220mm	—	—
~1520mm	—	—
~1820mm	¥7600	¥8100

- 材質  
スチール特殊鋼
- レール材質  
ステンレス
- 丸パイプ法  
31.8φ×1.2t
- 環境  
ゴールド  
GREEN  
e3c  
以外

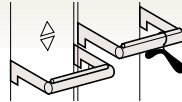
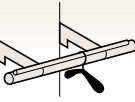
R-SU (キズ止め) 無くなり次第廃番  
青字=要納期

### 展開可能パターン及び関連パーツ

2560 2570

外々仕様

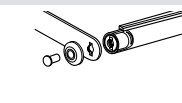
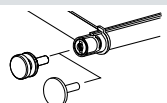
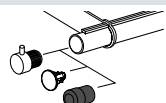
内々仕様 (スパン独立)



挿入式エンドパーツ

ネジ式エンドパーツ

ネジ式ジョイントパーツ



**FLD** (呼び名32)  
ニッケル ゴールド  
¥400 ¥420  
青字=要納期

**FL** (呼び名32)  
ニッケル ゴールド  
¥1400 ¥1500  
青字=要納期

**HEB** (呼び名32)  
ニッケル ゴールド  
¥730 ¥780  
青字=要納期

**FPB** (呼び名32)  
ニッケル ゴールド  
¥1550 ¥1650  
青字=要納期

**GM** (呼び名32)  
黒ゴム  
¥210

### M8打ち込み用ナット及び打ち込み加工

HRC-32 RN とご品番欄にご指定頂ければ32Nを両端に打ち込み加工いたします。

両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

**32N**  
アルミ生地  
¥200

**M8A** (1個当たり定価)  
ニッケル ゴールド  
10個売り ¥80 ¥85  
青字=要納期

**EM** (呼び名32-1個当たり定価)  
ニッケル ゴールド  
10個売り ¥270 ¥290  
青字=要納期

**8W-P** (1パック50個品番)  
ステンレス  
x50 ¥380

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

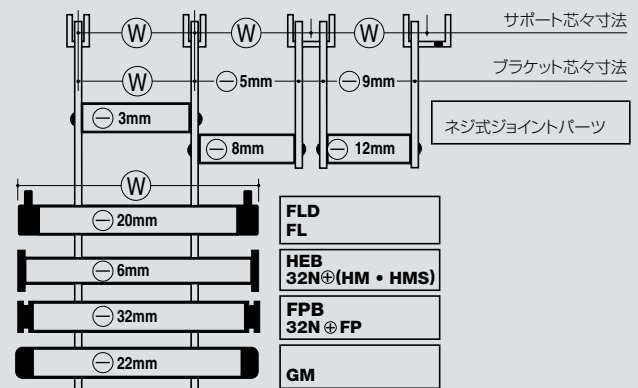
### 付属振れ止め (NPL) 取り付けかしめ加工

RA-80S NPL (またはNPL-L) 等と品番欄にご指定頂ければ付属のNPLを右側 (または左側) に取り付けてかしめ加工いたします。

NPL加工費20円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)



### 切断実寸法算出図



発注上の了承  
× 対応不可  
打ち込みナット以外のエンドパーツの打ち込み加工、取り付け加工は承っておりませんのでご了承ください。

発注上の注意  
発注は実寸  
切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9960 参照)

設計上の注意  
ダブルスリットではパイプ振れ止め (NPL) の取り付けられた棚受は、同一レベルでは装着できませんので設計段階からご注意ください。

# 32φロールバーブラケット

# 2545

衣料ハンガー、横掛け陳列用キズ防止レール付きカラーパイプ受け (32φ・外々仕様及び内々仕様)

## ご発注の手引き

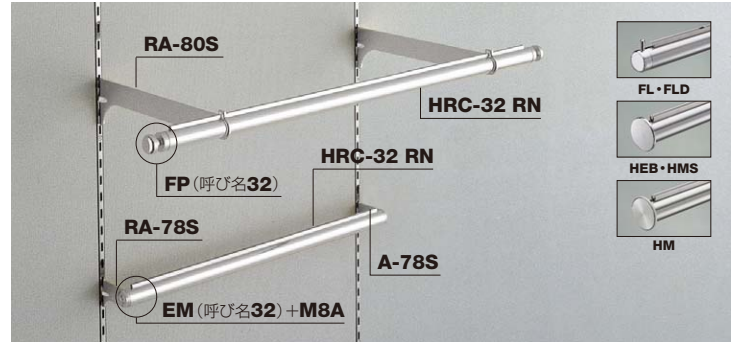
品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 RA-78S	1 0 0	Aニッケルサテン	1
2 A-78S	1 0 0	Aニッケルサテン	1
3 HRC-32 RN	5 9 7	Aニッケルサテン	1
4 M8A		Aニッケルサテン	1 0
5 EM	3 2	Aニッケルサテン	1 0

写真下段

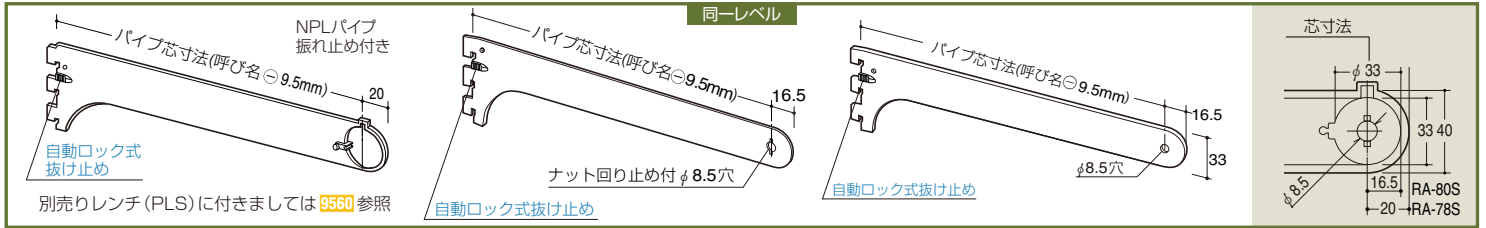
HRC-32を内々仕様でご使用の際は必ずRA-78SとA-78Sを併用してください。

上記のとおりRNのご記入でHRC-32の両端に32Nを打ち込んで出荷します。また、切断ご希望の場合は必ずパイプの切断実寸法でご記入ください。(詳しくは、左頁、切断実寸法算出図参照)

「販売単位10」の製品につきましては、数量記入欄には、10単位でご記入ください。



※上記品番は、参考選択例です。



## RA-80S ロールバーブラケット (外々用)

呼び名	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
250	¥1550	¥1750	ASF-1 S1B-60/60 ◀25kg ▶31kg 青字=要納期
270	¥1600	¥1950	
300	¥1700	¥2050	
350	¥1750	¥2150	



## RA-78S ロールバーブラケット (内々右用)

呼び名	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
100	¥630	¥670	ASF-1 S1B-60/60 ◀27kg ▶31kg 青字=要納期
150	¥710	¥760	
200	¥800	¥850	
250	¥870	¥920	
270	¥890	¥950	
300	¥940	¥1000	
350	¥1050	¥1100	



## A-78S ハンガーブラケット (内々左用)

呼び名	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
100	¥580	¥620	ASF-1 S1B-60/60 ◀27kg ▶31kg 青字=要納期
150	¥660	¥710	
200	¥750	¥800	
250	¥820	¥870	
270	¥840	¥900	
300	¥890	¥950	
350	¥970	¥1050	



## 関連パーツ (振れ止め・抜け止め)

9550 9560

チャンネルサポート用振れ止め



ベッカーサポート用抜け止め



## 別売り及び付属振れ止め取り付けかしめ加工

RA-80S SLNPL (またはSLNPL-L) と品番欄にご指定頂ければ付属のNPLを先端に、別売りのSLの単品を爪側に、それぞれ右側 (または左側) に取り付けかかしめ加工いたします。

SLNPL加工費40円 (仕切価格)  
1本より (50本約3日後出荷)



**設計上の情報**  
クニケルムは左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上のお願い**  
棚受は相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980 参照)

**設計上の注意**  
パイプは種類・径の太さ・長さなどによりなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9985 参照)

**設計上の注意**  
ベッカータイプサポート (1150 1200 9100 参照) に装着する場合は棚受の有効寸法が短くなりますので、衣料ハンガーの肩幅が壁に当たらない様、寸法にご注意ください。

**設計上の注意**  
別パーツ キズ防止レール付きハンガー (HRC) を連結する場合特注パーツが必要ですので、その際はお問合せください。

**設計上の注意**  
別注 別注ブラケットも承ります。(アップ溶接・プレス・曲げなど 7090 参照)

**発注上の注意**  
納期 本文価格表示製品及び別注製品は全て受注生産品ですので納期が必要となります。(詳しくは 9970 参照)

**発注上の注意**  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれ無の様にご記入頂き、FAXでお願いたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9985 参照)

**発注上の注意**  
併用必要 キズ防止レール付きハンガー (HRC) を内々仕様で構成する場合、使用する棚受はRA-78SとA-78Sを左右1本ずつの併用が必要です。

**発注上の注意**  
別売 キズ防止レールのみ (品番 CR-SU・NR-SU) の販売も承ります。(詳しくは 2555 参照)

**取扱上の注意**  
ネジ固定製品は適正工具を正しく使用するなどして確実に固定してください。また常にゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

**取扱上の注意**  
抜け止めの取り外しについて お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの不良品については、責任を負いかねますのでご了承ください。

スロープアウトハンガー

13φ 別売品

19φ 別売品

25φ 別売品

32φ 別売品

丸パイプ

パーツ

別売品

角パイプ





M8打ち込み用ナット及び打ち込み加工

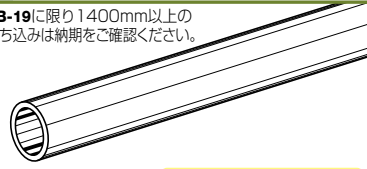
**HB-25 RN**等と品番欄にご指定頂ければ適合する打ち込み用ナット(この場合**25N**)を両端に打ち込み加工いたします。

品番	アルミ生地
19N	¥145
25N	¥150
32N	¥200



両端打込費**100円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

●**HB-19**に限り1400mm以上の打ち込みは納期をご確認ください。



切断費**50円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

**HB-19** Hバースチール19φ

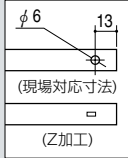
サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
920mm	¥890	¥1250	¥1350	
1220mm	¥1300	¥1850	¥1950	
1820mm	¥2000	¥2800	¥3000	
2400mm	¥2700	¥3800	¥4050	

青字=要納期

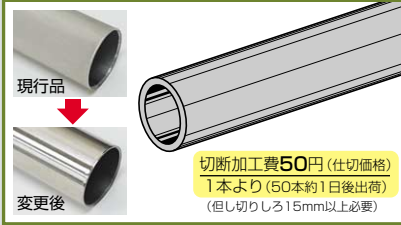
ゴールド以外  
丸パイプ法  
19.1φ×1.6t  
材質  
スチール

ホルダー嵌合用両穴加工 **4050 2600 4100**

**HB-25 Z**等と品番欄にご指定頂ければホルダー嵌合用両穴加工いたします。(下記参照)



両端穴加工費**50円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)



切断加工費**50円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
(但し切りしろ15mm以上必要)

**CLD-HB-25** Hバークラッド25φ (スチールパイプステンレスクラッド)

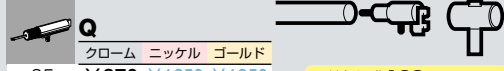
サイズ	ステンレス (#400)
620mm	¥1000
920mm	¥1350
1220mm	¥1950
1520mm	¥2350
1820mm	¥3000
2400mm	¥4250

※仕上げが変更となりました。

軽量用  
別注色  
対応不可  
掲載色のみ  
丸パイプ法  
25φ×1.0t

両端Qハンガー打ち込み加工 **4050**

**HB-25 RQ**等と品番欄にご指定頂ければ両端に(この場合**Q**の呼び名**25**)を打ち込み加工いたします。

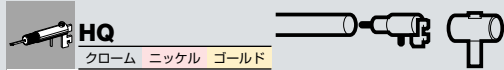


	クローム	ニッケル	ゴールド
25	¥870	¥1250	¥1350
32	¥940	¥1350	¥1450

両端打込費**100円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

両端HQ打ち込み加工 **4050**

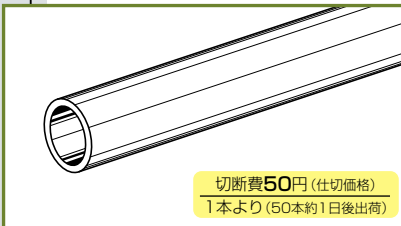
**HB-25 RHQ**等と品番欄にご指定頂ければ両端に(この場合**HQ**の呼び名**25**)を打ち込み加工いたします。



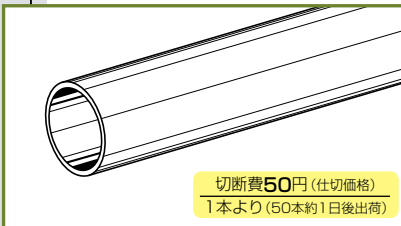
	クローム	ニッケル	ゴールド
19	¥840	¥1200	¥1300
25	¥900	¥1300	¥1350
32	¥980	¥1400	¥1500

両端打込費**100円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド



切断費**50円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)



切断費**50円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

**HB-25** Hバースチール25φ

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
620mm	¥720	¥1050	¥1100	
894mm	¥1000	¥1400	¥1500	
920mm	¥1000	¥1400	¥1500	
1194mm	¥1400	¥2000	¥2050	
1220mm	¥1400	¥2000	¥2100	
1520mm	¥1700	¥2400	¥2550	
1820mm	¥2200	¥3100	¥3300	
2400mm	¥3100	¥4350	¥4650	

青字=要納期

ゴールド以外  
丸パイプ法  
25.4φ×1.2t  
材質  
スチール特殊鋼  
ステンレス  
製品有り  
No.7650

**HB-32** Hバースチール32φ

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
620mm	¥880	¥1250	¥1350	
920mm	¥1350	¥1900	¥2050	
1220mm	¥1700	¥2400	¥2550	
1520mm	¥2250	¥3150	¥3400	
1820mm	¥2850	¥4000	¥4300	
2400mm	¥3900	¥5500	¥5850	

青字=要納期

ゴールド以外  
丸パイプ法  
31.8φ×1.2t  
材質  
スチール特殊鋼  
ステンレス  
製品有り  
No.7650

類似ステンレス製品 **7650**

**SUS-HB-25**  
ステンレスヘアーライン

620mm	¥2150
920mm	¥2850
1220mm	¥3700
1520mm	¥4400
1820mm	¥5550
2400mm	¥7600

**SUS-HB-32**  
ステンレスヘアーライン

620mm	¥2500
920mm	¥3500
1220mm	¥4600
1520mm	¥5750
1820mm	¥7300
2400mm	¥9600

展開可能パターン及び関連ブラケット索引

	外々仕様	(連結可)	内々仕様 (スパン独立)	対面仕様	ダボ受仕様	妻板内直付け仕様
<b>HB-13</b>	2500					
<b>HB-19</b>	2510 5040	2510	2510	4050	6150	4100
<b>HB-25</b>	2520 5040	2520	2520 2600	4050 4050	6150	4100 4100
<b>HB-32</b>	2540 5040	2540	2540	4050 4050	6150	4100 4100
<b>HRC-25</b>	2530		2530	4050 4050		
<b>HRC-32</b>	2545		2545	4050 4050		

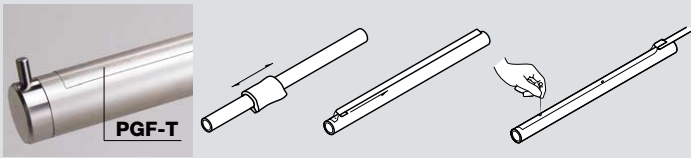


ステンレスは7650参照

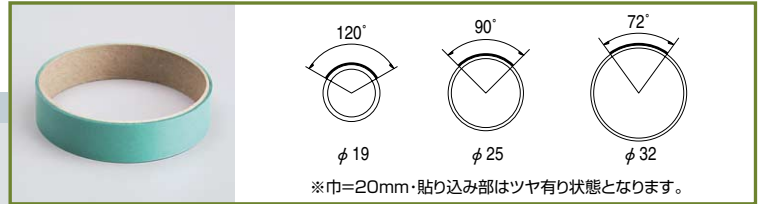


スローアウトハンガー

### パイプガードフィルム貼り込み手順



- ①貼る前にパイプのホコリや油分を除去してください。
  - ②剥離紙を10mmほどはがして端に軽く貼り、平行を見ながらゆっくりと残りの剥離紙をはがしながら、気泡が入らない様ゆっくり貼りこんでいってください。
  - ③気泡が入ってしまった場合は針で小さな穴をあけて、抜き出してください。
- ※フッ素系・シリコン系塗装には密着しない事があります。また、気温10度以下の環境では密着しにくくなりますのでドライヤーなどで暖めて貼りこんでください。

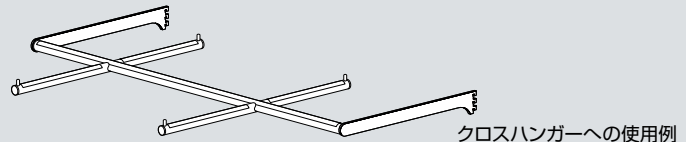
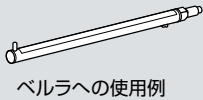


### PGF-T パイプガードフィルム

サイズ	透明フィルム	材質 非塩ビ系樹脂	厚み t=0.2mm
650mm	¥ 410	丸パイプ	パーツ
950mm	¥ 560		
1250mm	¥ 770		
1550mm	¥ 920		
1850mm	¥1100		
2450mm	¥1500		

### パイプガードフィルム使用例

※パイプガードフィルム (PGF-T) は、ハンガーパイプをより自然なカタチのまま塗装はがれを抑制する、透明性、耐摩耗性に優れた非塩ビ系のフィルムです。ハサミで簡単に切る事ができ、クロスハンガーやフェイスアウトなど今までキズ防止対策が困難だった多くの製品にも有効です。

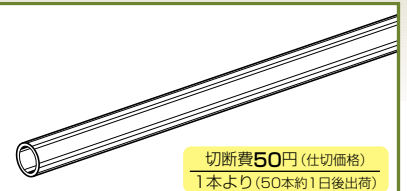
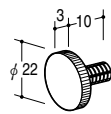


両端13N  
(打ち込み用M6ナット)  
打ち込み加工

HB-13 RNと品番欄にご指定頂ければ両端の13Nを打ち込み加工いたします。



両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1400mm以上は納期を確認ください



呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
22	¥250	¥350	¥380

青字=要納期 非塩ビ系樹脂 材質 M6 P=1.0

呼び名	アルミ生地
13N	¥75

材質 アルミ焼き物 M6 P=1.0

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
920mm	¥ 590	¥ 830	¥ 890
1220mm	¥ 780	¥1100	¥1200
1820mm	¥1200	¥1700	¥1800

材質 スチール 丸パイプ法 12.7φ×1.2t

青字=要納期

**設計上の情報**  
クローム、ニッケルサテン、ゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは9970参照)

**設計上の情報**  
衣料ハンガー着脱時など、摩擦や衝撃が頻りに繰り返される環境である場合、表面処理はがれの恐れがありますので、PGF-Tまたはキズ防止レールをお勧め致します。(2555参照)

**設計上の注意**  
パイプは種類・径の太さ・長さなどによりしなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9985参照)

**設計上の注意**  
Hバースチール13φ (HB-13) 用の打ち込みナット (13N) は、M6 (P=1.0) です。他の打ち込みナット用 (M8:P=1.25) のパーツとは嵌合しませんのでご注意ください。

**設計上の情報**  
R曲げ  
クロームメッキのみ、パイプのR曲げ加工(ターンパイプ)も承ります。(9600参照)

**発注上の注意**  
納期  
本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

**発注上の注意**  
専用発注書 FAX  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれの無い様ご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

**発注上の注意**  
切断? HB-25 1200mm FAX  
HBの既製サイズは切りしろを20mmみておりますのでご発注の際はご注意ください。(例:HB-25の1200とご注文された場合20mm切断いたします)

**発注上の注意**  
BSホルダー以外、エンドパーツの打ち込み加工は承っておりませんのでご了承ください。

**発注上の注意**  
発注は実寸  
切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表:9960参照)

**取扱上の注意**  
シリコン  
A仕上げの衣料ハンガー陳列用パイプ製品は、あらかじめシリコンスプレーを吹き付けておくとキズ付きにくく長持ちする傾向があります。(但し完全なものではない事はお知りおきください)



スリーブアウトハンガー

M8打ち込み用ナット及び打ち込み加工

**HRC-25 RN**等と品番欄にご指定頂ければ適合する打ち込み用ナット(この場合**25N**)を両端に打ち込み加工いたします。

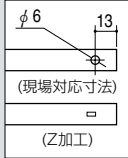


品番	アルミ生地
19N	¥145
25N	¥150
32N	¥200

両端打込費**100円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

ホルダー嵌合用両穴加工 **4050 2600 4100**

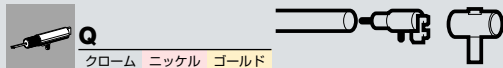
**HRC-25 Z**等と品番欄にご指定頂ければホルダー嵌合用両穴加工いたします。(下記参照)



両端穴加工費**50円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

両端Qハンガー打ち込み加工 **4050**

**HRC-25 RQ**等と品番欄にご指定頂ければ両端に(この場合**Q**の呼び名**25**)を打ち込み加工いたします。



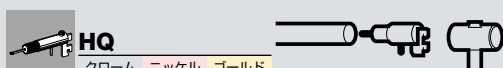
	クローム	ニッケル	ゴールド
25	¥870	¥1250	¥1350
32	¥940	¥1350	¥1450

両端打込費**100円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

青字=要納期

両端HQ打ち込み加工 **4050**

**HRC-25 RHQ**等と品番欄にご指定頂ければ両端に(この場合**HQ**の呼び名**25**)を打ち込み加工いたします。



	クローム	ニッケル	ゴールド
19	¥840	¥1200	¥1300
25	¥900	¥1300	¥1350
32	¥980	¥1400	¥1500

両端打込費**100円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

青字=要納期

ニッケル = Aニッケルサテン

ゴールド = APゴールド/Bゴールド

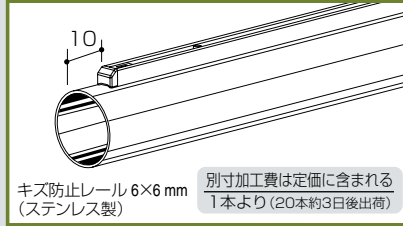
類似ステンレス製品 **7650**



620mm	¥2150
920mm	¥2850
1220mm	¥3700
1520mm	¥4400
1820mm	¥5550
2400mm	¥7600



620mm	¥2500
920mm	¥3500
1220mm	¥4600
1520mm	¥5750
1820mm	¥7300
2400mm	¥9600



**HRC-25** ハンガーロールバー25φ

サイズ	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
226~896mm	¥4200	¥4400
~1196mm	¥5250	¥5550
~1496mm	¥6250	¥6500
~1796mm	¥7500	¥7900

青字=要納期

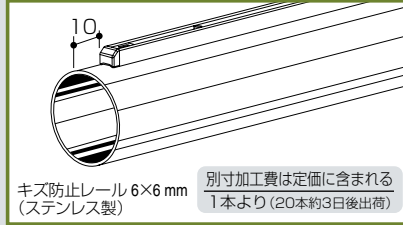


レール材質  
ステンレス

CAP材質  
亜鉛ダイカスト

材質  
スチール特殊鋼

丸パイプ法  
25.4φ×1.2t



**HRC-32** ハンガーロールバー32φ

サイズ	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
226~896mm	¥4700	¥4950
~1196mm	¥5650	¥6000
~1496mm	¥7000	¥7350
~1796mm	¥8400	¥8900

青字=要納期

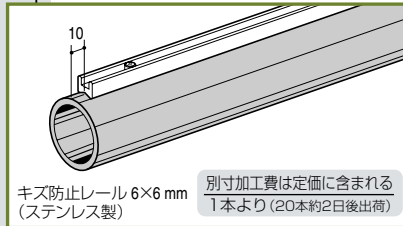


レール材質  
ステンレス

CAP材質  
亜鉛ダイカスト

材質  
スチール特殊鋼

丸パイプ法  
31.8φ×1.2t



**HRS-25** ハンガーロールバー25φ

サイズ	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
~920mm	---	---
~1220mm	---	---
~1520mm	---	---
~1820mm	¥6700	¥7100

無くなり次第廃番

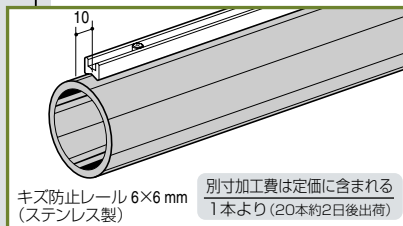
青字=要納期



レール材質  
ステンレス

材質  
スチール特殊鋼

丸パイプ法  
25.4φ×1.2t



**HRS-32** ハンガーロールバー32φ

サイズ	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
~920mm	---	---
~1220mm	---	---
~1520mm	---	---
~1820mm	¥7600	¥8100

無くなり次第廃番

青字=要納期



レール材質  
ステンレス

材質  
スチール特殊鋼

丸パイプ法  
31.8φ×1.2t

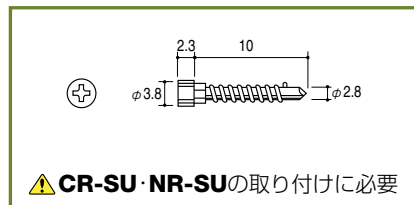
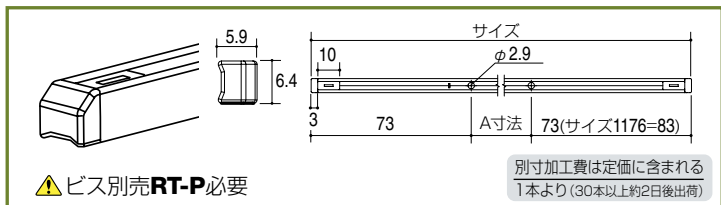
展開可能パターン及び関連ブラケット索引

	外々仕様	(連結可)	内々仕様 (スパン独立)	対面仕様	ダボ受仕様	妻板内直付け仕様
<b>HB-13</b>	2500					
<b>HB-19</b>	2510 5040	2510	2510	4050	6150	4100
<b>HB-25</b>	2520 5040	2520	2520 2600	4050 4050	6150	4100 4100
<b>HB-32</b>	2540 5040	2540	2540	4050 4050	6150	4100 4100
<b>HRC-25</b>	2530		2530	4050 4050		
<b>HRC-32</b>	2545		2545	4050 4050		



スローアウェイハンガー

- 13φ 別売ブラケット
- 19φ 別売ブラケット
- 25φ 別売ブラケット
- 32φ 別売ブラケット
- 丸パイプ
- パーツ
- 別売ブラケット
- 角パイプ



### CR-SU 保護キャップ付きキズ防止レール

実寸法	ステンレス	A寸法	ビス穴数
206~876mm	¥2250	730 (205×2/170/150)	5
~1176mm	¥2600	1020 (205×2/200/205×2)	6
~1476mm	¥2850	1330 (205×2/200/205×2/160/150)	8
~1776mm	¥3300	1630 (205×2/200/205×2/200/205×2)	9

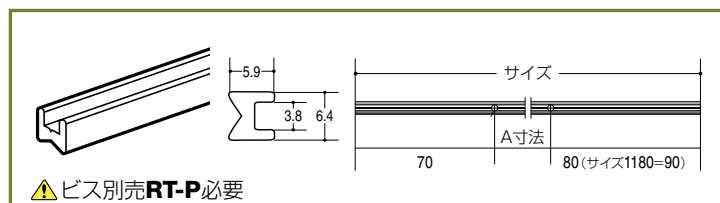
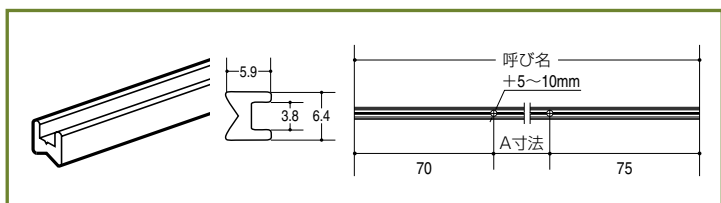
### RT-P Rタッピング (1パック50本品番)

サイズ	ニッケルカラー
10	¥480

●ビスは別売りです。別途専用ビスRT-Pをご購入ください。  
●端から60mm内にあるビス穴は使用しないでください。Hバーユニットや各種エンドパーツにビスが干渉してしまいます。

※ステンレス近似色となります。あらかじめご了承ください。

専用 CR-SU・NR-SU 適合ビット 一番 必要治具 MB-1



### R-SU キズ防止レール (ビス付)

呼び名	ステンレス	A寸法
900	—	760 (200P×3・160P)
1200	—	1060 (200P×5・60P)
1500	—	1360 (200P×6・160P)
1800	¥2600	1660 (200P×8・60P)

### NR-SU キズ防止レール

サイズ	ステンレス	A寸法	ビス穴数
880	¥1450	730 (205×2/170/150)	5
1180	¥1800	1020 (205×2/200/205×2)	6
1480	¥2050	1330 (205×2/200/205×2/160/150)	8
1780	¥2500	1630 (205×2/200/205×2/200/205×2)	9

MA-RSU-TP (1個当たり仕切価格) 無くなり次第廃番

サイズ ニッケルカラー

10個売り 10mm 9円

無くなり次第廃番

**設計上の情報**  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは9970参照)

**発注上の注意**  
納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

**取扱上の情報**  
シリコン A仕上げの衣料ハンガー陳列用パイプ製品は、あらかじめシリコンスプレーを吹き付けておくとキズ付きにくく長持ちする傾向があります。(但し完全なものではない事はお知りおきください)

**設計上の情報**  
衣料ハンガー着脱時など、摩擦や衝撃が頻繁に繰り返される環境である場合、表面処理はがれの恐れがありますので、PGF-Tまたはキズ防止レールをお薦め致します。(2555参照)

**発注上の注意**  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれもの無い様ご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

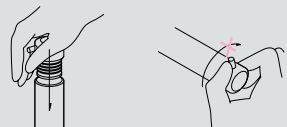
**設計上の注意**  
パイプは種類・径の太さ・長さなどによりしなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9985参照)

**発注上の注意**  
切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表:9960参照)

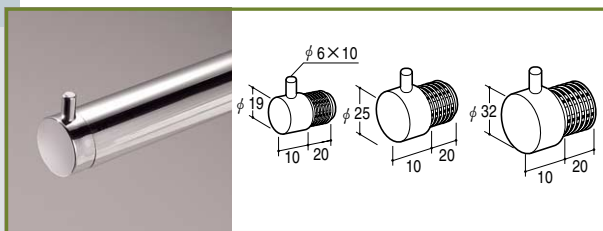


スリーブアウトハンガー

### FLD (樹脂製) 圧入方法



ダボ方向を決めて手の平に体重をかけ押し込む様に圧入してください。(その際ダボ方向は後で調整できません)



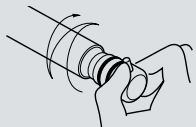
### FLD フラットロココップデコ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
19	¥160	¥230	¥240	HB-19
25	¥220	¥310	¥330	HB-25
32	¥280	¥400	¥420	HB-32

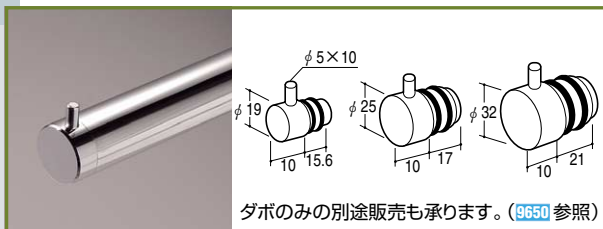
材質 ABS樹脂

青字=要納期

### FL (真鍮製) 挿入方法



図の様に嵌合用Oリングの弾力を利用してねじこみ挿入してください(ダボ方向は後調整可能です)



ダボのみの別途販売も承ります。(9650 参照)

### FL フラットロココップ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
19	¥560	¥790	¥840	HB-19
25	¥780	¥1100	¥1200	HB-25
32	¥990	¥1400	¥1500	HB-32

材質 真鍮挽き物

青字=要納期

13φ 丸パイプ用ブラケット

19φ 丸パイプ用ブラケット

25φ 丸パイプ用ブラケット

32φ 丸パイプ用ブラケット

丸パイプ

パーツ

角パイプ用ブラケット

角パイプ

### GM ソフトキャップ

呼び名	黒ゴム	対応パイプ
25	¥160	HB-25
32	¥210	HB-32

材質 ニトリルゴム

### HEB Hバーエンダースチール

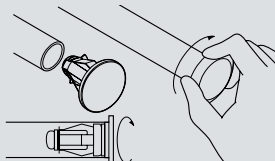
呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
19	¥320	¥450	¥480	HB-19
25	¥370	¥520	¥560	HB-25
32	¥520	¥730	¥780	HB-32

材質 ステンレス

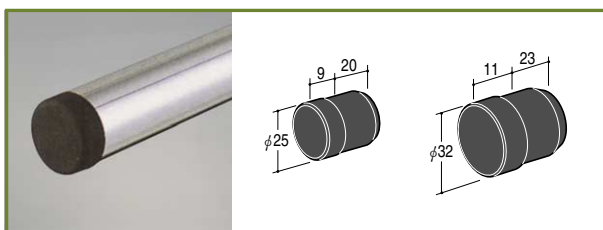
嵌合部材質 スチール+SS

青字=要納期

### エンダー (SUSバネ式) 取り付け方法



パイプに嵌合部を挿入した後、製品を回転させてください。図の様に挿入した嵌合部が開いて固定できます。



25のみステンレス有 7650

### FPB フラットHバーポイント (M8)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
19	¥610	¥860	¥920	HB-19
25	¥770	¥1100	¥1200	HB-25
32	¥1100	¥1550	¥1650	HB-32

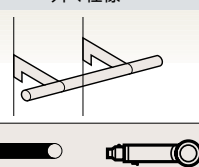
材質 真鍮挽き物

嵌合部材質 スチール+SS

青字=要納期

### 展開可能パターン及び関連ブラケット索引

#### 外々仕様



呼び名	2510	5040
HB-19	2510	5040
HB-25・HRC-25	2520 2530	5040
HB-32・HRC-32	2540 2545	5040

### 切断実寸法算出図

	φ19	φ25	φ32
FL FLD	○ 20mm	○ 20mm	○ 20mm
HEB	○ 6mm	○ 6mm	○ 6mm
FPB	○ 32mm	○ 32mm	○ 32mm
GM		○ 18mm	○ 22mm

**設計上の情報**  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の注意**  
ソフトキャップ (GM) には衣料ハンガーのこぼれ止め機能はありませんのでご注意ください。

**施工上の注意**  
樹脂製 ロココップデコ (FLD) は樹脂製のため、圧入した後でのダボ位置の調整や打ち込み直しはできませんのでご注意ください。

**施工上の注意**  
エンドパーツはパイプに装着したままフルホールタイプのパイプ受に取り付ける事はできませんので順序にご確認ください。

**発注上の注意**  
発注は実寸 切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9960 参照)

**発注上の注意**  
納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**発注上の注意**  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれ無の無い様にご記入頂き、FAXでお願いたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9950 参照)



## スローアウトハンガー



13φ  
丸パイプ用フック



19φ  
丸パイプ用フック



25φ  
丸パイプ用フック



32φ  
丸パイプ用フック



丸パイプ



パーツ



角パイプ用フック



角パイプ

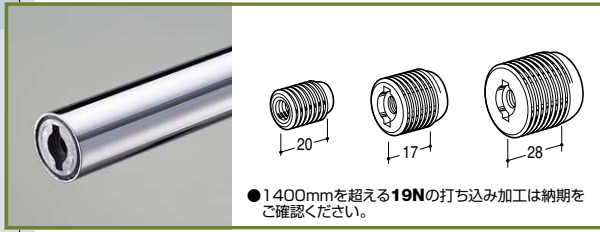


### M8打ち込み用ナット及び打ち込み加工



HB-25 RN等と品番欄にご指定頂ければ適合する打ち込み用ナット(この場合25N)を両端に打ち込み加工いたします。

両端打ち込み費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください



### 打ち込みナット (M8)

品番	アルミ生地	対応パイプ
19N	¥145	HB-19
25N	¥150	HB-25
32N	¥200	HB-32

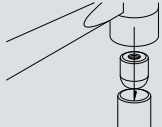
M8 P=1.25



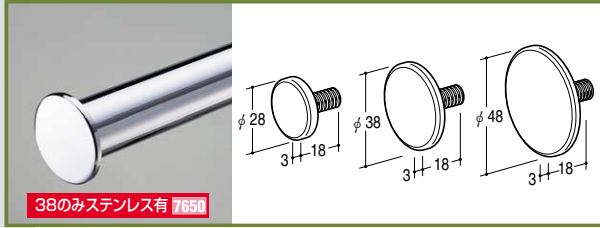
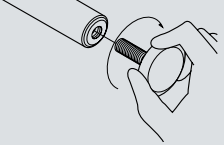
材質  
アルミ製

### ネジ式エンドパーツ取り付け手順

- パイプにナットを打ち込む前には嵌合が甘くならない様パイプの内バリをきれいに削り取ってください。
- 木づち又は樹脂ハンマーでまっすぐナットをパイプに打ち込んでください。



- 適合するネジ式エンドパーツを選択してねじ込んでください。



### HMS Hパーメタルスチール (M8)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
28	¥180	¥260	¥270
38	¥210	¥300	¥320
48	¥250	¥350	¥380

青字=要納期

M8 P=1.25



材質  
スチール

加工必要  
削パイプナット

### HM Hパーメタル (M8)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
28	¥530	¥750	¥800
38	¥670	¥940	¥1050
48	¥1100	¥1550	¥1650

青字=要納期

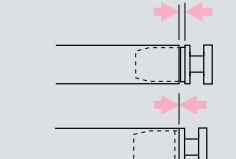
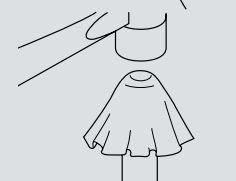
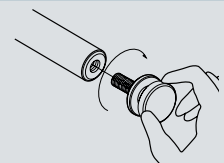
M8 P=1.25



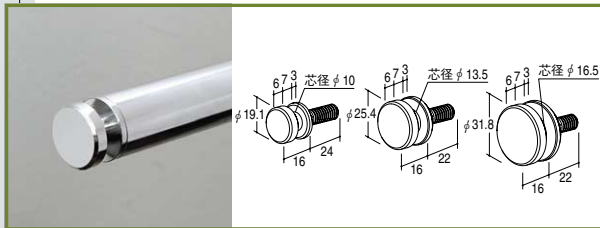
材質  
真鍮挽き物

加工必要  
削パイプナット

### Hバーポイント取り付け上注意事項



Hバーポイント (FP・HP) はセンター出し用さそい部があるため、あらかじめ打ち込みナットを2mmほど奥に入れて打ち込むか装着したあとでキズ付かない様打ち込み直してください。



### FP フラットHバーポイント (M8)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
19	¥380	¥540	¥570	HB-19
25	¥560	¥790	¥840	HB-25
32	¥820	¥1150	¥1250	HB-32

青字=要納期

M8 P=1.25



材質  
真鍮挽き物

加工必要  
削パイプナット

### 切断実寸法算出図

	φ19	φ25	φ32
HM HMS	⊖ 6mm	⊖ 6mm	⊖ 6mm
FP	⊖ 32mm	⊖ 32mm	⊖ 32mm

### 展開可能パターン及び関連ブラケット索引

	外々仕様		(連結可)		内々仕様 (スパン独立)	
	2510	5040	2510	2520	2510	2520 2600
HB-19	2510	5040	2510	2520	2510	2520 2600
HB-25	2520	5040	2520	2520	2520	2600
HB-32	2540	5040	2540	2540	2540	2540
HRC-25	2530				2530	
HRC-32	2545				2545	

設計上の情報  
クニッセル  
コーラル  
ホーム  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは9970参照)

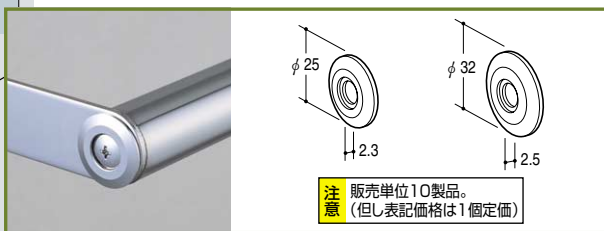
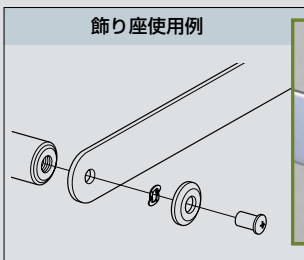
設計上の注意  
センタービス (M8C) トラス小ネジ (M8B) は頭形状が大きいためダブルスリットでは使用できません。ダブルスリットには飾りボルト (M8A) をご使用ください。

発注上の注意  
納期  
本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

# ネジ式パイプエンド／パイプジョイントパーツ

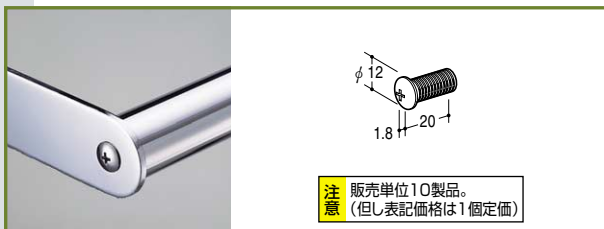
2570

ネジ式、衣料ハンガーこぼれ止め機能付きパイプ用エンドパーツ／ネジ式、パイプジョイントパーツ (8.5φ穴付きハンガー受け内々仕様用)



呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
25	¥170	¥240	¥260
32	¥190	¥270	¥290

販売単位 10  
材質 真鍮挽き物  
青字=要納期



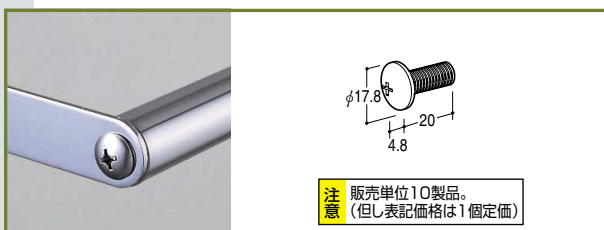
呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
M8	¥55	¥80	¥85

販売単位 10  
材質 スチール  
加工必要 相手パイプ溶かす  
青字=要納期



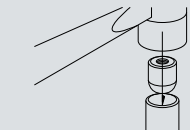
ネジ式ジョイントパーツ施工、組み立て手順

- ①パイプにナットを打ち込む前には嵌合が甘くならない様パイプの内バリをきれいに削り取ってください。
- ②木づち又は樹脂ハンマーでまっすぐナットをパイプに打ち込んでください。

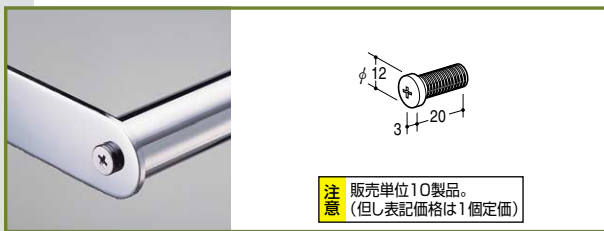


呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
M8	¥55	¥80	¥85

販売単位 10  
材質 スチール  
加工必要 相手パイプ溶かす  
青字=要納期

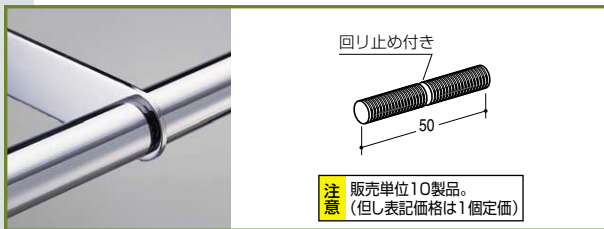
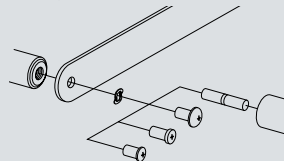


- ③内々用ハンガーブラケットの8.5φ穴にM8ボルト (M8A・M8Zなど) でねじ込み固定してください。



サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
20mm	¥60	¥85	¥90

販売単位 10  
材質 スチール  
加工必要 相手パイプ溶かす  
青字=要納期



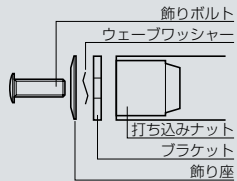
サイズ	ユニクロ
50mm	¥65

販売単位 10  
材質 スチール  
加工必要 相手パイプ溶かす



## ゆるみ止め施工例

幹線道路沿いや高架下など、振動によるネジのゆるみが予測される場合は8W-Pによるゆるみ止めの施工をおすすめします。



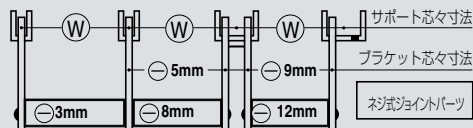
8W-P ウェーブワッシャー (1/パック50個品番)  
ステンレス  
¥380



**発注上の注意**  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無の無い様ご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**施工上の注意**  
フラットHバーポイント (FP・HP) はセンター出し用さそい部があるため、あらかじめ打ち込みナットを2mmほど奥に入れて打ち込むか装着したあとでキズ付かない様打ち込み直してください。

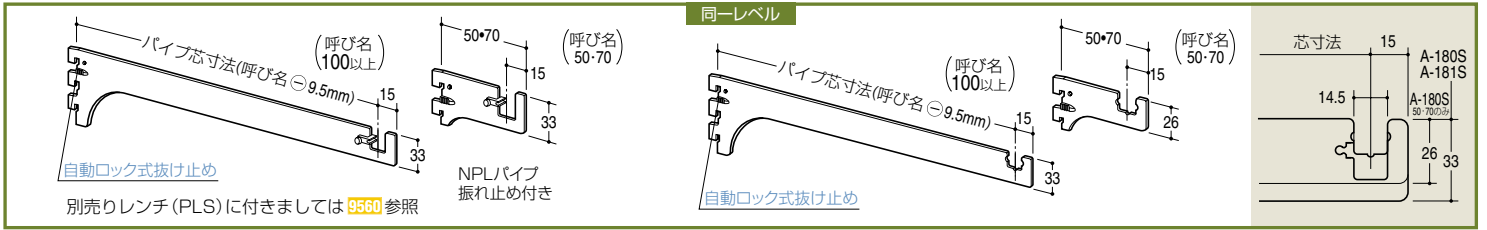
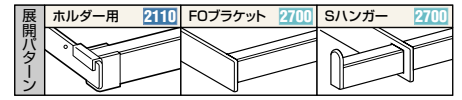
## 切断実寸法算出表



**発注上の注意**  
発注は実寸  
切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9960 参照)

**発注上の注意**  
打ち込みナット以外のエンドパーツの打ち込み加工、取り付け加工は承っておりませんのでご了承ください。

スロープアウトハンガー  
13φ 別パイプブラケット  
19φ 別パイプブラケット  
25φ 別パイプブラケット  
32φ 別パイプブラケット  
丸パイプ  
パーツ  
別パイプブラケット  
角パイプ



### A-181S Sハンガーブラケット (外々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安荷重
★50	¥390	¥550	¥590	ASF-1 S1B-60/60 ◀28kg 30kg
70	¥390	¥550	¥590	
100	¥580	¥820	¥870	
150	¥620	¥870	¥930	
200	¥690	¥970	¥1050	
250	¥740	¥1050	¥1150	
270	¥770	¥1100	¥1200	
300	¥790	¥1150	¥1200	
350	¥840	¥1200	¥1300	

### A-180S Sハンガーブラケット (内々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安荷重
★50	¥260	¥370	¥390	ASF-1 S1B-60/60 ◀24kg 24kg
70	¥260	¥370	¥390	
100	¥390	¥550	¥590	
150	¥450	¥630	¥680	
200	¥500	¥700	¥750	
250	¥570	¥800	¥860	
270	¥590	¥830	¥890	
300	¥610	¥860	¥920	
350	¥670	¥940	¥1050	

★50のみベッカーサポートの使用には適しません。 青字=要納期

★50のみベッカーサポートの使用には適しません。 青字=要納期

### 展開可能パターン及び関連パーツ

#### 14/24角パイプ外々仕様

挿入式エンドパーツ

#### 14/24角パイプ内々仕様 (スパン独立)

上のせせASホルダー  
打ち込み式BSホルダー

#### 25φ丸パイプ内々仕様 (スパン独立)

上のせせAHホルダー

#### 両端RSS打ち込み加工

**RSS (呼び名24)**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥300 ¥420 ¥450  
青字=要納期

**SB-24 RRSS**などと品番欄にご指定いただければ、**SB-24**の両端に**RSS**を打ち込み加工して出荷いたします

両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

**GM (呼び名1424)**  
黒ゴム  
¥150  
無くなり次第廃番

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

#### 両端BS-50打ち込み加工

**ASS-24**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥440 ¥620 ¥660  
青字=要納期

**TSS (呼び名24) スチール**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥300 ¥420 ¥450  
青字=要納期

**NSS (呼び名24) 樹脂**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥150 ¥210 ¥230  
青字=要納期

**BS-50**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥380 ¥540 ¥570  
青字=要納期

**SB-24**  
クローム ニッケル ゴールド

600mm	¥840	¥1200	¥1300
894mm	¥1300	¥1850	—
900mm	¥1300	¥1850	¥1950
1194mm	¥1700	¥2400	—
1200mm	¥1700	¥2400	¥2550
1500mm	¥2150	¥3050	¥3250
1800mm	¥2750	¥3850	¥4150
2400mm	¥3750	¥5250	¥5650

切込費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷) 青字=要納期

#### 両端AHS-25打ち込み加工

**AHS-25**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥500 ¥700 ¥750  
青字=要納期

この製品は相手パイプに両穴(Z)加工が必要です

切込費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷) 青字=要納期

#### 両端HB-25打ち込み加工

**HB-25**  
クローム ニッケル ゴールド

620mm	¥720	¥1050	¥1100
894mm	¥1000	¥1400	—
920mm	¥1000	¥1400	¥1500
1194mm	¥1400	¥2000	—
1220mm	¥1400	¥2000	¥2100
1520mm	¥1700	¥2400	¥2550
1820mm	¥2200	¥3100	¥3300
2400mm	¥3100	¥4350	¥4650

青字=要納期

切込費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷) 青字=要納期

### 関連パーツ (振れ止め・抜け止め)

#### チャンネルサポート用振れ止め

**SL (1個当たり定価)**  
透明ポリカーボネート  
10個売り ¥95

#### ベッカーサポート用抜け止め

**RPK (1個当たり定価)**  
ステンレス  
10個売り ¥55

#### 別売り及び付属振れ止め取り付けかしめ加工

**A-181S SLNPL** (または**SLNPL-L**)と品番欄にご指定頂ければ付属の**NPL**を先端に、別売りの**SL**の単品を爪側に、それぞれ右側 (または左側) に取り付けてかしめ加工いたします。

**SLNPL**加工費40円(仕切価格)  
1本より(50本約3日後出荷)

#### 付属振れ止め (NPL) 取り付けかしめ加工

**A-181S NPL** (または**NPL-L**) 等と品番欄にご指定頂ければ付属の**NPL**を右側 (または左側) に取り付けてかしめ加工いたします。

**NPL**加工費20円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)





# ホルダーハンガーブラケット (注:フェイスパーツ対応不可)

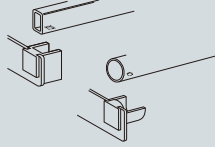
スリーブアウト用パイプ受け (注:ねじれ荷重対応不可) / A-180S専用パイプ打ち込み・上のせ式ホルダー

2600

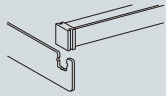
対応ブラケット (A-180S) 2600



14/24角パイプ用ASホルダー  
25φ丸パイプ用AHホルダー使用例



14/24角パイプ用BSホルダー  
使用例

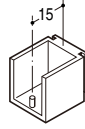


両端BSホルダー打ち込み加工

SB-24 RBSと品番欄にご指定頂ければSB-24の両端にBS-50を打ち込み加工いたします。

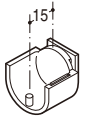


両端打込費100円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください



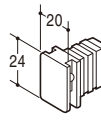
ASS-24

注意 この製品は相手パイプに両穴(Z)加工が必要です



AHS-25

注意 この製品は相手パイプに両穴(Z)加工が必要です



BS-50

ASホルダー

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
ASS-24	¥440	¥620	¥660	SB-24

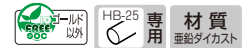
青字=要納期



AHホルダー

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
AHS-25	¥500	¥700	¥750	HB-25

青字=要納期



BSホルダー

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
BS-50	¥380	¥540	¥570	SB-24

青字=要納期

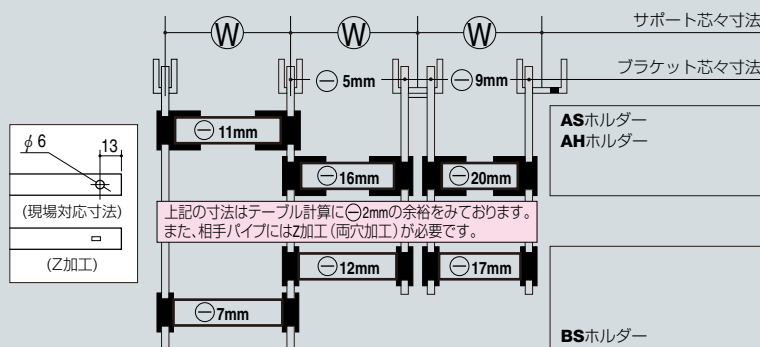


※エンドパーツでの使用には適しません。

スリーブアウトハンガー

- 13φ 丸パイプ用ブラケット
- 19φ 丸パイプ用ブラケット
- 25φ 丸パイプ用ブラケット
- 32φ 丸パイプ用ブラケット
- 丸パイプ
- フェイスパーツ
- 削パイプ用ブラケット
- 角パイプ

## 切断実寸法算出表



**発注上の注意**  
発注は実寸  
切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9960 参照)

**施工上の注意**  
加工必要  
左記マーク製品は落下防止または固定のための部位(部品)があるため、相手のパイプに両穴加工が必要です。

**設計上の注意**  
不可  
左記マーク製品はハンガー横掛け陳列用です。フック・フェイスアウトなど、ねじれ荷重のかかる陳列はできませんのでご注意ください。

**設計上の注意**  
A-180S 専用  
BSホルダー (BS-50) ASホルダー (ASS-24) AHホルダー (AHS-25) はA-180S (2600 参照) 専用です。(但し別注対応可能 7090 参照)

**発注上の注意**  
納期  
本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

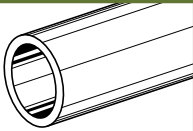
**取扱上の注意**  
X  
抜け止めの取り外しについて  
お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの不对合については、責任を負いかねますのでご了承ください。

## ご発注の手引き

	品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
写真 上段	1 A-181S	3 0 0	クローム	2
	2 SB-24 (Z)	1 0 0 0	クローム	1
	3 TSS	2 4	クローム	2
写真 下段	4			
	5 A-180S	5 0	クローム	2
	6 SB-24 (Z)	5 8 9	クローム	1
	7 ASS-24		クローム	2
	8			

切断をご指定時、上記のとおりZをご記入でSB-24の両端にアタッチメント装着用の穴あけ加工いたします。(但し既製サイズには加工済のため不要です。またBS-50の打ち込み加工も承りますので詳しくは2500参照)

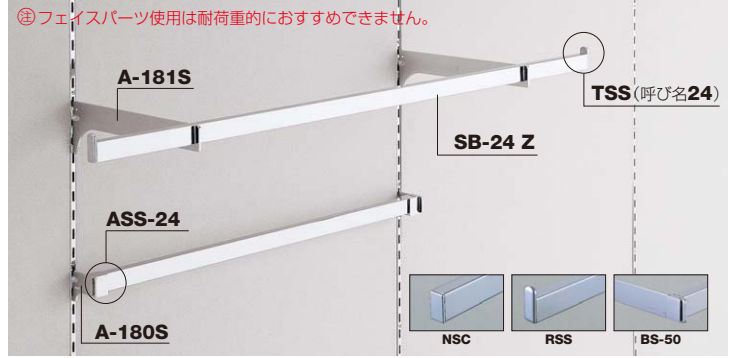
切断ご希望の場合は必ずパイプの切断実寸法でご記入ください。(詳しくは、下記、切断実寸法算出図参照)



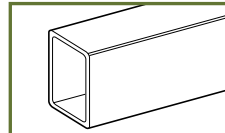
## HB-25 Hバースチール25φ

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	材質 スチール特殊鋼
620mm	¥ 720	¥ 1050	¥ 1100	丸パイプ寸法 25.4φ×1.2t
894mm	¥ 1000	¥ 1400	¥ 1500	
920mm	¥ 1000	¥ 1400	¥ 1500	
1194mm	¥ 1400	¥ 2000	¥ 2050	
1220mm	¥ 1400	¥ 2000	¥ 2100	
1520mm	¥ 1700	¥ 2400	¥ 2550	
1820mm	¥ 2200	¥ 3100	¥ 3300	
2400mm	¥ 3100	¥ 4350	¥ 4650	

青字=要納期



※上記品番は、参考選択例です。

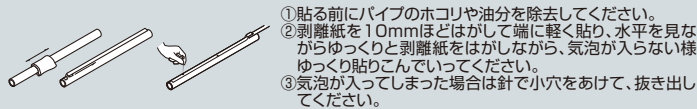


## SB-24 Sバ-24

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	材質 スチール
600mm	¥ 840	¥ 1200	¥ 1300	角パイプ寸法 14×24×1.6t Z加工付き (スリとの期間あり)
894mm	¥ 1300	¥ 1850	¥ 1900	
900mm	¥ 1300	¥ 1850	¥ 1950	
1194mm	¥ 1700	¥ 2400	¥ 2500	
1200mm	¥ 1700	¥ 2400	¥ 2550	
1500mm	¥ 2150	¥ 3050	¥ 3250	
1800mm	¥ 2750	¥ 3850	¥ 4150	
2400mm	¥ 3750	¥ 5250	¥ 5650	

青字=要納期

## パイプガードフィルム (塗装パイプのキズ防止部材) 2550



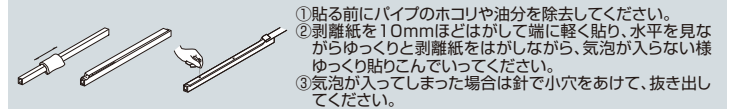
- 貼る前にパイプのホコリや油分を除去してください。
- 剥離紙を10mmほどはがして端に軽く貼り、水平を見ながらゆっくりと剥離紙をはがしながら、気泡が入らない様ゆっくり貼りこんでください。
- 気泡が入ってしまった場合は針で小穴をあけて、抜き出してください。



### PGF-T

サイズ	透明
650mm	¥ 410
950mm	¥ 560
1250mm	¥ 770
1550mm	¥ 920
1850mm	¥ 1100
2450mm	¥ 1500

## パイプガードフィルム (塗装パイプのキズ防止部材) 2750



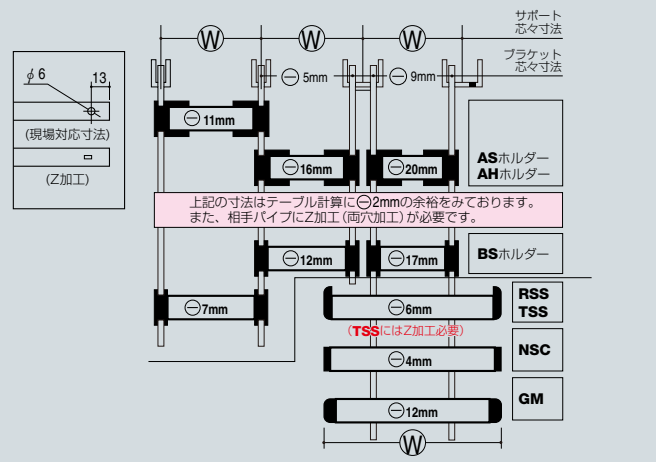
- 貼る前にパイプのホコリや油分を除去してください。
- 剥離紙を10mmほどはがして端に軽く貼り、水平を見ながらゆっくりと剥離紙をはがしながら、気泡が入らない様ゆっくり貼りこんでください。
- 気泡が入ってしまった場合は針で小穴をあけて、抜き出してください。



### PGF-TW

サイズ	透明
650mm	¥ 460
950mm	¥ 610
1250mm	¥ 820
1550mm	¥ 970
1850mm	¥ 1150
2450mm	¥ 1550

## 切断実寸法算出図



- 発注上の注意** (RSS・BSホルダー)、以外の、エンドパーツの打ち込み加工は承っておりませんのでご了承ください。
- 発注上の注意** 切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9980参照)
- 発注上の注意** 切断Sバ- (SB-24・SB-32)の既製サイズは両穴加工付です。端から8mmまでの切断・穴あけ直しは既存穴と重なり困難ですので1サイズ上をお求めください。

- 設計上の注意** クローム・ニッケル・ゴールド: 左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは9970参照)
- 設計上の注意** 不可: 左記マーク製品はハンガー横掛け陳列用です。フック・フェイスアウトなど、ねじれ荷重のかかる陳列はできませんのでご注意ください。
- 設計上の注意** 別注: 別注プラケットも承ります。(アップ溶接・プレス・曲げなど: 7090参照)
- 設計上の注意** 納期: 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)
- 設計上の注意** 専用発注書 FAX: ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無の様ご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)
- 設計上の注意** 切断? HB-25 1200mm FAX: HBの既製サイズは切りしろを20mmみておりますのでご注文の際はご注意ください。(例: HB-25の1200とご注文された場合20mm切断いたします)
- 設計上の注意** 棚受は相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980参照)
- 設計上の注意** パイプは種類・径の太さ・長さなどにより具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9985参照)
- 設計上の注意** ベッカータイプサポート (1150 1200 9100参照)に装着する場合は棚受の有効寸法が短くなりますので、衣料ハンガーの肩幅が壁に当たらない様、寸法にご注意ください。
- 設計上の注意** ダブルスリットではパイプ振れ止め (NPL) の取り付けられた棚受は、同一レベルでは装着できませんので設計段階からご注意ください。



## スローアウトハンガー



13φ  
角パイプ用フック



19φ  
角パイプ用フック



25φ  
角パイプ用フック



32φ  
角パイプ用フック



丸パイプ



パーツ



角パイプ用フック



角パイプ



実寸法=呼び名  
(パイプ芯寸法=呼び名 $\ominus$ 10mm)

呼び名 70以下=28  
呼び名 100以上=33

自動ロック式抜け止め

**A-283S**

実寸法=呼び名  
(パイプ芯寸法=呼び名 $\ominus$ 10mm)

自動ロック式抜け止め

**A-284S**

同一レベル

**SO** S/P一踏ね上げ止め(内々用・対面用)

呼び名	ステンレス
24	¥130

実寸法=呼び名  
(パイプ芯寸法=呼び名 $\ominus$ 10mm)

自動ロック式抜け止め

**A-285S**

### A-282S(A-283S) FOプラケット24 (内々用外はめ式)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安重量
★50	¥470	¥660	¥710	◀6kg
70	¥470	¥660	¥710	
100	¥780	¥1100	¥1200	
150	¥790	¥1150	¥1200	
200	¥800	¥1150	¥1200	◀6kg
250	¥820	¥1150	¥1250	
270	¥880	¥1250	¥1350	
300	¥920	¥1300	¥1400	
350	¥1100	¥1550	¥1650	青字=要納期

### A-284S FOプラケット24 (外はめ式中間用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安重量
★50	¥690	¥970	¥1050	◀6kg
70	¥690	¥970	¥1050	
100	¥1100	¥1550	¥1650	
150	¥1200	¥1700	¥1800	
200	¥1200	¥1700	¥1800	◀6kg
250	¥1300	¥1850	¥1950	
270	¥1300	¥1850	¥1950	
300	¥1350	¥1900	¥2050	
350	¥1500	¥2100	¥2250	青字=要納期

### A-285S FOプラケット24 (外々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安重量
★50	¥630	¥890	¥950	◀3kg
70	¥630	¥890	¥950	
100	¥960	¥1350	¥1450	
150	¥970	¥1400	¥1500	
200	¥990	¥1400	¥1500	◀3kg
250	¥1100	¥1550	¥1650	
270	¥1200	¥1700	¥1800	
300	¥1200	¥1700	¥1800	
350	¥1300	¥1850	¥1950	青字=要納期

加工必要	コの字厚み	2'UP	0.75'UP	加工必要	コの字厚み	2'UP	0.75'UP	加工必要	コの字厚み	2'UP	0.75'UP
相手パイプ取	t=2.6mm	~70 $\uparrow$	100 $\uparrow$	相手パイプ取	t=2.6mm	~70 $\uparrow$	100 $\uparrow$	相手パイプ取	t=2.6mm	~70 $\uparrow$	100 $\uparrow$

実寸法=呼び名  
(パイプ芯寸法=呼び名 $\ominus$ 10mm)

呼び名 70以下=28  
呼び名 100以上=33

自動ロック式抜け止め

**A-288S**

実寸法=呼び名  
(パイプ芯寸法=呼び名 $\ominus$ 10mm)

呼び名 70以下=28  
呼び名 100以上=33

Z加工嵌合用突起

自動ロック式抜け止め

**A-287S**

実寸法=呼び名  
(パイプ芯寸法=呼び名 $\ominus$ 10mm)

呼び名 70以下=28  
呼び名 100以上=33

Z加工嵌合用突起

自動ロック式抜け止め

**A-289S**

### A-287S(A-288S) FOプラケット24 (挿入式内々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安重量
★50	¥360	¥510	¥540	◀4kg
70	¥360	¥510	¥540	
100	¥580	¥820	¥870	
150	¥630	¥890	¥950	
200	¥700	¥980	¥1050	◀3kg
250	¥770	¥1100	¥1200	
270	¥780	¥1100	¥1200	
300	¥810	¥1150	¥1250	
350	¥880	¥1250	¥1350	青字=要納期

### A-289S FOプラケット24 (挿入式中間用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安重量
★50	¥480	¥680	¥720	◀4kg
70	¥480	¥680	¥720	
100	¥700	¥980	¥1050	
150	¥770	¥1100	¥1200	
200	¥810	¥1150	¥1250	◀3kg
250	¥880	¥1250	¥1350	
270	¥900	¥1300	¥1350	
300	¥940	¥1350	¥1450	
350	¥990	¥1400	¥1500	青字=要納期

★50のみベッカーサポートの使用には適しません。  
※SUS-SB-24との併用は出来ません。

#### 展開可能パターン及び関連パーツ 2760

外々仕様

挿入式エンドパーツ

**NSC** (呼び名24)  
クローム ニッケル ゴールド  
¥150 ¥210 ¥230  
青字=要納期

**TSS** (呼び名24)  
クローム ニッケル ゴールド  
¥300 ¥420 ¥450  
青字=要納期

**GM** (呼び名1424)  
黒ゴム  
¥150  
無くなり次第廃番

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

(連結可) 内々仕様 (スパン独立)

外はめ式FOプラケット

挿入式FOプラケット

**RSS** (呼び名24)  
クローム ニッケル ゴールド  
¥300 ¥420 ¥450

**SB-24 RRSS**などと品番欄にご指定いただければ、**SB-24**の両端に**RSS**を打ち込み加工して出荷いたします。(但し**A-285S**には使用不可注意)

両端打ち込み**100円**(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(50本約1日後出荷)  
•1700mm以上は納期を確認ください

プラケットを斜めに差し込み、突起が穴に入る様起こしてください

#### 関連パーツ・その他 9550 9560

ベッカーサポート用抜け止め

**RPK** (1個当たり定価)  
ステンレス  
10個売り ¥55

付属振れ止め(NPL)取り付けかしめ加工

**A-182S NPL**(または**NPL-L**)と品番欄にご指定頂ければ付属の**NPL**を右側(または左側)に取り付けてかしめ加工いたします。

**NPL**加工費**20円**(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

振れ止め

別売り及び付属振れ止め取り付けかしめ加工

**SL** (1個当たり定価)  
透明ポリカーボネート  
10個売り ¥95

別売りの**SL**(爪側用振れ止め)を含めた**NPL**の取り付けかしめ加工をいたします(詳しくは**9560**参照)

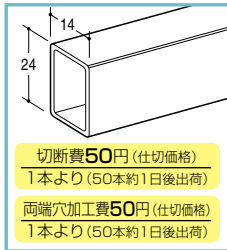
**SLNPL**加工費**40円**(仕切価格)  
1本より(50本約3日後出荷)



# SB-24用フェイスパーツ対応FOブラケット

2700

衣料ハンガー、正面陳列金具のねじれ荷重に対応できる角パイプ受け(14/24・外々仕様及び内々仕様)

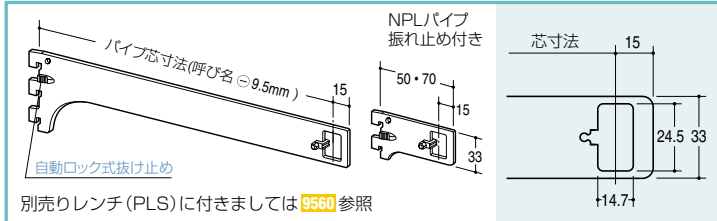


## SB-24 Sバー24

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	材質
600mm	¥ 840	¥ 1200	¥ 1300	角パイプ材 14×24×1.6t
894mm	¥ 1300	¥ 1850	¥ 1900	Z加工付き (スルどめ取付)
900mm	¥ 1300	¥ 1850	¥ 1950	類似ステン 製品有り No.7700
1194mm	¥ 1700	¥ 2400	¥ 2500	青字=要納期
1200mm	¥ 1700	¥ 2400	¥ 2550	
1500mm	¥ 2150	¥ 3050	¥ 3250	
1800mm	¥ 2750	¥ 3850	¥ 4150	
2400mm	¥ 3750	¥ 5250	¥ 5650	

切断費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

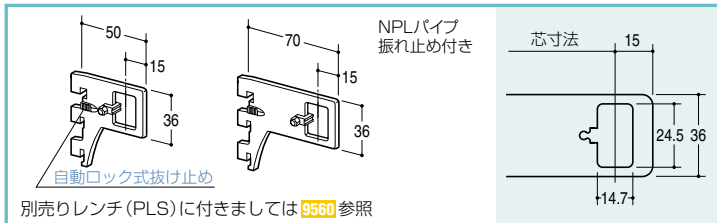
両端穴加工費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)



## A-182S Sハンガーブラケット(外々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安重量	SB-24 専用	類似ステン 製品有り No.7700
★50	¥ 390	¥ 550	¥ 590		専用	類似ステン製品有り No.7700
70	¥ 390	¥ 550	¥ 590		専用	類似ステン製品有り No.7700
100	¥ 580	¥ 820	¥ 870		専用	類似ステン製品有り No.7700
150	¥ 620	¥ 870	¥ 930		専用	類似ステン製品有り No.7700
200	¥ 690	¥ 970	¥ 1050	← 3kg	専用	類似ステン製品有り No.7700
250	¥ 740	¥ 1050	¥ 1150		専用	類似ステン製品有り No.7700
270	¥ 770	¥ 1100	¥ 1200		専用	類似ステン製品有り No.7700
300	¥ 790	¥ 1150	¥ 1200		専用	類似ステン製品有り No.7700
350	¥ 840	¥ 1200	¥ 1300		専用	類似ステン製品有り No.7700

★50のみベッカーサポートの使用には適しません。

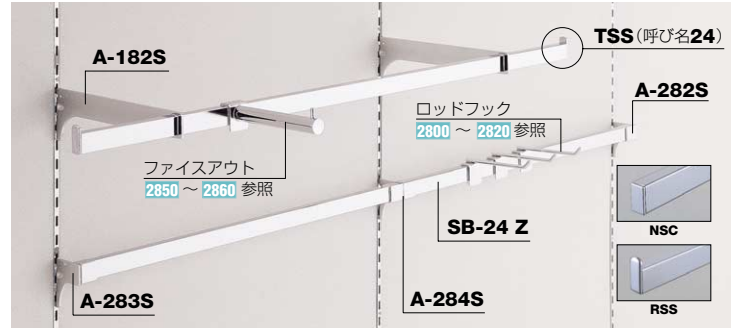
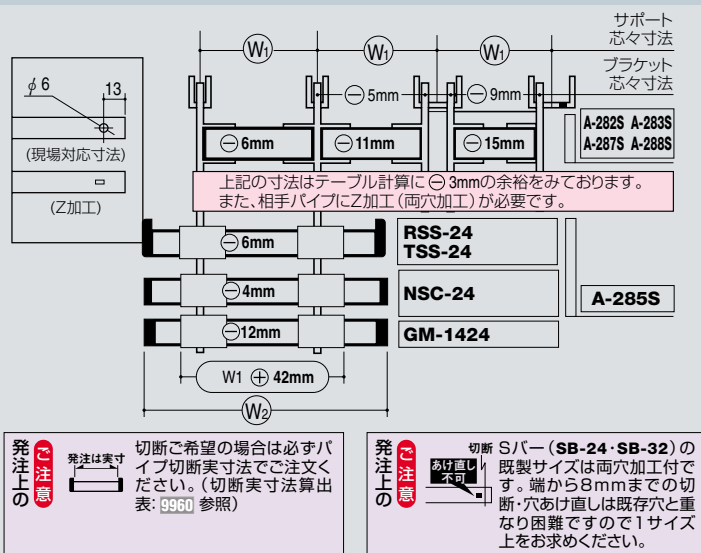


## A-192S Sハンガー用ブラケット(外々用)

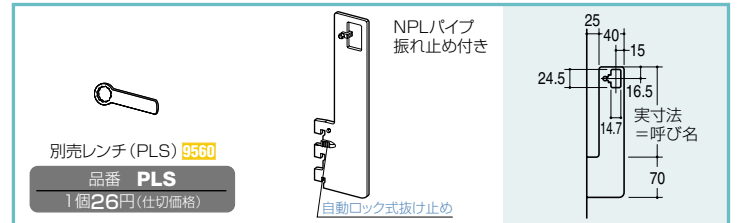
呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安重量	SB-24 専用	類似ステン 製品有り No.7700
★50	¥ 430	¥ 610	¥ 650		専用	類似ステン製品有り No.7700
70	¥ 430	¥ 610	¥ 650		専用	類似ステン製品有り No.7700

★50のみベッカーサポートの使用には適しません。

### 切断実寸法算出図



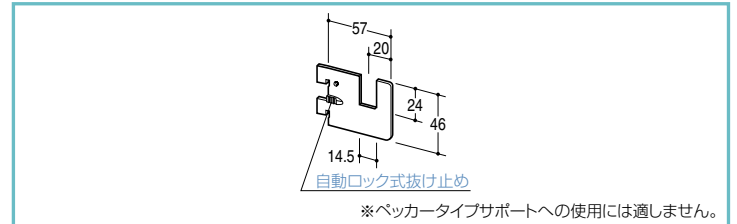
※上記品番は、参考選択例です。



## AU-182S Sバー24用アップハンガーブラケット(外々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安重量	SB-24 専用	類似ステン 製品有り No.7700
100	¥ 900	¥ 1300	¥ 1350		専用	類似ステン製品有り No.7700
150	¥ 930	¥ 1350	¥ 1400		専用	類似ステン製品有り No.7700
200	¥ 960	¥ 1350	¥ 1450		専用	類似ステン製品有り No.7700
250	¥ 980	¥ 1400	¥ 1500		専用	類似ステン製品有り No.7700

青字=要納期



※ベッカータイプサポートへの使用には適しません。

## LS-05S リトルブラケット(外々用)

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安重量	ベッカー 取付可	材質
¥ 260	¥ 370	¥ 390		取付可	スチール特殊鋼

青字=要納期

### 付属振れ止め(NPL)取り付けかしめ加工

A-182S NPL(またはNPL-L)と品番欄  
にご指定頂ければ付属のNPLを右側(または左側)に取り付けてかしめ加工いたします。

NPL加工費20円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

取扱上の注意

抜け止めの取り外しについて  
お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの不具合については、責任を負いかねますのでご了承ください。

施工上の注意

加工必要  
軽型パイプ取付

左記マーク製品は落下防止または固定のための部位(部品)があるため、相手のパイプに両穴加工が必要となります。

設計上の注意

クローム以外のA仕上げのSバー(SB-24・SB-32)は、フック・フェイスアウト着脱時に摩擦やネジ固定による塗料はがれの恐れがあります。

設計上の注意

ベッカータイプサポート(1150 1200 9100参照)に装着する場合は棚受の有効寸法が短くなりますのでフェイスアウトダブル(FW: 2850)をご使用の際は壁に当たらない様寸法にご注意ください。

設計上の注意

フック・フェイスアウトは相手柱やSバーを掛ける棚受により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980 参照)

### フェイスアウトハンガー

- 14×24 削り角ブラケット
- 14×32 削り角ブラケット
- 角パイプ
- パイプエンドパーツ
- フック
- フェイスアウト/ネジ
- フェイスアウト/ナット
- フェイスアウト/ワッシャー
- フェイスアウト/ワッシャー

**A-383S**

実寸法=呼び名  
(パイプ芯寸法=呼び名 $\ominus$ 10mm)

呼び名 70以下=36  
呼び名 100以上=40

自動ロック式抜け止め

**A-382S**

実寸法=呼び名  
(パイプ芯寸法=呼び名 $\ominus$ 10mm)

呼び名 70以下=36  
呼び名 100以上=40

自動ロック式抜け止め

**A-384S**

実寸法=呼び名  
(パイプ芯寸法=呼び名 $\ominus$ 10mm)

呼び名 70以下=36  
呼び名 100以上=40

自動ロック式抜け止め

**A-385S**

実寸法=呼び名  
(パイプ芯寸法=呼び名 $\ominus$ 10mm)

呼び名 70以下=36  
呼び名 100以上=40

自動ロック式抜け止め

同一レベル

**SO** Sバー跳ね上げ止め(内々用・対面用)

呼び名 32      ステンレス

                  ¥140

A-382S(A-383S) FOブラケット32 (外はめ式内々用)					A-384S FOブラケット32 (外はめ式中間用)					A-385S FOブラケット32 (外々用)				
呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安重量	呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安重量	呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安重量
★50	¥500	¥700	¥750	◀6kg	★50	¥740	¥1050	¥1150	◀6kg	★50	¥670	¥940	¥1050	◀5kg
70	¥500	¥700	¥750		70	¥740	¥1050	¥1150		70	¥670	¥940	¥1050	
100	¥880	¥1250	¥1350		100	¥1350	¥1900	¥2050		100	¥1200	¥1700	¥1800	
150	¥900	¥1300	¥1350		150	¥1350	¥1900	¥2050		150	¥1200	¥1700	¥1800	
200	¥930	¥1350	¥1400	◀6kg	200	¥1350	¥1900	¥2050	◀6kg	200	¥1200	¥1700	¥1800	◀5kg
250	¥960	¥1350	¥1450		250	¥1400	¥2000	¥2100		250	¥1300	¥1850	¥1950	
270	¥990	¥1400	¥1500		270	¥1450	¥2050	¥2200		270	¥1350	¥1900	¥2050	
300	¥990	¥1400	¥1500		300	¥1500	¥2100	¥2250		300	¥1350	¥1900	¥2050	
350	¥1200	¥1700	¥1800	青字=要納期	350	¥1550	¥2200	¥2350	青字=要納期	350	¥1450	¥2050	¥2200	青字=要納期

★50のみベッカーサポートの使用には適しません。

SB-32 専用	材質	厚み
加工必要 相手パイプ取	スチール特殊鋼	t=3.0mm
加工必要 相手パイプ取	コの字厚み t=2.6mm	2"UP ~70 $\uparrow$
	0.75"UP 100 $\uparrow$	0.75"UP 100 $\uparrow$

**A-388S**

実寸法=呼び名  
(パイプ芯寸法=呼び名 $\ominus$ 10mm)

呼び名 70以下=36  
呼び名 100以上=40

Z加工嵌合用突起

自動ロック式抜け止め

**A-387S**

実寸法=呼び名  
(パイプ芯寸法=呼び名 $\ominus$ 10mm)

呼び名 70以下=36  
呼び名 100以上=40

Z加工嵌合用突起

自動ロック式抜け止め

**A-389S**

実寸法=呼び名  
(パイプ芯寸法=呼び名 $\ominus$ 10mm)

呼び名 70以下=36  
呼び名 100以上=40

Z加工嵌合用突起

自動ロック式抜け止め

同一レベル

**SO** Sバー跳ね上げ止め(内々用・対面用)

呼び名 32      ステンレス

                  ¥140

A-387S(A-388S) FOブラケット32 (挿入式内々用)					A-389S FOブラケット32 (挿入式中間用)				
呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安重量	呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安重量
★50	¥380	¥540	¥570	◀7kg	★50	¥510	¥720	¥770	◀7kg
70	¥380	¥540	¥570		70	¥510	¥720	¥770	
100	¥630	¥890	¥950		100	¥770	¥1100	¥1200	
150	¥700	¥980	¥1050		150	¥810	¥1150	¥1250	
200	¥770	¥1100	¥1200	◀6kg	200	¥880	¥1250	¥1350	◀6kg
250	¥810	¥1150	¥1250		250	¥940	¥1350	¥1450	
270	¥840	¥1200	¥1300		270	¥970	¥1400	¥1500	
300	¥880	¥1250	¥1350		300	¥990	¥1400	¥1500	
350	¥940	¥1350	¥1450	青字=要納期	350	¥1200	¥1700	¥1800	青字=要納期

★50のみベッカーサポートの使用には適しません。

### 展開可能パターン及び関連パーツ 2760

外々仕様

(連結可)

内々仕様

(スパン独立)

挿入式エンドパーツ

外はめ式FOブラケット

挿入式FOブラケット

LS-02S・LP-2S用Sホルダー

**NSC** (呼び名32) 樹脂

クローム ニッケル ゴールド

¥160 ¥230 ¥240

青字=要納期

**TSS** (呼び名32) スチール

クローム ニッケル ゴールド

¥320 ¥450 ¥480

青字=要納期

**注意** TSSは相手パイプに両穴(Z)加工が必要です

**両端FOブラケット(A-387S・A-388S)使用方法**

ブラケットを斜めに差し込み、突起が穴に入る様起こしてください

**S-10**

クローム ニッケル ゴールド

¥510 ¥720 ¥770

青字=要納期

**注意** この製品は相手パイプに両穴(Z)加工が必要です

### 付属振れ止め(NPL)取り付けかしめ加工

**A-183S NPL** (または**NPL-L**) 等と品番欄にご指定頂ければ付属のNPLを右側(または左側)に取り付けてかしめ加工いたします。

**NPL加工費20円**(仕切価格)

1本より(50本約2日後出荷)

### 関連パーツ・その他 9550 9560

チャンネルサポート用振れ止め

**SL** (1個当たり定価)

透明ポリカーボネート

10個売り ¥95

抜け止め

**RPK** (1個当たり定価)

ステンレス(ベッカー用)

10個売り ¥55

別売りの**SL**(爪側用振れ止め)を含めた**NPL**の取り付けかしめ加工をいたします(詳しくは9560参照)

**SLNPL-L**

**SLNPL**

**SLNPL加工費40円**(仕切価格)

1本より(50本約3日後出荷)

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド



衣料ハンガー、正面陳列金具のねじれ荷重に対応できる角パイプ受け(14/32・外々仕様及び内々仕様)

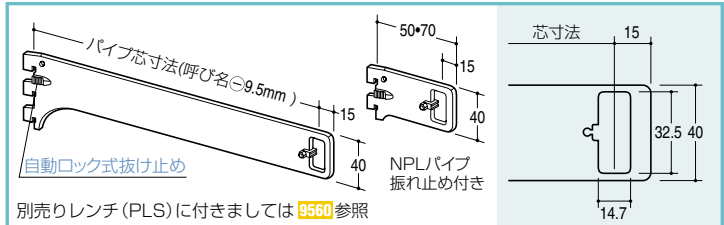
**切断費50円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

**両端穴加工費50円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

### SB-32 Sバー32

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
600mm	¥1050	¥1500	¥1600
900mm	¥1500	¥2100	¥2250
1200mm	¥2000	¥2800	¥3000
1500mm	¥2650	¥3750	¥4000
1800mm	¥3200	¥4500	¥4800
2400mm	¥4650	¥6550	¥7000

材質: スチール  
角パイプ寸法: 14×32×1.6t  
Z加工付き (スレ止め用)

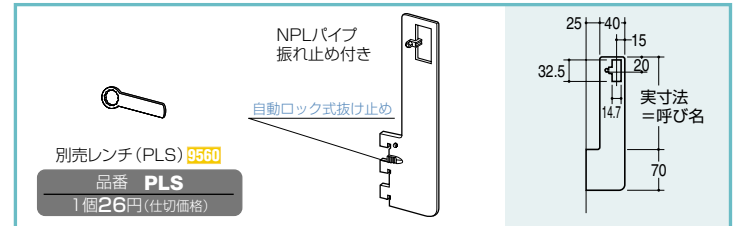
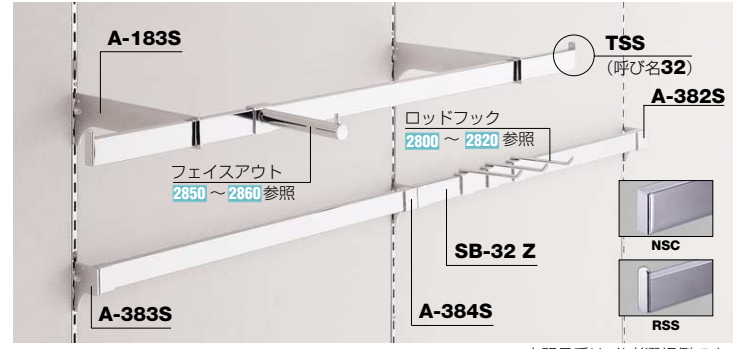


### A-183S Sハンガーブラケット(外々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安荷重
★50	¥400	¥560	¥600	
70	¥400	¥560	¥600	
100	¥620	¥870	¥930	
150	¥690	¥970	¥1050	
200	¥740	¥1050	¥1150	← 4kg
250	¥790	¥1150	¥1200	
270	¥810	¥1150	¥1250	
300	¥840	¥1200	¥1300	
350	¥900	¥1300	¥1350	

材質: スチール  
厚み: t=3.0mm  
専用: SB-32  
2UP: 70-4

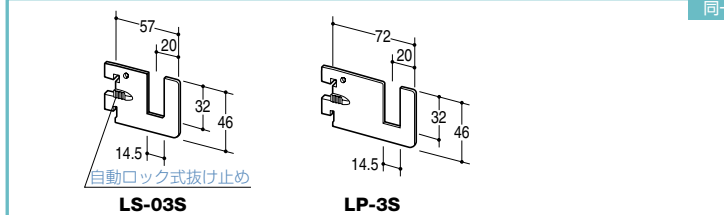
★50のみベッカーサポートの使用には適しません。



### AU-183S Sバー32用アップハンガーブラケット(外々用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安荷重
100	¥900	¥1300	¥1350	
150	¥930	¥1350	¥1400	
200	¥960	¥1350	¥1450	
250	¥980	¥1400	¥1500	

材質: スチール  
厚み: t=3.0mm  
専用: SB-32  
2UP: 4

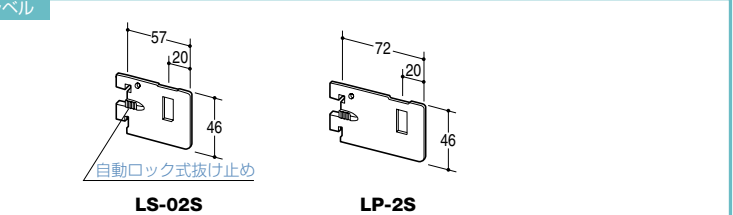


### リトルブラケット(外々用)

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安荷重
★LS-03S	¥260	¥370	¥390	← 9kg
LP-3S	¥260	¥370	¥390	

厚み: t=3.0mm  
材質: スチール  
専用: SB-32

★LS-03Sのみベッカーサポートの使用には適しません。青字=要納期

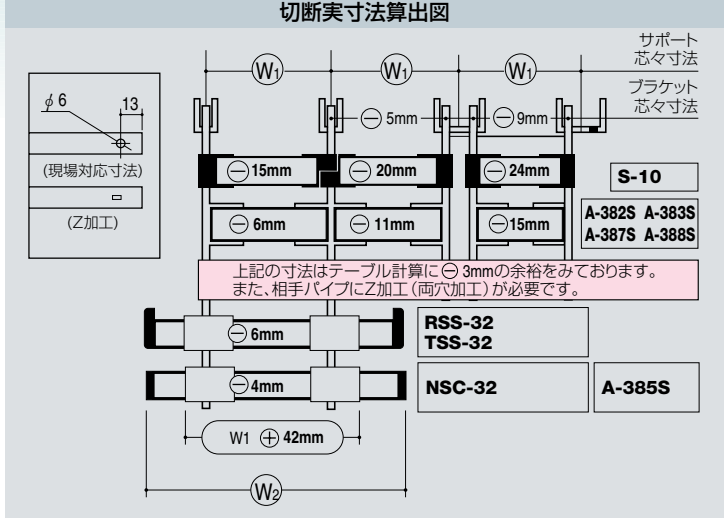


### リトルブラケット(Sホルダー専用・内々用)

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	V-FS-19(300) 1本当たり目安荷重
★LS-02S	¥260	¥370	¥390	← 6kg
LP-2S	¥260	¥370	¥390	

厚み: t=3.0mm  
材質: スチール  
専用: SB-32

★LS-02Sのみベッカーサポートの使用には適しません。青字=要納期



### 両端RSS打ち込み加工

RSS(呼び名32)  
クローム ニッケル ゴールド  
¥320 ¥450 ¥480

両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

SB-32 RRSSなどと品番欄にご指定いただければ、SB-32の両端にRSSを打ち込み加工して出荷いたします。(但しA-385Sには使用不可注意)

**設計上の注意**  
クローム以外のA仕上げのSバー(SB-24・SB-32)は、フック・フェイスアウト着脱時に摩擦やネジ固定による塗料はがれの恐れがあります。

**取扱上の注意**  
抜止めを取り外しに  
ついては  
お客様にて抜止めを取り外し、再度同じ抜止めを使用しての不具合については、責任を負いかねますのでご了承ください。

**設計上の注意**  
フック・フェイスアウトは相手柱やSバーを掛ける棚受により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご確認ください。(9980参照)

**施工上の注意**  
加工必要  
左記マーク製品は落下防止または固定のための部位(部品)があるため、相手のパイプに両穴加工が必要です。

**設計上の注意**  
ベッカータイプサポート(1150 1200 9100参照)に装着する場合は棚受の有効寸法が短くなりますのでフェイスアウトダブル(FW: 2850)をご使用の際は壁に当たらない様寸法にご注意ください。

**発注上の注意**  
発注は寸す  
切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸算出表: 9960参照)

**設計上の注意**  
ダブルスリットではパイプ振れ止め(NPL)の取り付けられた棚受は、同一レベルでは装着できませんので設計段階からご注意ください。

**発注上の注意**  
切断Sバー(SB-24・SB-32)の既製サイズは両穴加工付です。端から8mmまでの切断・穴あけ直しは既存穴と重なり難いので1サイズ上をお求めください。

フェイスアウトハンガー

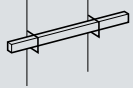
- 14×24 削り角ブラケット
- 14×32 削り角ブラケット
- 角パイプ
- パイプエンドパーツ
- フック
- フェイスアウトコネクタ
- フェイスアウトコネクタ
- フェイスアウトブラケット
- フェイスアウトブラケット



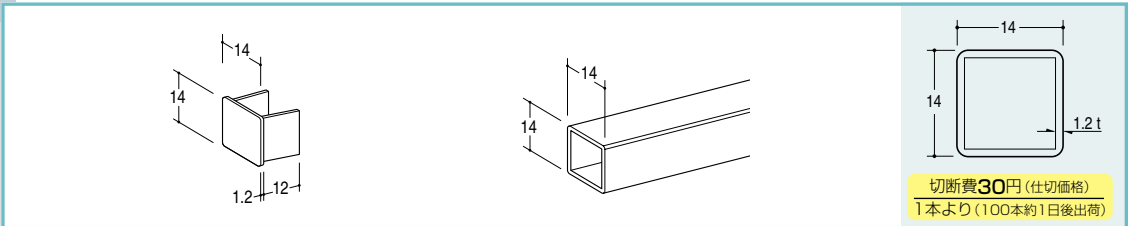
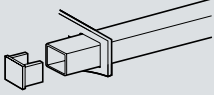


スリムバー専用パーツ 2830

展開可能パターン



設置手順



切断費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷)

## STC スリムタッチキャップ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
1414	¥250	¥350	¥380

青字=要納期

材質	厚み	嵌合部材質
スチール	t=1.2mm	ステンレス/スチール

## SLB-14 スリムバー

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
900mm	¥950	¥1350	¥1450
1200mm	¥1600	¥2250	¥2400
2430mm	¥2900	¥4100	¥4350

青字=要納期

角パイプ法  
14x14x1.2t

材質  
スチール

フェイスアウトハンガー

14x24  
角パイプ用ブラケット

14x32  
角パイプ用ブラケット

角パイプ

パイプエンドパーツ

フック

ニッケル

ゴールド

フェイスアウトコナ

フェイスアウトコナUP

フェイスアウトブラケット

フェイスアウトブラケットUP

**SA-14**

	クローム	ニッケル	ゴールド
50	¥360	¥510	¥540

青字=要納期

**SUH**

	クローム	ニッケル	ゴールド
100	¥440	¥690	¥730
150	¥460	¥720	¥760
200	¥470	¥730	¥780

**SSH-6** 青字=要納期

	クローム	ニッケル	ゴールド
	¥670	¥1050	¥1150

青字=要納期

※上記のパーツは**SLB-14**専用です。**SB-24**・**SB-32**には、装着できませんのでご注意ください。

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

### 展開可能パターン及び関連ブラケット索引

	外々仕様	(連結可)	内々仕様 (スパン独立)	対面仕様	タボ受仕様	妻板内直付け仕様
<b>SB-24</b>	2700	2700	2110 2700	4060	6150	4100
<b>SB-32</b>	2710	2710	2710	4060	6150	4100
<b>SLB-14</b>	2830					

### 展開可能パターン及び関連ブラケット索引

	外々仕様	(連結可)	内々仕様 (スパン独立)	対面仕様	タボ受仕様	妻板内直付け仕様
<b>SB-24</b>	2610 2700 5040	2610 2700	2600 2610 2700	4060 4060	6150	4100
<b>SB-32</b>	2710	2710	2710	4060	6150	4100

**設計情報**  
クローニゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計注意**  
クローム以外のA仕上げのSバー(SB-24・SB-32)は、フック・フェイスアウト着脱時に摩擦やネジ固定による塗料はがれの恐れがあります。

**設計お願い**  
Sバー(SB-24・SB-32)にフック・フェイスアウトを掛ける場合、支持する製品別の安全目安重量を必ず確認してそれ以上の荷重がかからない様に設計段階からご注意ください。(9980 参照)

**設計情報**  
R曲げ  
クロームメッキのみ、パイプのR曲げ加工(ターンパイプ)も承ります。(9600 参照)

**施工注意**  
切断面  
切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

**施工注意**  
加工必要  
左記マーク製品は落下防止または固定のための部位(部品)があるため、相手のパイプに両穴加工が必要です。

**発注上の注意**  
承継  
Sバー(SB)への部品の打込加工はBSホルダー(BS-50)クイック関係(SQ・Q)、FOブラケット及びRSS以外承っておりませんのでご了承ください。

**発注上の注意**  
切面  
Sバー(SB-24・SB-32)の既製サイズは両穴加工付です。端から8mmまでの切断・穴あけ直しは既存穴と重なり困難ですので1サイズ上をお求めください。

**発注上の注意**  
納期  
本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**発注上の注意**  
専用発注書  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれ無の無い様ご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9950 参照)

**発注上の注意**  
発注は実寸  
切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表:9960 参照)



### 両端SQ (またはQハンガー) 打ち込み加工 4060

SB-24 RSQ (またはRQ) と品番欄にご指定頂ければ両端にSQ (またはQハンガー) を打ち込み加工いたします。

**SQ** (呼び名1424)  
クローム ニッケル ゴールド  
¥980 ¥1400 ¥1500 青字=要納期

**Q** (呼び名1424)  
クローム ニッケル ゴールド  
¥940 ¥1350 ¥1450 青字=要納期

両端打込費100円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

### 両端BS-50打ち込み加工 2600

SB-24 RBSと品番欄にご指定頂ければ両端にBS-50を打ち込み加工いたします。

**BS-50**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥380 ¥540 ¥570 青字=要納期

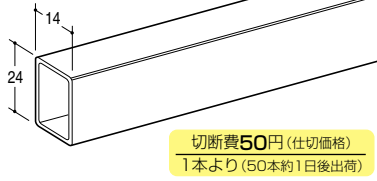
両端打込費100円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

### SB切断時のホルダー嵌合用両穴加工 4060

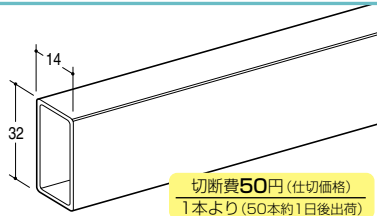
SB-24・SB-32は嵌めさせる相手部品によっては両穴加工が必要です。(既製サイズにはあらかじめ加工済)  
弊社に切断と同時に両穴加工をご指定の際はSB-24 Z等と品番欄にご記入ください。



両端穴加工費50円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)



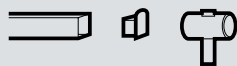
切断費50円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)



切断費50円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)

### 両端RSS打ち込み加工 2760

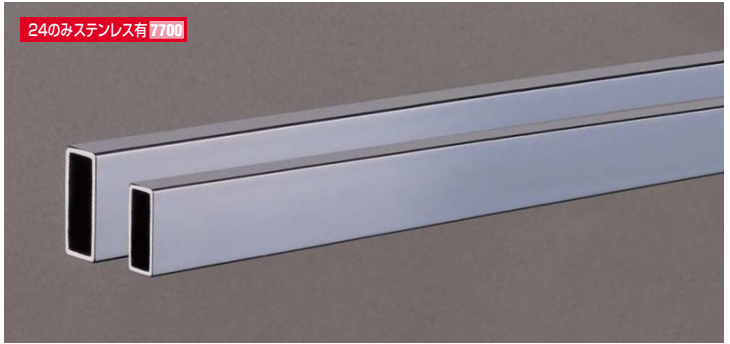
SB-24 RRSSなどと品番欄にご指定いただければ、両端にRSSを打ち込み加工いたします。



**RSS**  
クローム ニッケル ゴールド

24	¥300	¥420	¥450
32	¥320	¥450	¥480

両端打込費100円 (仕切価格)  
1本より (20本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください  
青字=要納期



### SB-24 Sバー-24

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
600mm	¥840	¥1200	¥1300	
894mm	¥1300	¥1850	¥1900	
900mm	¥1300	¥1850	¥1950	
1194mm	¥1700	¥2400	¥2500	
1200mm	¥1700	¥2400	¥2550	
1500mm	¥2150	¥3050	¥3250	
1800mm	¥2750	¥3850	¥4150	
2400mm	¥3750	¥5250	¥5650	

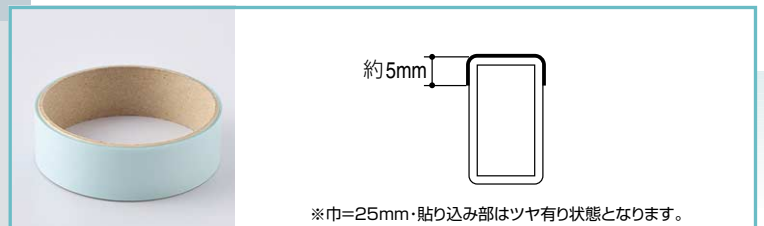
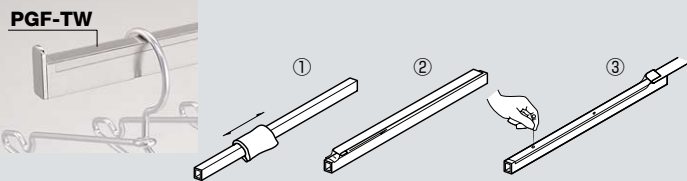
青字=要納期

### SB-32 Sバー-32

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
600mm	¥1050	¥1500	¥1600	
900mm	¥1500	¥2100	¥2250	
1200mm	¥2000	¥2800	¥3000	
1500mm	¥2650	¥3750	¥4000	
1800mm	¥3200	¥4500	¥4800	
2400mm	¥4650	¥6550	¥7000	

青字=要納期

### パイプガードフィルム貼り込み手順



※巾=25mm・貼り込み部はツヤ有り状態となります。

### PGF-TW パイプガードフィルムワイド

サイズ	透明フィルム
650mm	¥460
950mm	¥610
1250mm	¥820
1550mm	¥970
1850mm	¥1150
2450mm	¥1550

材質  
非塩化系樹脂  
厚み  
t=0.2mm

①貼る前にパイプのホコリや油分を除去してください。  
②剥離紙を10mmほどはがして端に軽く貼り、平行を見ながらゆっくりと残りの剥離紙をはがしながら、気泡が入らない様、ゆっくり貼りこんでください。  
③気泡が入ってしまった場合は針で小さな穴をあけて、抜き出してください。  
※フッ素系・シリコン系塗装には密着しない事があります。また、気温10度以下の環境では密着しにくくなりますのでドライヤーなどで暖めて貼りこんでください。

但しフェイスパーツ装着不可注意



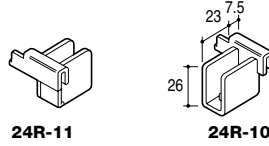
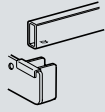
フェイスアウトハンガー

- 14x24  
角パイプ用ブラケット
- 14x32  
角パイプ用ブラケット
- 角パイプ
- パイプエンドパーツ
- フック
- フェイスアウトコナ
- フェイスアウトコナLP
- フェイスアウトブラケット
- フェイスアウトブラケットLP

対応ブラケット  
(ホルダー用多機能ブラケット) **2110**



角パイプ用ホルダー使用例  
(24Rホルダー)



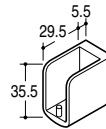
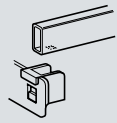
**24R-11** **24R-10**  
**注意** この製品は相手パイプに  
両穴(Z)加工が必要です

24Rホルダー

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	SB-24 専用	厚み t=2.0mm
<b>24R-10</b>	¥250	¥350	¥380	材質 スチール	
<b>24R-11</b>	¥250	¥350	¥380		

青字=要納期

対応ブラケット (LS-02S-LP-2S) **2710**



**注意** この製品は相手パイプに  
両穴(Z)加工が必要です

Sホルダー

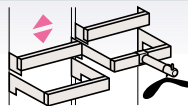
品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
<b>S-10</b>	¥510	¥720	¥770	<b>SB-32</b>

青字=要納期

Green eco (S-10以外)  
SB-32 専用 材質 亜鉛ダイカスト

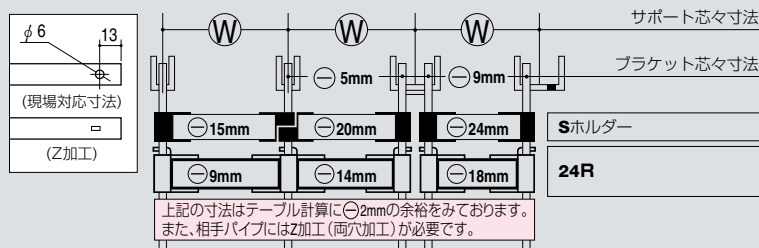
### 展開可能パターン及び関連ブラケット索引

内々仕様 (スパン独立)



<b>SB-24</b>	<b>2110</b>	
<b>SB-32</b>		<b>2710</b>

### 切断実寸法算出表



**設計上の情報**  
クローム ニッケルゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは9970参照)

**設計上の注意**  
多機能専用  
24Rホルダーはホルダー用多機能ブラケット(2110参照)専用です。(但し別注対応可能7090参照)

**設計上の注意**  
専用  
Sホルダー(S-10)はLS-02S・LP-2S(2710参照)専用です。(但し別注対応可能7090参照)

**設計上の注意**  
24Rホルダーを使用して取り付けられたSバー(角パイプ)にフェイスアウトダブル(2850参照)を取り付けると陳列商品が落下する恐れがありますのでご注意ください。

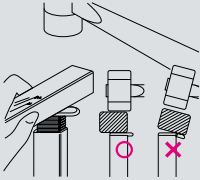
# パイプジョイント用ホルダーアタッチメント／角パイプエンドパーツ

2760

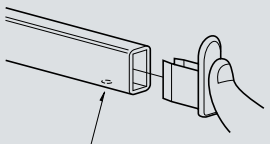
ホルダー用機能ブラケット専用パイプ上のせ式ホルダー／挿入・圧入式衣料ハンガーこぼれ止め用パイプエンドパーツ

## RSS (亜鉛ダイカスト製) 打ち込み注意事項

図の様に平ダボが折れない様、あて木をして打ち込んでください。(または弊社にご用命ください)

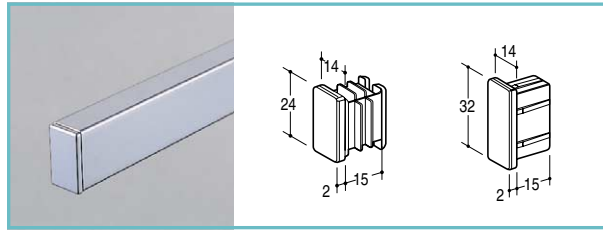


## TSS (嵌合部板バネ式) 装着方法



相手パイプ(SB-24・SB-32)は切断した場合下穴が必要となります。

両端穴加工費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)



## NSC Sバーキャップ

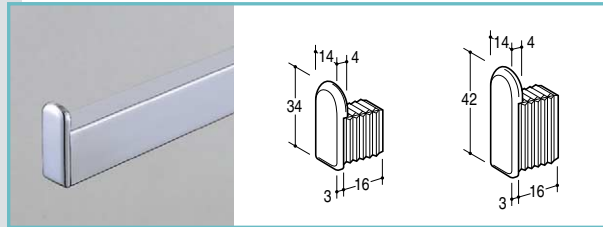
呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
24	¥150	¥210	¥230	SB-24
32	¥160	¥230	¥240	SB-32

青字=要納期



材質  
ABS樹脂

※呼び名24クロームのみ形状変更済  
その他随時切り替わり予定



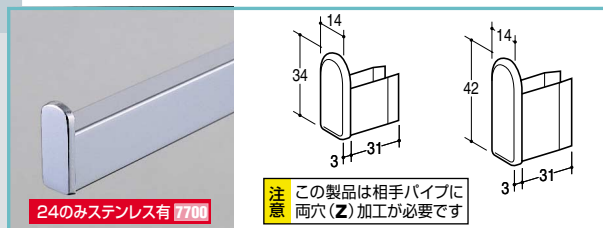
## RSS Sバーストッパーアール

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
24	¥300	¥420	¥450	SB-24
32	¥320	¥450	¥480	SB-32

青字=要納期



材質  
亜鉛ダイカスト



24のみステンレス有 7700

注意 この製品は相手パイプに  
両穴(Z)加工が必要です

## TSS タッチストッパー

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
24	¥300	¥420	¥450	SB-24
32	¥320	¥450	¥480	SB-32

青字=要納期

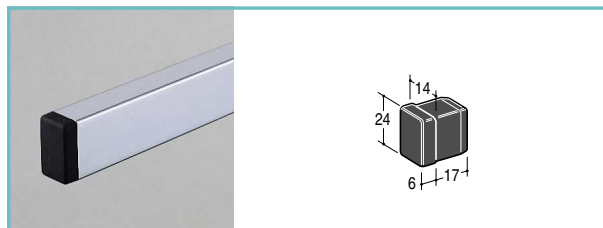


ステンレス  
製品有り  
No.7700

材質  
スチール

嵌合部材質  
ステンレスは材

加工必要  
相手パイプ両穴



## GM ソフトキャップ

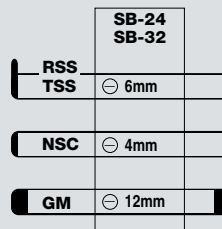
呼び名	黒ゴム	対応パイプ
1424	¥150	SB-24

無くなり次第廃番



材質  
ニトリルゴム

## 切断実寸法算出図



**施工上の注意** あげ直し  
タッチストッパー(TSS)は固定のための部位があるため、相手のパイプに両穴加工(Z加工)が必要です。(但し既製サイズのSバーには最初からZ加工は施してあります)

**発注上の注意** 発注は実寸  
切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表:9960 参照)

**発注上の注意** 了承  
RSS以外のエンド パーツの打ち込み加工、取り付け加工は承っておりませんのでご了承ください。

**設計上の注意** エンドキャップ(GM・NSC)には衣料ハンガーのこぼれ止め機能はありませんのでご注意ください。

**施工上の注意** 外々仕様FOブラケット(A-2855・A-3855)ベルラハンガー(BE-H-1919-24)にはRSS打ち込み済Sバーは後通しできませんので、施工の順序にご注意ください。(TSSをご検討ください)

**発注上の注意** 納期  
本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

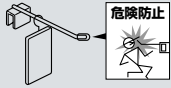
**発注上の注意** 専用発注書 FAX  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれ無いか記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

フィニッシュハンガー  
14x24 削り角ブラケット  
14x32 削り角ブラケット  
角パイプ  
パイプエンドパーツ  
フック  
フェイスコネクタ  
フェイスコネクタ  
フェイスコネクタ  
フェイスコネクタ



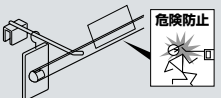
## ロッドフック先端キャップ使用方法

ロッドフック先端キャップはロッドフックの先端でお買い物中のお客様が怪我などされないよう抑制するための安全キャップです。(ロッドフック先端は丸く加工してあるため通常の使用では問題ありませんが、少しでも安全性を高めるための製品です。但し穴掛け式パッケージの陳列はできませんのでご注意ください)



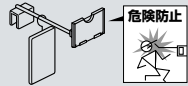
### 6RMのみによる ロッドフックガードライン使用例

6RM先端に直接GLN-6を取り付ける事も可能です。但し穴掛け式パッケージの陳列はできませんのでご注意ください。



### 6RM先端へのブライス カードホルダー取り付け例 2820

6RM先端に直接PCH(またはPCC)を取り付ける事も可能です。但し穴掛け式パッケージの陳列はできませんのでご注意ください。



### PCH

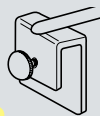
呼び名	ホワイト
3040	¥85
3050	¥90
3065	¥95

### PCC

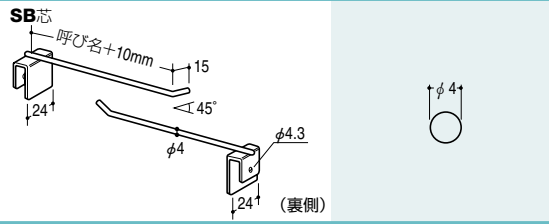
呼び名	クリア
3030	¥60
3040	¥65
3050	¥70

## ロッドフック 止めネジ加工

6RM TMと品番欄にご指定頂ければタップ加工とTMネジを取り付けて出荷致します。



**TM加工費100円(仕切価格)**  
1本より(30本約3日後出荷)

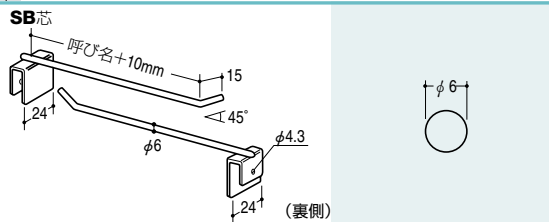


## 4RM ロッドフック4φ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
50	¥145	¥290	¥310
100	¥150	¥300	¥320
150	¥155	¥310	¥330
200	¥160	¥320	¥340
250	¥165	¥330	¥350

青字=要納期

SB-24-32 兼用  
材質 スチール  
コの字厚み t=3.0mm  
線材径 4φ  
3°UP

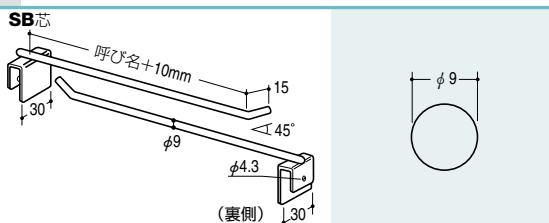


## 6RM ロッドフック6φ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
100	¥155	¥310	¥330
150	¥165	¥330	¥350
200	¥170	¥340	¥360
250	¥175	¥350	¥370
300	¥190	¥380	¥400
350	¥210	¥420	¥450

青字=要納期

SB-24-32 兼用  
材質 スチール  
コの字厚み t=3.0mm  
線材径 6φ  
3°UP

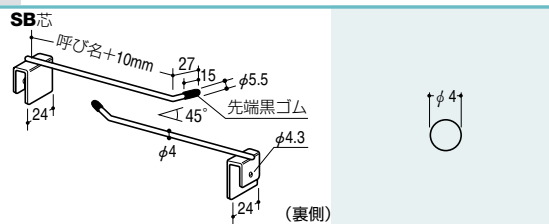


## 9RM ロッドフック9φ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
150	¥260	¥520	¥550
200	¥275	¥550	¥580
250	¥290	¥580	¥610
300	¥310	¥620	¥660
350	¥330	¥660	¥700

青字=要納期

SB-24-32 兼用  
材質 スチール  
コの字厚み t=3.0mm  
線材径 9φ  
3°UP

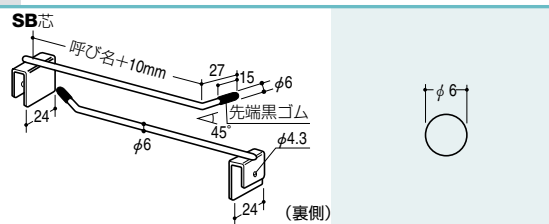


## 4RMS ロッドフックセフティタイプ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
50	¥175	¥350	¥370
100	¥180	¥360	¥380
150	¥185	¥370	¥390
200	¥195	¥390	¥410
250	¥200	¥400	¥420

青字=要納期

SB-24-32 兼用  
材質 スチール  
コの字厚み t=3.0mm  
線材径 4φ  
3°UP



## 6RMS ロッドフックセフティタイプ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
100	¥185	¥370	¥390
150	¥195	¥390	¥410
200	¥205	¥410	¥440
250	¥210	¥420	¥450
300	¥230	¥460	¥490
350	¥250	¥500	¥530

青字=要納期

SB-24-32 兼用  
材質 スチール  
コの字厚み t=3.0mm  
線材径 6φ  
3°UP

**設計上の情報**  
クローム ニッケルゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の注意**  
クローム以外のA仕上げのSバー(SB-24・SB-32)は、フック・フェイスアウト着脱時に摩擦やネジ固定による塗料はがれの恐れがあります。

**設計上の承認**  
別注色 対応不可 掲載色のみ  
ロッドフックガードライン(GLN)は透明樹脂製です。他のカラー対応は承っておりませんのでご了承ください。

**設計上のお願い**  
フック・フェイスアウトは相手柱やSバーを掛ける棚受により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(詳しくは 9980 参照)

**設計上の注意**  
出っ張った金具の取り付け位置は顔や目を打ったりしない様高さには充分気を付けてください。ガードライン(GLE)または先端キャップの使用をおすすめします。

**設計上の情報**  
ロッドフックガードライン(GLN)は出っ張ったフックで顔や目をぶつけたらないための事故抑制グッズです。必要に応じてPOPカード(厚紙)もはさむ事が可能です。

**設計上の情報**  
SB-24-32 兼用  
コの字付製品(左記マーク製品)はSB-24(14/24角パイプ)SB-32(14/32角パイプ)のどちらでも取り付けが可能です。

**設計上の注意**  
GLNおよびPCHIはロッドフック6φ(6RM)の先端に取り付ける事ができます。ただし横かけ式小物陳列専用となり、前から通すタイプの小物陳列はできません。

**設計上の情報**  
ロッドフックガードライン(GLN)は十手フックガードライン用(6RMG)との併用で前から通すタイプの小物陳列も可能です。(6RMと併用の場合最低450mm間隔で6RMGをご使用ください)

**発注上の注意**  
納期 本文価格表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**発注上の注意**  
専用 発注書 FAX  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれ無の無い様ご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)



# ロッドフック

# ロッドフックガードライン

2800

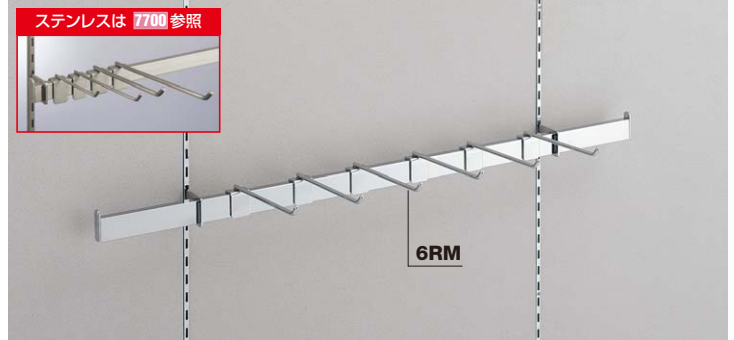
小物雑貨正面陳列用4φ・6φ・9φ線材製フック

ロッドフック先端保護レールおよび専用フック (POPカード差込可能)

### ご注文の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 6RM	100	クローム	50
2 6RES-P			1

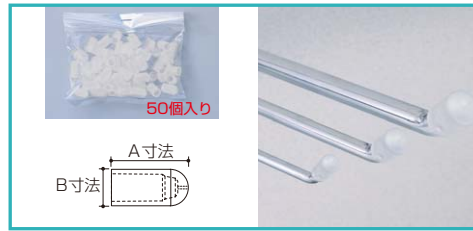
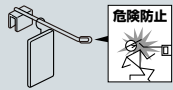
ロッドフック先端キャップは1パック(50個入り)がご注文単位となります。数量の欄には必ずパック数をご記入ください。(上記例の場合ロッドフック50本に対し先端キャップは1パックとなります)



※上記品番は、参考選択例です。

### ロッドフック先端キャップ使用方法

ロッドフック先端キャップはロッドフックの先端で買い物中のお客様が怪我などされないよう抑制するための安全キャップです。(ロッドフック先端は丸く加工してあるため通常の使用では問題ありませんが、少しでも安全性を高めるための製品です。但し穴掛け式パッケージの陳列はできなくなりますのでご注意ください)



ロッドフック先端キャップ (1パック50個品番)

品番	透明樹脂	A寸法	B寸法
4RES-P	¥390	14mm	6φ
6RES-P	¥570	14mm	8φ
9RES-P	¥800	16mm	11φ

(ご注文はパック単位でお願いします)



ロッドフック先端キャップ (1パック50個品番)

品番	透明樹脂	A寸法	B寸法
4RE-P	¥290	13mm	6φ
6RE-P	—	13mm	8φ
9RE-P	¥700	14mm	11φ

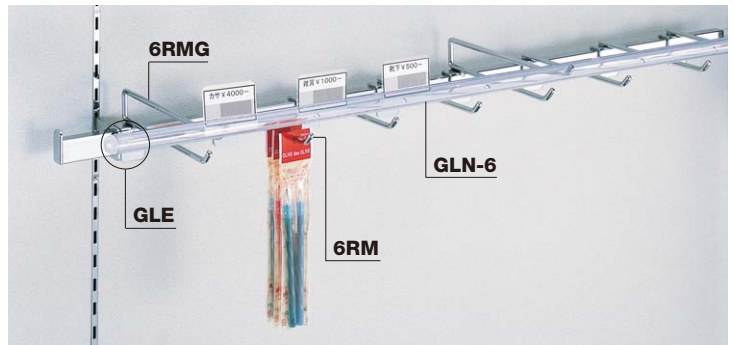
(ご注文はパック単位でお願いします)

無くなり次第廃番

### ご注文の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 6RMG	150	クローム	3
2 6RM	150	クローム	6
3 GLN-6	900		1
4 GLE			2

6RMGと6RMを併用してご使用ください。(呼び名同寸法どうしが実寸も合致します。6RMGは450mm間隔を目安にご使用ください)

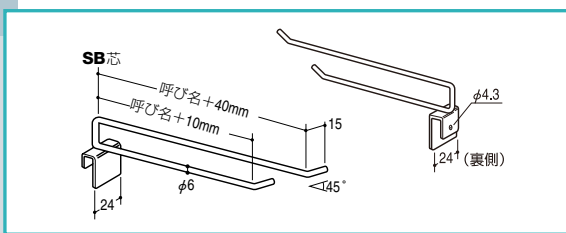
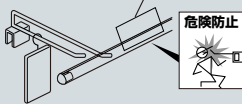


※上記品番は、参考選択例です。

### ロッドフックガードライン使用方法

ロッドフックガードライン (GLN-6) はロッドフックの先端で買い物中のお客様が怪我などされないよう抑制するための安全ガードです。ロッドフック6φ (6RM) に直接取り付ける事も可能ですが、穴掛け式パッケージを陳列するために十手フックガードライン用 (6RMG) を約450mm間隔を目安に併用してください。

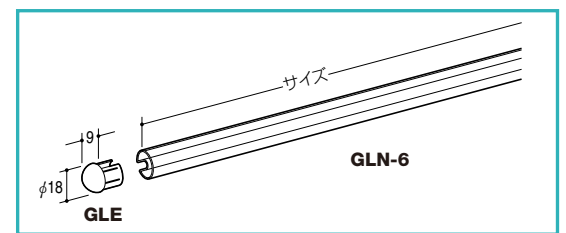
POPカード装着可能



6RMG 十手フックガードライン用6φ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
100	¥350	¥700	¥740	
150	¥360	¥720	¥760	

青字=要納期



GLE ガードラインエンドキャップ

透明樹脂	材質
¥120	ABS

GLN-6 ロッドフックガードライン

サイズ	透明樹脂	材質
450mm	¥520	ABS
600mm	¥650	
900mm	¥930	

別注色 対応不可 掲載色のみ

別寸加工費は定価に含まれる 1本より(20本約1日後出荷)

### 展開可能パターン及び関連ブラケット索引

	外々仕様	(連結可) 内々仕様 (スパン独立)	対面仕様	ダボ受仕様	妻板内直付け仕様
SB-24	2700	2700	4060	6150	4100
SB-32	2710	2710	4060	6150	4100

フェイスタフトハンガー

14×24 削り目ブラケット

14×32 削り目ブラケット

角パイプ

パイプエンドパーツ

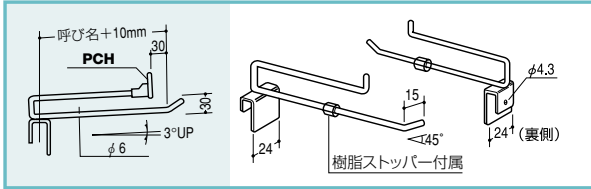
フック

フェイスタフトコナ

フェイスタフトコナLP

フェイスタフトブラケット

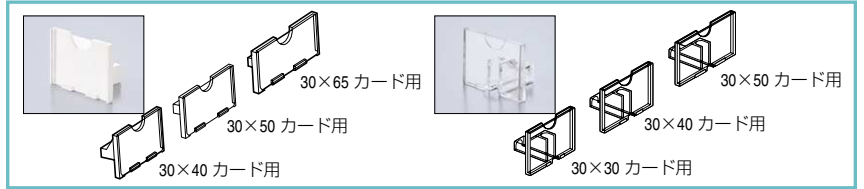
フェイスタフトキャップ



### 6RMP ロッドフック十手タイプ6φ (PCH・PCC用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
100	¥270	¥540	¥570
150	¥290	¥580	¥610
200	¥350	¥700	¥740
250	¥360	¥720	¥760
300	¥380	¥760	¥800
350	¥400	¥800	¥840

SB-24・32 兼用 材質 スチール  
線の径 φ6  
3°UP ストッパー 付属



### PCH プライスカードホルダー

呼び名	ホワイト	対応カード寸法
3040	¥85	30×40
3050	¥90	30×50
3065	¥95	30×65

材質 ABS樹脂

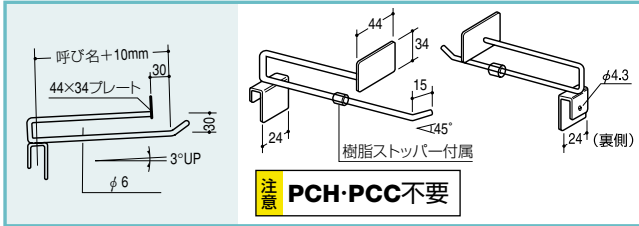
### PCC プライスカードホルダー クリアタイプ

呼び名	クリア	対応カード寸法
3030	¥60	30×30
3040	¥65	30×40
3050	¥70	30×50

材質 透明樹脂

フェイスアウトハンガー

- 14x24 角パイプブラケット
- 14x32 角パイプブラケット
- 角パイプ
- パイプエンドパーツ
- フック
- フェイスアウトコネクタ
- フェイスアウトコネクタUP
- フェイスアウトブラケット
- フェイスアウトブラケットUP



### 6RMJ ロッドフック十手タイプ6φ (シール貼り用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
100	¥380	¥760	¥800
150	¥400	¥800	¥840
200	¥410	¥820	¥870
250	¥420	¥840	¥890
300	¥440	¥880	¥930
350	¥450	¥900	¥950

線の厚み t=3.0mm 材質 スチール  
3°UP 線の径 φ6  
SB-24・32 兼用 ストッパー 付属

青字=要納期

### ロッドフック十手タイプ (PCH・PCC用) 使用方法

2800

十手フックPCH用 (6RMP) は6種類の プライスカードホルダー (PCH・PCC) を選択してフックの上側に取り付ける事ができます。6RMPの上部先端のL字部分にPCHを上から圧入装着してご使用ください。

**6RMPによるロッドフックガードライン使用例**

6RMP先端に直接GLN-6を取り付ける事も可能です。但し穴掛け式パッケージの陳列はできなくなりますのでご注意ください。

6RMPへのロッドフック先端キャップ使用例 別売り6RMP・6RMJ用樹脂ストッパー

危険防止

メンテナンスパーツ MA-FS-6ST 乳白樹脂 ¥19 (1個当たり定価)

### ロッドフック十手タイプ シール式使用方法

2820

ロッドフック十手タイプ (6RMJ) の上部前面は金属プレートです。POPシールなどを貼ってご使用ください。

6RMJによるロッドフックガードライン使用例

6RMJ先端に直接GLN-6を取り付ける事も可能です。但し穴掛け式パッケージの陳列はできなくなりますのでご注意ください。

6RMJへのロッドフック先端キャップ使用例

危険防止

### ロッドフック 止めネジ加工

6RM TMと品番欄にご指定頂ければタップ加工とTMネジを取り付けて出荷致します。

TM加工費100円 (仕切価格)  
1本より (30本約3日後出荷)

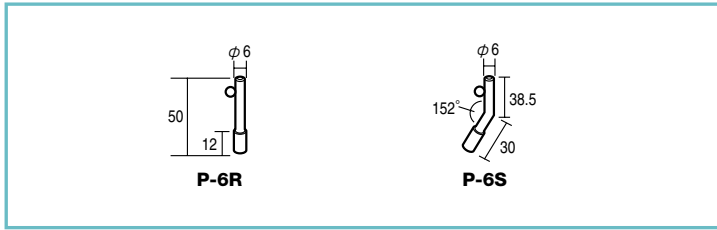
### 展開可能パターン及び関連ブラケット索引

	外々仕様	(連結可) 内々仕様 (スパン独立)	対面仕様	ダボ受仕様	妻板内直付け仕様
SB-24	2700	2700	2700 2110	4060	6150 4100
SB-32	2710	2710	2710	4060	6150 4100

# ロッドフック十手タイプ／ロッドフックアップタイプ

2820

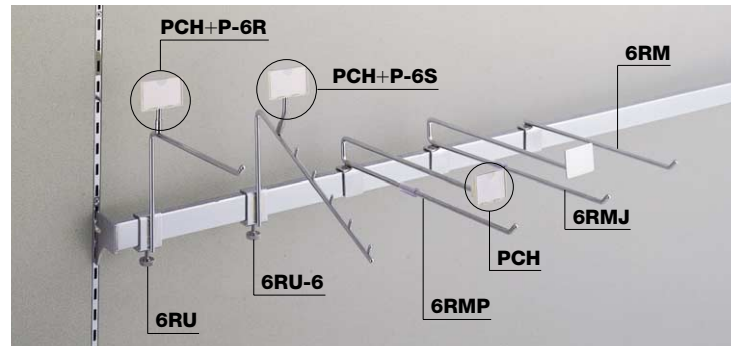
小物雑貨正面陳列用線材製フック(アップタイプ・傾斜連掛け・プライスカード掲示可能十手タイプ)



プライスカード立て

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応製品	材質
P-6R	¥220	¥310	¥330	6RU・9RU	スチール
P-6S	¥260	¥370	¥390	6RU-6・9RU-6	スチール

青字=要納期



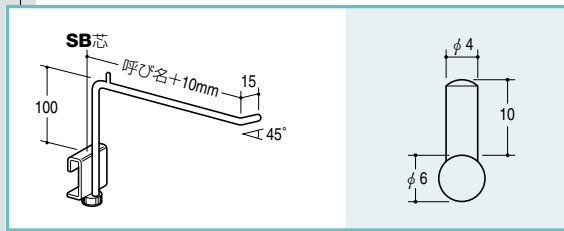
※上記品番は、参考選択例です。

**6RUによる** ロッドフックガードライン使用例 **2800 2820**

危険防止

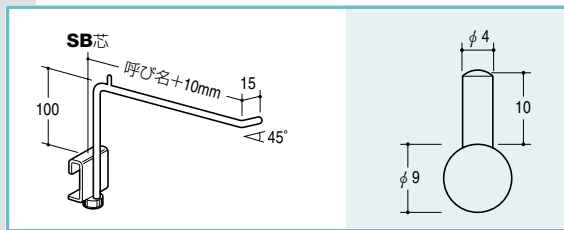
6RU先端へのプライスカードホルダー取り付け例

危険防止



**6RU・9RUへの先端キャップ使用例** **2800**

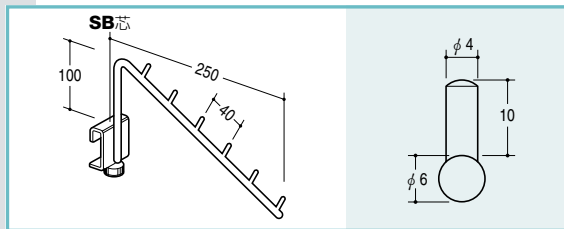
危険防止



**6RES-P** ¥570  
**9RES-P** ¥800

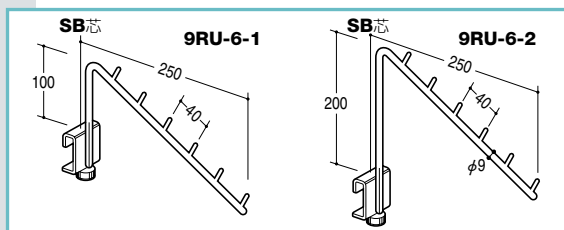
(1パック) 50個個番  
×50 透明樹脂

P-6R併用によるプライスカードホルダー使用例



P-6S併用による  
プライスカードホルダー取り付け例

P-6S必要



P-6S併用による  
プライスカードホルダー取り付け例

P-6S必要

**6RU** ロッドフックアップタイプ6φ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	コの字厚み t=2.6mm	材質 スチール
100	¥550	¥860	¥910	3°UP	線材径 6φ
200	¥570	¥890	¥950		
300	¥580	¥900	¥960		

青字=要納期

**9RU** ロッドフックアップタイプ9φ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	コの字厚み t=2.6mm	材質 スチール
200	¥670	¥1050	¥1150	3°UP	線材径 9φ
300	¥720	¥1150	¥1200		

青字=要納期

**6RU-6** ロッドフックスロープアップタイプ6φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	コの字厚み t=2.6mm	材質 スチール
¥810	¥1300	¥1350	線材径 6φ	25°

青字=要納期

ロッドフックスロープアップタイプ9φ

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	コの字厚み t=2.6mm	材質 スチール
9RU-6-1	¥900	¥1400	¥1500	線材径 9φ	25°
9RU-6-2	¥960	¥1500	¥1600		

青字=要納期

メンテナンスパーツ

**MA-FS-NJ** (1個当たり仕切価格) 青字=要納期

サイズ	クローム	ニッケル	ゴールド	ニッケル	ゴールド
20	85円	120円	130円	= Aニッケルサテン	= APゴールド/Bゴールド

**設計上の情報** クローム以外のA仕上げのSバー(SB-24・SB-32)は、フック・フェイスアウト着脱時に摩擦やネジ固定による塗料はがれの恐れがあります。

**設計上の注意** 出っ張った金具の取り付け位置は顔や目を打ったりしない高さには充分気を付けてください。ガードライン(GLE)または先端キャップの使用をおすすめします。

**設計上の情報** ロッドフックガードライン(GLN)は出っ張ったフックで顔や目をぶついたりしないための事故抑制グッズです。必要に応じてPOPカード(厚紙)もはさむ事が可能です。

**発注上の注意** 納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

**設計上の注意** クローム以外のA仕上げのSバー(SB-24・SB-32)は、フック・フェイスアウト着脱時に摩擦やネジ固定による塗料はがれの恐れがあります。

**設計上の注意** コの字付き製品はねじれ荷重に対応した製品によって取り付けられたSバー(SB-24・SB-32)以外には指定や使用をしないでください。

**設計上の情報** ロッドフックガードライン(GLN)は十手フックガードライン用(6RMG)との併用で前から通すタイプの小物陳列も可能です。(6RMと併用の場合最低450mm間隔で6RMGをご使用ください)

**発注上の注意** 専用発注書 FAX ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にの無い様ご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

**設計上の注意** フック・フェイスアウトは相手柱やSバーを掛ける棚受により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(詳しくは9980参照)

**設計上の注意** コの字付き製品(左記マーク製品)はSB-24(14/24角パイプ)SB-32(14/32角パイプ)のどちらでも取り付けが可能です。

**設計上の注意** 左記マーク表示製品はSLB-14(14×14角パイプ)への装着使用はできませんのでご注意ください。

**取扱上の注意** 左記マーク製品は固定用ネジが付属しています。固定は確実にし、ゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

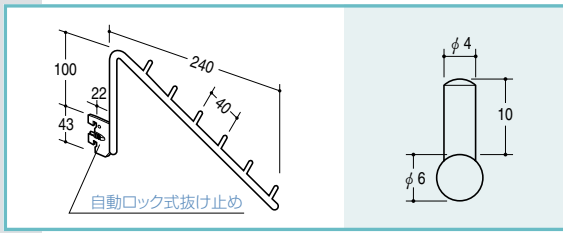
フェイスアウトハンガー

- 14×24 削り加工フラケット
- 14×32 削り加工フラケット
- 角パイプ
- パイプエンドブーツ
- フック
- フェイスアウトコナ
- フェイスアウトコナP
- フェイスアウトフラケット
- フェイスアウトフラケットP



**P-6S併用による  
プライスカードホルダー取り付け例**

P-6S必要



## 6RU-6BS ロッドフックスロープアップ ブラケットタイプ6φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥770	¥1200	¥1300

青字=要納期

緑マーク  
6RU-6BS  
100%  
鉛フリー  
鉛  
以外

線材径  
6φ

材質  
スチール

抜止  
付属

25°

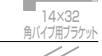
爪部厚み  
t=3.0mm

爪部材質  
スチール特殊鋼

POS  
簡不可

RPK  
簡不可

### フェイスアウトハンガー



**SL (別売り振れ止め)**

**ASF (チャンネルサポート)**  
取り付けかしめ加工

**6RU-6BS SL (またはSL-L)** 等と  
品番欄にご指定頂ければ**SL**の単品  
を右側(または左側)に取り付けてか  
しめ加工いたします。

**SL (1個当たり定価)**  
透明ポリカーボネート  
10個売り  
¥95

**SL加工費20円 (仕切価格)**  
1本より (50本約2日後出荷)

**PSF (チャンネルベッカー)**  
装着時振れ止め加工

**6RU-6BS PSL (またはPSL-L)**  
等と品番欄にご指定頂ければ、チャン  
ネルベッカー(**PSF-17, PSF-20,**  
**PSF-22**)への装着時に振れ止め効  
果のある位置(通常位置より下内側)  
に穴あけ加工をし直し、**SL**の単品を  
右側(または左側)に取り付けて、か  
しめ加工いたします(なお、お客様自  
身で**SL**を取り付けされる目的で穴あ  
け加工のみをご希望の場合は、  
**6RU-6BS PH**とご指定いただき、  
**SL**は別途お求めください)。

**PSL加工費70円 (仕切価格)**  
1本より (30本約3日後出荷)

**PH加工費50円 (仕切価格)**  
1本より (50本約2日後出荷)

**設計上の情報**

クローム  
ニッケル  
ゴールド

左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラーに対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の注意**

横振れ

フェイスアウトブラケット(6RU-6BS)は単品陳列のため横振れする傾向があります。**SL**を使用するか、振れ抑制タイプのサポートへの装着使用をおすすめします。

**設計上の注意**

RPK  
簡不可

左記マーク製品はベッカー用抜け止め(RPK)を使用する事はできませんので設計段階からご注意ください。

**設計上の注意**

ベッカータイプサポートへ装着する場合は、付属の抜け止めを必ずご使用ください(簡単にはずす事ができます。但し抜け止め効果は失われますのでご了承ください)。

**設計上の注意**

出っ張った金具の取り付け位置は人が頭や目を打ったりしない様高さには充分気を付けてください。(特にお子様の視線は大人と違いますのでご注意ください)

**設計上の注意**

ベッカータイプサポートには振れ止め(SL)を取り付けた棚受けは装着できません。

**発注上の注意**

専用発注書  
FAX

ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれ無いかご記入頂き、FAXでお願いたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**取扱上の注意**

抜け止めの取り外しについて  
お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの不符合については、責任を負いかねますのでご了承ください。



フェイスアウトハンガー

14×24  
角パイプブラケット

14×32  
角パイプブラケット

角パイプ

パイプエンドパーツ

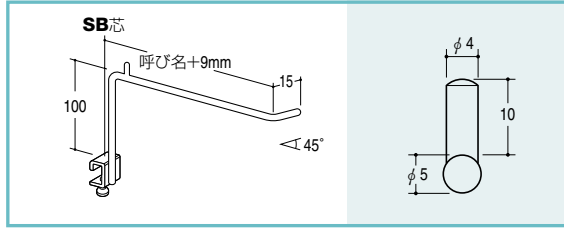
フック

フェイスアウトコノ字

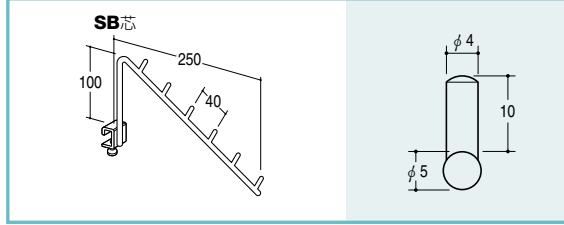
フェイスアウトコノ字UP

フェイスアウトブラケット

フェイスアウトブラケットUP



SLB-14 (14×14) 専用



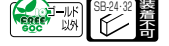
SLB-14 (14×14) 専用

## SUH スリムアップフック

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド/Bゴールド
100	¥440	¥690	¥730
150	¥460	¥720	¥760
200	¥470	¥730	¥780

**軽量用** 材質 スチール 線材径 5φ コの字厚み t=2.0mm 3°UP 専用 SLB-14 M5ネジ 付属

青字=要納期



## SSH-6 スリムスローフック

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド/Bゴールド
¥670	¥1050	¥1150

**軽量用** 材質 スチール 線材径 5φ コの字厚み t=2.0mm 25° 専用 SLB-14 M5ネジ 付属

青字=要納期



メンテナンスパーツ

10個売り	MA-FS-TM (1個当たり仕切価格)
	クローム ニッケル ゴールド
	45円 65円 70円

青字=要納期

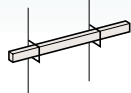
ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

フェイスアウトハンガー

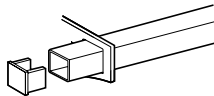
- 14x24 角パイプブラケット
- 14x32 角パイプブラケット
- 角パイプ
- パイプエンドパーツ
- フック
- フェイスアウトコノマ
- フェイスアウトコノUP
- フェイスアウトブラケット
- フェイスアウトブラケットUP

### 展開可能パターン

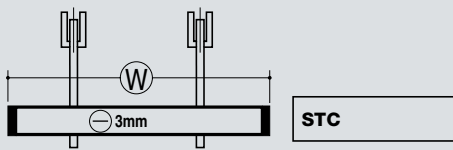
外々仕様



### 挿入式エンドパーツ



### 切断実寸法算出図



**発注上の注意**  
切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9960 参照)

**発注上の注意**  
✕ 対応不可  
エンドパーツの打ち込み加工、取り付け加工は承っておりませんのでご了承ください。

### 付属振れ止め (PL) 取り付けかしめ加工

SA-14 PL (またはPL-L) 等と品番欄にご指定頂ければ付属のPLを右側 (または左側) に取り付けてかしめ加工いたします。



PL加工費20円 (仕切価格)  
1本より (50本約2日後出荷)

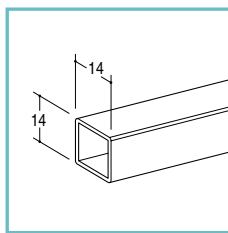
**設計上の情報**  
クローム ニッケル ゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の注意**  
軽量用  
左記マーク表示製品をご使用の際は本文掲載の説明文などを必ずご確認の上、十分な安全確認をお願いいたします。

**設計上の注意**  
クローム以外のA仕上げのSLB-14は、フック着脱時に摩擦やネジ固定による塗料はがれの恐れがあります。

**設計上の注意**  
SB-24-32 塗装済  
左記マーク表示製品はSB-24およびSB-32への装着使用はできませんのでご注意ください。

スリムバー (14×14) 専用、小物雑貨正面陳列用5φ線材フック **SB-24・SB-32**には装着不可



## SLB-14 スリムバー

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
900mm	¥ 950	¥1350	¥1450
1200mm	¥1600	¥2250	¥2400
2430mm	¥2900	¥4100	¥4350

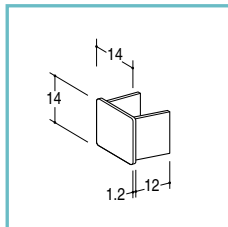
青字=要納期

**GREEN** 100%  
環境対応

**軽量用**

材質  
スチール

角パイプ寸法  
14×14×1.2t



## STC スリムタッチキャップ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
1414	¥250	¥350	¥380

青字=要納期

材質  
スチール

厚み  
t=1.2mm

嵌合部材質  
ステンレス(保材)



## SA-14 スリムバーブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
50	¥360	¥510	¥540	

青字=要納期

**GREEN** 100%  
環境対応

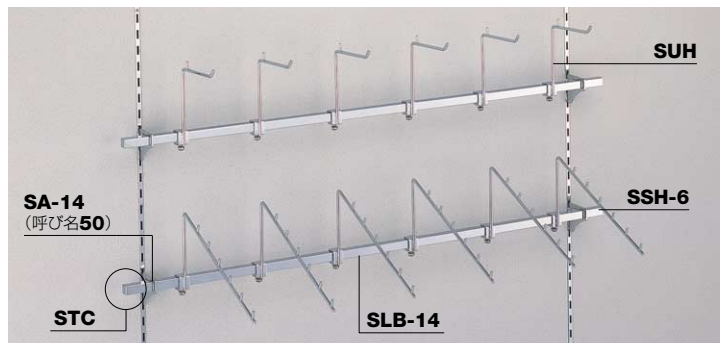
**軽量用**

材質  
スチール

厚み  
t=3.0mm

専用  
SLB-14

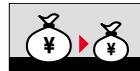
取付不可



※上記品番は、参考選択例です。

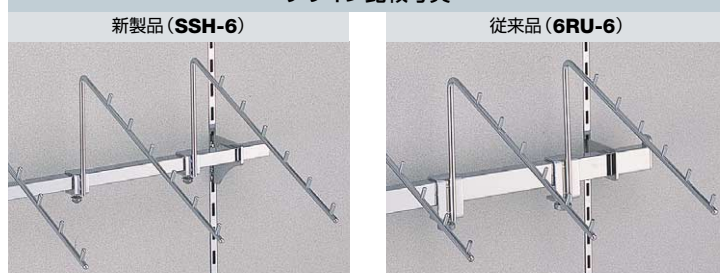
### 参考セット価格比較資料 (上記写真展開/クローム色)

新製品					従来品				
品番	サイズ	定価	数量	小計	品番	サイズ	定価	数量	小計
SLB-14	900	¥950	2	¥1900	SB-24	900	¥1300	2	¥2600
SA-14	50	¥360	4	¥1440	A-182S	50	¥390	4	¥1560
STC	1414	¥250	4	¥1000	TSS	24	¥300	4	¥1200
SUH	100	¥440	6	¥2640	6RU	100	¥550	6	¥3300
SSH-6		¥670	6	¥4020	6RU-6		¥810	6	¥4860
合計				¥11000	合計				¥13520



価格19%ダウン (上記例)

### デザイン比較写真



フックも5φと見た目に軽快。支えるバーも今までに無い細さ(14/14)でスッキリシンプル

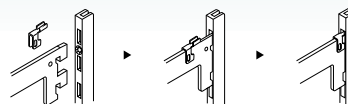
注:軽量用

注:SB-24・SB-32のシステムとの互換性はありません。

### 関連パーツ (抜け止め)

9550

チャンネルサポート用抜け止め



**PSF**装着時振れ抑制機能付  
**RKY** (1個当たり定価)  
ステンレス  
10個売り  
¥50

**設計上の注意**  
ベッカータイプサポート (1150 1200 9100参照) に装着する場合は棚受の有効寸法が短くなりますのでフェイスアウトダブル (FW: 2850) をご使用の際は壁に当たらない様寸法にご注意ください。

**発注上の注意**  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれのない様ご記入頂き、FAXでお願いたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

**発注上の注意**  
**納期**  
本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**発注上の注意**  
左記マーク製品はパイプ用振れ止めとしてPL (振れ止め) が付属しておりますが爪側使用用ではありません。

- フェイスアウトハンガー
- 14×24 削パイプブラケット
- 14×32 削パイプブラケット
- 角パイプ
- パイプエンドパーツ
- フック
- フェイスアウトノリ
- フェイスアウトノリP
- フェイスアウトフック
- フェイスアウトキャップ





角パイプ引掛式衣料ハンガー正面陳列用金具 (水平タイプ・ダブルタイプ・傾斜連掛けタイプ)

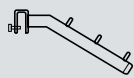
先端保護キャップ、およびキス防止テープ

FOC			PGF-T	
呼び名	透明軟質樹脂	対応パイプ径	サイズ	透明
1022	¥330	10×22用	650	¥410
13	¥310	13φ・16φ兼用	950	¥560
19	¥320	19φ用	1250	¥770
25	¥330	25φ用	1550	¥920

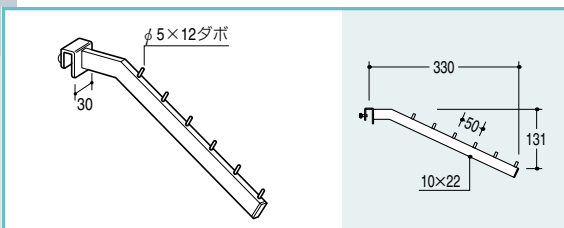


V-FS (傾斜連掛け) の先端切断、フタ打ち込み加工による別寸加工

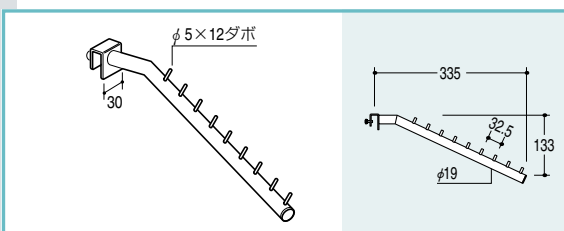
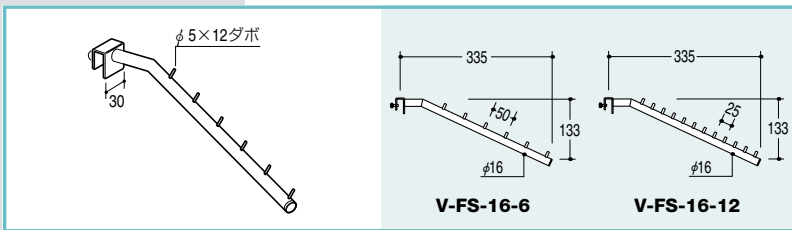
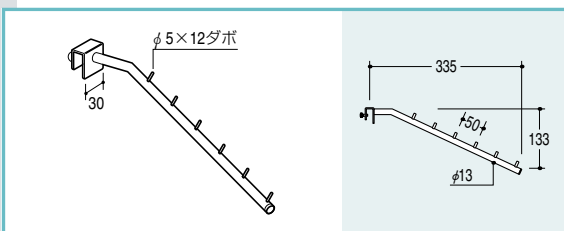
V-FS-1022-6-3REN等と品番欄にご指定頂ければ(この場合3連)に加工いたします。



切断別寸費150円(仕切価格)  
1本より(30本目2日後出荷)



曲線のデザインに変更した新しいVフェイスアウトもご検討ください。2855



※V-FS-19-5・V-FS-25-5は廃番となり2855の新製品に切り替わりました

V-FS-1022-6 Vフェイスアウト スロープ10/22

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥1700	¥2400	¥2550

青字=要納期

この字厚み t=2.6mm	材質 スチール
25°	角パイプ法 10×22×1.2t
SB-24-32 兼用	M5ネジ 付属

V-FS-13-6 Vフェイスアウト スロープ13φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥1250	¥1750	¥1900

青字=要納期  
無くなり次第廃番

この字厚み t=2.6mm	材質 スチール
25°	丸パイプ法 12.7φ×1.6t
SB-24-32 兼用	M5ネジ 付属

V-FS-16-6 Vフェイスアウト スロープ16φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥1350	¥1900	¥2050

この字厚み t=2.6mm	材質 スチール
25°	丸パイプ法 15.9φ×1.6t
SB-24-32 兼用	M5ネジ 付属

V-FS-16-12 Vフェイスアウト スロープ16φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥1550	¥2200	¥2350

青字=要納期  
無くなり次第廃番

この字厚み t=2.6mm	材質 スチール
25°	丸パイプ法 19.1φ×1.6t
SB-24-32 兼用	M5ネジ 付属

V-FS-19-9 Vフェイスアウト スロープ19φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥1900	¥2700	¥2850

青字=要納期  
無くなり次第廃番

この字厚み t=2.6mm	材質 スチール
25°	丸パイプ法 19.1φ×1.6t
SB-24-32 兼用	M5ネジ 付属

メンテナンスパーツ

MA-FS-TM (1個当たり仕切価格)
クローム ニッケル ゴールド
45円 65円 70円

青字=要納期

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

- 設計上の情報** クローム、ニッケル、ゴールド。左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは9970参照)
- 設計上の注意** 衣料ハンガー着脱時など、摩擦や衝撃が頻繁に繰り返される環境である場合、表面処理はがれの恐れがありますので、PGF-Tをお薦め致します。(2550参照)
- 設計上の注意** クローム以外のA仕上げのSバー(SB-24・SB-32)は、フック・フェイスアウト着脱時に摩擦やネジ固定による塗料はがれの恐れがあります。
- 設計上の注意** フック・フェイスアウトは相手柱やSバーを掛ける棚受により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980参照)

- 設計上の注意** フェイスアウトは衣料ハンガー陳列用です。棚板をのせるなど、それ以外の目的では使用しないでください。
- 設計上の注意** 出っ張った金具の取り付け位置は人が頭や目を打ったりしない様高さには充分気を付けてください。(特にお子様の目線は大人と違いますのでご注意ください)
- 設計上の注意** 24Rホルダー(2760)を使用して取り付けられたSバー(角パイプ)にフェイスアウトダブルを取り付けると陳列商品が落下する恐れがありますのでご注意ください。
- 設計上の注意** コの字付き製品はねじれ荷重に対応した製品によって取り付けられたSバー(SB-24・SB-32)以外には指定や使用をしないでください。

- 設計上の情報** SB-24 兼用。コの字付き製品(左記マーク製品)はSB-24(14/24角パイプ)SB-32(14/32角パイプ)のどちらでも取り付けが可能です。
- 発注上の注意** 納期。本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)
- 取扱上の注意** M5ネジ 付属。左記マーク製品は固定用ネジが付属しています。固定は確実に行い、ゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

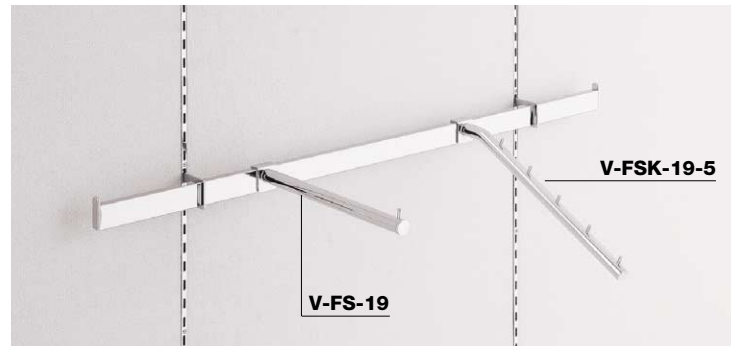
フェイスアウトハンガー

- 14×24 角パイプ用フック
- 14×32 角パイプ用フック
- 角パイプ
- パイプエンドパーツ
- フック
- フェイスアウトコ字
- フェイスアウトコ字/P
- フェイスアウトフック
- フェイスアウトフック/P



先端保護キャップ、およびキス防止テープ

FOC			PGF-T	
呼び名	透明軟質樹脂	対応パイプ径	サイズ	透明
1022	¥330	10×22用	650	¥410
13	¥310	13φ・16φ兼用	950	¥560
19	¥320	19φ用	1250	¥770
25	¥330	25φ用	1550	¥920



※上記品番は、参考選択例です。

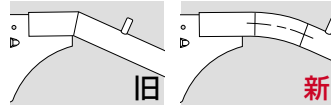
フェイスアウトハンガー

- 14x24 角パイプブラケット
- 14x32 角パイプブラケット
- 角パイプ
- パイプエンドパーツ
- フック
- フェイスアウトコネクタ
- フェイスアウトコネクタP
- フェイスアウトブラケット
- フェイスアウトブラケットP

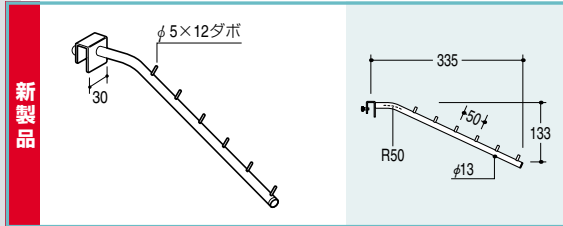
V-FSK(傾斜連掛け)の先端切断、フタ打ち込み加工による別寸加工

V-FSK-19-5-3REN等と品番欄にご指定頂ければ(この場合3連)に加工いたします。

切断別寸費 150円(仕切価格)  
1本より(30本約2日後出荷)



※フェイスアウト傾斜タイプ  
の形状が変わります。なだらかな曲線デザインでやさしさを演出します。



## V-FSK-13-6

Vフェイスアウト  
スロープ13φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥1250	¥1750	¥1900

青字=要納期

Green eco 30% 以上

この字厚み t=2.6mm

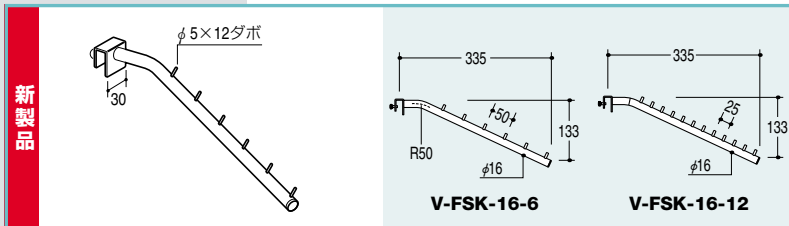
材質 スチール

25°

丸パイプ法 12.7φ×1.6t

SB-24-32 兼用

M5ネジ 付属



## V-FSK-16-6

Vフェイスアウト  
スロープ16φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥1350	¥1900	¥2050

青字=要納期

Green eco 30% 以上

この字厚み t=2.6mm

材質 スチール

25°

丸パイプ法 15.9φ×1.6t

SB-24-32 兼用

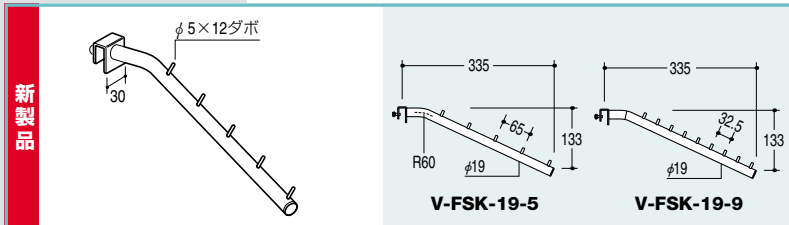
M5ネジ 付属

## V-FSK-16-12

Vフェイスアウト  
スロープ16φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥1550	¥2200	¥2350

青字=要納期



## V-FSK-19-5

Vフェイスアウト  
スロープ19φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥1550	¥2200	¥2350

青字=要納期

Green eco 30% 以上

この字厚み t=2.6mm

材質 スチール

25°

丸パイプ法 19.1φ×1.6t

SB-24-32 兼用

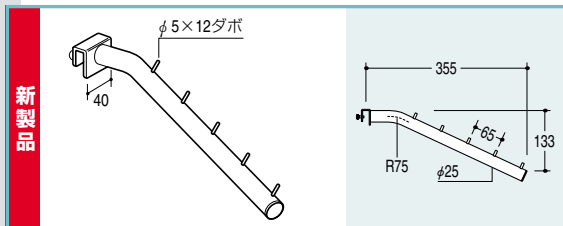
M5ネジ 付属

## V-FSK-19-9

Vフェイスアウト  
スロープ19φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥1900	¥2700	¥2850

青字=要納期



## V-FSK-25-5

Vフェイスアウト  
スロープ25φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥1750	¥2450	¥2650

青字=要納期

Green eco 30% 以上

この字厚み t=2.6mm

材質 スチール

25°

丸パイプ法 25.4φ×1.6t

SB-24-32 兼用

M5ネジ 付属

メンテナンスパーツ

MA-FS-TM (1個当たり仕切価格)

クローム	ニッケル	ゴールド
45円	65円	70円

青字=要納期

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

**設計上の情報** クローム、ニッケル、ゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の注意** 衣料ハンガー着脱時など、摩擦や衝撃が頻繁に繰り返される環境である場合、表面処理はがれの恐れがありますので、PGF-Tをお薦め致します。(2550 参照)

**設計上の注意** クローム以外のA仕上げのSバー(SB-24・SB-32)は、フック・フェイスアウト着脱時に摩擦やネジ固定による塗料はがれの恐れがあります。

**設計上の注意** フック・フェイスアウトは相手柱やSバーを掛ける棚受により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980 参照)

**設計上の注意** フェイスアウトは衣料ハンガー陳列用です。棚板をのせるなど、それ以外の目的では使用しないでください。

**設計上の注意** 出っ張った金具の取り付け位置は人が頭や目を打ったりしない様高さには充分気を付けてください。(特にお子様の目線は大人と違いますのでご注意ください)

**設計上の注意** 24Rホルダー(2760)を使用して取り付けられたSバー(角パイプ)にフェイスアウトダブルを取り付けると陳列商品が落下する恐れがありますのでご注意ください。

**設計上の注意** コの字付き製品はねじれ荷重に対応した製品によって取り付けられたSバー(SB-24・SB-32)以外には指定や使用をしないでください。

**設計上の情報** コの字付き製品(左記マーク製品)はSB-24(14/24角パイプ)SB-32(14/32角パイプ)のどちらでも取り付けが可能です。

**発注上の注意** 納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**取扱上の注意** 左記マーク製品は固定用ネジが付属しています。固定は確実に行い、ゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

## フェイスアウトハンガー

14×24  
角パイプフック

14×32  
角パイプフック

角パイプ

パイプエンドパーツ

フック

フェイスアウトコノ字

フェイスアウトコノ字UP

フェイスアウトフック

フェイスアウトフックUP

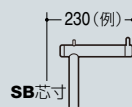


先端保護キャップ、およびキズ防止テープ

FOC		PGF-T	
呼び名	透明軟質樹脂	サイズ	透明
1022	¥330	650	¥410
13	¥310	950	¥560
19	¥320	1250	¥770
25	¥330	1550	¥920

ご発注の手引き

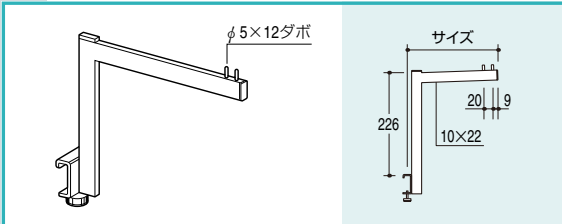
品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1	V-FSU-19	クローム	1
2	V-FSU-19-230	クローム	1
3			
4			



フェイスアウト切断別寸ご記入例  
(詳しくは本文参照)

フェイスアウトハンガー

V-FSU切断、先端FLD打込による別寸加工

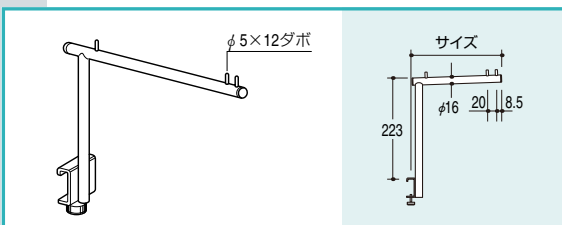


V-FSU-1022 Vフェイスアウトハンガー アップタイプ10/22

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
200mm	¥1950	¥2750	¥2950	
300mm	¥2000	¥2800	¥3000	

青字=要納期

材質 スチール  
角パイプ対法 10x22x1.2t  
コの字厚み t=2.6mm  
2.0UP  
SB-24-32 兼用  
M5ネジ 付属  
SLB-14 (14角パイプ) 装着不可

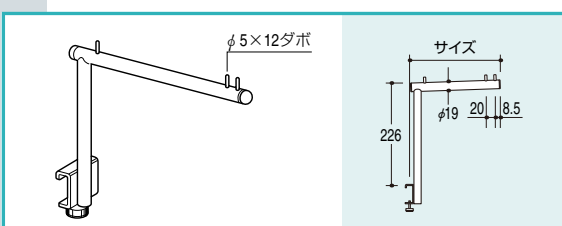


V-FSU-16 Vフェイスアウトハンガー アップタイプ16φ

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
150mm	¥1650	¥2350	¥2500	
200mm	¥1700	¥2400	¥2550	
300mm	¥1850	¥2600	¥2800	

青字=要納期

材質 スチール  
角パイプ対法 15.9φx1.6t  
コの字厚み t=2.6mm  
2.0UP  
SB-24-32 兼用  
M5ネジ 付属  
SLB-14 (14角パイプ) 装着不可

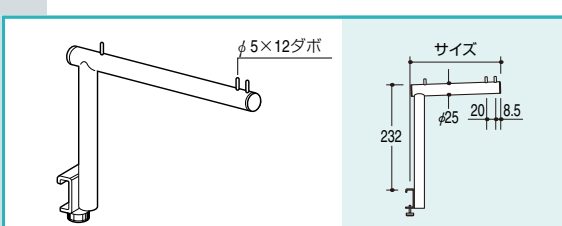


V-FSU-19 Vフェイスアウトハンガー アップタイプ19φ

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
150mm	¥1750	¥2450	¥2650	
200mm	¥1850	¥2600	¥2800	
300mm	¥1950	¥2750	¥2950	

青字=要納期

材質 スチール  
角パイプ対法 19.1φx1.6t  
コの字厚み t=2.6mm  
2.0UP  
SB-24-32 兼用  
M5ネジ 付属  
SLB-14 (14角パイプ) 装着不可

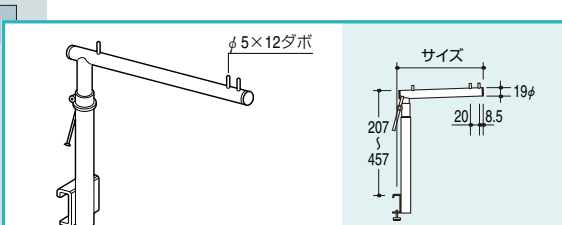


V-FSU-25 Vフェイスアウトハンガー アップタイプ25φ

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
200mm	¥2000	¥2800	¥3000	
300mm	¥2150	¥3050	¥3250	

青字=要納期

材質 スチール  
角パイプ対法 25.4φx1.2t  
コの字厚み t=2.6mm  
2.0UP  
SB-24-32 兼用  
M5ネジ 付属  
SLB-14 (14角パイプ) 装着不可



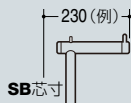
V-FSA-19 Vフェイスアウトハンガー アジャストタイプ19φ

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
200mm	¥2350	¥3300	¥3550	
300mm	¥2500	¥3500	¥3750	

青字=要納期

材質 スチール  
角パイプ対法 19.1φx1.6t  
コの字厚み t=2.6mm  
2.0UP  
SB-24-32 兼用  
M5ネジ 付属  
SLB-14 (14角パイプ) 装着不可

V-FSU-19-230等と品番欄にご指定頂ければ下図寸法のとおり別寸加工いたします。但し切りしろ40mm以上必要・最低寸法65mm(V-FSU-10/22の場合95mm)まで。なお誤手配防止のためサイズ欄には基となる製品の呼び名(この場合300)も必ずご記入ください。



切断別寸費 150円 (仕切価格)  
1本より (30本約2日後出荷)

メンテナンスパーツ

MA-FS-NJ (1個当たり仕切価格)	サイズ	クローム	ニッケル	ゴールド
10個売り	20	85円	120円	130円

青字=要納期

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

V-FSAアジャスト方法

フェイスアウトアジャストタイプ(V-FSA)はレバーを図の様に操作して首を伸縮や左右に角度をつける事ができます。



**設計上の情報**  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の注意**  
衣料ハンガー着脱時など、摩擦や衝撃が頻繁に繰り返される環境である場合、表面処理はがれの恐れがありますので、PGF-Tをお薦め致します。( 2550 参照)

**設計上の注意**  
クローム以外のA仕上げのSバー(SB-24・SB-32)は、フック・フェイスアウト着脱時に摩擦やネジ固定による塗料はがれの恐れがあります。

**設計上の注意**  
フック・フェイスアウトは相手柱やSバーを掛ける棚受により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。( 9980 参照)

**設計上の注意**  
フェイスアウトは衣料ハンガー陳列用です。棚板をのせるなど、それ以外の目的では使用しないでください。

**設計上の注意**  
出っ張った金具の取り付け位置は人が頭や目を打ったりしない様高さには充分気を付けてください。(特にお子様の視線は大人と違いますのでご注意ください)

**設計上の注意**  
コの字付き製品はねじれ荷重に対応した製品によって取り付けられたSバー(SB-24・SB-32)以外には指定や使用をしないでください。

**設計上の情報**  
コの字付き製品(左記マーク製品)はSB-24 (14/24角パイプ) SB-32 (14/32角パイプ)のどちらでも取り付けが可能です。



# V-フェイスアウトハンガーアップタイプ

2860

角パイプ引掛式衣料ハンガー正面陳列用金具アップタイプ(水平タイプ・傾斜連掛けタイプ)

## ご発注の手引き

	品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1	V-FSU-25-5		クローム	1
2	V-FSU-25-5-3REN		クローム	1
3				
4				



フェイスアウト切断連数変更ご記入例  
(詳しくは本文参照)

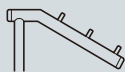
曲線のデザインに変更した新しいVフェイスアウトもご検討ください。2865



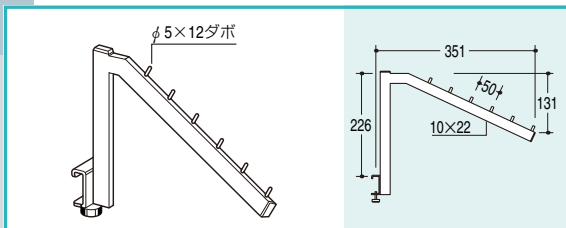
※上記品番は、参考選択例です。

## V-FSU (傾斜連掛け) の先端切断、フタ打ち込み加工による別寸加工

V-FSU-25-5-3REN等と品番欄で指定頂ければ(この場合3連)に加工いたします。



切断別寸費150円(仕切価格)  
1本より(30本約2日後出荷)



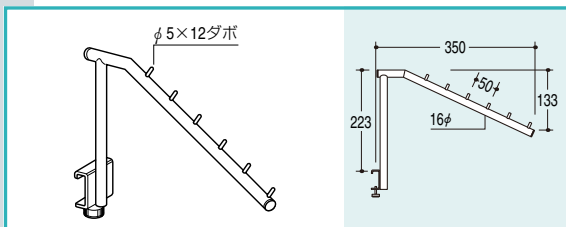
## V-FSU-1022-6 Vフェイスアウトスロープアップタイプ10/22

クローム Aニッケルサテン APゴールド Bゴールド

¥2700 ¥3800 ¥4050

青字=要納期

Green 90%  
コの字厚み t=2.6mm  
25°  
丸パイプ寸法 10x22x1.2t  
M5ネジ 付属  
SB-24-32 兼用  
SLB-14 (14角パイプ) 装着不可



## V-FSU-16-6 Vフェイスアウトスロープアップタイプ16φ

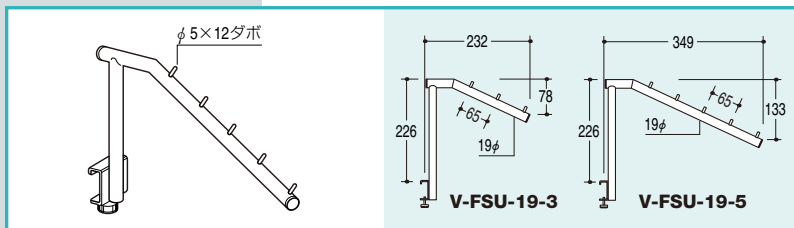
クローム Aニッケルサテン APゴールド Bゴールド

¥2150 ¥3050 ¥3250

青字=要納期

無くなり次第廃番

Green 90%  
コの字厚み t=2.6mm  
25°  
丸パイプ寸法 15.9φx1.6t  
M5ネジ 付属  
SB-24-32 兼用  
SLB-14 (14角パイプ) 装着不可



## V-FSU-19-3 Vフェイスアウトスロープアップタイプ19φ

クローム Aニッケルサテン APゴールド Bゴールド

¥2150 ¥3050 ¥3250

青字=要納期

## V-FSU-19-5 Vフェイスアウトスロープアップタイプ19φ

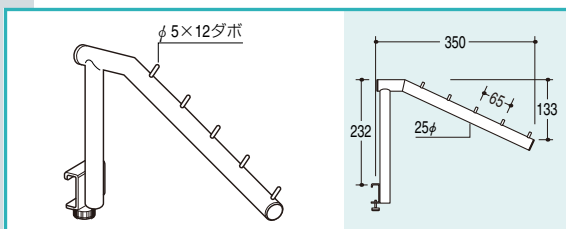
クローム Aニッケルサテン APゴールド Bゴールド

¥2250 ¥3150 ¥3400

青字=要納期

無くなり次第廃番

Green 90%  
コの字厚み t=2.6mm  
25°  
丸パイプ寸法 19.1φx1.6t  
M5ネジ 付属  
SB-24-32 兼用  
SLB-14 (14角パイプ) 装着不可



## V-FSU-25-5 Vフェイスアウトスロープアップタイプ25φ

クローム Aニッケルサテン APゴールド Bゴールド

¥2550 ¥3600 ¥3850

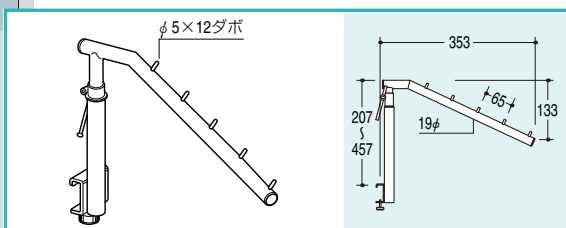
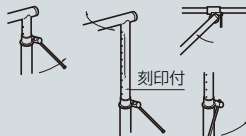
青字=要納期

無くなり次第廃番

Green 90%  
コの字厚み t=2.6mm  
25°  
丸パイプ寸法 25.4φx1.6t  
M5ネジ 付属  
SB-24-32 兼用  
SLB-14 (14角パイプ) 装着不可

## V-FSAアジャスト方法

フェイスアウトアジャストタイプ(V-FSA)はレバーを図の様に操作して首を伸縮や左右に角度をつける事ができます。



## V-FSA-19-5 Vフェイスアウトスロープアジャストタイプ19φ

クローム Aニッケルサテン APゴールド Bゴールド

¥2850 ¥4000 ¥4300

青字=要納期

無くなり次第廃番

Green 90%  
コの字厚み t=2.6mm  
25°  
丸パイプ寸法 19.1φx1.6t  
M5ネジ 付属  
SB-24-32 兼用  
SLB-14 (14角パイプ) 装着不可

設計上の注意  
左記マーク表示製品はSLB-14 (14角パイプ)への装着使用はできませんのでご注意ください。

発注上の注意  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれのない様にご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

取扱上の注意  
左記マーク製品は固定用ネジが付属しています。固定は確実に、ゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

発注上の注意  
納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

フェイスアウトハンガー  
14x24 削パイプフラケット  
14x32 削パイプフラケット  
角パイプ  
パイプエンドパーツ  
フック  
フェイスアウトコ字  
フェイスアウトコ字P  
フェイスアウトフラケット  
フェイスアウトコ字P



ご発注の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 V-FSUK-25-5		クローム	1
2 <b>V-FSUK-25-5-3REN</b>		クローム	1
3			
4			



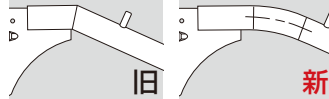
フェイスアウト切断連数変更ご記入例  
(詳しくは本文参照)



※上記品番は、参考選択例です。

フェイスアウトハンガー

V-FSUK (傾斜連掛け)の先端切断、フタ打ち込み加工による寸削加工

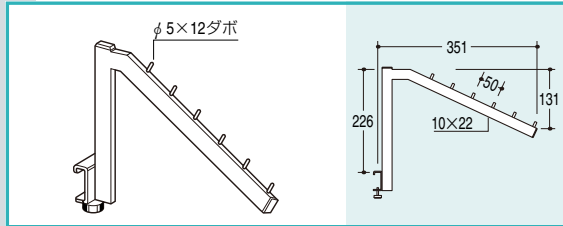


※フェイスアウト傾斜タイプの形状が変わります。ただし、らかな曲線デザインでやさしさを演出します。

V-FSUK-25-5-3REN等と品番欄で指定頂ければ(この場合3連)に加工いたします。



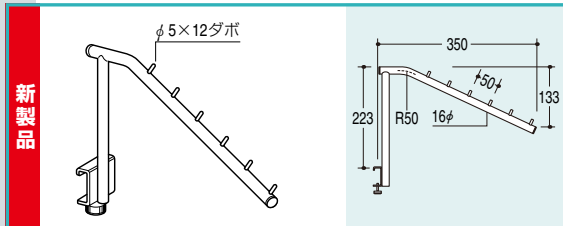
切断別寸費150円(仕切価格)  
1本より(30本約2日後出荷)



V-FSU-1022-6 Vフェイスアウトスロープ アップタイプ10/22

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥2700	¥3800	¥4050

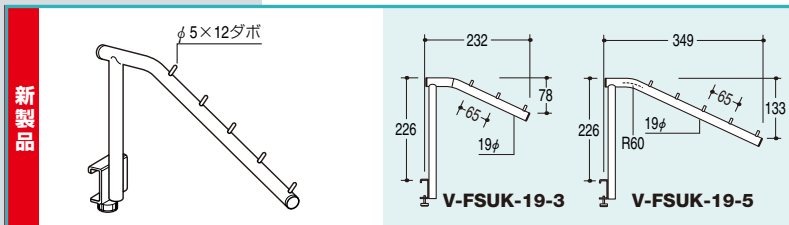
Green 99% 100%  
コの字厚み t=2.6mm  
25°  
丸パイプ寸法 M5ネジ 付属 10x22x1.2t  
SB-24-32 兼用 SLB-14 (14角パイプ) 装着不可



V-FSUK-16-6 Vフェイスアウトスロープ アップタイプ16φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥2150	¥3050	¥3250

Green 99% 100%  
コの字厚み t=2.6mm  
25°  
丸パイプ寸法 M5ネジ 付属 15.9φx1.6t  
SB-24-32 兼用 SLB-14 (14角パイプ) 装着不可



V-FSUK-19-3 Vフェイスアウトスロープ アップタイプ19φ

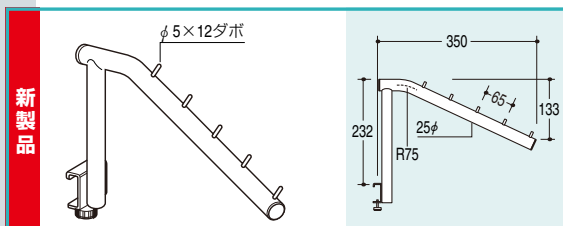
クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥2150	¥3050	¥3250

Green 99% 100%  
コの字厚み t=2.6mm  
25°  
丸パイプ寸法 M5ネジ 付属 19.1φx1.6t  
SB-24-32 兼用 SLB-14 (14角パイプ) 装着不可

V-FSUK-19-5 Vフェイスアウトスロープ アップタイプ19φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥2250	¥3150	¥3400

Green 99% 100%  
コの字厚み t=2.6mm  
25°  
丸パイプ寸法 M5ネジ 付属 19.1φx1.6t  
SB-24-32 兼用 SLB-14 (14角パイプ) 装着不可



V-FSUK-25-5 Vフェイスアウトスロープ アップタイプ25φ

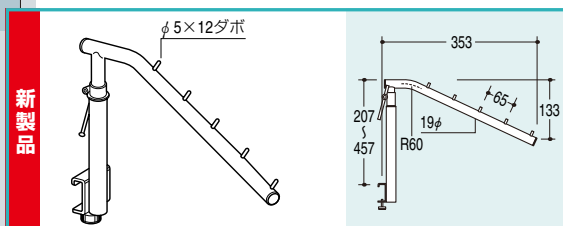
クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥2550	¥3600	¥3850

Green 99% 100%  
コの字厚み t=2.6mm  
25°  
丸パイプ寸法 M5ネジ 付属 25.4φx1.6t  
SB-24-32 兼用 SLB-14 (14角パイプ) 装着不可

メンテナンスパーツ  
MA-FS-NJ (1個当たり仕切価格)  
10個売り  
サイズ クローム ニッケル ゴールド  
20 85円 120円 130円  
青字=要納期

V-FSAKアジャスト方法

フェイスアウトアジャストタイプ(V-FSAK)はレバーを図の様に操作して首を伸縮や左右に角度をつける事ができます。



V-FSAK-19-5 Vフェイスアウトスロープ アジャストタイプ19φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥2850	¥4000	¥4300

Green 99% 100%  
コの字厚み t=2.6mm  
25°  
丸パイプ寸法 M5ネジ 付属 19.1φx1.6t  
SB-24-32 兼用 SLB-14 (14角パイプ) 装着不可

設計上の注意  
左記マーク表示製品はSLB-14 (14角パイプ) 装着不可  
SLB-14 (14角パイプ) 装着不可

発注上の注意  
専用発注書 FAX  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれのない様にご記入頂き、FAXでお願いたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955) 参照

取扱上の注意  
M5ネジ 付属  
左記マーク製品は固定用ネジが付属しています。固定は確実に行い、ゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

発注上の注意  
納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970 参照)

# V-フェイスアウトハンガーアップタイプ

角パイプ引掛掛け式衣料ハンガー正面陳列用金具アップタイプ(水平タイプ・傾斜連掛けタイプ)

2865

## フェイスアウトハンガー

14×24  
角パイプブラケット

14×32  
角パイプブラケット

角パイプ

パイプエンドパーツ

フック

フェイスアウトコノ字

フェイスアウトコノ字UP

フェイスアウトブラケット

フェイスアウトブラケットUP



安全パーツ、およびキズ防止テープ

### POS

ブラケットキーパー (アルミベッカー用抜け止め)

ステンレス	販売単位10製品。 (但し表記価格は1個定価)	別注色 対応不可 箱納色のみ	販売単位 10	ベッカー 専用
¥110		材質 SUS430	厚み t=0.5mm	

### FOC

呼び名	透明軟質樹脂	対応パイプ径
1022	¥330	10×22用
13	¥310	13φ・16φ兼用
19	¥320	19φ用
25	¥330	25φ用

### PGF-T

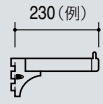
サイズ	透明
650	¥410
950	¥560
1250	¥770
1550	¥920

フェイスアウトハンガー

- 14x24  
角パイプブラケット
- 14x32  
角パイプブラケット
- 角パイプ
- パイプエンドパーツ
- フック
- フェイスアウトコナ
- フェイスアウトコナUP
- フェイスアウトブラケット
- フェイスアウトブラケットP

**R-FB切断、**  
先端フタ打込による別寸加工

**R-FB-19-230**等と品番欄にご指定頂ければ下図寸法のとおり(この場合230mm)に別寸加工いたします。但し最低寸法72mmまで。なお誤手配防止のためサイズ欄には基となる製品の呼び名(この場合300)も必ずご記入ください。



切断別寸費 **150円** (仕切価格)  
1本より(30本約2日後出荷)

**SL** (別売り振れ止め)

**ASF** (チャンネルサポート)  
取り付けかしめ加工

**R-FB-19 SL** (または**SL-L**) 等と品番欄にご指定頂ければ**SL**の単品を右側(または左側)に取り付けてかしめ加工いたします。

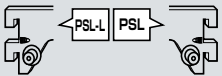
**SL** (1個当たり定価)  
透明ポリカーボネート  
10個売り  
¥95



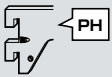
**SL加工費20円** (仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

**PSF** (チャンネルベッカー)  
装着時振れ止め加工

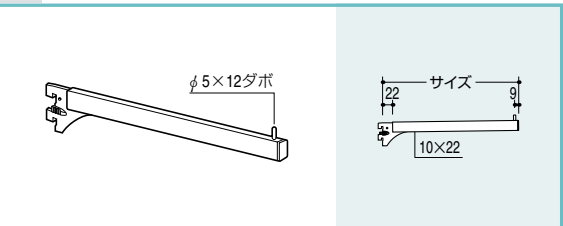
**R-FB-19 PSL** (または**PSL-L**) 等と品番欄にご指定頂ければ、チャンネルベッカー(**PSF-17**、**PSF-20**、**PSF-22**)への装着時に振れ止め効果のある位置(通常位置より下内側)に穴あけ加工をし直し、**SL**の単品を右側(または左側)に取り付けて、かしめ加工いたします(なお、お客様自身で**SL**を取り付けされる目的で穴あけ加工のみをご希望の場合は、**R-FB-19 PH**とご指定いただき、**SL**は別途お求めください)。



**PSL加工費70円** (仕切価格)  
1本より(30本約3日後出荷)



**PH加工費50円** (仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

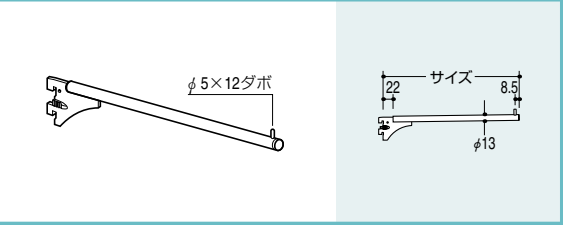


**R-FB-1022** Rフェイスアウト  
ブラケット10/22

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
200mm	¥860	¥1250	¥1300	
300mm	¥980	¥1400	¥1500	

青字=要納期

0.75<sup>UP</sup> 取止 付属  
角パイプ寸法 10x22x1.2t  
爪厚み t=3.0mm

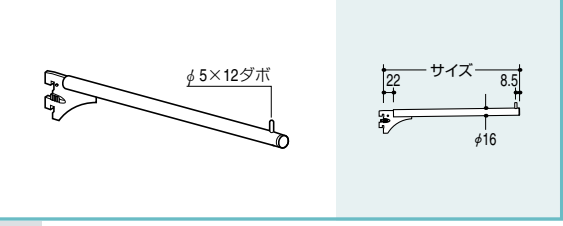


**R-FB-13** Rフェイスアウトブラケット13φ

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
200mm	¥660	¥930	¥990	
300mm	¥800	¥1150	¥1200	

青字=要納期

0.75<sup>UP</sup> 取止 付属  
角パイプ寸法 12.7φx1.6t  
爪厚み t=3.0mm

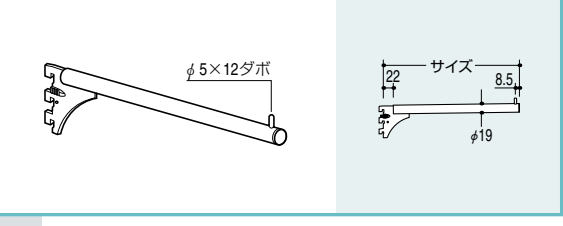


**R-FB-16** Rフェイスアウトブラケット16φ

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
200mm	¥750	¥1050	¥1150	
300mm	¥860	¥1250	¥1300	

青字=要納期

0.75<sup>UP</sup> 取止 付属  
角パイプ寸法 15.9φx1.6t  
爪厚み t=3.0mm

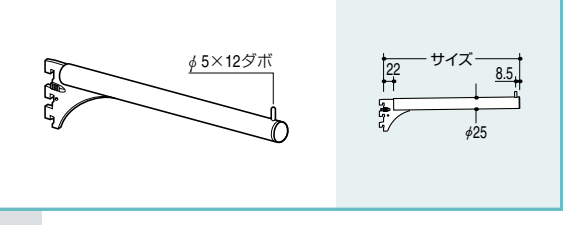


**R-FB-19** Rフェイスアウトブラケット19φ

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
200mm	¥860	¥1250	¥1300	
300mm	¥980	¥1400	¥1500	
400mm	¥1300	¥1850	¥1950	

青字=要納期

0.75<sup>UP</sup> 取止 付属  
角パイプ寸法 19.1φx1.6t  
爪厚み t=3.0mm



**R-FB-25** Rフェイスアウトブラケット25φ

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
200mm	¥1200	¥1700	¥1800	
300mm	¥1350	¥1900	¥2050	
400mm	¥1450	¥2050	¥2200	

青字=要納期

0.75<sup>UP</sup> 取止 付属  
角パイプ寸法 25.4φx1.2t  
爪厚み t=3.0mm

展開可能パターン

ハンガー正面陳列仕様



ハンガー傾斜連掛け仕様



設計上の情報  
クニコローケルム  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

設計上の注意  
衣料ハンガー着脱時など、摩擦や衝撃が頻りに繰り返される環境である場合、表面処理はがれの恐れがありますので、PGF-Tをお薦め致します。(2550 参照)

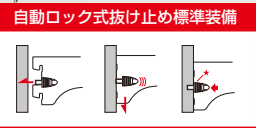


### ご注文の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 R-FBK-19-5		クローム	1
2 <b>R-FBK-19-5-3REN</b>		クローム	1
3			
4			



フェイスアウト切断連数変更ご記入例 (詳しくは本文参照)



※上記品番は、参考選択例です。

### R-FBK (傾斜連掛け) 切断、先端フタ打込による別寸加工

R-FBK-19-5-3REN等と品番欄にご指定頂ければ(この場合3連)に加工いたします。



切断別寸費 150円 (仕切価格)  
1本より (30本約2日後出荷)

### SL (別売り振れ止め)



ASF (チャンネルサポート) 取り付けかしめ加工

R-FBK-19-5 SL (またはSL-L) 等と品番欄にご指定頂ければSLの単品を右側(または左側)に取り付けてかしめ加工いたします。

SL (1個当たり定価) 透明ポリカーボネート 10個売り ¥95

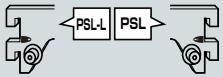


SL加工費20円 (仕切価格)  
1本より (50本約2日後出荷)



PSF (チャンネルベッカー) 装着時振れ止め加工

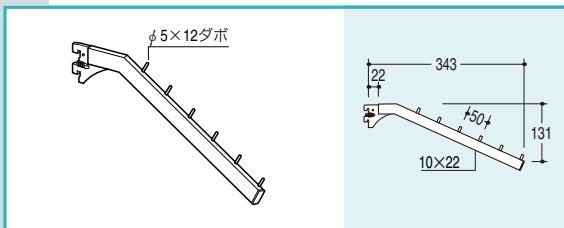
R-FBK-19-5 PSL (またはPSL-L) 等と品番欄にご指定頂ければ、チャンネルベッカー (PSF-17、PSF-20、PSF-22) への装着時に振れ止め効果のある位置 (通常位置より下内側) に穴あけ加工をし直し、SLの単品を右側 (または左側) に取り付けて、かしめ加工いたします (なお、お客様自身でSLを取り付けされる目的で穴あけ加工のみをご希望の場合は、R-FBK-19-5 PHとご指定いただき、SLは別途お求めください)。



PSL加工費70円 (仕切価格)  
1本より (30本約3日後出荷)



PH加工費50円 (仕切価格)  
1本より (50本約2日後出荷)

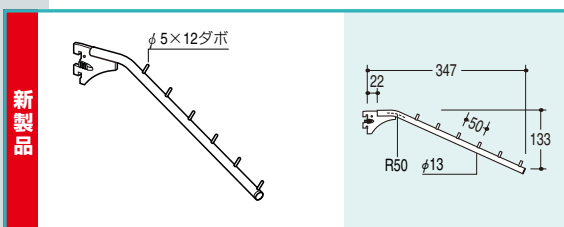


### R-FB-1022-6 Rフェイスアウト 傾斜ハンガー10/22

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥1850	¥2600	¥2800

青字=要納期

角パイプ寸法 10×22×1.2t	脱止 付属
RPK 脱止不可	25°
爪部厚み t=3.0mm	爪部材質 スチール特殊鋼

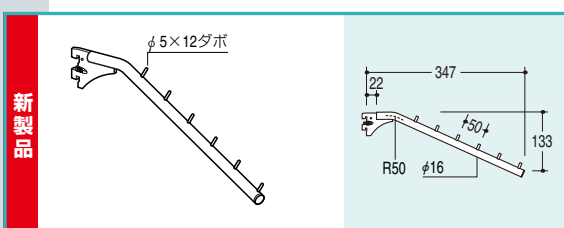


### R-FBK-13-6 Rフェイスアウト 傾斜ハンガー13φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥1350	¥1900	¥2050

青字=要納期

角パイプ寸法 12.7φ×1.6t	脱止 付属
RPK 脱止不可	25°
爪部厚み t=3.0mm	爪部材質 スチール特殊鋼

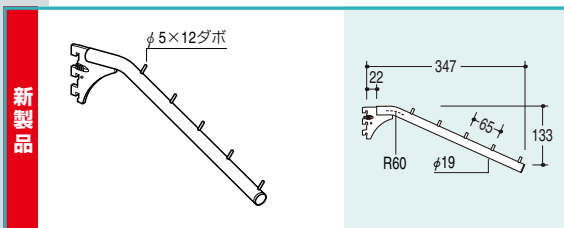


### R-FBK-16-6 Rフェイスアウト 傾斜ハンガー16φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥1450	¥2050	¥2200

青字=要納期

角パイプ寸法 15.9φ×1.6t	脱止 付属
RPK 脱止不可	25°
爪部厚み t=3.0mm	爪部材質 スチール特殊鋼

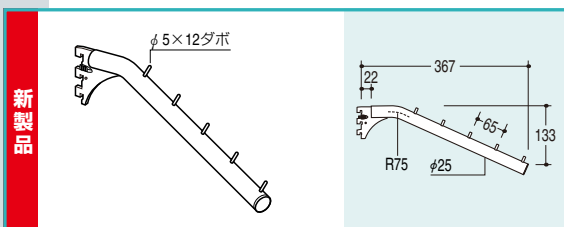


### R-FBK-19-5 Rフェイスアウト 傾斜ハンガー19φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥1650	¥2350	¥2500

青字=要納期

角パイプ寸法 19.1φ×1.6t	脱止 付属
RPK 脱止不可	25°
爪部厚み t=3.0mm	爪部材質 スチール特殊鋼



### R-FBK-25-5 Rフェイスアウト 傾斜ハンガー25φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥1900	¥2700	¥2850

青字=要納期

角パイプ寸法 25.4φ×1.6t	脱止 付属
RPK 脱止不可	25°
爪部厚み t=3.0mm	爪部材質 スチール特殊鋼

※R-FB-13-6・R-FB-16-6・R-FB-19-5・R-FB-25-5は廃番となり、上記新商品に切り替わりました。

**設計上の注意** フェイスアウトブラケット (R-FBK・R-FBK) は単品陳列のため横振れする傾向があります。SLを使用するか、振れ抑制タイプのサポートへの装着使用をおすすめします。

**設計上の注意** 出っ張った金具の取り付け位置は人が頭や目を打つたりしない様高さには充分気を付けてください。(特にお子様の視線は大人と違いますのでご注意ください)

**設計上の注意** 左記マーク製品はベッカー用抜け止め (RPK) を使用する事はできませんので設計段階からご注意ください。

**設計上の注意** ベッカータイプサポートには抜け止め (SL) を取り付けられた棚受は装着できません。

**設計上の注意** ベッカータイプサポートへ装着する場合は、付属の抜け止めをはずしてご使用ください (簡単にはずす事ができます。但し抜け止め効果は失われますのでご了承ください)。

**発注上の注意** ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれ無の様ご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**取扱上の注意** 抜け止めの取り外しについて お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの不符合については、責任を負いかねますのでご了承ください。





先端保護キャップ、およびキズ防止テープ

FOC			PGF-T		
呼び名	透明軟質樹脂	対応パイプ径	サイズ	透明	
1022	¥330	10×22用	650	¥410	
13	¥310	13φ・16φ兼用	950	¥560	
19	¥320	19φ用	1250	¥770	
25	¥330	25φ用	1550	¥920	

ご発注の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 R-FBU-19	300	クローム	1
2 R-FBU-19-230	300	クローム	1
3			
4			



フェイスアウト切断別寸ご記入例  
(詳しくは本文参照)

フェイスアウトハンガー

- 14x24 角パイプフタキャップ
- 14x32 角パイプフタキャップ
- 角パイプ
- パイプエンドパーツ
- フック
- フェイスアウトコネクタ
- フェイスアウトコネクタUP
- フェイスアウトコネクタD
- フェイスアウトコネクタUP

R-FBU切断、先端FLD打込による別寸加工

R-FBU-19-230等と品番欄にご指定頂ければ下図寸法のとおり(この場合230mm)に別寸加工いたします。(但し切りしろ40mm以上必要・最低寸法90mmまで。)なお誤手配防止のためサイズ欄には基となる製品の呼び名(この場合300)も必ずご記入ください。



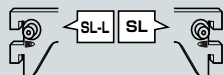
切断別寸費150円(仕切価格)  
1本より(30本約2日後出荷)

SL(別売り振れ止め)

用 ASF(チャンネルサポート) 取り付けかしめ加工

R-FBU-19 SL(またはSL-L)等と品番欄にご指定頂ければSLの単品を右側(または左側)に取り付けてかしめ加工いたします。

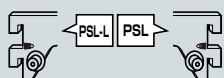
SL(1個当たり定価) 透明ポリカーボネート  
10個売り ¥95



SL加工費20円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

用 PSF(チャンネルベッカー) 装着時振れ止め加工

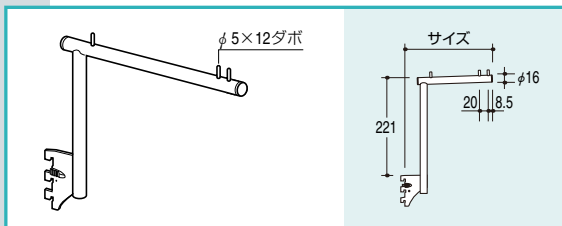
R-FBU-19 PSL(またはPSL-L)等と品番欄にご指定頂ければ、チャンネルベッカー(PSF-17、PSF-20、PSF-22)への装着時に振れ止め効果のある位置(通常位置より下内側)に穴あけ加工をし直し、SLの単品を右側(または左側)に取り付けて、かしめ加工いたします(なお、お客様自身でSLを取り付けされる目的で穴あけ加工のみをご希望の場合は、R-FBU-19 PHとご指定いただき、SLは別途お求めください)。



PSL加工費70円(仕切価格)  
1本より(30本約3日後出荷)



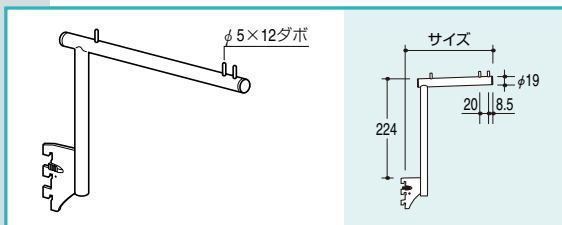
PH加工費50円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)



R-FBU-16 Rフェイスアウトブラケット アップタイプ16φ

サイズ クローム Aニッケルサテン APゴールド Bゴールド  
300mm ¥2000 ¥2800 ¥3000

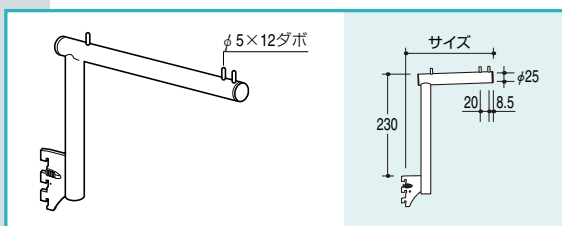
2.0UP 取付 付属  
丸パイプ寸法 15.9φ×1.6t 爪部材質 スチール特殊鋼  
爪部厚み t=3.0mm RPK 使不可 POS 使不可



R-FBU-19 Rフェイスアウトブラケット アップタイプ19φ

サイズ クローム Aニッケルサテン APゴールド Bゴールド  
300mm ¥2100 ¥2950 ¥3150

2.0UP 取付 付属  
丸パイプ寸法 19.1φ×1.6t 爪部材質 スチール特殊鋼  
爪部厚み t=3.0mm RPK 使不可 POS 使不可



R-FBU-25 Rフェイスアウトブラケット アップタイプ25φ

サイズ クローム Aニッケルサテン APゴールド Bゴールド  
300mm ¥2300 ¥3250 ¥3450

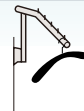
2.0UP 取付 付属  
丸パイプ寸法 25.4φ×1.2t 爪部材質 スチール特殊鋼  
爪部厚み t=3.0mm RPK 使不可 POS 使不可

展開可能パターン

ハンガー正面陳列仕様



ハンガー傾斜直掛け仕様



設計上の情報 クローム、ゴールド、ニッケルサテン 左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

設計上の注意 衣料ハンガー着脱時など、摩擦や衝撃が頻繁に繰り返される環境である場合、表面処理はがれの恐れがありますので、PGF-Tをお薦め致します。(2550 参照)

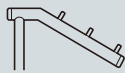
# R-フェイスアウトブラケットアップタイプ

2880

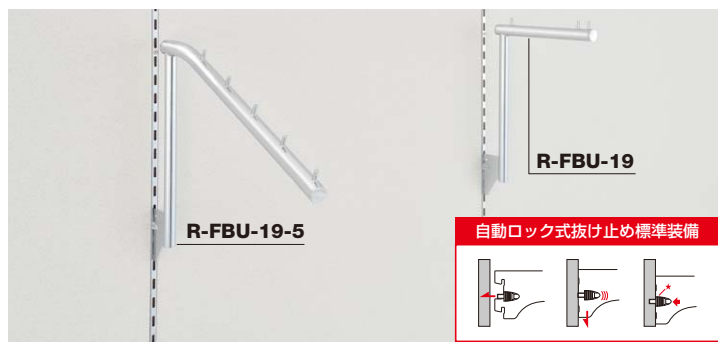
アップ型、スリット穴掛け式衣料ハンガー正面陳列用金具 (水平タイプ・傾斜連掛けタイプ)

## ご注文の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 R-FBU-19-5		クローム	1
2 R-FBU-19-5-3REN		クローム	1
3			
4			



フェイスアウト切断連数変更ご記入例 (詳しくは本文参照)



※上記品番は、参考選択例です。

R-FBU・R-FBUK (傾斜連掛け) の切断、先端フタ打込による別寸加工

R-FBU-19-5-3REN・R-FBUK-19-5-3REN等と品番欄にご指定頂ければ下図のとおり (この場合3連) に加工いたします。



切断別寸費150円 (仕切価格)  
1本より (30本約2日後出荷)

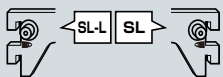
### SL (別売り振れ止め)



ASF (チャンネルサポート) 取り付けかしめ加工

R-FBU-19-5 SL・R-FBUK-19-5 SL (またはSL-L) 等と品番欄にご指定頂ければSLの単品を右側 (または左側) に取り付けてかしめ加工いたします。

SL (1個当たり定価)  
透明ポリカーボネート  
10個売り ¥95



SL加工費20円 (仕切価格)  
1本より (50本約2日後出荷)



PSF (チャンネルベッカー) 装着時振れ止め加工

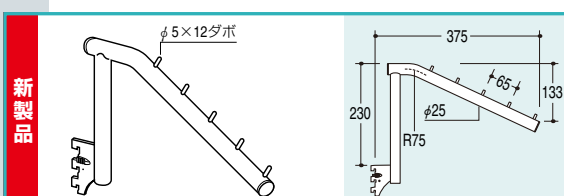
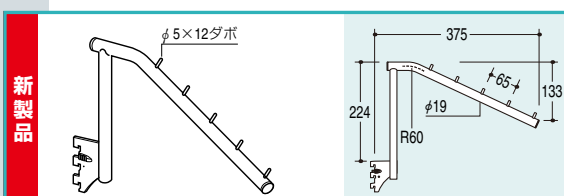
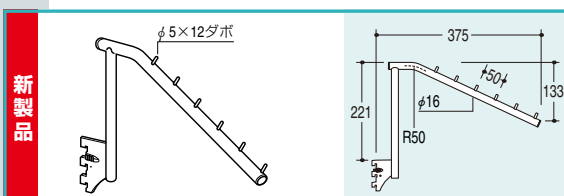
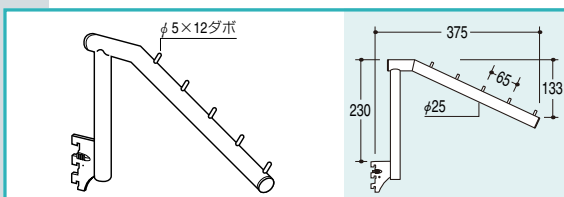
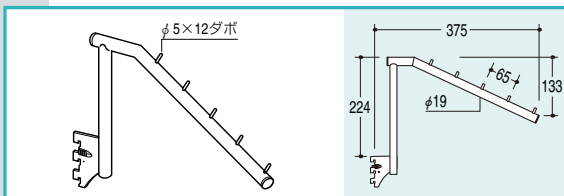
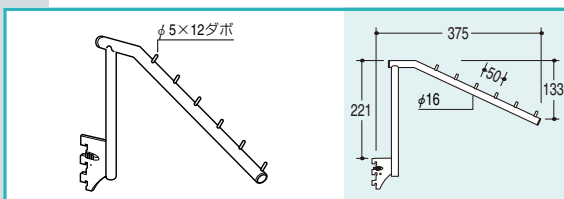
R-FBU-19-5 PSL・R-FBUK-19-5 PSL (またはPSL-L) 等と品番欄にご指定頂ければ、チャンネルベッカー (PSF-17、PSF-20、PSF-22) への装着時に振れ止め効果のある位置 (通常位置より下内側) に穴あけ加工をし直し、SLの単品を右側 (または左側) に取り付けて、かしめ加工いたします (なお、お客様自身でSLを取り付けされる目的で穴あけ加工のみをご希望の場合は、R-FBU-19-5 PH・R-FBUK-19-5とご指定いただき、SLは別途お求めください)。



PSL加工費70円 (仕切価格)  
1本より (30本約3日後出荷)



PH加工費50円 (仕切価格)  
1本より (50本約2日後出荷)



新製品

新製品

新製品

## R-FBU-16-6 Rフェイスアウト傾斜ハンガーアップタイプ16φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	丸パイプ寸法 15.9φ×1.6t	脱止 付属
¥2300	¥3250	¥3450	RPK 標準品	25°

無くなり次第廃番

青字=要納期

POS 標準品  
爪部厚み t=3.0mm  
爪部材質 スチール特殊鋼

## R-FBU-19-5 Rフェイスアウト傾斜ハンガーアップタイプ19φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	丸パイプ寸法 19.1φ×1.6t	脱止 付属
¥2400	¥3400	¥3600	RPK 標準品	25°

無くなり次第廃番

青字=要納期

POS 標準品  
爪部厚み t=3.0mm  
爪部材質 スチール特殊鋼

## R-FBU-25-5 Rフェイスアウト傾斜ハンガーアップタイプ25φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	丸パイプ寸法 25.4φ×1.6t	脱止 付属
---	---	---	RPK 標準品	25°

青字=要納期

POS 標準品  
爪部厚み t=3.0mm  
爪部材質 スチール特殊鋼

## R-FBUK-16-6 Rフェイスアウト傾斜ハンガーアップタイプ16φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	丸パイプ寸法 15.9φ×1.6t	脱止 付属
¥2300	¥3250	¥3450	RPK 標準品	25°

青字=要納期

POS 標準品  
爪部厚み t=3.0mm  
爪部材質 スチール特殊鋼

## R-FBUK-19-5 Rフェイスアウト傾斜ハンガーアップタイプ19φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	丸パイプ寸法 19.1φ×1.6t	脱止 付属
¥2400	¥3400	¥3600	RPK 標準品	25°

青字=要納期

POS 標準品  
爪部厚み t=3.0mm  
爪部材質 スチール特殊鋼

## R-FBUK-25-5 Rフェイスアウト傾斜ハンガーアップタイプ25φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	丸パイプ寸法 25.4φ×1.6t	脱止 付属
¥2750	¥3850	¥4150	RPK 標準品	25°

青字=要納期

POS 標準品  
爪部厚み t=3.0mm  
爪部材質 スチール特殊鋼

**設計上の注意** フェイスアウトブラケット (R-FBK・R-FBU・R-FBUK) は単品陳列のため横振れする傾向があります。SLを使用するか、振れ抑制タイプのサポートへの装着使用をおすすめします。

**設計上の注意** 出っ張った金具の取り付け位置は人が頭や目を打つたりしない高さには充分気を付けてください。(特にお子様の視線は大人と違いますのでご注意ください)。

**設計上の注意** 左記マーク製品はベッカー用抜け止め (RPK・POS) を使用する事はできませんので設計段階からご注意ください。

**設計上の注意** ベッカータイプサポートには抜け止め (SL) を取り付けられた棚受は装着できません。

**設計上の注意** ベッカータイプサポートへ装着する場合は、付属の抜け止めを必ずしてご使用ください (簡単にはずす事ができます。但し抜け止め効果は失われますのでご了承ください)。

**取扱上の注意** 抜け止めの取り外しについて お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するのは不具合については、責任を負いかねますのでご了承ください。

フェイスアウトハンガー

14×24 削パイプブラケット

14×32 削パイプブラケット

角パイプ

パイプエンドパーツ

フック

フェイスアウト/字

フェイスアウト/丸P

フェイスアウト/角P

フェイスアウト/字P

フェイスアウト/丸P

フェイスアウト/角P

フェイスアウト/字P

フェイスアウト/丸P

フェイスアウト/角P

フェイスアウト/字P

フェイスアウト/丸P

フェイスアウト/角P

フェイスアウト/字P

フェイスアウト/丸P

フェイスアウト/角P

フェイスアウト/字P

フェイスアウト/丸P

フェイスアウト/角P

フェイスアウト/字P

フェイスアウト/丸P

フェイスアウト/角P

フェイスアウト/字P

フェイスアウト/丸P

フェイスアウト/角P

フェイスアウト/字P

フェイスアウト/丸P

フェイスアウト/角P

フェイスアウト/字P

フェイスアウト/丸P

フェイスアウト/角P



### 縦パイプ切断可能範囲表

	パーツ込み最少寸法		爪側最少寸法	
	19	25	19	25
FL・FLD	80mm	80mm	90mm	100mm
HEB	100mm	100mm	90mm	100mm
FP+ナット	100mm	100mm	90mm	100mm
FPB	90mm	110mm	90mm	100mm



※上記品番は、参考選択例です。

クロスハンガー



AX



TX



BX-BXS



XO-XOS



VHX-VHXS

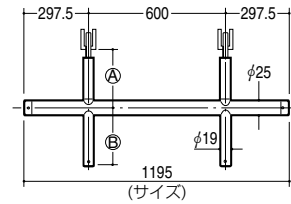


VQX-VQXS

FAX

別注専用発注書

### AX-19S



別注専用発注書 **3050** 参照

- 縦切断50円(仕切価格)+先端パーツ代  
1本より(40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円(仕切価格)  
1本より(10本約2日後出荷)
- 爪パイプ別寸100円(仕切価格)  
1本より(20本約2日後出荷)
- 横ピッチ別寸100円(仕切価格)  
1本より(10本約2日後出荷)

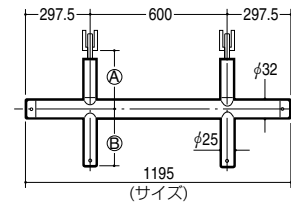
ストレートクロスバー19φ(自動ロック式抜け止め付き)

品番	サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A寸法	B寸法
AX-19S-2510	1195mm	¥9100	¥12750	¥13650	250mm	100mm
AX-19S-2515	1195mm	¥9150	¥12850	¥13750	250mm	150mm
AX-19S-2520	1195mm	¥9200	¥12900	¥13800	250mm	200mm
AX-19S-2525	1195mm	¥9250	¥12950	¥13900	250mm	250mm
AX-19S-3010	1195mm	¥9150	¥12850	¥13750	300mm	100mm
AX-19S-3015	1195mm	¥9200	¥12900	¥13800	300mm	150mm
AX-19S-3020	1195mm	¥9250	¥12950	¥13900	300mm	200mm
AX-19S-3025	1195mm	¥9350	¥13100	¥14050	300mm	250mm

青字=要納期

セット製品	付属組立説明書	2.0 <sup>UP</sup>	RPK 標準品	爪部材質 スチール特殊鋼	爪部厚み t=3.0mm	縦パイプ寸法 19.1φ×1.6t	横パイプ寸法 25.4φ×1.2t
-------	---------	-------------------	---------	-----------------	-----------------	----------------------	----------------------

### AX-25S



別注専用発注書 **3050** 参照

- 縦切断50円(仕切価格)+先端パーツ代  
1本より(40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円(仕切価格)  
1本より(10本約2日後出荷)
- 爪パイプ別寸100円(仕切価格)  
1本より(20本約2日後出荷)
- 横ピッチ別寸100円(仕切価格)  
1本より(10本約2日後出荷)

ストレートクロスバー25φ(自動ロック式抜け止め付き)

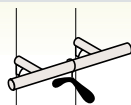
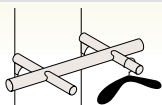
品番	サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A寸法	B寸法
AX-25S-2510	1195mm	¥10800	¥15150	¥16200	250mm	100mm
AX-25S-2515	1195mm	¥10850	¥15200	¥16300	250mm	150mm
AX-25S-2520	1195mm	¥10950	¥15350	¥16450	250mm	200mm
AX-25S-2525	1195mm	¥11000	¥15400	¥16500	250mm	250mm
AX-25S-3010	1195mm	¥10900	¥15300	¥16350	300mm	100mm
AX-25S-3015	1195mm	¥10950	¥15350	¥16450	300mm	150mm
AX-25S-3020	1195mm	¥11000	¥15400	¥16500	300mm	200mm
AX-25S-3025	1195mm	¥11100	¥15550	¥16650	300mm	250mm

青字=要納期

セット製品	付属組立説明書	2.0 <sup>UP</sup>	RPK 標準品	爪部材質 スチール特殊鋼	爪部厚み t=3.0mm	縦パイプ寸法 25.4φ×1.2t	横パイプ寸法 31.8φ×1.2t
-------	---------	-------------------	---------	-----------------	-----------------	----------------------	----------------------

### 展開可能パターン

衣料ハンガー外々及び正面陳列仕様



**設計上の情報**  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の注意**  
衣料ハンガー着脱時など、摩擦や衝撃が頻りに繰り返される環境である場合、表面処理はがれの恐れがありますので、パイプガードフィルムまたはキズ防止レールをお薦め致します。(2553 参照)

**設計上のお願い**  
クロスシリーズは陳列商品の重量が安全目安重量(縦パイプ側)を上回らない事を確認してご使用くださる様に、設計段階からご注意ください。

**設計上の注意**  
パイプは種類・径の太さ・長さなどによりなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9985 参照)

**設計上の注意**  
出っ張った金具の取り付け位置は人が頭や目を打ったりしない様高さは充分気を付けてください。(特にお子様の視線は大人と違いますのでご注意ください)

**設計上の注意**  
Tクロスハンガー(TX)、ストレートクロスバー(AX)は構造上縦パイプ1本使用はできませんのでご注意ください。



# ストレートクロスバー／Tクロスハンガー

# 3000

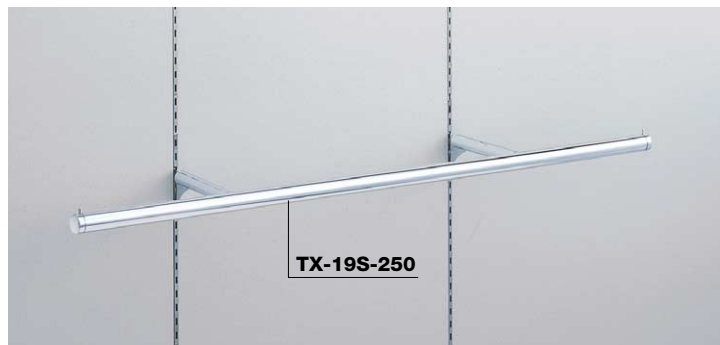
スリット穴掛け式、衣料ハンガー正面・横向き陳列兼用、ダブル十字型組み立て式金具／スリット穴掛け式、衣料ハンガー正面・横向き陳列兼用、ダブルT字型組み立て式金具

先端保護キャップ、およびキス防止テープ

FOC			PGF-T	
呼び名	透明軟質樹脂	対応パイプ径	サイズ	透明
19	¥320	19φ用	650	¥410
25	¥330	25φ・32φ兼用	950	¥560
			1250	¥770
			1550	¥920

アルミベッカーサポート用抜け止め

10個売り	<b>POS</b> (1個当たり定価)
	ステンレス
	¥110



※上記品番は、参考選択例です。

**TX-19S**  
(縦パイプ19φ)

別注専用発注書 **3050** 参照

- 横切断別寸**200**円(仕切価格)  
1本より(10本約2日後出荷)
- 爪パイプ別寸**100**円(仕切価格)  
1本より(20本約2日後出荷)
- 横ピッチ別寸**100**円(仕切価格)  
1本より(10本約2日後出荷)

Tクロスハンガー19φ (自動ロック式抜け止め付き)

品番	サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A寸法
<b>TX-19S-250</b>	1195mm	¥8350	¥11700	¥12550	250mm
<b>TX-19S-300</b>	1195mm	¥8400	¥11800	¥12600	300mm

青字=要納期

<b>セット製品</b>	付属	2.0 <sup>UP</sup>	RPK 閉鎖不可	爪部材質 スチール特種鋼	爪部厚み t=3.0mm	縦パイプ寸法 19.1φ×1.6t	横パイプ寸法 25.4φ×1.2t
安全目安重量(例) <b>TX-19S-300</b> 1195mm ◀ <b>ASF-1</b> 18kg							

**TX-25S**  
(縦パイプ25φ)

別注専用発注書 **3050** 参照

- 横切断別寸**200**円(仕切価格)  
1本より(10本約2日後出荷)
- 爪パイプ別寸**100**円(仕切価格)  
1本より(20本約2日後出荷)
- 横ピッチ別寸**100**円(仕切価格)  
1本より(10本約2日後出荷)

Tクロスハンガー25φ (自動ロック式抜け止め付き)

品番	サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A寸法
<b>TX-25S-250</b>	1195mm	¥9650	¥13550	¥14500	250mm
<b>TX-25S-300</b>	1195mm	¥9800	¥13750	¥14700	300mm

青字=要納期

<b>セット製品</b>	付属	2.0 <sup>UP</sup>	RPK 閉鎖不可	爪部材質 スチール特種鋼	爪部厚み t=3.0mm	縦パイプ寸法 25.4φ×1.2t	横パイプ寸法 31.8φ×1.2t
安全目安重量(例) <b>TX-25S-300</b> 1195mm ◀ <b>ASF-1</b> 18kg							

**設計上の注意**  
ベッカータイプサポート(1150 1200 9100 参照)に装着する場合は棚受の有効寸法が短くなりますので、衣料ハンガーの肩幅が壁に当たらない様、寸法にご注意ください。

**設計上の注意**  
縦パイプ・横パイプの寸法別寸、縦パイプピッチの別寸、3連加工、ご希望のエンドパーツへの変更などにも対応いたしますのでお申し付けください。

**施工上の注意**  
クロスシリーズは組み立て式です。添付された組み立て説明書に基づき正しく組み立ててください。なお組み立てての出荷は承っておりませんのでご了承ください。

**設計上の注意**  
ストレートクロスバー (AX) はペルラ仕様(5000 参照)も対応可能ですので、必要な場合はお問合せください。(手配番 3095 参照)

**発注上の注意**  
**納期** 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**発注上の注意**  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれり様ご記入頂き、FAXでお願いたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。( 9955 参照)

**発注上の注意**  
**別注** クロスシリーズの切断別寸のご指定は切断実寸ではなく、スリット芯々やエンドパーツを含んだ全長となりますのでお間違いの無い様ご注意ください。(詳しくは専用発注書参照)

**発注上の注意**  
クロスシリーズ別寸加工のご指示は専用発注書(3050~3095 参照)をご活用ください。加工内容が明確でない場合、誤加工や納期遅れの原因となります。

**取扱上の注意**  
抜け止めの取り外しについてお客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの不良については、責任を負いかねますのでご了承ください。

クロスハンガー



AX



TX



BX・BXS



XO・XOS



VHX・VHS



VQX・VQXS

FAX

別注専用発注書



先端保護キャップ、およびキズ防止テープ

FOC			PGF-T	
呼び名	透明軟質樹脂	対応パイプ径	サイズ	透明
19	¥320	19φ用	650	¥410
25	¥330	25φ・32φ兼用	950	¥560
			1250	¥770
			1550	¥920



※上記品番は、参考選択例です。

**BXS-19S**

別注専用発注書 **3060** 参照

- 縦切断50円(仕切価格)+先端パーツ代  
1本より(40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円(仕切価格)  
1本より(10本約2日後出荷)
- 横芯すらし50円(仕切価格)  
1本より(10本約2日後出荷)

**BX-19S**

別注専用発注書 **3060** 参照

- 縦切断50円(仕切価格)+先端パーツ代  
1本より(40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円(仕切価格)  
1本より(10本約2日後出荷)
- 横ピッチ別寸100円(仕切価格)  
1本より(10本約2日後出荷)

ブラケットクロスバーシングル19φ (自動ロック式抜け止め付き)

品番	サイズ	クローム	ニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A	B	C
BXS-19S-2010	600mm	¥7450	¥10450	¥11200	200	100	240.5
BXS-19S-2015	600mm	¥7500	¥10500	¥11250	200	150	240.5
BXS-19S-2020	600mm	¥7600	¥10650	¥11400	200	200	240.5
BXS-19S-2025	600mm	¥7650	¥10750	¥11500	200	250	240.5
BXS-19S-2510	600mm	¥7600	¥10650	¥11400	250	100	290.5
BXS-19S-2515	600mm	¥7650	¥10750	¥11500	250	150	290.5
BXS-19S-2520	600mm	¥7700	¥10800	¥11550	250	200	290.5
BXS-19S-2525	600mm	¥7750	¥10850	¥11650	250	250	290.5

青字=要納期 **セット製品**  $\frac{0.75}{UP}$  爪部材質 スチール特種鋼 爪部厚み t=3.0mm 縦パイプ寸法 19.1φ×1.6t 横パイプ寸法 25.4φ×1.2t 付属 組立説明書

ブラケットクロスバー19φ (自動ロック式抜け止め付き)

品番	サイズ	クローム	ニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A	B	C
BX-19S-2010	1200mm	¥10900	¥15300	¥16350	200	100	240.5
BX-19S-2015	1200mm	¥10950	¥15350	¥16450	200	150	240.5
BX-19S-2020	1200mm	¥11000	¥15400	¥16500	200	200	240.5
BX-19S-2025	1200mm	¥11050	¥15450	¥16600	200	250	240.5
BX-19S-2510	1200mm	¥11000	¥15400	¥16500	250	100	290.5
BX-19S-2515	1200mm	¥11050	¥15450	¥16600	250	150	290.5
BX-19S-2520	1200mm	¥11100	¥15500	¥16650	250	200	290.5
BX-19S-2525	1200mm	¥11150	¥15550	¥16750	250	250	290.5

青字=要納期 **セット製品**  $\frac{0.75}{UP}$  爪部材質 スチール特種鋼 爪部厚み t=3.0mm 縦パイプ寸法 19.1φ×1.6t 横パイプ寸法 25.4φ×1.2t 付属 組立説明書

**BXS-25S**

別注専用発注書 **3060** 参照

- 縦切断50円(仕切価格)+先端パーツ代  
1本より(40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円(仕切価格)  
1本より(10本約2日後出荷)
- 横芯すらし50円(仕切価格)  
1本より(10本約2日後出荷)

**BX-25S**

別注専用発注書 **3060** 参照

- 縦切断50円(仕切価格)+先端パーツ代  
1本より(40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円(仕切価格)  
1本より(10本約2日後出荷)
- 横ピッチ別寸100円(仕切価格)  
1本より(10本約2日後出荷)

ブラケットクロスバーシングル25φ (自動ロック式抜け止め付き)

品番	サイズ	クローム	ニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A	B	C
BXS-25S-2010	600mm	¥8550	¥12000	¥12850	200	100	240.5
BXS-25S-2015	600mm	¥8600	¥12050	¥12900	200	150	240.5
BXS-25S-2020	600mm	¥8650	¥12150	¥13000	200	200	240.5
BXS-25S-2025	600mm	¥8750	¥12250	¥13150	200	250	240.5
BXS-25S-2510	600mm	¥8650	¥12150	¥13000	250	100	290.5
BXS-25S-2515	600mm	¥8750	¥12250	¥13150	250	150	290.5
BXS-25S-2520	600mm	¥8850	¥12400	¥13300	250	200	290.5
BXS-25S-2525	600mm	¥8900	¥12500	¥13350	250	250	290.5

青字=要納期 **セット製品**  $\frac{0.75}{UP}$  爪部材質 スチール特種鋼 爪部厚み t=3.0mm 縦パイプ寸法 25.4φ×1.2t 横パイプ寸法 31.8φ×1.2t 付属 組立説明書

ブラケットクロスバー25φ (自動ロック式抜け止め付き)

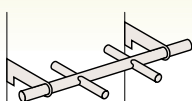
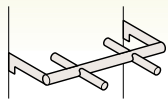
品番	サイズ	クローム	ニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A	B	C
BX-25S-2010	1200mm	¥12900	¥18100	¥19350	200	100	240.5
BX-25S-2015	1200mm	¥12950	¥18150	¥19450	200	150	240.5
BX-25S-2020	1200mm	¥13000	¥18200	¥19500	200	200	240.5
BX-25S-2025	1200mm	¥13050	¥18300	¥19600	200	250	240.5
BX-25S-2510	1200mm	¥13000	¥18200	¥19500	250	100	290.5
BX-25S-2515	1200mm	¥13050	¥18300	¥19600	250	150	290.5
BX-25S-2520	1200mm	¥13100	¥18350	¥19650	250	200	290.5
BX-25S-2525	1200mm	¥13200	¥18500	¥19800	250	250	290.5

青字=要納期 **セット製品**  $\frac{0.75}{UP}$  爪部材質 スチール特種鋼 爪部厚み t=3.0mm 縦パイプ寸法 25.4φ×1.2t 横パイプ寸法 31.8φ×1.2t 付属 組立説明書

展開可能パターン

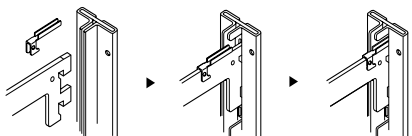
内々及び正面陳列仕様

外々及び正面陳列仕様



関連パーツ **9550**

ベッカーサポート用抜け止め



**RPK** (1個当たり定価)  
ステンレス  
10個売り ¥55

**設計上の情報** **クローム** 左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の注意** **パイプ**は種類・径の太さ・長さなどによりしなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9985 参照)

**設計上の注意** **衣料ハンガー** 着脱時など、摩擦や衝撃が頻りに繰り返される環境である場合、表面処理はがれの恐れがありますので、パイプガードフィルムまたはキズ防止レールをお薦め致します。(2535 参照)

**設計上の注意** **ベッカータイプサポート** (1150 1200 9100 参照)に装着する場合は棚受の有効寸法が短くなりますので、縦パイプ寸法の別寸をご指定される際は壁に当たらない様寸法にご注意ください。

**設計上のお願い** **クロスシリーズ**は陳列商品の重量が安全目安重量(縦パイプ側)を上回らない事を確認してご使用くださる様に、設計段階からご注意ください。

**設計上の注意** **ブラケットクロスバー(BX-BXS)**は内々仕様ですが連結して使用する事はできませんので、設計段階からご注意ください。

# ブラケットクロスバー／ブラケットクロスバー・オーバーハンクタイプ

# 3010

スリット穴掛け式、衣料ハンガー正面・横向き陳列兼用、十字型組み立て式金具(内々仕様)／スリット穴掛け式、衣料ハンガー正面・横向き陳列兼用、十字型組み立て式金具(外々仕様)

パイプ切断加工 有効寸法表

オーバーハンクタイプ				縦パイプ			
最少寸法				最少寸法			
25	32	FL・FLD	70mm	19	25	80mm	80mm
70mm	70mm			100mm	100mm		
100mm	100mm			100mm	100mm		
100mm	100mm			100mm	100mm		
100mm	100mm	FPB	90mm	110mm			



**XOS-19S**

別注専用発注書 **3070** 参照

- 縦切断50円(仕切価格)+先端パーツ代 1本より(40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円(仕切価格) 1本より(10本約2日後出荷)
- 横芯すらし50円(仕切価格) 1本より(10本約2日後出荷)
- 外パイプ別寸50円(仕切価格) 1本より(20本約2日後出荷)

**XO-19S**

別注専用発注書 **3070** 参照

- 縦切断50円(仕切価格)+先端パーツ代 1本より(40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円(仕切価格) 1本より(10本約2日後出荷)
- 横ビッチ別寸100円(仕切価格) 1本より(10本約2日後出荷)
- 外パイプ別寸50円(仕切価格) 1本より(20本約2日後出荷)

ブラケットクロスバーシングル19φ (オーバーハンクタイプ) (自動ロック式抜け止め付き)

ブラケットクロスバー19φ (オーバーハンクタイプ) (自動ロック式抜け止め付き)

品番	サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A	B	C
XOS-19S-2010	895mm	¥9900	¥13900	¥14850	200	100	240.5
XOS-19S-2015	895mm	¥9950	¥13950	¥14950	200	150	240.5
XOS-19S-2020	895mm	¥10050	¥14100	¥15100	200	200	240.5
XOS-19S-2025	895mm	¥10100	¥14150	¥15150	200	250	240.5
XOS-19S-2510	895mm	¥10050	¥14100	¥15100	250	100	290.5
XOS-19S-2515	895mm	¥10100	¥14150	¥15150	250	150	290.5
XOS-19S-2520	895mm	¥10150	¥14250	¥15250	250	200	290.5
XOS-19S-2525	895mm	¥10200	¥14300	¥15300	250	250	290.5

品番	サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A	B	C
XO-19S-2010	1495mm	¥13300	¥18650	¥19950	200	100	240.5
XO-19S-2015	1495mm	¥13350	¥18700	¥20050	200	150	240.5
XO-19S-2020	1495mm	¥13400	¥18800	¥20100	200	200	240.5
XO-19S-2025	1495mm	¥13500	¥18900	¥20250	200	250	240.5
XO-19S-2510	1495mm	¥13450	¥18850	¥20200	250	100	290.5
XO-19S-2515	1495mm	¥13500	¥18900	¥20250	250	150	290.5
XO-19S-2520	1495mm	¥13550	¥19000	¥20350	250	200	290.5
XO-19S-2525	1495mm	¥13600	¥19050	¥20400	250	250	290.5

青字=要納期 0.75UP セット製品 爪部材質 スチール特種鋼 爪部厚み t=3.0mm 縦パイプ寸法 19.1φ×1.6t 横パイプ寸法 25.4φ×1.2t 付属 組立説明書

青字=要納期 0.75UP セット製品 爪部材質 スチール特種鋼 爪部厚み t=3.0mm 縦パイプ寸法 19.1φ×1.6t 横パイプ寸法 25.4φ×1.2t 付属 組立説明書

**XOS-25S**

別注専用発注書 **3070** 参照

- 縦切断50円(仕切価格)+先端パーツ代 1本より(40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円(仕切価格) 1本より(10本約2日後出荷)
- 横芯すらし50円(仕切価格) 1本より(10本約2日後出荷)
- 外パイプ別寸50円(仕切価格) 1本より(20本約2日後出荷)

**XO-25S**

別注専用発注書 **3070** 参照

- 縦切断50円(仕切価格)+先端パーツ代 1本より(40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円(仕切価格) 1本より(10本約2日後出荷)
- 横ビッチ別寸100円(仕切価格) 1本より(10本約2日後出荷)
- 外パイプ別寸50円(仕切価格) 1本より(20本約2日後出荷)

ブラケットクロスバーシングル25φ (オーバーハンクタイプ) (自動ロック式抜け止め付き)

ブラケットクロスバー25φ (オーバーハンクタイプ) (自動ロック式抜け止め付き)

品番	サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A	B	C
XOS-25S-2010	895mm	¥11600	¥16250	¥17400	200	100	240.5
XOS-25S-2015	895mm	¥11650	¥16350	¥17500	200	150	240.5
XOS-25S-2020	895mm	¥11700	¥16400	¥17550	200	200	240.5
XOS-25S-2025	895mm	¥11750	¥16450	¥17650	200	250	240.5
XOS-25S-2510	895mm	¥11700	¥16400	¥17550	250	100	290.5
XOS-25S-2515	895mm	¥11750	¥16450	¥17650	250	150	290.5
XOS-25S-2520	895mm	¥11850	¥16600	¥17800	250	200	290.5
XOS-25S-2525	895mm	¥11900	¥16700	¥17850	250	250	290.5

品番	サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A	B	C
XO-25S-2010	1495mm	¥15950	¥22350	¥23950	200	100	240.5
XO-25S-2015	1495mm	¥16000	¥22400	¥24000	200	150	240.5
XO-25S-2020	1495mm	¥16050	¥22500	¥24100	200	200	240.5
XO-25S-2025	1495mm	¥16100	¥22550	¥24150	200	250	240.5
XO-25S-2510	1495mm	¥16050	¥22500	¥24100	250	100	290.5
XO-25S-2515	1495mm	¥16100	¥22550	¥24150	250	150	290.5
XO-25S-2520	1495mm	¥16150	¥22650	¥24250	250	200	290.5
XO-25S-2525	1495mm	¥16300	¥22850	¥24450	250	250	290.5

青字=要納期 0.75UP セット製品 爪部材質 スチール特種鋼 爪部厚み t=3.0mm 縦パイプ寸法 25.4φ×1.2t 横パイプ寸法 31.8φ×1.2t 付属 組立説明書

青字=要納期 0.75UP セット製品 爪部材質 スチール特種鋼 爪部厚み t=3.0mm 縦パイプ寸法 25.4φ×1.2t 横パイプ寸法 31.8φ×1.2t 付属 組立説明書

**設計上の情報**  
縦パイプ・横パイプの寸法別寸、縦パイプピッチの別寸、3連加工、ご希望のエンドパーツへの変更などにも対応いたしますのでお申し付けください。

**発注上の注意**  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり付の無い様にご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

**発注上の情報**  
クロスシリーズ別寸加工のご指示は専用発注書(3050~3095参照)をご活用ください。加工内容が明確でない場合、誤加工や納期遅れの原因となります。

**施工上の注意**  
クロスシリーズは組み立て式です。添付された組み立て説明書に基づき正しく組み立てての出荷は承っておりませんのでご了承ください。

**発注上の注意**  
クロスシリーズの切断別寸のご指定は切断寸ではなく、スリット芯々やエンドパーツを含んだ全長となりますのでお間違いの無い様ご注意ください。(詳しくは専用発注書参照)

**取扱上の注意**  
抜け止めの取り外しについてお客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの不良品については、責任を負いかねますのでご了承ください。



後付け可能なフェイスアウトハンガーダブル2525もご検討ください。

**発注上の注意**  
納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

**発注上の注意**  
現場不可  
ブラケットクロスバー(BX・BXS・XO・XOS)の横パイプには特殊ナットが打ち込まれているため、現場切断できませんので発注時から適正寸法でご指定ください。

クロスハンガー



FAX 別注専用発注書





### パイプガードフィルム (塗装パイプのキズ防止部材)

2550



- ①貼る前にパイプのホコリや油分を除去してください。
- ②剥離紙を10mmほどはがして端に軽く貼り、水平を見ながらゆっくりと剥離紙をはがしながら、気泡が入らない様ゆっくり貼りこんでいってください。
- ③気泡が入ってしまった場合は針で小穴をあけて、抜き出してください。



#### PGF-T

サイズ	透明
650mm	¥ 410
950mm	¥ 560
1250mm	¥ 770
1550mm	¥ 920
1850mm	¥ 1100
2450mm	¥ 1500

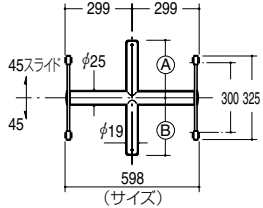


VHX-19-2020

安全目安重量 (例) VHX-19-2525 1198mm ASF-1 9+9kg

クロスハンガー

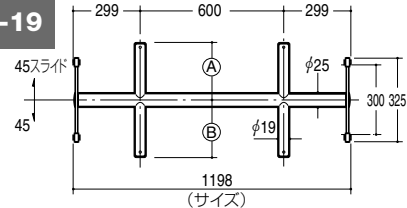
### VHXS-19



別注専用発注書 3080 参照

- 縦切断50円 (仕切価格) + 先端パーツ代  
1本より (40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円 (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)
- 横芯すらし50円 (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)

### VHX-19



別注専用発注書 3080 参照

- 縦切断50円 (仕切価格) + 先端パーツ代  
1本より (40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円 (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)
- 横ビッチ別寸100円 (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)

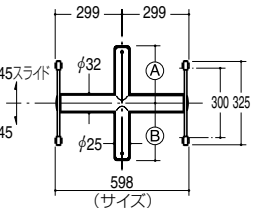
### Vヒップクロスバーシングル19φ

品番	サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド	A寸法	B寸法
VHXS-19-2010	598mm	¥8300	¥11650	¥12450	200mm	100mm	
VHXS-19-2015	598mm	¥8350	¥11700	¥12550	200mm	150mm	
VHXS-19-2020	598mm	¥8450	¥11850	¥12700	200mm	200mm	
VHXS-19-2025	598mm	¥8550	¥12000	¥12850	200mm	250mm	
VHXS-19-2510	598mm	¥8400	¥11800	¥12600	250mm	100mm	
VHXS-19-2515	598mm	¥8450	¥11850	¥12700	250mm	150mm	
VHXS-19-2525	598mm	¥8600	¥12050	¥12900	250mm	250mm	

### Vヒップクロスバー受け19φ

品番	サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド	A寸法	B寸法
VHX-19-2010	1198mm	¥11750	¥16450	¥17650	200mm	100mm	
VHX-19-2015	1198mm	¥11800	¥16550	¥17700	200mm	150mm	
VHX-19-2020	1198mm	¥11850	¥16600	¥17800	200mm	200mm	
VHX-19-2025	1198mm	¥11900	¥16700	¥17850	200mm	250mm	
VHX-19-2510	1198mm	¥11800	¥16550	¥17700	250mm	100mm	
VHX-19-2515	1198mm	¥11850	¥16600	¥17800	250mm	150mm	
VHX-19-2525	1198mm	¥11950	¥16750	¥17950	250mm	250mm	

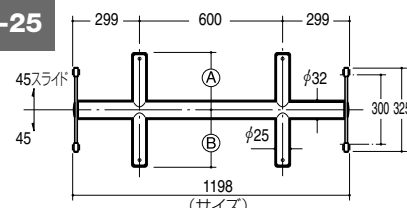
### VHXS-25



別注専用発注書 3080 参照

- 縦切断50円 (仕切価格) + 先端パーツ代  
1本より (40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円 (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)
- 横芯すらし50円 (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)

### VHX-25



別注専用発注書 3080 参照

- 縦切断50円 (仕切価格) + 先端パーツ代  
1本より (40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円 (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)
- 横ビッチ別寸100円 (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)

### Vヒップクロスバーシングル25φ

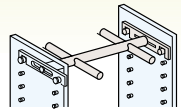
品番	サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド	A寸法	B寸法
VHXS-25-2010	598mm	¥9300	¥13050	¥13950	200mm	100mm	
VHXS-25-2015	598mm	¥9350	¥13100	¥14050	200mm	150mm	
VHXS-25-2020	598mm	¥9400	¥13200	¥14100	200mm	200mm	
VHXS-25-2025	598mm	¥9450	¥13250	¥14200	200mm	250mm	
VHXS-25-2510	598mm	¥9350	¥13100	¥14050	250mm	100mm	
VHXS-25-2515	598mm	¥9400	¥13200	¥14100	250mm	150mm	
VHXS-25-2525	598mm	¥9500	¥13300	¥14250	250mm	250mm	

### Vヒップクロスバー受け25φ

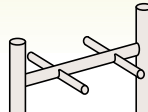
品番	サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド	A寸法	B寸法
VHX-25-2010	1198mm	¥13600	¥19050	¥20400	200mm	100mm	
VHX-25-2015	1198mm	¥13650	¥19150	¥20500	200mm	150mm	
VHX-25-2020	1198mm	¥13700	¥19200	¥20550	200mm	200mm	
VHX-25-2025	1198mm	¥13750	¥19250	¥20650	200mm	250mm	
VHX-25-2510	1198mm	¥13650	¥19150	¥20500	250mm	100mm	
VHX-25-2515	1198mm	¥13700	¥19200	¥20550	250mm	150mm	
VHX-25-2525	1198mm	¥13850	¥19400	¥20800	250mm	250mm	

### 展開可能パターン

ダボ受式正面陳列仕様



対面式正面陳列仕様



**設計上の情報**  
クローム・ニッケル・ゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは9970参照)

**設計上の注意**  
軽量用  
左記マーク表示製品をご使用の際は本文掲載の説明文や安全目安重量データなどを必ずご確認ください。十分な安全確認をお願いします。

**設計上の注意**  
衣料ハンガー着脱時など、摩擦や衝撃が頻繁に繰り返される環境である場合、表面処理はがれの恐れがありますので、パイプガードフィルムまたはキズ防止レールをお薦め致します。(2555参照)

**設計上の注意**  
クロスシリーズは陳列商品の重量が安全目安重量(縦パイプ側)を上回らない事を必ずご確認ください。また、安全確認をお願いします。

**設計上の注意**  
パイプは種類・径の太さ・長さなどによりしなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9985参照)

**設計上の注意**  
Vヒップクロスバーはベッカータイプサポートには使用できません。(但し爪が左右とも6.5mm可動しますのでPSF・HSFサポートには装着可能です)

**設計上の注意**  
出っ張った金具の取り付け位置は人が頭や目を打つたりにくい高さには充分気を付けてください。(特にお子様の視線は大人と違いますのでご注意ください)

**施工上の注意**  
クロスシリーズは組み立て式です。添付された組み立て説明書に基づき正しく組み立ててください。なお組み立てての出荷は承っておりませんのでご了承ください。

**設計上の注意**  
縦パイプ・横パイプの寸法別寸、縦パイプピッチの別寸、3連加工、ご希望のエンドパーツへの変更などにも対応いたしますのでお申し付けください。

**施工上の注意**  
Vヒップクロスバーをご使用の際は、必ず付属のはね上げ防止パーツで固定してください。ご使用されない場合、荷重のかけ方によっては反対側がはね上がり、落下する恐れがあります。



# Vヒップクロスバー/Vクイッククロスバー

# 3020

ダボ受け式、衣料ハンガー正面・横向き陳列兼用、十字型組み立て式金具/対面1対柱専用、衣料ハンガー正面・横向き陳列兼用、十字型組み立て式金具

## 縦パイプ切断別寸加工可能範囲表

	パーツ込み最大寸法		パーツ込み最少寸法	
	19	25	19	25
FL・FLD	245mm	245mm	80mm	80mm
HEB	238mm	238mm	100mm	100mm
FP+ナット	251mm	251mm	100mm	100mm
FPB	251mm	251mm	90mm	110mm

**VQXS-19**

別注専用発注書 **3090** 参照

- 縦切断50円(仕切価格)+先端パーツ代 1本より(40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円(仕切価格) 1本より(10本約2日後出荷)
- 横芯ずらし50円(仕切価格) 1本より(10本約2日後出荷)

妻板が固定されている場合φ5mmが適正です

### Vクイッククロスバーシングル19φ

品番	サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A寸法	B寸法
VQXS-19-2010	595mm	¥8950	¥12550	¥13450	200mm	100mm
VQXS-19-2015	595mm	¥9000	¥12600	¥13500	200mm	150mm
VQXS-19-2020	595mm	¥9050	¥12700	¥13600	200mm	200mm
VQXS-19-2025	595mm	¥9100	¥12750	¥13650	200mm	250mm
VQXS-19-2510	595mm	¥9000	¥12600	¥13500	250mm	100mm
VQXS-19-2515	595mm	¥9050	¥12700	¥13600	250mm	150mm
VQXS-19-2525	595mm	¥9150	¥12850	¥13750	250mm	250mm

セット製品 青字=要納期

**VQXS-25**

別注専用発注書 **3090** 参照

- 縦切断50円(仕切価格)+先端パーツ代 1本より(40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円(仕切価格) 1本より(10本約2日後出荷)
- 横芯ずらし50円(仕切価格) 1本より(10本約2日後出荷)

妻板が固定されている場合φ5mmが適正です

### Vクイッククロスバーシングル25φ

品番	サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A寸法	B寸法
VQXS-25-2010	595mm	¥10350	¥14500	¥15550	200mm	100mm
VQXS-25-2015	595mm	¥10400	¥14600	¥15600	200mm	150mm
VQXS-25-2020	595mm	¥10500	¥14700	¥15750	200mm	200mm
VQXS-25-2025	595mm	¥10550	¥14800	¥15850	200mm	250mm
VQXS-25-2510	595mm	¥10400	¥14600	¥15600	250mm	100mm
VQXS-25-2515	595mm	¥10500	¥14700	¥15750	250mm	150mm
VQXS-25-2525	595mm	¥10700	¥15000	¥16050	250mm	250mm

セット製品 青字=要納期



**VQX-19**

別注専用発注書 **3090** 参照

- 縦切断50円(仕切価格)+先端パーツ代 1本より(40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円(仕切価格) 1本より(10本約2日後出荷)
- 横ピッチ別寸100円(仕切価格) 1本より(10本約2日後出荷)

妻板が固定されている場合φ5mmが適正です

### Vクイッククロスバー19φ

品番	サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A寸法	B寸法
VQX-19-2010	1195mm	¥12350	¥17300	¥18550	200mm	100mm
VQX-19-2015	1195mm	¥12400	¥17400	¥18600	200mm	150mm
VQX-19-2020	1195mm	¥12450	¥17450	¥18700	200mm	200mm
VQX-19-2025	1195mm	¥12500	¥17500	¥18750	200mm	250mm
VQX-19-2510	1195mm	¥12400	¥17400	¥18600	250mm	100mm
VQX-19-2515	1195mm	¥12450	¥17450	¥18700	250mm	150mm
VQX-19-2525	1195mm	¥12600	¥17650	¥18900	250mm	250mm

セット製品 青字=要納期

**VQX-25**

別注専用発注書 **3090** 参照

- 縦切断50円(仕切価格)+先端パーツ代 1本より(40本約2日後出荷)
- 横切断別寸200円(仕切価格) 1本より(10本約2日後出荷)
- 横ピッチ別寸100円(仕切価格) 1本より(10本約2日後出荷)

妻板が固定されている場合φ5mmが適正です

### Vクイッククロスバー25φ

品番	サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A寸法	B寸法
VQX-25-2010	1195mm	¥14700	¥20600	¥22050	200mm	100mm
VQX-25-2015	1195mm	¥14750	¥20650	¥22150	200mm	150mm
VQX-25-2020	1195mm	¥14800	¥20750	¥22200	200mm	200mm
VQX-25-2025	1195mm	¥14900	¥20900	¥22350	200mm	250mm
VQX-25-2510	1195mm	¥14750	¥20650	¥22150	250mm	100mm
VQX-25-2515	1195mm	¥14800	¥20750	¥22200	250mm	150mm
VQX-25-2525	1195mm	¥14950	¥20950	¥22450	250mm	250mm

セット製品 青字=要納期

**取扱上の注意** ネジ固定製品は適正工具を正しく使用するなどして確実に固定してください。また常にゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

**発注上の注意** **納期** 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**発注上の注意** **専用発注書 FAX** ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり付の無い様にご記入頂き、FAXでお願いたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**発注上の注意** **別注** クロスシリーズの切断別寸のご指定は切断寸ではなく、スリット芯々やエンドパーツを含んだ全長となりますので間違いの無い様ご注意ください。(詳しくは専用発注書参照)

**発注上の注意** **現場不可** クロスシリーズは現場で切断加工はできませんので発注段階から適正寸法でご指定ください。

**発注上の注意** **情報** クロスシリーズ別寸加工のご指示は専用発注書(3050~3095 参照)をご活用ください。加工内容が明確でない場合、誤加工や納期遅れの原因となります。

先端保護キャップ、およびキズ防止テープ

FOC		PGF-T	
呼び名	透明軟質樹脂	対応パイプ径	透明
19	¥320	19φ用	650 ¥410
25	¥330	25φ用	950 ¥560
			1250 ¥770
			1550 ¥920

クロスハンガー

AX

TX

BX・BXS

XO・XOS

VHX・VHS

VQX・VQS

FAX 別注専用発注書

別注専用発注書

枚目/ 枚中

ご依頼日 年 月 日

請求先コード	
地区	
社名	
部署・担当者	様
発注NO.	
現場名	

■お届け先 (上記ご請求先住所と異なる場合のみ記入)

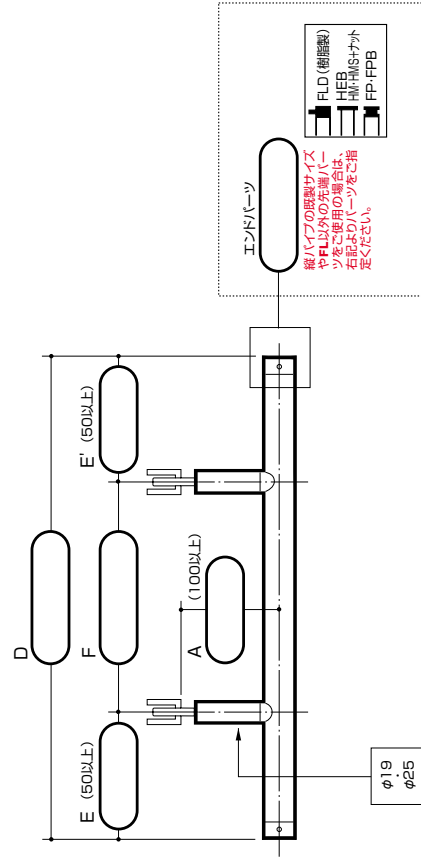
TEL	
住所	都道府県
宛名	
荷受人	様 FAX

ご希望納期

月 日

別 新

数量	カラー
	参照 3000
TX- S	



必ず太枠の中は全て間違いないはつきりご記入下さい。  
この注文書がそのまま製作手配書となります。  
誤記入や記入もれ、判別困難は誤手配や納期遅れの原因となります。

Fax: 大阪 06-6789-1231 東京 03-3635-5766



コピー印刷によるご使用は、140%に拡大してください。

枚目/ 枚中

ご依頼日 年 月 日

請求先コード	
地区	
社名	
部署・担当者	様
発注NO.	
現場名	

■お届け先 (上記ご請求先住所と異なる場合のみ記入)

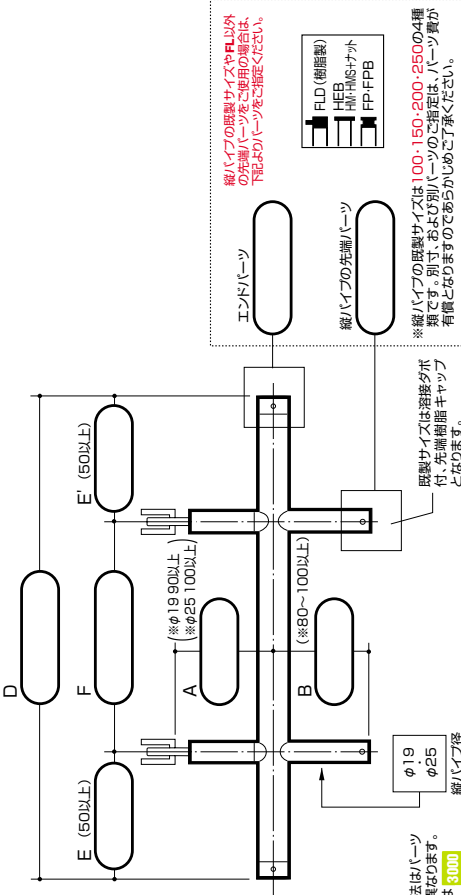
TEL	
住所	都道府県
宛名	
荷受人	様 FAX

ご希望納期

月 日

別 新

数量	カラー
	参照 3000
AX- S	



必ず太枠の中は全て間違いないはつきりご記入下さい。  
この注文書がそのまま製作手配書となります。  
誤記入や記入もれ、判別困難は誤手配や納期遅れの原因となります。

Fax: 大阪 06-6789-1231 東京 03-3635-5766







別注専用発注書

ご依頼日 年 月 日 枚目/ 枚中

Request form fields: 請求先コード, 地区, 社名, 部署・担当者, 発注NO., 現場名.

お届け先 (上記ご請求先住所と異なる場合のみ記入)

Delivery address form: TEL, 住所, 宛名, 荷受人.

ご希望納期

納期 form: 月 日, 別, 新.

ブラケットクロスバー (オーバーハンギングタイプ)

Technical drawing for XOS- S bracket crossbar with dimensions and notes.

コピー印刷によるご使用は、140%に拡大してください。

別注専用発注書

ご依頼日 年 月 日 枚目/ 枚中

Request form fields: 請求先コード, 地区, 社名, 部署・担当者, 発注NO., 現場名.

お届け先 (上記ご請求先住所と異なる場合のみ記入)

Delivery address form: TEL, 住所, 宛名, 荷受人.

ご希望納期

納期 form: 月 日, 別, 新.

ブラケットクロスバー シングル (オーバーハンギングタイプ)

Technical drawing for XOS- S bracket crossbar single with dimensions and notes.





ご依頼日 年 月 日

別注専用発注書

枚目/ 枚中

請求先コード	
地区	
社名	
部署・担当者	様
発注NO.	
現場名	

※	
※	
※	

■お届け先 (上記で請求先住所と異なる場合のみ記入)

TEL	〒	
住所	都道府県	
宛名	詳しく記入	
荷受人	様	FAX

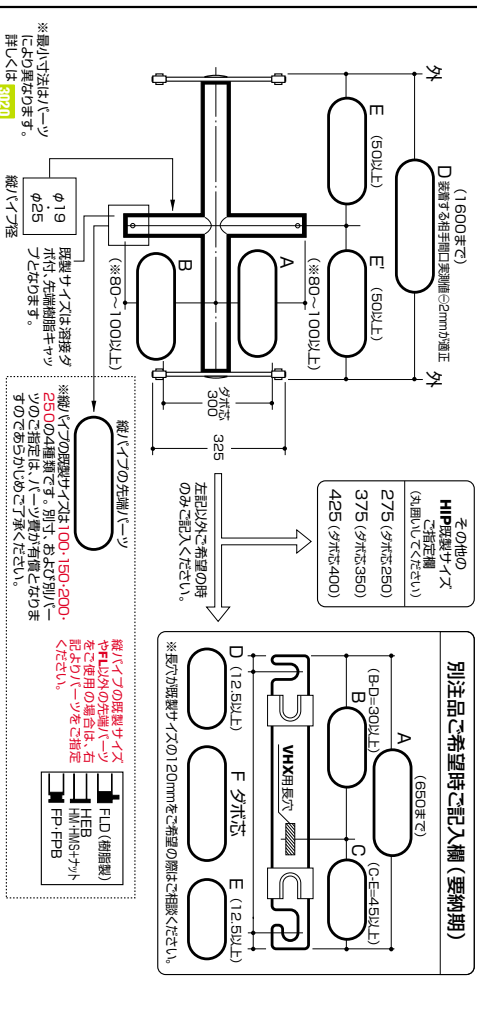
ご希望納期

月 日

※	
※	
別	新

ウェブクロスバーシングル別付

※	VHXS-〇	3020 参照	カラー	数量
---	--------	---------	-----	----

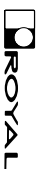


必ず本様の中は全て間違いなくはつきりご記入下さい。

この注文書がそのまま製作手配書となります。

誤記入や記入もれ、判別困難は誤手配や納期遅れの原因となります。

Fax 大阪 06-6789-1231 東京 03-3635-5766



※枠内は記入しないで下さい。

コピー印量によるご使用は、140%に拡大してください。

ご依頼日 年 月 日

別注専用発注書

枚目/ 枚中

請求先コード	
地区	
社名	
部署・担当者	様
発注NO.	
現場名	

※	
※	
※	

■お届け先 (上記で請求先住所と異なる場合のみ記入)

TEL	〒	
住所	都道府県	
宛名	詳しく記入	
荷受人	様	FAX

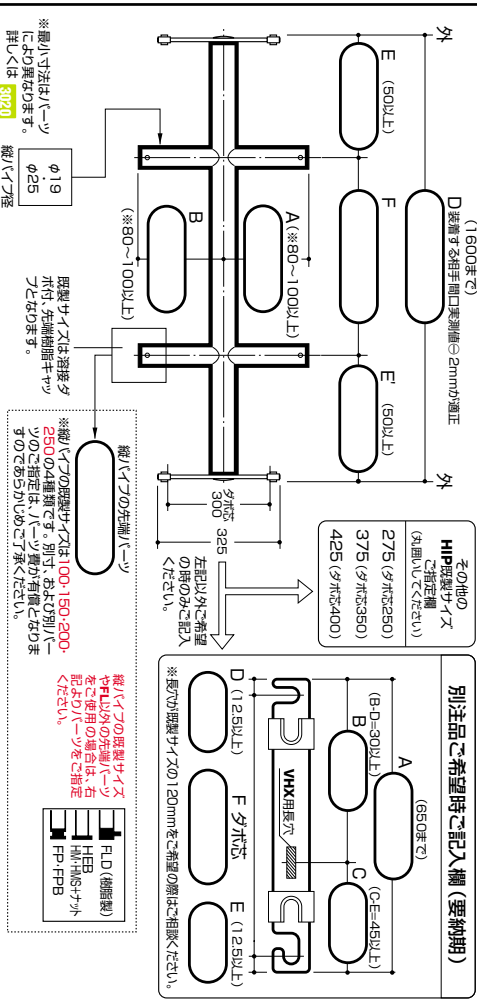
ご希望納期

月 日

※	
※	
別	新

ウェブクロスバー別付

※	VHX-〇	3020 参照	カラー	数量
---	-------	---------	-----	----

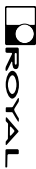


必ず本様の中は全て間違いなくはつきりご記入下さい。

この注文書がそのまま製作手配書となります。

誤記入や記入もれ、判別困難は誤手配や納期遅れの原因となります。

Fax 大阪 06-6789-1231 東京 03-3635-5766



※枠内は記入しないで下さい。



別注専用発注書

枚目/ 枚中

ご依頼日 年 月 日

請求先コード	
地区	
社名	
部署・担当者	様
発注NO.	
現場名	

■お届け先 (上記ご請求先住所と異なる場合のみ記入)

TEL	
住所	都道府県
宛名	
荷受人	様 FAX

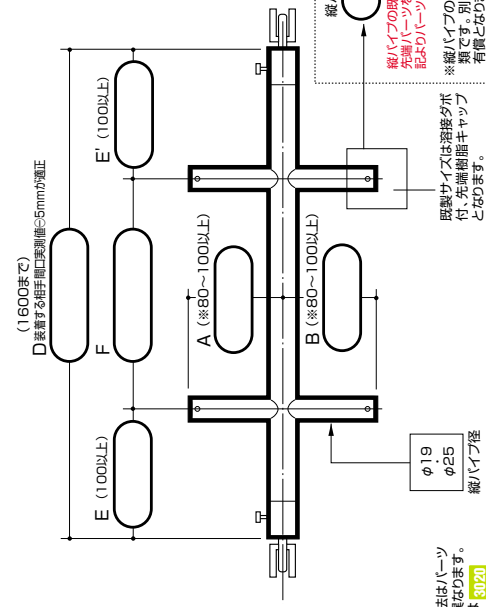
ご希望納期

月 日

別 新

Vクイッククロスバー 別寸

数量	カラー
VQX- <input type="text"/>	<input type="text"/>



※最小寸法はパーツにより異なります。詳しくは 3020

※縦ハイツの既製サイズは100・150・200・250の4種類です。別寸、および別ハイツのご指定は、パーツ費が増加いたしますのであらかじめご了承ください。

必ず本枠の中は全て間違いないようにご記入下さい。この注文書がそのまま製作手配書となります。誤記入や記入もれ、判別困難は誤手配や納期遅れの原因となります。

Fax 大阪 06-6789-1231 東京 03-3635-5766

ROYAL

コピー印刷によるご使用は、140%に拡大してください。

別注専用発注書

枚目/ 枚中

ご依頼日 年 月 日

請求先コード	
地区	
社名	
部署・担当者	様
発注NO.	
現場名	

■お届け先 (上記ご請求先住所と異なる場合のみ記入)

TEL	
住所	都道府県
宛名	
荷受人	様 FAX

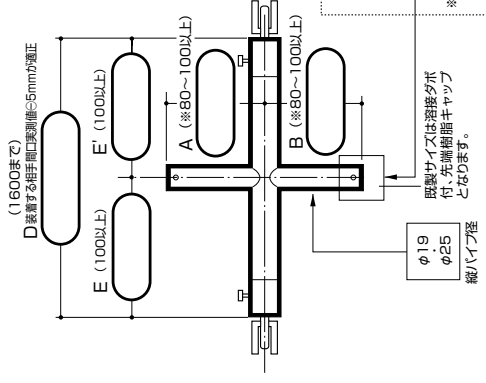
ご希望納期

月 日

別 新

Vクイッククロスバー 別寸

数量	カラー
VQXS- <input type="text"/>	<input type="text"/>



※最小寸法はパーツにより異なります。詳しくは 3020

※縦ハイツの既製サイズは100・150・200・250の4種類です。別寸、および別ハイツのご指定は、パーツ費が増加いたしますのであらかじめご了承ください。

必ず本枠の中は全て間違いないようにご記入下さい。この注文書がそのまま製作手配書となります。誤記入や記入もれ、判別困難は誤手配や納期遅れの原因となります。

Fax 大阪 06-6789-1231 東京 03-3635-5766

ROYAL



ご依頼日 年 月 日

別注専用発注書

枚目 / 枚中

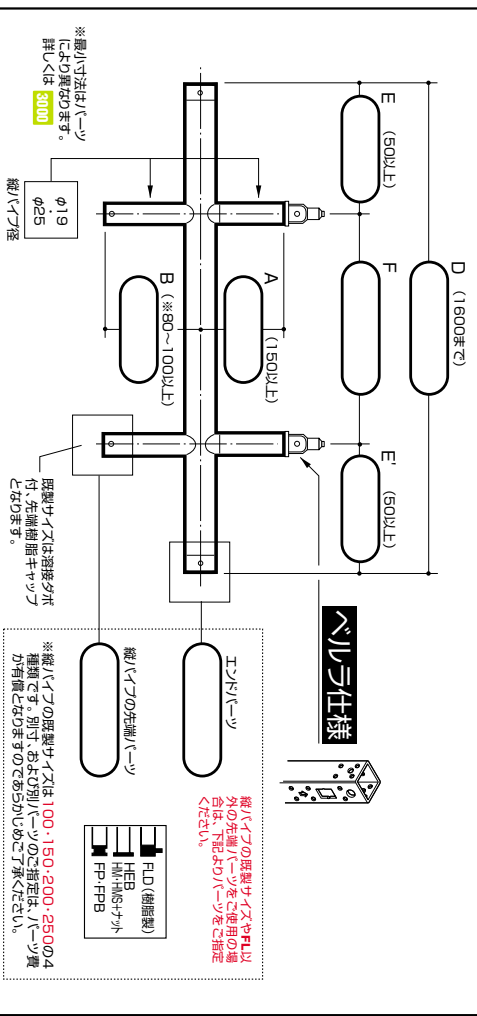
請求先コード	
地区	
社名	
部署・担当者	様
発注NO.	
現場名	


お届け先 (上記で請求先住所と異なる場合のみ記入)

TEL		〒	
住所	都道府県		
宛名	社名		
荷受人	様		
	FAX		

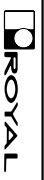
ご希望納期 月 日


AX- S	5040	カラー	数量



必ず本枠の中は全て間違いないようにご記入下さい。この注文書がそのまま製作手配書となります。誤記入や記入もれ、判別困難は誤手配や納期遅れの原因となります。

Fax 大阪 06-6789-1231 東京 03-3635-5766



※枠内は記入しないで下さい。



コピー印刷によるご使用は、140%に拡大してください。

ご依頼日 年 月 日

別注専用発注書

枚目 / 枚中

請求先コード	
地区	
社名	
部署・担当者	様
発注NO.	
現場名	


お届け先 (上記で請求先住所と異なる場合のみ記入)

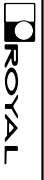
TEL		〒	
住所	都道府県		
宛名	社名		
荷受人	様		
	FAX		

ご希望納期 月 日


カラー	数量

必ず本枠の中は全て間違いないようにご記入下さい。この注文書がそのまま製作手配書となります。誤記入や記入もれ、判別困難は誤手配や納期遅れの原因となります。

Fax 大阪 06-6789-1231 東京 03-3635-5766



※枠内は記入しないで下さい。





## クイックブラケットにJPバーが装着できるようになりました(耐荷重性もアップ)

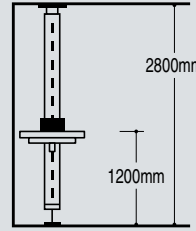


●爪部を立体的構造にすることで、耐荷重をアップさせました。

●JPバーを装着する事ができる、クイックブラケット専用ホルダー受けができました。

### 安全目安重量

\*表記の安全荷重値はRQB2本にて1棚(W=900mm)を受けた場合のデータです。荷重につきましてはブラケット中心にて実施しております。片側荷重により安全目安重量が著しく変わりますので十分ご注意ください。  
クイックブラケットは軽量用商品につき設計段階から耐荷重データを参考にし安全を確保出来る範囲でのご利用ご指定をお願いします。



テストサポート	テストブラケット	破壊の20%
<b>S1B-60×60</b> 2750	<b>FQB 4010</b> 350	10kg
<b>S1B-60×60</b> 2750	<b>RQB 4000</b> 450	14kg

RQJ

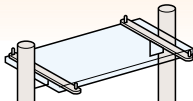
### 対面仕様

- 対面ブラケット
- 対面用パイプ受け
- 対面用パイプ受け
- パイプソケット

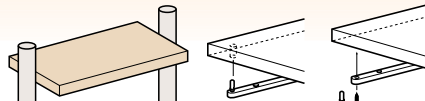
### 展開可能パターン及び関連パーツ

2200 9560 9570

#### 対面仕様(ガラス棚)



#### 対面仕様(木棚)

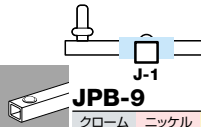


#### 振れ止め



**SL**  
透明樹脂  
10個売り  
¥95  
(1個当たり定価)

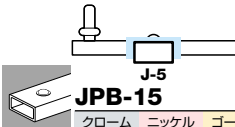
#### 開き止めバー



**JPB-9**  
クローム ニッケル ゴールド  
596mm ¥ 510 ¥ 720 ¥ 770  
896mm ¥ 570 ¥ 800 ¥ 860  
1200mm ¥ 1100 ¥ 1550 ¥ 1650  
1500mm ¥ 1350 ¥ 1900 ¥ 2050  
2430mm ¥ 1900 ¥ 2700 ¥ 2850

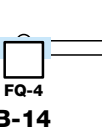
切断費30円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(100本約1日後出荷)

#### 開き止め補強バー



**JPB-15**  
クローム ニッケル ゴールド  
596mm ¥ 670 ¥ 940 ¥ 1050  
896mm ¥ 1050 ¥ 1500 ¥ 1600  
1200mm ¥ 1750 ¥ 2450 ¥ 2650  
1500mm ¥ 2200 ¥ 3100 ¥ 3300  
2430mm ¥ 3050 ¥ 4300 ¥ 4600

切断費30円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(100本約1日後出荷)



**JPB-14**  
クローム ニッケル ゴールド  
895mm ¥ 1050 ¥ 1500 ¥ 1600  
1200mm ¥ 1750 ¥ 2450 ¥ 2650  
1500mm ¥ 2200 ¥ 3100 ¥ 3300  
2430mm ¥ 3050 ¥ 4300 ¥ 4600

切断費30円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(100本約1日後出荷)

#### 別売り(SL)取り付けかしめ加工

RQB SL (RQB SL-L) などと品番欄にご指定頂ければ、SLの単品を右側(または左側)に取り付け、紛失防止用かしめ加工いたします。



(現場かしめ対応用PLP) ポンチは9560参照

SL加工費20円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

●Rタイプブラケット専用振れ止め(SL)が装着可能となり、より確実に横振れを抑制できるようになりました。

#### ガラス押さえ



●NGOガラス押さえは、より安全なガラス棚構成のためのパーツです。(対応ガラス厚5~8mm)

**NGO**  
クローム ニッケル ゴールド  
¥150 ¥210 ¥230  
青字=要納期

#### Jホルダー及び打ち込み加工

**J-1** (1個当たり定価)  
ステンレス ゴールド  
10個売り  
¥70 ¥110

JPB-9 R1と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-1の単品を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

両端打込費100円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

**J-5** (1個当たり定価)  
ステンレス ゴールド  
10個売り  
¥80 ¥120

JPB-15 R5と品番欄にご指定頂ければ両端にJ-5の単品を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

両端打込費100円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

**FQ-4** (1個当たり定価)  
ステンレス ゴールド  
10個売り  
¥210 ¥280

JPB-14 RFQと品番欄にご指定頂ければ両端にFQ-4の単品を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

両端打込費100円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(20本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

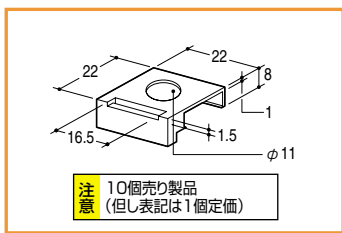
ニッケル = Aニッケルサテン    ゴールド = APゴールド/Bゴールド



# クイックブラケット

# 4000

対面一対柱専用 棚受け(ガラス・木兼用)



## RQJ クイックブラケット用Jホルダー受け

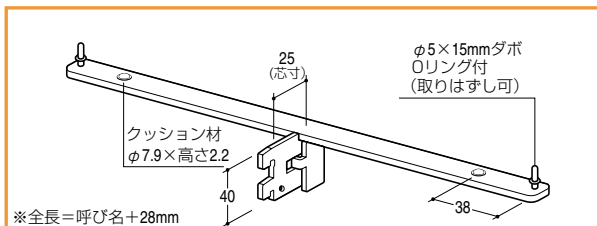
透明樹脂

¥80



材質  
ポリカーボネート

販売単位  
10

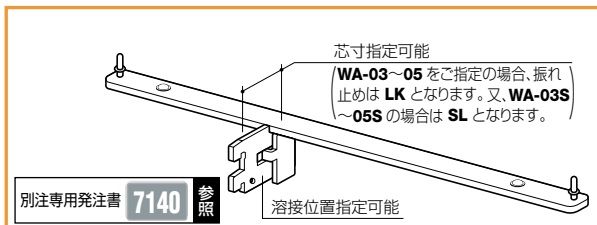


## RQB クイックブラケット

呼び名	ダボ芯寸法	ダボ内寸法	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	軽量用	クッション 付属	材質 スチール
250	262mm	257mm	¥950	¥1350	¥1450	フラットバー 6×16mm	爪部厚み t=3.0mm	C層 木組 兼用
300	312mm	307mm	¥980	¥1400	¥1500	付属 ダボ	PSF H	取付 確認
350	362mm	357mm	¥1050	¥1500	¥1600	PL-LK 備 案 可	RKY-RPK 備 案 可	ベッカー リ ン ク 付 可
400	412mm	407mm	¥1200	¥1700	¥1800			
450	462mm	457mm	¥1300	¥1850	¥1950			

※クローム以外の商品もダボは全てクロームとなります。

青字=要納期



## W-RQB クイックブラケット加工(受注生産品)

呼び名(品番)	ダボ芯寸法	ダボ内寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	材質 スチール
257	100~262mmまで	~257mmまで	¥1100	¥1600	¥2250	¥2400	フラットバー 6×16mm
357	~362mmまで	~357mmまで	¥1300	¥1800	¥2550	¥2700	爪部厚み t=3.0mm
457	~462mmまで	~457mmまで	¥1600	¥2200	¥3100	¥3300	
(W-RQB-EX)	~650mmまで	~645mmまで	¥2150	¥2950	¥4150	¥4450	

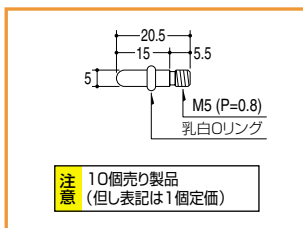
※クローム以外の商品もダボは全てクロームとなります。

青字=要納期

## メンテナンスパーツ MA-QBA-NJ RQBダボ

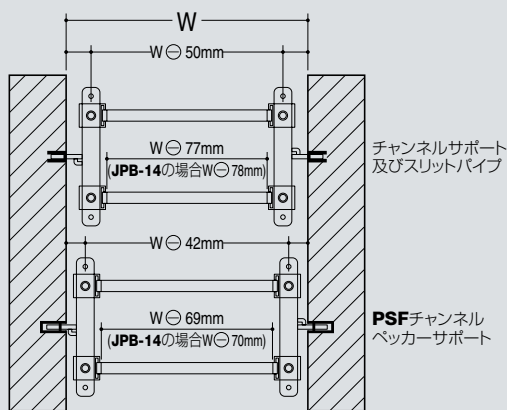
クローム (1個あたり仕切価格)

36円



注意 10個売り製品  
(但し表記は1個定価)

## 切断寸法算出図



チャンネルサポート  
及びスリットパイプ

PSFチャンネル  
ベッカーサポート

**設計上の注意** 開き止めバー(JPB-9)は補強効果はありません。補強効果をお求めの場合は開き止め補強バー(JPB-14またはJPB-15)をご使用ください。(9985参照)

**設計上の注意** 別注 クイックブラケット(RQB)は別寸・芯すらしなどの別注対応も承ります。(専用発注書: 7140)但し芯すらしの場合、耐荷重がその分減少しますのでご注意ください。

**設計上の注意** 軽量用 左記マーク表示製品をご使用の際は本文掲載の説明文や安全目安重量データなどを必ずご確認の上、十分な安全確認をお願いします。(RQBの場合特に片荷掛けにご注意ください)

**設計上の注意** クイックブラケット(RQB)は必ず固定された対面サポート間でご使用ください。固定されていない場合、軽い衝撃でも棚が落下する恐れがあります。

**設計上の注意** 左記マーク製品は抜け止め(RKY・RPK)を使用する事ができませんので設計段階からご注意ください。

**設計上の注意** クイックブラケット(RQB)はPSF・HSFを除くベッカータイプサポートには使用できません。(但し芯すらし加工を含め、ベッカー用の別注製作は可能・7140参照)

**設計上の注意** コーティングや粉たい塗装など厚い表面処理は棚受の爪を確実にスリット穴の底まで落とし込ませる事ができなくなり、耐荷重が著しく低下する恐れがあります。

**設計上の注意** 特注品 お客様のご指定により製作させて頂く特注品・別注品につきましては、設計上の責任は負いかねますのでご了承ください。

**施工上の注意** クイックブラケット(RQB)に木棚板をのせる際は、付属のダボを利用して簡易固定(棚板に穴あけ加工必要)するか、ダボを外してその穴を利用したビス止め固定をしてください。

**施工上の注意** 生地製品は後で加工される事を前提とした製品です。プレス面が鋭く尖っていますのでご使用の際は研磨などを施して安全を確保してください。

**発注上の情報** 受注生産品に付しましては加工内容を明確にご指示いただくため専用発注書をご活用ください。(7140参照)加工内容が明確でない場合、誤加工や納期遅れの原因となります。

**発注上の注意** 加工内容によりましては価格が若干変わる場合があります。また場合により加工不可能の場合もありますのであらかじめご了承ください。

## 対面仕様

対面ブラケット

対面用パイプ受け

対面用パイプ受け

パイプソケット



見せたい面がハッキリ!!

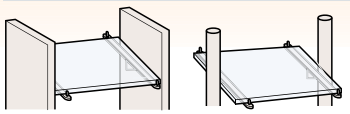
対面仕様

- 対面ブラケット
- 対面用パイプ受け
- 対面用パイプ受け
- パイプソケット

### 展開可能パターン及び関連パーツ

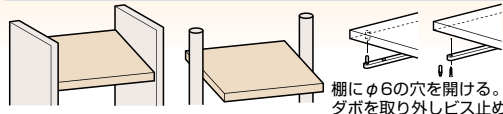
2200

#### 対面仕様(ガラス棚)



ガラスがダボの内側に  
来るよう設置する。

#### 対面仕様(木棚)



棚にφ6の穴を開ける。または  
ダボを取り外しビス止める。

#### 開き止めバー

**JPB-9**

	クローム	ニッケル	ゴールド
596mm	¥ 510	¥ 720	¥ 770
896mm	¥ 570	¥ 800	¥ 860
1200mm	¥ 1100	¥ 1550	¥ 1650
1500mm	¥ 1350	¥ 1900	¥ 2050
2430mm	¥ 1900	¥ 2700	¥ 2850

青字=要納期

#### 開き止め補強バー

**JPB-15**

	クローム	ニッケル	ゴールド
596mm	¥ 670	¥ 940	¥ 1050
896mm	¥ 1050	¥ 1500	¥ 1600
1200mm	¥ 1750	¥ 2450	¥ 2650
1500mm	¥ 2200	¥ 3100	¥ 3300
2430mm	¥ 3050	¥ 4300	¥ 4600

青字=要納期

**JPB-14**

	クローム	ニッケル	ゴールド
895mm	¥ 1050	¥ 1500	¥ 1600
1200mm	¥ 1750	¥ 2450	¥ 2650
1500mm	¥ 2200	¥ 3100	¥ 3300
2430mm	¥ 3050	¥ 4300	¥ 4600

青字=要納期

**設計上の注意** クイックブラケット(RQB)は必ず固定された対面サポート間で使用ください。固定されていない場合、軽い衝撃でも棚が落下する恐れがあります。

**設計上の注意** 軽量用 左記マーク表示製品をご使用の際は本文掲載の説明文や安全目安重量データなどを必ずご確認の上、十分な安全確認をお願いします。(RQBの場合特に片荷掛けにご注意ください)

**設計上の注意** 特注品 お客様のご指定により製作させて頂く特注品・別注品につきましては、設計上の責任は負いかねますのでご了承ください。

**施工上の注意** クイックブラケット(RQB)に木棚板をのせる際は、付属のダボを利用して簡易固定(棚板に穴あけ加工必要)するか、ダボを外してその穴を利用したビス止め固定をしてください。

**施工上の注意** 生地断面 生地製品は後で加工される事を前提とした製品です。プレス面が鋭く尖っていますのでご使用の際は研磨などを施して安全を確保してください。

**発注上の情報** 受注生産品に付きましては加工内容を明確にご指示いただくため専用発注書をご活用ください。(7140 参照) 加工内容が明確でない場合、誤加工や納期遅れの原因となります。

**発注上の注意** 加工内容によりましては価格が若干変わる場合があります。また場合により加工不可の場合もありますのであらかじめご了承ください。

**取扱上の注意** ネジ固定製品は適正工具を正しく使用する事によって確実に固定してください。また常にゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

切断費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷)

切断費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷)

切断費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷)

### Jホルダー及び打ち込み加工

**J-1** (1個当たり定価)

	ステンレス	ゴールド
10個売り	¥70	¥110

青字=要納期

**JPB-9 R1**と品番欄にご指定頂ければ両端に**J-1**の単品を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

**J-5** (1個当たり定価)

	ステンレス	ゴールド
10個売り	¥80	¥120

青字=要納期

**JPB-15 R5**と品番欄にご指定頂ければ両端に**J-5**の単品を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

**FQ-4** (1個当たり定価)

	ステンレス	ゴールド
10個売り	¥210	¥280

青字=要納期

**JPB-14 RFQ**と品番欄にご指定頂ければ両端に**FQ-4**の単品を打ち込み加工いたします。古美色系のJPバーの場合、ゴールドのJホルダーを打ち込みます。

両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(20本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

**設計上の注意** クイックブラケット(RQB)はPSF・HSFを除くベッカータイプサポートには使用できません。(但し芯すらし加工を含め、ベッカー用の別注製作は可能・7140 参照)

**設計上の注意** コーティングや粉たい塗装など厚い表面処理は棚受の爪を確実にスリット穴の底まで落とし込ませる事ができなくなり、耐荷重が著しく低下する恐れがあります。

**設計上の注意** 開き止めバー(JPB-9)は補強効果はありません。補強効果をお求めの場合は開き止め補強バー(JPB-14またはJPB-15)をご使用ください。(9985 参照)

**設計上の注意** 別注 クイックブラケット(RQB)は別寸・芯すらしなどの別注対応も承ります。(専用発注書: 7140)但し芯すらしの場合、耐荷重がその分減少しますのでご注意ください。

**設計上の注意** 左記マーク製品は抜け止め(RKY・RPK)を使用する事ができませんので設計段階からご注意ください。

**別注専用発注書 7150 参照**

φ5×15mmダボ  
Oリング付  
(取りはずし可)

25 (芯寸)

15°

**W-15RQS**

クッション材φ7×高さ2.2mm

30°

ダボ芯寸法

**W-30RQS**

※全長=呼び名+21mm

### W-15RQS クイックブラケット15°傾斜タイプ加工(受注生産品)

呼び名(品番)	ダボ芯寸法	ダボ内寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
257	140~262mmまで	~257mmまで	¥1300	¥1800	¥2550	¥2700
357	~362mmまで	~357mmまで	¥1450	¥2050	¥2900	¥3100
457	~462mmまで	~457mmまで	¥1800	¥2500	¥3500	¥3750
(W-15RQS-EX)	~650mmまで	~645mmまで	¥2450	¥3350	¥4700	¥5050

※クローム以外の商品もダボは全てクロームとなります。 青字=要納期

### W-30RQS クイックブラケット30°傾斜タイプ加工(受注生産品)

呼び名(品番)	ダボ芯寸法	ダボ内寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
257	140~262mmまで	~257mmまで	¥1300	¥1800	¥2550	¥2700
357	~362mmまで	~357mmまで	¥1450	¥2100	¥2950	¥3150
457	~462mmまで	~457mmまで	¥1800	¥2550	¥3600	¥3850
(W-30RQS-EX)	~650mmまで	~645mmまで	¥2450	¥3350	¥4700	¥5050

※クローム以外の商品もダボは全てクロームとなります。 青字=要納期

メンテナンスパーツ  
**MA-QBA-NJ**  
RQBダボ

クローム (1個当たり仕切価格)  
**36円**

注意 10個売り製品 (但し表記価格は1個定価)

**RQJ** クイックブラケット用  
Jホルダー受け

透明樹脂

¥80 (1個当たり定価)

材質 ポリカーボネート 販売単位 10

注意 10個売り製品 (但し表記価格は1個定価)

**RQ-GS** クイックブラケット用ガラス  
跳ね上げ止め 左右2セット(計4個)

クローム Aニッケルサテン APゴールド  
Bゴールド

¥1000 ¥1400 ¥1500

青字=要納期

左右×各2  
セット製品

材質 スチール 厚み t=1.0mm

注意 10個売り製品 (但し表記価格は1個定価)

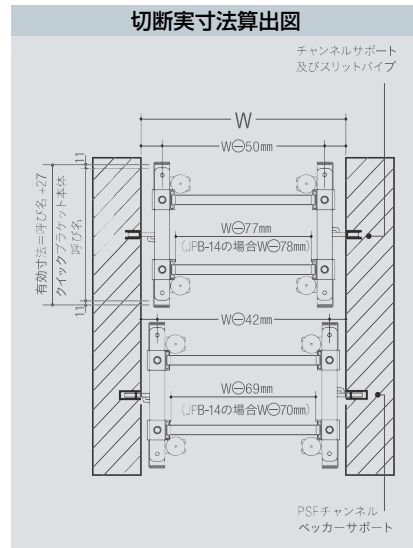
左(×2) 右(×2)

アタッチメント取り付け方法

先端に付いているダボを回して外します

RQ-GSを左写真(表)のように当てはめます

裏側から付属ビスで固定します



表

裏

サイズ ※対応ガラス厚 6~8mm

14

8

5.4

注意 10個売り製品 (但し表記価格は1個定価)

実寸法=呼び名-30mm  
(1800のみ呼び名=実寸法)

φ4

φ6

14

6φ

13

50個入り

100

31

### 4SF 線材フック

サイズ	ステンレス
60	¥120
90	¥130
120	¥150

ガラス専用 材質 SUS430 厚み t=0.6mm

別注色 対応不可 掲載色のみ

販売単位 10

### K-4S こぼれ止め4φ線材

呼び名	クローム	APゴールド Bゴールド	実寸法
300	¥120	¥180	270mm
350	¥130	¥200	320mm
400	¥140	¥210	370mm
450	¥160	¥240	420mm
1800mm	¥580	¥870	1800mm

材質 スチール 線材径 φ4

注意 10個売り製品 (但し表記価格は1個定価)

青字=要納期

### 4RES-P (1パック 50個品番)

ロッドフック先端キャップ

透明樹脂

¥390

(ご注文はパック単位をお願いします)

材質 TPE

### 4RE-P (1パック 50個品番)

ロッドフック先端キャップ

透明樹脂

¥290

(ご注文はパック単位をお願いします)

材質 EVA樹脂

### HS ヒールストッパー

ステンレスヘアライン

¥480

材質 SUS304 厚み t=3×5 裏面 シール付

別注色 対応不可 掲載色のみ

切断 対応不可

注意 10個売り製品 (但し表記価格は1個定価)

### アタッチメント 取り付け方法

### 線材フック

K-4Sに4SFを2つ通し、両エンドに4RES-Pを取り付けます

### ヒールストッパー

ガラス棚奥(壁面側)に引っ掛けます

HS裏側の両面テープ剥離紙を剥がして任意の場所に貼り付けます

対面仕様

- 対面ブラケット
- 対面用パイプ受け
- 対面用パイプ受け
- パイプソケット



## シンプルな対面一対柱用ブラケットができました

対面仕様



対面ブラケット



対面用パイプ受け



対面用パイプ受け



パイプソケット



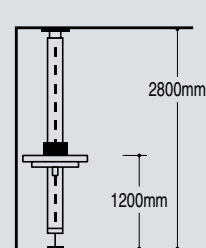
開き止め補強バー (JPB-14)



FQB用ガラス押さえ



安全目安重量

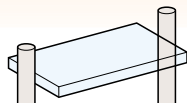


\*表記の安全荷重値はFQB2本にて1棚 (W=900mm) を受けた場合のデータです。荷重につきましてはブラケット中心にて実施しております。片側荷重により安全目安重量が著しく変わりますので十分ご注意ください。  
クイックブラケットは軽量用商品につき設計段階から耐荷重データを参考にし安全を確保出来る範囲でのご利用で指定をお願いします。

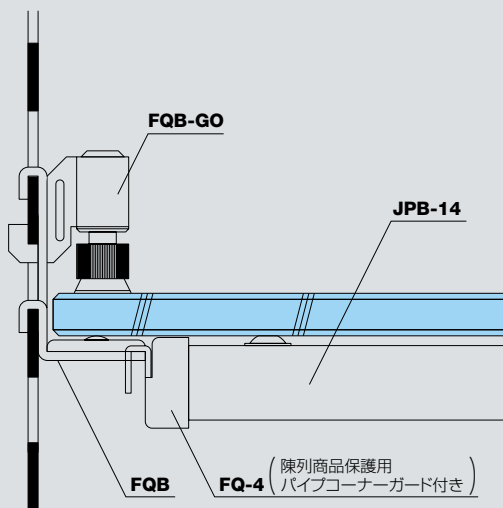
テストサポート	テストブラケット	破壊の20%
<b>S1B-60×60</b> 2750	<b>FQB 4010</b> 350	10kg
<b>S1B-60×60</b> 2750	<b>RQB 4000</b> 450	14kg

## 展開可能パターン及び関連パーツ

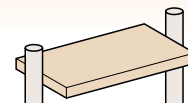
対面仕様 (ガラス棚)



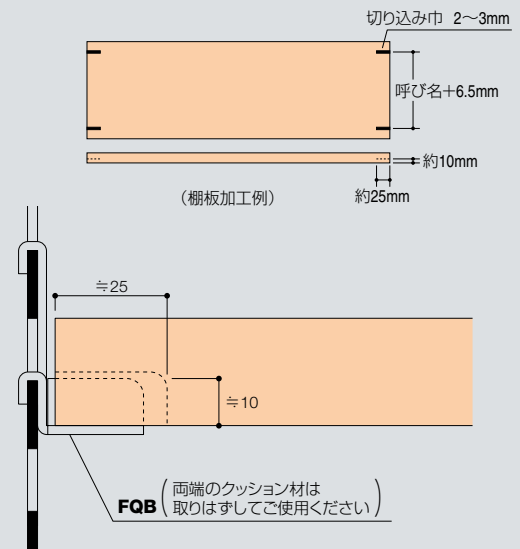
ガラス棚板の収まり図



対面仕様 (木棚)



棚板の加工寸法表

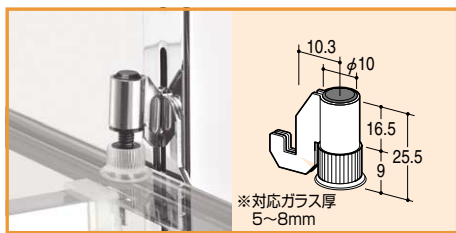




# フィットクイックブラケット

# 4010

対面一対柱専用 棚受け(ガラス・木兼用)



## FQB-GO

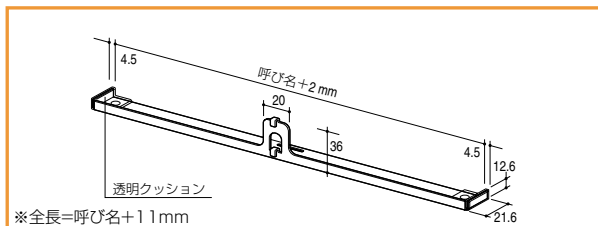
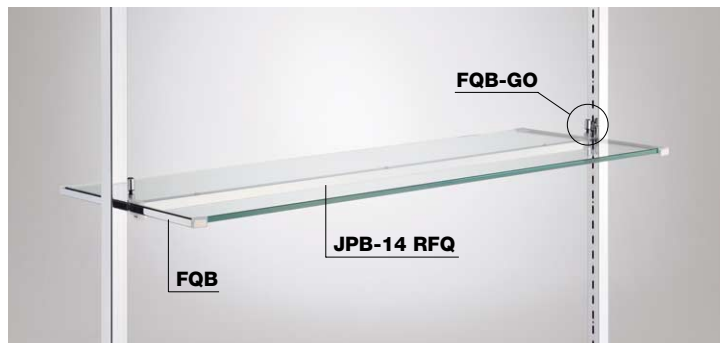
FQB用ガラス押さえ

クローム Aニッケルサテン APゴールド  
Bゴールド

¥150 ¥210 ¥230

別注色 対応不可 掲載色のみ  
材質 スチール  
ガラス種 専用  
FQB 専用  
Green Edge 対応 (シルバー以外)

青字=要納期



## FQB フィットクイックブラケット

呼び名	ガラス設置用 内寸法	木棚設置用溝 加工芯寸法	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
250	252mm	256.5mm	¥690	¥970	¥1050
300	302mm	306.5mm	¥710	¥1000	¥1100
350	352mm	356.5mm	¥760	¥1100	¥1150

青字=要納期

軽量用 付属 クッション 材質 スチール  
厚み t=1.6mm  
C種・木種 兼用  
PSF・HSF 取得不可  
ベッカー 取得不可  
PL・LK 使用不可  
別注色 対応不可  
Green Edge 対応 (シルバー以外)

対面仕様

- 対面ブラケット
- 対面用パイプ受け
- 対面用パイプ受け
- パイプソケット

### JPB-14への 両端Jホルダー打ち込み加工

JPB-14 RFQ

両端打ち込み加工  
JPB-14 RFQと品番欄にご指定  
くださいれば両端にFQ-4の単品を  
打ち込み加工いたします。

両端打ち込み費100円(仕切価格)  
1本より(20本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

FQ-4  
(フラットタイプ)

クッション材のみの別途販売も  
承ります。(9650 参照)

切断費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷)

クイック  
ブラケット用J-4 (陳列商品保護用  
パイプコーナーガード付き)

品番	ステンレス	APゴールド
FQ-4	¥210	¥280

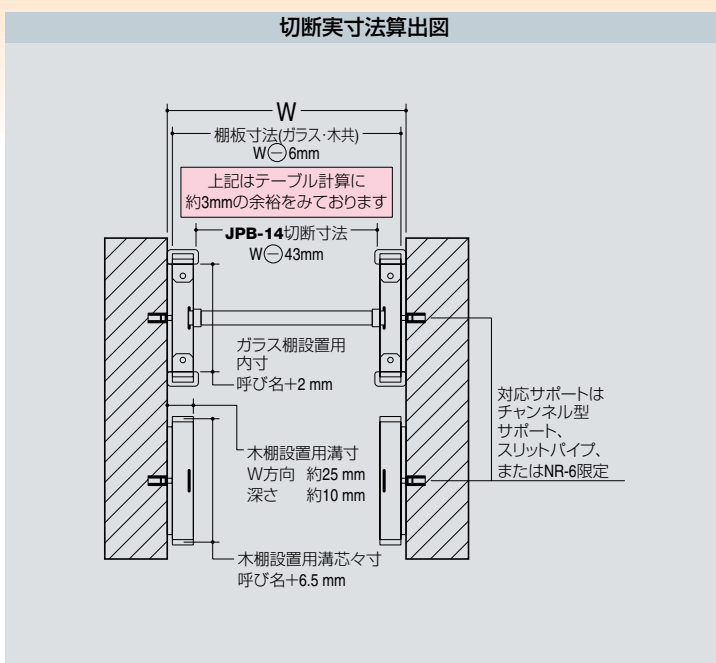
青字=要納期

専用 JPB-14  
材質 SUS430  
厚み t=1.0mm  
別注色 対応不可 掲載色のみ  
Green Edge 対応 (シルバー以外)

## JPB-14 JPバー14

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
895mm	¥1050	¥1500	¥1600
1200mm	¥1750	¥2450	¥2650
1500mm	¥2200	¥3100	¥3300
2430mm	¥3050	¥4300	¥4600

削パイ対法 14x14x1.2t 材質 スチール  
クッション 別注色 対応不可  
Green Edge 対応 (シルバー以外)  
青字=要納期

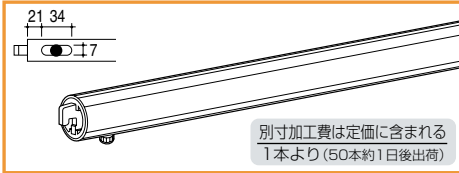


設計上の注意

**軽量用** 左記マーク表示製品をご使用の際は本文掲載の説明文や安全目安重量データなどを必ずご確認の上、十分な安全確認をお願いします。(FQBの場合特に片荷掛けにご注意ください)

**設計上の注意** クイックブラケット(FQB)は必ず固定された対面サポート間でご使用ください。固定されていない場合、軽い衝撃でも棚が落下する恐れがあります。

**設計上の注意** クイックブラケット(FQB)はベッカータイプサポート(APS・APW・PSF・HSF)には使用できません。

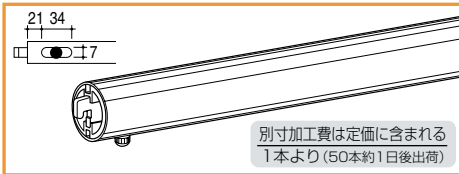


## HBU-25 Hバーユニット25φ

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
~ 920mm	¥2500	¥3500	¥3750
~1220mm	¥2900	¥4100	¥4350
~1520mm	¥3250	¥4550	¥4850
~1820mm	¥3750	¥5300	¥5650

材質	丸バフ寸法	爪部厚み	止ネジ	付属
ステンル特殊鋼	25.4φ×1.2t	t=3.0mm	付属	付属

青字=要納期

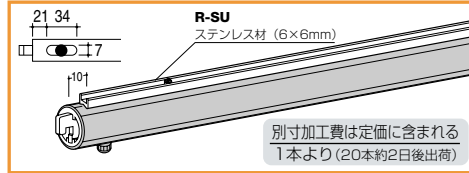


## HBU-32 Hバーユニット32φ

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
~ 920mm	¥2950	¥4150	¥4450
~1220mm	¥3300	¥4650	¥4950
~1520mm	¥3900	¥5450	¥5850
~1820mm	¥4500	¥6350	¥6750

材質	丸バフ寸法	爪部厚み	止ネジ	付属
ステンル特殊鋼	31.8φ×1.2t	t=3.0mm	付属	付属

青字=要納期

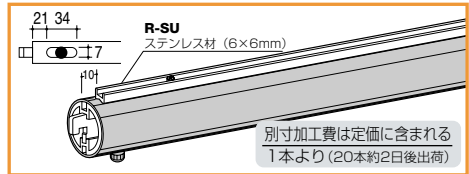


## RBS-25 ロールバーユニット25φ

サイズ	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
~ 920mm	—	—
~1220mm	—	—
~1520mm	—	—
~1820mm	¥7600	¥7900

材質	レール材質	丸バフ寸法	爪部厚み
ステンル特殊鋼	ステンレス	25.4φ×1.2t	t=3.0mm

青字=要納期

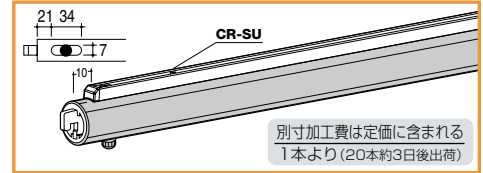


## RBS-32 ロールバーユニット32φ

サイズ	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
~ 920mm	—	—
~1220mm	—	—
~1520mm	—	—
~1820mm	¥8750	¥9150

材質	レール材質	丸バフ寸法	爪部厚み
ステンル特殊鋼	ステンレス	31.8φ×1.2t	t=3.0mm

青字=要納期

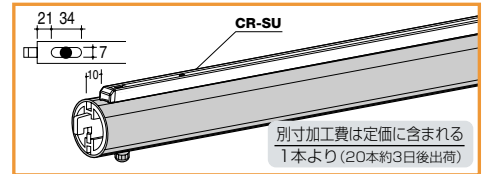


## RBC-25 ロールバーユニット25φ

サイズ	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
226~896mm	¥5200	¥5300
~1196mm	¥6050	¥6200
~1496mm	¥6850	¥7000
~1796mm	¥7950	¥8100

材質	レール材質	丸バフ寸法	爪部厚み
ステンル特殊鋼	ステンレス	25.4φ×1.2t	t=3.0mm

青字=要納期



## RBC-32 ロールバーユニット32φ

サイズ	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
226~896mm	¥5750	¥5850
~1196mm	¥6600	¥6750
~1496mm	¥7650	¥7850
~1796mm	¥8900	¥9200

材質	レール材質	丸バフ寸法	爪部厚み
ステンル特殊鋼	ステンレス	31.8φ×1.2t	t=3.0mm

青字=要納期

対面仕様



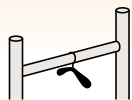
対面用パイプ受け



パイプソケット

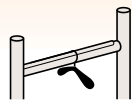
### 展開可能パターン

対面仕様



HBU

対面仕様キズ防止レール付き



RBC・RBS

ご指定の寸法で切断及びスライド用小穴加工し、爪ピースを取り付けて出荷いたします。



メンテナンスパーツ

UQ Uピース

クローム

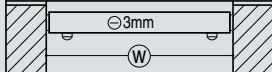
25φ用 340円

32φ用 380円

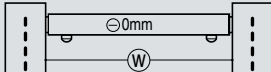
(1個当たり仕切価格)

### 切断実寸法算出図 (HBU・RBC・RBS)

妻板内など サポートが固定されている場合



ステージでの立設など サポートが固定されていない場合



**発注上の注意** 切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9960 参照)

**設計上の情報** Hバーユニット(HBU)の爪固定用ネジは目立たない様に本体の横がわりに移動させる事が可能です。

**施工上の注意** 樹脂ハンマー HQ 打ち込み用治具(QZ-1)はアルミ製です。打ち込みは木づち、または樹脂ハンマーをご使用ください。(金づちを使用すると治具が破損します)

**施工上の注意** Hバーユニット(HBU)は片側15mm両端合わせて30mm、施工現場での切断が可能です。(但しRBC-25・RBC-32・RBS-25・RBS-32はレールとの同時切断が困難なため現場切断はおすすめできません)

### キズ防止用部材

保護キャップ付きキズ防止レール 2555

CR-SU	ステンレス
206~876mm	¥2250
~1176mm	¥2600
~1476mm	¥2850
~1776mm	¥3300

青字=要納期

Rタッピング 2555

RT-P	ニッケルカラー
50個売り	10mm ¥480

パイプガードフィルム(透明フィルム) 2550

PGF-T	透明
650mm	¥410
950mm	¥560
1250mm	¥770
1550mm	¥920
1850mm	¥1100
2450mm	¥1500

**発注上の注意** **納期** 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**発注上の注意** **専用発注書 FAX** ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無の様にご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手が遅れる原因となります。( 9955 参照)

**発注上の注意** **切断?** HBの既製サイズは切りしろを20mmみておりますのでご注文の際はご注意ください。(例: HB-25の1200とご注文された場合20mm切断いたします)

**発注上の注意** **治具** 1個単位 クイックハンガー打ち込み用治具(QZ-1)は2個必要です。ご注文の際に不足など無い様ご注意ください。

**設計上の情報** **カラーフィルム** 左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の情報** 衣料ハンガー着脱時など、摩擦や衝撃が頻りに繰り返される環境である場合、表面処理はがれの恐れがありますので、パイプガードフィルムまたはキズ防止レールをお薦め致します。(2555 参照)

**設計上のお願い** 弊社製品は安全目安重量を超える荷重がかららない様に製品選択など設計段階からご注意ください。(9980 参照)

**設計上の注意** パイプは種類・径の太さ・長さなどによりしなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9985 参照)

**設計上の注意** Hバーソケットブラケット(UHQ)は必ず固定された対面スリット(妻板など)でご使用ください。(但しU加工不可)

# 対面サポート用丸パイプ受け

# 4050

対面1対柱専用、衣料ハンガー横掛け陳列用両端爪付き丸パイプ

## 両端HQ(またはQ) 打ち込み加工

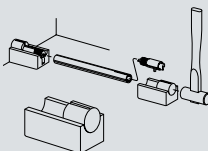
**HB-25 RHQ**と品番欄にご指定頂ければ両端に**HQ**を打ち込み加工いたします。(両端に**Q**の打ち込みをご希望の場合は**HB-25 RQ**とご指定ください) 仕上り寸法=ご指定寸法 ⊕ 90mm



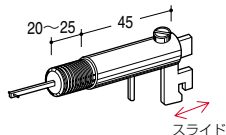
両端打込費 **100円** (仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1400mm以上は納期を確認ください

## クイックハンガー打ち込み用 器具(別売り)使用上注意

**QZ-1**はアルミ製です。金づちでは変形または破損の恐れがありますので木づち又は樹脂ハンマーを必ずご使用ください。



品番 **QZ-1**  
1個**680円**(仕切価格)  
※通常2個必要です



- 19φ用は、すべてのベッカータイプサポートに使用できます。
- 25φ用は、ベッカー14にも使用できます。

## HQ クイックハンガー

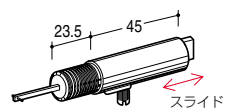
呼び名(径)	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
19	¥840	¥1200	¥1300
25	¥900	¥1300	¥1350
32	¥980	¥1400	¥1500

必要治具	材質	爪部材質	爪部厚み	押ネジ	付属	RY-RPK	備考
QZ-1	亜鉛ダイカスト	スチール	t=3.0mm	付	付	付	備考不可

青字=要納期



※上記品番は、参考選択例です。



## Q Qハンガー(丸パイプ用)

呼び名(径)	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
25	¥870	¥1250	¥1350
32	¥940	¥1350	¥1450

必要治具	材質	爪部材質	爪部厚み	止ネジ	付属	RY-RPK	備考
QZ-1	亜鉛ダイカスト	スチール	t=3.0mm	付	付	付	備考不可

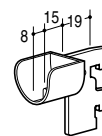
青字=要納期

## U加工(パイプ脱落防止 金具取り付け加工)

**UHQ-25 U**と品番欄にご指定頂ければ脱落防止用Hバーキャッチャー(この場合に**25U**)を取り付け加工いたします。

品番	ステンレス
<b>25U</b>	¥70
<b>32U</b>	¥80

U加工費**10円**(仕切価格)  
1個より(100個約2日後出荷)



- ピンなし(UHQ-B)指定承ります。(但し、ピンなしの場合、**25U-32U** Hバーキャッチャーは取り付けられませんのでご了承ください。)

注意 この製品は相手パイプに両穴(Z)加工が必要です

## UHQ Hバーソケットブラケット

呼び名(径)	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
25	¥560	¥790	¥840
32	¥620	¥870	¥930

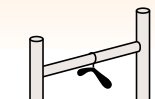
材質	厚み	爪部厚み	RY-RPK	備考	RY-RPK	備考
スチール	t=2.0mm	t=3.0mm	付	備考不可	付	備考不可

加工必要 相手パイプ両穴

青字=要納期

## 展開可能パターン

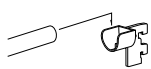
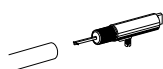
### 対面仕様



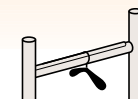
HQ

Q

UHQ



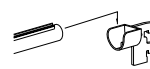
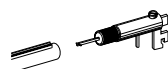
### 対面仕様(キズ防止レール付き)



HQ

Q

UHQ



## 関連パーツ

2550

## 関連パーツ

2555

**HB-19**  
クローム ニッケル ゴールド

920mm	¥890	¥1250	¥1350
1220mm	¥1300	¥1850	¥1950
1820mm	¥2000	¥2800	¥3000
2400mm	¥2700	¥3800	¥4050

切断費**50円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
両端穴加工費**50円**(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

青字=要納期

**HB-25**  
クローム ニッケル ゴールド

620mm	¥720	¥1050	¥1100
894mm	¥1000	¥1400	¥1500
920mm	¥1000	¥1400	¥1500
1194mm	¥1400	¥2000	¥2050
1220mm	¥1400	¥2000	¥2100
1520mm	¥1700	¥2400	¥2550
1820mm	¥2200	¥3100	¥3300
2400mm	¥3100	¥4350	¥4650

青字=要納期

**HB-32**  
クローム ニッケル ゴールド

620mm	¥880	¥1250	¥1350
920mm	¥1350	¥1900	¥2050
1220mm	¥1700	¥2400	¥2550
1520mm	¥2250	¥3150	¥3400
1820mm	¥2850	¥4000	¥4300
2400mm	¥3900	¥5500	¥5850

青字=要納期

**HRC-25**  
ニッケル ゴールド

226~896mm	¥4200	¥4400
~1196mm	¥5250	¥5550
~1496mm	¥6250	¥6500
~1796mm	¥7500	¥7900

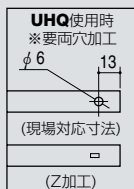
青字=要納期  
別寸加工費は定価に含まれる  
1本より(20本約2日後出荷)

**HRC-32**  
ニッケル ゴールド

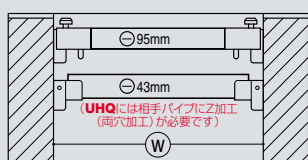
226~896mm	¥4700	¥4950
~1196mm	¥5650	¥6000
~1496mm	¥7000	¥7350
~1796mm	¥8400	¥8900

青字=要納期  
ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

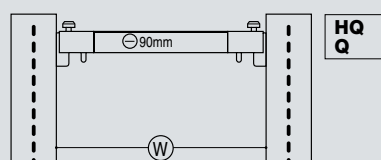
## 切断寸法算出図(HQ・Q・UHQ)



妻板内など  
サポートが固定されている場合



ステージでの立設など  
サポートが固定されていない場合



注意 発送は実寸  
加工必要 相手パイプ両穴

切断ご希望の場合は必ずパイプ切断寸法でご注文ください。(切断寸法算出表: 9960 参照)

左記マーク製品は落下防止または固定のための部位(部品)があるため、相手のパイプに両穴加工が必要です。

## 対面仕様

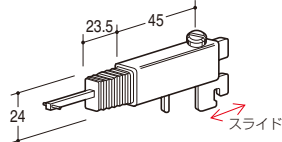


対面ブラケット  
対面パイプ受け  
対面パイプ受け  
パイプソケット



## 両端SQ(またはQ) 打ち込み加工

●フェイスパーツ対応不可



**注意** フェイスパーツ  
使用不可

SB-24 RSQと品番欄  
にご指定頂ければ両端  
にSQを打ち込み加工い  
たします。(両端にQの打  
ち込みをご希望の場合は  
SB-24 RQをご指定く  
ださい) 仕上り寸法=ご  
指定寸法+90mm

## SQ クイックハンガー (SB-24用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
1424	¥980	¥1400	¥1500

SB-24 専用 **不可** 材質 亜鉛ダイカスト 爪部材質 スチール 爪部厚み t=3.0mm 埋ネジ 付属

RKY-RPK 取付不可 NR-6 取付不可 Green Eco 新素材以外

青字=要納期

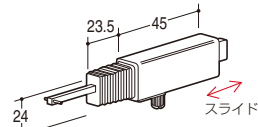
## 対面仕様



上部のネジを緩め、爪  
部分を、中に押し込め  
ネジで固定。その後、ハ  
ンマー等でキズが付か  
ないようにしてから叩  
き込んでください。

両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認ください

●フェイスパーツ対応不可



**注意** フェイスパーツ  
使用不可

## Q ハンガー (SB-24用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
1424	¥940	¥1350	¥1450

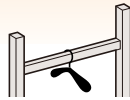
SB-24 専用 **不可** 材質 亜鉛ダイカスト 爪部材質 スチール 爪部厚み t=3.0mm 埋ネジ 付属

RKY-RPK 取付不可 NR-6 取付不可 Green Eco 新素材以外

青字=要納期

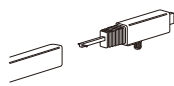
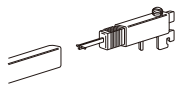
## 展開可能パターン

対面仕様



SQ

Q



## 関連パーツ

2750

## SB-24

長さ	クローム	ニッケル	ゴールド
600mm	¥840	¥1200	¥1300
894mm	¥1300	¥1850	¥1900
900mm	¥1300	¥1850	¥1950
1194mm	¥1700	¥2400	¥2500
1200mm	¥1700	¥2400	¥2550
1500mm	¥2150	¥3050	¥3250
1800mm	¥2750	¥3850	¥4150
2400mm	¥3750	¥5250	¥5650

青字=要納期

切断費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

**設計上の注意**  
クローム、ニッケル、ゴールド  
左記パターン価格表示製品  
は、一部製品を除き弊社オ  
リジナルカラー対応いたし  
ます。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の注意**  
Qハンガー  
Qハンガー(Q-1424)は全  
てのサポート、ベッカータイ  
プサポートに取り付け可能で  
す。(タボ専用サポートNR-6  
も取り付け可能です)

## ご注文の手引き

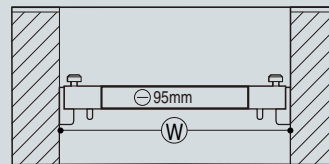
	品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1	SB-24 (RSQ)	810	クローム	1
2				
3	HB-25 (RHQ)	810	クローム	1

上記のとおりRSQなどのご記  
入でSB-24の両端にSQを打ち  
込んで出荷いたします。(詳しく  
は本文参照。また下段はHB-  
25の両端にHQを打ち込んだ  
場合のご記入例です。詳しくは  
4050参照)

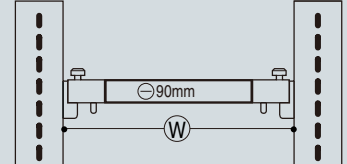
切断ご希望の場合は必ずパイプの切断  
実寸法でご記入ください。(詳しくは、  
下記、切断実寸法算出図参照) 上記記  
入例の場合SQ(またはHQ)を含めた  
パイプ全長は900mmとなります。

## 切断実寸法算出図

妻板内など  
サポートが固定されている場合



ステージでの立設など  
サポートが固定されていない場合



**発注上の注意**  
切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法で  
ご注文ください。(切断実寸法算出表: 9960 参照)

**設計上の注意**



パイプは種類・径の太さ・長  
さなどによりしなり具合が変  
わります。陳列商品の重さ、  
数量を計算に入れて設計段  
階から適正パイプをご選択  
ください。( 9985 参照)

**設計上の注意**



左記マーク製品はハンガー  
横掛け陳列用です。フック・  
フェイスアウトなど、陳列は  
できませんのでご注意ください。

**設計上の注意**



S パーツソケットブラケット  
(SHQ)は必ず固定された対  
面スリット(妻板など)でご  
使用ください。

**設計上の注意**



左記マーク製品は抜け止め  
(RKY-RPK)を使用する事  
ができませんので設計段階  
からご注意ください。



# 対面サポート用角パイプ受け (フェイスパーツ対応不可および、フェイスパーツ対応)

4060

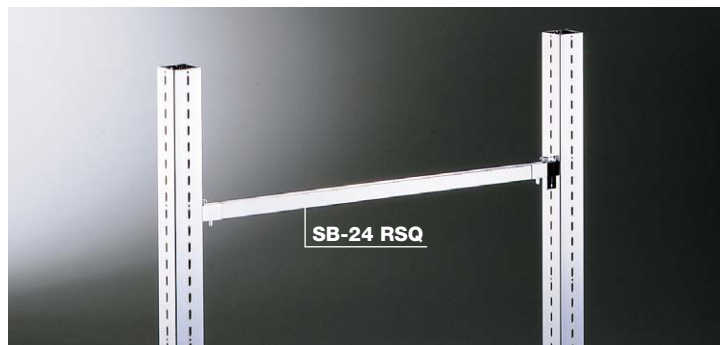
対面1対柱専用、衣料ハンガー横掛け陳列用両端爪付き角パイプ (注:フェイスパーツ対応不可) / 対面1対柱専用、衣料ハンガー正面陳列金具のフェイスパーツに対応できる角パイプ受け

## ご発注の手引き

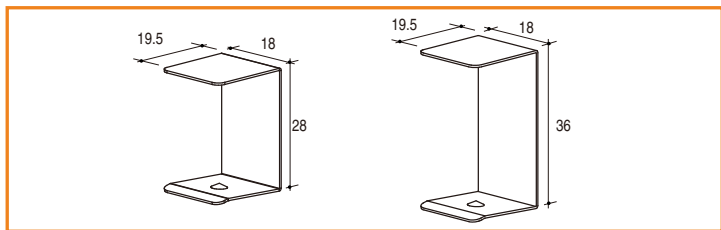
品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 SB-24 (Z)	8 5 7	クローム	1
2 SHQ	2 4	クローム	2
3			

切断をご指定時、上記のとおりZのご記入でSB-24の両端にアタッチメント装着用の穴あけ加工いたします。(但し既製サイズには加工済のため不要)

切断ご希望の場合は必ずパイプの切断実寸法でご記入ください。(詳しくは、下記、切断実寸法算出図参照)



※上記品番は、参考選択例です。



## SO Sバー跳ね上げ止め(内々用・対面用)

呼び名	ステンレス	対応パイプ
24	¥130	SB-24
32	¥140	SB-32



- 24R-10/11には使用できません。
- ピンなし(SHQ-B)・(SS-B)には使用できません。
- 塗装製品に使用する場合は、キズが付く恐れがあります。

●フェイスパーツ対応  
2800 2820 2850  
2860 参照

●この製品はフェイスパーツ対応です。また、ピンなし(SHQ-B)製品も承りますのでご相談ください。

**注意** この製品は相手パイプに両穴(Z)加工が必要です

## SHQ Sバーソケットブラケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ	目安重量
24	¥560	¥790	¥840	SB-24	◀4kg
32	¥620	¥870	¥930	SB-32	◀5kg



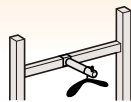
※目安重量はV-FS-19・300 1本使用した場合の数値です。  
青字=要納期

## 対面仕様



## 展開可能パターン

ねじれ荷重対応・対面仕様(フェイスアウト取り付け可)

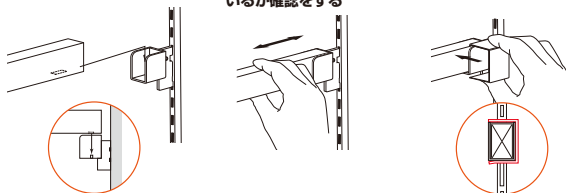


SHQ



## SO取付方法

- 1 バーを落としこむ
- 2 完全にはまり込んでいるか確認をする
- 3 Sバー跳ね上げ止めをつける



## 関連パーツ

2750

**SB-24**

カラー	600mm	894mm	900mm	1194mm	1200mm	1500mm	1800mm	2400mm
クローム	¥840	¥1300	¥1300	¥1700	¥1700	¥2150	¥2750	¥3750
ニッケル	¥1200	¥1850	¥1850	¥2400	¥2400	¥3050	¥3850	¥5250
ゴールド	¥1300	¥1900	¥1950	¥2500	¥2550	¥3250	¥4150	¥5650

**SB-32**

カラー	600mm	900mm	1200mm	1500mm	1800mm	2400mm
クローム	¥1050	¥1500	¥2000	¥2650	¥3200	¥4650
ニッケル	¥1500	¥2100	¥2800	¥3750	¥4500	¥6550
ゴールド	¥1600	¥2250	¥3000	¥4000	¥4800	¥7000

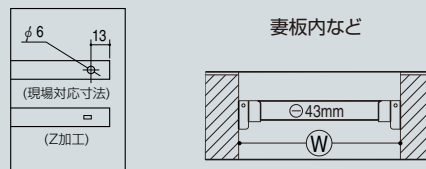
切断費50円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(50本約1日後出荷)

両端穴加工費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

切断費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

両端穴加工費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

## 切断実寸法算出図



上記の寸法はテーブル計算に $\ominus$ 2mmの余裕をみております。また、相手パイプにZ加工(両穴加工)が必要です。

**発注上の注意** 切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9960 参照)

**施工上の注意** 左記マーク製品は落下防止または固定のための部位(部品)があるため、相手のパイプに両穴加工が必要です。

**設計上の注意** Sバーソケットブラケット(SHQ)は立ち上がり14mm以上のベッカータイプサポート(APS-14など)には使用できません。

**設計上の注意** 左記マーク製品はベッカー用抜け止め(RPK)を使用する事はできませんので設計段階からご注意ください。

**設計上の注意** クローム以外のA仕上げのSバー(SB-24・SB-32)は、フック・フェイスアウト着脱時に摩擦やネジ固定による塗料はがれの恐れがあります。

**発注上の注意** 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の注意** Sバー(SB-24・SB-32)にフック・フェイスアウトを掛ける場合、支持する製品別の安全目安重量を必ず確認してそれ以上の荷重がかからない様に設計段階からご注意ください。

**発注上の注意** 専用発注書 FAX ご注意 ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれのない様にご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**発注上の注意** 切断 Sバー(SB-24・SB-32)の既製サイズは両穴加工付です。端から8mmまでの切断・穴あけ直しは既存穴と重なり困難ですので1サイズ上をお求めください。



## 展開可能パターン

外はめ式・直付け仕様 	衣料ハンガー陳列用パイプ 外はめ・柱取り付け仕様 	上のせ式・直付け仕様 	正面陳列用角パイプ 上のせ式・直付け仕様 
<b>PS・PSS・PSR</b>	<b>PS+6TS</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">9300</span>	<b>US</b>	<b>SS</b>

## 関連パーツ

<b>HB-19</b> クローム ニッケル ゴールド 920mm ¥ 890 ¥1250 ¥1350 1220mm ¥1300 ¥1850 ¥1950 1820mm ¥2000 ¥2800 ¥3000 2400mm ¥2700 ¥3800 ¥4050 <span style="color: #0070C0;">青字=要納期</span>	<b>HB-25</b> クローム ニッケル ゴールド 620mm ¥ 720 ¥1050 ¥1100 894mm ¥1000 ¥1400 ¥1500 920mm ¥1000 ¥1400 ¥1500 1194mm ¥1400 ¥2000 ¥2050 1220mm ¥1400 ¥2000 ¥2100 1520mm ¥1700 ¥2400 ¥2550 1820mm ¥2200 ¥3100 ¥3300 2400mm ¥3100 ¥4350 ¥4650 <span style="color: #0070C0;">青字=要納期</span>	<b>HB-32</b> クローム ニッケル ゴールド 620mm ¥ 880 ¥1250 ¥1350 920mm ¥1350 ¥1900 ¥2050 1220mm ¥1700 ¥2400 ¥2550 1520mm ¥2250 ¥3150 ¥3400 1820mm ¥2850 ¥4000 ¥4300 2400mm ¥3900 ¥5500 ¥5850 <span style="color: #0070C0;">青字=要納期</span>	<b>SB-24</b> クローム ニッケル ゴールド 600mm ¥ 840 ¥1200 ¥1300 894mm ¥1300 ¥1850 ¥1900 900mm ¥1300 ¥1850 ¥1950 1194mm ¥1700 ¥2400 ¥2500 1200mm ¥1700 ¥2400 ¥2550 1500mm ¥2150 ¥3050 ¥3250 1800mm ¥2750 ¥3850 ¥4150 2400mm ¥3750 ¥5250 ¥5650 <span style="color: #0070C0;">青字=要納期</span>	<b>SB-32</b> クローム ニッケル ゴールド 600mm ¥1050 ¥1500 ¥1600 900mm ¥1500 ¥2100 ¥2250 1200mm ¥2000 ¥2800 ¥3000 1500mm ¥2650 ¥3750 ¥4000 1800mm ¥3200 ¥4500 ¥4800 2400mm ¥4650 ¥6550 ¥7000 <span style="color: #0070C0;">青字=要納期</span>
--	--	---	--	---

<b>CLD-HB-25</b> (弊社切断時切りしろ15mm以上必要) 軽量用 ステンレス (#400) 620mm ¥1000 920mm ¥1350 1220mm ¥1950 1520mm ¥2350 1820mm ¥3000 2400mm ¥4250	<b>SO</b> Sバー跳ね上げ止め(内々用・対面用) ステンレス 対応パイプ 24mm ¥ 130 <b>SB-24</b> 32mm ¥ 140 <b>SB-32</b>
---	--

<b>切断費50円</b> (仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷)	<b>両端穴加工費50円</b> (仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷)	<b>切断費50円</b> (仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷)	<b>両端穴加工費50円</b> (仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷)
---	--	---	--

## 切断実寸法算出図

<b>PS</b>  妻板用寸法(W) パイプ切断寸法(W)-15mm パイプ切断寸法(W)-23mm <b>NR-6 6TS (15) 使用時</b>	<b>US・SS</b>  妻板用寸法(W) パイプ切断寸法(W)-6mm (SSの場合(W)-7mm)	<b>発注上の注意</b> 切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9960 参照)
---	--	--

上記の寸法はテーブル計算に $\ominus$ 2mmの余裕をみております。また、相手パイプに乙加工(両穴加工)が必要です。

## PSS・PSRと併用可能な一点ハンガー掛け(ロコポイント)

<b>LH-32</b> クローム ニッケル ゴールド 60mm ¥ 890 ¥1250 ¥1350 80mm ¥1350 ¥1900 ¥2050 100mm ¥1400 ¥2000 ¥2100 120mm ¥1500 ¥2100 ¥2250 <span style="color: #0070C0;">青字=要納期</span>	<b>LH-42</b> クローム ニッケル ゴールド 80mm ¥1500 ¥2100 ¥2250 100mm ¥1650 ¥2350 ¥2500 120mm ¥1700 ¥2400 ¥2550 <span style="color: #0070C0;">青字=要納期</span>
---	---

一点掛けの付け替えによる上下可動もできます。

## コの字付き正面陳列金具

<b>ロードフック</b> 2800 2820	<b>Vフェイスアウト</b> 2850 ~ 2865
-------------------------	-----------------------------

<b>設計上の情報</b> クニケルニゴ 左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)	<b>設計上の注意</b> 衣料ハンガー着脱時など、摩擦や衝撃が頻りに繰り返される環境である場合、表面処理はがれの恐れがありますので、パイプガードフィルムまたはキズ防止レールをお薦め致します。(2355 参照)	<b>設計上の注意</b> フック・フェイスアウトは相手柱やSバーを掛ける棚受により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980 参照)	<b>設計上の注意</b> パイプは種類・径の太さ・長さなどによりしなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9985 参照)	<b>設計上の注意</b> パイプソケット(PS)を使用して妻板にハンガーパイプ構成をする場合、回転するためキズ防止レール付きハンガーバー(HRC-PGF-Tなど)は使用できません。(4100 参照)	<b>設計上の注意</b> 納期 本文価格表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)	<b>発注上の注意</b> ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無の様ご記入頂き、FAXでお願いたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)	<b>発注上の注意</b> 切断? HB-25 1200mm FAX HBの既製サイズは切りしろを20mmみておきますのでご注文の際はご注意ください。(例: HB-25の1200とご注文された場合20mm切断いたします)	<b>発注上の注意</b> 切断 取付不可 Sバー(SB-24・SB-32)の既製サイズは両穴加工付です。端から8mmまでの切断・穴あけ直しは既存穴と重なり困難ですので1サイズ上をお求めください。	<b>施工上の注意</b> 市販ナット パイプソケット(PS)に爪ボルト(6TS)を取り付けて対面柱にハンガー陳列用パイプ構成をする場合は、安全のため市販の六角ナット(M6:P=1.0)でWナット締めしてください。	<b>施工上の注意</b> 切断面 切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。	<b>施工上の注意</b> シリコン A仕上の衣料ハンガー陳列用パイプ製品は、あらかじめシリコンスプレーを吹き付けておくこと、キズ付きにくく長持ちする傾向があります。(但し完全なものでない事はお知らせください)	<b>施工上の注意</b> ダボ受けする棚板のワイド寸法が短か過ぎると、ダボ先端に荷重がかかり耐荷重が低下しますのでご注意ください。	<b>施工上の注意</b> 加工必要 左記マーク製品は落下防止または固定のための部位(部品)があるため、相手のパイプに両穴加工が必要です。	<b>施工上の注意</b> 5mm パイプソケットの座金をタッピングで固定する場合は軸径は4~5mmのものが適しています。(弊社では取り扱っておりませんのでご了承ください)
--	--	--	--	---	--	---	--	--	---	---	---	---	---	--

木製妻板(木製対面立板)内、直付け式衣料ハンガー横掛け陳列用パイプ支持金具 / 木製妻板(木製対面立板)内、直付け式フェイスアウト対応角パイプ支持金具

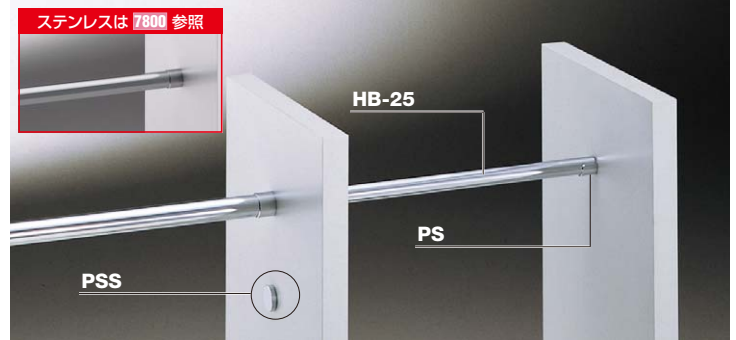
### ご発注の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 US	25	クローム	2
2 HB-25 (Z)	8 4 4	クローム	1
3			
4			

Zのご記入で(上記例の場合)HB-25の両端にアタッチメント装着用の穴あけ加工いたします。

切断をご希望の場合は必ず切断実寸法でご指定ください。(詳しくは、左頁、切断実寸法算出図参照)

ステンレスは 7800 参照



※上記品番は、参考選択例です。

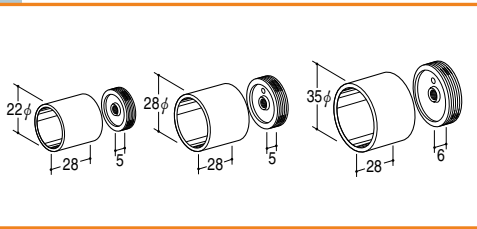
### PS及びPSS (PSR) 併用例

#### ナローサポートへの取り付け例

M6ナット(市販品)



6TS (1個当たり定価)	サイズ	ユニクロ	価格
10個売り	15mm	¥65	



### PS パイプソケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
19	¥390	¥550	¥590
25	¥450	¥630	¥680
32	¥600	¥840	¥900

青字=要納期



### キス防止テープ



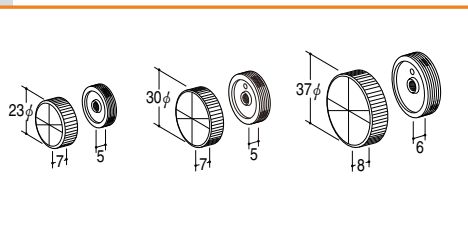
PGF-T	サイズ	透明フィルム
	650mm	¥410
	950mm	¥560
	1250mm	¥770
	1550mm	¥920
	1850mm	¥1100
	2450mm	¥1500

### キス防止テープ



PGF-TW	サイズ	透明フィルム
	650mm	¥460
	950mm	¥610
	1250mm	¥820
	1550mm	¥970
	1850mm	¥1150
	2450mm	¥1550

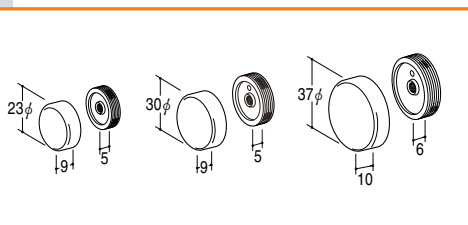
### 対面仕様



### PSS PS座金カバーセット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
19	¥470	¥660	¥710
25	¥620	¥870	¥930
32	¥840	¥1200	¥1300

青字=要納期



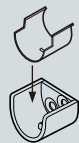
### PSR PSR座金カバーセット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
19	¥470	¥660	¥710
25	¥620	¥870	¥930
32	¥840	¥1200	¥1300

青字=要納期



### U加工 (パイプ脱落防止金具 取り付け加工)

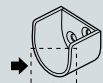


US-25 U等品番欄にご指定くだされば脱落防止用Hバーキャッチャー(この場合に25U)を取り付け加工いたします。(但しSSは対応不可)

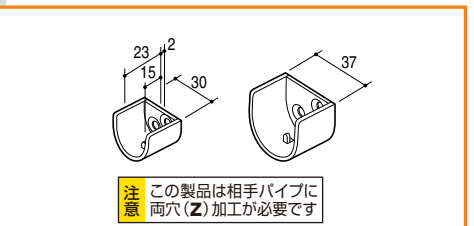
品番	ステンレス
25U	¥70
32U	¥80

U加工費10円(仕切価格) 1個より(100個約2日後出荷)

ピンなし製品承ります。



US-B(またはSS-B)等と品番欄にご指定頂ければ相手パイプに両穴加工を必要としないピンなし製品を出荷いたします。その際は、U加工は対応できなくなりますのでご了承ください。

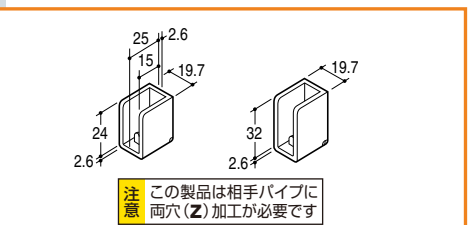


### US Hバーソケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ
25	¥290	¥410	¥440	HB-25
32	¥300	¥420	¥450	HB-32



青字=要納期



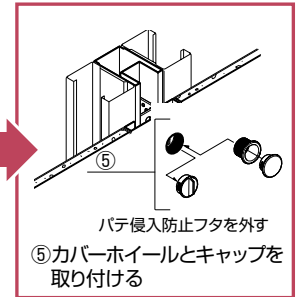
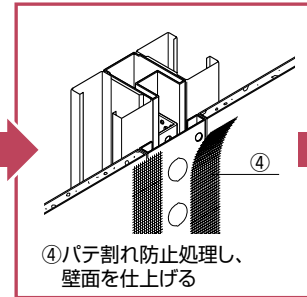
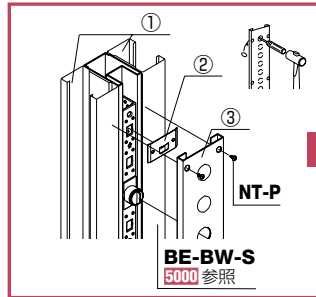
### SS Sバーソケット

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応パイプ	目安重量
24	¥290	¥410	¥440	SB-24	◀ 2kg
32	¥300	¥420	¥450	SB-32	◀ 3kg



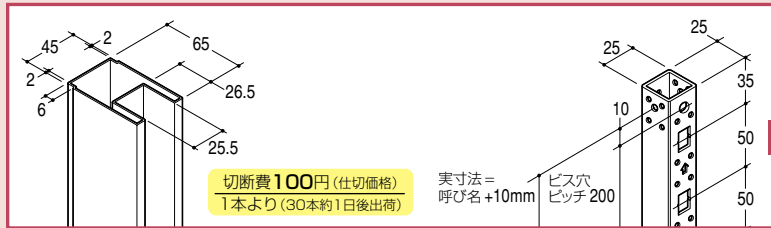
※目安重量はV-FS-19-300 青字=要納期 1本使用した場合の数値です。





- 市販スタッドを左右に立設する
- 矯正パーツで矯正する (但し、化粧パネルを貼るなど、パテ埋め施工されない場合は不要です)
- ペルラロジーパネルを取り付ける

## 柱部材



サイズ	表面処理鋼板
3000mm	¥5400
4000mm	¥7150

材質: 表面処理鋼板  
厚み: t=0.8mm

呼び名	ユニクロ	ビス穴数	シャフト着脱穴数	材質
600	¥1750	3	12	スチール
900	¥2550	5	18	
1200	¥3300	6	24	
1500	¥4150	8	30	
1800	¥5000	9	36	
2400	¥7200	12	48	

### タッピング NT-P

ユニクロ	価格
×50	¥600

### ペルラサポート横止め用 BT-P (1パック50本品番)

サイズ	クロム	価格
40mm	×50	¥820

## シャフト16φ・19φ用のパーツ

材質: ABS樹脂

呼び名	グレー樹脂	下穴径	16φ	19φ	25φ	19/19
19	¥130	28mm	○	○	×	×

※ペルラベースホイールは施工上必ず必要です。

呼び名(巾)	仕切価格
35mm	1100円
50mm	1300円

ベースホイールを選択される前に、ご使用されるシャフト径を必ず先に決定してください。

○…使用に適している ×…使用は不可能  
△…使用は可能だが、シャフトとホイールの間に隙間が生じる

## シャフト25φ・1919用のパーツ

材質: ABS樹脂

呼び名	グレー樹脂	下穴径	16φ	19φ	25φ	19/19
25	¥140	34mm	△	△	○	×
1919	¥140	34mm	△	△	×	○

※ペルラベースホイールは施工上必ず必要です。

呼び名(巾)	仕切価格
35mm	1100円
50mm	1300円

ベースホイールを選択される前に、ご使用されるシャフト径を必ず先に決定してください。

○…使用に適している ×…使用は不可能  
△…使用は可能だが、シャフトとホイールの間に隙間が生じる

## オプション

切断費100円(仕切価格)  
1本より(30本約1日後出荷)

サイズ	表面処理鋼板
3000mm	¥2750

材質: 表面処理鋼板  
厚み: t=0.8mm

※200mm間隔に1個を目安に取り付けてください。

材質	厚み	価格
ステンレス	t=0.5mm	¥170

45mm側に取り付け  
ける事も可能です

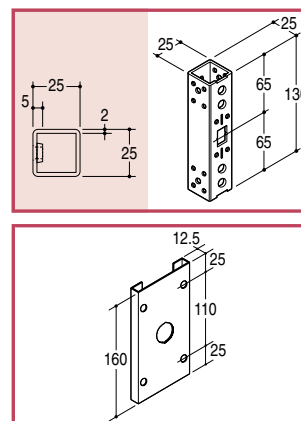
※200mm間隔に取  
付けてください。

材質	厚み	価格
グレー樹脂	t=0.5mm	¥95

- 施工上の注意** 下地材の立設は垂直を出し、横間隔(スパンピッチ)も正確に出してください。正確でない場合、棚のガタ付きや移動困難の原因となります。
- 施工上の注意** ペルラサポートを取り付ける下地材はランナーに上下裏表ともしっかり固定してください。施工後にぐら付くと壁面の亀裂破損の原因となる恐れがあります。
- 施工上の注意** 柱の取り付け施工は上下を間違えず、水平・平行を正確に出して行ってください。精度が低い場合、棚などの可動困難やガタつき、不確実装着による突然落下の恐れがあります。
- 施工上の注意** タッピングビスは下地材に適合した製品をお選びください。(特に弊社製ドリル付きタッピングは弊社製スタッド専用です。市販スタッドへの使用は肉厚が薄すぎるため危険です)

- 施工上の注意** ペルラサポートは上下があります。方向を間違わず矢印が上になる様正しく取り付けてください。(逆に取り付けるとシャフトが前垂れます)
- 施工上の注意** シャフト着脱させる位置に、ペルラベースホイールSを装着してください。(その際、使用を予定されているシャフト径に適したベースホイールを、必ず選択してください)
- 施工上の注意** ねじの種類や呼び径にあった適正なクラッチ付の電動ドライバーを選択してください。締め過ぎによる頭飛びやねじ破断、ねじの空転を防止するため、深さ調節ストッパーを推奨いたします。
- 施工上の注意** まひき ビス穴は間引いたりせず全てビスのみしてください。間引いた場合耐荷重が著しく低下、及び壁面ゆがみの原因となります。

## ポイント仕様用パーツ



### BE-PS ペルラポイントサポート

ユニクロ	ビス穴数
¥400	4

材質: スチール  
厚み: t=2.0mm  
必要タッピング: NT  
注意: 上下方向有り

### BE-PP ペルラポイントパネル

呼び名	紙貼鋼板	対応ベースホイール(BE-BW-S)
19	¥550	呼び名 19
25	¥550	呼び名 25・1919

材質: 紙貼鋼板  
厚み: t=1.0mm  
必要タッピング: NT  
注意: 有効寸法減少

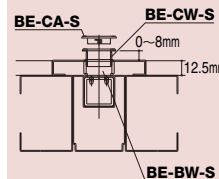
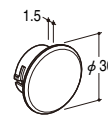
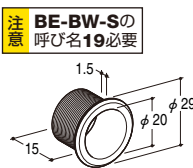
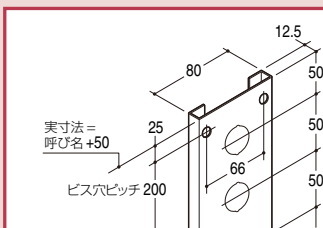
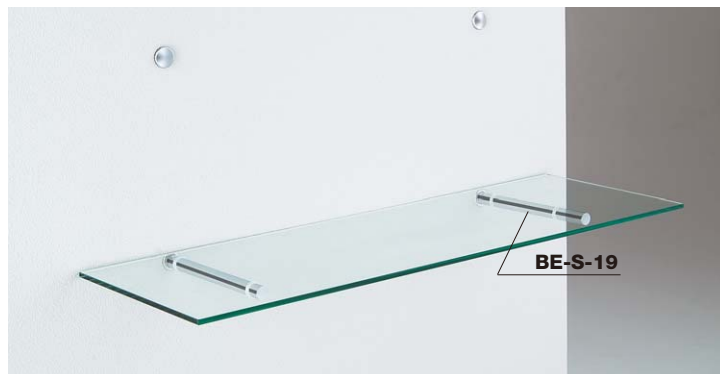


### ご発注の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 BE-ST-1	3 0 0 0		2
2 BE-SP-25/25	1 8 0 0		2
3 BE-BW-S	1 1 9		4
4 BE-EP-19	1 8 0 0		2
5 BE-CW-S	1 1 9		4
6 BE-CA-S	1 1 9		2
7 BE-S-19	2 5 0	クローム	2
8 NT-P	1 3	ユニクロ	2

また、品番欄に“BE-SP-25/25 (NT-P付)”などとサポートとタッピング同時にご記入いただいても結構です。(弊社で本数を計算し、必要パック数を出荷いたします)

タッピングビスの販売は、1パック(50本入り)単位となります。数量欄には**必ずパック数をご記入ください。**



## BE-EP-19 ベルラレーザーパネル19

呼び名	紙貼り鋼板	ビス穴数	シャフト着脱穴数
600	¥1550	8	12
900	¥2250	10	18
1200	¥3000	14	24
1500	¥3600	16	30
1800	¥4350	18	36
2400	¥5750	26	48

材質 紙貼り鋼板 厚み t=1.0mm

必要タッピング NT

注意 有効寸法減少

切断 対応不可

Green Eco

## BE-CW-S ベルラカバーホイールS (スタンダードタイプ)

呼び名	クローム	ホワイト	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
19	¥150	¥120	¥210	¥230	¥230

青字=要納期

Green Eco

16φシャフト 19φシャフト 兼用

材質 ABS樹脂

## BE-CA-S ベルラキャップS (スタンダードタイプ)

呼び名	クローム	ホワイト	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
19	¥150	¥120	¥210	¥230	¥230

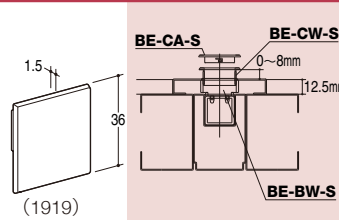
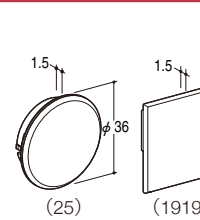
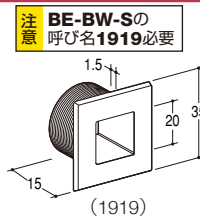
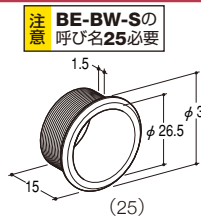
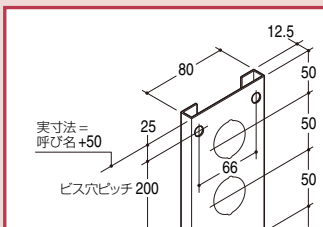
青字=要納期

Green Eco

BE-CW-S BE-CW-W 併用

材質 ABS樹脂

- ポイントシステム
- ベルラ石膏ボード上
- ベルラ木工上
- ベルラシャフト
- ベルラカスタム
- ベビームベース
- ベビームフック
- ベビーム参考データ



## BE-EP-25 ベルラレーザーパネル25

呼び名	紙貼り鋼板	ビス穴数	シャフト着脱穴数
600	¥1550	8	12
900	¥2250	10	18
1200	¥3000	14	24
1500	¥3600	16	30
1800	¥4350	18	36
2400	¥5750	26	48

材質 紙貼り鋼板 厚み t=1.0mm

必要タッピング NT

注意 有効寸法減少

切断 対応不可

Green Eco

## BE-CW-S ベルラカバーホイールS (スタンダードタイプ)

呼び名	クローム	ホワイト	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
25	¥160	¥130	¥230	¥240	¥240
1919	¥160	¥130	¥230	¥240	¥240

青字=要納期

Green Eco

16φシャフト 19φシャフト 兼用

材質 ABS樹脂

## BE-CA-S ベルラキャップS (スタンダードタイプ)

呼び名	クローム	ホワイト	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
25	¥160	¥130	¥230	¥240	¥240
1919	¥160	¥130	¥230	¥240	¥240

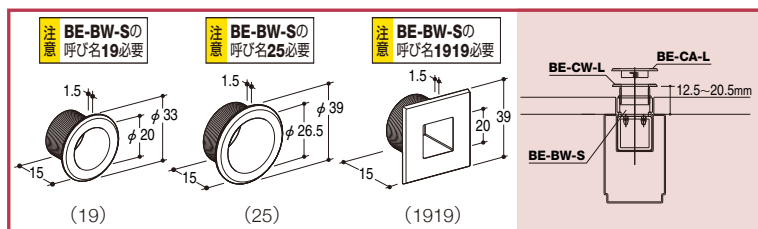
青字=要納期

Green Eco

BE-CW-S BE-CW-W 併用

材質 ABS樹脂

## レーザーパネルを使用されない時のパーツ



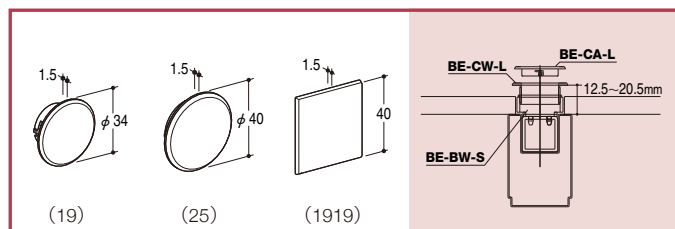
## BE-CW-L ベルラカバーホイールL (切り穴隠しレーザータイプ)

呼び名	クローム	ホワイト	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
19	¥170	¥140	¥240	¥260	¥260
25	¥180	¥150	¥260	¥270	¥270
1919	¥180	¥150	¥260	¥270	¥270

12.5~20.5mm 厚み

注意 有効寸法減少

Green Eco



## BE-CA-L ベルラキャップL (切り穴隠しレーザータイプ)

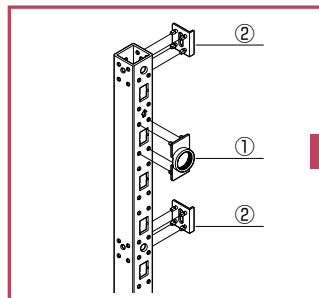
呼び名	クローム	ホワイト	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
19	¥170	¥140	¥240	¥260	¥260
25	¥180	¥150	¥260	¥270	¥270
1919	¥180	¥150	¥260	¥270	¥270

12.5~20.5mm 厚み

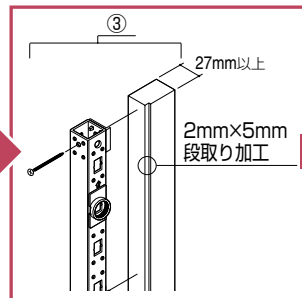
注意 有効寸法減少

Green Eco

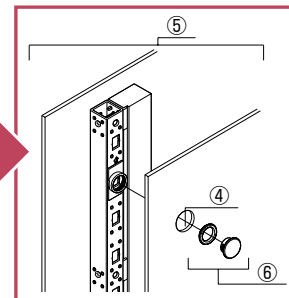
BE-CW-L 専用



①ベルラベースホイールを取り付ける  
②位置決め用捨て治具を取り付ける

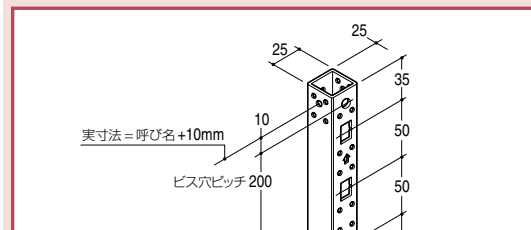


③ベルラサポートを横とめする



④フラッシュ前面板に穴加工を施す  
⑤フラッシュパネルを製作する  
⑥カバーホイールとキャップを取り付ける

## 柱部材

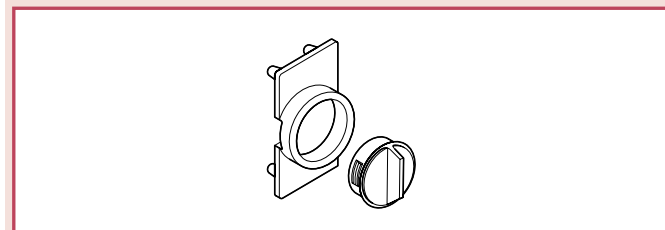


### BE-SP-25/25 ベルラサポート

呼び名	ユニクロ	ビス穴数	シャフト着脱穴数
600	¥1750	3	12
900	¥2550	5	18
1200	¥3300	6	24
1500	¥4150	8	30
1800	¥5000	9	36
2400	¥7200	12	48

材質 スチール  
角パイプ法 25×25×2.0t  
必要 タッピング AT  
注意 上下方向有り  
切断 対応不可

## シャフト16φ・19φ用のパーツ

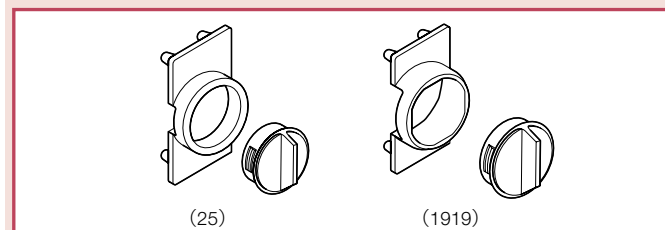


### BE-BW-W ベルラベースホイールW (木フラッシュパネル用)

呼び名	グレー樹脂	下穴径	16φ	19φ	25φ	19/19
19	¥130	φ26	○	○	×	×

※ベルラベースホイールは施工上、必ず必要です。  
ベアホイールを選択される前に、ご使用されるシャフト径を必ず先に決定してください。  
○…使用に適している ×…使用は不可能  
△…使用は可能だが、シャフトとホイールの間に隙間が生じる

## シャフト25φ・19φ用のパーツ

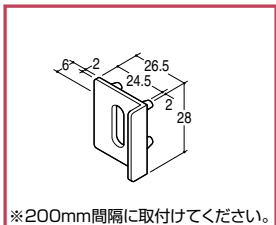


### BE-BW-W ベルラベースホイールW (木フラッシュパネル用)

呼び名	グレー樹脂	下穴径	16φ	19φ	25φ	19/19
25	¥140	φ32	△	△	○	×
1919	¥140	φ32	△	△	×	○

※ベルラベースホイールは施工上、必ず必要です。  
ベアホイールを選択される前に、ご使用されるシャフト径を必ず先に決定してください。  
○…使用に適している ×…使用は不可能  
△…使用は可能だが、シャフトとホイールの間に隙間が生じる

## オプション



### BE-JG ベルラサポート横止め用捨て治具

グレー樹脂  
¥95

材質 ABS樹脂

AT-P (1パック50本品番)  
サイズ クローム  
x50 40mm ¥500

**設計上の注意** ベルラサポート1本でのシャフト取り付け可能最大間隔はサポートのサイズマイナス50mmです。(例:呼び名900の最大間隔は850mmとなり300mmピッチ×3段の施工はできません)

**設計上の注意** 各ページ掲載シャフト有効寸法はベルラサポート前面からの寸法です。ベルラサポート前面からはベルラベースホイール装着用すきまがあるため約2mm短くなります。

**設計上の注意** 木フラッシュ用ベルラホイールが装着できるボード厚の有効寸法は4mm~6mmです。その範囲以外では使用できませんのでご注意ください。

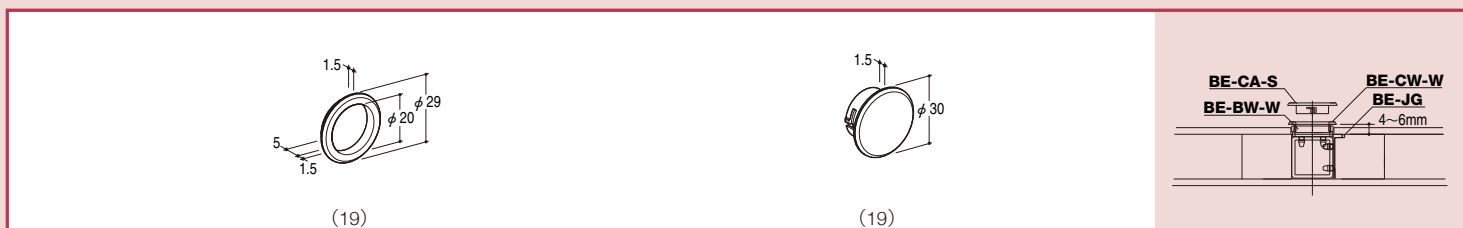
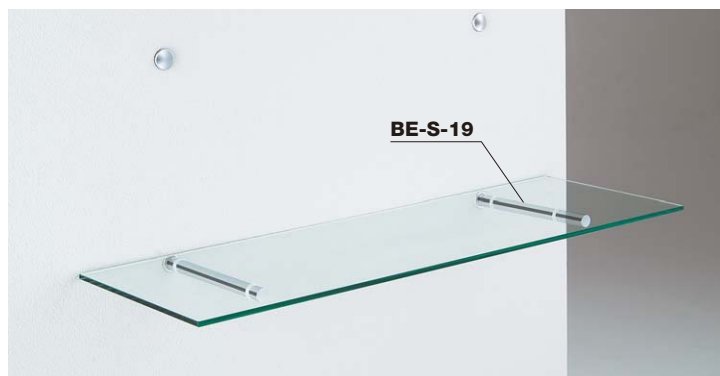
**設計上の注意** ベルラはボード越しに棚シャフトを着脱するシステムです。ボードの厚み等でシャフト有効寸法は短くなりますのでご注意ください。

### ご注文の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1	BE-SP-25/25	1 8 0 0	2
2	BE-JG		1 8
3	BE-BW-W	1 9	4
4	BE-CW-W	1 9	4
5	BE-CA-S	1 9	2
6	BE-S-19	2 5 0 クローム	2
7	AT-P	4 0 クローム	1

また、品番欄に“BE-SP-25/25 (AT-P40付)”などとサポートとタッピングビスの販売は、1パック(50本入り)単位となります。数量欄には必ずバック数をご記入ください。

また、品番欄に“BE-SP-25/25 (AT-P40付)”などとサポートとタッピングビスの販売は、1パック(50本入り)単位となります。数量欄には必ずバック数をご記入ください。



**BE-CW-W** ベルラカバーホイールW (木フラッシュパネル用)

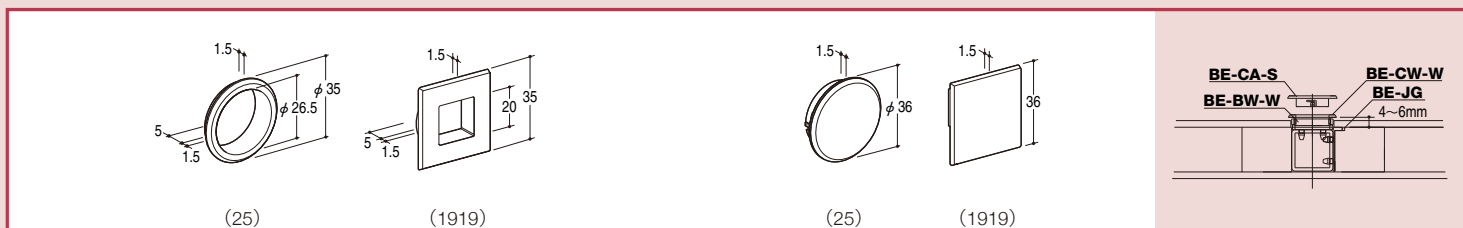
呼び名	クローム	ホワイト	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
19	¥150	¥120	¥210	¥230

青字=要納期 (ゴールド以外) BE-BW-W 専用 材質 ABS樹脂

**BE-CA-S** ベルラキャップS (スタンダードタイプ)

呼び名	クローム	ホワイト	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
19	¥150	¥120	¥210	¥230

青字=要納期 (ゴールド以外) BE-CW-S BE-CW-W 併用 材質 ABS樹脂



**BE-CW-W** ベルラカバーホイールW (木フラッシュパネル用)

呼び名	クローム	ホワイト	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
25	¥160	¥130	¥230	¥240
1919	¥160	¥130	¥230	¥240

青字=要納期 (ゴールド以外) BE-BW-W 専用 材質 ABS樹脂

**BE-CA-S** ベルラキャップS (スタンダードタイプ)

呼び名	クローム	ホワイト	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
25	¥160	¥130	¥230	¥240
1919	¥160	¥130	¥230	¥240

青字=要納期 (ゴールド以外) BE-CW-S BE-CW-W 併用 材質 ABS樹脂

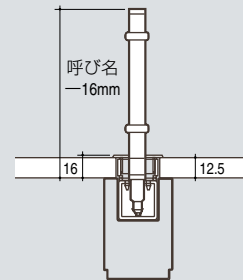
ポイントシステム

- ベルラボード上
- ベルラ木工上
- ベルラシャフト
- ベルラカスタム
- ベビームベース
- ベビームフック
- ベビーム参考データ



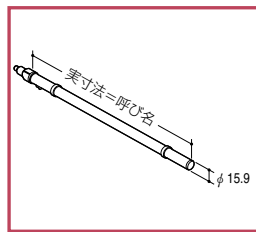
## ベルラシャフト切断、先端フタ打ち込みによる別寸加工

BE-S-19-230等と品番欄にご指定頂ければ、下図のとおり(この場合ベルラサポート前面より先端までの実寸法を230mmに)別寸加工いたします。(但し最小寸法85mmまで)  
なお誤手配防止のため、サイズ欄には基となる製品の呼び名も必ずご記入ください。



切断別寸費150円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

ポイントシステム



### BE-S-16 ベルラシャフト16

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
100	¥ 940	¥1350	¥1450	
150	¥1000	¥1400	¥1500	
200	¥1100	¥1550	¥1650	
250	¥1200	¥1700	¥1800	
300	¥1250	¥1750	¥1900	◀ 21kg
350	¥1300	¥1850	¥1950	◀ 19kg

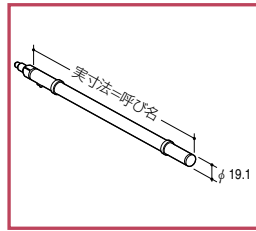
青字=要納期



ガラス専用  
ABS樹脂

0.5"UP  
材質  
スチール

緩衝用  
付属  
丸バネ寸法  
15.9φ×1.6t



### BE-S-19 ベルラシャフト19

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
100	¥1250	¥1750	¥1900	
150	¥1300	¥1850	¥1950	
200	¥1350	¥1900	¥2050	
250	¥1450	¥2050	¥2200	
300	¥1500	¥2100	¥2250	◀ 26kg
350	¥1550	¥2200	¥2350	
400	¥1600	¥2250	¥2400	
450	¥1650	¥2350	¥2500	◀ 19kg

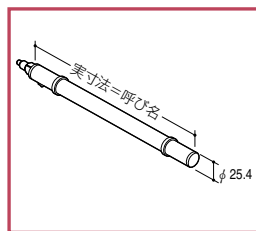
青字=要納期



ガラス専用  
ABS樹脂

0.5"UP  
材質  
スチール

緩衝用  
付属  
丸バネ寸法  
19.1φ×1.6t



### BE-S-25 ベルラシャフト25

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
100	¥1600	¥2250	¥2400	
150	¥1650	¥2350	¥2500	
200	¥1800	¥2550	¥2700	
250	¥1850	¥2600	¥2800	
300	¥1900	¥2700	¥2850	◀ 42kg
350	¥1950	¥2750	¥2950	
400	¥2000	¥2800	¥3000	
450	¥2100	¥2950	¥3150	◀ 25kg

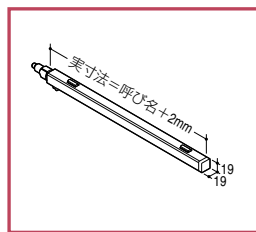
青字=要納期



ガラス専用  
ABS樹脂

0.5"UP  
材質  
スチール

緩衝用  
付属  
丸バネ寸法  
25.4φ×1.2t



### BE-S-1919 ベルラシャフト19/19

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
100	¥1350	¥1900	¥2050	
150	¥1450	¥2050	¥2200	
200	¥1500	¥2100	¥2250	
250	¥1550	¥2200	¥2350	
300	¥1600	¥2250	¥2400	◀ 21kg
350	¥1650	¥2350	¥2500	◀ 19kg

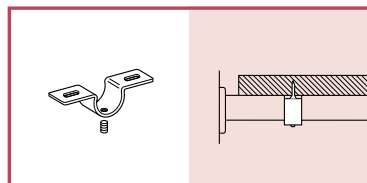
青字=要納期



ガラス専用  
ABS樹脂

0.5"UP  
材質  
スチール

クッション  
付属  
角バネ寸法  
19×19×1.6t

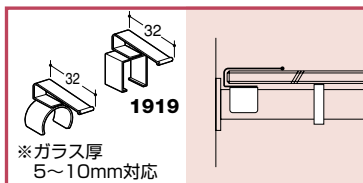


### IF アイテムホルダー(呼び名19)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
19	¥160	¥230	¥240

ガラス専用  
木棚  
材質  
スチール  
厚み  
t=2.0mm  
M4 P=0.7

青字=要納期



### BE-KY ベルラキーパー

呼び名	ステンレス
19	¥470
25	¥470
1919	¥470



材質  
SUS304

## ネジ式エンドパーツおよび打込ナット

呼び名	材質	クローム	ニッケル	ゴールド
19N	アルミ生地	¥145		
FP (呼び名19)	真鍮	¥380	¥540	¥570
HMS (呼び名28)	スチール	¥180	¥260	¥270
HM (呼び名28)	真鍮	¥530	¥750	¥800

青字=要納期

## 挿入・装着用エンドパーツ

呼び名	樹脂	クローム	ニッケル	ゴールド
FLD (呼び名19)	樹脂	¥160	¥230	¥240
FL (呼び名19)	真鍮	¥560	¥790	¥840
HEB (呼び名19)	スチール	¥320	¥450	¥480
FPB (呼び名19)	真鍮	¥610	¥860	¥920

青字=要納期

呼び名	材質	クローム	ニッケル	ゴールド
25N	アルミ生地	¥150		
FP (呼び名25)	真鍮	¥560	¥790	¥840
HMS (呼び名38)	スチール	¥210	¥300	¥320
HM (呼び名38)	真鍮	¥670	¥940	¥1050

青字=要納期

呼び名	樹脂	クローム	ニッケル	ゴールド
FLD (呼び名25)	樹脂	¥220	¥310	¥330
FL (呼び名25)	真鍮	¥780	¥1100	¥1200
HEB (呼び名25)	スチール	¥370	¥520	¥560
FPB (呼び名25)	真鍮	¥770	¥1100	¥1200

青字=要納期

呼び名	材質	クローム	ニッケル	ゴールド
32N	アルミ生地	¥200		
FP (呼び名32)	真鍮	¥820	¥1150	¥1250
HMS (呼び名48)	スチール	¥250	¥350	¥380
HM (呼び名48)	真鍮	¥1100	¥1550	¥1650

青字=要納期

呼び名	樹脂	クローム	ニッケル	ゴールド
FLD (呼び名32)	樹脂	¥280	¥400	¥420
FL (呼び名32)	真鍮	¥990	¥1400	¥1500
HEB (呼び名32)	スチール	¥520	¥730	¥780
FPB (呼び名32)	真鍮	¥1100	¥1550	¥1650

青字=要納期

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
NSC (呼び名24)	¥150	¥210	¥230

注意 TSSは相手パイプに両  
穴(Z)加工が必要です

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
TSS (呼び名24)	¥300	¥420	¥450

青字=要納期

## 切断実寸法算出図およびナット打ち込み加工について

呼び名	19φ	25φ	32φ	14/24
FLD	20mm	25mm	20mm	
HEB	6mm	6mm	6mm	
HMS	6mm	6mm	6mm	
FP	32mm	32mm	32mm	
FPB	32mm	32mm	32mm	
GM	18mm	22mm	22mm	
TSS	6mm			
NSC	4mm			
GM	12mm			

HB-25 RN等と品番欄にご指定頂ければ、適合する打ち込みナット(この場合25N)を打ち込んで出荷いたします。但し、他のエンドパーツの打ち込み加工は承っておりませんのでご了承ください。

両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1400mm以上納期を確認ください



## パイプガードフィルム(塗装パイプのキズ防止用部材) 2550



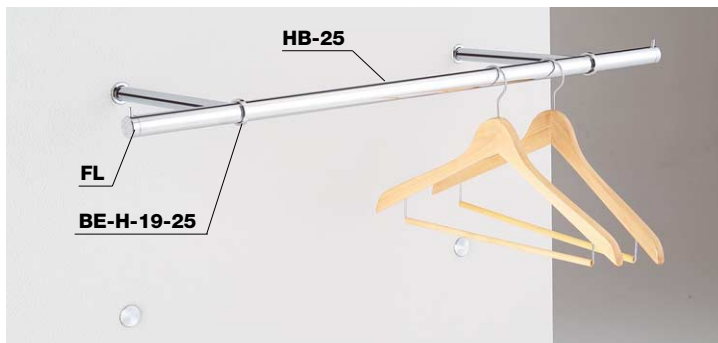
- 貼る前にパイプのホコリや油分を除去してください。
- 剥離紙を10mmほどはがして端に軽く貼り、水平を見ながらゆっくりと剥離紙をはかしながら、気泡が入らない様ゆっくり貼りこんでください。
- 気泡が入ってしまった場合は針で小穴をあけて、抜き出してください。



### PGF-T

サイズ	透明
650mm	¥ 410
950mm	¥ 560
1250mm	¥ 770
1550mm	¥ 920
1850mm	¥ 1100
2450mm	¥ 1500

Sバー用PGF-TWに関しては2750参照



## 対応パイプ

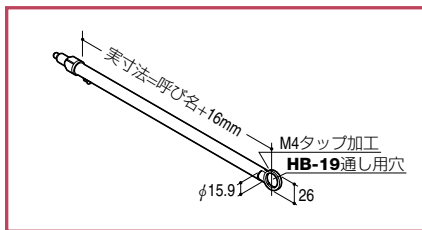


### HB-19

クローム ニッケル ゴールド

920mm	¥ 890	¥ 1250	¥ 1350
1220mm	¥ 1300	¥ 1850	¥ 1950
1820mm	¥ 2000	¥ 2800	¥ 3000
2400mm	¥ 2700	¥ 3800	¥ 4050

切断費50円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(50本約1日後出荷)



## BE-H-16-19 ベルラハンガー16-19

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
100	¥ 2550	¥ 3600	¥ 3850	
150	¥ 2650	¥ 3750	¥ 4000	
200	¥ 2700	¥ 3800	¥ 4050	
250	¥ 2750	¥ 3850	¥ 4150	
300	¥ 2850	¥ 4000	¥ 4300	◀ 12kg

青字=要納期

専用	丸パイプ法 19.9φ×1.6t
材質	0.5"UP スチール
付属	2mm フレンチ

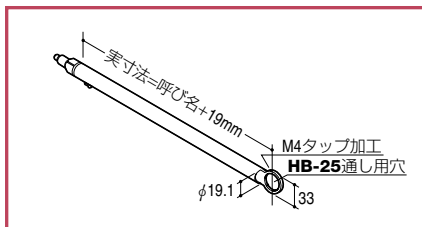


### HB-25

クローム ニッケル ゴールド

620mm	¥ 720	¥ 1050	¥ 1100
894mm	¥ 1000	¥ 1400	¥ 1500
920mm	¥ 1000	¥ 1400	¥ 1500
1194mm	¥ 1400	¥ 2000	¥ 2050
1220mm	¥ 1400	¥ 2000	¥ 2100
1520mm	¥ 1700	¥ 2400	¥ 2550
1820mm	¥ 2200	¥ 3100	¥ 3300
2400mm	¥ 3100	¥ 4350	¥ 4650

切断費50円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(50本約1日後出荷)



## BE-H-19-25 ベルラハンガー19-25

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
100	¥ 2600	¥ 3650	¥ 3900	
150	¥ 2700	¥ 3800	¥ 4050	
200	¥ 2750	¥ 3850	¥ 4150	
250	¥ 2850	¥ 4000	¥ 4300	
300	¥ 2900	¥ 4100	¥ 4350	◀ 15kg
350	¥ 2950	¥ 4150	¥ 4450	◀ 13kg

青字=要納期

専用	丸パイプ法 19.1φ×1.6t
材質	0.5"UP スチール
付属	2mm フレンチ

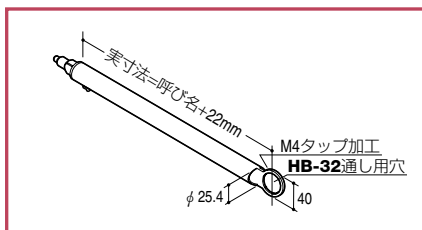


### HB-32

クローム ニッケル ゴールド

620mm	¥ 880	¥ 1250	¥ 1350
920mm	¥ 1350	¥ 1900	¥ 2050
1220mm	¥ 1700	¥ 2400	¥ 2550
1520mm	¥ 2250	¥ 3150	¥ 3400
1820mm	¥ 2850	¥ 4000	¥ 4300
2400mm	¥ 3900	¥ 5500	¥ 5850

切断費50円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(50本約1日後出荷)



## BE-H-25-32 ベルラハンガー25-32

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
100	¥ 3150	¥ 4450	¥ 4750	
150	¥ 3200	¥ 4500	¥ 4800	
200	¥ 3250	¥ 4550	¥ 4900	
250	¥ 3350	¥ 4700	¥ 5050	
300	¥ 3500	¥ 4900	¥ 5250	◀ 24kg
350	¥ 3550	¥ 5000	¥ 5350	◀ 20kg

青字=要納期

専用	丸パイプ法 25.4φ×1.2t
材質	0.5"UP スチール
付属	2mm フレンチ

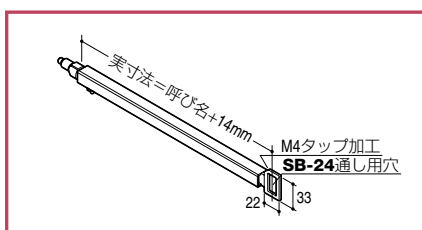


### SB-24

クローム ニッケル ゴールド

600mm	¥ 840	¥ 1200	¥ 1300
894mm	¥ 1300	¥ 1850	¥ 1900
900mm	¥ 1300	¥ 1850	¥ 1950
1194mm	¥ 1700	¥ 2400	¥ 2500
1200mm	¥ 1700	¥ 2400	¥ 2550
1500mm	¥ 2150	¥ 3050	¥ 3250
1800mm	¥ 2750	¥ 3850	¥ 4150
2400mm	¥ 3750	¥ 5250	¥ 5650

切断費50円(仕切価格) 両端穴加工費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷) 1本より(50本約1日後出荷)



## BE-H-1919-24 ベルラハンガー19/19-14/24

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	2本当たり目安重量
100	¥ 2650	¥ 3750	¥ 4000	
150	¥ 2750	¥ 3850	¥ 4150	
200	¥ 2850	¥ 4000	¥ 4300	
250	¥ 2900	¥ 4100	¥ 4350	
300	¥ 2950	¥ 4150	¥ 4450	◀ 15kg
350	¥ 3000	¥ 4200	¥ 4500	◀ 13kg

青字=要納期

専用	丸パイプ法 19×19×1.6t
材質	スチール
付属	0.5"UP 2mm フレンチ

SB-24にエンドパーツTSSを先に取付ると、BE-H-1919-24は装着できません。青字=要納期  
SB-24にBE-H-1919-24を装着後、エンドパーツTSSを取付してください。



**設計上の注意** 弊社製品は安全目安重量を超える荷重がかからない様に製品選択など設計段階からご注意ください。(9980参照)



**設計上の注意** パイプは種類・径の太さ・長さなどによりしなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9985参照)



**設計上の注意** ベルラシャフトにガラス棚板を設置する際は落下事故防止のため、シャフトが棚板の充分内側に入る様に設計段階からご注意ください。



**設計上の注意** 各バージョン掲載シャフト有効寸法はベルラサポート前面からの寸法です。ベルラスタンド前面からはベルラベースホイール装着用すきまがあるため約2mm短くなります。



**設計上の注意** ベルラはボード越しに棚シャフトを着脱するシステムです。ボードの厚み等でシャフト有効寸法は短くなりますのでご注意ください。



**設計上の注意** ベルラのスライドボタン位置は、ベルラサポートの前面から26mmです。必ず各施工方法によって異なる対応可能ボード厚を計算にいて、壁面の設計を行ってください。



**設計上の注意** シャフトより極端の前にはみ出す棚板は使用しないでください。後部はねがりの原因となります。またはベルラキーパーの使用をおすすめします。



**施工上の注意** ベルラの着脱部はパネなどを使用しているため熱(溶接など)薬品(メッキ・塗装)などの後加工を施すと使用できなくなる恐れがあります。(加工用ピース・5110参照)



**施工上の注意** ベルラシャフトに木棚板を設置する際はアイテムホルダー(IF)を取り付けて、棚板が落下などしない様に必ずビス止めしてください。(その際クッション材は外してください)



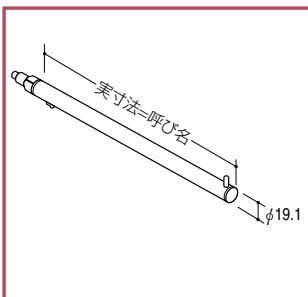
**発注上の注意** 切断ご希望の場合は必ずパイプ切断寸法でご注文ください。(切断寸法計算表:9960参照)



**発注上の注意** Sバー(SB-24・SB-32)の既製サイズは両穴加工付です。端から8mmまでの切断・穴あけ直しは既存穴と重なり困難ですので1サイズ上をお求めください。

ポイントシステム





## BE-F-19 ベルラフェイスアウト19

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド	1本当たり目安重量
100	¥1350	¥1900	¥2050		
150	¥1450	¥2050	¥2200		
200	¥1500	¥2100	¥2250		
250	¥1550	¥2200	¥2350		
300	¥1600	¥2250	¥2400		◀ 13kg
350	¥1650	¥2350	¥2500		
400	¥1800	¥2550	¥2700		
450	¥1850	¥2600	¥2800		◀ 9kg

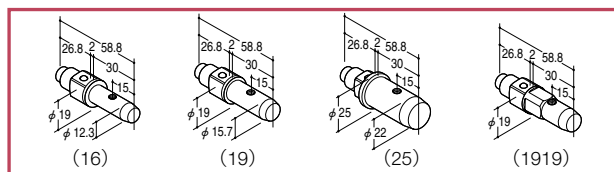


丸パイプ寸法  
19.1φ×1.6t

材質  
スチール

0.5UP

青字=要納期



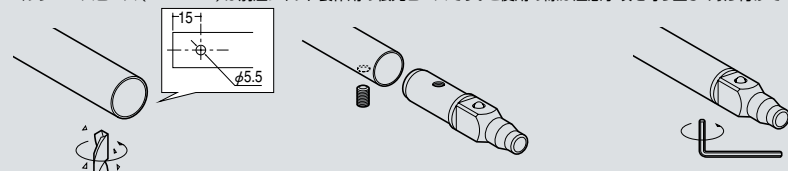
## BE-BP-T ベルラベースピース

呼び名	ユニクロ	対応パイプ	専用 肉厚1.6tパイプ	材質 スチール
16	¥ 780	15.9φ×1.6t		
19	¥ 900	19.1φ×1.6t	M4 P=0.7	2mm 付属 レンチ
25	¥1250	25.4φ×1.6t		
1919	¥1150	19×19×1.6t	付属 （虫ネジ固定用）	



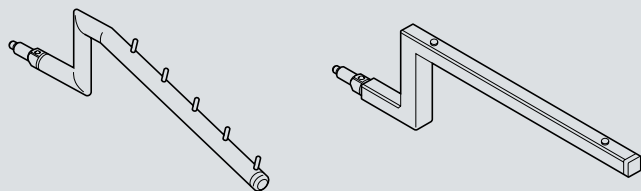
### ベルラベースピース 取り付け加工手順

ベルラベースピース (BE-BP-T) は別注シャフト製作用の根元ベースです。ご使用の際は注意事項を守り正しく取り付けてください。



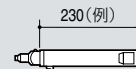
①相手パイプに下穴をあける ②ベースピースを挿入し付属虫ネジを挿入する ③付属の六角レンチで締め上げて固定する

### 別注加工例



### ベルラアーム、先端ナット打ち込み加工

BE-A-19-N-230等と品番欄にご指定頂ければ、ベルラアームの先端にナットの打ち込み加工も承ります(但し最小寸法85mmまで)。(但しBE-A-19・BE-A-25のみ、また上記記入例は230mmに切断した場合ですので、切断不要の場合は230のご記入の必要はありません)



打込加工費50円(仕切価格)  
1本より(20本2日後出荷)

### ガラス棚板設置用クッション材

呼び名	透明軟質樹脂	10個売り
BE-LP (1個当たり定価)		
16	¥35	

### ネジ式先端パーツおよび打込ナット

呼び名	透明軟質樹脂	10個売り
BE-LP (1個当たり定価)		
19	¥40	

19N	アルミ生地
	¥145

FP (呼び名19)	真鍮
クローム ニッケル ゴールド	
	¥380 ¥540 ¥570

HMS (呼び名28)	スチール
クローム ニッケル ゴールド	
	¥180 ¥260 ¥270

HM (呼び名28)	真鍮
クローム ニッケル ゴールド	
	¥530 ¥750 ¥800

青字=要納期

呼び名	透明軟質樹脂	10個売り
BE-LP (1個当たり定価)		
25	¥40	

25N	アルミ生地
	¥150

FP (呼び名25)	真鍮
クローム ニッケル ゴールド	
	¥560 ¥790 ¥840

HMS (呼び名38)	スチール
クローム ニッケル ゴールド	
	¥210 ¥300 ¥320

HM (呼び名38)	真鍮
クローム ニッケル ゴールド	
	¥670 ¥940 ¥1050

青字=要納期

呼び名	仕切価格
SBP (1個当たり価格)	
616	18円

ニッケル = Aニッケルサテン

ゴールド = APゴールド/Bゴールド

**設計上の注意**  
ベルラベースピースは特注製作用パーツ販売のため、設計上の責任は負いかねますのでご了承ください。

**設計上の注意**  
ベルラベースピースはネジ止め固定式のため、T字型ハンガーなどの別注には対応できませんのでご注意ください。

**設計上の注意**  
ベルラベースピースは肉厚1.6mmパイプ用です。価格表横の対応パイプ表を確認して適合したパイプにご使用ください。

**施工上の注意**  
ベルラベースピースは取り付けのままメッキできません。無理にメッキするとパネ部が腐食して着脱機能が働かなくなる恐れがあります。

**設計上の承認**  
ベルラベースピースの着脱機能はスプリングボール式(弊社旧規格方式)です。新タイプのボタン式ではありませんのでご了承ください。(詳しくはお問合せください)

**設計上の承認**  
ベルラベースピースを使用して一体式ハンガーなどを製作した場合一般的な取り付け施工精度でも可動が困難になる恐れがあります。(インロー式をおすすめします)

**施工上の注意**  
ベルラベースピースは取り付けのまま塗装できません。無理に塗装すると塗膜や焼付け時の熱、前処理薬品による変質により着脱機能が働かなくなる恐れがあります。

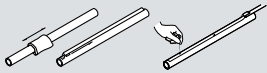
## ベルラアーム切断による別寸加工

BE-A-19-230等と品番欄にご指定頂ければ、下図のとおり(この場合柱前面より先端までの実寸法を230mmに)別寸加工いたします。(但し最小寸法85mmまで)  
なお誤手配防止のため、サイズ欄には基となる製品の呼び名(この場合実寸法250の呼び名250)も必ずご記入ください。



切断加工費50円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

## パイプガードフィルム



### PGF-T

サイズ	透明
650mm	¥ 410
950mm	¥ 560
1250mm	¥ 770
1550mm	¥ 920
1850mm	¥ 1100
2450mm	¥ 1500

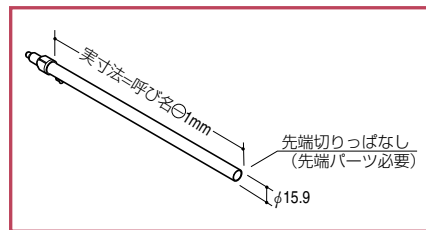
BE-A-1919には使用不可。  
塗装パイプのキズ防止用。詳しくは2350参照



## 挿入・装着用先端パーツ

	<b>NFLD (呼び名16) 樹脂</b> クローム ニッケル ゴールド ¥130 ¥190 ¥200
	<b>NFL (呼び名16) 真鍮</b> クローム ニッケル ゴールド ¥530 ¥750 ¥800

青字=要納期



## BE-A-16 ベルラアーム16

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	1本当たり目安重量	材質	0.5UP
100	¥ 810	¥1150	¥1250		スチール	
150	¥ 870	¥1250	¥1350			
200	¥ 940	¥1350	¥1450			
250	¥1000	¥1400	¥1500			
300	¥1100	¥1550	¥1650	◀ 10kg		
350	¥1200	¥1700	¥1800	◀ 9kg		

青字=要納期

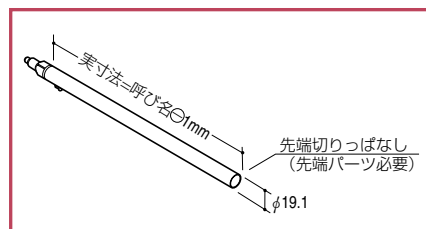


丸パイプ対法  
15.9φ×1.6t

ポイントシステム

	<b>FLD (呼び名19) 樹脂</b> クローム ニッケル ゴールド ¥160 ¥230 ¥240
	<b>FL (呼び名19) 真鍮</b> クローム ニッケル ゴールド ¥560 ¥790 ¥840
	<b>HEB (呼び名19) スチール</b> クローム ニッケル ゴールド ¥320 ¥450 ¥480
	<b>FPB (呼び名19) 真鍮</b> クローム ニッケル ゴールド ¥610 ¥860 ¥920

青字=要納期



## BE-A-19 ベルラアーム19

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	1本当たり目安重量	材質	0.5UP
100	¥1100	¥1550	¥1650		スチール	
150	¥1200	¥1700	¥1800			
200	¥1250	¥1750	¥1900			
250	¥1300	¥1850	¥1950			
300	¥1350	¥1900	¥2050	◀ 13kg		
350	¥1450	¥2050	¥2200			
400	¥1500	¥2100	¥2250			
450	¥1550	¥2200	¥2350	◀ 9kg		

青字=要納期



丸パイプ対法  
19.1φ×1.6t



ベルラボード上



ベルラ木工上



ベルラシャツ



ベルラカスタム



ベビーアーム



ベビーアームベース



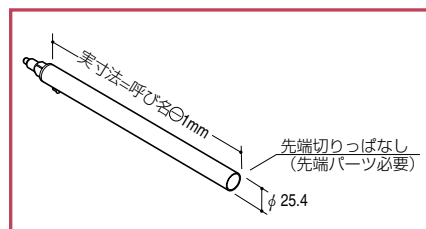
ベビーアームフック



ベビーアーム参考データ

	<b>FLD (呼び名25) 樹脂</b> クローム ニッケル ゴールド ¥220 ¥310 ¥330
	<b>FL (呼び名25) 真鍮</b> クローム ニッケル ゴールド ¥780 ¥1100 ¥1200
	<b>HEB (呼び名25) スチール</b> クローム ニッケル ゴールド ¥370 ¥520 ¥560
	<b>FPB (呼び名25) 真鍮</b> クローム ニッケル ゴールド ¥770 ¥1100 ¥1200

青字=要納期



## BE-A-25 ベルラアーム25

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	1本当たり目安重量	材質	0.5UP
100	¥1500	¥2100	¥2250		スチール	
150	¥1550	¥2200	¥2350			
200	¥1600	¥2250	¥2400			
250	¥1650	¥2350	¥2500			
300	¥1800	¥2550	¥2700	◀ 21kg		
350	¥1850	¥2600	¥2800			
400	¥1900	¥2700	¥2850			
450	¥1950	¥2750	¥2950	◀ 12kg		

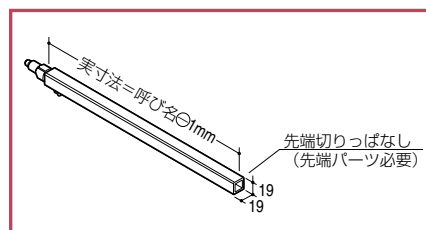
青字=要納期



丸パイプ対法  
25.4φ×1.2t

	<b>NFLD (呼び名1919) 樹脂</b> クローム ニッケル ゴールド ¥170 ¥240 ¥260
--	--

青字=要納期



## BE-A-1919 ベルラアーム19/19

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	1本当たり目安重量	材質	0.5UP
100	¥1350	¥1900	¥2050		スチール	
150	¥1450	¥2050	¥2200			
200	¥1500	¥2100	¥2250			
250	¥1550	¥2200	¥2350			
300	¥1600	¥2250	¥2400	◀ 10kg		
350	¥1650	¥2350	¥2500	◀ 9kg		

青字=要納期



丸パイプ対法  
19×19×1.6t

**設計上の注意**

**衣料ハンガー着脱時など、摩擦や衝撃が頻繁に繰り返される環境である場合、表面処理はがれの恐れがありますので、PGF-Tまたはキズ防止レールをお薦め致します。(2355参照)**

**弊社製品は安全目安重量を超える荷重がかからない様に製品選択など設計段階からご注意ください。(9980参照)**

**各ページ掲載シャフト有効寸法はベルラサポート前面からの寸法です。ベルラスタッド前面からはベルラベースホイール装着用すきまがあるため約2mm短くなります。**

**設計上の注意**

**ベルラのスライドボタン位置は、ベルラサポートの前面から26mmです。必ず各施工方法によって異なる対応可能ボード厚を計算にいて、壁面の設計を行ってください。**

**ベルラはボード越しに棚シャフトを着脱するシステムです。ボードの厚み等でシャフト有効寸法は短くなりますのでご注意ください。**

**ベルラの着脱部はパネなどを使用しているため熱(溶接など)薬品(メッキ・塗装)などの後加工を施すと使用できなくなる恐れがあります。(加工用ピース・左頁参照)**

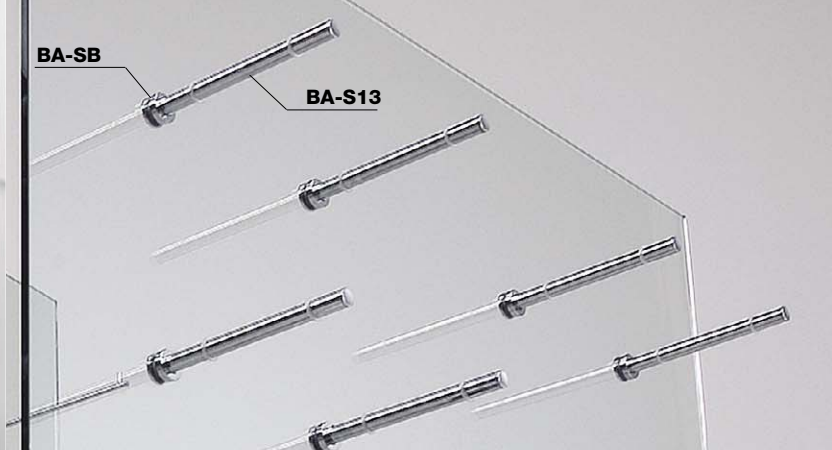
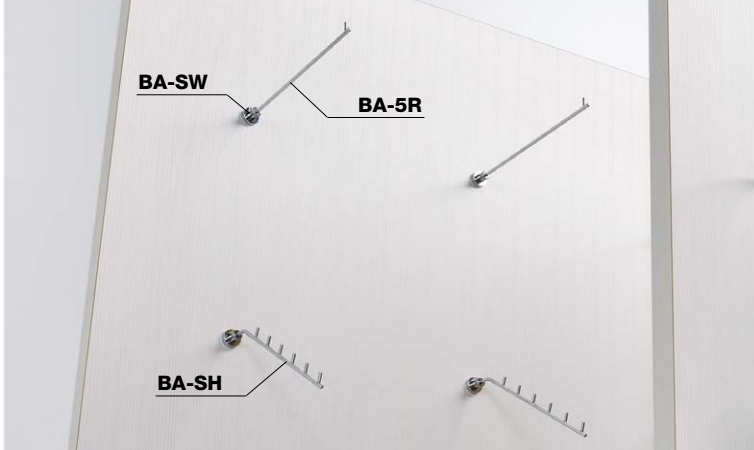
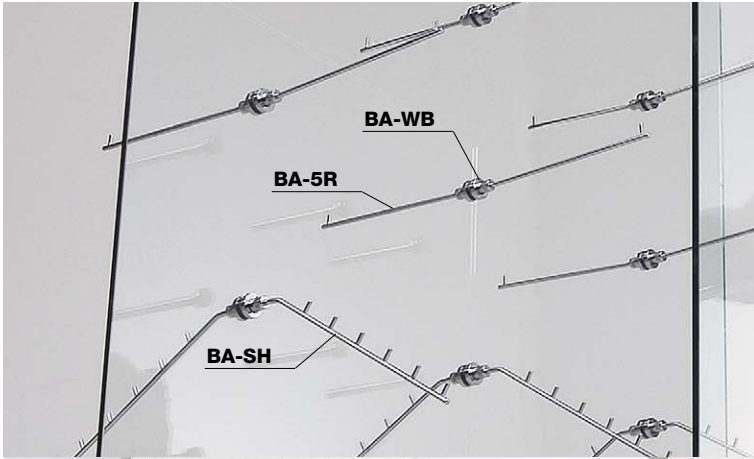
**施工上の注意**

**ベルラアームにナットを打ち込む際、根元部分を打痕で変形させるとシャフトが装着できなくなる危険があります。(なるべく弊社にご用命ください)**

**発注上の注意**

**ベルラアームの先端は切りっぱなしです。フェイス陳列するためには先端パーツが必要ですので、ご指定や発注もれなどがない様にご注意ください。**





ポイントシステム

-  ベルラ石膏ボード仕上
-  ベルラ木仕上
-  ベルラシャフト
-  ベルラカスタム

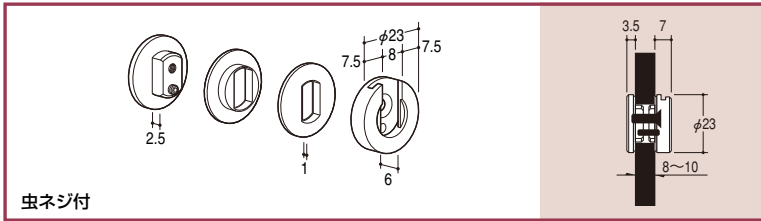
-  ベビーアームベース
-  ベビーアームフック
-  ベビーアーム参考データ

## メガネ陳列に特化したフック

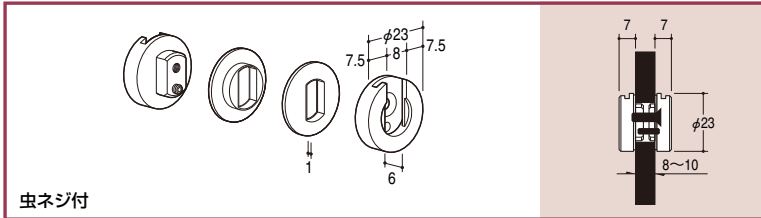
好評の軽量用ポイントシステム「ベビーアームシリーズ」に新たにメガネ陳列専用のフックを追加。VPゾーンの新たな演出を。



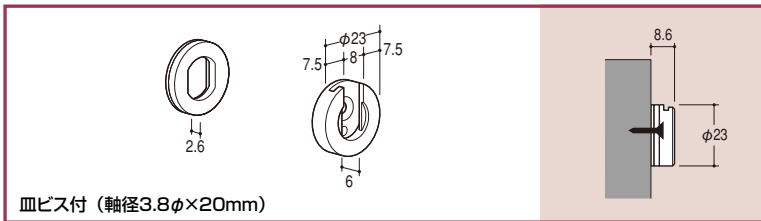




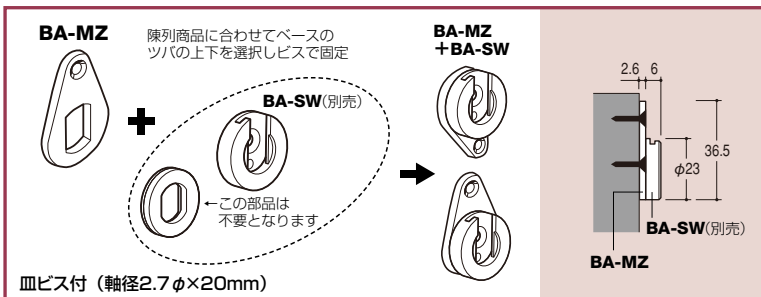
虫ネジ付



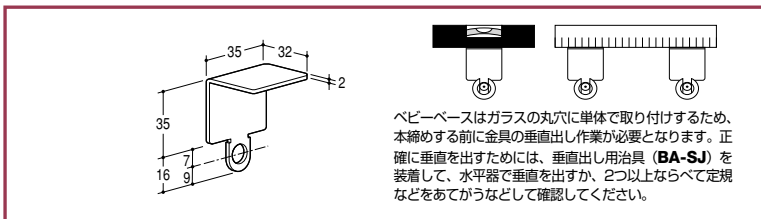
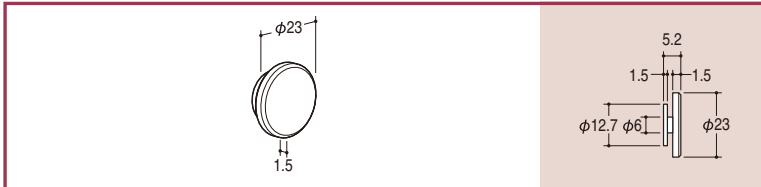
虫ネジ付



皿ビス付 (軸径3.8φ×20mm)



皿ビス付 (軸径2.7φ×20mm)



ベビーベースはガラスの丸穴に単体で取り付けするため、本締めする前に金具の垂直出し作業が必要となります。正確に垂直を出すためには、垂直出し用治具 (BA-SJ) を装着して、水平器で垂直を出すか、2つ以上ならべて定規などをあてがうなどして確認してください。

## BA-SB ベビーシングルベース (片面用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
23	¥720	¥1050	¥1100

**セット製品** 色替要見積 (別価格体系) **軽量用**

**材質** 亜鉛ダイカスト

ガラス接着専用 M3 P=0.5

M4 P=0.7 1.5mm 付属 レンチ 2.5mm 付属 レンチ

## BA-WB ベビーダブルベース (両面用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
23	¥920	¥1300	¥1400

**セット製品** 色替要見積 (別価格体系) **軽量用**

**材質** 亜鉛ダイカスト

ガラス接着専用 M3 P=0.5

M4 P=0.7 1.5mm 付属 レンチ 2.5mm 付属 レンチ

## BA-SW ベビーシングルベース (片面・木用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
23	¥520	¥730	¥780

※ベビッシューズフック6φ (BA-SZH) をご使用の際、回り止め座金 (BA-MZ) と併用してください。

**セット製品** 色替要見積 (別価格体系) **軽量用**

**材質** 亜鉛ダイカスト

木下地専用

付属 タッピング

## BA-MZ ベビーシングルベース用回り止め座金

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥210	¥300	¥320

※BA-SW (別売) と併用して取り付けていただく座金だけの単品商品です。

※ベビッシューズフック6φ (BA-SZH)

**セット製品** 色替要見積 (別価格体系) **軽量用**

**材質** スチール

厚み t=2.6mm

付属 タッピング

## BA-BC ベビーベースキャップ (未使用ベース用化粧フタ)

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
23	¥270	¥380	¥410

**セット製品** 色替要見積 (別価格体系)

**材質** 真鍮製

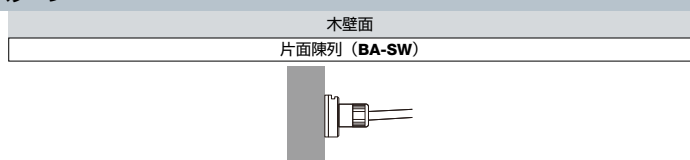
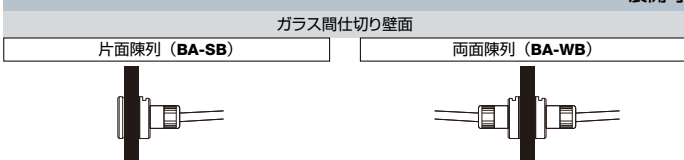
## BA-SJ ベビーベース垂直出し用治具

ユニクロ (仕切り価格)	80円
--------------	-----

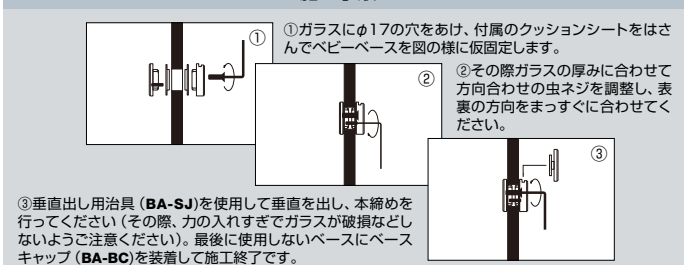
**材質** スチール

**厚み** t=2.0mm

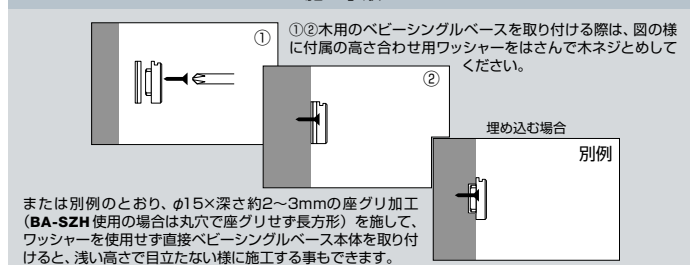
### 展開可能パターン



### 施工手順

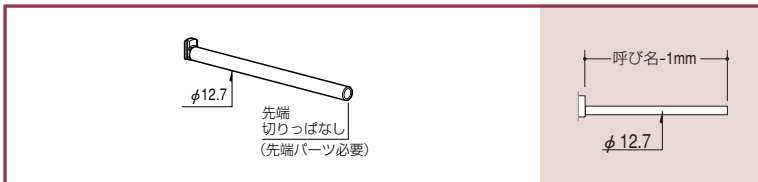
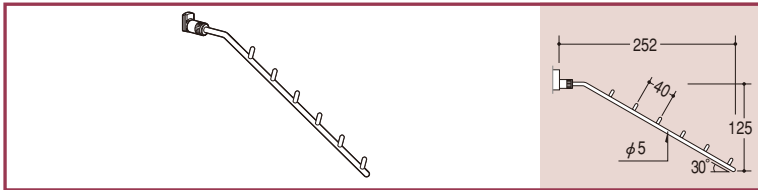
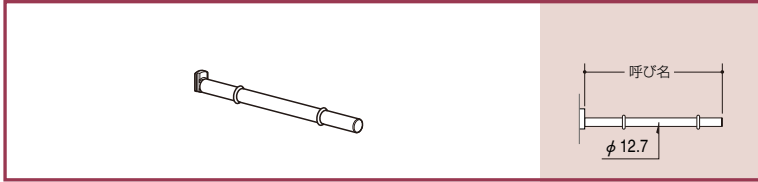
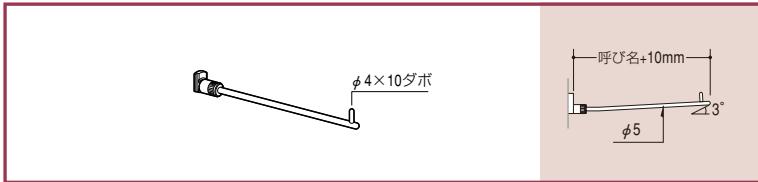


### 施工手順



ポイントシステム

ベルタ硝子硝子  
ベルタ木工上  
ベルタシャフト  
ベルタカスタム  
ベビーアームベース  
ベビーアームフック  
ベビーアーム参考データ



## BA-5R ベビーロッド5φ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
100	¥570	¥890	¥950
150	¥620	¥970	¥1050
200	¥670	¥1050	¥1150
250	¥720	¥1150	¥1200
300	¥770	¥1200	¥1300

材質 スチール 線材径 5φ 嵌合部 亜鉛ダイカスト  
3 UP 回転部 真鍮製  
色替要見積 (別価格体系) 軽量用  
青字=要納期

## BA-S13 ベビーシャフト13φ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	1本当たり安全目安重量
100	¥670	¥940	¥1050	◀ 2kg (BA-SB使用時)
150	¥720	¥1050	¥1100	
200	¥770	¥1100	¥1200	

材質 スチール 丸パイプ法 12.7φ×1.6t 嵌合部 亜鉛ダイカスト 検査用 付属  
色替要見積 (別価格体系) 軽量用  
青字=要納期

## BA-SH ベブスロープフック5φ

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥970	¥1550	¥1650

青字=要納期

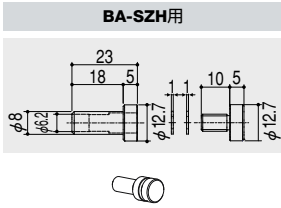
材質 スチール 線材径 5φ 30° 嵌合部 亜鉛ダイカスト 回転部 真鍮製  
色替要見積 (別価格体系) 軽量用  
青字=要納期

## BA-A13 ベビーアーム13φ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	1本当たり安全目安重量
100	¥570	¥800	¥860	◀ 2kg (BA-SB使用時)
150	¥620	¥870	¥930	
200	¥670	¥940	¥1050	

材質 スチール 丸パイプ法 12.7φ×1.6t 嵌合部 亜鉛ダイカスト  
色替要見積 (別価格体系) 軽量用  
青字=要納期

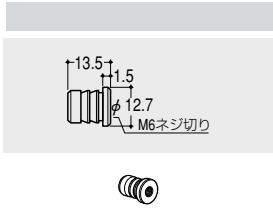
ポイントシステム



### BA-SPB ベビージュースフック用 フタスペース

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥670	¥940	¥1050

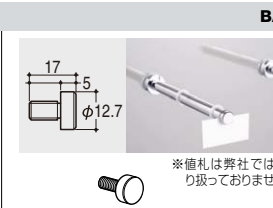
別注色 対応不可 樹脂色のみ  
材質 真鍮換芯物 M6 P=1.0  
専用樹脂 フッシャ付  
青字=要納期



### BA-13N ベビー打ち込み ナット (M6)

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥330	¥470	¥500

別注色 対応不可 樹脂色のみ  
材質 真鍮換芯物 M6 P=1.0  
青字=要納期



### BA-13KM ベビー 化粧ビス

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥330	¥470	¥500

色替要見積 (別価格体系) 材質 真鍮換芯物 M6 P=1.0  
青字=要納期



### HM6 (22) Hパーメタル (M6)

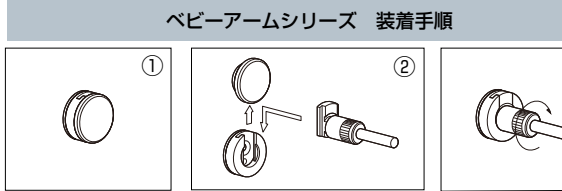
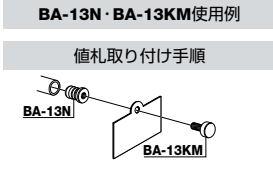
クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥250	¥350	¥380

別注色 対応不可 樹脂色のみ  
材質 真鍮換芯物 M6 P=1.0  
青字=要納期

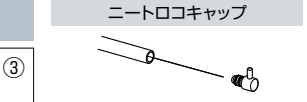


### BA-KR シリコンゴム

10個売り ¥35 (1個当たりの定価)



①②ベースキャップ (P.180掲載) を取り外し、ベビーシャフト (またはベビーロッド) の根元部分をベース (P.180掲載) の溝に滑り込ませ、装着します。  
③ベビーシャフト本体 (またはベビーロッドの根元部分) を回し、ネジ込み固定します。(ベースの凹部にネジ込み部が嵌りこみ、ロックされます)



### NFL (呼び名13)

クローム	ニッケル	ゴールド
¥410	¥580	¥620

青字=要納期

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

### ベビーシャフト切断別寸加工

BA-S13-120などと品番欄にご指定頂ければ、(この場合120mmに) 加工いたします (最小寸法40mm)。なお誤手配防止のためサイズ欄には元となる製品の呼び名 (この場合150) も必ずご記入ください。

120 (例)	別寸加工費150円 (仕切価格) 1本より (50本約2日後出荷)
---------	--------------------------------------

### ベビーアーム切断、ナット打ち込み加工

BA-A13-120などと品番欄にご指定頂ければ、(この場合120mmに) 切断して出荷いたします (最小寸法40mm)。なお誤手配防止のためサイズ欄には元となる製品の呼び名 (この場合150) も必ずご記入ください。

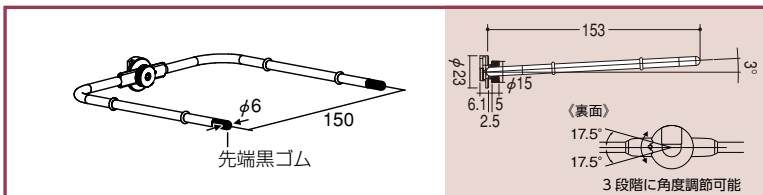
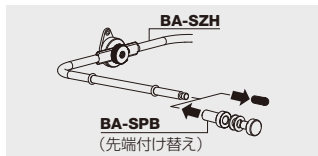
切断加工費50円 (仕切価格) 1本より (50本約2日後出荷)
-------------------------------------

打込加工費50円 (仕切価格) 1本より (20本約2日後出荷)
-------------------------------------

## シューズ (靴) 用パーツ

### ベビーアーム展開例

#### BA-SPB使用例



### BA-SZH ベビーシューズフック6φ

クローム Aニッケルサテン APゴールド/Bゴールド

¥1450 ¥2250 ¥2400

別注色対応不可 掲載色のみ	軽量用	材質 ステンール	線材径 6φ	嵌合部 真鍮製	3 UP	回転部 真鍮製	経常用 付属
------------------	-----	-------------	-----------	------------	------	------------	-----------

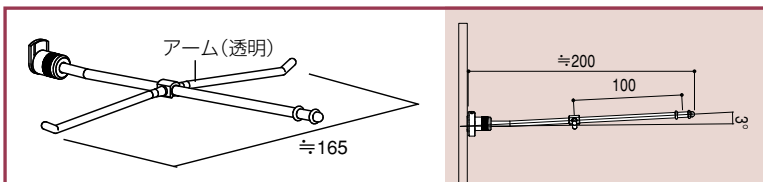
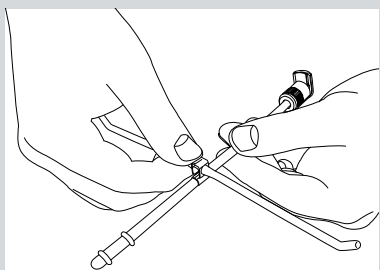
※BA-SWに取付時、BA-MZ 5200と併用してください。青字=要納期  
※本体角度変更時は、固定用ローレットを必ずゆるめてから変更してください。  
ゆるめないで変更すると本体が破損します。

## グラス (眼鏡) 用パーツ

### アーム取付について

透明のアームを本体側のミゾにしっかりとめ込んでください。

**注意** アームは必ずミゾ部分にはめてご使用ください。ミゾ以外のところに取り付けますと、フックが破損したり回転しメガネが落下するおそれがあります。



### BA-GH ベビーグラスフック

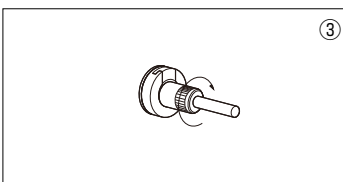
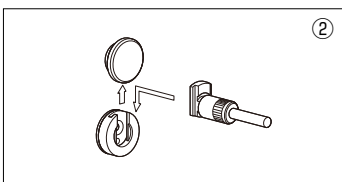
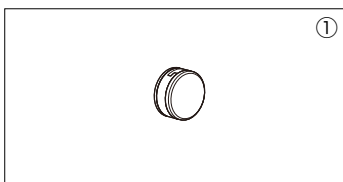
クローム Aニッケルサテン APゴールド/Bゴールド

¥1250 ¥1950 ¥2100

別注色対応不可 掲載色のみ	軽量用	材質 ステンール	線材径 5φ	嵌合部 至鉛ダイカスト	3 UP	回転部 真鍮製	販売単位 1
------------------	-----	-------------	-----------	----------------	------	------------	-----------

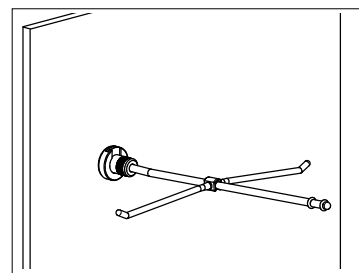
アーム部 透明ポリカ  
※アームは透明のみとなります 青字=要納期

### 取付ステップ



①②ベースキャップ (BA-BC) を取り外し、ベビーグラスフックの根元部分をベース (BA-SB・BA-WB・BA-SW) の溝に滑り込ませ、装着します。

③ベビシャフト本体 (またはベビーロッドの根元部分) を回し、ネジ込み固定します。(ベースの凹部にネジ込み部が嵌りこみ、ロックされます)





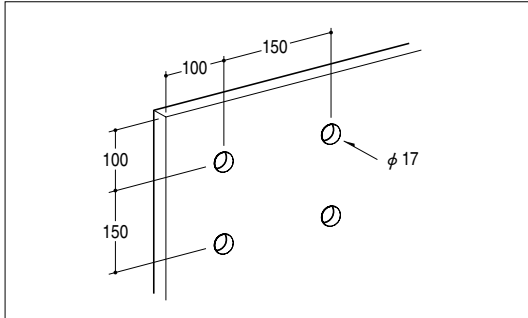
## はじめに

『ベビーアーム』は設計段階より様々な安全性の検証を実施し、そのデータを基に商品化しております。それらのデータの一部を参考データとしてカタログに掲載致します。  
『ベビーアーム』は弊社指定の範囲で正しくご使用下されば、安心してご使用いただけるシステムです。

## 参考データ-1

### 1.ベビーベース取り付け方法について

#### 『取り付けピッチについて』



- 穴と穴の間隔 …… 150ミリ以上
- 穴と辺の間隔 …… 100ミリ以上

基本的にガラスへの穴開け加工はガラス自体の強度低下を招きます。上記数値はあくまで弊社パーツを使用するにあたっての安全性を考慮した目安数値です。

(注意) 各辺と穴、及び穴同士の間隔を詰めすぎるとガラス自体の強度が著しく低下し非常に危険です。

#### 『締め付け強さについて』



- ※推奨締め付け力 …… 1.5N・m～2.0N・m  
(≒ 15Kgf・cm～20Kgf・cm)

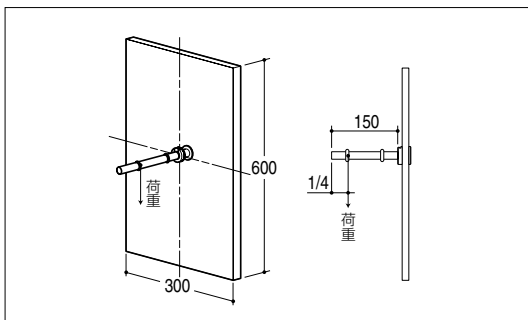
テスト条件…強化ガラス(厚み8mm)のφ17取り付け穴にBA-SBをセットし、トルクレンチにて締め付け。

テスト結果…≒8N・mの締め付けにて取り付け用付属ビスの頭部破損。ガラス側異常無し。

(注意) 製品設計上、ビスの締め過ぎによるガラスの破損を十分に考慮した強度設計を行なっておりますが、必要以上のトルクでの締め付けは、ビス頭部及び本体ネジ部、ガラス破損の原因となります。その場合ベースの取り外しが非常に困難となる恐れがありますので十分ご注意ください。

### 2.シャフトテストデータ

#### 『テスト条件』



- 使用シャフト ……BA-S13 L=150
- 使用ベース ……BA-SB (BA-WBも同等です)
- 荷重位置 ……シャフト先端部より全長の1/4の位置
- 荷重方向 ……垂直方向
- ガラス固定方法 ……上下2辺固定支持
- ベース取り付け部材…強化ガラス(厚み8mm)600×300(mm)
- ベース取り付け位置…ガラス中央部

※このテストはシャフト及びベースパーツの強度を検証した結果です。

#### 『テスト結果』



荷重10Kgにて破壊(左写真)

※安定荷重=2Kg(破壊の20%)

- 『破壊状況』
- シャフト側…ダイカスト製根元嵌合部の破壊
  - ベース側 ……破壊までベース部材異常無し  
シャフト破壊時に若干の変形あり
  - ガラス側 ……異常なし

(注意) 製品設計上荷重時におけるガラスの強度を考慮した強度設計を行なっております。但し、ガラスの種類や各サイズ・取り付けベースの数量・位置(ピッチ)・荷重条件等により結果は異なります。

(破壊部詳細) シャフト根元ダイカスト製パーツの破壊



## 参考データ-2

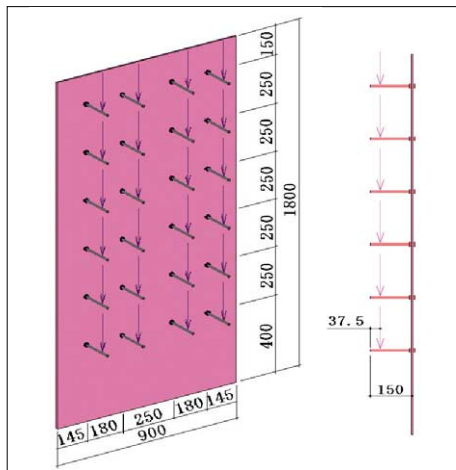
### 3. ガラステストデータ

※テスト協力 AGCアメニテック(株) 環境技術部

#### 『テストデータについて』

今回掲載したガラステストデータはAGCアメニテック(株)環境技術部の協力による特殊条件下のシミュレーションテストを実施。孔明けされたフロートガラスに固定された支柱全てに長期の均等荷重が作用した場合の許容荷重を算出。今回のテストではガラスに発生する応力と変位量の算出に【有限要素法汎用解析プログラムMSC.Marc2005r3】を使用。

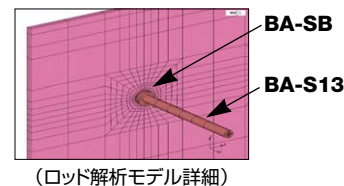
テスト条件の3D解析モデル図



※使用頻度が多い靴の陳列を想定した平均的なレイアウトにて解析

#### 『解析条件』

- ガラス品種 …… フロート板ガラス8ミリ
- ガラス寸法 …… W:900×H:1800 孔部φ17
- ガラス支持方法 …… 上下2辺固定支持 縦辺フリー
- 荷重条件 …… 全支柱に下方向の均等荷重
- 使用ロッド …… BA-S13 L=150
- 使用ベース …… BA-SB (WB同等)

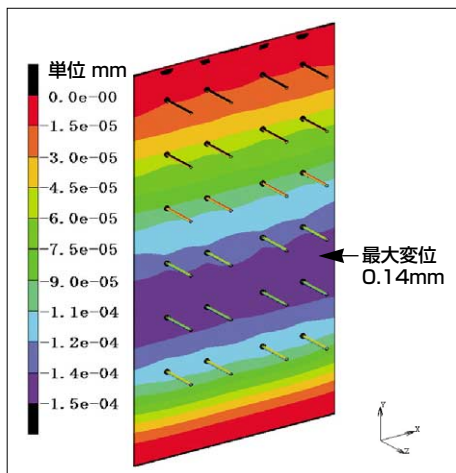


#### 『解析方法』

垂直に荷重が作用した場合のガラスに発生する応力を求めガラスメーカーが慣用的に使用する許容応力と比較し許容荷重を算出。また、その荷重での変位量を算出。

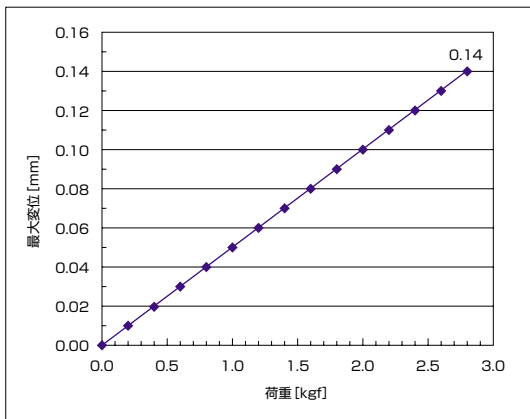
※今回の解析ガラス(フロートt8mm)の長期許容応力は【6.9MPa】であり、全支柱に均等荷重を掛け応力が許容値【6.9MPa】に達した時点の荷重をガラスの許容荷重とする。

変位分布図 (FLガラス許容荷重時)



#### 『テスト結果』

荷重たわみグラフ (FLガラス)



#### 許容荷重

ガラス種類	荷重時間	
	短期	長期
<b>FL</b>	<b>7.2Kgf</b>	<b>2.8Kgf</b>
たわみ値	0.36mm	0.14mm
<b>強化</b>	<b>15Kgf</b>	<b>5.0Kgf</b>
たわみ値	0.75mm	0.25mm

※長期は全支柱に均等荷重  
※短期は最大変位部1本のみ荷重

#### 荷重時間 (例)

短期	不意にぶつかった場合 もたれ掛かった場合
長期	通常の商品陳列状態

#### 『見解』

今回の解析で得られた許容荷重の場合、フロートガラスでは、通常の商品陳列(長期)であれば許容荷重内となりますが、不意にぶつかったりした場合(短期)の許容荷重がロッド(金物)側の破壊荷重を下回るためガラスが破損する可能性が大きくなり危険です。強化ガラスの場合は、短期荷重であってもガラスよりも先に金物が破壊すると想定されます。安全性を考慮し強化ガラスでの展開を推奨します。

#### 『ガラスとは…』

- フロートガラスは割れた際非常に鋭利な状態となり危険です。万が一割れた場合の事を考慮し強化ガラスでの展開を推奨します。
- 割れた後の事も想定に入れ飛散防止シート等の安全対策をお勧めします。
- 一般的にガラスのマークが小包の注意記号にも使われる程、ガラスは壊れ易い物の代表とされています。強度の特徴として、バラツキが大きい事や荷重条件、サイズによってもその強度が変化する事が解っています。理由は表面に存在する微小な傷の大きさ・分布・方向などが不規則な為で、その為特定の強度を正式に算出する事はほぼ不可能とされています。

※この度掲載した各参考データは、あくまで目安であり、安全を保証する数値ではありません。実際の店舗では様々な展開・負荷が想定されます。必要に応じて実測試験等十分な安全性の検討を行って下さい。

ポイントシステム



ベビーアーム参考データ



※安全目安重量 9985 参照 ●特注色掲載ページ 6120

クッション

注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**ELSC-12** ガラス棚板用EL柱ダボ12

サイズ	クローム	ニッケルカラー	APゴールド Bゴールド
20mm	¥215	¥215	¥330

青字=要納期

販売単位 10 M6 P=1.0 チューブ 付属 材質 異種挽き物 PSF 取付可能 ガラス棚 専用 色替要見積 (別価格体系) 爪ボルト 付属

※安全目安重量 9985 参照

注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**BDS-12** BD柱ダボ12

サイズ	クローム	APゴールド Bゴールド
20mm	¥215	¥330

青字=要納期

販売単位 10 M6 P=1.0 緩衝用 付属 材質 異種挽き物 PSF 取付可能 ガラス棚 専用 爪ボルト 付属 色替要見積 (別価格体系)

※安全目安重量 9985 参照

注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**LD** L型柱ダボ

クローム
¥95

販売単位 10 厚み t=2.6mm 爪穴 φ4.0 色替要見積 (別価格体系) PSF-HSF 取付可能 材質 スチール 木腐 専用

※安全目安重量 9985 参照 ●特注色掲載ページ 6120

注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**ELS-12** EL柱ダボ12

サイズ	クローム	ニッケルカラー	APゴールド Bゴールド
20mm	¥185	¥185	¥280

青字=要納期

販売単位 10 M6 P=1.0 色替要見積 (別価格体系) 材質 異種挽き物 PSF 取付可能 木腐 専用 爪ボルト 付属

※安全目安重量 9985 参照

注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**N-25** ナローダボ25

クローム	ニッケルカラー	APゴールド Bゴールド
¥175	¥175	¥270

青字=要納期

販売単位 10 爪部材質 スチール 色替要見積 (別価格体系) 材質 亜鉛ダイカスト 樹脂加工 備不可 PSF-HSF 取付可能 ラバー 付属 ガラス棚 専用

GD-R GD-L

安定目安重量 86kg  
(4ヶ所受 S1B-25/25使用時)

※6~8mmガラス用

ガラススライドストッパーダボ

品番	クローム	ニッケルカラー	APゴールド Bゴールド
GD-R	¥190	¥190	¥290
GD-L	¥190	¥190	¥290

青字=要納期

販売単位 10 爪穴以外 色替要見積 (別価格体系) ガラス棚 専用 厚み t=2.6mm 材質 スチール 樹脂加工 備不可 PSF-HSF 取付可能 色替要見積 (別価格体系)

展開可能パターン及び関連パーツ

水平	ガラス棚仕様 水平(コーナー仕様用)	水平(スリットパイプ内々)	木棚仕様	
ELSC-12・BDS-12・N-25	6TS+ELDC-12+SP-GOR・SP-GOL 6TS+GON+ELDC-12他	GD-R・GD-L	ELS-12	ELS-12

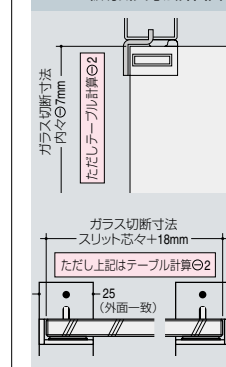
はね上げ防止爪ボルト(6TS)およびガラス押さえ(GON)

6TS (1個当たり定価)	GON	SP-GOR・SP-GOL
サイズ ユニクロ 10個売り 15mm ¥65	クローム ゴールド ¥240 ¥360	クローム ニッケル ゴールド ¥180 ¥260 ¥270

コーナー仕様適応ダボ

ELDC-12 (1個当たり定価)	BD-10 (1個当たり定価)
サイズ クローム Nカラー ゴールド 10個売り 20mm ¥135 ¥135 ¥210	サイズ クローム ゴールド 10個売り 20mm ¥135 ¥210
AD-10 (1個当たり定価)	BD-12 (1個当たり定価)
サイズ アルシルバー 10個売り 20mm ¥110	サイズ クローム ゴールド 10個売り 20mm ¥165 ¥250 25mm ¥195 ¥300 青字=要納期
AD-12 (1個当たり定価)	
サイズ アルシルバー 10個売り 20mm ¥120 25mm ¥150	ニッケル = Aニッケルサテン Nカラー = ニッケルカラー ゴールド = APゴールド/Bゴールド

ガラス板切断実寸法算出図



LDおよび固定用パーツ

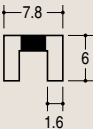
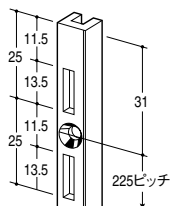
LD・棚板固定用タッピング	LD・棚板簡易固定用ダボ
WT-P (1パック50本品番) ×50 ユニクロホワイトブラック 16mm ¥410 ¥700 ¥700 ※但しビスもみすると可動が困難、またはできなくなる可能性があります。	WD-6-12 (1個当たり定価) クローム 10個売り ¥85

# ダボ柱及び柱ダボ (ナローサポート)

# 6000

スリット穴付きダボ柱及び専用ダボ

※安全目安重量 9985 参照



切断費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷)

## NR-6 ナローサポート

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	ビス穴数
1200mm	¥ 730	¥1100	¥1150	6
1500mm	¥ 900	¥1350	¥1400	7
1820mm	¥1250	¥1850	¥1950	9
2400mm	¥1750	¥2550	¥2750	11

木甲板 専用  
6.5mm x φ3.8

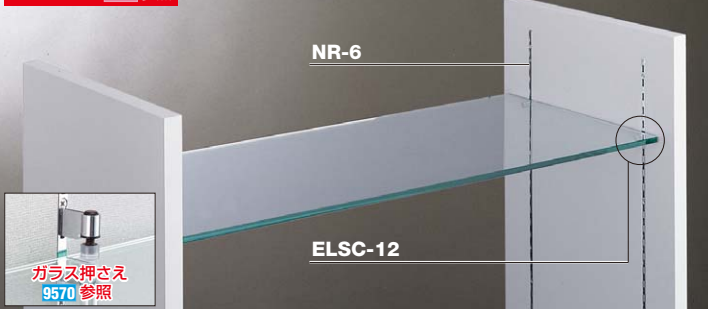
必要  
タッピング  
AT

材質  
スチール異型材

厚み  
t=1.6mm

青字=要納期

ステンレスは7800 参照



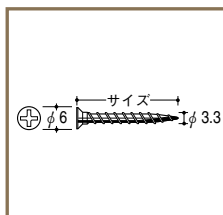
※上記品番は、参考選択例です。

### ご購入の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 NR-6	1 2 0 0	クローム	4
2 AT-P	2 0	クローム	1
3 ELSC-12	2 0	クローム	2 0

タッピングビスの販売は1パック(50入り)となり、"販売単位10"の製品につきましては、数量記入欄には必ずパック数をご記入ください。数量記入欄には、10単位でご記入ください。

また、タッピングは品番欄に "NR-6(AT-P-20付)" などとサポートと同時に記入いただいても結構です(弊社で本数を計算し、必要パック数を出荷いたします)



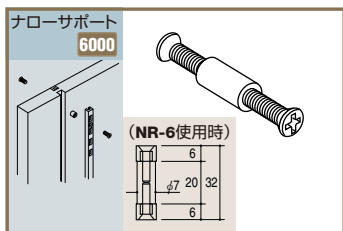
## AT-P Aタッピング(1パック50本品番)

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
★20mm	¥260	¥450	¥520
★25mm	¥280	¥480	¥560
★30mm	¥280	¥480	¥560
★40mm	¥500	¥850	¥1000
★50mm	¥700	¥1200	¥1400

木下地 専用  
適合ビット  
二番

青字=要納期

★印製品につきましてはAホワイトの在庫をしております。(Aニッケルサテンと同価格)  
※本製品のAニッケルサテン色は、サポートに施すAニッケルサテン色の近似色となります。あらかじめご了承ください。



## SCN ナローサポートコネクター

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
32mm	¥65	¥95	¥100

販売単位 10  
M3 P=0.5

注意 販売単位10製品。(但し表記価格は1個定価)

適合ビット  
二番

青字=要納期



## ガラススライドストッパーダボ

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
SP-GOR	¥180	¥260	¥270
SP-GOL	¥180	¥260	¥270

青字=要納期

12x25mm 専用  
厚み t=1.4mm

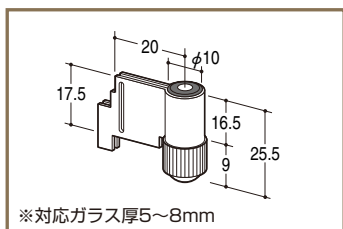
材質 スチール

M4 P=0.7

スポンジ 付属

ガラス専用

色精要見積 (別価格体系)



## NGO ガラス押さえ(サポート装着用)

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥150	¥210	¥230

色精要見積 (別価格体系)

取付可能

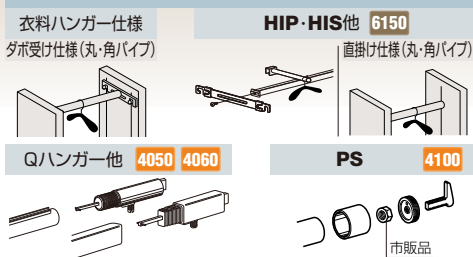
材質 スチール

M5 P=0.8

ガラス専用

青字=要納期

### 展開可能パターン及び関連パーツ



- 設計上の注意** 柱ダボはベッカータイプサポートには使用できません。またネジ式(ELS-12など)に限りPSF・HSFサポートに装着する事は可能ですが、安全目安重量のDATAは適用されませんのでご注意ください。
- 設計上の情報** 色替えの対応が可能になりましたが、ご希望の色が対応可能かどうかも含めて、必ず、御見積りしていただけますようお願い致します。
- 設計上の注意** 弊社製品は安全目安重量を超える荷重がかからない様に製品選択など設計段階からご注意ください。(9985 参照)
- 設計上の注意** サポートを固定する下地材は必ず適合する弊社製スタッド、またはしっかりとした木下地をご指定ください。他社製(0.8mm厚未満)では耐荷重が低下します。
- 設計上の注意** 奥壁がない場合、ダボで支持された棚板は奥へ滑り落ちる恐れがありますので、すべり防止用溝加工を施した木棚板かダボ(LD)で固定された木棚板以外使用しないでください。

- 設計上の注意** 入り角裏板(90度対面立板)でのダボによる棚板構成は、重心と支点のずれによる落下を防止するために、大きく角を落とした三角状の棚板をご使用ください。
- 設計上の注意** ダボによるガラス棚構成や裏板にガラス板を使用される場合は必ずガラス用製品(DCやAD・BDなど)をご使用ください。
- 設計上の注意** ダボ(LD)を固定された裏板内で使用する場合、棚板をビス止め固定すると可動が困難となります。可動を頻繁に行う場合はWD-6-12による簡易固定をおすすめします。
- 設計上の注意** ナローサポート(NR-6)は柱ダボ専用柱です。棚受は装着できませんのでご注意ください。
- 施工上の注意** タッピングビスは下地材に適合した製品をお選びください。(特に弊社製ドリル付きタッピングは弊社製スタッド専用です。市販スタッドへの使用は肉厚が薄すぎるため危険です)
- 施工上の注意** ねじの種類や呼び径にあった適正なクラッチ付の電動ドライバーを選定してください。締め過ぎによる頭飛びやねじ破断、ねじの空転を防止するため、深さ調節ストッパーを推奨いたします。
- 施工上の注意** まきき ビス穴は間引いたりせず全てビスもみしてください。間引いた場合耐荷重が著しく低下、及び壁面ゆがみの原因となります。
- 施工上の注意** タッピングビスは正確にまっすぐ取り付けてください。はみ出した頭や斜めになったビス本体が柱ダボに当たり、正しく取り付けられない恐れがあります。

- 施工上の注意** 柱の取り付け施工は上下を間違えず、水平・平行を正確に出して行ってください。精度が低い場合、棚などの可動困難やガタつき、不確実装着による突然落下の恐れがあります。
- 施工上の注意** 接着剤や酸性薬品は錆びの原因となります。また、養生は必ず専用の微粘着性のものをご使用ください。ガムテープや乾燥後のクロス剥がしは、塗装製品の場合剥がれの原因となります。
- 施工上の注意** ダボ受けする棚板のフツド寸法が短か過ぎると、ダボ先端に荷重がかかり耐荷重が低下しますのでご注意ください。
- 発注上の注意** サポートをタッピングビス込みでご注文される際は必ず品番・サイズも忘れずにご記入ください。「ビス付き」のみのご記入だけでは製品が判別できず出荷できません。
- 発注上の注意** 納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970 参照)
- 発注上の注意** 専用発注書 FAX ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり付の無い様にご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)
- 発注上の注意** 切断? NR-6 1800mm FAX サポートのサイズは通常より若干長く設定されている場合がありますのでご注意ください。(例:NR-6を1800とご注文された場合20mm切断して出荷いたします)
- 取扱上の注意** クッション タボによるガラス棚構成や裏板にガラス板を使用される場合は必ずガラス用製品(クッション材付きまたはクッション材別途購入)を必ずご使用ください。

ダボ

- 柱ダボ
- ガラス裏板用ダボ
- セルウム
- ネ付裏板用ダボ
- 特別色ダボ
- HIP
- FAX
- 別注専用発注書
- アルミダボ
- ステンレスダボ





**※安全目安重量** 9985 参照  
**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)  
**●特注色掲載**  
ページ 6120  
(20のみ)

**ELDC-12** ガラス棚板用ELダボ12

サイズ	クローム	ニッケルカラー	APゴールド Bゴールド	ネジ深さ目安
12mm	¥100	—	¥150	6mm
20mm	¥135	¥135	¥210	14mm

青字=要納期  
販売単位 10  
色替要見積 (別価格体系)  
材質 真鍮挽き物  
付属 チューブ 付属  
ガラス棚 専用 M6 P=1.0

**※安全目安重量** 9985 参照  
**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)  
**●特注色掲載**  
ページ 6120  
(20のみ)

**ELD-12** 木棚板用ELダボ12

サイズ	クローム	ニッケルカラー	APゴールド Bゴールド	ネジ深さ目安
12mm	¥ 90	—	¥140	6mm
20mm	¥125	¥125	¥190	14mm

青字=要納期  
販売単位 10  
色替要見積 (別価格体系)  
材質 真鍮挽き物  
木棚 専用 M6 P=1.0

**※安全目安重量** 9985 参照  
**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**AD-10** ガラス棚板用Aダボ10

サイズ	アルシルバー	ネジ深さ目安
20mm	¥110	14mm

**AD-12** ガラス棚板用Aダボ12

サイズ	アルシルバー	ネジ深さ目安
20mm	¥120	14mm
25mm	¥150	14mm

販売単位 10  
M6 P=1.0  
別注色 対応不可  
掲載色のみ  
材質 アルミ挽き物  
緩衝用 付属  
ガラス棚 専用  
販売単位 10  
M6 P=1.0  
別注色 対応不可  
掲載色のみ  
材質 アルミ挽き物  
緩衝用 付属  
ガラス棚 専用

**SP-GOR** **SP-GOL**  
※対応ガラス厚5~8mm

ガラススライドストッパーダボ

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
<b>SP-GOR</b>	¥180	¥260	¥270
<b>SP-GOL</b>	¥180	¥260	¥270

青字=要納期  
色替要見積 (別価格体系)  
厚み t=1.4mm  
材質 スチール  
M4 P=0.7  
スポンジ 付属  
ガラス棚 専用  
色替要見積 (別価格体系)

**※安全目安重量** 9985 参照  
**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**BD-10** ガラス棚板用Bダボ10

サイズ	クローム	APゴールド Bゴールド	ネジ深さ目安
15mm	¥125	¥190	9mm
20mm	¥135	¥210	14mm

**BD-12** ガラス棚板用Bダボ12

サイズ	クローム	APゴールド Bゴールド	ネジ深さ目安
20mm	¥165	¥250	14mm
25mm	¥195	¥300	14mm

販売単位 10  
色替要見積 (別価格体系)  
材質 真鍮挽き物  
緩衝用 付属  
ガラス棚 専用  
販売単位 10  
M6 P=1.0  
色替要見積 (別価格体系)  
材質 真鍮挽き物  
緩衝用 付属  
ガラス棚 専用  
販売単位 10

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

●特注色掲載ページ 6120  
※ガラス厚み 12mmまで

**GO** はね上げ止め

クローム	ニッケルカラー	APゴールド Bゴールド
¥120	¥120	¥180

※ガラス厚み 12mmまで

**GON** ガラス押さえ

クローム	APゴールド Bゴールド
¥240	¥360

青字=要納期  
スポンジ 付属  
材質 スチール  
厚み t=1.6mm  
色替要見積 (別価格体系)  
ガラス棚 専用

別売りクッションパーツ

**DWH-P** (1/パック50個品番)  
透明軟質樹脂  
x50 ¥830

**DC-12-P** (1/パック50個品番)  
透明軟質樹脂  
12 ¥180  
20 ¥340

展開可能パターン・ガラス妻板 (ガラス対面立板) 編

ガラス棚板		木棚板		衣料ハンガー陳列用パイプ	
水平	コーナー	水平	傾斜	19φ・25φ・32φ	14/24・14/32
ガラス棚板用	ガラス押さえ	ELダボ		帆立てインサイドパイプ受け 6150	帆立てインサイドパイプ受け 6150



### ご購入の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 M6CC	20	クローム	20
2 ELDC-12	20	クローム	20
3			
4			

“販売単位10”の製品につきましては、数量記入欄には、10単位でご記入ください。

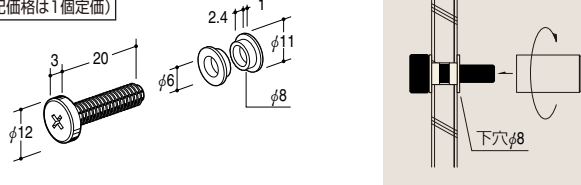
ステンレスは7750 参照

ELDC-12+M6CC



※上記品番は、参考選択例です。

注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)



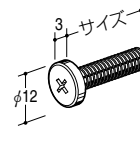
**M6CC** ダボハットワッシャー付  
ELエンディング(ガラス妻板用) 有効妻板厚表/( )はダボサイズ

サイズ	クローム	ニッケルカラー	APゴールド Bゴールド	(12mm)	(15mm)	(20・25mm)
20mm	¥70	¥70	¥110	10~12mm	8~12mm	6~12mm

青字=要納期



注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)



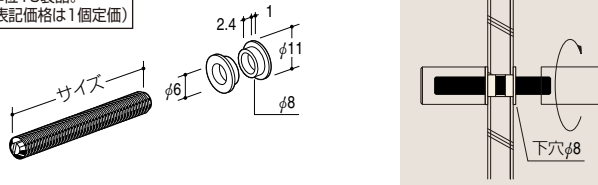
**M6C** ELエンディング 有効妻板厚表/( )はダボサイズ

サイズ	クローム	ニッケルカラー	APゴールド Bゴールド	(12mm)	(15mm)	(20・25mm)
20mm	¥40	¥40	¥60	12~14mm	10~14mm	8~14mm
30mm	¥45	—	¥70	22~24mm	20~24mm	15~24mm
40mm	¥50	—	¥75	32~34mm	30~34mm	25~34mm

青字=要納期



注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

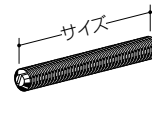


**M6ZC** ダボハットワッシャー付き  
ELボルト(ガラス妻板用) 有効妻板厚表/( )はダボサイズ

サイズ	ユニクロ	(12mm)	(20・25mm)
25mm	¥75	7mm	—
30mm	¥75	12mm	—
35mm	¥80	17mm	6~10mm
40mm	¥80	22mm	8~15mm



注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)



**M6Z** ELボルト 有効妻板厚表/( )はダボサイズ

サイズ	ユニクロ	(12mm)	(20・25mm)
20mm	¥45	—	—
25mm	¥50	9mm	—
30mm	¥50	14mm	—
35mm	¥55	19mm	8~12mm
40mm	¥55	24mm	10~17mm



### 設計上の情報

色替えの対応が可能になりましたが、ご希望の色が対応可能かどうかも含めて、必ず、御見積りしていただけますようお願い致します。

### 設計上の承継

アルミ材質のダボ関係につきましてはカタログに表示された色以外の対応は承っておりませんのでご了承ください。

### 設計上のお願い

弊社製品は安全目安重量を超える荷重がかからない様に製品選択など設計段階からご注意ください。(9935 参照)

### 設計上の注意

奥壁がない場合、ダボで支持された棚板は奥へ滑る恐れがありますので必ず防止溝加工を施した木棚板以外は使用しないでください。

### 設計上の注意

ダボによるガラス棚構成や、妻板(対面立板)にガラス板を使用される場合は必ずガラス用製品(DC・DWなど)をご使用ください。

### 設計上の注意

入り角妻板(90度対面立板)でのダボによる棚板構成は、重心と支点のずれによる落下を防止するために、大きく角を落とした三角状の棚板をご使用ください。

### 設計上の注意

ガラス用はね上げ止め(GO)は固定用ではありません。固定機能をお求めの場合はガラス押さえ(GON・SP・GOR・SP・GOL)をお求めください。

### 施工上の注意

ダボ受けする棚板のワイド寸法が短か過ぎると、ダボ先端に荷重がかかり耐荷重が低下しますのでご注意ください。

### 発注上の注意

ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無様ご記入頂きFAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9935 参照)

### 取扱上の注意

ガラス押さえ(GON・SP・GOR・SP・GOL)は必ず手で締め付けてください。工具を使用して固定すると力がかかり過ぎ破損の原因となります。

ダボ

柱ダボ

ガラス妻板用ダボ

セルアルーム

ネジ妻板用ダボ

特別色ダボ

HIP

FAX

別注専用発注書

アルミダボ

ステンレスダボ



※カットは147mm以上より対応可

※注意 販売単位2製品。  
(但し表記価格は1個定価)

SA-M1515 切断別寸費 **30**円(仕切価格)  
1本より(40本約2日後出荷)

SA-CP1515

**SA-M1515** セイルアーム

サイズ	アルシルバー	実寸法
250	¥600	247
300	¥620	297
350	¥650	347
400	¥680	397

材質 アルミ挤压成型材  
色替要見積 別注色対応不可  
SAM1515 専用  
クッション 7x11.5 t=0.8mm 同梱付属

**SA-CP1515** エンドキャップ

シルバー
¥150

材質 ABS樹脂  
SAM1515 専用  
色替要見積 別注色対応不可  
販売単位 2

[既存の埋め込みダボを使って展開する場合]

**SA-NJI** ネジ用  
インローダボ

ユニクロ
¥220

材質 真鍮挽き物  
嵌合用 0  
付属 SAM1515 専用  
SA-M6S 併用可能  
SA-NJIのみ 別注色対応不可  
販売単位 10

**SA-M6S** SA-NJI用  
ネジ

ユニクロ
¥30

材質 スチール  
SA-NJI 専用  
M6 P=1.0  
別注色対応不可  
掲載色のみ  
販売単位 10

**NDL-0** ND用  
埋め込みダボ

クローム
¥55

販売単位 10  
M6 P=1.0  
材質 真鍮挽き物  
色替要見積 木棚板 専用  
(別価格体系)

**ND-0** ND用  
埋め込みダボ

クローム
¥45

販売単位 10  
M6 P=1.0  
材質 真鍮挽き物  
色替要見積 木棚板 専用  
(別価格体系)

※注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

SA-NJI SA-M6S

※注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

NDL-0 ND-0

※打ち込み用穴あけ加工は現物合わせが必要です  
※穴あけ加工・打ち込みはそれぞれ専用の工具をご使用ください

[ビス止めて展開する場合]

**SA-TPI** タッピング用  
インローダボ

サイズ	クローム
25mm	¥280
30mm	¥280
40mm	¥500
50mm	¥700

材質 真鍮挽き物  
嵌合用 0  
付属 SAM1515 専用  
AT-P 併用可能  
SA-TPIのみ 別注色対応不可  
販売単位 10

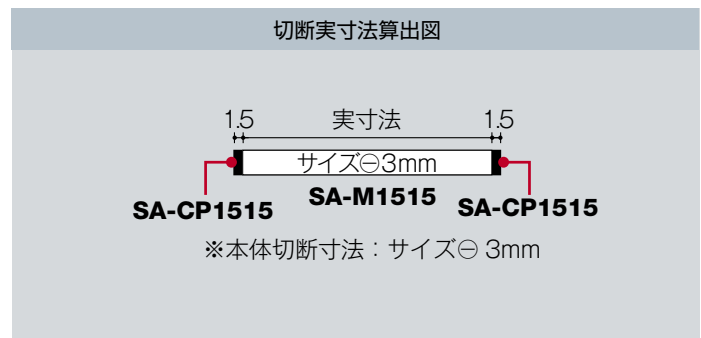
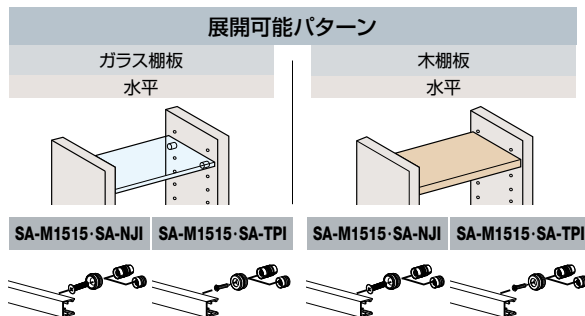
**AT-P** Aタッピング  
(1パック50本品番)

サイズ	クローム
25mm	¥280
30mm	¥280
40mm	¥500
50mm	¥700

木下地 専用  
適合ビット 二番  
※セイルアーム取り付け対象のサイズ・カラーのみ掲載

※注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

SA-TPI AT-P



## ご発注の手引き

	品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1	NDL-0		クローム	20
2	SA-NJI			10
3				
4				

妻板に埋め込みダボ (NDL-0またはND-0)を仕込み、SA-NJI用ビス (SA-M6S)を使ってネジ用インローダボ (SA-NJI)を取り付けます。



## 既存の埋め込みダボを使って展開する場合



妻板に埋め込みダボ (NDL-0またはND-0)を仕込み、SA-NJI用ビス (SA-M6S)を使ってネジ用インローダボ (SA-NJI)を取り付けます。



セイルアーム (SA-M1515)をインローダボ (SA-NJIまたはSA-TPI)2カ所に対して横からスライドさせて取り付けます。

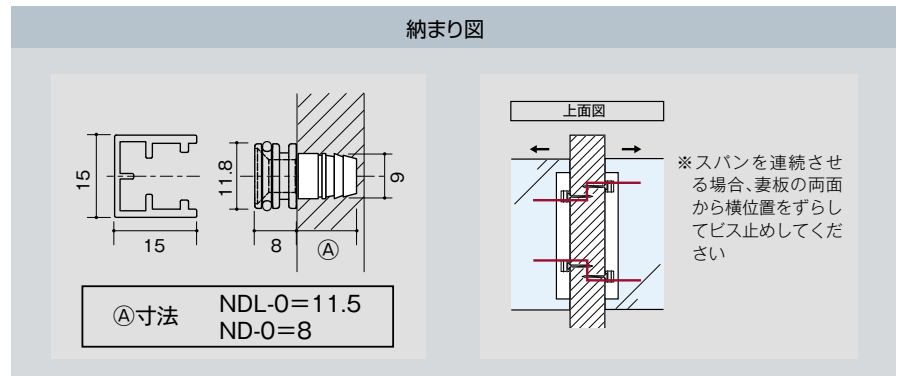


エンドキャップ (SA-CP1515)を両サイドに取り付け、さらに付属のクッション材をガラス接地面に貼り付けて完了です。

## ビス止めて展開する場合



妻板にAタッピング (AT-P)を使ってタッピング用インローダボ (SA-TPI)を取り付けます。



## ダボ

- 柱ダボ
- ガラス妻板用ダボ
- セイルアーム
- ネジ付妻板用ダボ
- 特別色ダボ
- HIP
- FAX
- 別注専用発注書
- アルミダボ
- ステンレスダボ

**設計上の情報** 色替えの対応が可能になりましたが、ご希望の色が対応可能かどうかも含めて、必ず、御見積りしていただけますようお願い致します。

**設計上の注意** 弊社製品は安全目安重量を超える荷重がかからない様に製品選択など設計段階からご注意ください。(9389参照)

**施工上の注意** ダボ受けする棚板のワイド寸法が短か過ぎると、ダボ先端に荷重がかかり耐荷重が低下しますのでご注意ください。

**施工上の注意** 強度確保のため、取り付け箇所には下地(芯材)が必要となります。フラッシュ板の場合、注意してください。

**設計上の注意** ダボによるガラス棚構成や、妻板(対面立板)にガラス板を使用される場合は必ずガラス用製品をご使用ください。

**設計上の注意** 奥壁がない場合、ダボで支持された棚板は奥へ滑る恐れがありますので必ず防り加工を施した木棚板以外は使用しないでください。

**施工上の注意** 現物合わせ 本軸の強度により適正な埋め込みダボの下穴径は変わります。ご使用の際は根本部分に正しく水平をだして、現物合わせで穴あけし、打ち込み加工してください。

**発注上の注意** 専用発注書 FAX ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれの無い様ご記入頂き、FAXでお願いたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

セイルアームの安全目安荷重 (破壊荷重の20%) 参考値

テスト結果より導き出される想定テスト (ただしガラスなどの棚板強度は想定していません)

テスト方法

安全目安荷重 (1棚) **36kg**



**※安全目安重量 9985 参照**

販売単位 10 製品。  
(但し表記価格は1個定価)

●特注色掲載ページ 6120 (20のみ)

板厚 t=1.6 以上取付可能

**ANDC-12** ガラス棚板用Nダボ12

サイズ	クローム	ニッケルカラー	APゴールド Bゴールド
12mm	¥110	—	¥150
20mm	¥170	¥170	¥260

青字=要納期

販売単位 10 M6 P=1.0

材質 スチール

色替要見積 (別価格体系)

チューブ 付属

ガラス棚 専用

**※安全目安重量 9985 参照**

販売単位 10 製品。  
(但し表記価格は1個定価)

●特注色掲載ページ 6120 (20のみ)

板厚 t=1.6 以上取付可能

**AND-12** ネジ付きダボ12

サイズ	クローム	ニッケルカラー	APゴールド Bゴールド
12mm	¥95	—	¥130
20mm	¥150	¥150	¥230

青字=要納期

販売単位 10 M6 P=1.0

材質 スチール

色替要見積 (別価格体系)

木棚 専用

**※対応ガラス厚5~8mm**

ガラス緩衝材 (スポンジ)

SP-GOR SP-GOL

ガラススライドストッパーダボ

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
SP-GOR	¥180	¥260	¥270
SP-GOL	¥180	¥260	¥270

青字=要納期

販売単位 10 M6 P=1.0

材質 スチール

色替要見積 (別価格体系)

厚み t=1.4mm

スポンジ 付属

ガラス棚 専用

**※安全目安重量 9985 参照**

販売単位 10 製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**ND-9** ネジ付きダボ9

サイズ	クローム	APゴールド Bゴールド	販売単位	材質	色替要見積
9mm	¥40	¥60	10	M6 P=1.0 スチール	(別価格体系)

※製造工程上、シワが入る場合がございます。

青字=要納期

ダボ

柱ダボ

ガラス棚用ダボ

セイルアーム

ネジ付棚用ダボ

特別色ダボ

HIP

FAX

別注専用発注書

アルミダボ

ステンレスダボ

展開可能パターン

ガラス棚板	木棚板	衣料ハンガー陳列用パイプ	
水平	水平 傾斜	19φ・25φ・32φ	14/24・14/32
<b>ANDC-12</b>	<b>AND-12 · ND-9</b>	帆立てインサイドパイプ受け 6150	帆立てインサイドパイプ受け 6150

**設計上の情報**

色替への対応が可能になりましたが、ご希望の色が対応可能かどうかも含めて、必ず、御見積りしていただけますようお願い致します。

**設計上のお願い**

弊社製品は安全目安重量を超える荷重がかからない様に製品選択など設計段階からご注意ください。(9985 参照)

**設計上の注意**

奥壁がない場合、ダボで支持された棚板は奥へ滑る恐れがありますので必ず防止用溝加工を施した木棚板以外は使用しないでください。

**設計上の注意**

ダボによるガラス棚構成や、妻板(対面立て板)にガラス板を使用される場合は必ずガラス用製品をご使用ください。

**設計上の注意**

入り角妻板(90度対面立て板)でのダボによる棚板構成は、重心と支点的のずれによる落下を防止するために、大きく角を落とした三角状の棚板をご使用ください。

**設計上の注意**

ガラス用はね上げ止め(GO)は固定用ではありません。固定機能をお求めの場合はガラス押さえ(GON-SP-GOR・SP-GOL)をお求めください。

**設計上の注意**

左記マーク表示製品はネジの首下寸法が短いため、ガラス押さえ(GON)は使用できませんのでご注意ください。

**設計上の情報**

木下地 木地

アルミダボ(AD)ガラスダボ(BD)ELダボ(ELD)もELボルト(M6Z)と併用する事でELD-0・ND-0・NDL-0が埋め込まれた木妻板に使用することが可能です。

**施工上の注意**

木軸の強度により適正な埋め込みダボの下穴径は変わります。ご使用の際は根本部分に正しく水平をだして、現物合わせで穴あけし、打ち込み加工してください。

**施工上の注意**

ダボ受けする棚板のワイド寸法が短か過ぎると、ダボ先端に荷重がかかり耐荷重が低下しますのでご注意ください。

**発注上の注意**

ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれのない様ご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9985 参照)

**取扱上の注意**

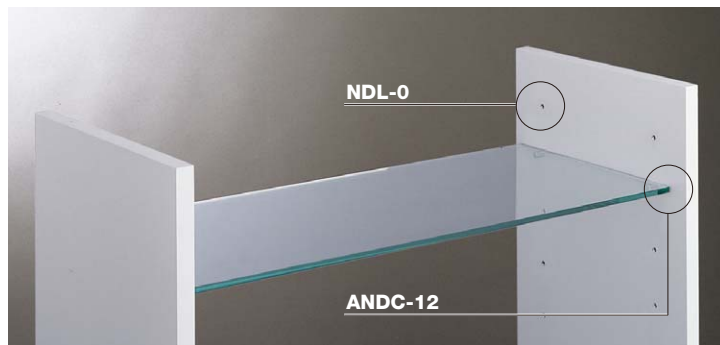
ガラス押さえ(GON-SP-GOR・SP-GOL)は必ず手で締め付けてください。工具を使用して固定する力がかかり過ぎ破損の原因となります。



## ご注文の手引き

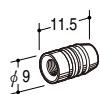
品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 NDL-0		クローム	20
2 ANDC-12	20	クローム	10
3			
4			

“販売単位10”の製品につきましては、数量記入欄には、10単位でご記入ください。



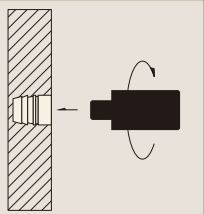
※上記品番は、参考選択例です。

### ●特注色掲載ページ 6120

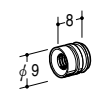


**注意** 打ち込み用穴あけ加工は現物合せが必要です

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

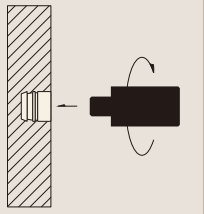


### ●特注色掲載ページ 6120

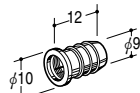


**注意** 打ち込み用穴あけ加工は現物合せが必要です

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

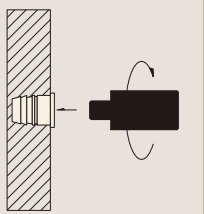


### ●特注色掲載ページ 6120



**注意** 打ち込み用穴あけ加工は現物合せが必要です

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)



## NDL-0 ND用埋め込みダボ

クローム	ニッケルカラー	APゴールド Bゴールド	販売単位 10	M6 P=1.0	材質 真鍮挽き物
¥55	¥55	¥85			

青字=要納期  
色替要見積(別価格体系)  
木製板専用 Green eco

## ND-0 ND用埋め込みダボ

クローム	ニッケルカラー	APゴールド Bゴールド	販売単位 10	M6 P=1.0	材質 真鍮挽き物
¥45	¥45	¥70			

青字=要納期  
色替要見積(別価格体系)  
木製板専用 Green eco

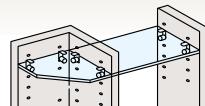
## ELD-0 EL埋め込みダボ

クローム	ニッケルカラー	APゴールド Bゴールド	販売単位 10	M6 P=1.0	材質 真鍮挽き物
¥55	¥55	¥85			

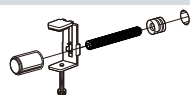
青字=要納期  
色替要見積(別価格体系)  
木製板専用 Green eco

## コーナー展開パターン及び必要パーツ

ガラス棚板  
水平



ガラス押さえ

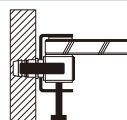


GON	クローム	ゴールド	青字=要納期
	¥240	¥360	



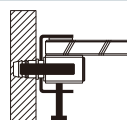
SP-GOR・SP-GOL	クローム	ニッケル	ゴールド	青字=要納期
	¥180	¥260	¥270	

ダボサイズ12・15mm用



M6Z (1個当たり定価)	サイズ	ユニクロ	¥45	
10個売り	20mm			
ELDC-12 (1個当たり定価)	サイズ	クローム	ゴールド	青字=要納期
10個売り	12mm	¥100	¥150	
BD-10 (1個当たり定価)	サイズ	クローム	ゴールド	青字=要納期
10個売り	15mm	¥120	¥180	

ダボサイズ20・25mm用パーツ



M6Z (1個当たり定価)	サイズ	ユニクロ	¥50		
10個売り	25mm				
ELDC-12 (1個当たり定価)	サイズ	クローム	Nカラー	ゴールド	青字=要納期
10個売り	20mm	¥135	¥135	¥210	
BD-10 (1個当たり定価)	サイズ	クローム	ゴールド	青字=要納期	
10個売り	20mm	¥130	¥200		

AD-10 (1個当たり定価)	サイズ	アルシルバー	¥110
10個売り	20mm		
AD-12 (1個当たり定価)	サイズ	アルシルバー	¥120
10個売り	20mm		
AD-12 (1個当たり定価)	サイズ	アルシルバー	¥150
10個売り	25mm		

BD-12 (1個当たり定価)	サイズ	クローム	ゴールド	青字=要納期
10個売り	20mm	¥160	¥240	
BD-12 (1個当たり定価)	サイズ	クローム	ゴールド	青字=要納期
10個売り	25mm	¥190	¥290	

青字=要納期  
ニッケル = Aニッケルサテン  
Nカラー = ニッケルカラー  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

ダボ

- 柱ダボ
- ガラス妻板用ダボ
- セイルアーム
- ネジ妻板用ダボ
- 特別色ダボ
- HIP
- FAX
- 別注専用発注書
- アルミダボ
- ステンレスダボ

●基準色掲載ページ 6000

クッション

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**ELSC-12** ガラス棚板用EL柱ダボ12

サイズ	Aホワイト	Aブラック	ガラ古美
20mm	¥330	¥330	¥360

青字=要納期

販売単位 10 M6 P=1.0 材質 真鍮挽き物 PSF 取付可能 色替要見積 (別価格体系) 爪ボルト 付属 チューブ 付属 ガラス棚 専用

●基準色掲載ページ 6000

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**ELS-12** EL柱ダボ12

サイズ	Aホワイト	Aブラック	ガラ古美
20mm	¥300	¥300	¥340

販売単位 10 M6 P=1.0 材質 真鍮挽き物 PSF 取付可能 色替要見積 (別価格体系) 爪ボルト 付属 木棚 専用

ダボ

●基準色掲載ページ 6050

クッション

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**ELDC-12** ガラス棚板用ELダボ12

サイズ	Aホワイト	Aブラック	ガラ古美
20mm	¥250	¥250	¥305

青字=要納期

販売単位 10 色替要見積 (別価格体系) 材質 真鍮挽き物 チューブ 付属 ガラス棚 専用 M6 P=1.0

●基準色掲載ページ 6050

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**ELD-12** 木棚板用ELダボ12

サイズ	Aホワイト	Aブラック	ガラ古美
20mm	¥240	¥240	¥300

販売単位 10 色替要見積 (別価格体系) 材質 真鍮挽き物 木棚 専用 M6 P=1.0

※安全目安重量 9985 参照

クッション

●基準色掲載ページ 5120

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

板厚 t=1.6 以上取付可能

**ANDC-12** ガラス棚板用Nダボ12

サイズ	Aホワイト	Aブラック	ガラ古美
20mm	¥280	¥280	¥325

青字=要納期

販売単位 10 M6 P=1.0 材質 スチール GON 備前 色替要見積 (別価格体系) チューブ 付属 ガラス棚 専用

※安全目安重量 9985 参照

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

●基準色掲載ページ 5120

板厚 t=1.6 以上取付可能

**AND-12** ネジ付きダボ12

サイズ	Aホワイト	Aブラック	ガラ古美
20mm	¥260	¥260	¥310

販売単位 10 M6 P=1.0 材質 スチール 色替要見積 (別価格体系) 木棚 専用

- 柱ダボ
- ガラス要板用ダボ
- セイルアーム
- ネジ付要板用ダボ
- 特別色ダボ
- HIP
- FAX
- 別注専用発注書
- アルミダボ
- ステンレスダボ



●基準色掲載ページ 6100

**注意** 打ち込み用穴あけ加工は現物合せが必要です

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

## NDL-0 ND用埋め込みダボ

Aホワイト	Aブラック	ガラ古美
¥170	¥170	¥200

販売単位 10	M6 P=1.0	材質 真鍮挽き物
色替要見積 (別価格体系)	木妻板 専用	

●基準色掲載ページ 6100

**注意** 打ち込み用穴あけ加工は現物合せが必要です

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

## ND-0 ND用埋め込みダボ

Aホワイト	Aブラック	ガラ古美
¥160	¥160	¥160

販売単位 10	M6 P=1.0	材質 真鍮挽き物
色替要見積 (別価格体系)	木妻板 専用	

●基準色掲載ページ 6100

**注意** 打ち込み用穴あけ加工は現物合せが必要です

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

## ELD-0 EL埋め込みダボ

Aホワイト	Aブラック	ガラ古美
¥170	¥170	¥200

販売単位 10	M6 P=1.0	材質 真鍮挽き物
色替要見積 (別価格体系)	木妻板 専用	

●基準色掲載ページ 6050

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

※ガラス厚み  
12mmまで

## GO はね上げ止め

Aホワイト	Aブラック	ガラ古美
¥305	¥305	¥290

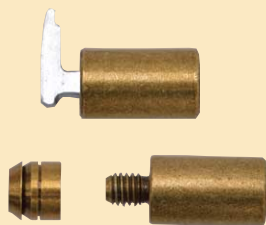
販売単位 10	厚み t=1.4mm	材質 スチール
色替要見積 (別価格体系)	ガラス板 専用	スポンジ 付属

ダボ



## 「ガラ古美」について

ガラ古美のガラとは、ねじのような小物を鍍金するガラ鍍金(バレル鍍金)のことです。真鍮古美色との違いはヘアラインの有無で、色目はほぼ同じ近似色です。小物の場合は表面積が小さく、ヘアラインを入れても目立たない為、費用対効果を考えると、小物はガラ古美が適していると考えられます。





**設計上の情報**  
クローム ニッケル ゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは9970参照)

**設計上の注意**  
12φ専用  
左記マーク製品は12φ×20mmダボ専用です。他のサイズには使用できませんので設計段階からご注意ください。(特に長さ20mm未満のサイズではたとえ装着できたとしても掛かりが浅く危険です)

**設計上の注意**  
クッション材付  
左記マーク製品はクッション材付のダボ(ELDC-12など、DC-12-Pを装着したダボ、およびAD-12、BD-12など)には使用できませんので設計段階からご注意ください。

**設計上の注意**  
衣料ハンガー着脱時など、摩擦や衝撃が頻りに繰り返される環境である場合、表面処理はかじり恐れがありますので、パイプガードフィルムまたはキズ防止レールをお勧め致します。(2555参照)

**設計上の注意**  
パイプは種類・径の太さ・長さなどによりしなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9985参照)

**設計上の注意**  
帆立てインサイドSホルダー(HIS)とHIPを使用した角パイプ(SB)にフェイスアウト(2800~2860参照)を取り付ける場合は、必ず樹脂製はね上げ止めをご使用ください。

**設計上の注意**  
特注品  
お客様の指定により製作させて頂く特注品・別注品につきましては、設計上の責任は負いかねますのでご了承ください。

**設計上の注意**  
帆立てインサイドパイプ受けにフェイスパーツ(2800~参照)を装着される際は、安全のため、HIPの力半側に荷重が掛かる様、設計段階からご注意ください。

**施工上の注意**  
帆立てインサイドSホルダー(HIS)は亜鉛ダイカスト製です。打ち込む際ホルダーの端をたたくと破損する恐れがありますので、必ず真中をたたってください。

**施工上の注意**  
切断面  
切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

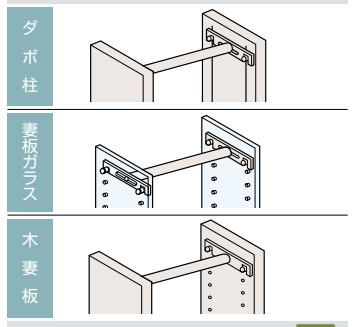
**施工上の注意**  
パイプにナットを打ち込む際はパイプの内バリを削ってください。バリが出たままでは、打ち込みが困難となったり削りカスがささる「怪我」や嵌合不良による「抜け」の原因となります。

**施工上の注意**  
生地断面  
生地製品は後で加工される事を前提とした製品です。プレス面が鋭く尖っていますのでご使用の際は研磨などを施して安全を確保してください。

**施工上の注意**  
ダボ受けする棚板のワイド寸法が短か過ぎると、ダボ先端に荷重がかかり耐荷重が低下しますのでご注意ください。

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

衣料ハンガー横掛け陳列仕様



ハンガー陳列用丸パイプ 2550  
取付手順

**HB-19**  
クローム ニッケル ゴールド

920mm	¥ 890	¥ 1250	¥ 1350
1220mm	¥ 1300	¥ 1850	¥ 1950
1820mm	¥ 2000	¥ 2800	¥ 3000
2400mm	¥ 2700	¥ 3800	¥ 4050

青字=要納期

**HB-25**  
クローム ニッケル ゴールド

620mm	¥ 720	¥ 1050	¥ 1100
894mm	¥ 1000	¥ 1400	¥ 1500
920mm	¥ 1000	¥ 1400	¥ 1500
1194mm	¥ 1400	¥ 2000	¥ 2050
1220mm	¥ 1400	¥ 2000	¥ 2100
1520mm	¥ 1700	¥ 2400	¥ 2550
1820mm	¥ 2200	¥ 3100	¥ 3300
2400mm	¥ 3100	¥ 4350	¥ 4650

青字=要納期

**CLD-HB-25** 青字=要納期  
軽量用 ステンレス (#400)

620mm	¥ 1000
920mm	¥ 1350
1220mm	¥ 1950
1520mm	¥ 2350
1820mm	¥ 3000
2400mm	¥ 4250

**HB-32**  
クローム ニッケル ゴールド

620mm	¥ 880	¥ 1250	¥ 1350
920mm	¥ 1350	¥ 1900	¥ 2050
1220mm	¥ 1700	¥ 2400	¥ 2550
1520mm	¥ 2250	¥ 3150	¥ 3400
1820mm	¥ 2850	¥ 4000	¥ 4300
2400mm	¥ 3900	¥ 5500	¥ 5850

切断費50円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(50本約1日後出荷)

丸パイプ固定用ネジ 2570

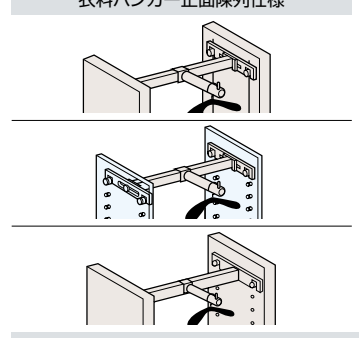
**M8A** (1個当たり定価)  
クローム ニッケル ゴールド 青字=要納期  
10個売り ¥55 ¥80 ¥85

**M8ナット打ち込み加工**  
HB-25 RN等と品番欄にご指定いただければ(この場合HB-25の両端に25Nを)打ち込み加工いたします。

品番	アルミ生地
19N	¥145
25N	¥150
32N	¥200

両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)  
●1700mm以上(HB-19は1400mm以上)は納期を確認ください

展開可能パターン及び関連パーツ



フェイスパーツ装着用角パイプ

**SB-24**  
クローム ニッケル ゴールド

600mm	¥ 840	¥ 1200	¥ 1300
894mm	¥ 1300	¥ 1850	¥ 1900
900mm	¥ 1300	¥ 1850	¥ 1950
1194mm	¥ 1700	¥ 2400	¥ 2500
1200mm	¥ 1700	¥ 2400	¥ 2550
1500mm	¥ 2150	¥ 3050	¥ 3250
1800mm	¥ 2750	¥ 3850	¥ 4150
2400mm	¥ 3750	¥ 5250	¥ 5650

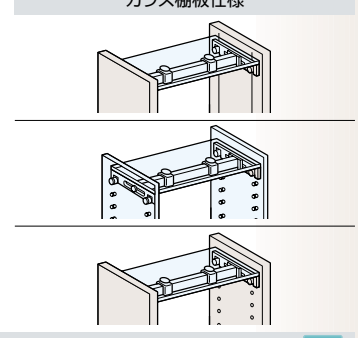
青字=要納期

**SB-32**  
クローム ニッケル ゴールド

600mm	¥ 1050	¥ 1500	¥ 1600
900mm	¥ 1500	¥ 2100	¥ 2250
1200mm	¥ 2000	¥ 2800	¥ 3000
1500mm	¥ 2650	¥ 3750	¥ 4000
1800mm	¥ 3200	¥ 4500	¥ 4800
2400mm	¥ 4650	¥ 6550	¥ 7000

切断費50円(仕切価格) 青字=要納期  
1本より(50本約1日後出荷)

ガラス棚板仕様



ガラス棚補強用角パイプ 2750

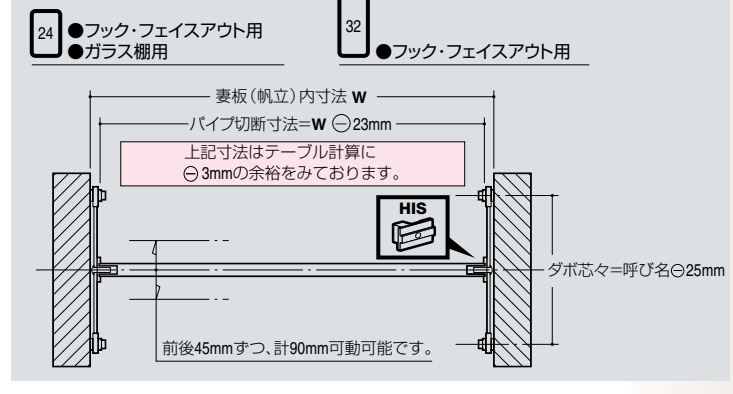
**SB-24**  
クローム ニッケル ゴールド

600mm	¥ 840	¥ 1200	¥ 1300
894mm	¥ 1300	¥ 1850	¥ 1900
900mm	¥ 1300	¥ 1850	¥ 1950
1194mm	¥ 1700	¥ 2400	¥ 2500
1200mm	¥ 1700	¥ 2400	¥ 2550
1500mm	¥ 2150	¥ 3050	¥ 3250
1800mm	¥ 2750	¥ 3850	¥ 4150
2400mm	¥ 3750	¥ 5250	¥ 5650

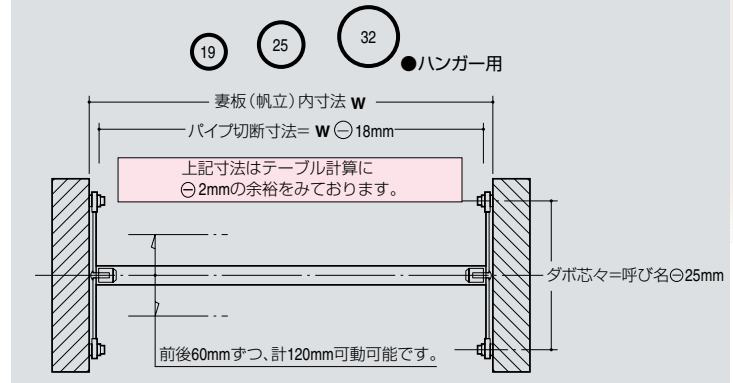
青字=要納期

**HGK** 青字=要納期  
クリア  
¥360  
間口が広い場合は必要に応じてHGKで補強してください。

切断実寸法算出図(角パイプ)



切断実寸法算出図(丸パイプ)





ダボ受け式、衣料ハンガー横掛け陳列用・及びフェイスパーツ装着用パイプ支持金具／ダボ受け式、ガラス棚板補強用角パイプ支持金具

## ご注文の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 HIP	275	クローム	2
2 HB-25 RN	887	クローム	1
3 M8A		クローム	10

**RN**のご記入で(上記例の場合)**HB-25**の両端に**25N**を打ち込んで出荷いたします。また切断をご希望の場合は**必ず切断実寸法**でご記入ください。(詳しくは、左頁、切断実寸法算出図参照)

“販売単位10”の製品につきましては、数量記入欄には、10単位でご記入ください。

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 HIP	275	クローム	2
2 SB-24 RHIS	881	クローム	1
3 HGK-S			1
4 HGK			1

**HGK-S**は2個セット品です。長い間口の中を補強したい場合は、**HGK**をご検討ください(左頁参照)

**RHIS**のご記入で**SB-24**の両端に**HIS**を打ち込み加工いたします

切断をご希望の場合は**必ず切断実寸法**でご指定ください。(詳しくは、左頁、切断実寸法算出図参照)

### メンテナンスパーツ

<b>HIP-HD</b> (1個当たり仕切価格)	クリアー	¥70
---------------------------	------	-----

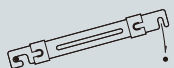


### 先端保護キャップ、およびキス防止テープ

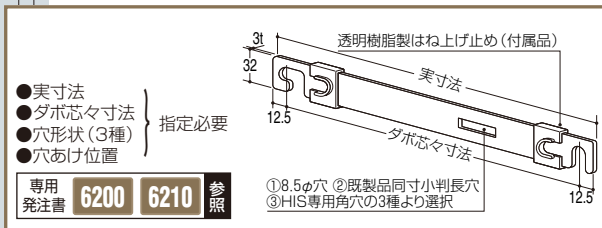
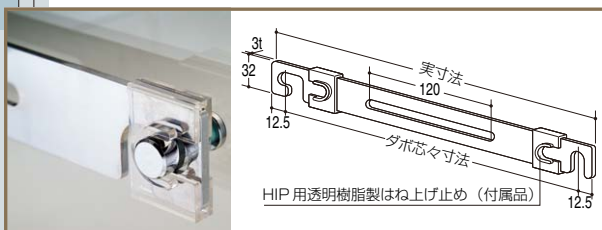
FOC		PGF-T	
呼び名	透明軟質樹脂	対応パイプ径	透明フィルム
13	¥310	13φ・16φ兼用	650mm ¥410
19	¥320	19φ用	950mm ¥560
25	¥330	25φ用	1250mm ¥770
1022	¥330	10×22用	1550mm ¥920

Sバー用PGF-TWに関しては2750参照

### HIP固定手順



図の様にあらかじめ樹脂製はね上げ止めを挿入し、内側から固定してください。



- 実寸法
  - ダボ芯々寸法
  - 穴形状(3種)
  - 穴あけ位置
- 指定必要

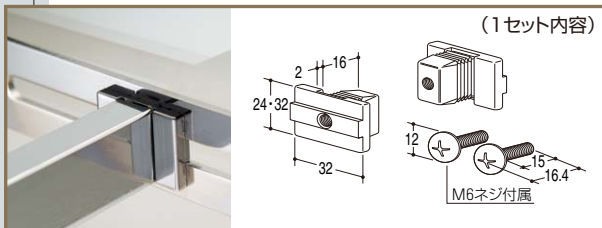
①8.5φ穴 ②既製品同寸小判長穴 ③HIS専用角穴の3種より選択

### HIS打ち込み加工

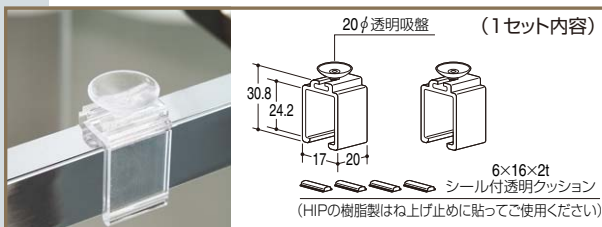
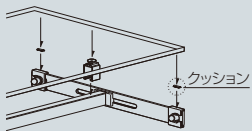


**SB-24 RHIS**等と品番欄にご指定いただければ打ち込み加工いたします。(SB-24は左ページ参照)

両端打込費100円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)



### HGK-S取付手順



## HIP 帆立インサイドパイプ受け

呼び名	実寸法	ダボ芯々	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
275	275mm	250mm	¥ 870	¥1250	¥1350	¥1400
325	325mm	300mm	¥ 930	¥1350	¥1400	¥1400
375	375mm	350mm	¥ 980	¥1400	¥1500	¥1500
425	425mm	400mm	¥1150	¥1650	¥1750	¥1750

青字=要納期

## W-HIP 帆立インサイドパイプ受け(別注指定加工品)

呼び名(品番)	実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
350	~350mm		¥1300	¥1700	¥2400	¥2550
450	~450mm		¥1400	¥1850	¥2600	¥2800
(W-HIP-EX)	451~650mm		¥2000	¥2750	¥3850	¥4150

青字=要納期

## HIS 帆立インサイドSホルダー

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド	対応パイプ
24	¥840	¥1200	¥1300	¥1400	SB-24
32	¥910	¥1300	¥1400	¥1400	SB-32

青字=要納期

## HGK-S 帆立ガラスキーパーセット

クリア	対応パイプ
¥810	SB-24

青字=要納期

**納期** 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**了承** 加工内容によりましては価格が若干変わる場合があります。また場合により加工不可能の場合もありますのであらかじめご了承ください。

**専用発注書 FAX** ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無の無い様にご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**取扱** ネジ固定製品は適正工具を正しく使用するなどして確実に固定してください。また常にゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

**切断?** HBの既製サイズは切りしろを20mmみておりますのでご注文の際はご注意ください。(例:HB-25の1200とご注文された場合20mm切断いたします)

**受注生産品** 受注生産品に付きましては加工内容を明確にご指示いただくため専用発注書をご活用ください。(6200・6210参照)加工内容が明確でない場合、誤加工や納期遅れの原因となります。

帆立インサイドパイプ受け(HIP)の販売単位は1本単位です。パー1本に対して通常2本必要ですのでご注文数量にご注意ください。(尚HISはSバー1本に対し1セットが適数です)

ダボ  
セイルアーム  
別注要販用ダボ  
特別色ダボ  
HIS  
アルミダボ  
ステンレスダボ

タボ



別注専用発注書

枚目/ 枚中

ご依頼日 年 月 日

枚目/ 枚中

ご依頼日 年 月 日

請求先コード	
地区	
社名	
部署・担当者	様
発注NO.	
現場名	

請求先コード	
地区	
社名	
部署・担当者	様
発注NO.	
現場名	

■お届け先 (上記ご請求先住所と異なる場合のみ記入)

TEL	
住所	都道府県
宛名	様
荷受人	様
FAX	

■お届け先 (上記ご請求先住所と異なる場合のみ記入)

TEL	
住所	都道府県
宛名	様
荷受人	様
FAX	

ご希望納期

ご希望納期

月	日	※
※	※	※

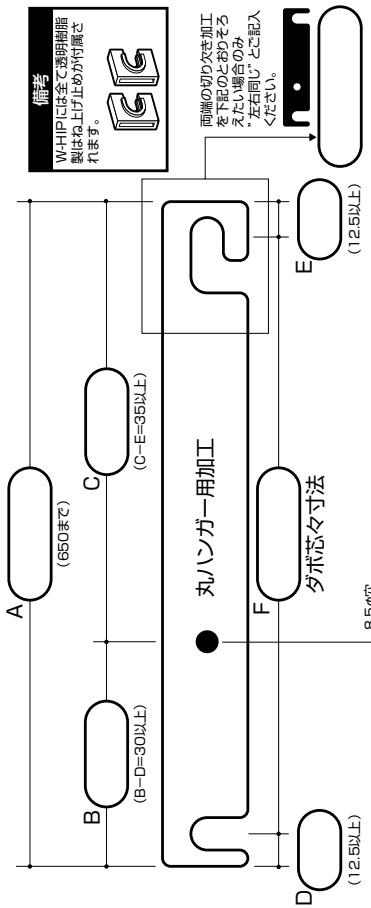
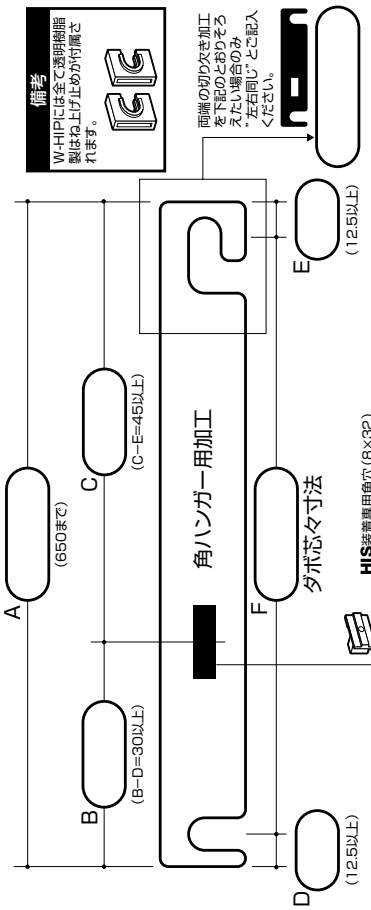
月	日	※
※	※	※

軌立インサイドパイプ受け (角ハンガー用加工)	カラー	数量
W-HIP-		
※		
※		

軌立インサイドパイプ受け (丸ハンガー用加工)	カラー	数量
W-HIP-		
※		
※		

32×3tフラットバー使用 (盛グリ加工不可)

32×3tフラットバー使用



**備考**  
W-HIPには全て透明樹脂製はね上げ止めが付属されます。

**備考**  
W-HIPには全て透明樹脂製はね上げ止めが付属されます。

両側の切り欠き加工を下記のとおりそろえたい場合はのみ、左右同じごと記入ください。

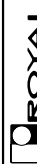
両側の切り欠き加工を下記のとおりそろえたい場合はのみ、左右同じごと記入ください。

必ず本紙の中には全て間違いないかつきりご記入下さい。この注文書がそのまま製作手配書となります。誤記入や記入もれ、判別困難は勝手配や納期遅れの原因となります。

必ず本紙の中には全て間違いないかつきりご記入下さい。この注文書がそのまま製作手配書となります。誤記入や記入もれ、判別困難は勝手配や納期遅れの原因となります。

Fax 大阪 06-6789-1231  
東京 03-3635-5766

Fax 大阪 06-6789-1231  
東京 03-3635-5766



※ 枠内は記入しないで下さい。

※ 枠内は記入しないで下さい。

ダボ



ご依頼日 年 月 日

別注専用発注書

枚目/ 枚中

ご依頼日 年 月 日

別注専用発注書

枚目/ 枚中

請求先コード	
地区	
社名	
部署・担当者	様
発注NO.	※
現場名	※

※	
※	
※	

請求先コード	
地区	
社名	
部署・担当者	様
発注NO.	※
現場名	※

※	
※	
※	

■お届け先 (上記で請求先住所と異なる場合のみ記入)

TEL	※	〒	
住所	都道府県		
宛名	社名		
荷受人	様	FAX	

ご希望納期

月 日

※

※

※

別 ※ 新 ※

帆立インサートパイプ受け (角・丸ハングー兼用長穴加工)

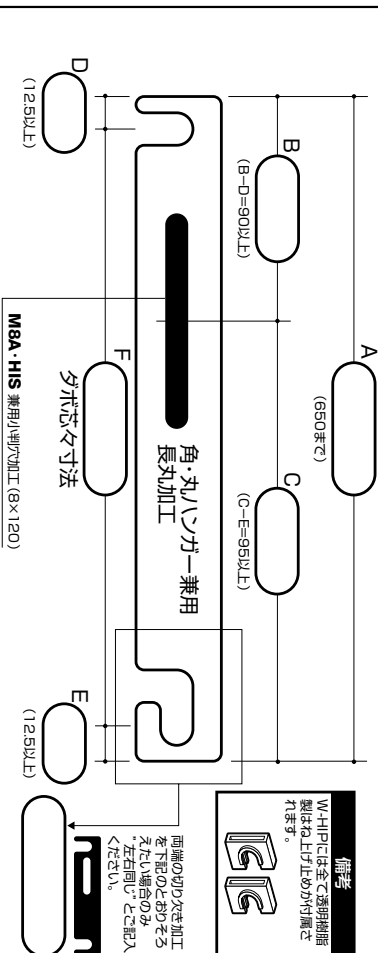
6150 参照

カラー

数量

※ W-HIP-

32×317フラットバー使用 (座タリ加工不可)



備考  
W-HIPには全て透明機能  
取付け止め止めが  
あります。

両側の切り欠き加工  
をハングーの向きで  
なす場合のみ  
左右両側に記入  
ください。

必ず本株の中は全て間違いないはつきりご記入下さい。  
この注文書がそのまま製作手配書となります。判別困難は誤手配や納期遅れの原因となります。  
誤記入や記入もれ、判別困難は誤手配や納期遅れの原因となります。

Fax: 大塚 06-6789-1231 東京 03-3636-5766



※ 枠内は記入しないで下さい。

コピー印刷によるご使用は、140%に拡大してください。

■お届け先 (上記で請求先住所と異なる場合のみ記入)

TEL	※	〒	
住所	都道府県		
宛名	社名		
荷受人	様	FAX	

ご希望納期

月 日

※

※

※

別 ※ 新 ※

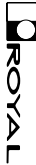
カラー

数量

※

必ず本株の中は全て間違いないはつきりご記入下さい。  
この注文書がそのまま製作手配書となります。判別困難は誤手配や納期遅れの原因となります。  
誤記入や記入もれ、判別困難は誤手配や納期遅れの原因となります。

Fax: 大塚 06-6789-1231 東京 03-3636-5766



※ 枠内は記入しないで下さい。



ダボ

- 柱ダボ
- ガラス取付用ダボ
- セイルアーム
- ネジ付取付用ダボ
- 特別色ダボ
- HIP
- FAX
- 別注専用発注書
- アルミダボ
- ステンレスダボ

※安全目安重量 9985 参照

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**GPD** GPダボ

呼び名 アルシルバー アルブロンズ

8    ¥45    ¥50

別注色 対応不可  
掲載色のみ

GPS-GPM 専用  
↑↑

材質  
アルミ焼き物

Green logo

※安全目安重量 9985 参照

**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**GPN** GPネジ式ダボ

呼び名 アルシルバー アルブロンズ

10    ¥110    ¥120

別注色 対応不可  
掲載色のみ

GPS-GPM 専用  
↑↑

M6 P=1.0

材質  
アルミ焼き物

Green logo

展開可能パターン及び関連パーツ

水平木棚仕様      傾斜木棚仕様

GPダボ (GPD)

GPネジ式ダボ (GPN)

水平ガラス棚仕様

爪ボルト **6GP-10** を併用して他のダボを使用する方法 **6050**

爪ボルト

**6GP-10** (1個当たり定価)  
アルミ生地  
10個売り    ¥60

<p><b>ELD-12</b> (1個当たり定価)</p> <p>サイズ クローム Nカラー ゴールド</p> <p>20mm ¥125 ¥125 ¥190</p> <p>青字=要納期</p>	<p><b>BD-10</b> (1個当たり定価)</p> <p>サイズ クローム ゴールド</p> <p>15mm ¥125 ¥190</p> <p>20mm ¥135 ¥210</p> <p>青字=要納期</p>	<p><b>AD-10</b> (1個当たり定価)</p> <p>サイズ アルシルバー</p> <p>20mm ¥110</p>
<p><b>ELDC-12</b> (1個当たり定価)</p> <p>サイズ クローム Nカラー ゴールド</p> <p>20mm ¥135 ¥135 ¥210</p> <p>青字=要納期</p>	<p><b>BD-12</b> (1個当たり定価)</p> <p>サイズ クローム ゴールド</p> <p>20mm ¥165 ¥250</p> <p>25mm ¥195 ¥300</p> <p>青字=要納期</p>	<p><b>AD-12</b> (1個当たり定価)</p> <p>サイズ アルシルバー</p> <p>20mm ¥120</p> <p>25mm ¥150</p>

Nカラー = ニッケルカラー  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

**設計上の注意** 別注色 対応不可 掲載色のみ  
アルミ材質のダボ関係につきましてはカタログに表示された色以外の対応は承っておりませんのでご了承ください。

**設計上の注意** 奥壁がない場合、ダボで支持された棚板は奥へ滑る恐れがありますので必ず防止用溝加工を施した木棚板以外は使用しないでください。

**設計上の注意** 柱ダボにはガラス押さえ (GON-SP-GOR-SP-GOL) と、はね上げ止め (GO) は爪落下の恐れがあるため使用できません。

**施工上の注意** 湿気 施工の際金属製品に接着剤の湿気や酸性薬品などが付着すると錆びの原因となりますのでご注意ください。

**設計上の注意** 弊社製品は安全目安重量を超える荷重がかからない様に製品選択など設計段階からご注意ください。(9985 参照)

**設計上の注意** GPSは溝へ打ち込むタイプのダボ柱です。ビスとめ式ではありませんので入り角妻板 (90度対面立て板) では柱抜けの恐れがあるためご使用できません。(GPMをご検討ください。)

**設計上の注意** アルミ製ダボ柱 (GPS) はGPダボ (GPD) GPネジ式ダボ (GPN) 専用です。棚受けは使用できませんのでご注意ください。

**施工上の注意** ダボ受けする棚板のワイド寸法が短か過ぎると、ダボ先端に荷重がかかり耐荷重が低下しますのでご注意ください。

**施工上の注意** ねじの種類や呼び径にあった適正なクラッチ付の電動ドライバーを選定してください。締め過ぎによる頭飛びやねじ破断、ねじの空転を防止するため、深さ調節ストッパーを推奨いたします。

**設計上の注意** アルミ製柱ダボ (GPD、GPN) は木棚板専用です。ガラス棚板にはクッション材が無いため対応できません。

**施工上の注意** 柱の取り付け施工は上下を間違えず、水平・平行を正確に出して行ってください。精度が低い場合、棚などの可動困難やガタつき、不確実装着による突然落下の恐れがあります。

**発注上の注意** 専用発注書 FAX ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれの無い様にご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**施工上の注意** 柱の取り付け施工は上下を間違えず、水平・平行を正確に出して行ってください。精度が低い場合、棚などの可動困難やガタつき、不確実装着による突然落下の恐れがあります。

**設計上の注意** 柱用ダボ (GPN・GPD) は、ねじれ荷重が掛かった場合ダボ本体が外れる恐れがあるため、帆立てパイプ受け・帆立てクロス受けは使用できません。

**施工上の注意** 実物合わせ アルミ製ダボ柱 (GPS) の表示寸法は生産ロットにより若干のばらつきがある場合もありますので溝加工を施される際は実物合わせをおすすめします。

**発注上の注意** 対応不可 アルミ製ダボ柱 (GPS・GPM) の切断加工は承っておりませんのでご了承ください。またGPSは切りしろとして表示サイズより若干長い場合がありますが合わせてご了承ください。

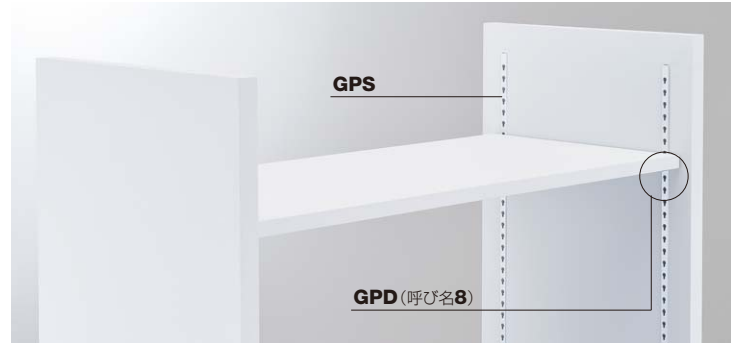


## ご注文の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1	GPS	アルシルバー	4
2	GPD	アルシルバー	20
3			
4			

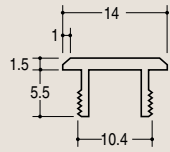
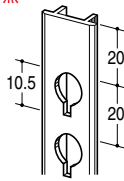
GPSに関しましては弊社では切断は承っておりませんのでご了承ください。

“販売単位10”の製品につきましては、数量記入欄には、10単位でご記入ください。



※上記品番は、参考選択例です。

※安全目安重量 9985 参照



注意 たたき込み用溝加工は現物合せが必要です。

## GPS GPダボ柱 (打ち込み式)

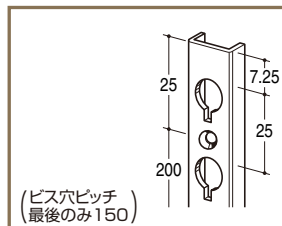
サイズ	アルシルバー	アルブロンズ	材質
1220mm	¥480	—	アルミ射出成型品
1820mm	¥670	¥770	木橋専用
2420mm	¥990	¥1300	木妻板専用



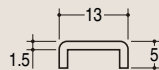
GPD-GPN 専用

別注色対応不可  
掲載色のみ

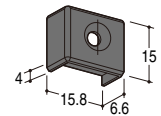
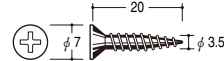
切断 対応不可



(ビス穴ピッチ 最後のみ150)



(ご注文は1パック単位でお願いします) 50本入り



注意 10個売り製品 (但し表記は1個定価)

## GPM 面付けGPダボ柱 (ビス止め式)

サイズ	アルシルバー	アルブロンズ	ビス穴数
1200mm	¥480	¥560	7
1800mm	¥670	¥770	10
2400mm	¥990	¥1300	13

## GT-P Gタッピング (1パック50本品番)

サイズ	アルシルバー	アルブロンズ	材質
20mm	¥410	¥300	木下地専用



木下地専用 適合ビット二番

## CA-M GPM用断面保護キャップ

サイズ	ブラック	材質
	¥55	ABS樹脂



販売単位10個 別注色対応不可 掲載色のみ 必要タッピングGT-P



材質 アルミ射出成型品 GPD-GPN 専用 木橋 専用 別注色対応不可 掲載色のみ 7.0mm φ3.8 木妻板 専用 切断 対応不可

## ダボ



柱ダボ



ガラス妻板用ダボ



セイルアーム



メッシュ妻板用ダボ



特別色ダボ



HIP



FAX



別注専用発注書

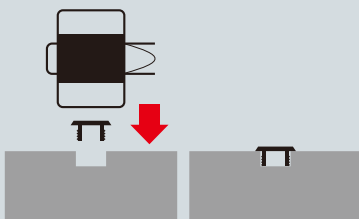


アルミダボ

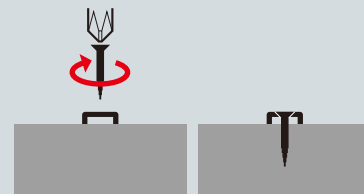


ステンレスダボ

### 打ち込み式GPダボ柱取り付け手順



### ビス止め式GPダボ柱取り付け手順





ダボ

柱ダボ

ガラス取板用ダボ

セイルアーム

ネジ取板用ダボ

特別色ダボ

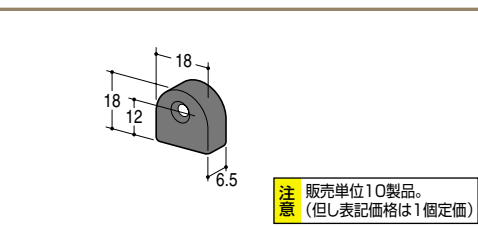
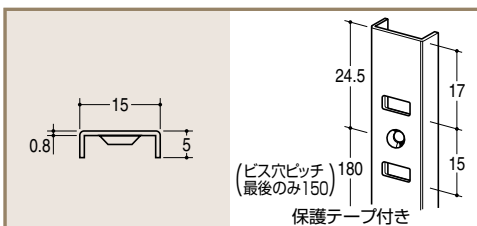
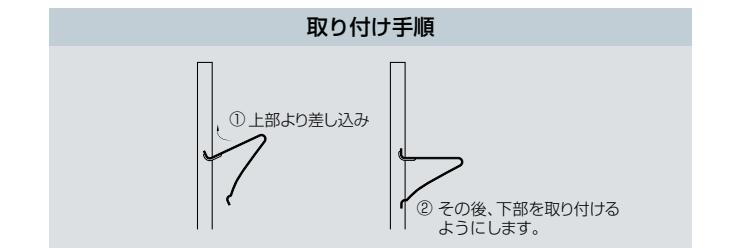
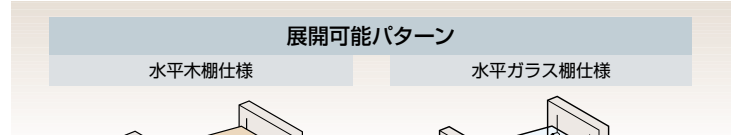
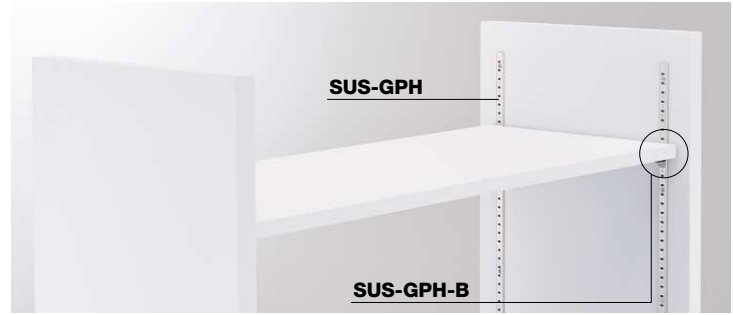
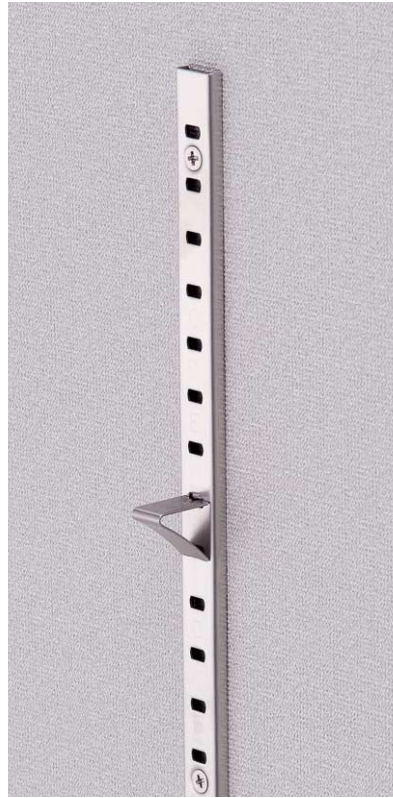
HIP

FAX

別注専用発注書

アルミダボ

ステンレスタボ



**SUS-GPH** ステンレス製ハシゴ柱  
呼び名 ステンレスヘアライン ビス穴数  
1820mm ¥860 11

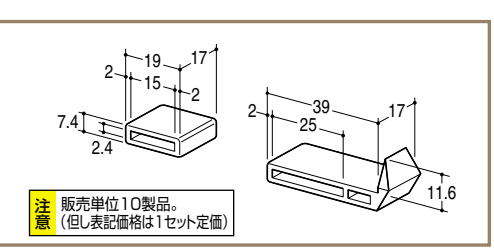
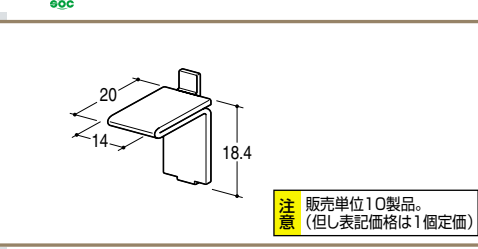
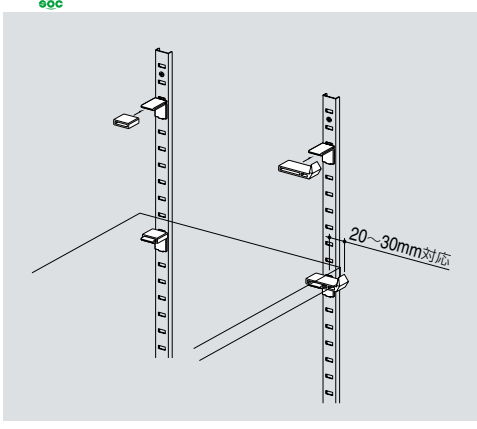
木裏板 専用 7.0mm φ4.0 材質 SUS430 厚み t=0.8mm 別注色 対応不可 掲載色のみ 切断 対応不可

**SUS-GPH-EC** ステンハシゴ  
エンドキャップ  
ブラック  
¥60

販売単位 10 SUS-GPH 専用 別注色 対応不可 掲載色のみ 使用ビス SUS-GT-P 6.5mm φ3.2 材質 ABS樹脂

**SUS-GT-P** ステンレスGタッピング  
(1パック50本品番)  
サイズ ステンレス  
20mm ¥420

木下地 専用 適合ビット 二番 材質 ステンレス 別注色 対応不可 掲載色のみ

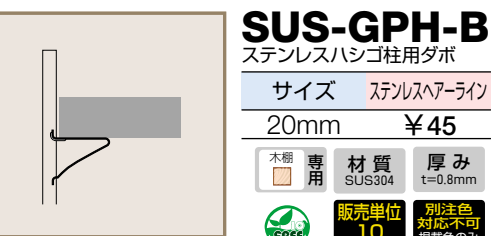
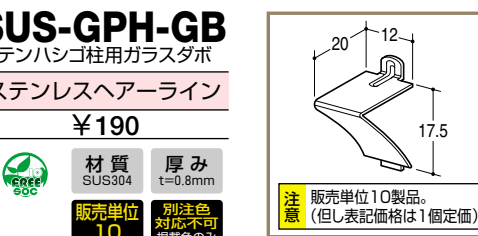
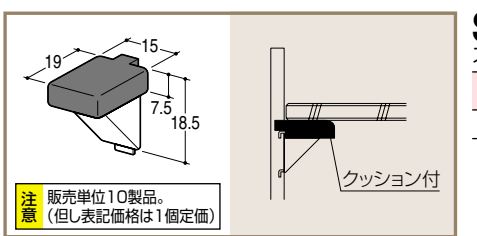


**SUS-GPH-CD** ステンハシゴ  
ラインダボ  
ステンレスヘアライン  
¥55

木棚 専用 材質 SUS304 厚み t=1.2mm 販売単位 10 別注色 対応不可 掲載色のみ

**SUS-GPH-CS** ステンハシゴ  
タナズレドメパーツ  
ホワイト  
¥60

販売単位 10 別注色 対応不可 掲載色のみ SUS-GPH-CD 併用必要 セット 製品 材質 ポリエチレン



注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

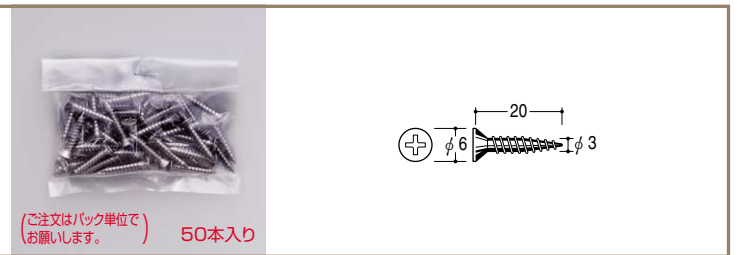
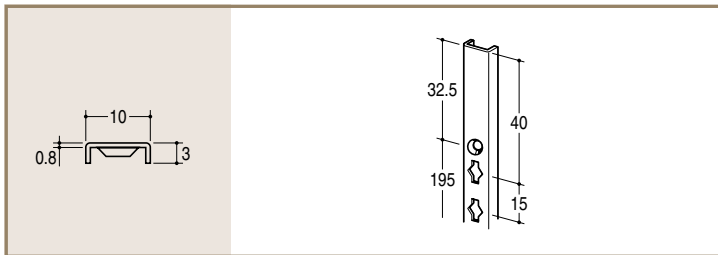
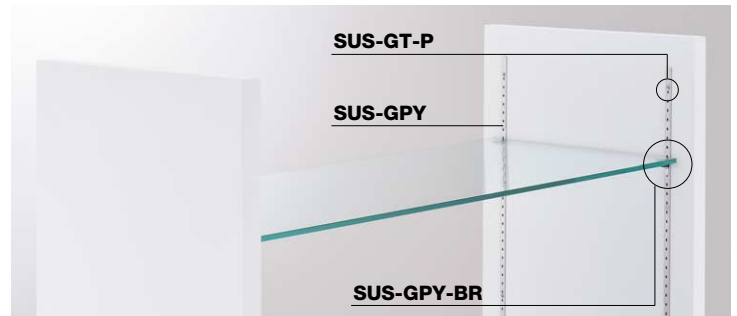
注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

# ステンレス製ダボ柱及び柱ダボ

はしご型・スリムダボ柱及び専用ダボ

# 6300



### SUS-GPY ステンスリムダボ柱

サイズ	ステンレスヘアライン	ビス穴数	10
1820mm	¥650		

材質 SUS430 厚み t=0.8mm

別注色 対応不可 掲載色のみ

### SUS-GT-P ステンレスGタッピング (1パック50本品番)

サイズ	ステンレス	適合ビット	木下地 専用
20mm	¥420		

材質 ステンレス 別注色 対応不可 掲載色のみ

### SUS-GPY-BR ステンスリム柱用クッション付きダボ

ステンレスヘアライン

¥120

材質 SUS304 厚み t=1.0mm

販売単位 10 別注色 対応不可 掲載色のみ

### SUS-GPY-B ステンスリム柱用ダボ

ステンレスヘアライン

¥45

材質 SUS304 厚み t=1.0mm

販売単位 10 別注色 対応不可 掲載色のみ

**設計上の注意**

**設計上の承認** 別注色 対応不可 掲載色のみ  
ステンレス材質のダボ関係につきましてはカタログに表示された色以外の対応は承っておりませんのでご了承ください。

**設計上のお願い** 弊社製品は安全目安重量を超える荷重がかからない様に製品選択など設計段階からご注意ください。(9938 参照)

**設計上の注意** 奥壁がない場合、ダボで支持された棚板は奥へ滑る恐れがありますので、すべり防止用溝加工を施した木棚板以外は使用しないでください。

**設計上の注意** サポートを固定する下地材は必ずしっかりとした木下地をご指定ください。

**施工上の注意** ステンスリム型ダボ柱 (SUS-GPY) はステンスリム柱用ダボ (SUS-GPY-B等) 専用です。棚受は使用できませんのでご注意ください。

**施工上の注意** 湿気 施工の際金属製品に接着剤の湿気や酸性薬品などが付着すると錆びの原因となりますのでご注意ください。

**施工上の注意** ねじの種類や呼び径にあった適正なクラッチ付の電動ドライバーを選定してください。締め過ぎによる頭飛びやねじ破断、ねじの空転を防止するため、深さ調節ストッパーを推奨いたします。

**施工上の注意** まびき ビス穴は間引いたりせず全てビスもみしてください。間引いた場合耐荷重が著しく低下、及び壁面ゆがみの原因となります。

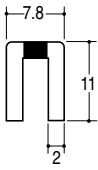
**発注上の注意** 専用発注書 FAX ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれい様で記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**発注上の注意** 対応不可 別注色 対応不可 掲載色のみ  
ステンスリム型柱 (SUS-GPY) の切断加工は承っておりませんのでご了承ください。また切りしろとして表示サイズより若干長い場合がありますが合わせてご了承ください。

- ダボ
- 柱ダボ
- ガラス板用ダボ
- セイルアーム
- ネジ裏板用ダボ
- 特別色ダボ
- HIP
- FAX 別注専用発注書
- アルミダボ
- ステンスダボ



●姉妹製品掲載ページ 1110  
姉妹品=ASF-1・AWF-5

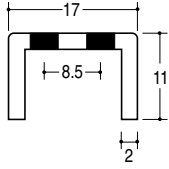


## W-ASF-2 ウェルドサポート

サイズ	生地	ビス穴数	材質	必要 タッピング
900mm	—	5	スチール異型材	AT・BT
1200mm	—	6	厚み t=2.0mm	6.3mm φ3.3
1500mm	—	7	生地のみ 姉妹品 注意 警告厳守 無くなり次第廃番	
1820mm	—	9		
2400mm	—	11		

切断加工費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷) (弊社切断時、切りしろ15mm以上必要)

●姉妹製品掲載ページ 1110  
姉妹品=ASF-1・AWF-5

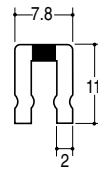


## W-AWF-6 ウェルドサポート

サイズ	生地	ビス穴数	材質	必要 タッピング
1200mm	¥ 980	6	スチール異型材	AT・BT
1500mm	—	7	厚み t=2.0mm	7.0mm φ3.8
1820mm	¥1600	9	生地のみ 姉妹品 注意 警告厳守 無くなり次第廃番	
2400mm	¥2050	11		

切断加工費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷) (弊社切断時、切りしろ15mm以上必要)

●姉妹製品掲載ページ 1110  
姉妹品=ASF-1・AWF-5

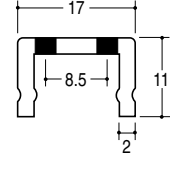


## W-ASF-1 ウェルドサポート

サイズ	生地	ビス穴数	材質	必要 タッピング
900mm	¥ 500	6	スチール異型材	AT・BT
1200mm	¥ 650	7	厚み t=2.0mm	6.5mm φ3.3
1500mm	¥ 810	8	生地のみ 姉妹品 注意 警告厳守	
1820mm	¥ 990	10		
2400mm	¥1500	12		

切断加工費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷) (弊社切断時、切りしろ15mm以上必要)

●姉妹製品掲載ページ 1110  
姉妹品=ASF-1・AWF-5



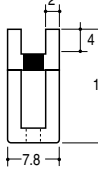
## W-AWF-5 ウェルドサポート

サイズ	生地	ビス穴数	材質	必要 タッピング
1200mm	¥ 950	7	スチール異型材	AT・BT
1500mm	¥1250	8	厚み t=2.0mm	6.5mm φ3.3
1820mm	¥1450	10	生地のみ 姉妹品 注意 警告厳守 使用不可	
2400mm	¥1950	12		

切断加工費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷) (弊社切断時、切りしろ15mm以上必要)

生地部材

●姉妹製品掲載ページ 1150  
姉妹品=PSF-17

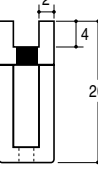


## W-PSF-17 ウェルドサポート

サイズ	生地	ビス穴数	材質	必要 タッピング
1200mm	¥2050	12	スチール異型材	MT・JT
1500mm	¥2550	14	厚み t=2.0mm	注意 有効寸法減少
1820mm	¥3150	18	生地のみ 姉妹品 注意 警告厳守 PL-LK 使用不可	
2400mm	¥4350	22		

切断加工費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷) (弊社切断時、切りしろ15mm以上必要)

●姉妹製品掲載ページ 1150  
姉妹品=PSF-20

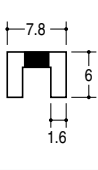


## W-PSF-20 ウェルドサポート

サイズ	生地	ビス穴数	材質	必要 タッピング
1200mm	¥2200	12	スチール異型材	MT・JT
1500mm	¥2750	14	厚み t=2.0mm	注意 有効寸法減少
1820mm	¥3250	18	生地のみ 姉妹品 注意 警告厳守 PL-LK 使用不可	
2400mm	¥4450	22		

切断加工費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷) (弊社切断時、切りしろ15mm以上必要)

●姉妹製品掲載ページ 6000  
姉妹品=NR-6



## W-NR-6 ウェルドサポート

サイズ	生地	ビス穴数	材質	必要 タッピング
1200mm	¥ 650	6	スチール異型材	AT・BT
1500mm	¥ 800	7	厚み t=1.6mm	6.5mm φ3.8
1820mm	¥1100	9	生地のみ 姉妹品 注意 警告厳守	
2400mm	¥1550	11		

切断加工費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷) (弊社切断時、切りしろ15mm以上必要)

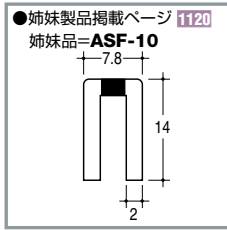
**発注上の了承**  
ウェルドサポートは、切断対応可能になりましたが、切りしろが15mm以上必要になる為、既製サイズより15mm以下のサイズをご入用の際は、1サイズ上をお求めください。

**施工上の注意**  
切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

**設計上の警告**  
× コーティングや粉たい塗装など厚い表面処理は棚受の爪を確実にスリット穴の底まで落とし込ませる事ができなくなり、耐荷重が著しく低下する恐れがあります。

**設計上のお願い**  
× 使用するサポート、使用する棚受によって安全目安重量が違います。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正な製品をご選択ください。(9380 参照)



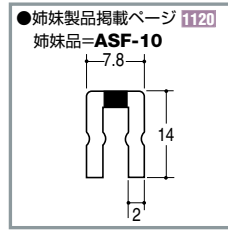


## W-ASF-12 ウェルドサポート



サイズ	生地	ビス穴数	材質	必要 タッピング
900mm	¥ 600	5	スチール異型材	AT・BT
1200mm	¥ 800	6	厚み t=2.0mm	6.3mm φ3.3
1500mm	—	7		
1820mm	¥ 1300	9		
2400mm	—	11		

切断加工費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷) (弊社切断時、切りしろ15mm以上必要)

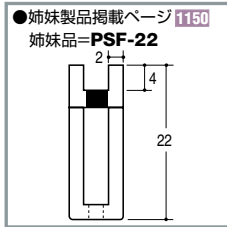


## W-ASF-10 ウェルドサポート



サイズ	生地	ビス穴数	材質	必要 タッピング
900mm	¥ 570	6	スチール異型材	AT・BT
1200mm	¥ 760	7	厚み t=2.0mm	6.5mm φ3.3
1500mm	¥ 990	8		
1820mm	¥ 1300	10		
2400mm	¥ 1750	12		

切断加工費30円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷) (弊社切断時、切りしろ15mm以上必要)



## W-PSF-22 ウェルドサポート



サイズ	生地	ビス穴数	材質	必要 タッピング
1200mm	¥ 2250	12	スチール異型材	MT・JT
1500mm	¥ 2800	14	厚み t=2.0mm	注意 有効寸法減少
1820mm	¥ 3350	18		
2400mm	¥ 4500	22		

切断加工費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷) (弊社切断時、切りしろ15mm以上必要)

生地部材



ウェルドサポート



ウェルドパーツ



ウェルド加工

FAX

別注専用発注書

**設計上の注意**  
✕ ウェルドサポート(W-NR-6)は柱タボ専用柱です。棚受は装着できませんのでご注意ください。(柱タボ: 6000 参照)

**施工上の注意**  
生地断面 生地製品は後で加工される事を前提とした製品です。プレス面が鋭く尖っていますのでご使用の際は研磨などを施して安全を確保し、必ず防錆処理(塗装など)を施してご使用ください。

**施工上の注意**  
湿気養生 接着剤や酸性薬品は錆びの原因となります。また、養生は必ず専用の微粘着性のものでご使用ください。ガムテープや乾燥後のクロス剥がしは、塗装製品の場合剥がれの原因となります。



●姉妹製品掲載ページ 2310  
姉妹品=B-032 B-033

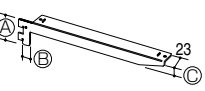


**WB-032** ウェルドブラケット

実寸法	生地	A	B	C
107mm	¥300	40	15	18
157mm	¥330	40	15	18
207mm	¥380	50	20	21
257mm	¥410	50	20	21
307mm	¥470	50	20	21
357mm	¥520	50	20	21

生地のみ  
姉妹品 注意 警告厳守  
材質 スチール特殊鋼  
厚み t=2.6mm

●姉妹製品掲載ページ 2310  
姉妹品=B-032 B-033

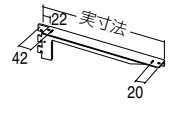


**WB-033** ウェルドブラケット

実寸法	生地	A	B	C
107mm	¥300	40	15	18
157mm	¥330	40	15	18
207mm	¥380	50	20	21
257mm	¥410	50	20	21
307mm	¥470	50	20	21
357mm	¥520	50	20	21

生地のみ  
姉妹品 注意 警告厳守  
材質 スチール特殊鋼  
厚み t=2.6mm

●姉妹製品掲載ページ 2310  
姉妹品=B-132 B-133

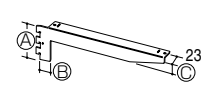


**WB-132** ウェルドブラケット

実寸法	生地	A	B	C
157mm	¥440	74	26	25
207mm	¥490	74	26	25
257mm	¥520	74	26	25
307mm	¥570	74	30	29
357mm	¥610	74	30	29

生地のみ  
姉妹品 注意 警告厳守  
材質 スチール特殊鋼  
厚み t=2.6mm

●姉妹製品掲載ページ 2310  
姉妹品=B-132 B-133



**WB-133** ウェルドブラケット

実寸法	生地	A	B	C
157mm	¥440	74	26	25
207mm	¥490	74	26	25
257mm	¥520	74	26	25
307mm	¥570	74	30	29
357mm	¥610	74	30	29

生地のみ  
姉妹品 注意 警告厳守  
材質 スチール特殊鋼  
厚み t=2.6mm

●姉妹製品掲載ページ 2020  
姉妹品=B-110

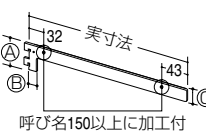


**WB-110** ウェルドブラケット

有効寸法	生地	A	B	C
97mm	¥190	40	9	9
127mm	¥210	40	10	10.5
157mm	¥240	40	12	13
187mm	¥260	43	12	13.5
207mm	¥260	43	13	14
217mm	¥280	43	13	14
247mm	¥310	43	13	14
257mm	¥320	43	14	15
277mm	¥330	45	14	15
307mm	¥340	45	14	18.5
337mm	¥380	48	17	20
357mm	¥400	48	17	20

生地のみ  
姉妹品 注意 警告厳守  
材質 スチール特殊鋼  
厚み t=3.0mm  
別売 別売  
LK-RKY 同梱可

●姉妹製品掲載ページ 2110  
姉妹品=B-120



**WB-120** ウェルドブラケット

実寸法	生地	A	B	C
107mm	¥210	40	10	10
127mm	¥220	40	11.5	12
157mm	¥250	40	12.5	15
187mm	¥260	43	13	16
207mm	¥280	43	13.5	17
257mm	¥320	43	14	18
277mm	¥330	43	14.5	19
307mm	¥350	45	14	20
337mm	¥380	48	17	20
357mm	¥410	48	17	20

生地のみ  
姉妹品 注意 警告厳守  
材質 スチール特殊鋼  
厚み t=3.0mm  
別売 別売  
LK-RKY 同梱可

●姉妹製品掲載ページ 2020  
姉妹品=B-111

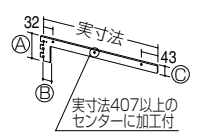


**WB-111** ウェルドブラケット

有効寸法	生地	A	B	C
307mm	¥420	65	26	26
337mm	¥460	65	26	26
357mm	¥490	65	26	26
407mm	¥580	70	28.5	28.5
457mm	¥680	70	28.5	28.5

生地のみ  
姉妹品 注意 警告厳守  
材質 スチール特殊鋼  
厚み t=3.0mm  
別売 別売  
LK-RKY 同梱可

●姉妹製品掲載ページ 2110  
姉妹品=B-121



**WB-121** ウェルドブラケット

実寸法	生地	A	B	C
307mm	¥440	65	26	26
337mm	¥480	65	26	26
357mm	¥510	65	26	26
407mm	¥600	70	28.5	28.5
427mm	¥640	70	28.5	28.5
457mm	¥700	70	28.5	28.5
507mm	¥780	90	-	28
557mm	¥880	90	-	28

◆印製品は4ツ爪の形状となります。

生地のみ  
姉妹品 注意 警告厳守  
材質 スチール特殊鋼  
厚み t=3.0mm  
別売 別売  
LK-RKY 同梱可

**REV** 透明スベリ止め

サイズ	透明軟質樹脂
435mm	¥65 (1本当たり定価)

注意 10本売り製品 (但し表記は1本定価)

生地のみ  
販売単位 10  
材質 EVA樹脂

**設計上の注意**  
コーティングや粉たい塗装など厚い表面処理は棚受の爪を確実にスリット穴の底まで落とし込ませる事ができなくなり、耐荷重が著しく低下する恐れがあります。

**設計上の注意**  
特注品 お客様のご指定により製作させて頂く特注品・別注品につきましては、設計上の責任は負いかねますのでご了承ください。

**施工上の注意**  
生地断面 生地製品は後で加工される事を前提とした製品です。プレス面が鋭く尖っていますので使用の際は研磨などを施して安全を確保し、必ず防錆処理(塗装など)を施してご使用ください。

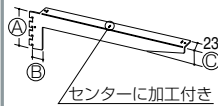
**設計上の注意**  
左記マークは掲載製品のベースとなる製品の「警告」「注意」も必ずお守りください。

**設計上の注意**  
棚受を曲げ加工した場合、この原理で耐荷重が減少しますのでご注意ください。(なるべく爪に近い位置が先端に近い位置を曲げる設計をおすすめします)

**発注上の注意**  
専用発注書 FAX ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれのない様にご記入頂き、FAXでお願いたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**発注上の注意**  
左記マーク製品はガラス用クッション材 (REV) は付属しておりませんので必要な場合は別途お求めください。

●姉妹製品掲載ページ **2310**  
 姉妹品=**B-232**・**B-233**



## WB-232 ウェルドブラケット

実寸法	生地	A	B	C
407mm	¥730	90	34	33
457mm	¥820	90	34	33



姉妹品  
注意  
警告厳守

材質  
スチール特殊鋼

厚み  
t=2.6mm

## WB-233 ウェルドブラケット

実寸法	生地	A	B	C
407mm	¥730	90	34	33
457mm	¥820	90	34	33



姉妹品  
注意  
警告厳守

材質  
スチール特殊鋼

厚み  
t=2.6mm

生地  
部材



ウェルドサポート



ウェルドパーツ



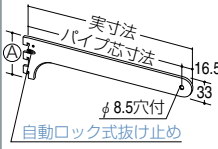
ウェルド加工

FAX

別注専用発注書



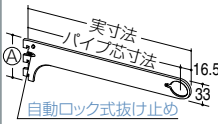
●姉妹製品掲載ページ 2520 2540  
姉妹品=A-78S A-79S A-80S



## WA-78S ウェルドブラケット

実寸法	生地	パイプ芯寸法	A寸法
107mm	¥350	90.5mm	48
157mm	¥390	140.5mm	48
207mm	¥450	190.5mm	48
257mm	¥500	240.5mm	70
277mm	¥520	260.5mm	70
307mm	¥540	290.5mm	70
357mm	¥580	340.5mm	70

生地のみ  
姉妹品 注意 警告厳守  
2爪 -207  
材質 スチール特殊鋼  
厚み t=3.0mm



## WA-79S ウェルドブラケット

実寸法	生地	パイプ芯寸法	A寸法
107mm	¥370	90.5mm	48
157mm	¥400	140.5mm	48
207mm	¥470	190.5mm	48
257mm	¥510	240.5mm	70
277mm	¥520	260.5mm	70
307mm	¥560	290.5mm	70
357mm	¥590	340.5mm	70

生地のみ  
姉妹品 注意 警告厳守  
2爪 -207  
HB-25 専用  
厚み t=3.0mm



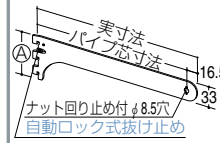
## WA-80S ウェルドブラケット

実寸法	生地	パイプ芯寸法	A寸法
110.5mm	¥400	90.5mm	52
160.5mm	¥470	140.5mm	52
210.5mm	¥510	190.5mm	52
260.5mm	¥560	240.5mm	70
280.5mm	¥570	260.5mm	70
310.5mm	¥590	290.5mm	70
360.5mm	¥650	340.5mm	70

生地のみ  
姉妹品 注意 警告厳守  
2爪 -210S  
HB-32 専用  
厚み t=3.0mm

※自動ロック式抜け止めは、取り付けしていませんが、付属しております。

●姉妹製品掲載ページ 2530 2545  
姉妹品=RA-78S RA-79S RA-80S

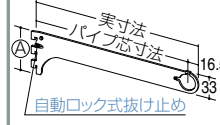


## WRA-78S ウェルドブラケット

実寸法	生地	パイプ芯寸法	A寸法
107mm	¥530	90.5mm	48
157mm	¥590	140.5mm	48
207mm	¥660	190.5mm	48
257mm	¥730	240.5mm	70
277mm	¥750	260.5mm	70
307mm	¥790	290.5mm	70
357mm	¥850	340.5mm	70

青字=要納期

生地のみ  
姉妹品 注意 警告厳守  
2爪 -207  
HRC-25 専用  
材質 スチール特殊鋼  
厚み t=3.0mm



## WRA-79S ウェルドブラケット

実寸法	生地	パイプ芯寸法	A寸法
257mm	¥1250	240.5mm	70
277mm	¥1300	260.5mm	70
307mm	¥1350	290.5mm	70
357mm	¥1400	340.5mm	70

青字=要納期

生地のみ  
姉妹品 注意 警告厳守  
HRC-25 専用  
材質 スチール特殊鋼  
厚み t=3.0mm  
NPL 別売り



## WRA-80S ウェルドブラケット

実寸法	生地	パイプ芯寸法	A寸法
260.5mm	¥1350	240.5mm	70
280.5mm	¥1450	260.5mm	70
310.5mm	¥1550	290.5mm	70
360.5mm	¥1600	340.5mm	70

青字=要納期

生地のみ  
姉妹品 注意 警告厳守  
HRC-32 専用  
材質 スチール特殊鋼  
厚み t=3.0mm  
NPL 別売り  
RPK 備不可  
POS 備不可

## NPL パイプロッカー

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥110	¥160	¥170

青字=要納期  
APゴールド以外  
販売単位 10  
材質 亜鉛ダイカスト  
Wサポート 取付不可  
M3.5 P=0.8

注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**設計上の警告**  
X コーティングや粉たい塗装など厚い表面処理は棚受の爪を確実にスリット穴の底まで落とし込ませる事ができなくなり、耐荷重が著しく低下する恐れがあります。

**設計上の注意**  
姉妹品 注意 警告厳守  
左記マークは掲載製品のベースとなる製品の「警告」「注意」も必ずお守りください。

**設計上の特注品**  
お客様のご指定により製作させて頂く特注品・別注品につきましては、設計上の責任は負いかねますのでご了承ください。

**設計上の注意**  
棚受を曲げ加工した場合、この原理で耐荷重が減少しますのでご注意ください。(なるべく爪に近い位置が先端に近い位置を曲げる設計をおすすめします)

**施工上の注意**  
生地断面 生地製品は後で加工される事を前提とした製品です。プレス面が鋭く尖っていますのでご使用の際は研磨などを施して安全を確保し、必ず防錆処理(塗装など)を施してご使用ください。

**発注上の注意**  
専用発注書 FAX  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれの無い様にご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**発注上の注意**  
NPL 別売り  
左記マーク製品はパイプ用振れ止め(NPL)は付属しておりませんので必要な場合は別途お求めください。

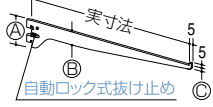
**発注上の注意**  
REV 別売り  
左記マーク製品はガラス用クッション材(REV)は付属しておりませんので必要な場合は別途お求めください。



●姉妹製品掲載ページ **2010**  
姉妹品=R-110GS

## WR-110GS ウェルドブラケット

実寸法	生地	A寸法	B寸法	C寸法
107mm	¥160	43	11	7
127mm	¥180	43	12	7
157mm	¥190	43	13	7
187mm	¥210	43	15	8
207mm	¥220	45	18	8
257mm	¥260	45	20	8
277mm	¥280	47	21	8
307mm	¥300	47	21.5	8
337mm	¥320	50	23.5	8
357mm	¥350	50	24.5	8



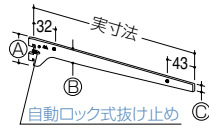
※Rタイプブラケットはデザイン上完全な平行部はありません。従ってB寸法は測定位置により若干異なり、またサイズにより有効範囲が異なりますのであらかじめご了承ください。

ガラス類 専用 材質 スチール特殊鋼 厚み t=2.6mm PL-LK 既製品 0.75%UP 別売

●姉妹製品掲載ページ **2100**  
姉妹品=R-120GHS

## WR-120GHS ウェルドブラケット

実寸法	生地	A寸法	B寸法	C寸法
140mm	¥200	43	14.5	11
170mm	¥220	43	16.5	12
190mm	¥240	45	19.5	13.5
240mm	¥260	45	20.5	14
260mm	¥290	47	22.5	15.5
290mm	¥310	47	22.5	15.5
320mm	¥330	50	24.5	17
340mm	¥360	50	25.5	17.5



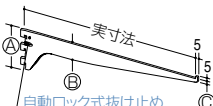
※Rタイプブラケットはデザイン上完全な平行部はありません。従ってB寸法は測定位置により若干異なり、またサイズにより有効範囲が異なりますのであらかじめご了承ください。

材質 スチール特殊鋼 厚み t=2.6mm PL-LK 既製品 0.75%UP 別売

●姉妹製品掲載ページ **2010**  
姉妹品=R-111GS

## WR-111GS ウェルドブラケット

実寸法	生地	A寸法	B寸法	C寸法
307mm	¥370	65	28	10
357mm	¥420	65	30	10
407mm	¥500	70	36	10
457mm	¥590	70	38	10



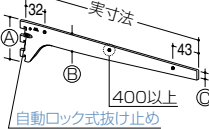
※Rタイプブラケットはデザイン上完全な平行部はありません。従ってB寸法は測定位置により若干異なり、またサイズにより有効範囲が異なりますのであらかじめご了承ください。

ガラス類 専用 材質 スチール特殊鋼 厚み t=2.6mm PL-LK 既製品 0.75%UP 別売

●姉妹製品掲載ページ **2100**  
姉妹品=R-121GHS

## WR-121GHS ウェルドブラケット

実寸法	生地	A寸法	B寸法	C寸法
290mm	¥380	65	28	16
340mm	¥430	65	30	17.5
390mm	¥520	70	36	21
440mm	¥610	70	38	22



※Rタイプブラケットはデザイン上完全な平行部はありません。従ってB寸法は測定位置により若干異なり、またサイズにより有効範囲が異なりますのであらかじめご了承ください。

材質 スチール特殊鋼 厚み t=2.6mm PL-LK 既製品 0.75%UP 別売

**SL**  
ブラケットロッカー  
透明ポリカーボネート  
¥95 (1個当たり定価)

材質 M4 P=0.7  
販売単位 10  
厚み t=0.5mm

注意 10個売り製品 (但し表記は1個定価)

※但し、PSFIはブラケット側にPH加工を施せば使用可能です。

**REV** 透明スベリ止め  
透明軟質樹脂

サイズ	透明軟質樹脂
435mm	¥65 (1本当たり定価)

販売単位 10 材質 EVA樹脂

注意 10本売り製品 (但し表記は1本定価)

**RPK**  
(ベッカー専用抜け止め)  
ステンレス  
¥55

ベッカー専用 販売単位 10 材質 SUS430  
厚み t=0.5mm 別注色 対応不可 掲載色のみ

注意 10個売り製品 (但し表記は1個定価)

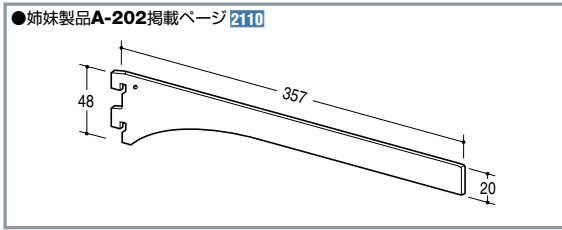
付属の抜け止めを外してご使用ください。

取扱い注意  
抜け止めの取り外しについて  
お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの不良については、責任を負いかねますのでご了承ください。

設計上の注意  
WRA-79S・WRA-80Sは溶接、サンダー仕上げ製品です。プレス抜き製品ではありませんので、あらかじめご了承ください。

取扱い注意  
抜け止めの取り外しについて  
お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの不良については、責任を負いかねますのでご了承ください。

生地部材  
ウェルドサポート  
ウェルドパーツ  
ウェルド加工  
FAX  
別注専用発注書

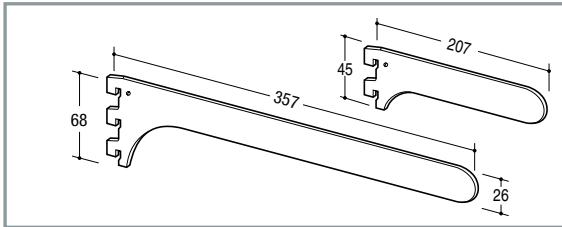


## W-201 ウェルドブラケット

実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
357mm	¥480	¥580	¥820	¥870

青字=要納期

生地のみ  
姉妹品注意  
警告厳守  
材質  
スチール特殊鋼  
厚み  
t=3.0mm  
0.75°UP  
別売  
LK-RKY  
同梱不可

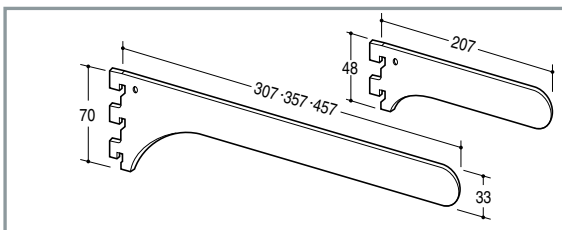


## W-211 ウェルドブラケット

実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
207mm	¥420	¥520	¥730	¥780
357mm	¥590	¥730	¥1050	¥1100

青字=要納期

生地のみ  
姉妹品注意  
警告厳守  
材質  
スチール特殊鋼  
厚み  
t=3.0mm  
0.75°UP  
別売  
LK-RKY  
同梱不可

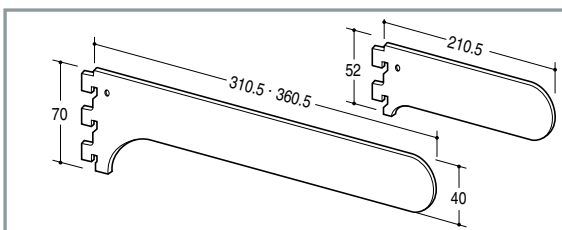


## W-220 ウェルドブラケット

実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
207mm	¥440	¥540	¥760	¥810
307mm	¥530	¥640	¥900	¥960
357mm	¥580	¥700	¥980	¥1050
457mm	¥830	¥1050	¥1500	¥1600

青字=要納期

生地のみ  
姉妹品注意  
警告厳守  
材質  
スチール特殊鋼  
厚み  
t=3.0mm  
0.75°UP  
別売  
LK-RKY  
同梱不可



## W-231 ウェルドブラケット

実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
210.5mm	¥500	¥600	¥840	¥900
310.5mm	¥590	¥730	¥1050	¥1100
360.5mm	¥640	¥790	¥1150	¥1200

青字=要納期

生地のみ  
姉妹品注意  
警告厳守  
材質  
スチール特殊鋼  
厚み  
t=3.0mm  
0.75°UP  
別売  
LK-RKY  
同梱不可

生地部材

- ウェルドサポート
- ウェルドパーツ
- ウェルド加工
- FAX  
別注専用発注書

※0.75°のUPIはしてありません

## WA-01 溶接用爪ピース

生地	¥90
材質	スチール特殊鋼
厚み	t=3.0mm
	生地のみ

※0.75°のUPIはしてありません

## WA-013 溶接用爪ピース

生地	¥160
材質	スチール特殊鋼
厚み	t=3.0mm
	生地のみ
	LK-RKY 同梱不可

※0.75°のUPIはしてありません

## WA-012 溶接用爪ピース

生地	¥100
材質	スチール特殊鋼
厚み	t=3.0mm
	生地のみ

※0.75°のUPIはしてありません

## WA-02 溶接用爪ピース

生地	¥180
材質	スチール特殊鋼
厚み	t=3.0mm
	生地のみ

### 溶接を含む加工について

上記ウェルドブラケットを使用した溶接を伴う別注品製作も承りますので詳しくは 7090 をご参照ください。



### 曲げ加工

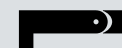
上記ウェルドブラケットの曲げ加工も承ります。(専用発注書7100参照) また、クローム製品に限り既製在庫品よりの曲げ加工も対応いたしますが、その場合若干曲げキズがつく場合がありますので、ご了承の上ご検討ください。



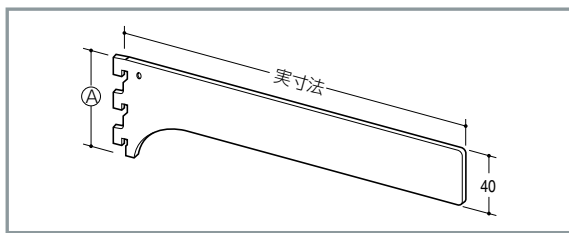
曲げ加工  
1工程50円(仕切価格)

### プレス加工

上記ウェルドブラケットのプレス加工も承りますので詳しくは 7090 をご参照ください。



プレス加工  
1工程50円(仕切価格)



## W-230 ウェルドブラケット

実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A寸法
355.5mm	¥670	¥820	¥1150	¥1250	70mm

青字=要納期

生地のみ

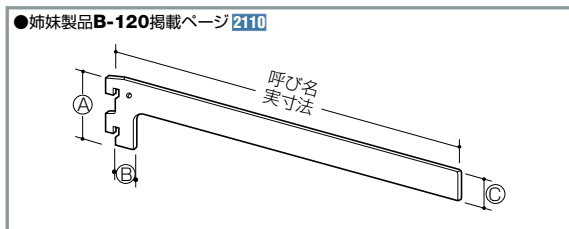
材質 スチール特種鋼

厚み t=3.0mm

0.75UP

別売

同梱不可



## W-500 ウェルドブラケット

実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A寸法	B寸法	C寸法
187mm	¥270	¥330	¥470	¥500	43mm	13mm	16mm
257mm	¥320	¥380	¥540	¥570	43mm	14mm	18mm
307mm	¥350	¥420	¥590	¥630	45mm	14mm	20mm
357mm	¥420	¥520	¥730	¥780	48mm	17mm	20mm

青字=要納期

生地のみ

姉妹品注意 警告厳守

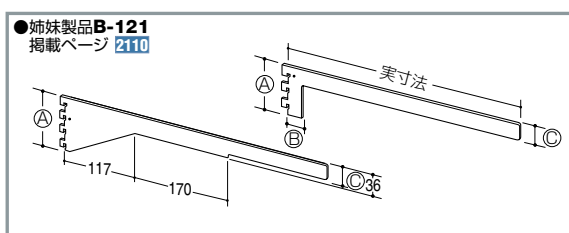
材質 スチール特種鋼

厚み t=3.0mm

0.75UP

別売

同梱不可



## W-511 ウェルドブラケット

実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A寸法	B寸法	C寸法
407mm	¥610	¥750	¥1050	¥1150	70mm	28.5mm	28.5mm
457mm	¥720	¥860	¥1250	¥1300	70mm	28.5mm	28.5mm
◆557mm	◆¥900	◆¥1150	◆¥1650	◆¥1750	90mm	-	28mm

◆印製品は4ツ爪の形状となります。 青字=要納期

生地のみ

姉妹品注意 警告厳守

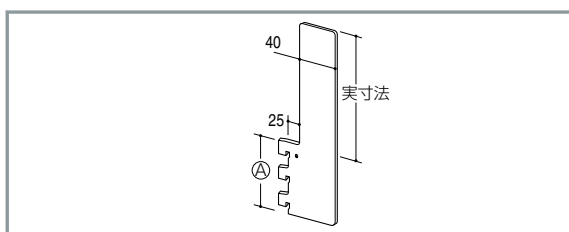
材質 スチール特種鋼

厚み t=3.0mm

0.75UP

別売

同梱不可



## WU-730 ウェルドブラケット

実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	A寸法
250mm	¥760	¥920	¥1300	¥1400	70mm

青字=要納期

生地のみ

姉妹品注意 警告厳守

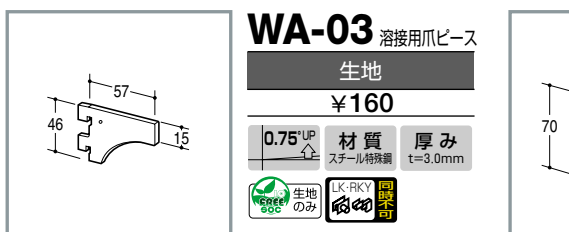
材質 スチール特種鋼

厚み t=3.0mm

0.75UP

別売

同梱不可



## WA-03 溶接用爪ピース

生地

¥160

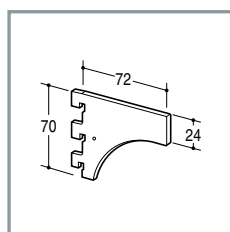
0.75UP

材質 スチール特種鋼

厚み t=3.0mm

生地のみ

同梱不可



## WA-05 溶接用爪ピース

生地

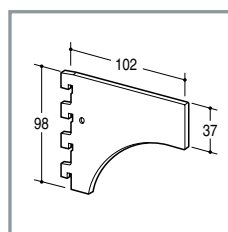
¥220

0.75UP

材質 スチール特種鋼

厚み t=3.0mm

生地のみ



## WA-07 溶接用爪ピース

生地

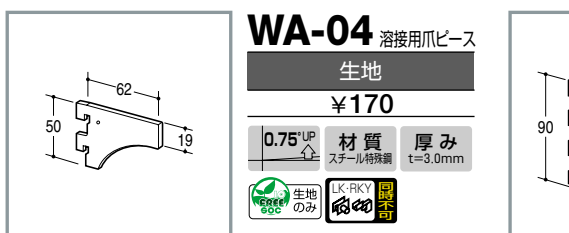
¥350

0.75UP

材質 スチール特種鋼

厚み t=3.0mm

生地のみ



## WA-04 溶接用爪ピース

生地

¥170

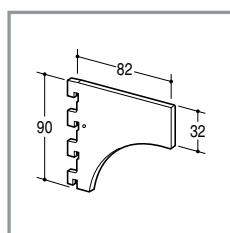
0.75UP

材質 スチール特種鋼

厚み t=3.0mm

生地のみ

同梱不可



## WA-06 溶接用爪ピース

生地

¥290

0.75UP

材質 スチール特種鋼

厚み t=3.0mm

生地のみ

**設計上の情報**

クローム、ニッケル、ゴールド

左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の警告**

コーティングや粉たい塗装など厚い表面処理は棚受けの爪を確実にスリット穴の底まで落とし込ませる事ができなくなり、耐荷重が著しく低下する恐れがあります。

**設計上の注意**

左記マークは掲載製品のベースとなる製品の「警告」「注意」も必ずお守りください。

**設計上の特注品**

お客様のご指定により製作させて頂く特注品・別注品につきましては、設計上の責任は負いかねますのでご了承ください。

**施工上の生地断面**

生地製品は後で加工される事を前提とした製品です。プレス面が鋭く尖っていますのでご使用の際は研磨などを施して安全を確保し、必ず防錆処理(塗装など)を施してご使用ください。

**発注上の納期**

本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品です。納期が必要となります。(詳しくは 9970 参照)

**発注上の専用発注書**

ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれの無い様にご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。( 9955 参照)

**発注上の別売**

左記マーク製品はガラス用クッション材 (REV) は付属しておりませんので必要な場合は別途お求めください。

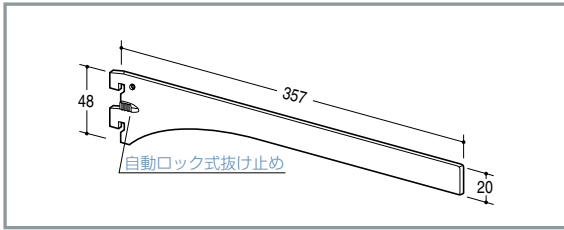
**発注上の情報**

受注生産品に付きましては加工内容を明確にご指示いただくため専用発注書をご活用ください。( 7100 ~ 7140 参照)

加工内容が明確でない場合、該加工や納期遅れの原因となります。

生地部材

ウェルドサポート  
ウェルドパーツ  
ウェルド加工  
FAX  
別注専用発注書



## W-201S ウェルドブラケット

実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
357mm	¥480	¥580	¥820	¥870

青字=要納期

生地のみ

姉妹品注意 警告厳守

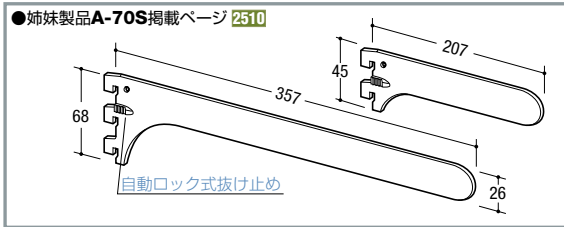
材質 スチール特殊鋼

厚み t=3.0mm

0.75UP

別売

PL-LK 備不可



## W-211S ウェルドブラケット

実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
207mm	¥420	¥520	¥730	¥780
357mm	¥590	¥730	¥1050	¥1100

青字=要納期

生地のみ

姉妹品注意 警告厳守

材質 スチール特殊鋼

厚み t=3.0mm

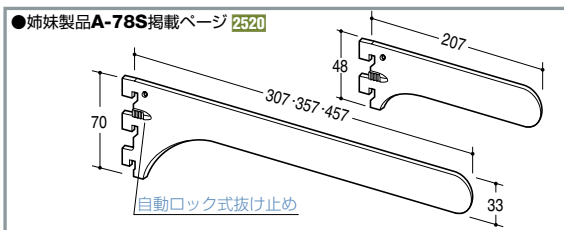
0.75UP

別売

2爪

207

PL-LK 備不可



## W-220S ウェルドブラケット

実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
207mm	¥440	¥540	¥760	¥810
307mm	¥530	¥640	¥900	¥960
357mm	¥580	¥700	¥980	¥1050
457mm	¥830	¥1050	¥1500	¥1600

青字=要納期

生地のみ

姉妹品注意 警告厳守

材質 スチール特殊鋼

厚み t=3.0mm

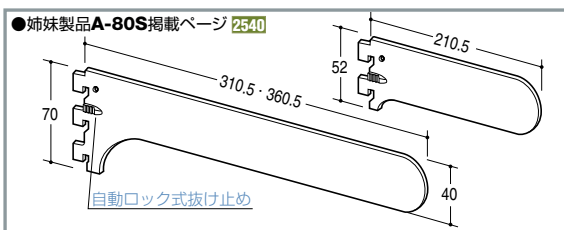
0.75UP

別売

2爪

207

PL-LK 備不可



## W-231S ウェルドブラケット

実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
210.5mm	¥500	¥600	¥840	¥900
310.5mm	¥590	¥730	¥1050	¥1100
360.5mm	¥640	¥790	¥1150	¥1200

青字=要納期

生地のみ

姉妹品注意 警告厳守

材質 スチール特殊鋼

厚み t=3.0mm

0.75UP

別売

2爪

2105

PL-LK 備不可

\*自動ロック式抜け止めは、取り付けしていませんが、  
付属しております。

生地部材

- ウェルドサポート
- ウェルドパーツ
- ウェルド加工
- FAX 別注専用発注書

### 溶接を含む加工について

上記ウェルドブラケットを使用した溶接を伴う別注品製作も承りますので詳しくは7090をご参照ください。



### 曲げ加工

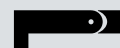
上記ウェルドブラケットの曲げ加工も承ります。(専用発注書 7100 参照) また、クローム製品に限り既製在庫品よりの曲げ加工も対応いたしますが、その場合若干曲げキズがつく場合がありますので、ご了承の上ご検討ください。



曲げ加工  
1工程50円(仕切価格)

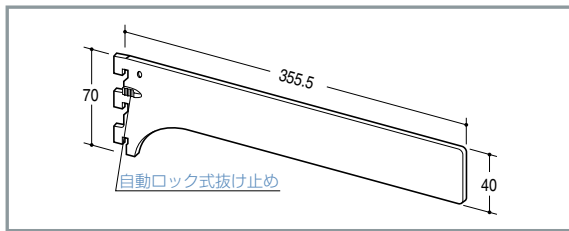
### プレス加工

上記ウェルドブラケットのプレス加工も承りますので詳しくは7090をご参照ください。



プレス加工  
1工程50円(仕切価格)





## W-230S ウェルドブラケット

実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
355.5mm	¥670	¥820	¥1150	¥1250

青字=要納期

生地のみ

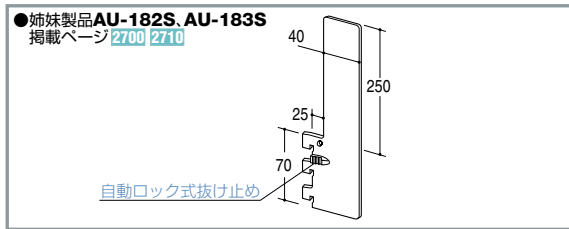
材質 スチール特許鋼

厚み t=3.0mm

0.75<sup>UP</sup>

別売

PL-LK 備不可



## WU-730S ウェルドブラケット

実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
250mm	¥760	¥920	¥1300	¥1400

青字=要納期

生地のみ

姉妹品  
注意  
警告表示

材質 スチール特許鋼

厚み t=3.0mm

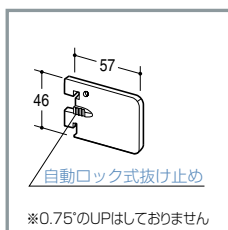
0.75<sup>UP</sup>

別売

RPK 備不可

POS 備不可

PL-LK 備不可



## WA-02S 溶接用爪ピース

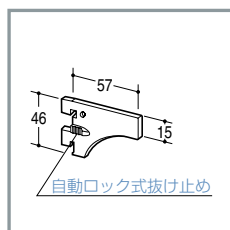
生地
¥180

材質 スチール特許鋼

厚み t=3.0mm

生地のみ

PL-LK 備不可



## WA-03S 溶接用爪ピース

生地
¥160

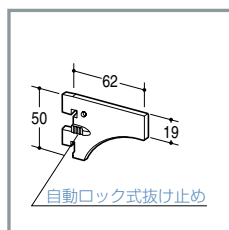
0.75<sup>UP</sup>

材質 スチール特許鋼

厚み t=3.0mm

生地のみ

PL-LK 備不可



## WA-04S 溶接用爪ピース

生地
¥170

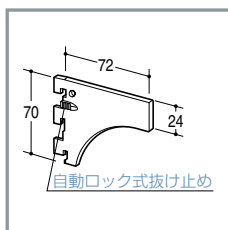
0.75<sup>UP</sup>

材質 スチール特許鋼

厚み t=3.0mm

生地のみ

PL-LK 備不可



## WA-05S 溶接用爪ピース

生地
¥220

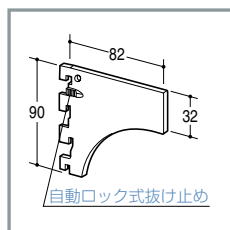
0.75<sup>UP</sup>

材質 スチール特許鋼

厚み t=3.0mm

生地のみ

PL-LK 備不可



## WA-06S 溶接用爪ピース

生地
¥290

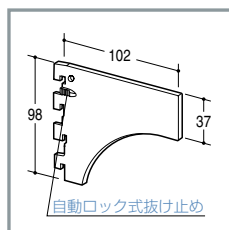
0.75<sup>UP</sup>

材質 スチール特許鋼

厚み t=3.0mm

生地のみ

PL-LK 備不可



## WA-07S 溶接用爪ピース

生地
¥350

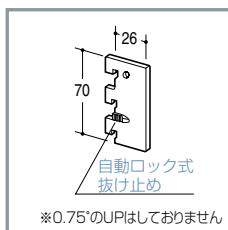
0.75<sup>UP</sup>

材質 スチール特許鋼

厚み t=3.0mm

生地のみ

PL-LK 備不可



## WA-013S 溶接用爪ピース

生地
¥160

0.75<sup>UP</sup>

材質 スチール特許鋼

厚み t=3.0mm

生地のみ

PL-LK 備不可



## 79RAS 溶接用ピース

生地
¥170

0.75<sup>UP</sup>

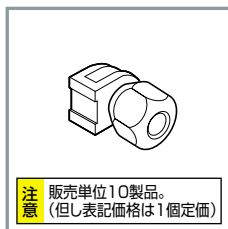
材質 スチール

厚み t=3.0mm

生地のみ

NPL 別売り

HRC-25 専用



## NPL パイプロッカー

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥110	¥160	¥170

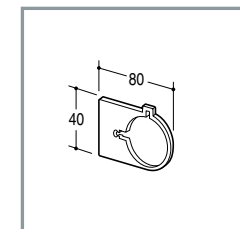
青字=要納期

販売単位 10

材質 亜鉛ダイカスト

Wサポート 取付不可

M3.5 P=0.8



## 80RAS 溶接用ピース

生地
¥180

0.75<sup>UP</sup>

材質 スチール

厚み t=3.0mm

生地のみ

NPL 別売り

HRC-22 専用

**設計上の情報**

クローム  
ニッケル  
ゴールド

左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の警告**

コーティングや粉たい塗装など厚い表面処理は棚受けの爪を確実にスリット穴の底まで落とし込ませる事ができなくなり、耐荷重が著しく低下する恐れがあります。

**設計上の注意**

姉妹品  
注意  
警告表示

左記マークは掲載製品のベースとなる製品の「警告」「注意」も必ずお守りください。

**設計上の特注品**

お客様のご指定により製作させて頂く特注品・別注品につきましては、設計上の責任は負いかねますのでご了承ください。

**施工上の注意**

生地断面 生地製品は後で加工される事を前提とした製品です。プレス面が鋭く尖っていますのでご使用の際は研磨などを施して安全を確保し、必ず防錆処理(塗装など)を施してご使用ください。

**発注上の注意**

納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**発注上の注意**

専用  
発注書  
FAX

ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれの無い様にご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**発注上の注意**

別売  
別売

左記マーク製品はガラス用クッション材 (REV) は付属しておりませんので必要場合は別途お求めください。

**取扱上の注意**

抜け止めの取り外しについて  
お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの具合については、責任を負いかねますのでご了承ください。

**発注上の注意**

NPL 別売り

左記マーク製品はパイプ用振れ止め (NPL) は付属しておりませんので必要場合は別途お求めください。

**発注上の情報**

受注生産品に付きましては加工内容を明確にご指示いただくため専用発注書をご活用ください。(7100 ~ 7140 参照)  
加工内容が明確でない場合、誤加工や納期遅れの原因となります。

生地部材

ウェルドサポート

ウェルドパーツ

ウェルド加工

FAX 別注専用発注書



別注専用発注書 **7100** 参照

実寸法

自動ロック式抜け止め

## W-GH-EX ガラス棚・ハンガー用水平ブラケット別注(溶接を伴う規格外寸法製品)

生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥2650	¥3800	¥5350	¥5700

青字=要納期

材質  
スチール特殊鋼

厚み  
t=3.0mm



別注専用発注書 **7100** 参照

実寸法

## W-M-EX 木部棚水平ブラケット別注(溶接を伴う規格外寸法製品)

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥5250	¥7350	¥7900

青字=要納期

材質  
スチール特殊鋼

厚み  
t=2.6mm



別注専用発注書 **7120** **7130** 参照

実寸法

自動ロック式抜け止め

●姉妹製品掲載ページ **2700** **2710** ※曲げ加工も承りますのでご相談ください。

## W-FO FOブラケット24・32別注 (対象先端加工 A-282S/283S/284S/285S/287S/288S/289S) (A-382S/383S/384S/385S/387S/388S/389S)

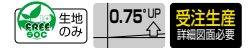
呼び名(規格外品番)	実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
200	~200mm	¥2850	¥3300	¥4650	¥4950
400	~400mm	¥3750	¥4500	¥6300	¥6750
(W-FO-EX)	401mm以上	¥4100	¥4950	¥6950	¥7450

※爪に0.75°角度がついている為、高さに応じてブラケットのUP部が壁側に近づきます。 青字=要納期

姉妹品  
注意  
警告厳守

材質  
スチール特殊鋼

厚み  
t=3.0mm



別注専用発注書 **7110** **7120** 参照

実寸法

## W-UP アップ・ダウンブラケット

実寸法(規格外品番)	実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
250	~250mm	¥1700	¥2250	¥3150	¥3400
350	~350mm	¥1800	¥2450	¥3450	¥3700
(W-UP-EX)	351mm以上	¥2050	¥2850	¥4000	¥4300

※爪に0.75°角度がついている為、高さに応じてブラケットのUP部が壁側に近づきます。 青字=要納期

材質  
スチール特殊鋼

厚み  
t=3.0mm



別注専用発注書 **7140** 参照

実寸法

溶接位置指定可能

芯寸指定可能  
指定の場合 **WA-03~05**・**WA-03S~05S** 使用。  
但し、その際使用できる揺れ止めは **LK** となる場合があります。

## W-RQB クイックブラケット加工(受注生産品)

呼び名(品番)	ダボ芯寸法	ダボ内寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
257	100~262mmまで	~257mmまで	¥1100	¥1600	¥2250	¥2400
357	~362mmまで	~357mmまで	¥1300	¥1800	¥2550	¥2700
457	~462mmまで	~457mmまで	¥1600	¥2200	¥3100	¥3300
(W-RQB-EX)	~650mmまで	~645mmまで	¥2150	¥2950	¥4150	¥4450

※クローム以外の商品もダボは全てクロームとなります。 青字=要納期

材質  
スチール

フラットバー  
6×16mm

爪厚み  
t=3.0mm



別注専用発注書 **7150** 参照

実寸法

クッション材φ7×高さ2.2mm

※全長=呼び名+21mm

## W-15RQS クイックブラケット15°傾斜タイプ加工(受注生産品)

呼び名(品番)	ダボ芯寸法	ダボ内寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
257	140~262mmまで	~257mmまで	¥1300	¥1800	¥2550	¥2700
357	~362mmまで	~357mmまで	¥1450	¥2050	¥2900	¥3100
457	~462mmまで	~457mmまで	¥1800	¥2500	¥3500	¥3750
(W-15RQS-EX)	~650mmまで	~645mmまで	¥2450	¥3350	¥4700	¥5050

※クローム以外の商品もダボは全てクロームとなります。 青字=要納期

材質  
スチール

フラットバー  
6×16mm

爪厚み  
t=3.0mm



## W-30RQS クイックブラケット30°傾斜タイプ加工(受注生産品)

呼び名(品番)	ダボ芯寸法	ダボ内寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
257	140~262mmまで	~257mmまで	¥1300	¥1800	¥2550	¥2700
357	~362mmまで	~357mmまで	¥1450	¥2100	¥2950	¥3150
457	~462mmまで	~457mmまで	¥1800	¥2550	¥3600	¥3850
(W-30RQS-EX)	~650mmまで	~645mmまで	¥2450	¥3350	¥4700	¥5050

※クローム以外の商品もダボは全てクロームとなります。 青字=要納期

材質  
スチール

フラットバー  
6×16mm

爪厚み  
t=3.0mm



別注専用発注書 **6200** **6210** 参照

実寸法

透明樹脂製はね上げ止め(付属品)

●実寸法  
●ダボ芯寸法  
●穴形状(3種)  
●穴あけ位置

指定必要

①8.5φ穴 ②既製品同寸小判長穴  
③HIS専用角穴(上例)の3種より選択

## W-HIP 帆立インサイドパイプ受け別注加工

呼び名(規格外品番)	実寸法	生地	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
350	~350mm	¥1300	¥1700	¥2400	¥2550
450	~450mm	¥1400	¥1850	¥2600	¥2800
(W-HIP-EX)	451~650mm	¥2000	¥2750	¥3850	¥4150

青字=要納期

姉妹品  
注意  
警告厳守

材質  
スチール

フラットバー  
3×32mm



# ウェルドブラケット (加工範囲表及び規格外別注)

7090

弊社対応可能加工一覧および溶接などを伴う規格外別注

ウェルドブラケット別 加工可能一覧表

ベースとなるウェルドブラケット				実寸法	爪数	④	カット加工	Rカット加工	丸穴加工	半円加工	フルホール加工	ハーフホール加工	欠取加工	PL対応通し穴加工	PL対応欠き取り加工▲	PL対応通し穴加工	
品番	実寸法	爪数	④														
W-201	357	2爪	20				○	○	13φ	×	×	×	×	×	×	×	
W-211	207	2爪	26				○	○	13-20φ	×	⑰	⑰	×	⑭	×	×	
	357	3爪															
W-220	207	2爪	33				○	○	20-26φ	⑳	⑰・⑳	⑰	⑳	⑳	⑳	×	
	307	3爪															
	357																
W-231	210.5	2爪	40				○	○	20-26 33φ	⑳・㉓	⑰・⑳ ㉓	⑰	㉓	㉓	㉓	㉓	
	310.5	3爪															
	360.5																
W-230	355.5																
W-500	187	2爪	16	○	×	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	257		18	○	×	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	307		20	○	○	13φ	○	×	×	×	★⑰	×	×	×	×	×	
	357		20	○	×	13φ	○	×	×	×	×	×	⑭	×	×	×	
W-511	407	3爪	28.5	○	△	13-20φ	○	×	×	⑰	⑰	×	×	×	×	×	
	457		○	△	13-20φ	○	×	×	×	⑰	⑰	×	×	×	×	×	
	557	4爪	28	○	△	13-20φ	○	×	×	⑰	⑰	×	×	×	×	×	
WU-730	250	3爪	40	○	○	20-26 33φ	○	⑳	⑰・⑳ ㉓	×	×	㉓	㉓	㉓	㉓		
W-201S	357	2爪	20	○	○	13φ	○	×	×	×	×	×	×	×	×		
W-211S	207	2爪	26	○	○	13-20φ	○	×	×	⑰	⑰	×	⑭	×	×		
	357	3爪															
W-220S	207	2爪	33	○	○	20-26φ	○	⑳	⑰・⑳	⑰	⑰	⑳	⑳	⑳	⑳	×	
	307	3爪															
	357																
	457																
W-231S	210.5	2爪	40	○	○	20-26 33φ	○	⑳・㉓	⑰・⑳ ㉓	⑰・⑳ ㉓	⑰	㉓	㉓	㉓	㉓	㉓	
	310.5	3爪															
	360.5																
W-230S	355.5																
WU-730S	250	3爪	40	○	○	20-26 33φ	○	⑳	⑰・⑳ ㉓	×	×	㉓	㉓	㉓	㉓		

ウェルドブラケット別 加工可能一覧表

ベースとなるウェルドブラケット				NPLホール加工	NPL対応ハーフホール加工	NPL対応通し穴加工	NPL対応欠き取り加工▲	NPL対応通し穴加工	A-180S同等加工	LS-02S同等加工	8.5φRA加工	RA系ピース溶接加工	B-120同等加工
品番	実寸法	爪数	④										
W-201	357	2爪	20	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○
W-211	207	2爪	26	⑰	★⑰・⑳	×	×	×	○	×	○	×	○
	357	3爪											
W-220	207	2爪	33	⑰・⑳	★⑰・⑳ ㉓	⑳	⑳	×	○	×	○	HRC-25用	○
	307	3爪											
	357												
W-231	210.5	2爪	40	⑰・⑳・㉓	★⑰・⑳ ㉓	㉓	㉓	×	○	○	○	HRC-32用	○
	310.5	3爪											
	360.5												
W-230	355.5												
W-500	187	2爪	16	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○
	257		18	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○
	307		20	×	★⑰	×	×	×	×	×	×	×	○
	357		20	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○
W-511	407	3爪	28.5	×	★○	×	×	×	○	×	△	×	○
	457		×	★○	×	×	×	○	×	△	×	○	
	557	4爪	28	×	★○	×	×	×	○	×	△	×	○
WU-730	250	3爪	40	⑰・⑳・㉓	×	×	㉓	㉓	○	○	×	×	
W-201S	357	2爪	20	×	×	×	×	×	×	×	×	○	
W-211S	207	2爪	26	⑰	★⑰・⑳	×	×	×	○	×	×	×	○
	357	3爪											
W-220S	207	2爪	33	⑰・⑳	★⑰・⑳ ㉓	⑳	⑳	×	○	×	○	HRC-25用	○
	307	3爪											
	357												
	457												
W-231S	210.5	2爪	40	⑰・⑳・㉓	★⑰・⑳ ㉓	㉓	㉓	㉓	○	○	○	HRC-32用	○
	310.5	3爪											
	360.5												
W-230S	355.5												
WU-730S	250	3爪	40	⑰・⑳・㉓	×	×	㉓	㉓	○	○	×	×	

※=先端加工はカット加工のみ可能 ★=加工2工程(加工費 1工程50円/仕切)  
 ⑰=HB-19用 ⑳=HB-25-CLD-HB-25用 ㉓=HB-32用 ⑭=SLB-14用 ㉓=SB-24用 ㉓=SB-32用  
 13φのNPLホール加工、NPL対応ハーフホール加工、NPL対応欠き取り加工はお問い合わせください。  
 その他 7φ穴(M6ビス用) 8.5φ穴(M8ビス用) 10φ穴(3分ビス用) および各皿グリ加工も承ります。

**設計上の注意**

- コーティングや粉たい塗装など厚い表面処理は、棚受の爪を確実にスリット穴の底まで落とし、込ませる事ができなくなり、耐荷重が著しく低下する恐れがあります。

**別注** 左記マークは掲載製品のベースとなる製品の「警告」「注意」も必ずお守りください。

**特注品** お客様のご指定により製作させて頂く特注品・別注品につきましては、設計上の責任は負いかねますのでご了承ください。

**別注** クイックブラケット(RQB)は別注・芯すらしなどの別注対応も承ります。(専用発注書:7140)但し芯すらしの場合、耐荷重がその分減少いたしますのでご注意ください。

**設計上の注意** 棚受を曲げ加工した場合、てこの原理で耐荷重が減少しますのでご注意ください。(なるべく爪に近い位置が先端に近い位置を曲げる設計をおすすめします)

**取扱上の注意** 抜け止めの取り外しについて お客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するの不良品については、責任を負いかねますのでご了承ください。

生地部材  
 ウェルドサポート  
 ウェルドパーツ  
 ウェルド加工  
 FAX  
 別注専用発注書



別注専用発注書

枚目/ 枚中

ご依頼日 年 月 日

枚目/ 枚中

請求先コード	
地区	
社名	
部署・担当者	様
発注NO.	
現場名	

請求先コード	
地区	
社名	
部署・担当者	様
発注NO.	
現場名	

お届け先 (上記ご請求先住所と異なる場合のみ記入)

TEL	
住所	都道府県
宛名	
荷受人	様 FAX

お届け先 (上記ご請求先住所と異なる場合のみ記入)

TEL	
住所	都道府県
宛名	
荷受人	様 FAX

ご希望納期

月 日

別 ※ 新 ※

ご希望納期

月 日

別 ※ 新 ※

木部細ブラケット曲げ加工

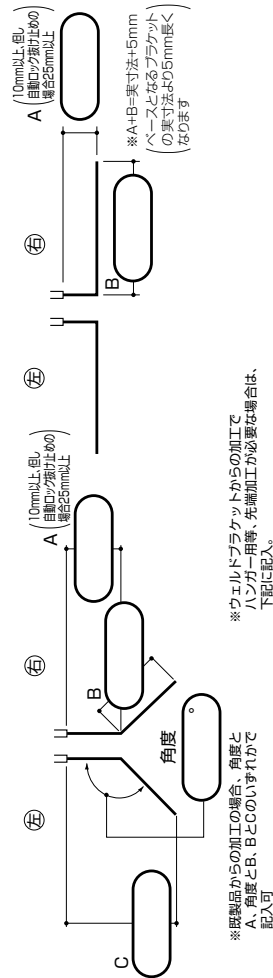
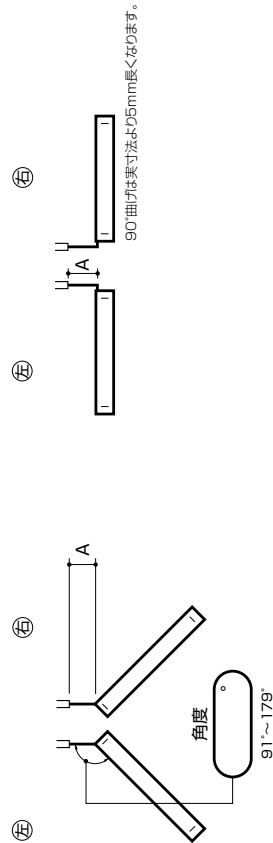
ベースとなる木部ブラケット (2510又は7050参照)

品番	呼び名	数量	カラー
BTO-BR			

ガラス細・ハンガー用曲げ加工

ベースとなるブラケット (クローム鍍金品及びウェルドブラケット)

品番	呼び名	数量	カラー
BTO-BR			

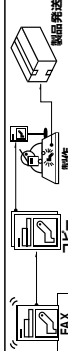


※A寸法は20mm (EL, B092, O33, 200~350は10mm、FO20W, O33W, R132W, R133Wは25mm) とあります。ご了承ください。その他の寸法での加工をご希望の場合は、ご相談下さい。

※ウェルドブラケットからの加工で、ハンガー用等、先端加工が必要な場合は、下記に記入。

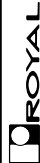
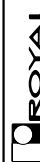
必ず本枠の中は全て間違いないようにご記入下さい。この注文書がそのまま製作手配書となります。誤記入や記入もれ等、判別困難な場合は誤手配や納期遅れの原因となります。

必ず本枠の中は全て間違いないようにご記入下さい。この注文書がそのまま製作手配書となります。誤記入や記入もれ等、判別困難な場合は誤手配や納期遅れの原因となります。



Fax: 大阪 06-6789-1231 東京 03-3635-5766

Fax: 大阪 06-6789-1231 東京 03-3635-5766



※ 枠内は記入しないで下さい。

※ 枠内は記入しないで下さい。













ご依頼日 年 月 日

別注専用発注書

枚目/ 枚中

請求先コード	
地区	
社名	
部署・担当者	様
発注NO.	
現場名	

※	
※	
※	

請求先コード	
地区	
社名	
部署・担当者	様
発注NO.	
現場名	

※	
※	
※	

別注専用発注書

枚目/ 枚中

ご依頼日 年 月 日

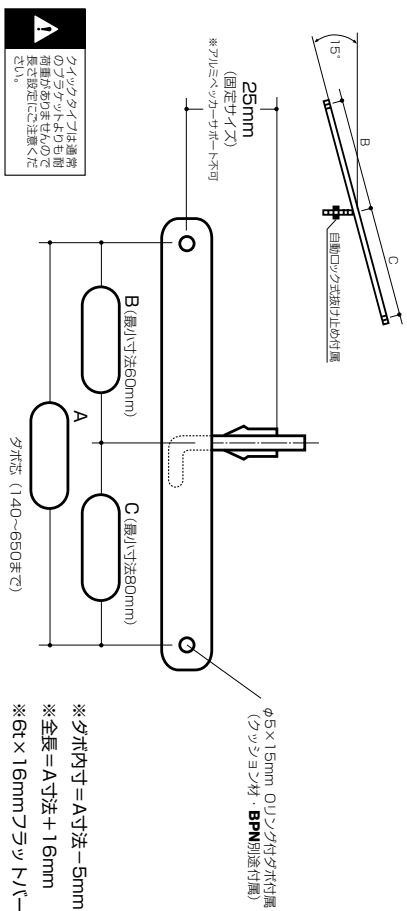
■お届け先 (上記で請求先住所と異なる場合のみ記入)

TEL	※	〒	※
住所	都道府県		
宛名	〒		
荷受人	様	FAX	

ご希望納期 月 日

※		別	※	新	※
※		※		※	

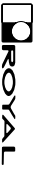
クイックラケット15°傾斜タイプ加工 (クッション材BPN付属)	カラー	数量
※	Ⓢ	
※	Ⓣ	



必ず本枠の中は全て間違いないくはつきりご記入下さい。  
この注文書がそのまま製作手配書となります。  
誤記入や記入もれ等、判別困難な場合は製手配や納期遅れの原因となります。



Fax 大阪 06-6789-1231  
東京 03-3635-5766



※ 枠内は記入しないで下さい。

コピー印刷によるご使用は、140%に拡大してください。

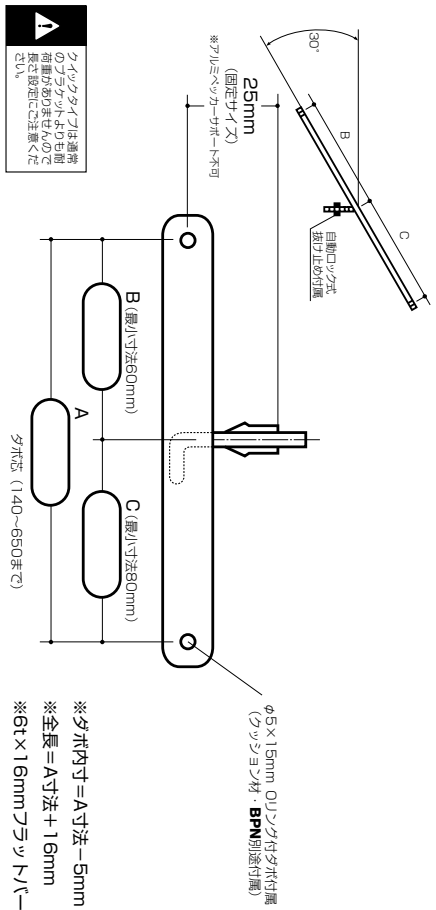
■お届け先 (上記で請求先住所と異なる場合のみ記入)

TEL	※	〒	※
住所	都道府県		
宛名	〒		
荷受人	様	FAX	

ご希望納期 月 日

※		別	※	新	※
※		※		※	

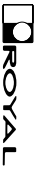
クイックラケット30°傾斜タイプ加工 (クッション材BPN付属)	カラー	数量
※	Ⓢ	
※	Ⓣ	



必ず本枠の中は全て間違いないくはつきりご記入下さい。  
この注文書がそのまま製作手配書となります。  
誤記入や記入もれ等、判別困難な場合は製手配や納期遅れの原因となります。

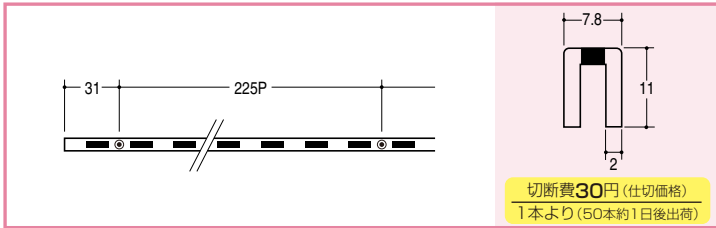


Fax 大阪 06-6789-1231  
東京 03-3635-5766



※ 枠内は記入しないで下さい。



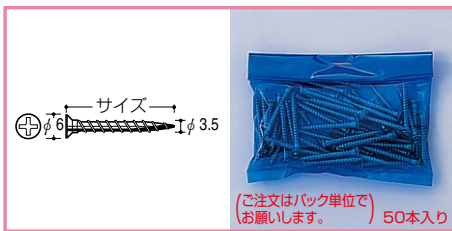


切断費30円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

## SUS-ASF-2 ステンレスチャンネルサポート

サイズ	ステンレスヘアライン	ビス穴数	必要 タッピング SUS-ET-SUS-CT	材質 SUS304	厚み t=2.0mm	7.0mm φ3.8
600mm	¥1300	3				
900mm	¥1950	5				
1200mm	¥2550	6				
1500mm	¥3450	7				
1820mm	¥3800	9				
2400mm	¥5450	11				

「SUS-ASF-2」とその他のサポート(スチール製)は並行してご使用いただかないよう、お願い致します。



## SUS-CT-P

ステンレスCタッピング  
(1パック50本品番)

サイズ	ステンレス
20mm	¥560
30mm	¥630

適合ビット 二番 木下地 専用



## SUS-ET-P

ステンレスEタッピング  
(1パック50本品番)

サイズ	ステンレス
25mm	¥1200

適合ビット 二番 軽鉄用 下穴不要

### ご注文の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 SUS-ASF-2	1 2 0 0	ステンレスヘアライン	1 0
2 SUS-CT-P	3 0	ステンレス	2
3			
4			

記入例では木地材用ステンレスCタッピングを選択していますが、弊社軽鉄下地材への取り付けの場合はステンレスEタッピングを選択してください。(上記参照。また、サイズも必ずご記入ください)

タッピングビスの販売は、1パック(50本入り)単位となります。数量欄には必ずバック数をご記入ください。

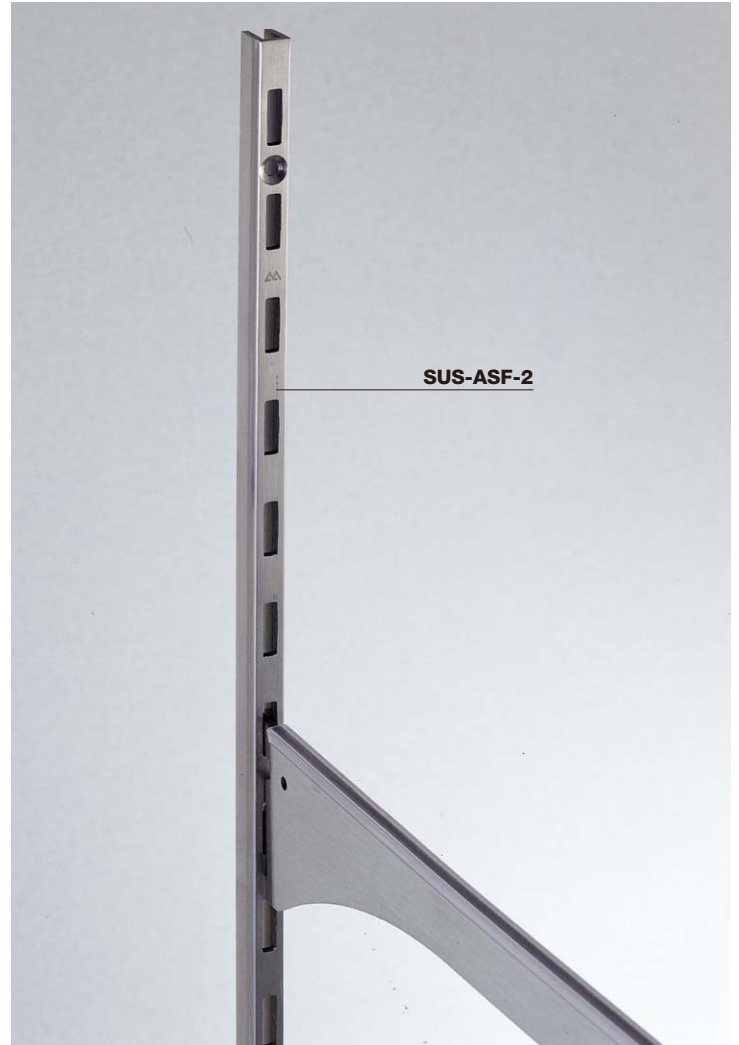
また、品番欄に「SUS-ASF-2(CT-P-30付)」などとサポートとタッピングを同時に記入いただいても結構です(その際タッピング品番のステンレスを示すSUSは省略いただいてもかまいません。弊社で本数を計算し、ステンレス製タッピングの必要バック数を出荷いたします)

### 参考類似製品(ダボ専用サポート)

7800

**注意** ステンレスナローサポート(SUS-NR-6)はステンレス柱ダボ(SUS-ELS-12-20)専用です。棚受は装着できませんのでご注意ください。

サイズ	価格
1200mm	¥2350
1500mm	¥3050
1820mm	¥3400
2400mm	¥5050



※上記品番は、参考選択例です。

**設計上の注意** 弊社製品は安全目安重量を超える荷重がかからない様に製品選択など設計段階からご注意ください。(9980参照)

**施工上の注意** 切断面 切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様に、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

**設計上の注意** サポートを固定する下地材は必ず適合する弊社製スタッド、またはしっかりとした木下地をご指定ください。他社製(0.8mm厚未満)では耐荷重が低下します。

**施工上の注意** ねじの種類や呼び径にあった適正なクラッチ付の電動ドライバーを選定してください。締め過ぎによる頭飛びやねじ破断、ねじの空転を防止するため、深さ調節ストッパーを推奨いたします。

**設計上の注意** サポートはSWSで独立した棚割(内々仕様)はダブルタイプのサポートが無い場合展開できませんのでご注意ください。

**施工上の注意** まびき ビス穴は間引いたりせず全てビスもみしてください。間引いた場合耐荷重が著しく低下、及び壁面ゆがみの原因となります。

**発注上の注意** 専用発注書 FAX ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり付の無い様にご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

**施工上の注意** タッピングビスは正確にまっすぐ取り付けてください。はみ出した頭や斜めになったビス本体で棚受けの爪をしっかりスリット穴に装着する事ができず、耐荷重低下の恐れがあります。

**発注上の注意** 切断? SUS-ASF-2(1800mm) FAX サポートのサイズは通常より若干長く設定されている場合がありますのでご注意ください。(例:SUS-ASF-2を1800とご注文された場合20mm切断して出荷いたします)

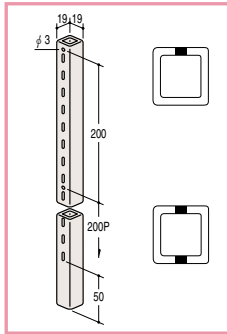
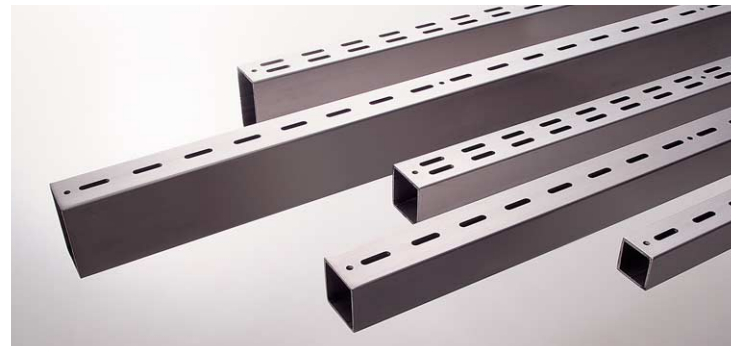
**施工上の注意** 柱の取り付け施工は上下を間違えず、水平・平行を正確に出して行ってください。精度が低い場合、棚などの可動困難やガタつき、不確実装着による突然落下の恐れがあります。

**施工上の注意** タッピングビスは下地材に適合した製品をお選びください。(特に弊社製ドリル付き専用です。市販スタッドへの使用は肉厚が薄すぎるため危険です)

# ステンレス製チャンネルサポート／ステンレススリットパイプ

7550

ステンレス製スリット穴付きコの字型支柱(立ち上がり有効寸法11mm)／ステンレス製スリット穴付き角パイプ



## SUS-S1B-1919

ステンレススクエアスリットB19/19

サイズ	ステン素材(ヘアライン入り)
1350mm	¥7800

## SUS-S2B-1919

ステンレススクエアスリットB19/19

サイズ	ステン素材(ヘアライン入り)
1350mm	¥9000



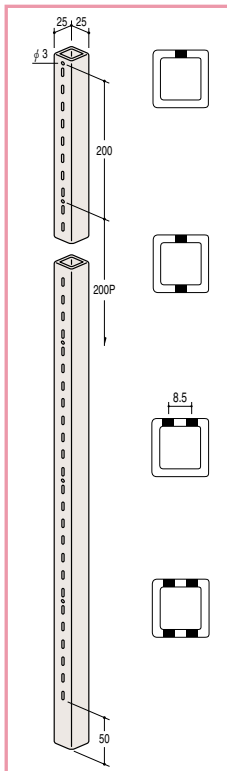
銅板厚 1.5mm 軽量用

材質 SUS304

角パイプ法 19x19x1.5t

切断加工費100円(仕切価格)  
1本より(30本約1日後出荷)  
(但し切りしろ15mm以上必要)

※ステンレス製スリットパイプはヘアライン(#120番相当)仕上げ材を使用して生産しておりますが、生産時に入った研磨材で取れる程度の小キズや若干付着するオイルの拭き取り工程は省かせていただいております。コスト削減と、お客様が二次加工される可能性が高い事を考慮しての事ですのでご了承ください。



## SUS-S1B-2525

ステンレススクエアスリットB25/25

サイズ	ステン素材(ヘアライン入り)
1350mm	¥10300
2750mm	¥21050

## SUS-S2B-2525

ステンレススクエアスリットB25/25

サイズ	ステン素材(ヘアライン入り)
1350mm	¥11550
2750mm	¥22300

## SUS-W1B-2525

ステンレススクエアスリットB25/25

サイズ	ステン素材(ヘアライン入り)
2750mm	¥23000

## SUS-W2B-2525

ステンレススクエアスリットB25/25

サイズ	ステン素材(ヘアライン入り)
2750mm	¥23500

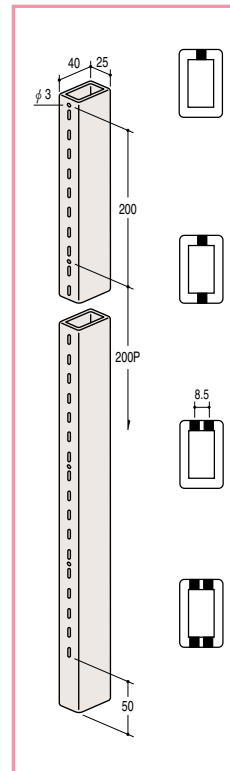


銅板厚 1.5mm 軽量用

材質 SUS304

角パイプ法 25x25x1.5t

切断加工費100円(仕切価格)  
1本より(30本約1日後出荷)  
(但し切りしろ15mm以上必要)



## SUS-S1B-2540

ステンレスレクタングルスリットB25/40

サイズ	ステン素材(ヘアライン入り)
1350mm	¥12850
2750mm	¥27150

## SUS-S2B-2540

ステンレスレクタングルスリットB25/40

サイズ	ステン素材(ヘアライン入り)
1350mm	¥14100
2750mm	¥28400

## SUS-W1B-2540

ステンレスレクタングルスリットB25/40

サイズ	ステン素材(ヘアライン入り)
2750mm	¥29000

## SUS-W2B-2540

ステンレスレクタングルスリットB25/40

サイズ	ステン素材(ヘアライン入り)
2750mm	¥29600



銅板厚 1.5mm 軽量用

材質 SUS304

角パイプ法 25x40x1.5t

切断加工費100円(仕切価格)  
1本より(30本約1日後出荷)  
(但し切りしろ15mm以上必要)

ステンレス



**設計上の注意**  
左記マーク製品は肉厚が通常2.0mmのところ1.5mmのため棚受装着時0.75°のUP角度が確保できないため軽量用です。(2mm製品との並列使用も不可)



### ご注文の手引き

	品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1	SUS-A-132/133	300	ステンレスヘアライン	1
2				
3	SUS-A-132 KD	300	ステンレスヘアライン	2
4	SUS-A-133 KD	300	ステンレスヘアライン	2

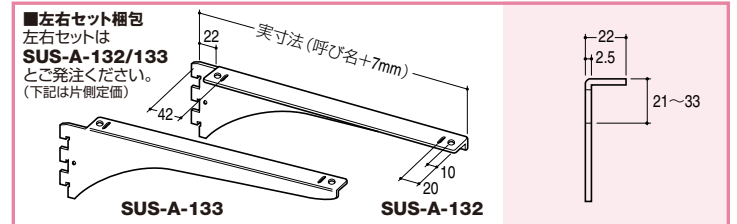
木部用ブラケットは左右セットのご注文が可能です。(上記例の場合左右1本ずつ、合計2本となります) また、単品でお求めの場合左右の数量の差異は1本までとさせていただきますのでご了承ください。

KD加工をお求めの場合は上記例のとおり品番の後にKDとご記入ください。

SUS品番製品は、記載させていただいております加工(穴あけ加工やその他パーツの打ち込み加工)以外は承っておりませんので、あらかじめご了承ください。



※上記品番は、参考選択例です。



### SUS-A-132 (SUS-A-133) ステンレスウッドブラケット

呼び名	ステンレスヘアライン	2本当たり目安重量	販売単位 (1組は左右とも含まれます)	厚み t=2.5mm	材質 SUS304
250	¥1650	SUS-ASF-2	木部専用	4爪	RKY-PPK 防錆加工済
300	¥2000	◀ 20kg	専用	400	
350	¥2400	◀ 20kg		0.75UP	
400	¥2650			2爪	

ステンレス

- チャンネルサポート
- スリットパイプ
- 木棚用ブラケット
- ガラス棚用ブラケット
- ハンガーブラケット
- SB-24用ブラケット
- ダボ
- パイプソケット
- ダボ柱

### 展開可能パターン及び関連パーツ

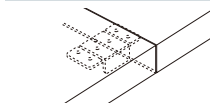
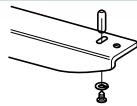
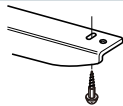
外々仕様

内々仕様

固定用Pタッピング 1000

現場用簡易固定ダボ 2400

棚板レベル矯正金具 2400

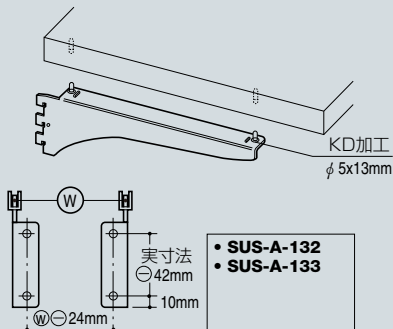


WT-P (50個品番)  
ユニクロ ホワイト ブラック  
16mm ¥410 ¥700 ¥700

WD-6-12  
クローム  
10個売り ¥80 (1個当たり定価)

LW-01  
クローム  
¥260

### 木棚板簡易固定用ダボかしめ加工及びダボ穴位置算出図



SUS-A-132KD (SUS-A-133KD) 等と品番欄にご指定頂ければ木棚板簡易固定用ダボを取り付け加工いたします。寸法表確認の上、木棚板に6~10φ程度の穴あけ加工を施してご使用ください。

KD加工費(2ダボ) 100円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

設計上の注意  
KD加工のダボ位置はWD-6-12使用時とは異なりますので棚板にダボ穴をあける際は穴位置にご注意ください。

設計上の注意  
木部棚受のビス止めは爪が固定され、精度によりましては棚板の上下可動が困難となる恐れがあります。容易に可動させるためには簡易固定用ダボ仕様をおすすめします。

設計上の注意  
棚受は相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980参照) SUS-A-132の耐荷重はB-132と同等です。

設計上の注意  
木棚板固定方法は直接タッピングビスで固定する方法と(簡易)固定用ダボ・木棚固定ダボによる方法の3通りあります。使用目的に適した方法をそれぞれ設計段階からご検討ください。

設計上の注意  
棚受より極端に前にはみ出す棚板は使用しないでください。先端に荷重がかかった場合後部はねがりの原因となります。(特に簡易固定ダボでの固定の場合は注意)

設計上の注意  
ベッカータイプサポート(1150 1200 9100参照)に装着する場合は棚受の有効寸法が短くなりますので、棚板などの奥行き寸法にご注意ください。

設計上の注意  
レベル出し金具(LW)を内々仕様を使用する場合は棚受の有効寸法より最低32mm以上奥行き寸法が長い棚板をご使用ください。(32mm以下では金具が前にはみ出します)

設計上の注意  
KD加工のダボ位置はWD-6-12使用時とは異なりますので棚板にダボ穴をあける際は穴位置にご注意ください。

設計上の注意  
左記マーク製品は抜け止め(RKY-PPK)を使用する事はできませんので設計段階からご注意ください。但し、簡易固定用ダボ仕様の場合、RKYに限り使用可能です。

発注上の注意  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり付の無い様にご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

発注上の注意  
ステンレス製品に付きましたは弊社でのプレス、溶接加工は承っておりませんのでご了承ください。

取扱上の注意  
ステンレス製品のお手入れは水または薄い中性洗剤を浸した柔らかい布を軽くしぼり、ふきうすしてください。クリーナーのご使用は汚れの原因となります。



# ステンレス製木棚板専用ブラケット / ステンレス製ガラス棚板専用ブラケット

7600

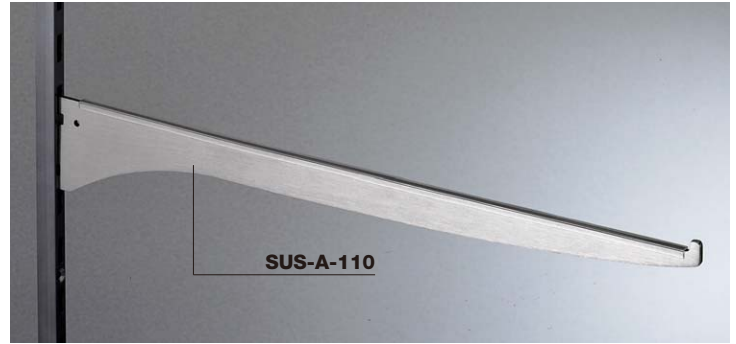
ステンレス製木棚板専用棚受け(外々仕様・内々仕様兼用) / ステンレス製ガラス棚板専用棚受け(外々仕様専用)

## ご注文の手引き

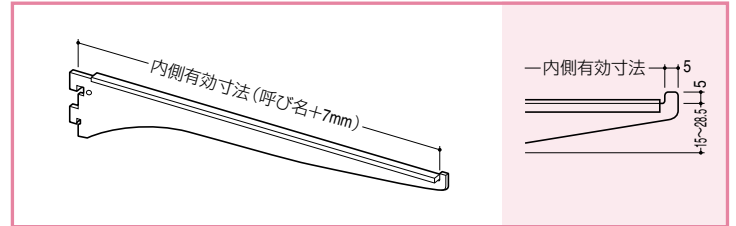
	品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1	SUS-A-110	300	ステンレスヘアライン	2
2				
3	SUS-A-110 LK	300	ステンレスヘアライン	50
4				

上記例の場合SUS-A-110にLK(チャンネルサポート用振れ止め・クロームメッキ)を取り付けて紛失防止用かしめ加工いたします。(別行にLKのご記入の必要はありません。その際ビス・ナットはPL用のもので交換となります。詳しくは 9560 参照)

SUS品番製品は、記載させていただいております加工(穴あけ加工やその他パーツの打ち込み加工)以外は承っておりませんので、あらかじめご了承ください。



※上記品番は、参考選択例です。



## SUS-A-110 ステンレススリムブラケット

呼び名	ステンレスヘアライン	2本あたり目安重量
150	¥ 920	
200	¥ 1050	
250	¥ 1300	
300	¥ 1400	SUS-ASF-2
350	¥ 1850	◀ 22kg
400	¥ 2000	◀ 19kg

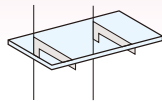
ガラス棚専用 LK・RKY 同梱不可 材質 SUS304  
厚み t=3.0mm クロム付属 0.75mm UP  
3mm 35-

ステンレス

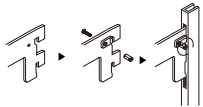
## 展開可能パターン及び関連パーツ

9550 9560

外々仕様

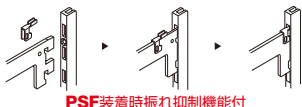


### チャンネルサポート用振れ止め



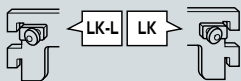
**LK** (1個当たり定価)  
クローム  
10個売り ¥130

### チャンネルサポート用抜け止め



PSF装着時振れ抑制機能付  
**RKY** (1個当たり定価)  
ステンレス  
10個売り ¥50

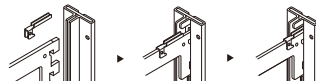
### LK(別売り振れ止め)取り付けかしめ加工



SUS-A-110 LK(またはLK-L)と品番欄にご指定頂ければLKの単品を右側(または左側)に取り付けてかしめ加工いたします。(注:ビス、ナットPLと同じものになります)

LK加工費20円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

### ペッカーサポート用抜け止め



**RPK** (1個当たり定価)  
ステンレス  
10個売り ¥55

**設計上のお願い** 棚受けは相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9580参照)SUS-A-110の耐荷重はB-110と同等です。

**設計上の注意** 先端爪付き棚受けは外々仕様専用です。横からの衝撃による落下事故防止のため棚受けは充分棚板の内側に入る様設計段階からご注意ください。(JPB併用をおすすめします)

**設計上の注意** ペッカータイプサポート(1150 1200 8100参照)に装着する場合は棚受けの有効寸法が短くなりますので、棚板などの奥行き寸法にご確認ください。

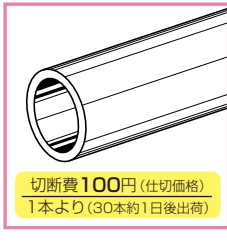
**設計上の注意** 左記マーク製品は振れ止め(LK)と抜け止め(RKY・RPK)を同時に使用する事はできませんので設計段階からご注意ください。

**発注上の注意** ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり付の無い様にご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入間違いや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

**発注上の注意** ステンレス製品に付きましたは弊社でのプレス、溶接加工は承っておりませんのでご了承ください。

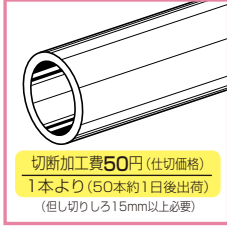
**取扱上の情報** ステンレス製品のお手入れは水または薄い中性洗剤を浸した柔らかい布を硬くしぼり、ふきそうじしてください。クリーナーのご使用は汚れの原因となります。

- チャンネルサポート
- スリットパイプ
- 木棚用ブラケット
- ガラス棚用ブラケット
- ハンガーブラケット
- SB-24角ブラケット
- ダボ
- パイプソケット
- ダボ柱



## SUS-HB-25 Hパーステンレス25φ

サイズ	ステンレスヘアーライン	材質
620mm	¥2150	SUS304
920mm	¥2850	
1220mm	¥3700	
1520mm	¥4400	
1820mm	¥5550	
2400mm	¥7600	



## CLD-HB-25 Hパークラッド25φ (スチールパイプステンレスクラッド)

サイズ	ステンレス (#400)	材質
620mm	¥1000	
920mm	¥1350	
1220mm	¥1950	
1520mm	¥2350	
1820mm	¥3000	
2400mm	¥4250	



### ご注文の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 SUS-A-79	3 0 0	ステンレスヘアーライン	2
2 SUS-HB-25 (RN)	1 1 9 4	ステンレスヘアーライン	1
3 SUS-HMS	3 8	ステンレスヘアーライン	2
4			

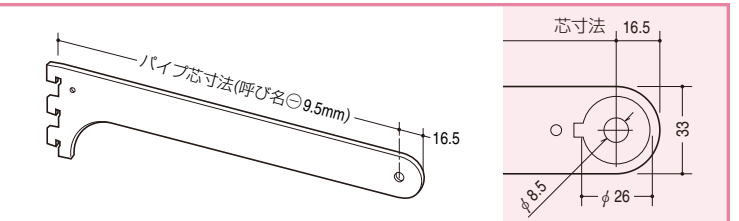
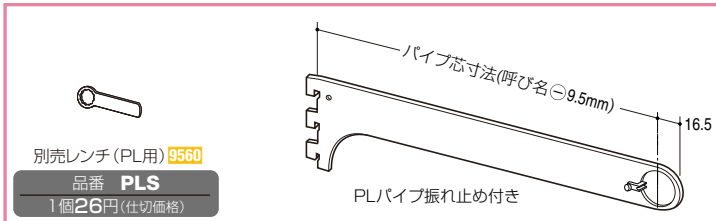
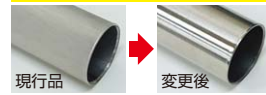
右頁  
写真  
下段

切断をご希望の場合は必ず切断実寸法でご指定ください。(詳しくは、右頁、切断実寸法算出図参照)

RNのご記入でSUS-HB-25の両端に25Nを打ち込んで出荷いたします。(その際別行に25Nのご記入の必要はありません。詳しくは本文参照)

SUS品番製品は、記載させていただいております加工(打ち込み加工)以外は承っておりませんので、あらかじめご了承ください。

※CLD-HB-25は仕上げがステンレスヘアーラインからステンレス (#400) に変更となりました。



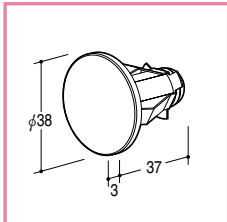
## SUS-A-79 ステンレスハンガーブラケット (外々用)

呼び名	ステンレスヘアーライン	2本当たり目安重量	材質
250	¥1850	SUS-ASF-2	
300	¥2000	18kg	
350	¥2150	16kg	



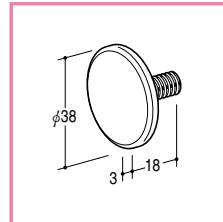
## SUS-A-78 ステンレスハンガーブラケット (内々用)

呼び名	ステンレスヘアーライン	2本当たり目安重量	材質
250	¥1650	SUS-ASF-2	
300	¥1850	18kg	
350	¥2000		



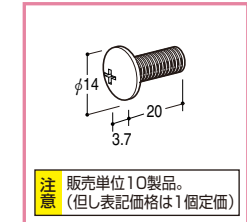
## SUS-HEB Hパーエンダーステンレス

呼び名	ステンレスヘアーライン	材質
25	¥700	SUS304



## SUS-HMS Hパーメタルステンレス

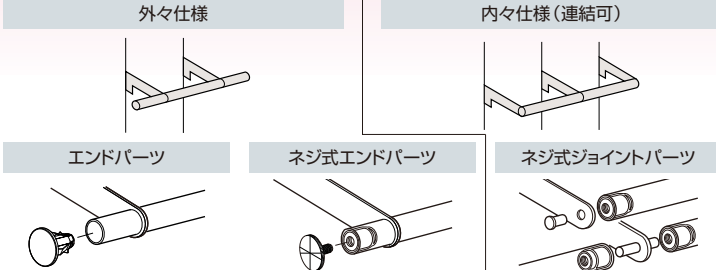
呼び名(径)	ステンレスヘアーライン	材質
38	¥410	SUS304



## SUS-M8B (ステンレストラス小ナゲ)

販売単位	材質
10 (M8 P=1.25)	ステンレス

### 展開可能パターン及び関連パーツ



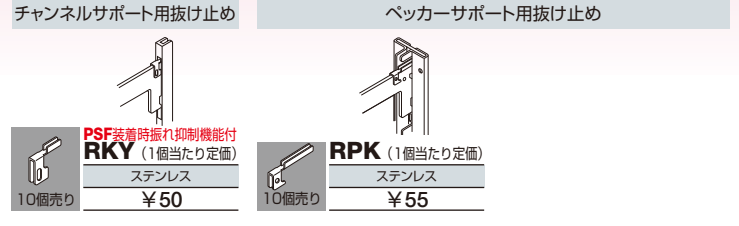
### M8打ち込み用ナットおよび打ち込み加工 2570

SUS-HB-25-RNと品番欄にご指定頂ければ25Nを両端に打ち込み加工いたします。

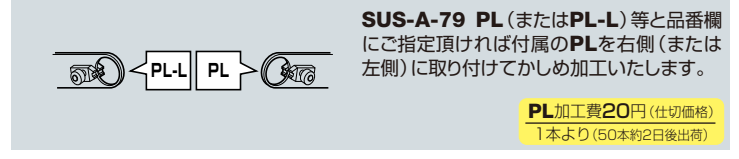
品番	アルミ生地
25N	¥150
32N	¥200

両端打ち込費 100円 (仕切価格)  
1本より (50本約1日後出荷)  
●1700mm以上は納期を確認してください

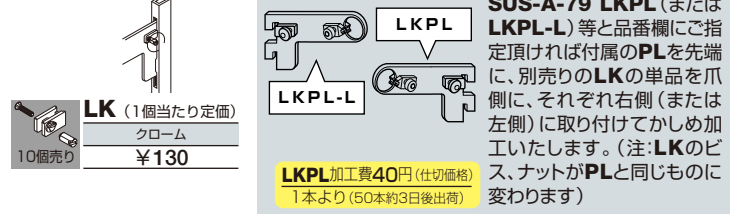
### 関連パーツ 9550 9560



### 付属振れ止め (PL) 取り付けかしめ加工



### 別売りおよび付属振れ止め取り付けかしめ加工



# 25φ32φステンレス製ハンガーブラケット

7650

ステンレス製衣料ハンガー横掛け陳列用パイプ受け (25φ外々仕様及び内々仕様) (32φ内々仕様)

## ご発注の手引き

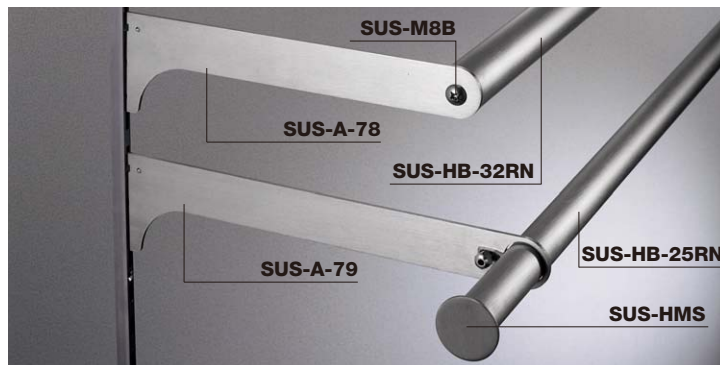
写真上段	品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
	1 SUS-A-78	300	ステンレスヘアライン	2
	2 SUS-HB-32 (RN)	1194	ステンレスヘアライン	1
	3 SUS-M8B		ステンレス	10
	4			

RNのご記入でSUS-HB-32の両端に32Nを打ち込んで出荷いたします。(その際別行に32Nのご記入の必要はありません。詳しくは本文参照)

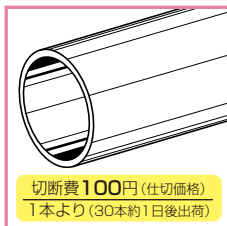
切断をご希望の場合は必ず切断実寸法でご指定ください。(詳しくは、下記、切断実寸法算出図参照)

「販売単位10」の製品につきましては、数量記入欄には、10単位でご記入ください。

SUS品番製品は、記載させていただいております加工(打ち込み加工)以外は承っておりませんので、あらかじめご了承ください。



※上記品番は、参考選択例です。

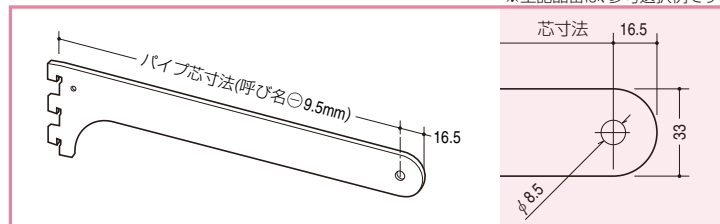


切断費100円(仕切価格)  
1本より(30本約1日後出荷)

## SUS-HB-32 Hパーステンレス 32φ

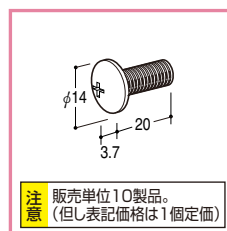
サイズ	ステンレスヘアライン	材質
620mm	¥2500	SUS304
920mm	¥3500	
1220mm	¥4600	
1520mm	¥5750	
1820mm	¥7300	
2400mm	¥9600	

材質 SUS304  
パイプ寸法 31.8φ×1.2t



## SUS-A-78 ステンレスハンガーブラケット (内々用)

呼び名	ステンレスヘアライン	2本あたり目安重量	SUS品番	兼用	厚み	材質	0.75UP
250	¥1650	SUS-ASF-2		✓	t=3.0mm	SUS304	
300	¥1850	18kg					
350	¥2000						

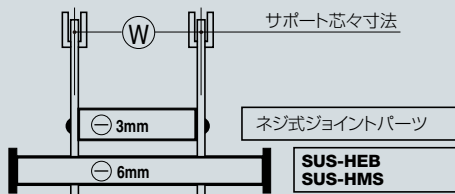


注意 販売単位10製品。(但し表記価格は1個定価)

## SUS-M8B ステンレス トラス小ネジ

販売単位	材質	加工必要
10	ステンレス	取付不可

## 切断実寸法算出図



発注上の了承 打ち込みナット以外のエンドパーツの打ち込み加工、取り付け加工は承っておりませんのでご了承ください。

発注上の注意 切断をご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9960 参照)

設計上の注意 棚受は相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980 参照) ハンガーブラケットはステンレス製品とスチール製品の耐荷重は同等です。

設計上の注意 パイプは種類・径の太さ・長さなどによりしなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9985 参照)

設計上の注意 ベッカータイプサポート(1150 1200 9100 参照)に装着する場合は棚受の有効寸法が短くなりますので、衣料ハンガーの肩幅が壁に当たらない様、寸法にご注意ください。

設計上の注意 左記マーク製品は振れ止め(LK)と抜け止め(RKY・RPK)を同時に使用する事はできませんので設計段階からご注意ください。

施工上の注意 切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

施工上の注意 パイプにナットを打ち込む際はパイプの内バリを削ってください。バリが出たままでは、打ち込みが困難となったり割りカスがささる「怪我」や嵌合不良による「抜け」の原因となります。

発注上の注意 ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれ無の無い様にご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

発注上の注意 切断? SUS-HBの既製サイズは切りしろを20mmみておりますのでご発注の際はご注意ください。(例: SUS-HB-25の1200とご注文された場合20mm切断となります)

発注上の注意 ステンレス製品に付きましては弊社でのプレス、溶接加工は承っておりませんのでご了承ください。

発注上の注意 左記マーク製品はパイプ用振れ止めとしてPL(振れ止め)が付属しておりますが爪側使用用ではありません。爪側にもご使用の際は別途お求めください。(9560 参照)

取扱上の注意 ネジ固定製品は適正工具を正しく使用するなどして確実に固定してください。また常にゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

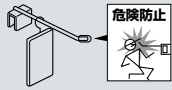
施工上の注意 樹脂アンカー製品(SUS-HEB)はある程度手にトルクを感じる程度の締め込みで充分固定できます。強い力で回し続けるなど破損の恐れがありますのでご注意ください。

ステンレス

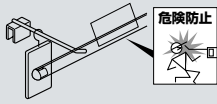
- チャンネルサポート
- スリットパイプ
- 木製用ブラケット
- ガラス棚用ブラケット
- ハンガーブラケット
- SB-24角ブラケット
- ダボ
- パイプソケット
- ダボ柱



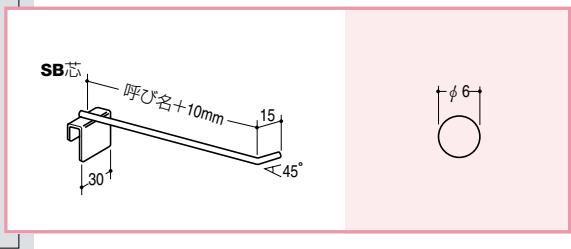
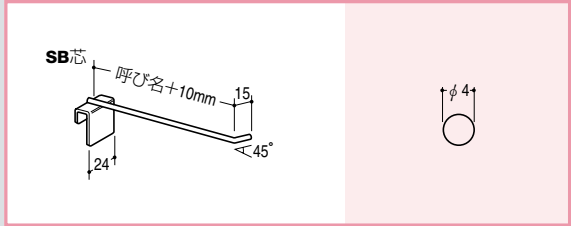
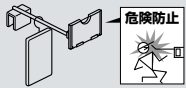
## ロッドフック先端キャップ使用例 2800



### SUS-6Rによる ガードライン使用例 2800



### SUS-6Rによる プライスカードホルダー使用例 2820



## SUS-4R ステンレスロッドフック4φ

呼び名	ステンレスヘアーライン
50	¥520
100	¥530
150	¥550
200	¥580
250	¥600

コの字厚み t=3.0mm  
材質 SUS304  
3°UP

## SUS-6R ステンレスロッドフック6φ

呼び名	ステンレスヘアーライン
100	¥580
150	¥610
200	¥620
250	¥650
300	¥700
350	¥780

コの字厚み t=3.0mm  
材質 SUS304  
3°UP

## 展開可能パターン及び関連パーツ、対応○×表

外々仕様

	ロッドフック先端キャップ使用例 2800	プライスカードホルダー仕様例 2820	ロッドフックガードライン使用例 2800																																														
SUS-4R	○	×	×																																														
SUS-6R	○	○	○																																														
	<p>(1パック50個品番)</p> <table border="1"> <tr><td>品番</td><td>透明樹脂</td><td>対応フック</td></tr> <tr><td>4RES-P</td><td>¥390</td><td>SUS-4R</td></tr> <tr><td>6RES-P</td><td>¥570</td><td>SUS-6R</td></tr> </table> <p>(1パック50個品番)</p> <table border="1"> <tr><td>品番</td><td>透明樹脂</td><td>対応フック</td></tr> <tr><td>4RE-P</td><td>¥290</td><td>SUS-4R</td></tr> <tr><td>6RE-P</td><td>¥290</td><td>SUS-6R</td></tr> </table> <p>無くなり次第廃番</p>	品番	透明樹脂	対応フック	4RES-P	¥390	SUS-4R	6RES-P	¥570	SUS-6R	品番	透明樹脂	対応フック	4RE-P	¥290	SUS-4R	6RE-P	¥290	SUS-6R	<p><b>PCH</b></p> <table border="1"> <tr><td>呼び名</td><td>ホワイト</td></tr> <tr><td>3040</td><td>¥85</td></tr> <tr><td>3050</td><td>¥90</td></tr> <tr><td>3065</td><td>¥95</td></tr> </table> <p><b>PCC</b></p> <table border="1"> <tr><td>呼び名</td><td>クリア</td></tr> <tr><td>3030</td><td>¥60</td></tr> <tr><td>3040</td><td>¥65</td></tr> <tr><td>3050</td><td>¥70</td></tr> </table>	呼び名	ホワイト	3040	¥85	3050	¥90	3065	¥95	呼び名	クリア	3030	¥60	3040	¥65	3050	¥70	<p><b>GLN-6</b></p> <table border="1"> <tr><td>品番</td><td>透明樹脂</td></tr> <tr><td>450mm</td><td>¥520</td></tr> <tr><td>600mm</td><td>¥650</td></tr> <tr><td>900mm</td><td>¥930</td></tr> </table> <p><b>GLE</b></p> <table border="1"> <tr><td>品番</td><td>透明樹脂</td></tr> <tr><td></td><td>¥120</td></tr> </table>	品番	透明樹脂	450mm	¥520	600mm	¥650	900mm	¥930	品番	透明樹脂		¥120
品番	透明樹脂	対応フック																																															
4RES-P	¥390	SUS-4R																																															
6RES-P	¥570	SUS-6R																																															
品番	透明樹脂	対応フック																																															
4RE-P	¥290	SUS-4R																																															
6RE-P	¥290	SUS-6R																																															
呼び名	ホワイト																																																
3040	¥85																																																
3050	¥90																																																
3065	¥95																																																
呼び名	クリア																																																
3030	¥60																																																
3040	¥65																																																
3050	¥70																																																
品番	透明樹脂																																																
450mm	¥520																																																
600mm	¥650																																																
900mm	¥930																																																
品番	透明樹脂																																																
	¥120																																																

**設計上のお願い**  
フック・フェイスアウトは相手柱やSバーを掛ける棚受により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980 参照) (鉄製と同等)

**設計上の注意**  
出っ張った金具の取り付け位置は顔や目を打ったりしない様高さには充分気を付けてください。ガードライン (GLE) または先端キャップの使用をおすすめします。

**発注上のお願い**  
ステンレス製品に付きましては弊社でのプレス、溶接加工は弊社では承っておりませんのでご了承ください。

**設計上の注意**  
左記マーク製品は振れ止め (LK) と抜け止め (RKY・RPK) を同時に使用する事はできませんので設計段階からご注意ください。

**施工上の注意**  
切断面 切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

**発注上の注意**  
左記マーク製品はパイプ用振れ止めとして PL (振れ止め) が付属しておりますが爪側使用用ではありません。爪側にもご使用の際は別途お求めください。(詳しくは9560参照)

**設計上の注意**  
2段でフック陳列される場合、前段フックの根元奥角で陳列商品がキズなど付かない様に、上下の間隔を充分あけてください。(なお、奥角を削った別注も承りますのでご相談ください)

**取扱上の注意**  
ネジ固定製品は適正工具を正しく使用するなどして確実に固定してください。また常にゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。



# ステンレス製SB-24用ブラケット及びフック

7700

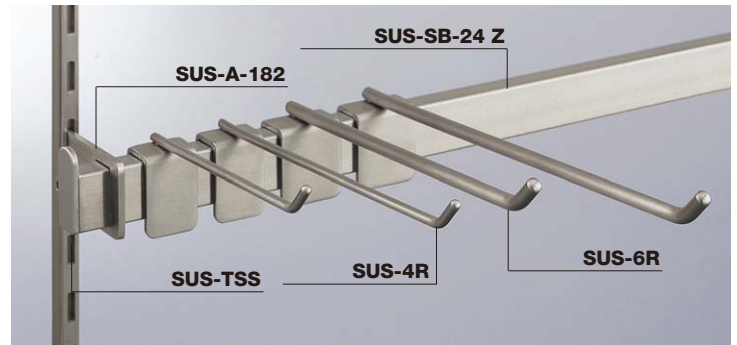
ステンレス製、小物雑貨正面陳列用4φ・6φ線材製フック／ステンレス製、フックのねじれ荷重に対応できる角パイプ受け

## ご発注の手引き

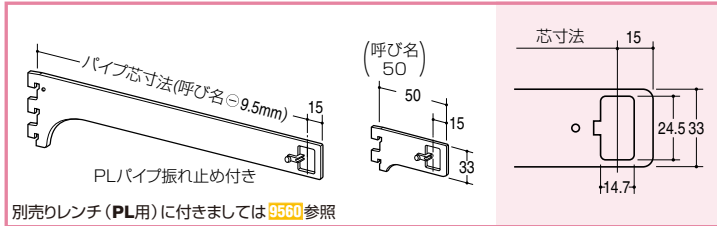
品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 SUS-A-182	50	ステンレスヘアライン	2
2 SUS-SB-24 (Z)	1000	ステンレスヘアライン	1
3 SUS-TSS	24	ステンレスヘアライン	2
4 SUS-4R	100	ステンレスヘアライン	10

切断をご指定時、Zのご記入で**SUS-SB-24**の両端にアタッチメント装着用の穴あけ加工いたします。(但し既製サイズには加工済のため不要です)

切断をご希望の場合は**必ず切断実寸法**でご指定ください。(詳しくは、下記、切断実寸法算出図参照)



※上記品番は、参考選択例です。



別売りレンチ(PL用)に付きましては**9560**参照

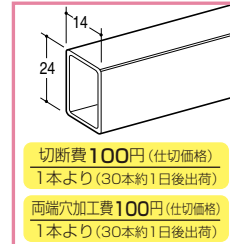
## SUS-A-182 ステンレスSハンガーブラケット(外々用)

呼び名	ステンレスヘアライン	2本当たり目安重量
★50	¥1050	
250	¥2150	
300	¥2400	

★50のみベッカーサポートの使用には適しません。

専用 0.75°UP 厚み t=3.0mm 材質 SUS304

環境対応 LK-RKY



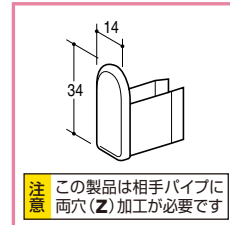
切断費**100円**(仕切価格)  
1本より(30本約1日後出荷)

両端穴加工費**100円**(仕切価格)  
1本より(30本約1日後出荷)

## SUS-SB-24 Sバーステンレス24

サイズ	ステンレスヘアライン
600mm	¥2400
900mm	¥3500
1200mm	¥4750
1500mm	¥5750
1800mm	¥6900
2400mm	¥10050

「SUS-SB-24」とA-287S/A-288Sの組み合わせでは、ご使用いただかないよう、お願い致します。

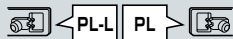


注意 この製品は相手パイプに両穴(Z)加工が必要です

## SUS-TSS ステンレスタッチストップ

呼び名	ステンレスヘアライン	対応パイプ
24	¥570	SUS-SB-24

## 付属振れ止め(PL)取り付けかしめ加工



**SUS-A-182 PL**(または**PL-L**)等と品番欄にご指定頂ければ付属の**PL**を右側(または左側)に取り付けてかしめ加工いたします。

PL加工費**20円**(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

## 関連パーツ

9550 9560

### チャンネルサポート用振れ止め

チャンネルサポート用振れ止め

**LK** (1個当たり定価)  
クローム  
10個売り ¥130

### チャンネルサポート用抜け止め

チャンネルサポート用抜け止め

**PSF**装着時振れ抑制機能付  
**RKY** (1個当たり定価)  
ステンレス  
10個売り ¥50

### 別売り及び付属振れ止め取り付けかしめ加工



**LK**(爪がわ振れ止め)を含めた**PL**の取り付けかしめ加工をいたします。

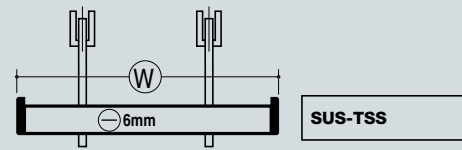
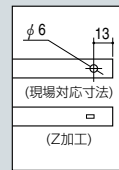
LKPL加工費**40円**(仕切価格)  
1本より(50本約3日後出荷)

### ベッカーサポート用抜け止め

ベッカーサポート用抜け止め

**RPK** (1個当たり定価)  
ステンレス  
10個売り ¥55

## 切断実寸法算出図



発注上の了承 対応不可  
エンドパーツの打ち込み加工、取り付け加工は承っておりませんのでご了承ください。

発注上の注意  
切断 SUS-SB-24の既製サイズは両穴加工付です。端から8mmまでの切断・穴あけ直しが必要な場合、既存穴と重なり困難ですので1サイズ上をお求めください。

発注上の注意  
発注は実寸  
切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表:9960参照)

ステンレス

チャンネルサポート

スリットパイプ

木製用ブラケット

ガラス櫃用ブラケット

ハンガーブラケット

SB-24角ブラケット

ダボ

パイプソケット

ダボ柱



## ご注文の手引き

	品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1	SUS-ELDC-12	2 0	ステンレス	2 0
2	SUS-M6CC	2 0	ステンレス	1 0
3	M6ZC	3 5	ユニクロ	1 0
4				

“販売単位10”の製品につきましては、数量記入欄には、10単位でご記入ください。

## ステンレス



チャンネルサポート



スリットパイプ



木棚用ブラケット



ガラス棚用ブラケット



ハンガーブラケット



SB-24用ブラケット



ダボ



パイプソケット

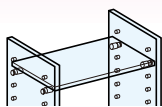


ダボ柱

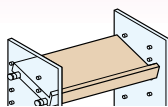
## 展開可能パターン

### ガラス妻板 (ガラス対面立板)

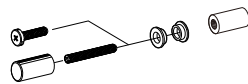
#### 水平ガラス棚



#### 水平・傾斜木棚

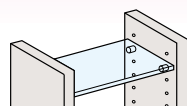


#### ガラス妻板へのダボ装着手順

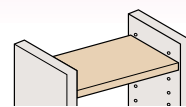


### 木妻板 (木製対面立板)

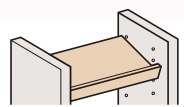
#### 水平ガラス棚仕様



#### 水平木棚仕様



#### 傾斜木棚仕様



#### SUS-ELD-0 埋め込み、ダボ取り付け手順



## 別売りクッションパーツ



### DWH-P (1パック50個品番)

透明軟質樹脂

×50

¥830



### DC-12-P (1パック50個品番)

透明軟質樹脂

×50

12

¥180

20

¥340

**設計上のお願い**

弊社製品は安全目安重量を超える荷重がかからない様に製品選択など設計段階からご注意ください。(9985 参照)

**設計上の注意**

奥壁がない場合、ダボで支持された棚板は奥へ滑る恐れがありますので必ず防止用溝加工を施した木棚板以外は使用しないでください。

**設計上の注意**

入り角妻板(90度対面立て板)でのダボによる棚板構成は、重心と支点のずれによる落下を防止するために、大きく角を落とした三角状の棚板をご使用ください。

**設計上の注意**

ダボによるガラス棚構成や、妻板(対面立て板)にガラス板を使用される場合は必ずガラス用製品(DWHなど)をご使用ください。

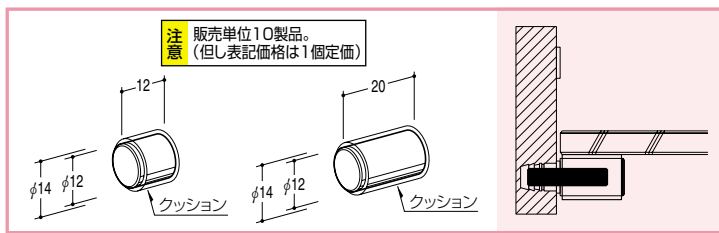
**施工上の注意**

ダボ受けする棚板のワイド寸法が短か過ぎると、ダボ先端に荷重がかかり耐荷重が低下しますのでご注意ください。

**発注上の注意**

ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれのない様にご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

妻板(対面立板)内、棚板設置用ステンレス製ダボ(ガラス妻板用及び木妻板用)



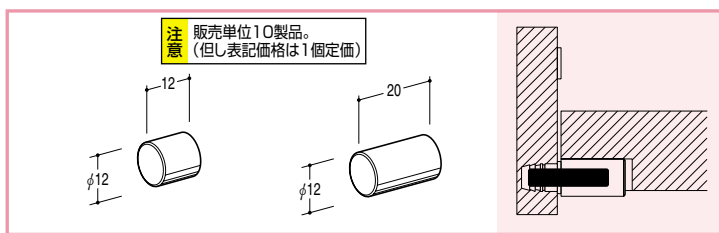
## SUS-ELDC-12 ガラス棚板用 ステンレスELダボ

サイズ	ステンレス	ネジ深さ目安
12mm	¥190	6mm
20mm	¥240	14mm

販売単位 10  
材質 ステンレス  
M6 P=1.0 専用



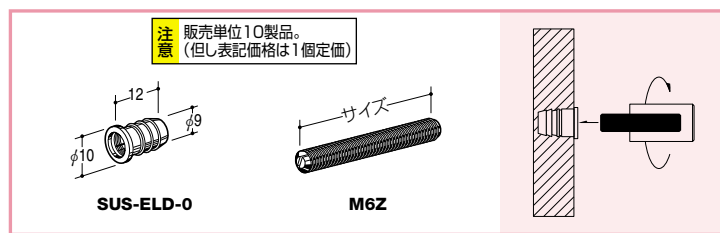
※上記品番は、参考選択例です。



## SUS-ELD-12 ステンレスELダボ

サイズ	ステンレス	ネジ深さ目安
12mm	¥160	6mm
20mm	¥210	14mm

販売単位 10  
材質 ステンレス  
M6 P=1.0 専用



## SUS-ELD-0 ステンレスEL 埋め込みダボ

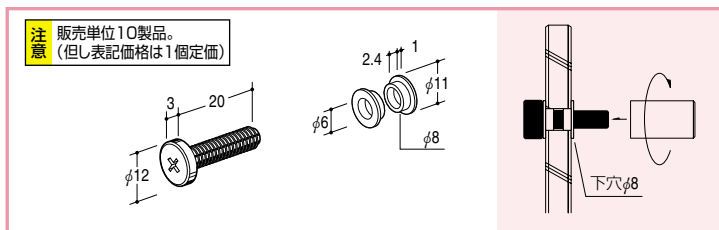
ステンレス
¥110

販売単位 10  
材質 ステンレス  
M6 P=1.0 専用

## M6Z ELボルト

サイズ	ユニクロ
20mm	¥45
25mm	¥50

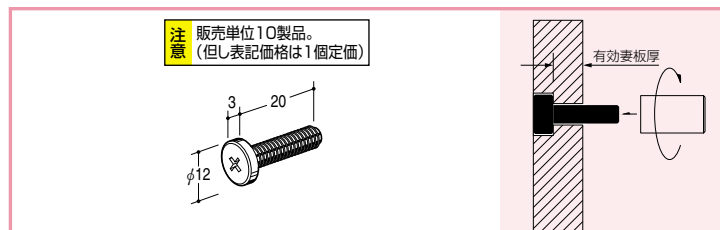
販売単位 10  
材質 スチール  
M6 P=1.0



## SUS-M6CC ダボハットワッシャー付 ステンレスELエンディング

サイズ	ステンレス	(12mm)	(15mm)	(20・25mm)
20mm	¥95	10~12mm	8~12mm	6~12mm

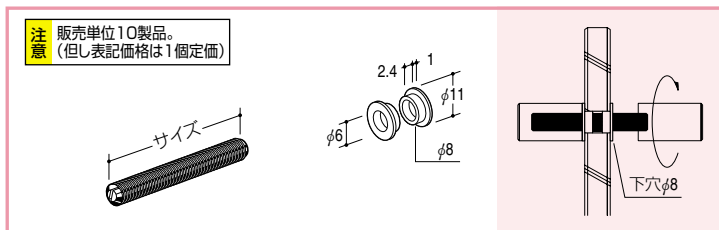
販売単位 10  
材質 ステンレス  
M6 P=1.0 専用



## SUS-M6C ステンレスELエンディング

サイズ	ステンレス	(12mm)	(15mm)	(20・25mm)
20mm	¥70	12~14mm	10~14mm	8~14mm

販売単位 10  
材質 ステンレス  
M6 P=1.0



## M6ZC ダボハットワッシャー付き ELボルト(ガラス妻板用)

サイズ	ユニクロ	(12mm)	(20・25mm)
25mm	¥75	7mm	—
30mm	¥75	12mm	—
35mm	¥80	17mm	6~10mm
40mm	¥80	22mm	8~15mm

販売単位 10  
材質 スチール  
M6 P=1.0 専用



## M6Z ELボルト

サイズ	ユニクロ	(12mm)	(20・25mm)
20mm	¥45	—	—
25mm	¥50	9mm	—
30mm	¥50	14mm	—
35mm	¥55	19mm	8~12mm
40mm	¥55	24mm	10~17mm

販売単位 10  
材質 スチール  
M6 P=1.0

ステンレス

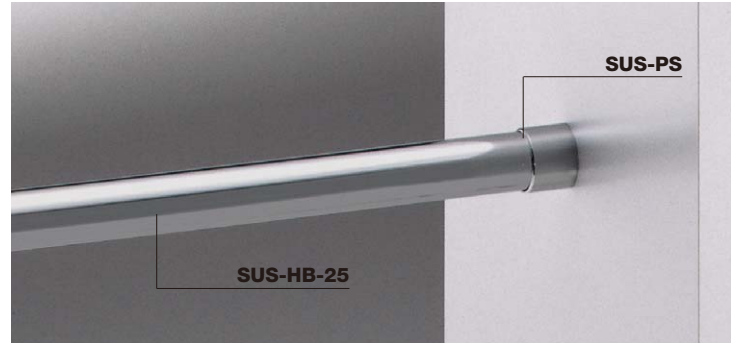
- チャンネルサポート
- スリットパイプ
- 木製用ブラケット
- ガラス用ブラケット
- ハンガーブラケット
- SB-24角ブラケット
- ダボ
- パイプソケット
- ダボ柱



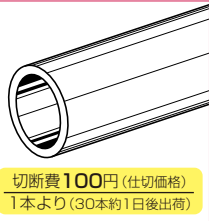
### ご発注の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 SUS-PS	25	ステンレスヘアライン	2
2 SUS-HB-25	884	ステンレスヘアライン	1
3			
4			

切断をご希望の場合は必ず切断実寸法でご指定ください。(詳しくは、下記、切断実寸法算出図参照)



※上記品番は、参考選択例です。



## SUS-HB-25 Hバーステンレス25φ

サイズ ステンレスヘアライン

620mm	¥2150
920mm	¥2850
1220mm	¥3700
1520mm	¥4400
1820mm	¥5550
2400mm	¥7600

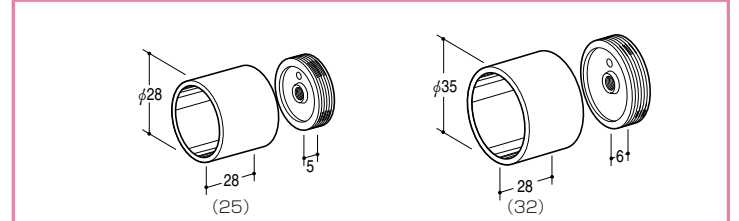


材質 SUS304

丸パイプ法 25.4φ×1.2t

別注色 対応不可 掲載色のみ

切断費100円(仕切価格)  
1本より(30本約1日後出荷)



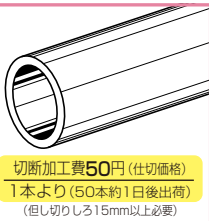
## SUS-PS ステンレスパイプソケット

呼び名	ステンレスヘアライン	対応パイプ	材質	座金
25	¥860	SUS・CLD-HB-25	M6 P=1.0	8.0mm
32	¥1200	SUS-HB-32		



材質 SUS304

座金 真鍮生地 8.0mm



## CLD-HB-25 Hバークラッド25φ (スチールパイプステンレスクラッド)

サイズ ステンレス (#400)

620mm	¥1000
920mm	¥1350
1220mm	¥1950
1520mm	¥2350
1820mm	¥3000
2400mm	¥4250



材質 SUS304 スチール

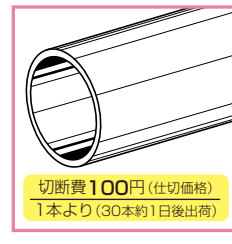
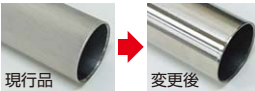
軽量用

別注色 対応不可 掲載色のみ

丸パイプ法 25φ×1.0t

切断加工費50円(仕切価格)  
1本より(60本約1日後出荷)  
(但し切りしろ15mm以上必要)

※CLD-HB-25は仕上げがステンレスヘアラインからステンレス(#400)に変更となりました。



## SUS-HB-32 Hバーステンレス 32φ

サイズ ステンレスヘアライン

620mm	¥2500
920mm	¥3500
1220mm	¥4600
1520mm	¥5750
1820mm	¥7300
2400mm	¥9600



材質 SUS304

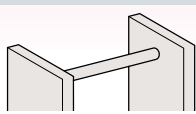
丸パイプ法 31.8φ×1.2t

別注色 対応不可 掲載色のみ

切断費100円(仕切価格)  
1本より(30本約1日後出荷)

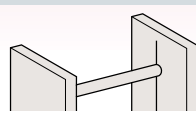
### 展開可能パターン

直付け仕様

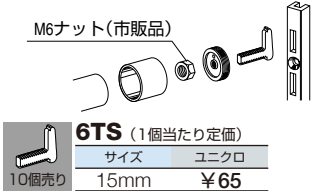


SUS-PS

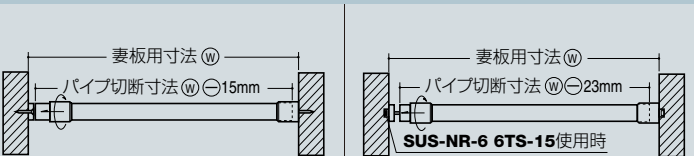
対面サポート仕様



SUS-PS+6TS 9320



### 切断実寸法算出図



発注上の注意 切断をご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9960 参照)

設計上の注意 パイプは種類・径の太さ・長さなどによりしなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9995 参照)

施工上の注意 切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

施工上の注意 パイプにナットを打ち込む際はパイプの内バリを削ってください。バリが出たままでは、打ち込みが困難となり切りカスがささる「怪我」や嵌合不良による「抜け」の原因となります。

施工上の注意 市販ナット 目 パイプソケット(SUS-PS)に爪ボルト(6TS・6TP)を使用する場合は必ず市販の六角ナット(M6:P=1.0)でダブルナット締めしてください。

施工上の注意 5mm パイプソケットの座金をタッピングで固定する場合は軸径は4~5mmのものが適しています。(弊社では取り扱っておりませんのでご了承ください)

発注上の注意 専用発注書 FAX ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのりない様にご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入間違いや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

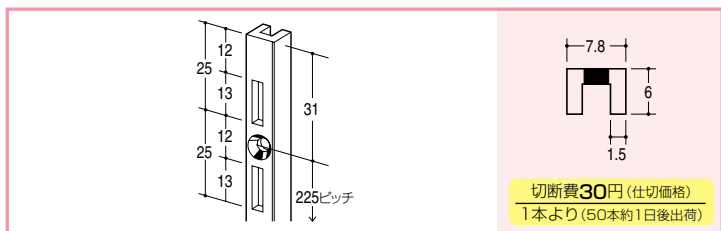
発注上の注意 切断? SUS-HBの既製サイズは切りしろを15mmみておりますのでご発注の際はご注意ください。(例:SUS-HB-25の1200とご注文された場合20mm切断して出荷いたします)



# ステンレスパイプソケット／ステンレス製ダボ柱及び柱ダボ

7800

直付け式衣料ハンガー横掛け陳列用パイプ支持金具／ステンレス製スリット穴付きダボ専用柱及び柱専用ダボ



**SUS-NR-6** ステンレスナローサポート

サイズ	ステンレスヘアライン	ビス穴数
1200mm	¥2400	6
1500mm	¥3150	7
1820mm	¥3500	9
2400mm	¥5200	11

厚み t=1.5mm  
材質 SUS304  
必要タッピング SUS-CT 7.0mm φ3.8

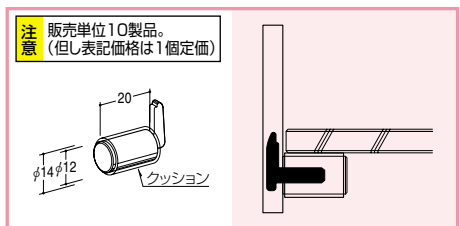
「SUS-NR-6」とその他のサポートは並行してご使用いただかないよう、お願い致します。



**SUS-CT-P**  
ステンレスCタッピング  
(1パック50本品番)

サイズ	ステンレス
20mm	¥560
30mm	¥630

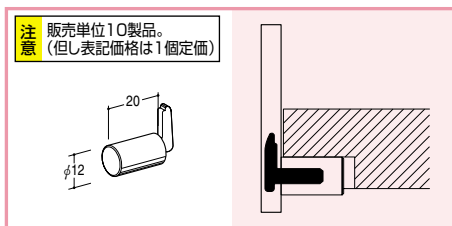
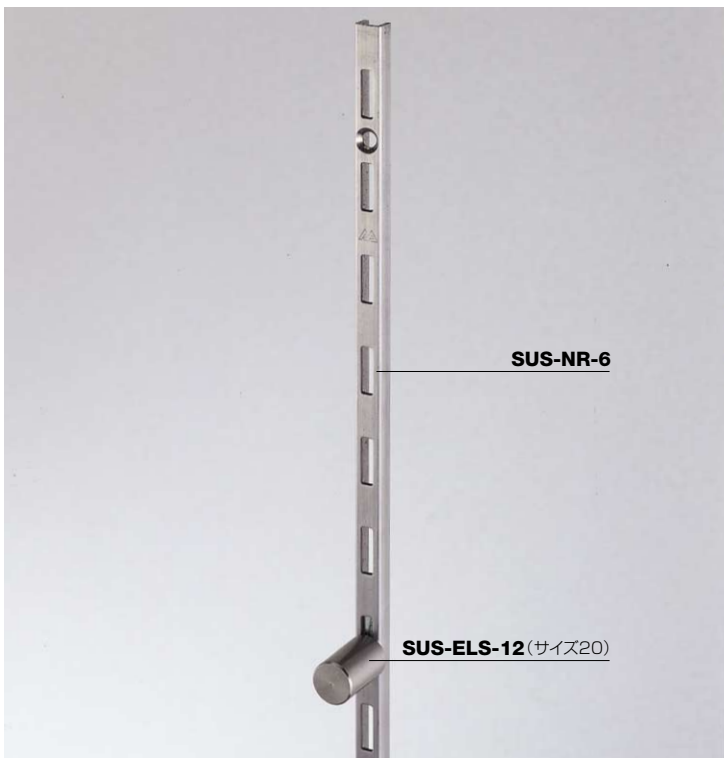
適合ビット 木下地 専用  
EcoEgg



**SUS-ELSC-12**  
ガラス棚用ステンレスEL柱ダボ

サイズ	ステンレス
20mm	¥370

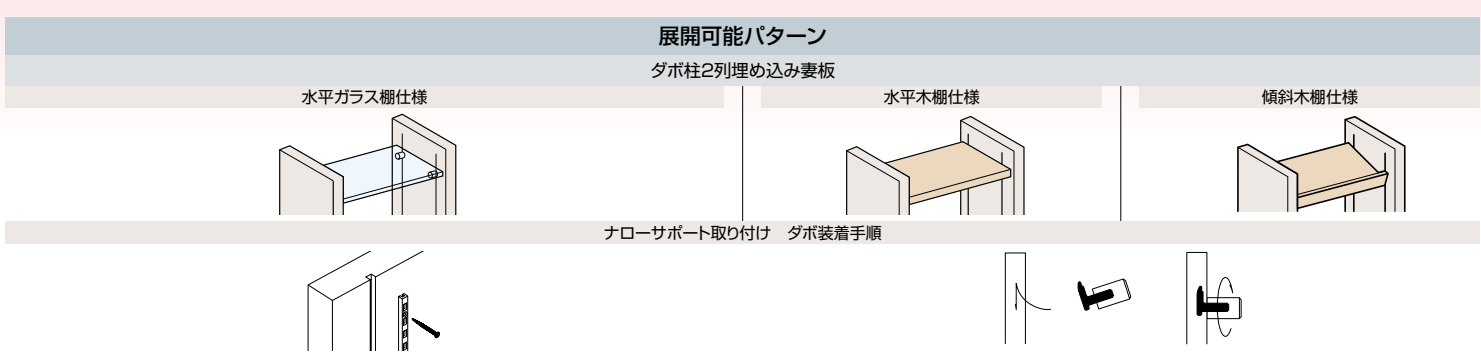
販売単位 10  
材質 ステンレス  
付属品 チューブ、爪ボルト



**SUS-ELS-12**  
ステンレスEL柱ダボ12

サイズ	ステンレス
20mm	¥330

販売単位 10  
材質 ステンレス  
付属品 木製専用爪ボルト



**設計上の注意**  
弊社製品は安全目安重量を超える荷重がかからない様に製品選択など設計段階からご注意ください。(9980 参照)

**設計上の注意**  
サポートを固定する下地材は必ず適合する弊社製スタッド、またはしっかりとした木下地をご指定ください。他社製(0.8mm厚未満)では耐荷重が低下します。

**施工上の注意**  
タッピングビスは正確にまっすぐ取り付けてください。はみ出した頭や斜めになったビス本体が柱ダボに当たり、正しく取り付けられない恐れがあります。

**施工上の注意**  
柱の取り付け施工は上下を間違えず、水平・平行を正確に出して行ってください。精度が低い場合、棚などの可動困難やガタつき、不確実装着による突然落下の恐れがあります。

**設計上の注意**  
奥壁がない場合、ダボで支持された棚板は奥へ滑る恐れがありますので必ず防止用溝加工を施した木棚板以外は使用しないでください。

**設計上の注意**  
ステンレスナローサポート(SUS-NR-6)はステンレス柱ダボ(SUS-ELS-12・SUS-ELSD-12)専用です。棚受は装着できませんのでご注意ください。

**施工上の注意**  
ダボ受ける棚板のワイド寸法が短か過ぎると、ダボ先端に荷重がかかり耐荷重が低下しますのでご注意ください。

**発注上の注意**  
サポートをタッピングビス込みでご注文される際は必ず品番・サイズも忘れずにご記入ください。「ビス付き」のみのご記入だけでは製品が判別できず出荷できません。

**設計上の注意**  
入り角妻板(90度対面立て板)でのダボによる棚板構成は、重心と支点のずれによる落下を防止するために、大きく角を落とした三角状の棚板をご使用ください。

**施工上の注意**  
タッピングビスは下地材に適合した製品をお選びください。(特に弊社製ドリル付きタッピングは弊社製スタッド専用です。市販スタッドへの使用は肉厚が薄すぎるため危険です)

**発注上の注意**  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれ無の無い様にご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**発注上の注意**  
サポートのサイズは通常より若干長く設定されている場合がありますのでご注意ください。(例:SUS-NR-6を1800とご注文された場合20mm切断して出荷いたします)

**設計上の注意**  
柱ダボはベッカータイプサポートには使用できません。またネジ式(SUS-ELS-12など)に限りPSF・HSFサポートに装着する事は可能ですが、安全目安重量のDATAは適用されません。

**施工上の注意**  
ねじの種類や呼び径にあった適正なクラッチ付の電動ドライバーを選定してください。締め過ぎによる頭飛びやねじ破断、ねじの空転を防止するため、深さ調節ストッパーを推奨いたします。

**施工上の注意**  
ビス穴は間引いたりせず全てビスもみしてください。間引いた場合耐荷重が著しく低下、及び壁面ゆがみの原因となります。

ステンレス  
チャンネルサポート  
スリットパイプ  
木製用ブラケット  
ガラス棚用ブラケット  
ハンガーブラケット  
SB-24角ブラケット  
ダボ  
パイプソケット  
ダボ柱



## OTHERS



ミラーエッジ枠



コーナーエッジ



コーナーコート



フィスサーレ



ストック  
ルーム  
システム



フレームレール



テーブル脚



ロコポイント



ゴルフ



ディスプレイスタンド



ケーブル止め



スラックスハンガー



パネル用ブラケット



ターンパイプ



メンテナンス

**施工上の注意** **湿気養生** 接着剤・酸性薬品や水分は錆の原因となります。また、養生は必ず専用の微粘着性のものをご使用ください。ガムテープや乾燥後のクロス剥がしは、塗装製品の場合剥がれの原因となります。

**施工上の了承** ラインエッジEL-9/2・EL-9/3・AL-EL-9/3に付きましては目地材以外の使用用途も考慮してビス穴加工は施しておりませんのでご了承ください。(穴あけ皿クリ加工が必要です)

### ご発注の手引き

	品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1	EL-9/3F	844	クローム	2
2	EL-9/3F	1244	クローム	2
3	9/3CS		クローム	4
4				

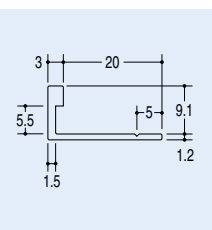
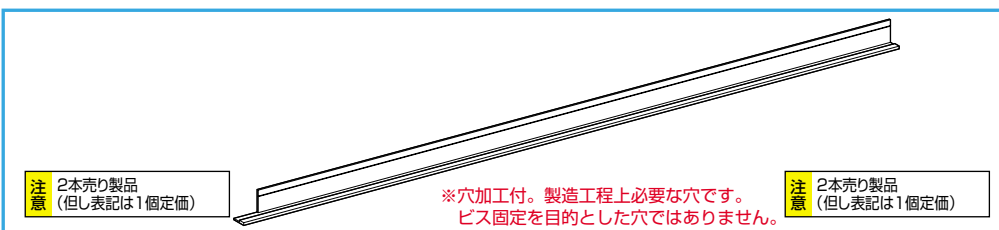
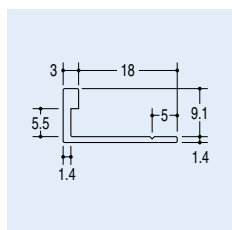
フレーム用ラインエッジは、必ず切断実寸法でご注文ください。切断実寸法がそのまま枠内側寸法となります(外側寸法は+6mmとなります。上記例は、外側寸法は850mmとなる様ご注文いただく場合の例です)。

フレーム用ラインエッジのご発注単位は“2本”です。  
**必ず2の倍数でご注文ください。**

フレームコーナー用セフティジョイントのご発注単位は“4個”です。  
**必ず4の倍数でご注文ください。**



「安全」と「機能」と「美しさ」を兼ね備えた、ミラーエッジ枠です。今まで一般的に行われてきた斜め切り工法では、寸法切りだけではなく切断そのものも難しく、しかも角が鋭く尖ってしまうために枠そのものの存在が危険でした。フレーム用ラインエッジは、手間のかかる斜め切りの必要がないので寸法出しも容易です。しかも併用するセフティジョイントの接合部は目立たない様に最小の大きさに設定してありますので、美しく、安全にコーナーを仕上げる事ができます。



### EL-9/3F フレーム用ラインエッジ

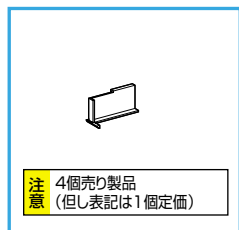
サイズ	クローム	真鍮ミガキクリアー
~ 900mm	¥3000	¥3000
~1350mm	¥4150	¥4150
~1800mm	¥5650	¥5650
~2700mm	¥7900	¥7900

販売単位 2本 (別注色対応不可 掲載色のみ) 材質 真鍮押出成型品 別寸加工費は定価に含まれる (2本より(20本約1日後出荷))

### AL-EL-9/3F フレーム用アルミラインエッジ

サイズ	ステンカラー (ステンレス近似色)	ホワイト	ブラック
~ 900mm	¥1350	¥1350	¥1350
~1350mm	¥1800	¥1800	¥1800
~1800mm	¥2250	¥2250	¥2250
~2700mm	¥3200	¥3200	¥3200

販売単位 2本 (色替要見積 (別価格体系) 材質 アルミ押出成型品 別寸加工費は定価に含まれる (2本より(20本約1日後出荷))



### 9/3CS フレームコーナー用セフティジョイント

クローム	APゴールド	ステンカラー (ステンレス近似色)	ホワイト	ブラック
¥300	¥450	¥450	¥240	¥240

青字=要納期 販売単位 4個 (色替要見積 (別価格体系) 材質 ABS樹脂 付属 組立説明書)

### 素材 アルミ製の組合せ推奨カラー表 (要見積)

APゴールド	Aプラス サテン	Aブロンズ	真鍮古美色	Aホワイト	Aブラック	鉄地 グレー	ショット シルバー	日塗工 (色番番をご指定ください)	DIC
アルプラス	Lブロンズ	Aアンティークプラス							

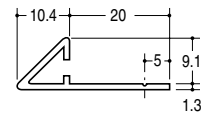
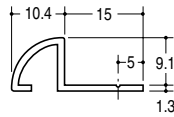
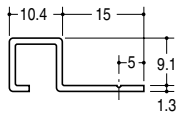
各カラーそのままの仕上げが可能です

※銅ブロンズ・真鍮古美色等の鍍金での色替えは、対応できかねますのでご理解ください。(但し、真鍮古美色に関しては、近似色のAアンティークプラスにて塗装対応しておりますのでご確認ください)  
※赤枠内は近似色仕上げの為、他パーツとの色差が発生します。

### フレーム用ラインエッジ 組み立て手順

- ①まずフレーム用ラインエッジの欠き取りされた方の端に、セフティジョイントを貼り付けてください。(切断される場合は必ず反対側を切断してください。また、切断寸法がそのまま枠内側寸法となりますので、すきまなど考慮して切断寸法を決めてください)
- ②セフティジョイントの残った両面テープの剥離紙をはがし、フレーム用ラインエッジを凹型に仮固定してください。(その時必ず中に納める鏡などと現物あわせして、きれいに収まるか確認しておいてください)
- ③そのまま壁面にビス止め固定します。(ビス穴はあらかじめあけておき、対角寸法を測るなどして方形であることを確認しながら両面テープなどで仮固定しておくことと施工が更に容易です)最後に鏡などを貼りつけて終了です。

- OTHERS
- ミラーエッジ枠
- コーナーエッジ
- コーナーコート
- フェイスサール
- ストックルームシステム
- フレームレール
- テーブル脚
- ロコポイント
- ゴルフ
- フェイススタンド
- こぼれ止め
- スラックスリッカー
- パネル用プラケット
- ターンパイプ
- メンテナンス



## ES-9 スクエアエッジ9

サイズ	クローム	真鍮ミガキクリアー	材質
1850mm	¥5450	¥5450	真鍮押出成型品 6.5mm厚 φ3.5
2750mm	¥8550	¥8550	



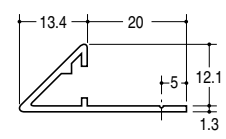
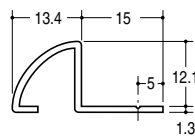
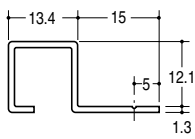
## ER-9 ロールエッジ9

サイズ	クローム	真鍮ミガキクリアー	材質
2750mm	¥7650	¥7650	真鍮押出成型品 6.5mm厚 φ3.5



## EF-9 フラットエッジ9

サイズ	クローム	真鍮ミガキクリアー	材質
2750mm	¥8850	¥8850	真鍮押出成型品 6.5mm厚 φ3.5



## ES-12 スクエアエッジ12

サイズ	クローム	真鍮ミガキクリアー	材質
1850mm	¥6400	¥6400	真鍮押出成型品 6.5mm厚 φ3.5
2750mm	¥10100	¥10100	



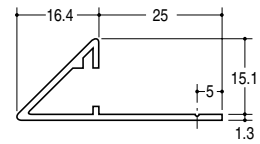
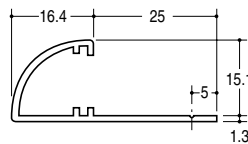
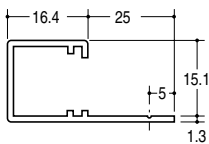
## ER-12 ロールエッジ12

サイズ	クローム	真鍮ミガキクリアー	材質
2750mm	¥9050	¥9050	真鍮押出成型品 6.5mm厚 φ3.5



## EF-12 フラットエッジ12

サイズ	クローム	真鍮ミガキクリアー	材質
2750mm	¥10450	¥10450	真鍮押出成型品 6.5mm厚 φ3.5



## ES-15 スクエアエッジ15

サイズ	クローム	真鍮ミガキクリアー	材質
2750mm	¥12900	¥12900	真鍮押出成型品 6.5mm厚 φ3.5



## ER-15 ロールエッジ15

サイズ	クローム	真鍮ミガキクリアー	材質
2750mm	¥12800	¥12800	真鍮押出成型品 6.5mm厚 φ3.5



## EF-15 フラットエッジ15

サイズ	クローム	真鍮ミガキクリアー	材質
2750mm	¥12150	¥12150	真鍮押出成型品 6.5mm厚 φ3.5



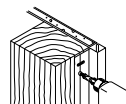
### 展開可能パターン及び関連パーツ(エッジ)

コーナー・柱巻き

ミラー壁面目地



取り付け例



設計上の注意

左記マーク記載製品はコーナー目地専用部材です。糊受装着用スリット穴加工は施されておりませんので設計段階からご注意ください。

施工上の注意

湿気養生 接着剤・酸性薬品や水分は錆の原因となります。また、養生は必ず専用の微粘着性のものをご使用ください。ガムテープや乾燥後のクロス剥がしは、塗装製品の場合剥がれの原因となります。

施工上の注意

ラインエッジEL-9/2・EL-9/3・AL-EL-9/3に付きましては目地材以外の使用用途も考慮してビス穴加工は施しておりませんのでご了承ください。(穴あけ血グリ加工が必要です)

発注上の注意

ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれのない様ご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

発注上の注意

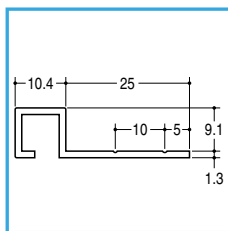
コーナーエッジの切断加工は承っておりませんのでご了承ください。

OTHERS

- ミラーエッジ枠
- コーナーエッジ
- コーナーコート
- フィッサーレ
- ストックルーシステム
- フレームレール
- テーブル脚
- ロボポイント
- ゴルフ
- ディスプレイスタブ
- こぼれ止め
- スラックスハンガー
- パネル用ブラケット
- ターンパイプ
- メンテナンス



壁面コーナー保護用化粧目地部材 (立ち上がり有効寸法 9・12・15mm及びコーナーコートタイプ)



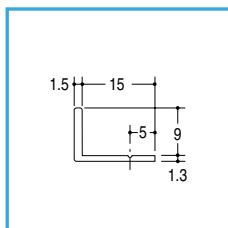
## AL-ES-9 アルミスクエアエッジ9

サイズ ステンカラー (ステンレス近似色)

2750mm ¥3150

材質 アルミ押出成型品

フック 塗装不可 切断 対応不可 色替要見積 (別価格体系)



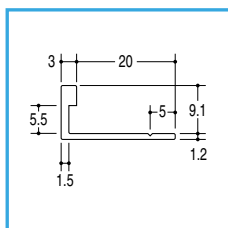
## AL-EL-9/2 アルミラインエッジ9/2

サイズ ステンカラー (ステンレス近似色)

2750mm ¥2100

材質 アルミ押出成型品

フック 塗装不可 切断 対応不可 色替要見積 (別価格体系)



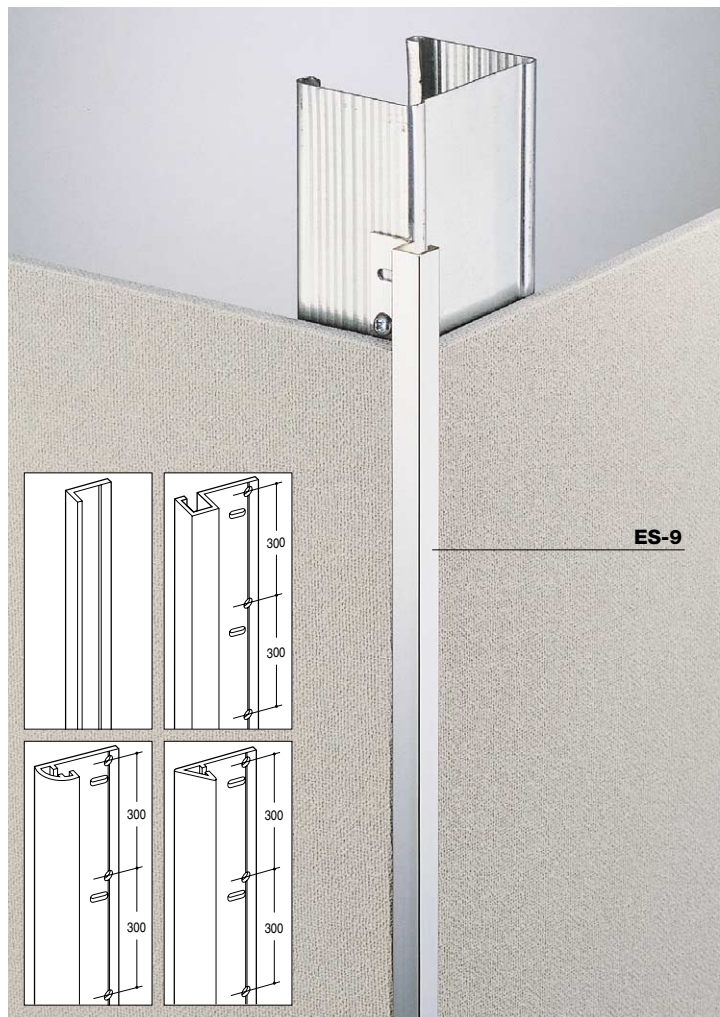
## AL-EL-9/3 アルミラインエッジ9/3

サイズ ステンカラー (ステンレス近似色) ホワイト ブラック

1850mm ¥1900 ¥1900 ¥1900  
2750mm ¥2850 ¥2850 ¥2850

材質 アルミ押出成型品

フック 塗装不可 切断 対応不可 色替要見積 (別価格体系)



OTHERS

ミラーエッジ枠  
コーナーエッジ

コーナーコート

フェイスサレ

ストックルームシステム

フレイムレール

テーブル脚

ロボポイント

ゴルフ

ディスプレイスタンド

こぼれ止め

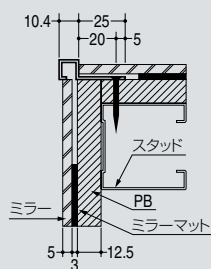
スラックシガー

パネル用フック

ターンパイプ

メンテナンス

### AL-ES-9 鏡貼り納まり例

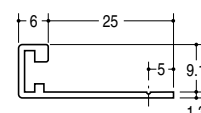
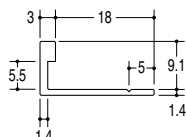
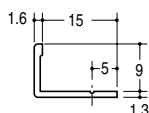


### 素材 アルミ製の組合せ推奨カラー表 (要見積)

AP ゴールド	Aプラス サテン	Aブロンズ	真鍮 古美色	Aホワイト	Aブラック	鉄地 グレー	ショット シルバー	+	日塗工 (色品番をご指定ください)	DIC
アルプラス	Lブロンズ	Aアンティーク プラス								

各カラーそのままの仕上げが可能です

※銅ブロンズ・真鍮古美色等の鍍金での色替えは、対応できかねますのでご理解ください。  
(但し、真鍮古美色に関しては、近似色のAアンティークプラスにて塗装対応しておりますのでご検討ください)  
※赤枠内は近似色仕上げの為、他パーツとの色差が発生します。



※製造特性により、両端100mm程度、不鍍金部ができてしまいます。ご確認の上、適切にご使用ください。  
※(EL-9/2・EL-9/3) 穴加工付。製造工程上必要な穴です。ビス固定を目的とした穴ではありません。

## EL-9/2 ラインエッジ9/2

サイズ クローム 真鍮ミガキクリアー  
2750mm ¥5650 ¥5650

材質 真鍮押出成型品

フック 塗装不可 切断 対応不可 別注色 対応不可 掲載色のみ

## EL-9/3 ラインエッジ9/3

サイズ クローム 真鍮ミガキクリアー  
1850mm ¥5300 ¥5300  
2750mm ¥7550 ¥7550

材質 真鍮押出成型品

フック 塗装不可 切断 対応不可 別注色 対応不可 掲載色のみ

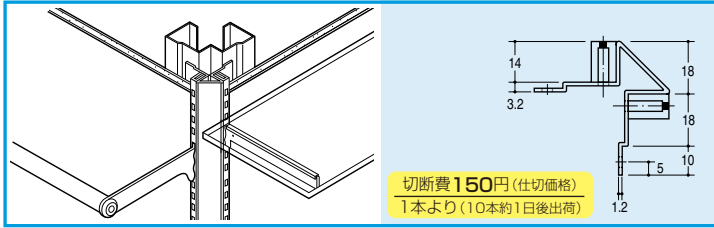
## EL-9/6 ラインエッジ9/6

サイズ クローム 真鍮ミガキクリアー  
2750mm ¥9200 ¥9200

材質 真鍮押出成型品

6.5mm φ3.5

フック 塗装不可 切断 対応不可 別注色 対応不可 掲載色のみ



切断費150円(仕切価格)  
1本より(10本約1日後出荷)

## FF-14S コーナーコートエコノミー(サポート付き)

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	ビス穴数
3000mm	¥18200	¥25500	¥27300	28

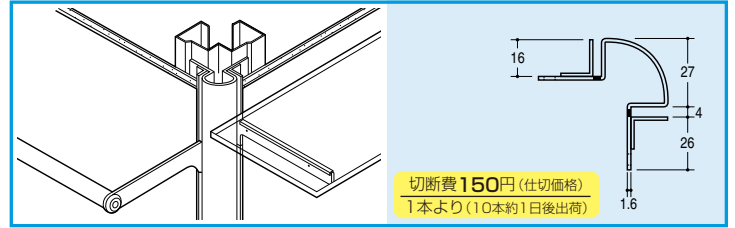
青字=要納期

必要  
タッピング  
PT

材質  
スチール異型材

厚み  
t=1.2mm

付属



切断費150円(仕切価格)  
1本より(10本約1日後出荷)

## RP-14 コーナーコートアール

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	ビス穴数
3050mm	¥22050	¥30900	¥33100	22

無くなり次第廃番

青字=要納期

鋼板厚 1.6mm 軽量用

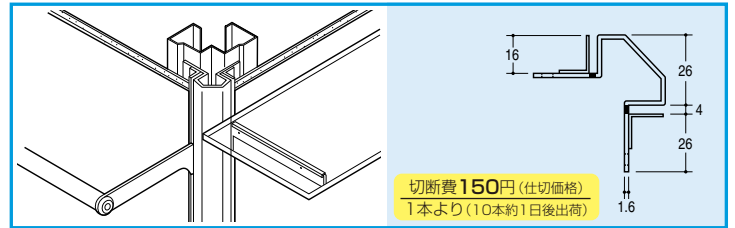
RQB 塗装不可

ユニット 塗装不可

ソケブラ 塗装不可

HQ 塗装不可

PL-LK 廃不可



切断費150円(仕切価格)  
1本より(10本約1日後出荷)

## MP-14 コーナーコートマウンド

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	ビス穴数
新サイズ 3000mm	¥22050	¥30900	¥33100	22
3050mm	—	—	—	22

無くなり次第廃番

青字=要納期

鋼板厚 1.6mm 軽量用

RQB 塗装不可

ユニット 塗装不可

ソケブラ 塗装不可

HQ 塗装不可

PL-LK 廃不可

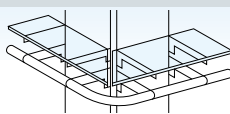
OTHERS

- ミラーエッジ枠
- コーナーエッジ
- コーナーコート
- フィスサーレ
- ストックルームシステム
- フレイムレール
- テーブル脚
- ロボポイント
- ゴルフ
- ディスプレイスタブ
- こぼれ止め
- スラックスハンガー
- パネル用ブラケット
- ターンパイプ
- メンテナンス

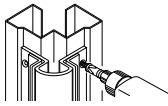
### 展開可能パターン及び関連パーツ

1000 1050

柱巻き



コーナーコート専用軽鉄下地材及び専用タッピング



### PT-P(1パック50本品番)

サイズ	ユニクロ
×50 16mm	¥550

### NCP-65

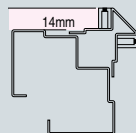
サイズ	表面処理鋼板
1900mm	¥5850
3000mm	¥9850
3050mm	¥9100 無くなり次第廃番

切断費100円(仕切価格)  
1本より(30本約1日後出荷)

### 65-CS

表面処理鋼板
¥1600

### 専用軽鉄下地材取り付け時有効寸法図



### ご発注の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量	
1	FF-14S	3 0 0 0	クローム	4
2	NCP-65	3 0 0 0		4
3	65-CS			8
4	PT-P	1 6	ユニクロ	3

記入例のPタッピングは、弊社軽鉄下地材専用です。

タッピングビスの販売は、1パック(50本入り)単位となります。数量欄には必ずバック数をご記入ください。

また、品番欄に "FF-14S(PT-P-16付)" などとコーナーコートとタッピングを同時にご記入いただいても結構です(弊社で本数を計算し、必要バック数を出荷いたします)

スリット穴付き、柱巻き四方コーナー専用支柱[コの字型および溝奥式あり] (弊社下地材NCP-65に取り付け時、ボード貼り込み用有効寸法14mm)

**FF-14** コーナーコートエコノミー

サイズ クローム Aニッケルサテン APゴールド Bゴールド ビス穴数  
3000mm ¥8900 ¥12500 ¥13350 28

材質 スチール 必要タッピング PT 厚み t=1.2mm 穴径 φ3.8mm

切断費 150円 (仕切価格)  
1本より (10本約1日後出荷)

**RC-14** コーナーコートアール

サイズ クローム Aニッケルサテン APゴールド Bゴールド ビス穴数  
3000mm ¥16650 ¥23350 ¥25000 22

材質 スチール 必要タッピング PT 厚み t=1.6mm 穴径 φ3.8mm

切断費 150円 (仕切価格)  
1本より (10本約1日後出荷)

**MC-14** コーナーコートマウンド

サイズ クローム Aニッケルサテン APゴールド Bゴールド ビス穴数  
3000mm ¥16650 ¥23350 ¥25000 22

材質 スチール 必要タッピング PT 厚み t=1.6mm 穴径 φ3.8mm

切断費 150円 (仕切価格)  
1本より (10本約1日後出荷)



※上記品番は、参考選択例です。

- OTHERS
- ミラーエッジ枠
- コーナーエッジ
- コーナーエッジ
- コーナーコート
- フィスサーレ
- ストックルームシステム
- フレイムレール
- テーブル脚
- ロボポイント
- ゴルフ
- テイスリスラッド
- こぼれ止め
- スラックスリッカー
- パネル用ブラケット
- ターンパイプ
- メンテナンス

**設計上の情報**  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上のお願い**  
使用するサポート、使用する棚受によって安全自重量が違います。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正な製品をご選択ください。(9980 参照)

**設計上の注意**  
左記マーク製品は肉厚が通常2mmのところ1.6mmのため棚受装着時0.75°のUP角度が確保できず軽量用です。(2mm製品との並列使用も不可: 9980 参照)

**設計上の注意**  
サポートを固定する下地材は必ず適合する弊社製スタッド、またはしっかりとした木下地をご指定ください。他社製(0.8mm厚未満)では耐荷重が低下します。

**設計上の注意**  
出角壁面では重心と支点のずれによる前たれや落下の危険など無い様、棚割やターンパイプ(9600 参照)の設置仕口には設計段階からご注意ください。

**設計上の注意**  
ベッカータイプサポートは、装着した棚受の有効寸法は飲み込み分短くなりますので棚板奥行き寸法などにご注意ください。

**設計上の注意**  
ベッカータイプサポートは、振れ止め(9560 参照)を取り付けた棚受は装着する事はできませんので設計段階からご注意ください。(但し構造上LKと同等の振れ抑制効果があります)

**設計上の注意**  
左記マーク記載製品はコーナー目地専用部材です。棚受装着用スリット穴加工は施されておりませんので設計段階からご注意ください。

**施工上の注意**  
タッピングビスは下地材に適合した製品をお選びください。(特に弊社製ドリル付きタッピングは弊社製スタッド専用です。市販スタッドへの使用は肉厚が薄すぎるため危険です)

**施工上の注意**  
切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

**施工上の注意**  
ねじの種類や呼び径にあった適正なクラッチ付の電動ドライバーを選択してください。締め過ぎによる頭飛びやねじ破断、ねじの空転を防止するため、深さ調節ストッパーを推奨いたします。

**施工上の注意**  
ビス穴は間引いたりせず全てビスもみしてください。間引いた場合耐荷重が著しく低下、及び壁面ゆがみの原因となります。

**施工上の注意**  
柱の取り付け施工は上下を間違えず、水平・平行を正確に出して行ってください。精度が低い場合、棚などの可動困難やガタつき、不確実装着による突然落下の恐れがあります。

**施工上の注意**  
ベッカータイプサポートは施工時ボードを強く押し当てて取り付けるとベッカー部が狭まり、棚受が装着できなくなる恐れがありますのでご注意ください。

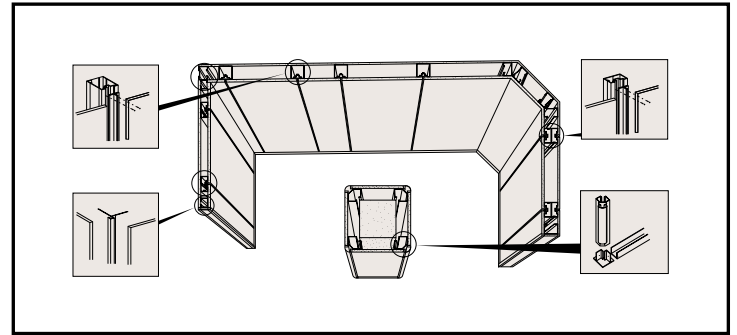
**施工上の注意**  
接着剤・酸性薬品や水分は錆の原因となります。また、養生は必ず専用の微粘着性のものをご使用ください。ガムテープや乾燥後のクロス剥がしは、塗装製品の場合剥がれの原因となります。





**fissare.** 簡単固定、0°・1°・2°先端角度を3段階可変することが出来ます。  
プレートにはマグネットが組み込まれているので、スタッドに仮固定して、レベル合わせやタッピングでの固定が簡単に出来ます。  
【角度調節】・・・上部のビスの位置を変えると角度調節が出来ます。

FI-AP1919・FI-HG19・FI-HG25の商品は右側取付けも可能です。  
(FI-APIは対応不可)



**fissare.** マグネット付

- 1本当たり必要タッピング数-4本
- 下穴-25φ

角度微調整可能(0°~2°)

切断費50円(仕切価格)  
1本より(約3日後出荷)

マグネット付

- 1本当たり必要タッピング数-4本
- 下穴-28φ

角度微調整可能(0°~2°)

切断費50円(仕切価格)  
1本より(約3日後出荷)

壁面厚有効寸法 12.5~35mm

31.5 (FI-API)  
33.1 (FI-AP1919)

SST-2

**FI-AP** (木棚インロー式固定金具) フィス アームプレート

サイズ	ユニクロ	SST-2・NT-P 2本当たり目安重量	材質	角パイフ寸法	必要タッピング	プレート厚
200	¥1400		スチール	16×16×1.6t	NT	t=2.6mm
250	¥1450					
300	¥1500	◀ 24kg				
350	¥1550					
400	¥1600					
450	¥1650	◀ 12kg				

※このシリーズの中で、**FI-AP**のみ左右の組み替えができませんのでご注意ください。

**FI-AP1919** (木棚インロー式固定金具) フィス アームプレート19/19

サイズ	ユニクロ	SST-2・NT-P 2本当たり目安重量	材質	角パイフ寸法	必要タッピング	プレート厚
200	¥1550		スチール	19×19×1.6t	NT	t=3.0mm
250	¥1600					
300	¥1650	◀ 42kg				
350	¥1700					
400	¥1750					
450	¥1800	◀ 21kg				

関連パーツ 1000 1050

**NT-P** (1パック50個品番)

サイズ	ユニクロ
13mm	¥600

**fissare.** マグネット付

- 1本当たり必要タッピング数-4本
- 下穴-22φ~ (FI-HW使用時28φ)
- パイプ固定-M4ホーローネジ
- パイプ固定用下穴加工必要
- パイプ先端から45mm(5φ穴)
- パイプ挿入深さ スタッド面から-5mm

角度微調整可能(0°~2°)

マグネット付

- 1本当たり必要タッピング数-4本
- 下穴-28φ~ (FI-HW使用時34φ)
- パイプ固定-M4ホーローネジ
- パイプ固定用下穴加工必要
- パイプ先端から45mm(5φ穴)
- パイプ挿入深さ スタッド面から-5mm

角度微調整可能(0°~2°)

壁面厚有効寸法 12.5~35mm

33.5 (FI-HG19)  
36.4 (FI-HG25)

SST-2

**FI-HG19** (19φ×1.5t SUSパイプ専用インロー式固定金具) フィス ハンガープレート19φ

ユニクロ	SST-2・NT-P 2本当たり目安重量	材質	インロー寸法	必要タッピング	プレート厚
¥1400	◀ 30kg	スチール	19φ×1.5t	NT	t=3.0mm

※インロー金具のみの単品商品です。お客様でご用意されるパイプの内径によっては使用出来ない可能性がありますのでご注意ください。

**FI-HG25** (25φ×1.5t SUSパイプ専用インロー式固定金具) フィス ハンガープレート25φ

ユニクロ	SST-2・NT-P 2本当たり目安重量	材質	インロー寸法	必要タッピング	プレート厚
¥1500	◀ 40kg	スチール	25φ×1.5t	NT	t=3.0mm

※インロー金具のみの単品商品です。お客様でご用意されるパイプの内径によっては使用出来ない可能性がありますのでご注意ください。

関連パーツ 1000 1050

**NT-P** (1パック50個品番)

サイズ	ユニクロ
13mm	¥600

**fissare.**

サイズ=19      サイズ=25

**FI-HW** (SUSパイプ専用19φ/25φ・25.4φ) フィス ハンガーホイール

サイズ	ステンレス	ホワイト	ボード下穴径	材質
19	¥1700	¥1800	28φ	SUS303
25	¥2400	¥2500	34φ	

**FI-AP・FI-AP1919**

- 1.任意の角度に設定し、スタッドにタッピングで固定します。
- 2.ボードを貼り、インロー部分にアームを差込み付属のビスで固定します。

**FI-HG19・FI-HG25**

- 1.任意の角度に設定し、スタッドにタッピングで固定します。
- 2.ボードを貼り、インロー部分に下穴加工したハンガーパイプを差込みます。(FI-HWをご使用の場合はパイプに通しておいてください)
- 3.ホーローネジを締め込んで固定します。

**施工上の注意**

市販スタッドの使用は肉厚が薄く、弊社スタッドよりも前垂れする可能性があります。

**施工上の注意**

フィスハンガープレートに、ご用意いただいたパイプを装着する際、下穴加工が必要です。

**施工上の注意**

ご用意されるパイプの取り付け位置がずれていると、固定用のレンチが入らない恐れがあります。現物と穴位置があっているか、必ずご確認ください。



## OTHERS



ミラーエッジ枠



コーナーエッジ



コーナーコート



フィスサーレ

ストック  
ルーム  
システム



フレームレール



テーブル脚



ロボポイント



ゴルフ



ディスプレイスタンド



こぼれ止め



スラックスハンガー



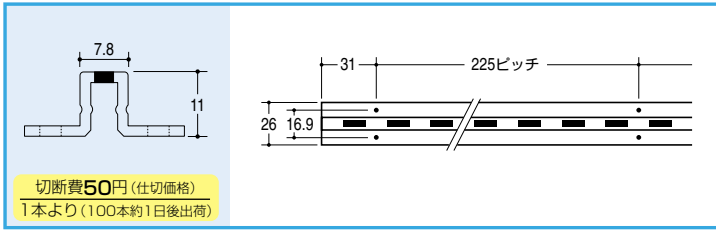
パネル用ブラケット



ターンパイプ



メンテナンス



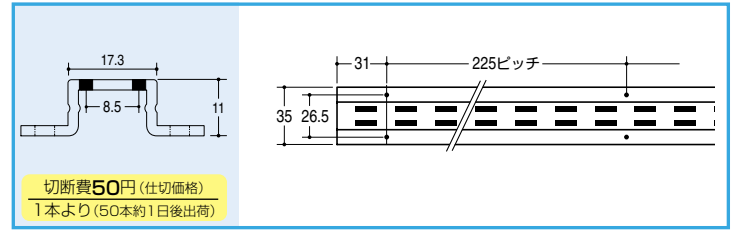
切断費50円(仕切価格)  
1本より(100本約1日後出荷)

### SR-SF50

ストックルーム用直付けサポート (シングル)

サイズ	ホワイト	取付けビス数
1820mm	¥2250	18
2400mm	¥3100	22

材質 スチール型钢材 厚み t=2.0mm 必要タッピング SR-PT-P 別注色対応不可 掲載色のみ



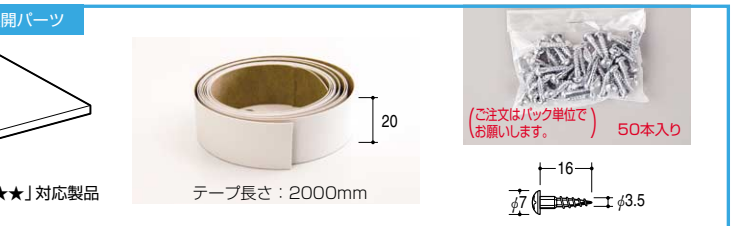
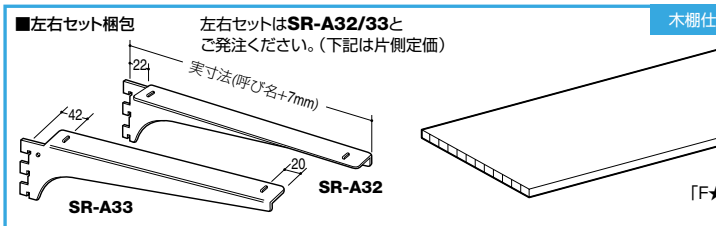
切断費50円(仕切価格)  
1本より(50本約1日後出荷)

### SR-WF55

ストックルーム用直付けサポート (ダブル)

サイズ	ホワイト	取付けビス数
1820mm	¥3000	18
2400mm	¥3900	22

材質 スチール型钢材 厚み t=2.0mm 必要タッピング SR-PT-P 別注色対応不可 掲載色のみ



### SR-A32 (SR-A33)

ストックルーム用ウッドブラケット

呼び名	ホワイト
350	¥500

詳しくは 3310 参照 **KD加工費(2ダホ)100円(仕切価格)**  
1本より(50本約2日後出荷)

木棚 専用 材質 スチール特殊鋼 厚み t=2.6mm 0.75UP 別注色対応不可 掲載色のみ

### SR-ITA400

ストックルーム用木棚板

サイズ	ベタ芯MDF両面貼 (ホワイトシート貼り)	実寸法
896mm	¥5600	20×400×896mm
1196mm	¥7300	20×400×1196mm

※木口前面貼り(左・右・後面無し)  
※寸法切断費1カット  
仕切価格500円(納期:約1週間~)  
・ワイド方向のカットのみ  
・1枚の棚板からの複数枚(分取り)はできません  
・奥行方向のカットは別途お見積り必要(特注対応・運賃別途)

### SR-IE-T

SR 木棚板用エッジテープ

サイズ	ホワイト
20	¥1150

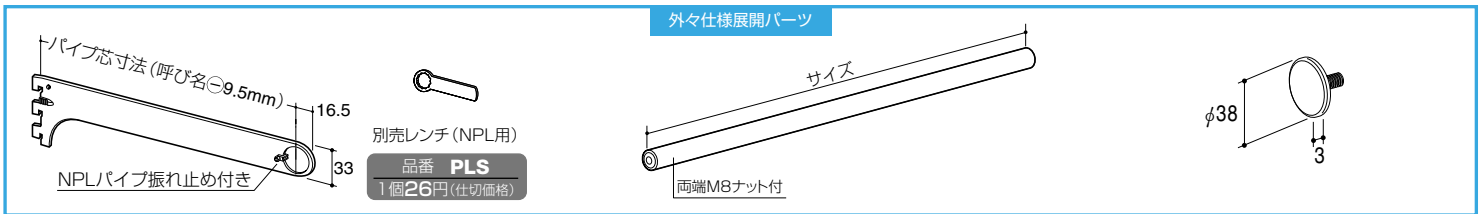
別注色対応不可 掲載色のみ 材質 樹脂粘着テープ 専用 SR-ITA

### WT-P

棚板固定用タッピング (1パック50本品番)

サイズ	ユニクロ	ホワイト	ブラック
16mm	¥410	¥700	¥700

木棚 専用 適合ビット 二番 ※ホワイト・ブラック追加



### SR-A79S

ストックルーム用ハンガーブラケット

呼び名	ホワイト
250	¥570
270	¥590
300	¥630

厚み t=3.0mm NPL 付属 材質 スチール特殊鋼 0.75UP 別注色対応不可 掲載色のみ

### SR-B25

ストックルーム用φ25バー スチール(両ナット付)

サイズ	クローム
890mm	¥1250
1190mm	¥1600

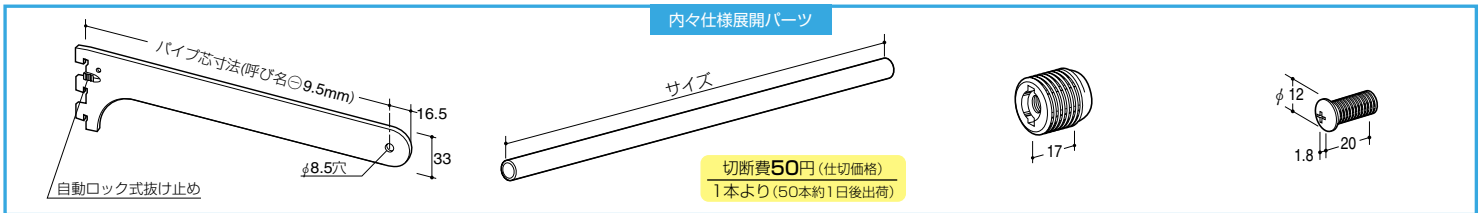
丸パイプ法 25.4φ×1.2t 材質 スチール特殊鋼 別注色対応不可 掲載色のみ

### SR-M

ストックルーム用φ25バーメタル38

呼び名	クローム
38	¥170

材質 スチール 別注色対応不可 掲載色のみ



### SR-A78S

ストックルーム用ハンガーブラケット (内々仕様)

呼び名	ホワイト
250	¥460
270	¥480
300	¥510

厚み t=3.0mm 材質 スチール特殊鋼 0.75UP 別注色対応不可 掲載色のみ

### HB-25

Hバー スチールφ25

サイズ	クローム	サイズ	クローム
620mm	¥720	1220mm	¥1400
894mm	¥1000	1520mm	¥1700
920mm	¥1000	1820mm	¥2200
1194mm	¥1400	2400mm	¥3100

別注色対応不可 掲載色のみ 丸パイプ法 25.4φ×1.2t 材質 スチール特殊鋼 ステンレス製品有り No.7650

### 25N

打ち込みナット (M8)

アルミ生地
¥150

材質 アルミ挽き物 M8 P=1.25

### M8A

飾りボルト

クローム
¥55

販売単位 10 材質 スチール

M8打ち込み用ナットおよび打ち込み加工  
HB-25 RN等と品番欄にご指定頂ければ適合する打ち込み用ナット(この場合25N)を両端に打ち込み加工いたします。  
両端打込費100円(仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷) 1700mm以上は納期を確認ください

- OTHERS
- ミラーエッジ
  - コーナーエッジ
  - コーナーコート
  - フィスサーレ
  - ストックルームシステム
  - フレイムレール
  - テーブル脚
  - ロボポイント
  - ゴルフ
  - ディスプレイスタブ
  - こぼれ止め
  - スラックスハンガー
  - パネル用ブラケット
  - ターンパイプ
  - メンテナンス

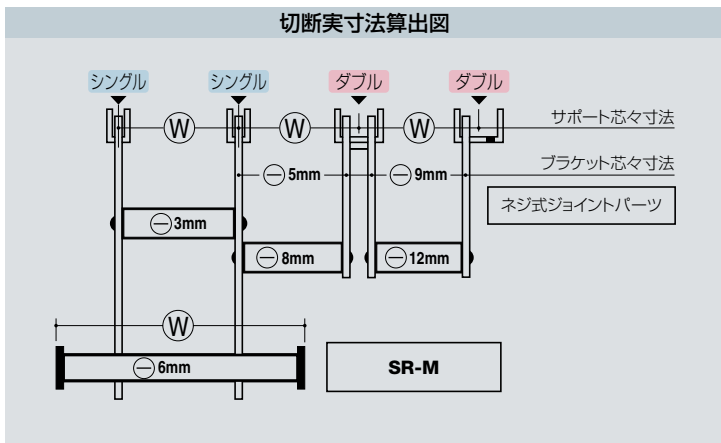
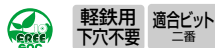


(注:同時発売のSR-PT-Pは弊社スタッド専用ですので、市販スタッドにはご使用できません。ご注意ください)

(ご注文はパック単位でお願いします。) 50本入り

## SR-PT-P ストックルームサポート用タッピング (1パック50本品番)

サイズ	ユニクロ	ホワイト
30mm	¥620	¥980



### 付属振れ止め (NPL) 取り付けかしめ加工

**SR-A-79S NPL** (または**NPL-L**)と品番欄にご指定頂ければ付属の**NPL**を右側(または左側)に取り付けてかしめ加工いたします。

**NPL加工費20円**(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

**設計上のお願い**  
使用するサポート、使用する棚受けによって安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正な製品をご選択ください。(9980参照)

**設計上の注意**  
パイプは種類・径の太さ・長さなどによりしなり具合が変わります。陳列商品の重さ、数量を計算に入れて設計段階から適正パイプをご選択ください。(9985参照)

**施工上の注意**  
ねじの種類や呼び径にあった適正なクラッチ付の電動ドライバーを選択してください。締め過ぎによる頭飛びやねじ破断、ねじの空転を防止するため、深さ調節ストッパーを推奨いたします。

**発注上の注意**  
打ち込みナット以外のエンドパーツの打ち込み加工、取り付け加工は承っておりませんのでご了承ください。

**設計上の注意**  
サポートを固定する下地材は必ず適合する弊社製スタッド、またはしっかりとした木下地をご指定ください。他社製(0.8mm厚未満)では耐荷重が低下します。

**設計上の注意**  
木棚受けのビス止めは爪が固定され、精度によりましては棚板の上下可動が困難となる恐れがあります。容易に可動させるためには簡易固定用ダブル仕様をおすすめします。

**施工上の注意**  
ビス穴は間引いたりせず全てビスもみしてください。間引いた場合耐荷重が著しく低下、及び壁面ゆがみの原因となります。

**発注上の注意**  
切断ご希望の場合は必ずパイプ切断実寸法でご注文ください。(切断実寸法算出表: 9960参照)

**設計上の注意**  
サポートスパン内で独立した棚割(内々仕様)をする場合はシングルサポートとダブルサポートの併用が必要です。(但し外々仕様・内々連結仕様の場合はWサポートは不要)

**設計上の注意**  
木棚板固定方法は直接タッピングビスで固定する方法と簡易固定用タポによる方法の2通りあります。使用目的に適した方法をそれぞれ設計段階からご確認ください。

**施工上の注意**  
柱の取り付け施工は上下を間違えず、水平・平行を正確に出して行ってください。精度が低い場合、棚などの可動困難やガタつき、不確実装着による突然落下の恐れがあります。

**取扱上の注意**  
抜け止めの取り外しについてお客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するのはご遠慮ください。

**設計上の注意**  
ダブルスリットではパイプ用振れ止め(PL加工・TPL加工: 9560参照)は同一レベルでは使用できませんので設計段階からご注意ください。

**施工上の注意**  
タッピングビスは下地材に適した製品をお選びください。(特に弊社製ドリル付きタッピングビスは弊社製スタッド専用です。市販スタッドへの使用は肉厚が薄すぎるため危険です)

**施工上の注意**  
木棚板は衝撃などによる棚板落下事故などがない様にタッピングビスが簡易固定用タポ(KD加工またはWD-6-12など)で必ず固定を行ってください。

**取扱上の注意**  
抜け止めの取り外しについてお客様にて抜け止めを取り外し、再度同じ抜け止めを使用するのはご遠慮ください。

**設計上のお願い**  
棚受けは相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980参照)

**施工上の注意**  
切断加工品は切断面でのケガや破損事故などない様、きれいに面取り加工をするか何らかの保護材で覆い、安全を確保してからご使用ください。

**取扱上の注意**  
ネジ固定製品は適正工具を正しく使用するなどして確実に固定してください。また常にゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

OTHERS

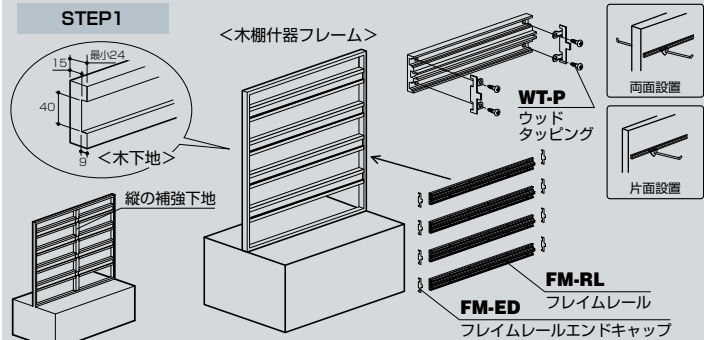
- ミラーエッジ枠
- コーナーエッジ
- コーナーコウト
- フェイスサーレ
- ストックルームシステム
- フレームレール
- テーブル脚
- ロボポイント
- ゴルフ
- テイスライスタンド
- ごぼれ止め
- スラックスリッカー
- バス用ブラケット
- ターンパイプ
- メンテナンス



## 施工ステップ

陳列商品や什器仕様に合わせて取り付けビスはご検討ください。

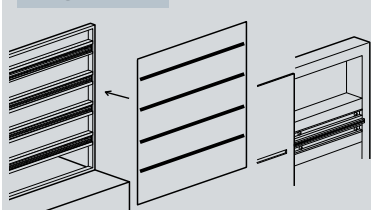
### STEP1



<補強下地がある場合>

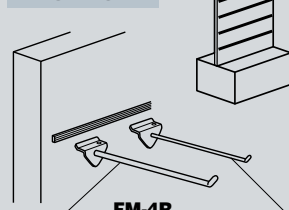
- レールの取り付けには、什器フレームと木下地が必要になります。レールサイズ 9mm×40mmが納まる溝を掘った木下地を什器フレームに取り付けてください。
- レールの寸法が長い場合や仕上げ材などにより補強が必要な場合は、縦の補強下地を入れてください。
- 木下地にレール(FM-RL)を取り付けます。その上から、エンドキャップ(FM-ED)を取り付けて固定してください。
- レールとエンドキャップの取り付けは正面からビスで固定できます。

### STEP2



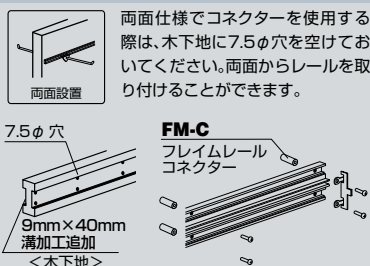
- 下地貼り板や化粧板を取り付けてください。仕上げ材の厚みが6mmを超えるとフックが取り付けられなくなるのでご注意ください。この時、エンドキャップなどのビスが全て固定されているかご確認ください。

### STEP3

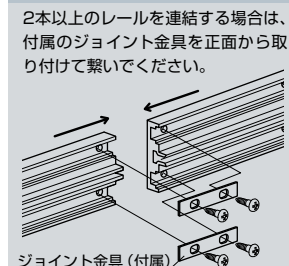


- 什器完成。フックの納まりなどをご確認ください。

## コネクター



## レールの連結



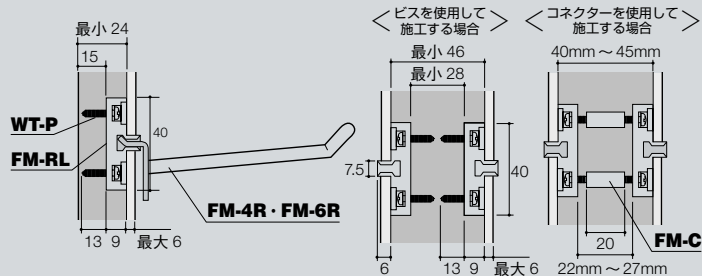
## 納まり図

▲化粧板などの仕上げ材が6mmを超える場合はフックが入らなくなるのでご注意ください。

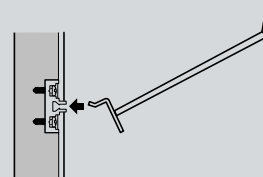
### 片面設置



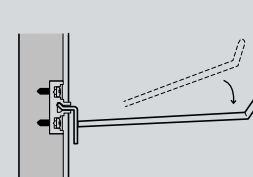
### 両面設置



## フックの取り付け



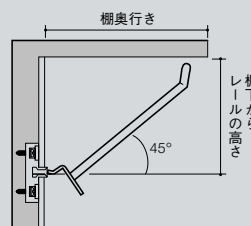
フックをレールに差し込みます。フックの差し込みはレール正面に対して斜め上から行なってください。



そのままフックが落ち着いた状態で取り付け完了です。

## <フック取り付け逃し寸法>

フックを取り付ける際、上側に棚板などがある場合、干渉しないようにフックサイズに合わせてレールの高さをご確認ください。



フック呼び名	棚奥行き	棚下からレールの高さ
100mm	100mm以上	100mm
150mm	150mm以上	150mm
200mm	200mm以上	200mm
250mm	250mm以上	250mm

OTHERS



ミラーエッジ



コーナーエッジ



コーナーコート



フィッサー



ストックルームシステム



フレームレール



テーブル脚



ロボポイント



ゴルフ



ティッシュスタンド



こぼれ止め



ストラップハンガー



パネル用ブラケット

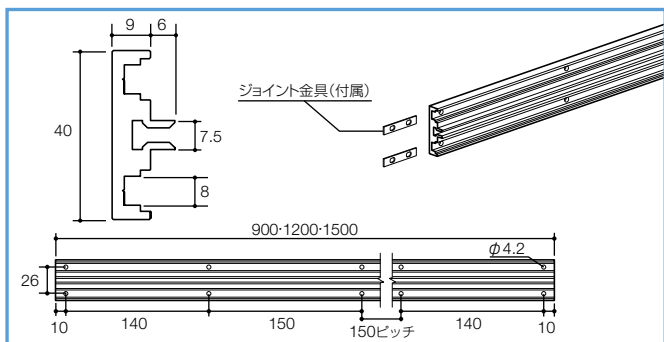


ターンパイプ



メンテナンス





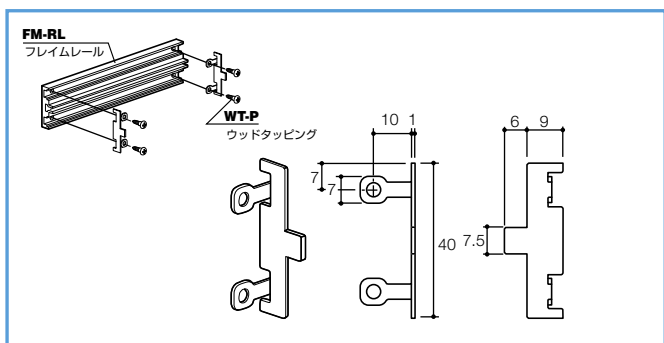
## FM-RL

フレームレール

別寸加工費300円(仕切価格)  
1本より(30本約3日後出荷)

サイズ	シルバー	ホワイト	ブラック	ビス穴数
900	¥ 3600	¥ 5200	¥ 5200	14
1200	¥ 4800	¥ 7000	¥ 7000	18
1500	¥ 6000	¥ 8500	¥ 8500	22

材質 アルミニウム 専用 木下地 **軽量用** 別注色 対応不可 掲載色のみ 必要 タッピング WT

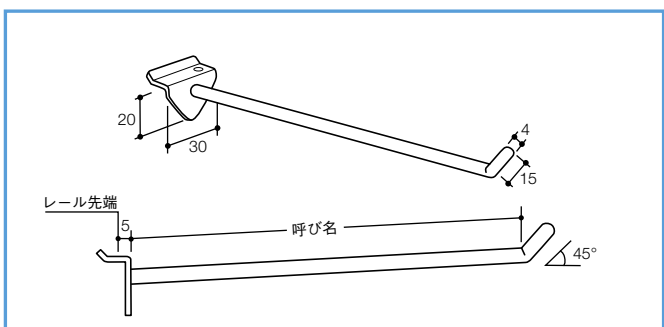


## FM-ED

フレームレールエンドキャップ

シルバー	ホワイト	ブラック
¥ 140	¥ 200	¥ 200

材質 アルミニウム 専用 FM-RL **販売単位 2** 別注色 対応不可 掲載色のみ

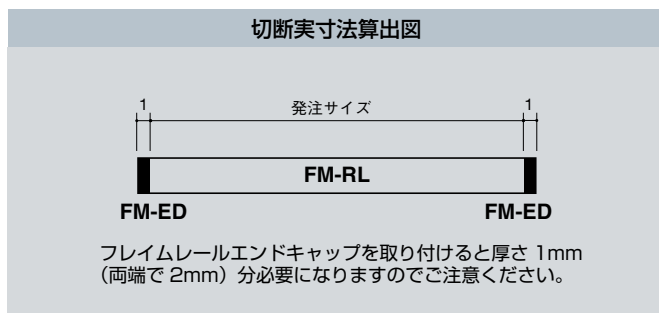


## FM-4R

フレームレールフック 4φ

サイズ	クローム
100	¥ 270
150	¥ 280

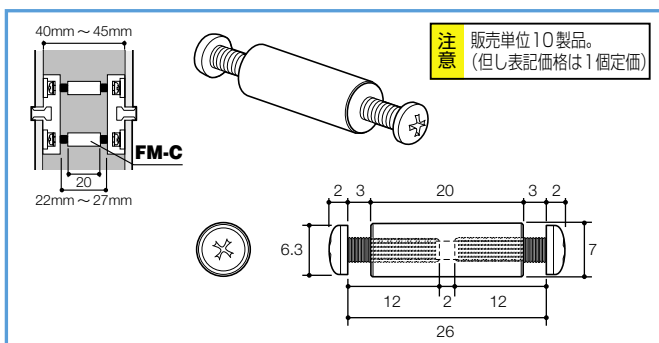
材質 スチール 専用 FM-RL **軽量用** 線材径 4φ 3° UP 厚み 2.3mm



関連商品 FM-RL の取り付けに必要

**WT-P**  
ウッドタッピング(1パック50本品番) ※ ホワイト・ブラック追加

サイズ	ユニクロ	ホワイト	ブラック
16mm	¥ 410	¥ 700	¥ 700

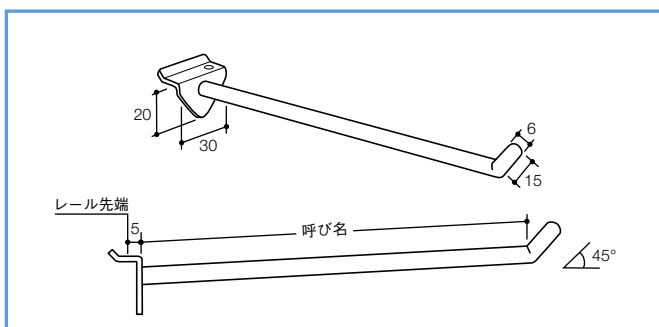


## FM-C

フレームレールコネクター

サイズ	クローム
26mm	¥ 185

材質 スチール 専用 FM-RL **別注色 対応不可 掲載色のみ** **販売単位 10** M3φ=0.5 07.5下穴



## FM-6R

フレームレールフック 6φ

サイズ	クローム
100	¥ 290
150	¥ 300
200	¥ 310
250	¥ 320

材質 スチール 専用 FM-RL **軽量用** 線材径 6φ 3° UP 厚み 2.3mm

OTHERS

- ミラーエッジ枠
- コーナーエッジ
- コーナーコート
- フィスラー
- ストックルームシステム
- フレームレール
- テーブル脚
- ロコポイント
- ゴルフ
- フィスプラスチックスタンド
- こぼれ止め
- スタックハンガー
- パネル用ブラケット
- ターンパイプ
- メンテナンス



### 展開可能パターン

木天板テーブル脚

### ご発注の手引き

EFW - 38 50 60 76 100 - R S T - ~920 +15mm アジャスト可能

品番(頭) エクセルパイプ径 テーブル座金形状 総高さ

※Ⓜ総高さはアジャスターをしめ込んだ時の寸法です。

### ご発注の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量	
1	EFW-60-R	600	クローム	4
2				
3				

座金の形状は必ずご指定ください。

記号	座金形状
-R	丸
-S	四角
-T	三角

座金・アジャスター(しめ込んだ状態)を含めた総高さをご記入ください。適正寸法に加工して出荷いたします。

エクセルフレーム(フラット)木部タイプセットは1本1セット単位販売製品です。通常4本必要ですのでご発注の際はご注意ください。



※上記品番は、参考選択例です。



※921mm以上の総高さにも別注対応いたします。

Ⓜ総高さの寸法は、ご発注寸法より2mm短くなります。

### EFW-38-R (EFW-38-S・EFW-38-T)

Ⓜ総高さ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
65~320mm	¥2100	¥2500	¥2600
321~470mm	¥2450	¥3000	¥3150
471~670mm	¥2900	¥3650	¥3800
671~770mm	¥3000	¥3800	¥4000
771~920mm	¥3350	¥4300	¥4500

1本単位セット製品 M12 P=1.75 付属 テーブル座金 付属 アジャスター  
材質 スチール 生地 製品有り 要問合せ 丸パイプ法 38.1φ×1.6t 9mm φ5.5

切断費は定価に含まれる 1本より(60本約1日後出荷)

青字=要納期

### EFW-50-R (EFW-50-S・EFW-50-T)

Ⓜ総高さ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
65~320mm	¥2450	¥2950	¥3100
321~470mm	¥2850	¥3600	¥3700
471~670mm	¥3350	¥4250	¥4450
671~770mm	¥3650	¥4600	¥4850
771~920mm	¥4050	¥5250	¥5500

1本単位セット製品 M12 P=1.75 付属 テーブル座金 付属 アジャスター  
材質 スチール 生地 製品有り 要問合せ 丸パイプ法 50.8φ×1.6t 9mm φ5.5

切断費は定価に含まれる 1本より(60本約1日後出荷)

青字=要納期

### EFW-60-R (EFW-60-S・EFW-60-T)

Ⓜ総高さ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
65~320mm	¥2850	¥3500	¥3650
321~470mm	¥3250	¥4050	¥4250
471~670mm	¥4050	¥5200	¥5500
671~770mm	¥4350	¥5600	¥5900
771~920mm	¥4950	¥6500	¥6800

1本単位セット製品 M12 P=1.75 付属 テーブル座金 付属 アジャスター  
材質 スチール 生地 製品有り 要問合せ 丸パイプ法 60.5φ×1.6t 9mm φ5.5

切断費は定価に含まれる 1本より(60本約1日後出荷)

青字=要納期

### EFW-76-R (EFW-76-S・EFW-76-T)

Ⓜ総高さ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
75~320mm	¥3450	¥4250	¥4450
321~470mm	¥4050	¥5100	¥5400
471~670mm	¥4800	¥6200	¥6500
671~770mm	¥5350	¥6900	¥7250
771~920mm	¥5950	¥7750	¥8200

1本単位セット製品 M12 P=1.75 付属 テーブル座金 付属 アジャスター  
材質 スチール 生地 製品有り 要問合せ 丸パイプ法 76.3φ×1.6t 9mm φ5.5

切断費は定価に含まれる 1本より(60本約1日後出荷)

青字=要納期

### EFW-100-R (EFW-100-S)

Ⓜ総高さ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
85~320mm	¥5050	¥6350	¥6700
321~470mm	¥6100	¥7850	¥8300
471~670mm	¥7600	¥9950	¥10500
671~770mm	¥8550	¥11250	¥11950
771~920mm	¥9850	¥13100	¥13900

1本単位セット製品 M12 P=1.75 付属 テーブル座金 付属 アジャスター  
材質 スチール 生地 製品有り 要問合せ 丸パイプ法 101.6φ×2.0t 9mm φ5.5

切断費は定価に含まれる 1本より(60本約1日後出荷)

青字=要納期

OTHERS

Rタイプ Sタイプ Tタイプ

テーブル座金 (3タイプの中からお選びください。 ※但しEFW-100-Tは廃番となりました。)

EPエクセルパイプ

EFエクセルフラットアジャスター

- ミラーエッジ
- コーナーエッジ
- コーナーコート
- フィッサー
- ストックルームシステム
- フレームレール
- テーブル脚
- ロボポイント
- ゴルフ
- ディスプレイスタブ
- こぼれ止め
- スラックスハンガー
- パネル用ブラケット
- ターンパイプ
- メンテナンス

設計上の情報: クローム・ゴールド・ニッケル

設計上の了承: EFWのフラットアジャスター(EF)は黒色のみです。別注色対応は承っておりませんのでご了承ください。

施工上の注意: 付属のボルトは、必ずスパナなど工具を使用し、座金にしっかり固定してご使用ください。(パイプにボルトを取り付けてしめ込んだ場合、しっかり固定できない場合があります)

設計上の情報: エクセルフレームは短納期でサイズを自由に設定いただけるテーブル脚です。設計される店舗に最適なサイズをお申し付けください。

設計上の情報: テーブル脚につきましては一部塗装用として生地在庫がございます。(ただし生地でのご注文の場合、アジャスターの打ち込み加工などは施しませんのでご注意ください)

発注上の注意: 1本単位 木天板用テーブル脚(EFW)の販売単位は1本です(座金+アジャスター付パイプ脚、記載サイズはネジ込んだ最少寸法の全長)。テーブル構成のためには通常4本必要です。

施工上の注意: 弊社ではテーブル用木製天板は取り扱っておりません。弊社製以外の部品に問題がある場合のトラブルなどの責任は負いかねますのでご了承ください。

施工上の注意: 木天板用テーブル脚を固定するためのタッピングビスは軸径が4mmのものが適しています。(弊社では取り扱っておりませんのでご了承ください)

発注上の注意: 木天板用テーブル脚(EFW)をご注文の際は必ず座金の形状(R・S・T)を忘れずご指定ください。必要であれば38φ以外に限り座金サイズ変更も承りますのでその旨お申し付けください

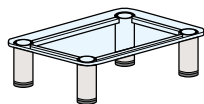
# エクセルフレーム木部タイプ エクセルフレームガラスタイプ

# 9250

木天板専用テーブル脚

ガラス天板専用テーブル脚および連結パイプ

## 展開可能パターン ガラス天板テーブル脚



### ご発注の手引き

4本セット	EF1	60	76	100	~920 +15mm アジャスト可能
品番(頭)	エクセルパイプ	総高さ	ご注意		

EB-24は別途4本ご購入ください。

※①総高さはアジャスターをしめ込んだ時の寸法です。

### ご発注の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 EF1-60	600	クローム	1
2 EB-24	850	クローム	2
3 EB-24	650	クローム	2

エクセルフレームガラスタイプセット(但しEB-24は除く)は4本1セット単位の製品です。ご発注の際は必要台数分のセット数をご記入ください。

ラバー・アジャスター(しめこんだ状態)を含めた総高さをご記入ください。適正寸法に加工して出荷いたします。

EB-24はパイプ脚の芯寸法でご指定ください。また、エクセルフレームガラスタイプセット1台に付き縦横2本ずつ、合計4本が必要です。



## EF1-60 エクセルフレームフラットガラスタイプ4本セット60φ(但しEB-24は除く)

①総高さ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
90~320mm	¥12250	¥15700	¥16450
321~470mm	¥13950	¥17950	¥18900
471~670mm	¥17000	¥22350	¥23450
671~770mm	¥18350	¥24050	¥25550
771~920mm	¥20450	¥27100	¥28600

青字=要納期

4本単位セット製品 M5 P=0.8

材質 スチール

生地 製品有り要問合せ

付属品 ネジセット

付属品 アジャスター

別加工費は定価に含まれる  
1台より(5台約2日後出荷)

無くなり次第廃番

※921mm以上の総高さにも別注対応いたします。

## EF1-76 エクセルフレームフラットガラスタイプ4本セット76φ(但しEB-24は除く)

①総高さ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
95~320mm	¥14750	¥18750	¥19700
321~470mm	¥16850	¥21800	¥22950
471~670mm	¥19900	¥26000	¥27500
671~770mm	¥22200	¥29200	¥30900
771~920mm	¥24450	¥32450	¥34350

青字=要納期

4本単位セット製品 M5 P=0.8

材質 スチール

生地 製品有り要問合せ

付属品 ネジセット

付属品 アジャスター

別加工費は定価に含まれる  
1台より(5台約2日後出荷)

無くなり次第廃番

### 天枠フレーム用エクセルバー(別売り)

価格の算出は

エクセルバー4本 + 各ガラスタイプ1セット

で行なってください。

エクセルフレームガラスタイプセットを1台組み立てるためにはエクセルバー(EB-24)が4本必要です。本体とは別途お求めください。(ご発注の際はテーブル脚の芯寸法を自由に設定してお申し付けください)

EC① エクセルキャップセット

EPG エクセルパイプ(切欠加工付)

EFエクセルフラットアジャスター

## EF1-100 エクセルフレームフラットガラスタイプ4本セット100φ(但しEB-24は除く)

①総高さ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
100~320mm	¥20800	¥26700	¥28200
321~470mm	¥24800	¥32400	¥34100
471~670mm	¥30500	¥40400	¥42650
671~770mm	¥34100	¥45300	¥48150
771~920mm	¥39050	¥52350	¥55600

青字=要納期

4本単位セット製品 M5 P=0.8

材質 スチール

生地 製品有り要問合せ

付属品 ネジセット

付属品 アジャスター

別加工費は定価に含まれる  
1台より(5台約2日後出荷)

無くなり次第廃番

## EB-24 エクセルバー

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	実寸法
550mm	¥1550	¥2200	¥2350	600mm
850mm	¥2050	¥2900	¥3100	900mm
1150mm	¥2400	¥3400	¥3600	1200mm
1450mm	¥2850	¥4000	¥4300	1500mm
1750mm	¥3200	¥4500	¥4800	1800mm

無くなり次第廃番 青字=要納期

材質 スチール

別加工費は定価に含まれる  
1本より(20本約2日後出荷)

無くなり次第廃番

別加工費は定価に含まれる  
1台より(5台約2日後出荷)

無くなり次第廃番

- ①エクセルバーを井形に組み、テーブル脚の切り欠きにはめ込んで付属のプレートとボルトを取り付けてください。
- ②付属の六角レンチ(3mm)で対角に少しずつ全体バランスをとりながらしめ込んでいってください。
- ③付属ラバーのテープをはがしてガラスを置く部位に貼り込んでください。
- ④最後にガラスを設置してください。(弊社はガラスは取り扱っておりませんのでご了承ください)

**設計上の注意**

テーブルの連結バーが長い場合は別売りの補強ラバー(EG)の使用をおすすめします。

**発注上の注意**

テーブル脚に関しては連結仕様用としてバラ売りパーツもあります。(9270参照)

**発注上の注意**

ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのりつけの無い様にご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

**施工上の注意**

ガラス天板用テーブル脚(EF1)は組み立て式です。カタログ掲載の組み立て説明図に基づき正しく組み立ててください。

**設計上の注意**

EF1のフラットアジャスター(EF)は黒色のみです。別注色対応は承っておりませんのでご了承ください。

**取扱上の注意**

テーブルは破損の原因となりますので押したり、引きずったりして移動させないでください。(安全目重重量 9985参照)

**施工上の注意**

弊社ではテーブル用ガラス天板は取り扱っておりません。弊社製以外の部材に問題がある場合のトラブルなどの責任は負いかねますのでご了承ください。

**発注上の注意**

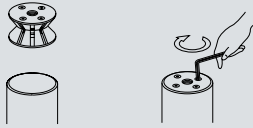
別売り ガラス天板用テーブル脚(EF1)は4本セットが販売単位です。但し、連結用角パイプ(EB-24)は含まれておりませんので別途(縦横合計4本)ご購入ください。

- OTHERS
- ミラーエッジ枠
  - コーナーエッジ
  - コーナーコート
  - フェイスサーレ
  - ストックルームシステム
  - フレームレール
  - テーブル脚
  - ロコポイント
  - ゴルフ
  - フェイススタンド
  - こぼれ止め
  - スラックリリガー
  - パネル用ブラケット
  - ターンパイプ
  - メンテナンス



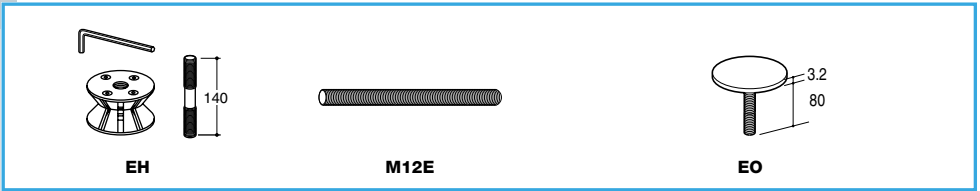


## エクセルホルダー取り付け手順及び使用時有効寸法



有効寸法図 (木板)	60φ	76φ	100φ
最大値	30mm	30mm	25mm
最大値	50mm	40mm	30mm
最小値	90mm	100mm	120mm

※38φ, 50φには対応していません。



**EH** エクセルホルダー

呼び名	ユニクロ
60	¥1350
76	¥1500
100	¥1750

**M12E** 12M 寸切りボルト

サイズ	ユニクロ
150mm	¥260
1000mm	¥1200

**EO** エクセルオーナメント

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
60	¥820	¥1150	¥1250
76	¥910	¥1300	¥1400
100	¥1050	¥1500	¥1600

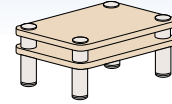
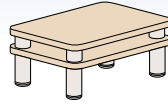
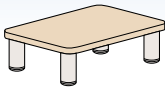
材質 スチール M12 P=1.75 M5 P=0.8 3.0mm 付属  
無くなり次第廃番

材質 スチール 厚み t=3.2mm M12 P=1.75  
青字=要納期 無くなり次第廃番

## 展開可能パターン

トップ・テーブル座金仕様

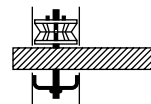
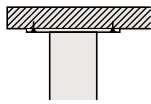
トップ・エクセルオーナメントはさみ込み仕様



EZ-R・EZ-S・EZ-T

EH

EO



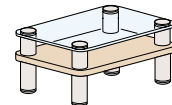
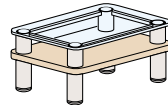
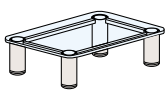
## 展開可能パターン

ガラス天板仕様

トップ・エクセルバー仕様

ガラス天板・中間木天板仕様

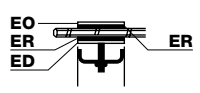
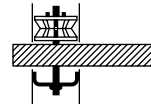
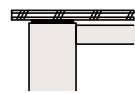
トップ・オーナメント、ラバーはさみ込み仕様



EB (EPG専用)

EH

EO・ER・ED



OTHERS



**設計上の注意**

**情報** 左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは9970参照)

**情報** クローム ニッケルゴールド

**承諾** エクセルフラットアジャスター (EF) は黒色のみです。別注色対応は承っておりませんのでご了承ください。

**承諾** 別注色 対応不可 従来色のみ

**情報** テーブル脚につきましては一部塗装用として生地在庫もございます。(ただし生地でのご注文の場合、アジャスターの打ち込み加工などは施しませんのでご注意ください。)

**承諾** 生地 製品有り 要問合せ

**承諾** エクセルフレームは短期納期でサイズを自由に設定いただけるテーブル脚です。設計される店舗に最適なサイズをお申し付けください。

**承諾** エクセルホルダー (EH) は簡易固定式の12Mナットです。天板を支える際には最低四方にパイプを立てる必要がありますので設計段階からご注意ください。

**設計上の注意**

**承諾** テーブルを重ねる場合は必ず最下段はしっかりとした木天板をご使用ください。ガラス天板を土台に上への連結は強度が確保できず危険です。

**承諾** テーブルの連結バーが長い場合は別売りの補強ラバー (EG) の使用をおすすめします。

**承諾** ガラス天板をエクセルオーナメント (EO) ではさむ場合は必ずエクセルラバー (ER) とエクセルディスク (ED) を併用して「面」で押さえて固定してください。

**承諾** ガラス天板をエクセルオーナメント (EO) ではさむ場合の穴あけ加工 (13φ) はガラス板の強度を充分確保できる位置にあけてください。

**承諾** EP-38に使用できるテーブル座金はEZ-R (100) EZ-S (100) EZ-T (110) の3種類のみです。他の座金はふくらみがおおきすぎるため使用できません。

**施工上の注意**

**承諾** 弊社ではテーブル用天板 (木・ガラス) は取り扱っておりません。弊社製以外の部材に問題がある場合のトラブルなどの責任は負いかねますのでご了承ください。

**施工上の注意** 木天板用テーブル脚を固定するためのタッピングビスは軸径が4mmのものが適しています。(弊社では取り扱っておりませんのでご了承ください)

**発注上の注意** 納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

**発注上の注意** 専用発注書 FAX ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無印で記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

**取扱上の注意** テーブルは破損の原因となりますので押したり、引きずったりして移動させないでください。(安全目分量9985参照)



## エクセルホルダー使用時有効寸法表

有効寸法図(ガラス)	60φ	76φ	100φ
 最大値	20mm	20mm	15mm
 最大値	35mm	25mm	15mm
 最小値	90mm	100mm	120mm

※38φ、50φには対応しておりません。



ER



ED

### ER エクセルラバー

呼び名	黒ゴム
60	¥140
76	¥170
100	¥210

ガラス幅専用 材質 トリリルゴム 厚み t=3.0mm

無くなり次第廃番

### ED エクセルディスク

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド/Bゴールド
60	¥280	¥400	¥420
76	¥340	¥480	¥510
100	¥430	¥610	¥650

青字=要納期

ガラス幅専用 材質 スチール 厚み t=3.2mm

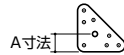
無くなり次第廃番

## エクセルフレーム ばら売りパーツ

### 木部タイプ用

ユニクロ	EZ-R (厚み3mm)	EZ-S (厚み3mm)	EZ-T (厚み3mm)
100	¥760	¥800	110 (A=38) ¥760
120	¥830	¥840	130 (A=44) ¥790
140	¥940	¥960	

100のみ呼び名+2mmとなります



### ガラスタイプ用

ユニクロ	EB-24	EC1
60	¥1550	¥560
76	¥2050	¥630
100	¥2400	¥780

無くなり次第廃番 青字=要納期

### EP-38

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド/Bゴールド
45~300mm	¥1050	¥1500	¥1600
301~450mm	¥1450	¥2050	¥2200
451~650mm	¥1900	¥2700	¥2850
651~750mm	¥2050	¥2900	¥3100
751~900mm	¥2400	¥3400	¥3600

材質 スチール M12 P=1.75 丸パイプ法 38.1φ×1.6t

青字=要納期

### EP-50

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド/Bゴールド
45~300mm	¥1350	¥1900	¥2050
301~450mm	¥1800	¥2550	¥2700
451~650mm	¥2300	¥3250	¥3450
651~750mm	¥2600	¥3650	¥3900
751~900mm	¥3050	¥4300	¥4600

材質 スチール M12 P=1.75 丸パイプ法 50.8φ×1.6t

青字=要納期

### EP-60

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド/Bゴールド
45~300mm	¥1650	¥2350	¥2500
301~450mm	¥2100	¥2950	¥3150
451~650mm	¥2950	¥4150	¥4450
651~750mm	¥3250	¥4550	¥4900
751~900mm	¥3900	¥5500	¥5850

材質 スチール M12 P=1.75 丸パイプ法 60.5φ×1.6t

青字=要納期

### EP-76

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド/Bゴールド
55~300mm	¥2100	¥2950	¥3150
301~450mm	¥2750	¥3850	¥4150
451~650mm	¥3550	¥5000	¥5350
651~750mm	¥4100	¥5750	¥6150
751~900mm	¥4750	¥6650	¥7150

材質 スチール M12 P=1.75 丸パイプ法 76.3φ×1.6t

青字=要納期

### EP-100

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド/Bゴールド
65~300mm	¥3450	¥4850	¥5200
301~450mm	¥4600	¥6450	¥6900
451~650mm	¥6150	¥8650	¥9250
651~750mm	¥7150	¥10050	¥10750
751~900mm	¥8550	¥12000	¥12850

材質 スチール M12 P=1.75 丸パイプ法 101.6φ×2.0t

青字=要納期

### EPG-60

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド/Bゴールド
70~300mm	¥2150	¥3050	¥3250
301~450mm	¥2600	¥3650	¥3900
451~650mm	¥3400	¥4800	¥5100
651~750mm	¥3750	¥5250	¥5650
751~900mm	¥4300	¥6050	¥6450

材質 スチール M5 P=0.8

無くなり次第廃番

青字=要納期

### EPG-76

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド/Bゴールド
75~300mm	¥2600	¥3650	¥3900
301~450mm	¥3150	¥4450	¥4750
451~650mm	¥3950	¥5550	¥5950
651~750mm	¥4550	¥6400	¥6850
751~900mm	¥5150	¥7250	¥7750

材質 スチール M5 P=0.8

無くなり次第廃番

青字=要納期

### EPG-100

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド/Bゴールド
80~300mm	¥3850	¥5400	¥5800
301~450mm	¥4900	¥6900	¥7350
451~650mm	¥6400	¥9000	¥9600
651~750mm	¥7350	¥10300	¥11050
751~900mm	¥8650	¥12150	¥13000

材質 スチール M5 P=0.8

無くなり次第廃番

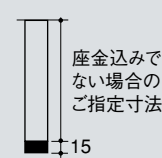
青字=要納期

### 切断及びエクセルアジャスター打ち込み加工

EP-60-EF等と品番欄にご指定いただければエクセルパイプにEFを打ち込んで出荷いたします。また、セット品番でない場合の切断ご指定は**必ずパイプの切断実寸法**でお願いいたします。

(EFは15mmご指定寸法より長くなります)

呼び名	黒樹脂
38	¥320
50	¥410
60	¥530
76	¥680
100	¥890



切断費は定価に含まれる

1本より(60本約1日後出荷)  
(但し100φは30本約1日後出荷)

打込費は定価に含まれる

1本より(60本約1日後出荷)

※901mm以上の総高さにも別注対応いたします。

OTHERS



ミラーエッジ



コーナーエッジ



コーナーナット



フィッサー



ストックルームシステム



フレームレベル



テーブル脚



ロックポイント



ゴルフ



タスリススタンド



ごぼれ止め



スラックリミター



ボール用ブラケット



ターンパイプ

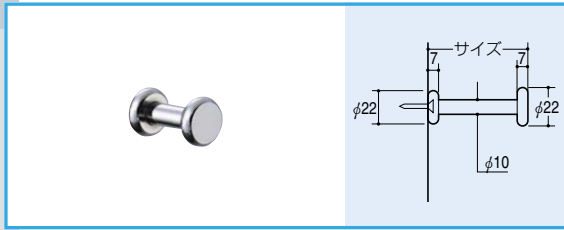
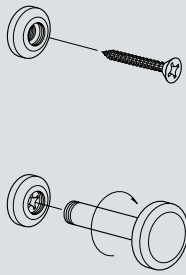


メンテナンス



座金内ネジ式ロコポイント取り付け手順

- ①ロコポイント (LTR・LB) の根本座金を外し、付属のタッピングビスでねじ止め固定してください。
- ②座金にロコポイント本体をねじ込んで取り付けてください。
- ③その他、下地別の取り付け用パーツも用意しておりますので必要に応じてお求めください。  
(詳しくは 9320、耐荷重 9985 参照)

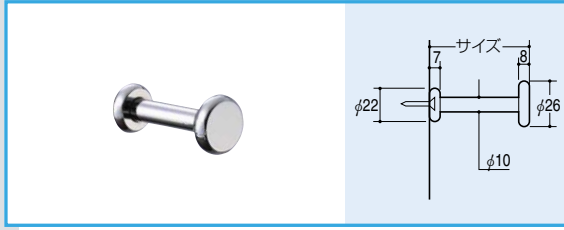


## LTR-22 ロコポイントアル22

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
40mm	¥580	¥820	¥870	
60mm	¥640	¥900	¥960	
80mm	¥810	¥1150	¥1250	
100mm	¥910	¥1300	¥1400	

付属ビスは軸径4φ×30mmとなります 青字=要納期

**軽量用** 材質 真鍮挽き物  
M6 P=1.0 付属 タッピング

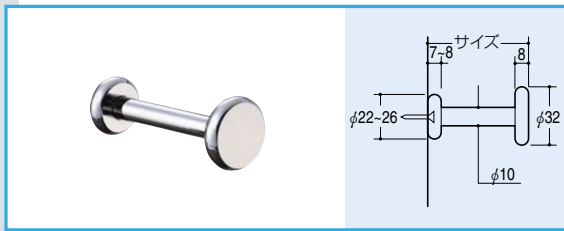


## LTR-26 ロコポイントアル26

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
40mm	¥620	¥870	¥930	
60mm	¥710	¥1000	¥1100	
80mm	¥890	¥1250	¥1350	
100mm	¥970	¥1400	¥1500	

付属ビスは軸径4φ×50mmとなります 青字=要納期

**軽量用** 材質 真鍮挽き物  
M6 P=1.0 付属 タッピング

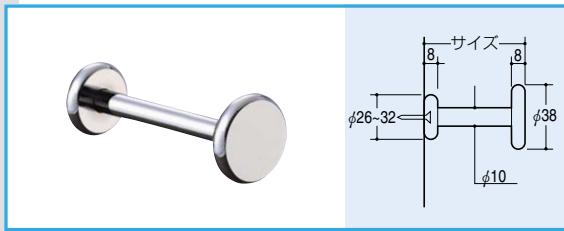


## LTR-32 ロコポイントアル32

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
40mm	¥730	¥1050	¥1100	
60mm	¥820	¥1150	¥1250	
80mm	¥1100	¥1550	¥1650	
100mm	¥1200	¥1700	¥1800	

付属ビスは軸径4φ×50mmとなります 青字=要納期

**軽量用** 材質 真鍮挽き物  
M6 P=1.0 付属 タッピング

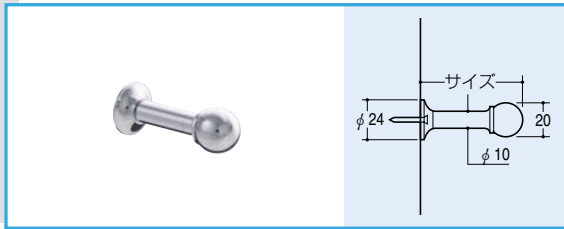


## LTR-38 ロコポイントアル38

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
40mm	¥1500	¥2100	¥2250	
60mm	¥1600	¥2250	¥2400	
80mm	¥2050	¥2900	¥3100	
100mm	¥2100	¥2950	¥3150	

付属ビスは軸径4φ×50mmとなります 青字=要納期

**軽量用** 材質 真鍮挽き物  
M6 P=1.0 付属 タッピング



## LB-20 ロコボール20

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
60mm	¥720	¥1050	¥1100	
80mm	¥780	¥1100	¥1200	

付属ビスは軸径4φ×30mmとなります 青字=要納期

**軽量用** 材質 真鍮挽き物  
M6 P=1.0 付属 タッピング

OTHERS

- ミラーエッジ枠
- コーナーエッジ
- コーナーコート
- フェイスレール
- ストックルームシステム
- フレームレール

※安全目安重量 9985 参照

展開可能パターン

補強座金	弊社製下地材専用取付用別売りパーツ	木下地直付け用別売りパーツ	サポート装着用別売りパーツ
<p>円形 角プレート型</p> <p><b>LTZ</b> クローム ニッケル ゴールド 32 ¥320 ¥450 ¥480 38 ¥380 ¥540 ¥570</p> <p><b>LZ-3</b> クローム ニッケル ゴールド ¥190 ¥270 ¥290</p> <p>※安全目安重量 9985 参照</p>	<p>6Mネジプレート</p> <p><b>6MP</b> ユニクロ ¥290</p> <p>※安全目安重量 9985 参照</p> <p>青字=要納期 ニッケル = Aニッケルサテン ゴールド = APゴールド/Bゴールド</p>	<p>ネジボルト</p> <p><b>6B</b> (1個当たり価格) ユニクロ (仕切価格) 10個売り 35mm 12円</p> <p><b>Z6B</b> (1個当たり価格) ユニクロ (仕切価格) 10個売り 20円</p> <p>※安全目安重量 9985 参照</p>	<p>鬼目ナット</p> <p><b>6N</b> (1個当たり価格) ユニクロ (仕切価格) 10個売り 18円</p> <p><b>M6Z-EL</b> ボルト ユニクロ 10個売り 40mm ¥55</p> <p>※安全目安重量 9985 参照</p>
<p>爪ボルト</p> <p><b>6TS</b> (1個当たり定価) ユニクロ 10個売り 15mm ¥65</p> <p><b>6TP</b> (1個当たり定価) ユニクロ 10個売り 30mm ¥130</p> <p>※安全目安重量 9985 参照</p>			

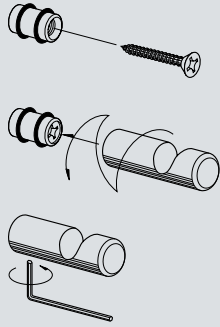
設計上の情報 クローム ニッケル ゴールド 左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

設計上の情報 軽量用 左記マーク表示製品をご使用の際は本文掲載の説明文や安全目安重量データなどを必ずご確認の上、十分な安全確認をお願いいたします。(安全目安重量DATA 9985 参照)

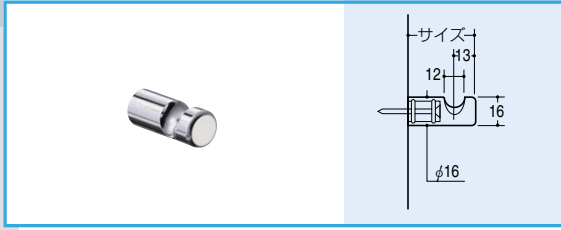
施工上の注意 施工上の注意 ロコポイント(一点掛け)を石膏ボードに取り付ける際インパクトドライバーのトルクを上げすぎるとボード破損の原因となりますのでご注意ください。

### 虫ネジによる芯金固定式ロコポイント取り付け手順

- ①付属の芯金(真鍮生地製)を付属のタッピングビスでネジ止め固定してください。
- ②芯金にロコポイント本体(LNR)を衣料ハンガー引っ掛け用溝が上になる位置に挿入してください。
- ③付属の2mm六角レンチでロコポイント本体下がわの虫ネジをねじ込んで固定してください。
- ④その他、下地別の取り付け用パーツも用意しておりますので必要に応じてお求めください。  
(詳しくは9320、耐荷重 9985 参照)



※安全目安重量 9985 参照



## LNR-16 ロコネーブルアール16

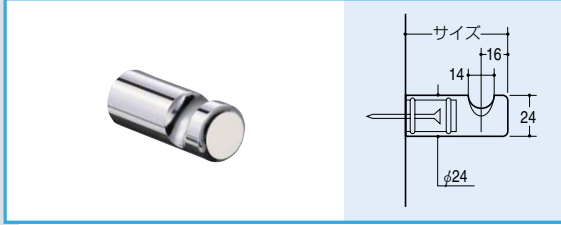
サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
40mm	¥730	¥1050	¥1100
60mm	¥860	¥1250	¥1300

付属ビスは軸径4.5φ×45mmとなります 青字=要納期

**軽量用** **材質** 真鍮挽き物

M6 P=1.0 タッピング 付属

2.0mm レンチ 付属 (虫ネジ固定用)



## LNR-24 ロコネーブルアール24

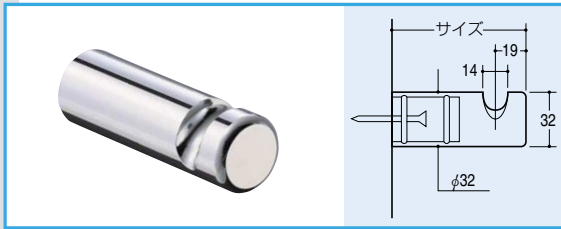
サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
60mm	¥1500	¥2100	¥2250
80mm	¥1650	¥2350	¥2500

付属ビスは軸径4.5φ×45mmとなります 青字=要納期

**軽量用** **材質** 真鍮挽き物

M6 P=1.0 タッピング 付属

2.0mm レンチ 付属 (虫ネジ固定用)



## LNR-32 ロコネーブルアール32

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
80mm	¥2350	¥3300	¥3550
100mm	¥3100	¥4350	¥4650

付属ビスは軸径4.5φ×45mmとなります 青字=要納期

**軽量用** **材質** 真鍮挽き物

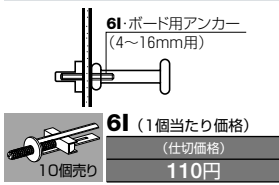
M6 P=1.0 タッピング 付属

2.0mm レンチ 付属 (虫ネジ固定用)

### 及び関連パーツ

#### 石膏ボード直付け用別売りパーツ

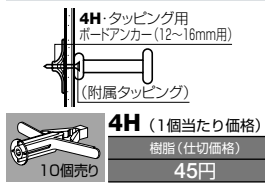
#### M6ボルト付きアンカー



6I (1個当たり価格) (仕切価格) 110円

※安全目安重量 9985 参照

#### 樹脂製タッピング用アンカー

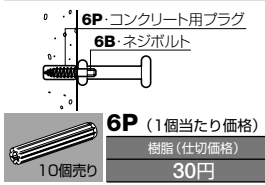


4H (1個当たり価格) (仕切価格) 45円

※安全目安重量 9985 参照

#### コンクリート直付け用別売りパーツ

#### 樹脂プラグ及びネジボルト



6P (1個当たり価格) (仕切価格) 30円

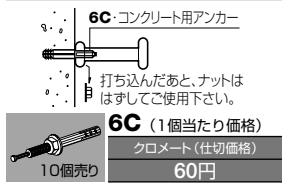
※安全目安重量 9985 参照



6B (1個当たり価格) (仕切価格) 12円

※安全目安重量 9985 参照

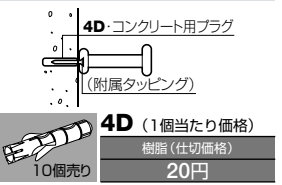
#### スチール製アンカー



6C (1個当たり価格) (仕切価格) 60円

※安全目安重量 9985 参照

#### タッピング用樹脂プラグ



4D (1個当たり価格) (仕切価格) 20円

※安全目安重量 9985 参照

**納期** 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970 参照)

**専用発注書 FAX** ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無の様ご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**取扱上の注意** ネジ固定製品は適正工具を正しく使用するなどして確実に固定してください。また常にゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

OTHERS

- ミラーエッジ枠
- コーナーエッジ
- コーナーコート
- フィスサーレ
- ストックルームシステム
- フレイルレール
- テーブル脚
- ロコポイント
- ゴルフ
- テイスリススタンド
- ごぼれ止め
- スラックスリッカー
- パネル用ブラケット
- ターンパイプ
- メンテナンス



## 展開可能パターン及び関連パーツ

9320

ロコホルン可動用パーツ	補強座金	弊社製下地材専用取付用別売りパーツ	木下地直付け用別売りパーツ	サポート装着用別売りパーツ
<p>予備座金及びカバー 4100</p> <p>80以上は LTZ(32)併用</p> <p><b>PSS</b> クローム ニッケル ゴールド 19 ¥470 ¥660 ¥710 25 ¥620 ¥870 ¥930 青字=要納期</p> <p><b>PSR</b> クローム ニッケル ゴールド 19 ¥470 ¥660 ¥710 25 ¥620 ¥870 ¥930 青字=要納期</p>	<p>円形 角プレート型</p> <p><b>LTZ</b> クローム ニッケル ゴールド 32 ¥320 ¥450 ¥480 38 ¥380 ¥540 ¥570 青字=要納期</p> <p><b>LZ-3</b> クローム ニッケル ゴールド ¥190 ¥270 ¥290 青字=要納期 ※安全目安重量 9985 参照</p>	<p>M6ネジプレート</p> <p><b>6MP</b> ユニクロ ¥290 ※安全目安重量 9985 参照</p>	<p>ネジボルト 鬼目ナット</p> <p><b>6B</b> (1個当たり価格) クロメート(仕切価格) 10個売り 35mm 12円</p> <p><b>6N</b> (1個当たり価格) ユニクロ(仕切価格) 10個売り 18円</p> <p><b>Z6B</b> (1個当たり価格) ユニクロ(仕切価格) 10個売り 20円 ※安全目安重量 9985 参照</p> <p><b>M6Z</b> (1個当たり価格) ユニクロ 10個売り 40mm ¥55 ※安全目安重量 9985 参照</p>	<p>爪ボルト</p> <p><b>6TS-(15)</b> 爪ボルト ASF サポート 10個売り 6TS (1個当たり定価) サイズ ユニクロ 15mm ¥65</p> <p><b>6TP</b> (1個当たり定価) サイズ ユニクロ 30mm ¥130 ※安全目安重量 9985 参照</p>

## 展開可能パターン及び関連パーツ

9320

石膏ボード直付け用別売りパーツ	樹脂製タッピング用アンカー	樹脂プラグ及びネジボルト	スチール製アンカー	タッピング用樹脂プラグ
<p>M6ボルト付きアンカー</p> <p><b>6I</b> ボード用アンカー (4~16mm用) 10個売り (1個当たり価格) 仕切価格 110円 ※安全目安重量 9985 参照</p>	<p>樹脂製タッピング用アンカー</p> <p><b>4H</b> タッピング用 ボードアンカー (12~16mm用) (附属タッピング) 10個売り (1個当たり価格) 樹脂(仕切価格) 45円 ※安全目安重量 9985 参照</p>	<p>樹脂プラグ及びネジボルト</p> <p><b>6P</b> コンクリート用プラグ <b>6B</b> ネジボルト 10個売り (1個当たり価格) 樹脂(仕切価格) 30円 ※安全目安重量 9985 参照</p> <p><b>6B</b> (1個当たり価格) クロメート(仕切価格) 10個売り 35mm 12円 ※安全目安重量 9985 参照</p>	<p>スチール製アンカー</p> <p><b>6C</b> コンクリート用アンカー 打ち込んだあと、ナットははずしてご使用下さい。 10個売り (1個当たり価格) クロメート(仕切価格) 60円 ※安全目安重量 9985 参照</p>	<p>タッピング用樹脂プラグ</p> <p><b>4D</b> コンクリート用プラグ (附属タッピング) 10個売り (1個当たり価格) 樹脂(仕切価格) 20円 ※安全目安重量 9985 参照</p>

## 類似参考製品

9500

サポート正面仕様

単品掛け

<p><b>TK</b> (呼び名10-1個当たり定価) クローム ニッケル ゴールド 10個売り ¥80 ¥120 ¥120 青字=要納期</p>	<p><b>TK</b> (呼び名25-1個当たり定価) クローム ニッケル ゴールド 10個売り ¥80 ¥120 ¥120 青字=要納期</p>	<p><b>TK</b> (呼び名35-1個当たり定価) クローム ニッケル ゴールド 10個売り ¥80 ¥120 ¥120 青字=要納期</p>
--	--	--

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

**設計上の注意**  
クニケルトシステム  
左記マーク表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは9970参照)

**設計上の注意**  
軽量用  
左記マーク表示製品をご使用の際は本文掲載の説明文や安全目安重量データなどを必ずご確認の上、十分な安全確認をお願いします。(安全目安重量 9985 参照)

**施工上の注意**  
ロコポイント(一点掛け)を石膏ボードに取り付ける際インパクトドライバーのトルクを上げすぎるとボード破損の原因となりますのでご注意ください。

**施工上の注意**  
ロコホルン(LH)に爪ボルト(6TS・6TP)を使用してスリット柱に取り付ける場合は、必ず市販の六角ナット(M6:P=1.0)でWナット締めしてください。

**発注上の注意**  
納期  
本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

**発注上の注意**  
専用発注書 FAX  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれ無いか記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

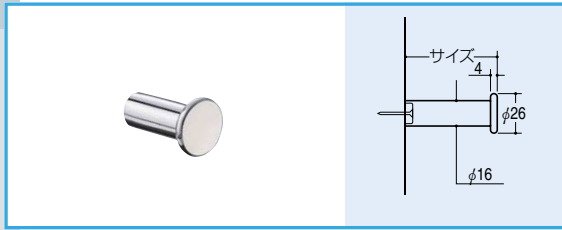
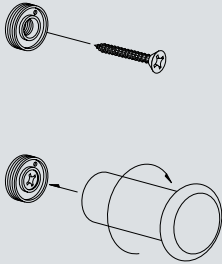
**取扱上の注意**  
ネジ固定製品は適正工具を正しく使用するなどして確実に固定してください。また常にゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

OTHERS  
ミラーエッジ  
コーナーエッジ  
コーナーコート  
フイスサーレ  
ストックルームシステム  
フレームレール  
テーブル脚  
ロコポイント  
ゴルフ  
ディスプレイスタンド  
こぼれ止め  
スラックスハンガー  
パネル用ブラケット  
ターンパイプ  
メンテナンス



座金外ネジ式ロコポイント取り付け手順

- ① 付属の座金 (真鍮生地製) を付属のタッピングビスでネジ止め固定してください。
- ② 座金にロコポイント本体 (LH・LA) をねじ込んで取り付けてください。
- ③ その他、下地別の取り付け用パーツも用意しておりますので必要に応じてお求めください。  
(詳しくは 9320、耐荷重 9985 参照)



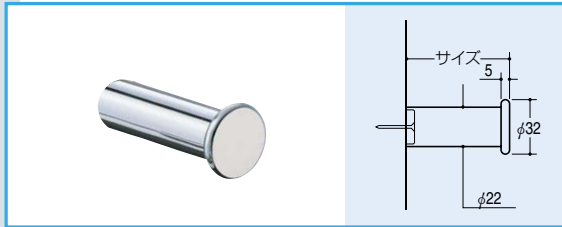
## LH-26 ロコホルン26

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
40mm	¥ 670	¥ 940	¥1050
60mm	¥ 730	¥1050	¥1100
★ 80mm	¥1200	¥1700	¥1800
★ 100mm	¥1250	¥1750	¥1900
★ 120mm	¥1300	¥1850	¥1950

★印製品にはLTZ (32) 9320 が付属します。青字=要納期  
付属ビスはサイズ60mmまで軸径4φ×30mm・  
サイズ80mm以上は軸径4φ×50mmとなります



**軽量用** 材質 真鍮挽き物  
M6 P=1.0 タッピング 付属  
付属 外ネジ付き 座金



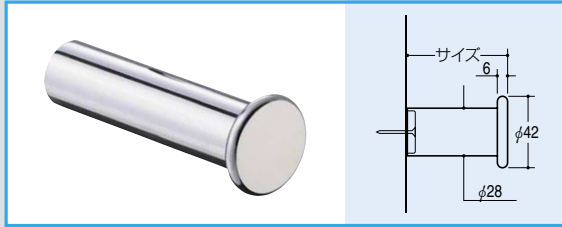
## LH-32 ロコホルン32

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
60mm	¥ 890	¥1250	¥1350
★ 80mm	¥1350	¥1900	¥2050
★ 100mm	¥1400	¥2000	¥2100
★ 120mm	¥1500	¥2100	¥2250

★印製品にはLTZ (32) 9320 が付属します。青字=要納期  
付属ビスはサイズ60mmまで軸径4φ×30mm・  
サイズ80mm以上は軸径4φ×50mmとなります



**軽量用** 材質 真鍮挽き物  
M6 P=1.0 タッピング 付属  
付属 外ネジ付き 座金



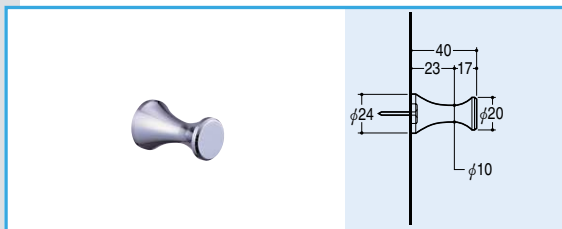
## LH-42 ロコホルン42

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
80mm	¥1500	¥2100	¥2250
100mm	¥1650	¥2350	¥2500
120mm	¥1700	¥2400	¥2550

付属ビスは軸径4φ×50mmとなります 青字=要納期



**軽量用** 材質 真鍮挽き物  
M6 P=1.0 タッピング 付属  
付属 外ネジ付き 座金

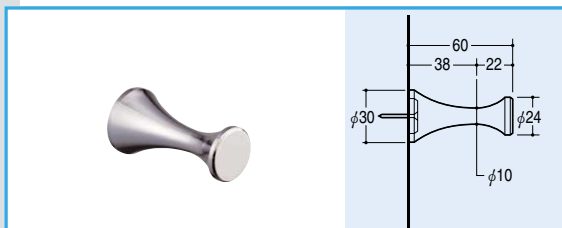


## LA-20 ロコアーチ20

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
40mm	¥1150	¥1650	¥1750

付属ビスは軸径4.5φ×45mmとなります 青字=要納期

**軽量用** 材質 真鍮挽き物  
M6 P=1.0 タッピング 付属  
付属 外ネジ付き 座金



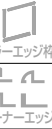
## LA-24 ロコアーチ24

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
60mm	¥1650	¥2350	¥2500

付属ビスは軸径4.5φ×45mmとなります 青字=要納期

**軽量用** 材質 真鍮挽き物  
M6 P=1.0 タッピング 付属  
付属 外ネジ付き 座金

OTHERS

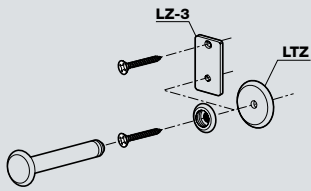
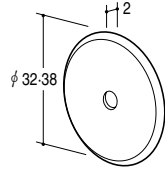


※安全目安重量 9985 参照

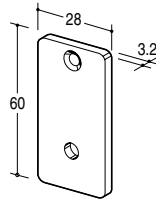


### 補強座金取り付け手順

※安全目安重量 9985 参照



※安全目安重量 9985 参照



### LTZ ロコポイント用補強座金

呼び名	クローム	ニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
32	¥320	¥450	¥480
38	¥380	¥540	¥570

材質 真鍮焼き物  
Green SOC 以外

青字=要納期

### LZ-3 ロコポイント用補強座金

クローム	ニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥190	¥270	¥290

Green SOC 以外

付属 ココロ タッピング 材質 スチール

青字=要納期

※付属ビスは軸径4φ×30mm(ユニクロ)となります。

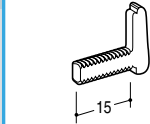
## OTHERS

- ミラーエッジ棒
- コーナーエッジ
- コーナーコート
- フィスサーレ
- ストックルームシステム
- フレイムレール
- テーブル脚
- ロコポイント
- ゴルフ
- ディスプレイスタブ
- こぼれ止め
- スラックスハンガー
- パネル用ブラケット
- ターンパイプ
- メンテナンス

### 爪ボルトによるサポートへの装着手順

※安全目安重量 9985 参照

- 爪ボルトをロコポイント本体に(座金や芯金はあらかじめ取り付けられた状態で)ねじ込み、図の様に爪を下から上へ挿入して下へ落とし込んでください。
- ロコポイント本体を回して固定してください。(芯金式は通常の手順で方向を調整してください)



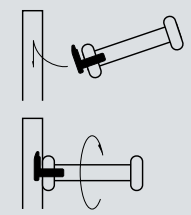
注意 販売単位10製品。(但し表記価格は1個定価)

### 6TS 爪ボルト

サイズ	ユニクロ
15mm	¥65

販売単位 10 材質 スチール 厚み t=3.0mm

取付可能 NR-6 ベッカー専用 取付不可



注意 販売単位10製品。(但し表記価格は1個定価)

### 6TP 爪ボルト (ベッカーサポート用)

サイズ	ユニクロ
30mm	¥130

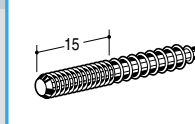
ベッカー専用 販売単位 10 材質 スチール

厚み t=3.0mm M6 P=1.0 NR-6 取付不可

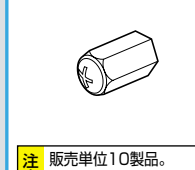
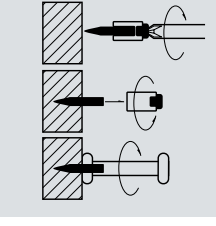
### ネジボルトによる木下地への取り付け手順

※安全目安重量 9985 参照

- ネジボルトに締め付け用治具を装着し、電気ドライバーで木下地にねじ込んでください。
- 治具を10mmのスプナで外し、下地に残ったネジボルトにロコポイント本体を(座金や芯金はあらかじめ取り付けられた状態で)回しこんで固定してください。(芯金式は通常手順で方向を調整してください)



注意 販売単位10製品。(但し表記価格は1個価格)



注意 販売単位10製品。(但し表記価格は1個価格)

### 6B ネジボルト

サイズ	クロメート (仕切価格)
35mm	12円

販売単位 10 材質 スチール M6 P=1.0

6P 備付可能 必要治具 Z6B Green SOC

### Z6B 6B用治具

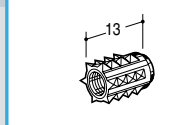
ユニクロ (仕切価格)
20円

販売単位 10 材質 スチール M6 P=1.0

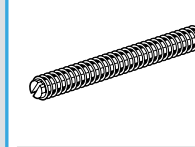
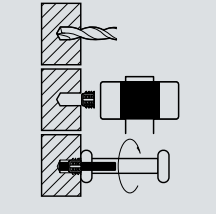
### 鬼目ナットによる木下地への取り付け手順

※安全目安重量 9985 参照

- 木下地に9φの下穴をあけ、鬼目ナット(6N)を打ち込んでください。
- 別売りのM6Zをロコポイント本体に(座金や芯金はあらかじめ取り付けられた状態で)ねじ込み、6Nへ固定してください。(芯金式は通常手順で方向を調整してください)



注意 販売単位10製品。(但し表記価格は1個価格)



注意 販売単位10製品。(但し表記価格は1個定価)

### 6N 鬼目ナット

ユニクロ (仕切価格)
18円

木下地専用 販売単位 10 材質 亜鉛タライスト M6 P=1.0 9φ下穴 Green SOC

### M6Z ELボルト

サイズ	ユニクロ
40mm	¥55

販売単位 10 材質 スチール M6 P=1.0

**設計上の情報** クローム・ニッケル・ゴールド  
上記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**発注上の注意** 納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品です。納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の注意** 軽量用  
ロコポイントシリーズは軽量用です。本文掲載の説明文や安全目安重量データなどを必ずご確認の上、十分な安全確認をお願いします。(安全目安重量 9985 参照)

**発注上の注意** 専用発注書 FAX  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれのない様にご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**施工上の注意** 石膏ボードに取り付ける際インパクトドライバーのトルクを上げすぎるとボード破損の原因となりますのでご注意ください。

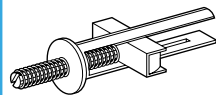
**取扱上の注意** ネジ固定製品は適正工具を正しく使用するなどして確実に固定してください。また常にゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

**施工上の注意** 市販ナット  
ロコポイント(LH)に爪ボルト(6TS・6TP)を使用する場合は、必ず市販の六角ナット(M6:P=1.0)でWナット締めしてください。

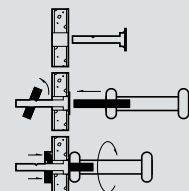
## M6ボルト式アンカーによる石膏ボードへの取り付け手順

※安全目安重量 9985 参照

- 石膏ボードに12φの下穴をあけ、6Iの縦長ナットが縦に開くように挿入して付属の6M寸切りボルト(M6Z)を押し込み、2~3回転させて金属部に導入してください。(ボード奥スペース40mm必要)
- ロコポイント本体を(座金や芯金はあらかじめ取り付けられた状態で)M6Zに回しこんで固定してください。(芯金式は通常手順で方向を調整してください)



注意 販売単位10製品。(但し表記価格は1個価格)



## 6I ボード用アンカー

(仕切価格)

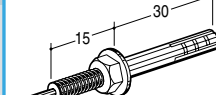
110円

専用 石膏ボード	販売単位 10	材質 亜鉛+樹脂+鉄
厚み 4~16用	スリット穴 P10	Green Egg

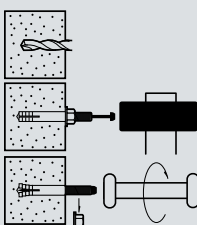
## 金属アンカーによるコンクリートへの取り付け手順

※安全目安重量 9985 参照

- コンクリート下地に6φの下穴をあけ、コンクリート用アンカー(6C)を挿入して頭部をたたき込み、ストッパーナットを10mmのスパンで外してください。
- 残ったボルト部にロコポイント本体を(座金や芯金はあらかじめ取り付けられた状態で)回しこんで固定してください。(芯金式は通常手順で方向を調整してください)



注意 販売単位10製品。(但し表記価格は1個価格)



## 6C コンクリート用アンカー

クロメート(仕切価格)

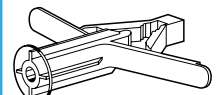
60円

コンクリート 専用	販売単位 10	材質 スチール
併用可能 M6 P=10	スリット穴 φ12 下穴	Green Egg

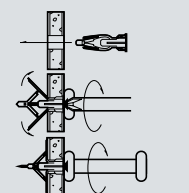
## 樹脂アンカーによる石膏ボードへの取り付け手順

※安全目安重量 9985 参照

- 石膏ボードに10φの下穴をあけ、タッピング用ボードアンカー(4H)を挿入します。(ボード奥スペース35mm必要)
- ロコポイント付属のタッピングビスを使用し、通常の手順でロコポイントを取り付けてください。



注意 販売単位10製品。(但し表記価格は1個価格)



## 4H タッピング用ボードアンカー

樹脂(仕切価格)

45円

専用 石膏ボード	販売単位 10	材質 樹脂
厚み 12~16用	スリット穴 P10	Green Egg

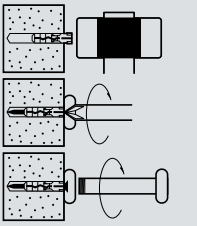
## 樹脂アンカーによるコンクリートへの取り付け手順

※安全目安重量 9985 参照

- コンクリート下地に6φの下穴をあけ、コンクリート用プラグ(4D)を打ち込み挿入します。
- ロコポイント付属のタッピングビスを使用し、通常の手順でロコポイントを取り付けてください。



注意 販売単位10製品。(但し表記価格は1個価格)



## 4D コンクリート用プラグ

樹脂(仕切価格)

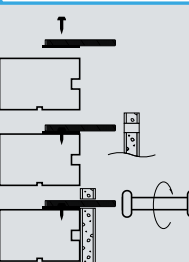
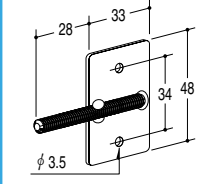
20円

コンクリート 専用	販売単位 10	材質 樹脂
併用可能 φ6 下穴	スリット穴 φ10 下穴	Green Egg

## M6ネジプレートによる弊社下地材への取り付け手順

※安全目安重量 9985 参照

- 弊社下地材(SST-2など)に付属の先端ドリル付きビスでM6ネジプレートをビス止めしてください。付属ビスは他社製下地材には適しませんのでご注意ください。
- あらかじめM6ネジプレートを取り付ける位置に穴あけ加工を施した石膏ボードを貼り込み、壁面を仕上げた後でロコポイントを取り付けてください。



※右記イラストは上から見た図です。

## 6MP M6ネジプレート

ユニクロ

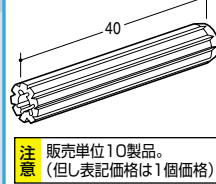
¥290

専用 弊社製スタッド	M6 P=10	材質 スチール
厚み t=1.4mm	NT-P 付属	Green Egg

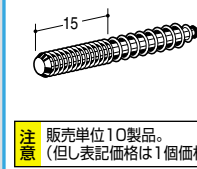
## 樹脂アンカー・ネジボルトによるコンクリートへの取り付け手順

※安全目安重量 9985 参照

- コンクリート下地に10φの下穴をあけ、コンクリート用プラグ(6P)を打ち込み挿入します。
- 後は前述の「ネジボルトによる木下地取り付け手順」と同じ手順でロコポイントを取り付けてください。



注意 販売単位10製品。(但し表記価格は1個価格)



## 6P コンクリート用プラグ

樹脂(仕切価格)

30円

コンクリート 専用	販売単位 10	材質 樹脂
併用可能 6P	スリット穴 φ10 下穴	Green Egg

## 6B ネジボルト

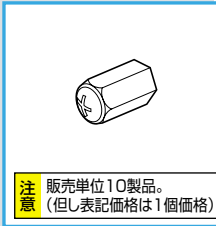
クロメート(仕切価格)

サイズ

35mm

12円

販売単位 10	材質 スチール	M6 P=10
併用可能 6P	必要治具 Z6B	Green Egg



注意 販売単位10製品。(但し表記価格は1個価格)

## Z6B 6B用治具

ユニクロ(仕切価格)

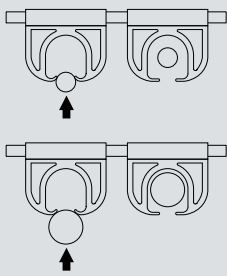
20円

販売単位 10	材質 スチール	M6 P=10
Green Egg		

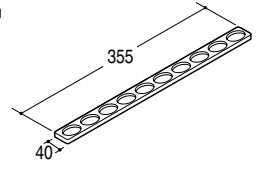
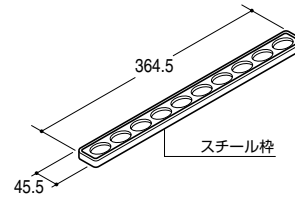
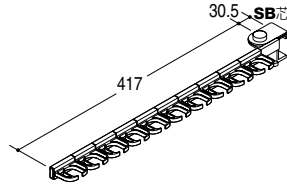
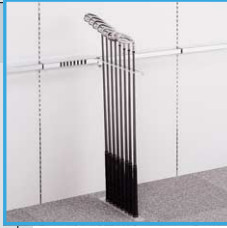
- OTHERS
- ミラーエッジ枠
  - コーナーエッジ
  - コーナーコト
  - フィスサーレ
  - ストックルームシステム
  - フレイルレール
  - テーブル脚
  - ロコポイント
  - ゴルフ
  - タスプレイスタント
  - ごぼれ止め
  - スラックリレガ
  - パネル用ブラケット
  - ターンパイプ
  - メンテナンス



### 立て掛け式ホルダー (ロッドの出し入れが簡単)



出し入れ簡単式クラブフックはシャフトのヘッド側だけではなく、グリップ側(16φまで)も入れる事ができます。



**CFI-10** クラブフック10連アイアン用

クローム	Aブラック	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥2600	¥2600	¥3650	¥3900

SLB 標準品	フラットバー 4.5×16mm	材質 スチール	クラブホルダー横 EVA樹脂
青字=要納期	傾斜間隔 15°(90°まで)	SB-24-32 兼用	止ネジ 付属

Aブラック以外のホルダー色は全てクリア色となります。違う色の組み合わせをご希望の場合は下記、CBFなどをご検討ください。

### グリップラバー10連(枠付き)

品番(ラバーカラー)	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
CRI-10S-BK(ブラック)	¥1100	¥1550	¥1650
CRI-10S-CL(クリア)	¥1100	¥1550	¥1650
CRI-10S-GY(グレー)	¥1100	¥1550	¥1650

外枠材質 スチール	ラバー材質 EVA樹脂
--------------	----------------

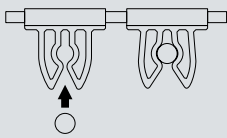
青字=要納期

### CRI-10 グリップラバー10連

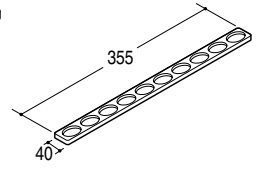
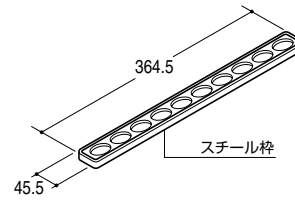
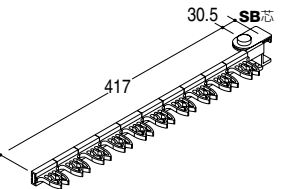
ブラック	グレー	クリア
¥600	¥600	¥600

ラバー材質 EVA樹脂
----------------

### キャッチ式ホルダー (ロッドをしっかりホールド)



ホールドできるクラブシャフトの径は9φ~12φです。但しシャフトの太い部分をホールドした後はクラブホルダーがシャフト径に変形し、細い部分をホールドできなくなる場合がありますのでご了承ください。



**CF-10** クラブフック10連アイアン用

クローム	Aブラック	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥2600	¥2600	¥3650	¥3900

SLB 標準品	フラットバー 4.5×16mm	材質 スチール	クラブホルダー横 EVA樹脂
青字=要納期	傾斜間隔 15°(90°まで)	SB-24-32 兼用	止ネジ 付属

Aブラック以外のホルダー色は全てクリア色となります。違う色の組み合わせをご希望の場合は下記、CBFなどをご検討ください。

### グリップラバー10連(枠付き)

品番(ラバーカラー)	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
CRI-10S-BK(ブラック)	¥1100	¥1550	¥1650
CRI-10S-CL(クリア)	¥1100	¥1550	¥1650
CRI-10S-GY(グレー)	¥1100	¥1550	¥1650

外枠材質 スチール	ラバー材質 EVA樹脂
--------------	----------------

青字=要納期

### CRI-10 グリップラバー10連

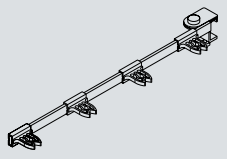
ブラック	グレー	クリア
¥600	¥600	¥600

ラバー材質 EVA樹脂
----------------

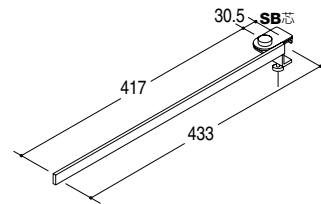
## OTHERS



### 連数を変えたい場合や、 ウッドの陳列のパーツ



上記はCH-1の4連例



※写真下側はグリップラバー使用例



**CBF** クラブベースフック

サイズ	クローム	Aブラック	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
433mm	¥1700	¥1700	¥2400	¥2550

SLB 標準品	フラットバー 4.5×16mm	材質 スチール	傾斜間隔 15°(90°まで)	SB-24-32 兼用	止ネジ 付属
---------	--------------------	------------	--------------------	----------------	-----------

青字=要納期

**CH-1** クラブホルダー1  
(キャッチ式)

ブラック	クリア
¥110	¥110

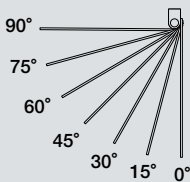
クラブホルダー横 EVA樹脂
-------------------

**CH-2** クラブホルダー2  
(出し入れ簡単式)

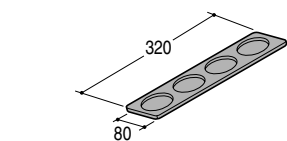
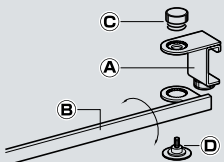
ブラック	クリア
¥110	¥110

クラブホルダー横 EVA樹脂
-------------------

### 15度間隔で角度可変



### 左右組み替え可能



**CRW-4** ヘッドラバー4連

ブラック	グレー
¥660	¥660

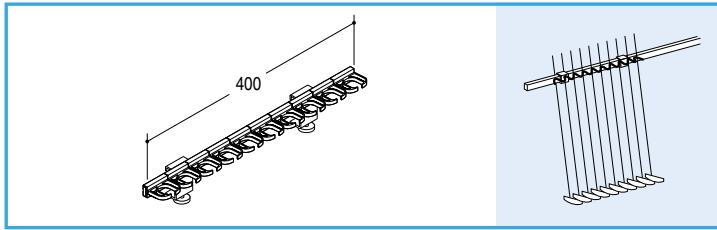
ラバー材質 EVA樹脂
----------------

**CHR** クラブヘッドラバー

ブラック
¥510

材質 スポンジゴム
--------------





## CFP-10 クラブフック10連 パター用

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥2800	¥3950	¥4200

青字=要納期

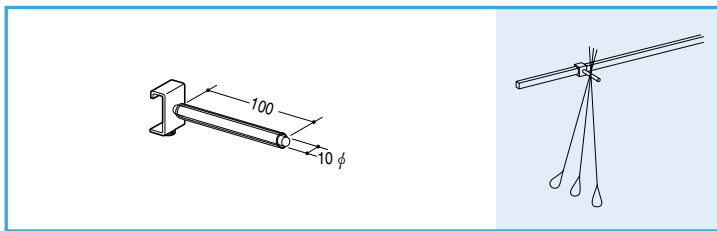
SLB-14 (14角パイプ) 装着不可

フラットバー 4.5×16mm

材質 角パイプ+横スチール EVA樹脂

SB-24-32 兼用

止ネジ 付属



## GF クラブフック

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥970	¥1400	¥1500

青字=要納期

M5 P=0.8

材質 真鍮挽き物

SLB-14 (14角パイプ) 装着不可

チューブ 付属

SB-24-32 兼用

### クラブ掛け装着方法

クラブ掛け(GB)の爪ボルトを図の様に下から上へスリット穴に挿入し、落とし込んで締め込んでください。  
先端のダボはリングの弾力が効くまで締め込み上の位置となる所で止めてください。

φ5×6mmダボ 40 φ10

## GB クラブ掛け

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥760	¥1100	¥1150

青字=要納期

M6 P=1.0

爪ボルト 付属

材質 真鍮挽き物

チューブ 付属

ベッカー 取付不可

## ギア付き製品 (CFI-10・CF-10・CBF) の分解を防止 ギアかしめ加工

### 分解を不能に

かしめ加工をし、分解できないようにします。  
余計な手間、間違った組立による危険を防止します。



### 無加工 (通常)

A B C それぞれに分解ができますので、お客様の方でツマミの左右入れ替えが可能です。

### KG加工 (かしめ加工)

KG加工費20円(仕切価格) 1本より(50本約2日後出荷)

ボルト先端を潰してかしめ加工をし、分解できないようにします。

### KG-B加工 (ツマミ入れ替えかしめ加工)

KG-B加工費40円(仕切価格) 1本より(50本約2日後出荷)

ツマミを左右入れ替え、ボルト先端を潰してかしめ加工をし、分解できないようにします。

KG加工、KG-B加工ともに、AとBのプラケットの左右入れ替えは構造上できません。また、かしめ加工を施すとツマミの入れ替えができなくなりますのでご注意ください。

### 展開可能パターン

アイアン10連	ウッド(ヘッド上陳列)	ウッド(ヘッド下陳列)	パター10連立て掛け	クラブ少数立て掛け	クラブ横掛け陳列
---------	-------------	-------------	------------	-----------	----------

**設計上の情報** クローム、ニッケルサテン、ゴールド

左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラーに対応いたします。(詳しくは9970参照)

**設計上の注意** クローム以外のA仕上げのSバー(SB-24・SB-32)は、フック・フェイスアウト着脱時に摩擦やネジ固定による塗料はがれの恐れがあります。

**設計上の注意** 出っ張った金具の取り付け位置は人が頭や目を打ったりしない様高さには充分気を付けてください。(特にお子様は大人と違いますのでご注意ください)

**設計上の注意** ゴルフ専用

ゴルフバージョンはゴルフクラブ陳列専用です。他の用途では使用しないでください。

**設計上の注意** コの字付き製品はねじれ荷重に対応した製品によって取り付けられたSバー(SB-24・SB-32)以外には指定や使用をしないでください。

**設計上の情報** コの字付き製品(左記マーク製品)はSB-24(14/24角パイプ)SB-32(14/32角パイプ)のどちらでも取り付けが可能です。

**設計上の注意** SLB-14 (14角パイプ) 装着不可

左記マーク表示製品はSLB-14(14×14角パイプ)への装着使用はできませんのでご注意ください。

**発注上の注意** 専用発注書 FAX

ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無の様ご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手が遅れる原因となります。(9955参照)

**発注上の注意** 納期

本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

**取扱上の注意** M5ネジ 付属

左記マーク製品は固定用ネジが付属しています。固定は確実に、ゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

**取扱上の注意** ギア

傾斜ギアは確実に嵌合している事を確認してしっかりネジを固定し、ゆるみなどのない様定期点検を行ってください。(2本使いは左右角度も正しく合わせてください)

メンテナンスパーツ

**MA-FS-NJ FSネジ**

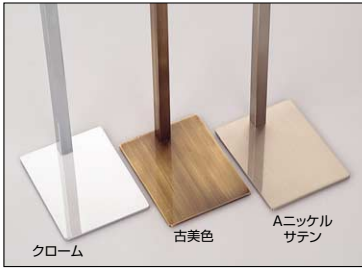
(1個当たり仕切価格)

サイズ	クローム	ニッケル	ゴールド
20	85円	120円	130円

青字=要納期

ニッケル = Aニッケルサテン  
ゴールド = APゴールド/Bゴールド

- OTHERS
- ミラーエッジ枠
- コーナーエッジ
- コーナーエッジ
- コーナーコート
- フェイスサー
- ストックルームシステム
- フレームレール
- テーブル脚
- ロボポイント
- ゴルフ
- フェイススタンド
- ごぼれ止め
- スラックリガー
- パネル用プラケット
- ターンパイプ
- メンテナンス



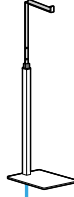
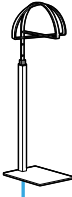
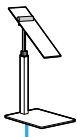
古美色は真鍮アンティークをイメージした色です。手作業に近い工程を経ますので、色目に多少ムラが出る場合もありますがあらかじめご了承ください。



## DP-S

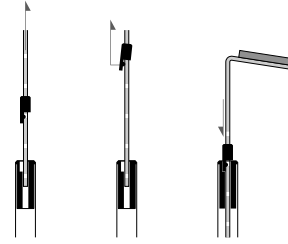
## DP-H

## DP-B



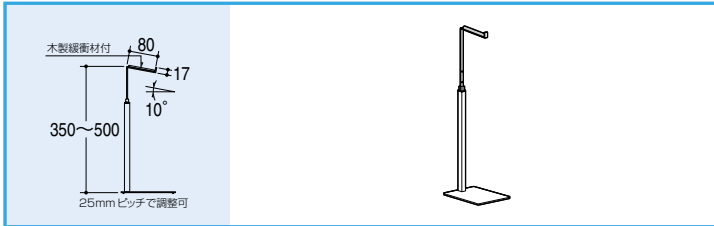
●ディスプレイスタンド

陳列商品別にバリエーションをそろえました



**DP-S** (シューズ用)・**DP-H** (ハット用)・**DP-B** (バッグ用)は、それぞれの商品ディスプレイに特化したスタンドです。上下可動させるための仕組みもすっきりシンプルなデザインです。また、新たな色のバリエーションとして「古美色」も対応いたしますので、是非ご検討ください。

### OTHERS

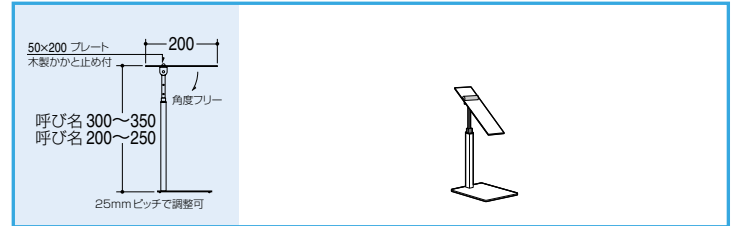


## DP-B ディスプレイスタンド バッグ用

クローム	Aニッケルサテン	古美色	APゴールド Bゴールド
¥3250	¥4550	¥6500	¥4900

<b>セット製品</b>	<b>軽量用</b>	材質 スチール	ベース部 t=3mm	角パイプ径 14×14×1.2t	フック部 3×9	クッション 付属	付属 組立説明書
							3.0mm 付属 レンチ

青字=要納期

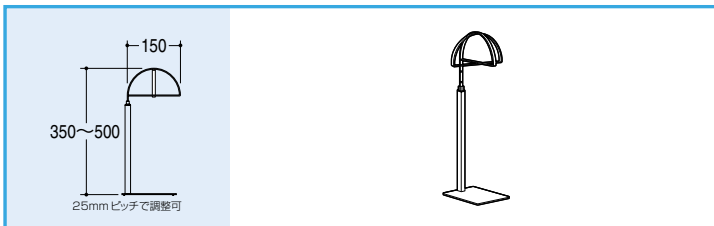


## DP-S ディスプレイスタンド シューズ用

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	古美色	APゴールド Bゴールド
200	¥3950	¥5550	¥7900	¥5950
300	¥4150	¥5850	¥8300	¥6250

<b>セット製品</b>	<b>軽量用</b>	材質 スチール	ベース部 t=3mm	角パイプ径 14×14×1.2t	フック部 3×9	クッション 付属	付属 組立説明書
							3.0mm 付属 レンチ

青字=要納期



## DP-H ディスプレイスタンド ハット用

クローム	Aニッケルサテン	古美色	APゴールド Bゴールド
¥3850	¥5400	¥7700	¥5800

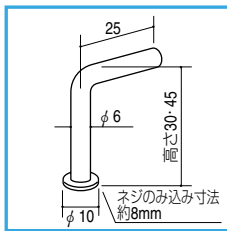
<b>セット製品</b>	<b>軽量用</b>	材質 スチール	ベース部 t=3mm	角パイプ径 14×14×1.2t	フック部 3×9	クッション 付属	付属 組立説明書
							3.0mm 付属 レンチ

青字=要納期

# ディスプレイスタンド／水平棚板用こぼれ止め

# 9400

靴用スタンド／帽子用スタンド／鞆用スタンド／水平木棚板・水平ガラス棚板用4φらんかん型こぼれ止め

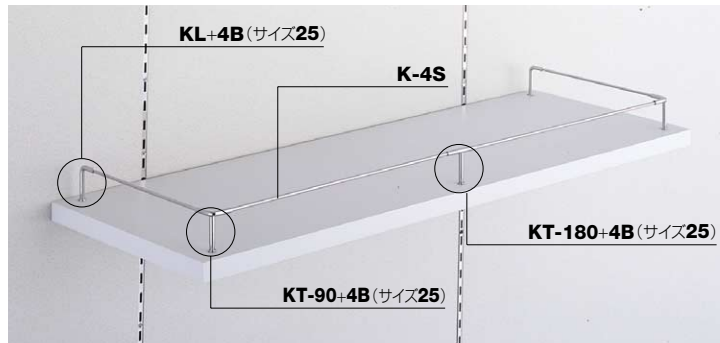


## KL こぼれ止めエンド

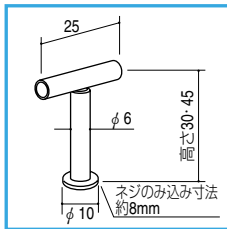
サイズ(高さ)	クローム	APゴールド Bゴールド	専用 K-4S
30mm	¥150	¥230	色替要見直し (別価格体系)
45mm	¥160	¥240	

青字=要納期

材質 スチール 線材径 6φ M4 P=0.7



※上記品番は、参考選択例です。

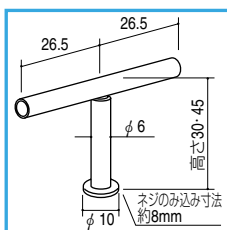


## KO-180 こぼれ止め180°貫通

サイズ(高さ)	クローム	APゴールド Bゴールド	専用 K-4S
30mm	¥220	¥330	色替要見直し (別価格体系)
45mm	¥240	¥360	

青字=要納期

材質 スチール 線材径 6φ M4 P=0.7

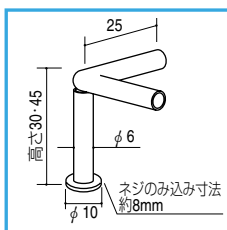


## KT-180 こぼれ止めジョイント180°

サイズ(高さ)	クローム	APゴールド Bゴールド	専用 K-4S
30mm	¥220	¥330	色替要見直し (別価格体系)
45mm	¥240	¥360	

青字=要納期

材質 スチール 線材径 6φ M4 P=0.7

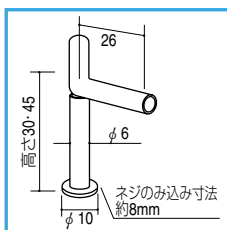


## KT-90 こぼれ止めジョイント90°

サイズ(高さ)	クローム	APゴールド Bゴールド	専用 K-4S
30mm	¥250	¥380	色替要見直し (別価格体系)
45mm	¥260	¥390	

青字=要納期

材質 スチール 線材径 6φ M4 P=0.7

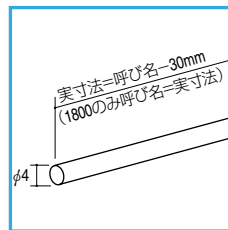


## KT-135 こぼれ止めジョイント135°

サイズ(高さ)	クローム	APゴールド Bゴールド	専用 K-4S
30mm	¥250	¥380	色替要見直し (別価格体系)
45mm	¥260	¥390	

青字=要納期

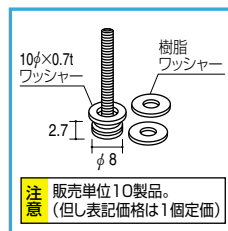
材質 スチール 線材径 6φ M4 P=0.7



## K-4S こぼれ止め4φ線材

呼び名	クローム	APゴールド Bゴールド	実寸法	材質 スチール
300	¥120	¥180	270mm	線材径 4φ
350	¥130	¥200	320mm	
400	¥140	¥210	370mm	切断 対応可能
450	¥160	¥240	420mm	
1800mm	¥580	¥870	1800mm	色替要見直し (別価格体系)

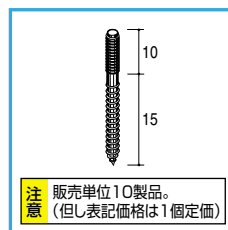
青字=要納期



## KN M4こぼれ止めビス

サイズ	ユニクロ	棚板厚有効寸法	販売単位 10
15mm	¥30	5~8mm	材質 スチール
20mm	¥30	9~13mm	
25mm	¥30	14~18mm	M4 P=0.7
30mm	¥35	19~23mm	
35mm	¥35	24~28mm	色替要見直し (別価格体系)

注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)



## 4B こぼれ止め用打ち込みネジボルト

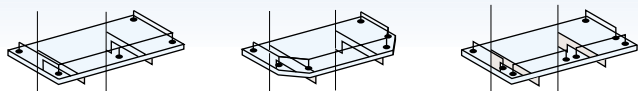
サイズ	クローム(仕切価格)	材質 スチール	販売単位 10
25mm	10円	M4 P=0.7	色替要見直し (別価格体系)

注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

### こぼれ止め展開可能パターン

水平ガラス棚板仕様

2010 2020 2100 2110

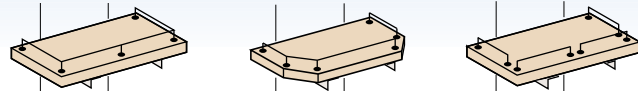


取り付け方法(ボルト・ワッシャー使用)

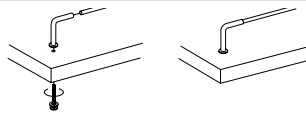


水平木棚板仕様

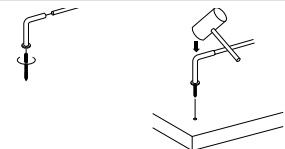
2300 2310



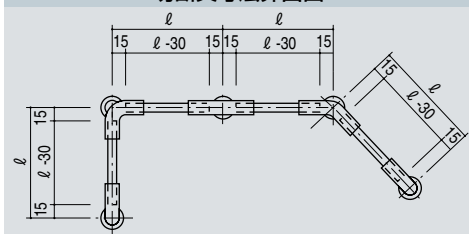
取り付け方法(KN使用)



取り付け方法(4B打ち込み式)



### 切断実寸法算出図



設計上の注意 X ガラス棚板にこぼれ止めを取り付ける際はKN用4.2φ穴はガラス板の強度を充分確保できる位置にあけてください。

設計上の注意 X 4φこぼれ止めは水平棚専用です。傾斜棚には使用できませんのでご注意ください。

施工上の注意 X KTタイプ・KOタイプのごぼれ止めを圧入する場合は軸の中心を押してください。(端に極端な力をかけると折れる恐れがあります)

発注上の注意 X 対応不可 4φこぼれ止め用4φ線材(K-4S)の切断加工は承っておりませんのでご了承ください。

発注上の注意 X 呼び名 4φ線材(K-4S)の呼び名サイズはこぼれ止め(KLなど)の取り付け芯寸法です。(呼び名マインナス30mm。例:呼び名300=実寸270mm:但し1800mmのみ実寸も1800mmです)

OTHERS  
ミラーエッジ枠  
コーナーコート  
コーナーエッジ

クロスコート  
コーナーコート  
フィスサーレ  
ストックルームシステム  
プレイルール

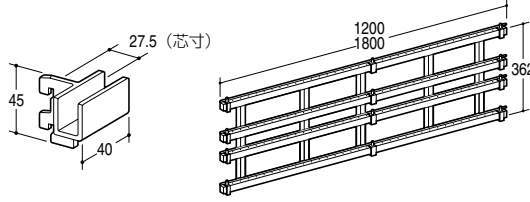
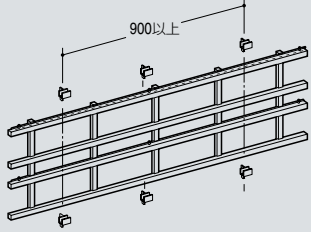
テーブル脚  
ロボポイント  
ゴルフ  
ディスプレイスタンド

こぼれ止め  
スラックリガー  
パネル用ブラケット  
ターンパイプ  
メンテナンス

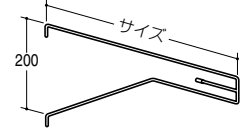


### SHB取り付け間隔について

スラックスハンガー用ブラケット(SHB)の取り付け間隔は900mm以上にならない様、場合により6個(上下3個ずつ)で受けてください。(900mm以上空けると全てのフックにスラックスを引っ掛けた場合、本体が変形する恐れがあります)



※できる限り15mm間隔で  
お願いします。  
別寸加工費は定価に含まれる  
1台より(5台約2日後出荷)



### SHB スラックスハンガー用 ブラケット

クローム	APゴールド	材質
¥1000	Bゴールド	スチール
¥1500		厚み
		t=3.0mm
		別注色 対応不可 掲載色のみ

### NSH スラックスハンガー本体

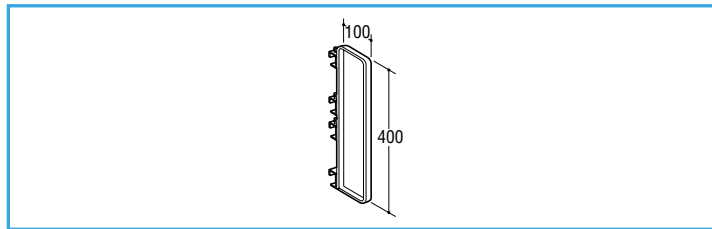
サイズ	クローム	APゴールド	セット 製品
1200mm	¥26050	Bゴールド	¥39100
1800mm	¥32450		¥48700
			別注色 対応不可 掲載色のみ

### SF スラックスハンガー用フック

サイズ	クローム	APゴールド	材質
355mm	¥590	Bゴールド	スチール
455mm	¥640		線材径 6φ
			付属 キャップ
			別注色 対応不可 掲載色のみ

OTHERS

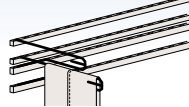
- ミラーエッジ枠
- コーナーエッジ
- コーナーコート
- フイスサーレ
- ストックルームシステム
- フレームレール
- テーブル脚
- ロボポイント
- ゴルフ
- ディスプレイスタブ
- こぼれ止め
- スラックスハンガー
- バスルームブラケット
- ターンパイプ
- メンテナンス



### NFE スラックスフックエンダー

クローム	APゴールド	専用	材質
¥3100	Bゴールド	NSH	スチール異型材
	¥4650		別注色 対応不可 掲載色のみ

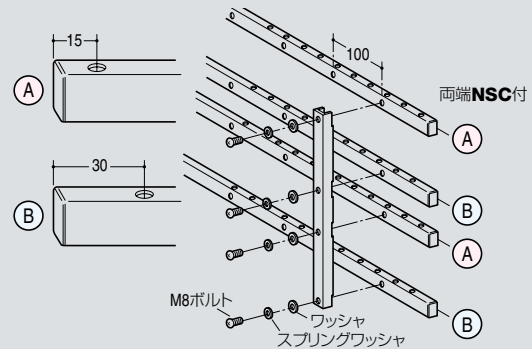
### 展開可能パターン スラックス掛け・外々仕様



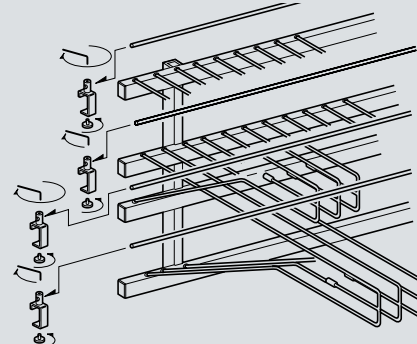
- 設計上の注意** 別注色対応不可 掲載色のみ  
スラックスハンガーにつきましては既製のクローム及びAPゴールド・Bゴールド以外は承っておりませんのでご了承ください。
- 設計上の注意** スラックスハンガー用ブラケット(SHB)はペッカータイプサポートには使用できません。(但しPSF・HSFを除く)
- 設計上の情報** 現場困難  
スラックスハンガー本体(NSH)は切断加工が可能です。スラックスフック(SF)の取り付けピッチ(上下互い違いのため15mmきざみ)で寸法をご指定ください。
- 設計上の注意** 900ピッチ以下  
スラックスハンガー本体(NSH)を取り付ける際はスラックスハンガー用ブラケット(SHB)を900mm以上あけなくて、必要に応じて6ヶ所で受けてください。

- 施工上の注意** 別注色対応不可 掲載色のみ  
スラックスハンガーは組み立て式です。カタログ掲載の組み立て説明図に基づき正しく組み立ててください。
- 施工上の注意** 別注色対応不可 掲載色のみ  
NSHを組み立てる際、縦パイプを止めるM8ボルトが横パイプの中に飛び出してSFに当たる場合は、予め余分に付属されたワッシャーをかませて調節してください。
- 発注上の注意** 別注色対応不可 掲載色のみ  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれのない様ご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

①スラックスハンガー本体(NSH)には2種類4本の横バー(6φ穴付き14×24角パイプ)があります。組み立てはAとBを交互に付属のM8ビスとワッシャーを使用して縦バー(切り欠き付き16×16角パイプ)に固定してください。



④上段2本の横バー(AとB)にNSH付属のコの字金具を任意位置(両端と中間の3ヶ所、4本で12ヶ所)にローレットビスで固定し、その上部小穴にSF外れ止め用6φ線材を通して上から付属レンチで締め付けて固定してください。



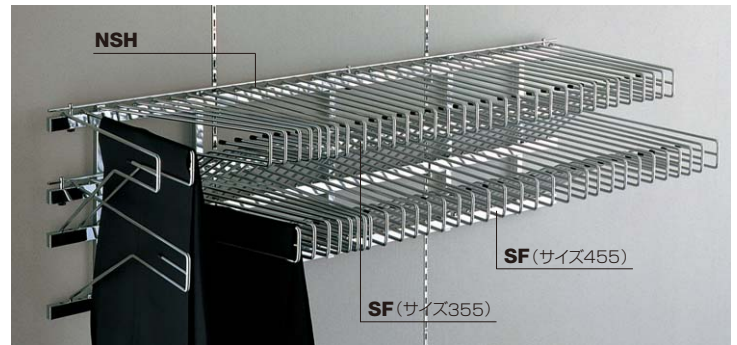


## ご発注の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 NSH	1 2 0 0	クローム	1
2 SHB		クローム	6
3 SF	3 5 5	クローム	39
4 SF	4 5 5	クローム	38
5 NFE		クローム	2

NSHスラックスハンガー本体は切断別寸のご指定が可能です。

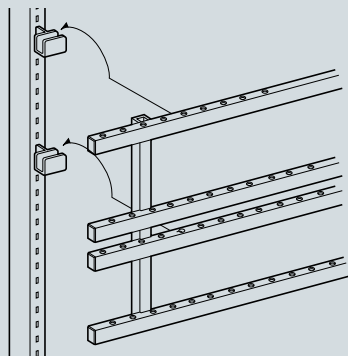
SHBスラックスハンガー用ブラケットは必ず必要本数で使用ください。(詳しくは左頁参照)



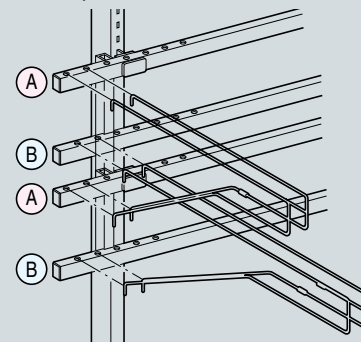
※上記品番は、参考選択例です。

## スラックスハンガー組み立て手順

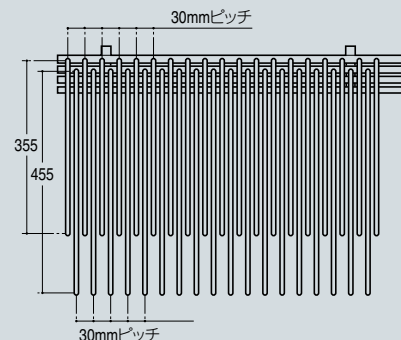
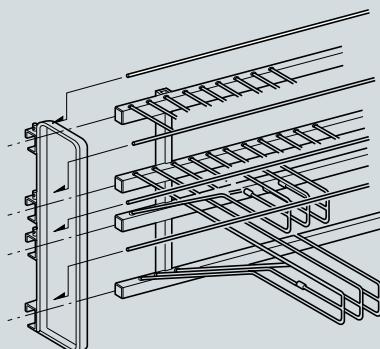
②取り付ける柱の任意位置に上下200mmの間隔でスラックスハンガー用ブラケット(SHB)を装着してNSHを引っ掛けてください。(柱ピッチは900mm以内となる様設計段階から注意し、必要に応じて4ヶ所または6ヶ所で受けてください)



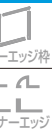
③スラックス用フック(SF)を横バーの6φ穴に引っ掛けていってください。(1本めと3本めのA同士、2本めと4本めのB同士となる様、交互に各々30mmピッチの間隔で引っ掛けていってください。その際使用するSFは上段には355mm、下段には455mmが適しています)



⑤エンドのSF開き止めストッパーとしてスラックスフックエンダー(NFE)を取り付ける事もできます。(その際NFEの小穴に直接SF外れ止め用6φ線材が固定できませんのでNSH付属のコの字金具は8個不要となります)

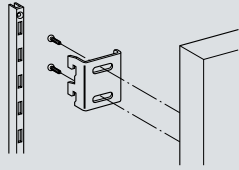


- 本体バーのフック取付穴は30mmピッチとなっています。
- スラックスハンガー用フックは  
1200mmの場合・・・355mm=40本・455mm=39本  
1800mmの場合・・・355mm=60本・455mm=59本

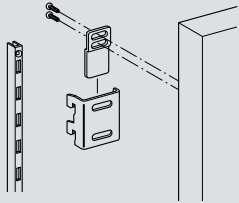




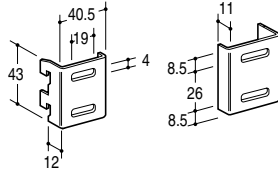
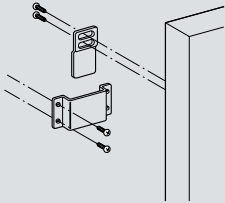
パネルサートのサポートへの取り付け例



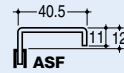
パネルサート+パネル金具併用例



パネル掛け+パネル金具併用例



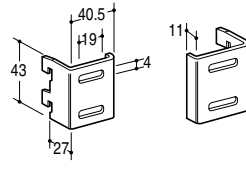
ZS-01R ZS-01L



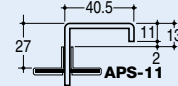
## ZS-01R (ZS-01L) パネルサート

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥180	¥260	¥270

厚み t=2.3mm	材質 スチール
取付可能	取付可能



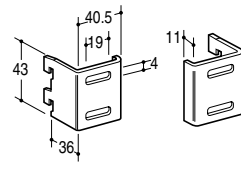
ZP-1R ZP-1L



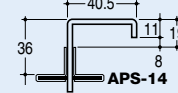
## ZP-1R (ZP-1L) パネルサート

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥190	¥270	¥290

厚み t=2.3mm	材質 スチール
取付可能	取付不可



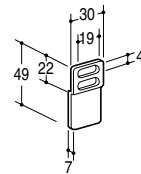
ZP-2R ZP-2L



## ZP-2R (ZP-2L) パネルサート

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
¥190	¥270	¥290

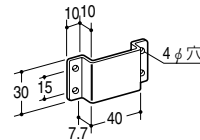
厚み t=2.3mm	材質 スチール
取付可能	取付可能



## Z-101 パネル金具

クローム
¥140

厚み t=2.0mm	材質 スチール
---------------	------------



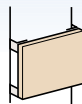
## Z-102 パネル掛け

クローム
¥150

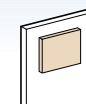
厚み t=2.3mm	材質 スチール
---------------	------------

### 展開可能パターン

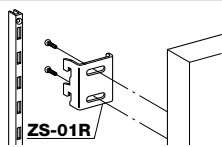
パネル陳列 (サポート仕様)



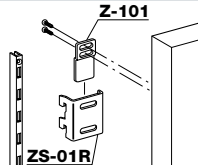
パネル陳列 (直付け仕様)



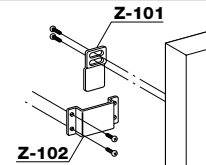
パネルサート



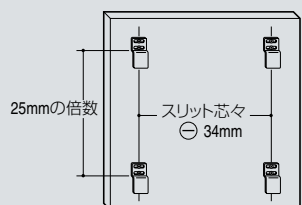
パネルサート+パネル金具



パネル掛け+パネル金具



### パネル掛け取り付け位置寸法表



**発注上の注意** 納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 0970 参照)

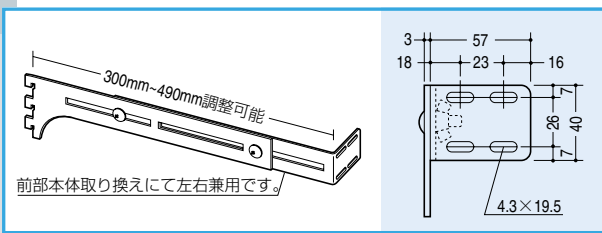
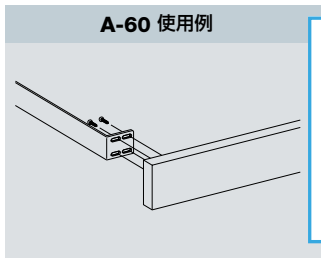
OTHERS

- ミラーエッジ枠
- コーナーエッジ
- コーナーコート
- フィッサーレ
- ストックルームシステム
- フレームレール
- テーブル脚
- ロボポイント
- ゴルフ
- ディスプレイスタブ
- こぼれ止め
- スラックスハンガー
- パネル用ブラケット
- ターンパイプ
- メンテナンス

# パネル用ブラケット／サインパネル用ブラケット／単品掛け

9500

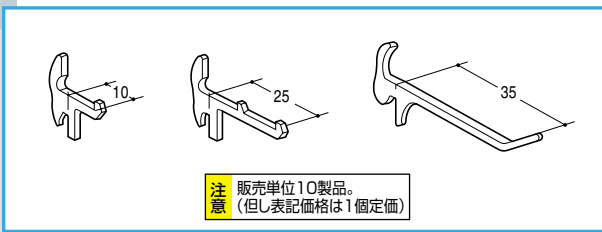
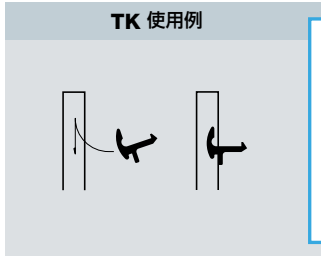
意匠パネル取り付け用棚受け／サイン(看板)取り付け用棚受け／小物引掛け陳列用爪金具



## A-60 コーニスブラケット

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	可動有効寸法	厚み	材質
¥2250	¥3150	¥3400	300~490mm	t=3.0mm	スチール特殊鋼
				0.75UP	

青字=要納期



## TK 単品掛け

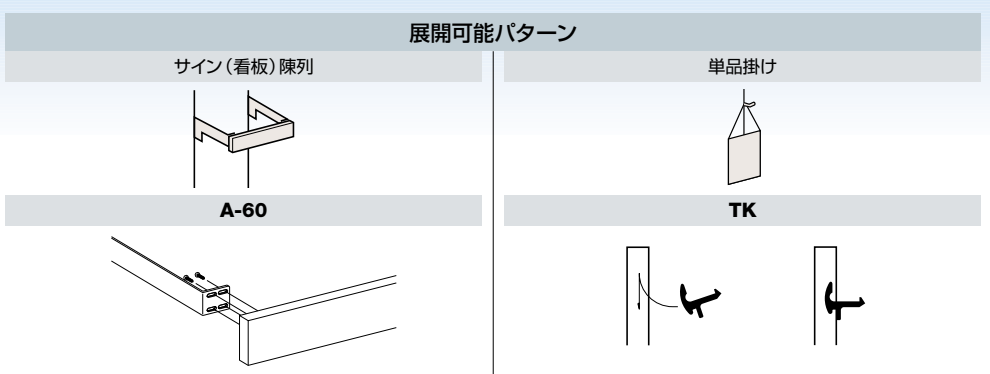
呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	販売単位	材質
10	¥80	¥120	¥120	10	スチール
25	¥80	¥120	¥120	厚み	NR-6 取付不可
35	¥80	¥120	¥120	t=3.2mm	
				軽量用	

青字=要納期



- ※TK-10 アルミベッカーサポート取付不可
- ※TK-25 アルミベッカーサポート取付可能  
但し、有効寸法減少
- ※TK-35 アルミベッカーサポート取付可能  
但し、有効寸法減少

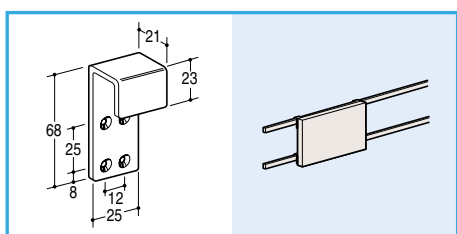
☆アルミベッカーサポート: APS-11/14/16  
APW-11/14/16



設計上のお願い  
✕ 棚受けは相手柱により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(9980 参照)

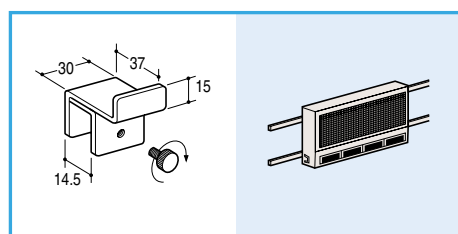
設計上のお願い  
軽量用  
左記マーク表示製品をご使用の際は本文掲載の説明文や安全目安重量データなどを必ずご確認の上、充分な安全確認をお願いします。

設計上の情報  
クローム ニッケルサテン APゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラーに対応いたします。(詳しくは 9970 参照)



## Z-201 Sバーパネル金具

ユニクロ	¥170	材質	厚み
SB-24・32 兼用		スチール	t=3.0mm
7.5mm φ4			



## Z-203 Sバーエアコン金具

ユニクロ	¥250	材質	厚み
SB-24・32 兼用		スチール	t=3.2mm
M5 P=0.8		押ネジ 付属	

	展開可能パターン及び関連ブラケット索引					
	外々仕様	(連結可)	内々仕様 (スパン独立)	対面仕様	ダボ受仕様	妻板内直付け仕様
SB-24	2700 5040	2700	2700 2110	4060	6150	4100
SB-32	2710	2710	2710	4060	6150	4100

発注上のお願い  
専用発注書 FAX  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にもれのない様にご記入頂き、FAXでお願いたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

取扱上のお願い  
M5ネジ 付属  
左記マーク製品は固定用ネジが付属しています。固定は確実に、ゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

設計上のお願い  
クローム以外のA仕上げのSバー(SB-24・SB-32)は、フック・フェイスアウト着脱時に摩擦やネジ固定による塗料はがれの恐れがあります。

設計上の情報  
SB-24・32 兼用  
コの字付き製品(左記マーク製品)はSB-24(14/24角パイプ)SB-32(14/32角パイプ)のどちらでも取り付けが可能です。

- OTHERS
- ミラーエッジ枠
  - コーナーエッジ
  - コーナーコート
  - フェイスサレ
  - ストックルームシステム
  - フレイムレール
  - テーブル脚
  - ロコポイント
  - ゴルフ
  - ディスプレイスタンド
  - こぼれ止め
  - スラックリッカー
  - パネル用ブラケット
  - ターンパイプ
  - メンテナンス



WEB CATALOGUE PLUSサイトでは、図面など、詳細情報を公開しております。

平フタ溶接加工



Rフタ溶接加工



平フタダボ溶接加工



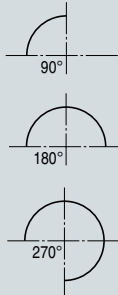
Rフタダボ溶接加工



M8ナット溶接加工



ターン加工可能範囲(例)

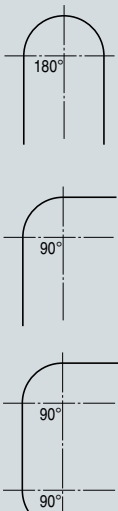


納期 曲げ加工のみの場合  
約6日後出荷

制約 300R(内アール)~  
4000R(内アール)まで

専用発注書 **9610** 参照

ターン加工(一部直線)可能範囲(例)



納期 曲げ加工のみの場合  
約6日後出荷

制約 19φ300R(内アール)のみ  
その他150R・300のみ

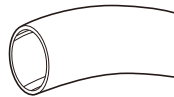
専用発注書 **9610** 参照



片フタ265円(仕切価格)  
1本より(20本約5日後出荷)

片フタダボ365円(仕切価格)  
1本より(20本約5日後出荷)

片ナット265円(仕切価格)  
1本より(20本約5日後出荷)



片フタ300円(仕切価格)  
1本より(20本約5日後出荷)

片フタダボ400円(仕切価格)  
1本より(20本約5日後出荷)

片ナット300円(仕切価格)  
1本より(20本約5日後出荷)



片フタ265円(仕切価格)  
1本より(20本約5日後出荷)

片フタダボ365円(仕切価格)  
1本より(20本約5日後出荷)

片ナット265円(仕切価格)  
1本より(20本約5日後出荷)



片フタ265円(仕切価格)  
1本より(20本約5日後出荷)

片フタダボ365円(仕切価格)  
1本より(20本約5日後出荷)

片ナット265円(仕切価格)  
1本より(20本約5日後出荷)



片フタ300円(仕切価格)  
1本より(20本約5日後出荷)

片フタダボ400円(仕切価格)  
1本より(20本約5日後出荷)

片ナット300円(仕切価格)  
1本より(20本約5日後出荷)

## TN-25 ターンパイプ25φ

サイズ	クローム	材質	丸パイプ法
~ 900mm	¥ 4850	スチール特種鋼	25.4φ×1.2t
~ 1800mm	¥ 9450		
~ 2400mm	¥ 14300		

青字=要納期

## TN-32 ターンパイプ32φ

サイズ	クローム	材質	丸パイプ法
~ 900mm	¥ 5050	スチール特種鋼	31.8φ×1.2t
~ 1800mm	¥ 9850		
~ 2400mm	¥ 14700		

青字=要納期

## TNC-19 ターンパイプカスタム19φ

サイズ	クローム	制約有	材質
~ 900mm	¥ 5150	内R・300のみ	スチール
~ 1800mm	¥ 10100		
~ 2400mm	¥ 14850		

丸パイプ法 19.1φ×1.6t  
青字=要納期

## TNC-25 ターンパイプカスタム25φ

サイズ	クローム	制約有	材質
~ 900mm	¥ 6200	内R・150・300のみ	スチール特種鋼
~ 1800mm	¥ 12300		
~ 2400mm	¥ 18300		

丸パイプ法 25.4φ×1.2t  
青字=要納期

## TNC-32 ターンパイプカスタム32φ

サイズ	クローム	制約有	材質
~ 900mm	¥ 6400	内R・150・300のみ	スチール特種鋼
~ 1800mm	¥ 12650		
~ 2400mm	¥ 19000		

丸パイプ法 31.8φ×1.2t  
青字=要納期

OTHERS

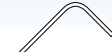
- ミラーエッジ
- コーナーエッジ
- コーナーコート
- フィスサーレ
- ストックルームシステム
- フレームレール
- テーブル脚
- ロボポイント
- ゴルフ
- ディスプレイスタブ
- こぼれ止め
- スラックスハンガー
- パネル用ブラケット
- ターンパイプ
- メンテナンス

展開可能パターン

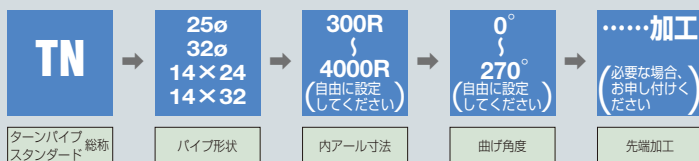
TN



TNC



ターンパイプ発注マニュアル

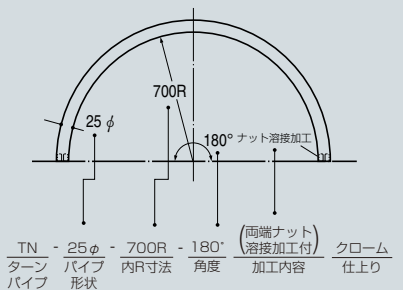


●ご希望のターンパイプの加工半径Rに加工角度を掛け合わせた数値を56で割ると、必要なパイプ実寸の目安になります。上記のターンパイプ価格表と照らし合わせてごらんください。

$$\text{サイズ} = \frac{\text{内アール} \times \text{角度}}{56}$$

※実寸法とは異なります。

発注例





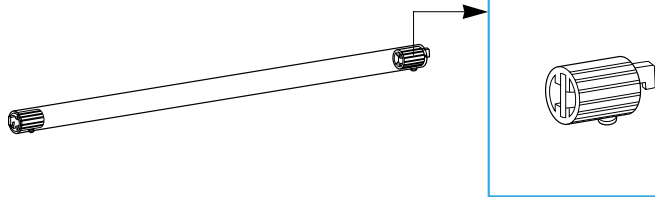








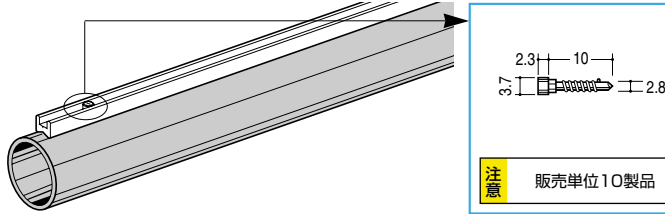
## Hバーユニット用爪ピース



### UQ Uピース

(仕切価格)		元となる既製品一覧	
呼び名	クローム	<b>HBU-25・RBS-25</b>	<b>4050</b>
25	340円	<b>HBU-32・RBS-32</b>	<b>4050</b>
32	380円	<b>RBC-25・RBC-32</b>	<b>4050</b>

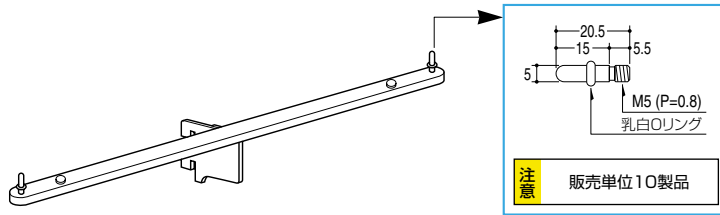
## キズ防止レール取り付け用タッピングビス



### MA-RSU-TP キズ防止レール固定用タッピング

(1本当たり仕切価格)		元となる既製品一覧	
サイズ	ユニクロ	<b>RBS-25・RBS-32</b>	<b>4050</b>
10mm	9円	<b>HRS-25・HRS-32</b>	<b>2555</b>
適合ビット 一番	無くなり次第廃番		

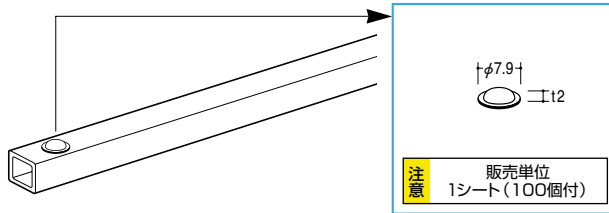
## クイックブラケット用ダボ



### MA-QBA-NJ QBAダボ

クローム (1個当たり仕切価格)		元となる既製品一覧	
36円		<b>RQB</b>	<b>4000</b>
		<b>W-15RQS・W-30RQS</b>	<b>4005</b>

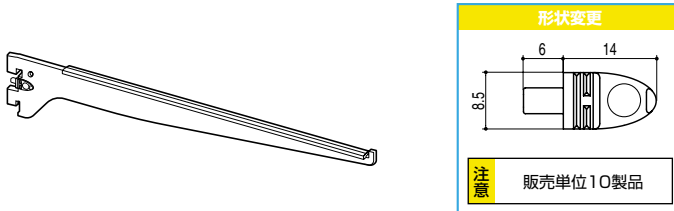
## JPバー用透明クッション (貼り込み用)



### BPN JPバー用クッション

透明 (シート1枚当たり仕切価格)		元となる既製品一覧	
630円		<b>RQB</b>	<b>4000</b>
		<b>JPB-9・14・15</b>	<b>2200</b>
		<b>LJB-14</b>	<b>2240</b>

## オートロックブラケット (ALB) 抜け止めパーツ t=2.6mm用

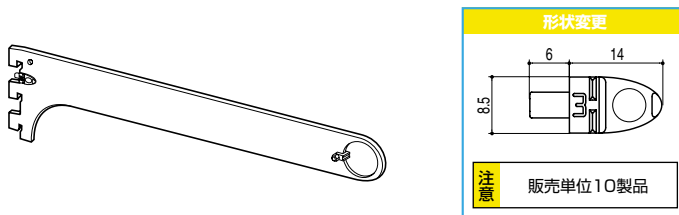


### ALB-ND2.6 ALB抜け止めパーツ2.6

透明樹脂 (1個当たり仕切価格)		元となる既製品一覧	
35円		オートロックブラケット (ALB) ブラケットの厚み 2.6mm用	

形状変更品へ随時切り替わりを予定。  
ロット・品番・サイズ・色により新旧製品が混在する場合がありますが、機能は変わりません。  
何卒ご了承の程、お願いいたします。

## オートロックブラケット (ALB) 抜け止めパーツ t=3.0mm用

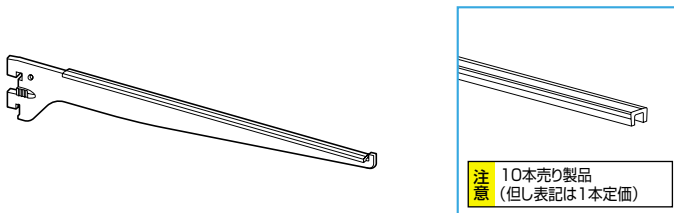


### ALB-ND3.0 ALB抜け止めパーツ3.0

透明樹脂 (1個当たり仕切価格)		元となる既製品一覧	
35円		オートロックブラケット (ALB) ブラケットの厚み 3.0mm用	

形状変更品へ随時切り替わりを予定。  
ロット・品番・サイズ・色により新旧製品が混在する場合がありますが、機能は変わりません。  
何卒ご了承の程、お願いいたします。

## 透明スベリ止め



### REV 透明スベリ止め

サイズ	透明軟質樹脂	元となる既製品一覧
435mm	65円 (1本当たり定価)	透明スベリ止め

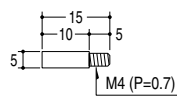
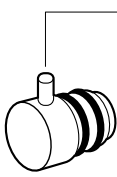
10本売り製品  
(但し表記は1本定価)

OTHERS

- ミラーエッジ枠
- コーナーエッジ
- コーナーコート
- フィットサール
- ストックルームシステム
- フレームレール
- テーブル脚
- ロックポイント
- ゴルフ
- ディスプレイスタンド
- こぼれ止め
- スラックスハンガー
- パネル用ブラケット
- ターンパイプ
- メンテナンス



## フラットキャップフラット用ダボ



販売単位 10製品

### MA-FL-NJ FLダボ

クローム (1個当たり仕切価格)

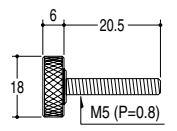
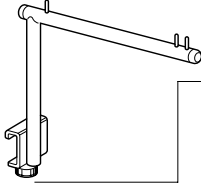
36円

元となる既製品一覧

FL

2560

## フェイスアウトアップタイプ用押しネジ



販売単位 10製品

### MA-FS-NJ FSネジ

(1個当たり仕切価格)

サイズ	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
20	85円	120円	130円

青字=要納期

元となる既製品一覧

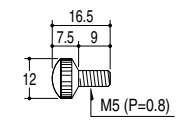
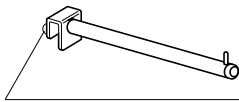
6RU・9RU (品番後半省略) 2820

V-FSU・V-FSUK (品番後半省略) 2860

CBF・CF-10 9350

GF・CFP-10 9350

## フェイスアウトシングル・フェイスアウトダブル用押しネジ



販売単位 10製品

### MA-FS-TM TMネジ

(1個当たり仕切価格)

クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
45円	65円	70円

青字=要納期

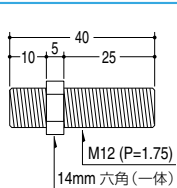
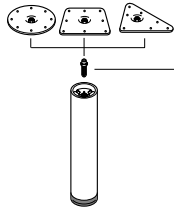
元となる既製品一覧

V-FS・V-FSK (品番後半省略) 2850

V-FW (品番後半省略) 2850

SUH・SSH-6 2830

## エクセルフレーム木部タイプ用ジョイントボルト



### MA-EZ-NJ EZボルト

ユニクロ (仕切価格)

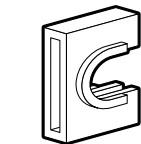
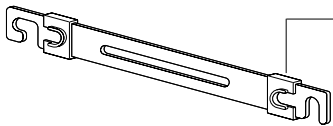
125円

元となる既製品一覧

EFW (品番後半省略) 9250

EZ-R・T・S 9270

## HIP用透明樹脂製はね上げ止め



### HIP-HD はね上げ止め

クリアー (仕切価格)

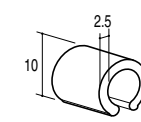
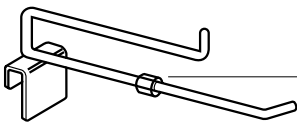
70円

元となる既製品一覧

HIP

6150

## 6RMP・6RMJ用樹脂ストッパー



### MA-FS-6ST

乳白樹脂

19円 (1個当たり定価)

元となる既製品一覧

6RMP・6RMJ

2820

OTHERS



ミラーエッジ



コーナーエッジ



コーナーコート



フェイスサラー



ストック  
ルーム  
システム



フレームレール



テーブル脚



ロコポイント



ゴルフ



ディスプレイスタンド



こぼれ止め



スラックスリガー



パネル用ブラケット



ターンパイプ



メンテナンス



## 動画で確認!

取り付け方法を動画で確認することができます。  
また、下のQRコードをスキャンすると携帯電話やタブレットでもご確認いただけます。

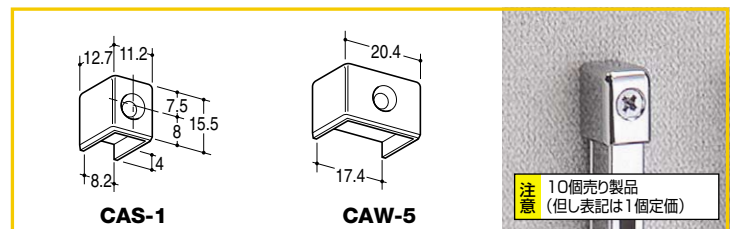
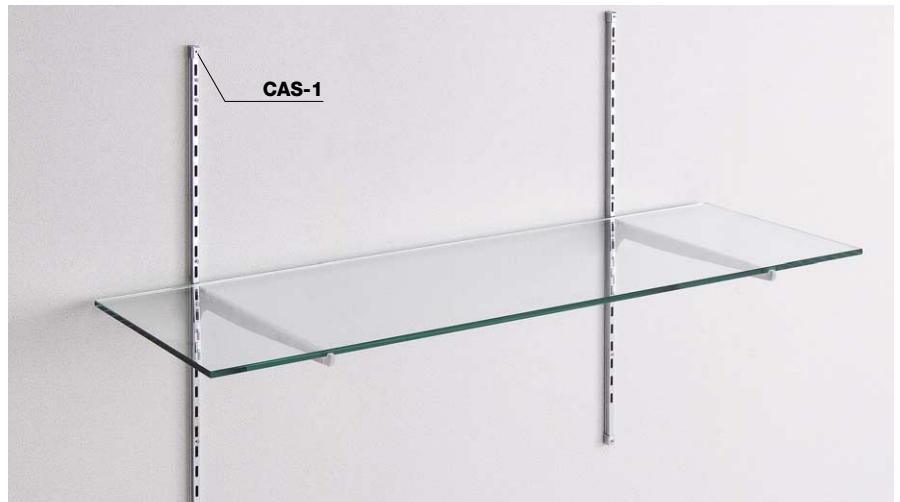
<http://www.royal-co.net/anzenmovie/>



※ホームページに掲載しておりますので、下図のバナーよりご覧いただけます。



ここをクリック



チャンネルサポート断面保護キャップ(直付け施工用)

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	ホワイト	対応サポート
<b>CAS-1</b>	¥100	¥140	¥150	¥140	<b>ASF-1・BSF-02</b>
<b>CAW-5</b>	¥150	¥210	¥230	¥210	<b>AWF-5・BWF-06・ASF-3</b>

青字=要納期



販売単位  
**10個**

色替要見積  
(別価格体系)

材質  
ABS樹脂

6.5皿 φ3.3

必要  
タッピング  
AT・BT

安全



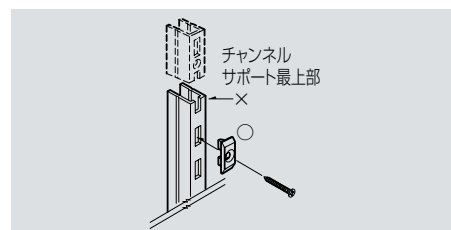
## HZ

チャンネルサポート補強用座金

透明樹脂

¥80

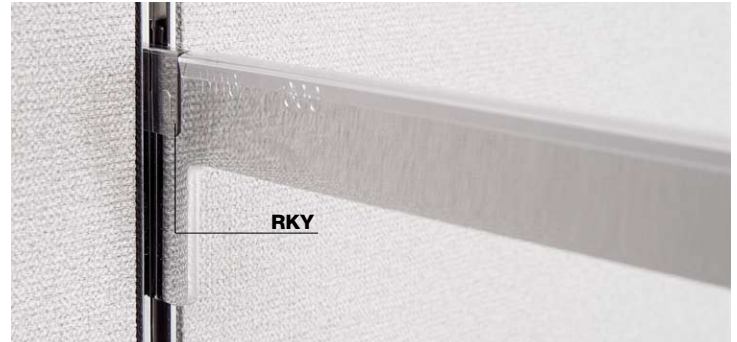
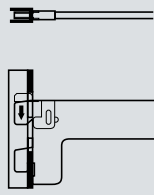
販売単位  
**10個**



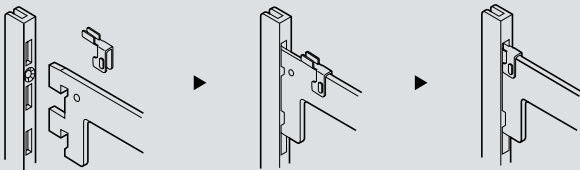




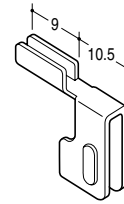
## 抜け止め機能説明図



## チャンネルサポート用抜け止め取り付け手順



ブラケットをサポートに装着した後で抜け止め (RKY) をスリットの隙間にスライド挿入させてください。

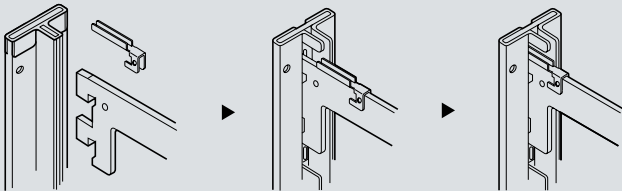


**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

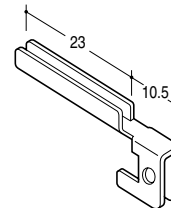
**RKY** ブラケットロッカー (PSF装着時振れ抑制機能付き、チャンネルサポート・チャンネルベッカー用抜け止め)

材質	ステンレス	厚み	t=0.4mm	
PSF	取得可能	ベッカー	取得不可	
別注色 対応不可 掲載色のみ				販売単位 10
￥50				

## ベッカーサポート用抜け止め取り付け手順



ブラケットをサポートに装着した後で抜け止め (RPK) をスリットの隙間にスライド挿入させてください。

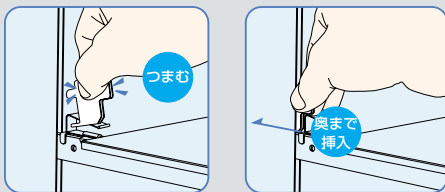


**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

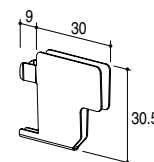
**RPK** ブラケットキーパー (ベッカーサポート用抜け止め)

ベッカー	専用	販売単位	10	材質	ステンレス
厚み	t=0.5mm			別注色 対応不可 掲載色のみ	販売単位 10
￥55					

## 抜け止めの装着



ブラケットキーパー (POS) の上部をつまみながら、スリットの隙間にスライド挿入させてください。



**注意** 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**POS** ブラケットキーパー (ベッカーサポート装着用)

ベッカー	専用	販売単位	10	材質	ステンレス
厚み	t=0.5mm			別注色 対応不可 掲載色のみ	販売単位 10
￥110					

**設計上の注意**

**了承** 抜け止め (RKY: 抜け止め) は既製のステンレス (生地) 以外承っておりませんのでご了承ください。  
**別注色 対応不可 掲載色のみ**

**注意** 抜け止め (RKY) はチャンネル系サポート (PSF・HSF含む) 及びスリットパイプ用です。ベッカータイプサポートにはベッカー用抜け止め (RPK) をご使用ください。

**設計上の注意**

ブラケットロッカー (LK) パイプロッカー (PL) ブラケットロッカー (RKY) は製品や状況により使用できない場合がありますのでご注意ください。(各一覧表参照)

**発注上の注意**

ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのりつけの無い様ご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。9955 参照)

専用発注書 FAX

安全



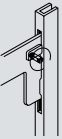
**ブラケット振れ止め(LK)**  
取り付け手順

①図の様に一旦ビスとつまみを分解し、本体をブラケット爪部の小穴に通して組み立て直してください。



②ブラケットを柱に装着し、ドライバーか6mmのスパナで固定してください。

③LKの紛失防止用かしめ加工は現場では出来ませんので必要な場合は弊社にお申し付けください。(注:その際PLのビス、ナットに付け変えます)



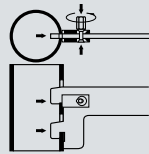
注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**LK** ブラケットロッカー(10個売り製品)

クローム  
¥130

販売単位 10 材質 亜鉛ダイカスト ベッカー 取付可 PSF-HSF 取付可 別注色 対応不可 掲載色のみのみ

振れ止め機能説明図



**パイプ振れ止め(PL)**  
爪側取り付け手順

①図の様に一旦ビスとつまみを分解し、本体をブラケット爪部の小穴に通して組み立て直してください。



②必要に応じてPLかしめ用ポンチ(PLP)でビスやつまみが紛失しない様かしめ加工ができます。(または弊社にお申し付けください)

③ブラケットを柱に装着し、9mmのスパナか1番ビットドライバーで固定してください。(但しベッカータイプには使用不可)

注意 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**PL** パイプロッカー(10個売り製品)

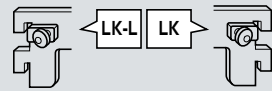
クローム A塗装仕上 APゴールド Bゴールド  
¥130 ¥200 ¥200

販売単位 10 材質 亜鉛ダイカスト M3 P=0.5 Wワポット 取付可 ベッカー 取付可 PSF-HSF 取付可 青字=要納期



**LK (ブラケット振れ止め) 取り付けかしめ加工**

ブラケットご発注時に品番の末尾に**B-110 LK**(または**LK-L**)等と品番欄にご指定下されれば**LK**の単品を右側(または左側)に取り付け、**PL**用のビスとナットに交換して紛失防止かしめ加工いたします。(注:LKのビスとつまみのままでは**PLP**を使用してもかしめ加工はできません)



LK加工費20円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

**PL (パイプ振れ止め) 爪がわ取り付けかしめ加工**

ブラケットご発注時に品番の末尾に**B-110 TPL**(または**TPL-L**)等と品番欄にご指定下されれば**PL**の単品をブラケット爪側の右側(または左側)に取り付け紛失防止かしめ加工いたします。



TPL加工費20円(仕切価格)  
1本より(50本約2日後出荷)

**振れ止め・抜け止め使用不可製品一覧表** (注) 下記表は振れ止め、抜け止めの必要の無い場合は省略しています。

LK (振れ止め) TPL (爪側) が使用できないサポート一覧		振れ止めと抜け止めを同時に使用できないブラケット一覧	
PSF (品番後半省略)	チャンネルベッカー	B-110	2020
HSF-012	Hサポート	B-111	2020
APS (品番後半省略)	アルミベッカーサポート	A-10	2020
APW (品番後半省略)	アルミベッカーサポート	A-11	2020
RP-14	コーナーコートアル	BT-110R(BT-110L)	2020
MP-14	コーナーコートマウンド	BT-111R(BT-111L)	2020
W-PSF (品番後半省略)	ウェルドサポート	B-120	2110
なおTPL加工はラウンドスリットには使用しません。		B-121 (呼び名450まで)	2110
		A-202	2110
		A-302	2110
		WB-110	7050
		WB-111	7050
		WB-120	7050
		WB-121 (実寸457まで)	7050
		W-201	7070
		W-211	7070
		W-220	7070
		W-230	7070
		WU-730	7070
		W-500	7070
		W-511	7070
		WA-013~WA-04(WA-02)	7070
		SA-14	2830
		SUS-A-110	7600
		SUS-A-79	7650
		SUS-A-182	7700

PL (パイプ用振れ止め) が使用できないサポート一覧		
AWF (品番後半省略)	チャンネルサポート	1110
BWF-06	ソフトサポート	1110
APW (品番後半省略)	アルミベッカーサポート	1200
W-AWF-6	ウェルドサポート	7000
W1B (品番後半省略)	(ダブルタイプのスリットパイプ)	1300~
W2B (品番後半省略)	(ダブルタイプのスリットパイプ)	1300~
W4B (品番後半省略)	(ダブルタイプのスリットパイプ)	1350~

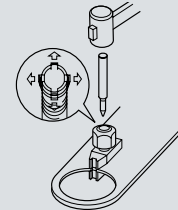
  

LK・TPL加工(爪側振れ止め)が使用できないブラケット一覧		
自動ロック式ブラケットのすべて		
B-110 (呼び名90・120)	スリムブラケット	2020
RQB	クイックブラケット	4000
W-15RQS	クイックブラケット傾斜タイプ	4005
W-30RQS	クイックブラケット傾斜タイプ	4005

振れ止め・抜け止め全て使用できないブラケット一覧		
WA-01	ウェルドブラケット	7070

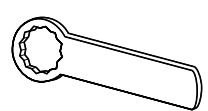
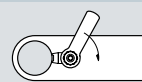
**NPL・PLかしめ用ポンチ使用方法**



ブラケットに**PL**(ブラケット付属の**PL**も同様)を取り付けた後、木切れなど台の上に皿ビスの頭が当たる様ゆるめた状態で**PL**部分をのせ、**PLP**をポンチとしてかしめ加工してください。

**PLP**  
ユニクロ (仕切価格)  
50円

**NPL・PL締め込み用  
スパナ使用例**



外々仕様ハンガーブラケット(A-79S・A-80Sなど)にパイプガードフィルム(PGF-T2550参照)を添付したパイプを使用される時など、回転してフィルムを剥がすためにPL締め込み用スパナ(PLS)でしっかり締め付けておく事をお勧めします。

**PLS** PL締め込み用スパナ

ユニクロ (仕切価格)  
26円



**設計上の注意** 別注色 対応不可 掲載色のみのみ  
ブラケットロッカー(LK:振れ止め)は既製のクローム以外承っておりませんのでご了承ください。

**設計上の注意** ダブルスリットではパイプ振れ止め(PL)は同一レベルでは使用できません。(先端・爪側とも)

**設計上の注意** ホルダー用水平ブラケットに10mm落とし込み用ホルダー(F-30など)を装着し、内々仕様ガラス棚板構成した場合振れ止め(LK)はガラスと当たるため使用できません。

**設計上の注意** ブラケットロッカー(LK)パイプロッカー(PL)ブラケットキーパー(RKY-RPK)は製品や状況により使用できない場合がありますのでご注意ください。(各一覧表参照)

**設計上の注意** ベッカータイプサポート(PSF・HSFも含む)には振れ止め(LK及びPL)の爪側仕様を取り付けた棚受は装着できません。

**施工上の注意** 穴径8.5ミリWスリットに同一レベルでLK(L)加工のカシメ加工を施した商品はご使用出来ません。但し、通常の取付用LKやSL(L)加工を施した商品は、ご使用出来ます。

**設計上の注意** PLの爪側仕様(TPL加工)はスクエアスリット(またはASF-3)へのご使用に適しています。ラウンドスリットへの使用には振れ止め効果はありませんのでご注意ください。

**発注上の注意** 納期 本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは9970参照)

**発注上の注意** PLにつきましてはAニッケルサテンは承っておりません。(色目差異の少ないクロームをご使用ください)

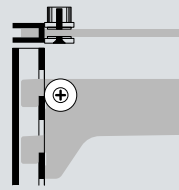
**発注上の注意** 専用発注書 FAX ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれ無の様ご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955参照)

**発注上の注意** かしめ現場不可 LK加工(LK単品の棚受への取り付けかしめ加工)はPLのビスナットに交換して行います。LKのビスナットではかしめ加工できませんので必ず弊社にご用命ください。

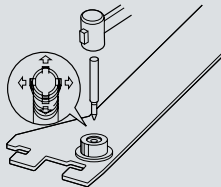
**発注上の注意** 10個売り 場合により単品の価格掲載で発注単位を10(または5)とさせて頂いている製品があります。端数でご注文頂き、連絡が取れない場合の弊社基準単位への変更はご容赦ください。

**取扱上の注意** 定期的点検 振れ止め(LK・PL)はネジ製品です。適正工具を使用して確実に固定してください。またゆるみが生じない様定期点検を行ってください。

### 振れ止め機能説明図



### PLかしめ用ポンチ使用方法



ブラケットにSLを取り付けた後、木切れなど台の上に皿ビスの頭が当たる様ゆるめた状態でSL部分をのせ、PLPをポンチとしてかしめ加工してください。



**PLP**  
ユニクロ (仕切価格)  
50円

### SL (ブラケット用振れ止め) 取り付けかしめ加工

R-110GS SL (R-110GS SL-L) などと品番欄にご指定くだされば、SLの単品を右側(または左側)に取り付け、紛失防止用かしめ加工いたします。



**SL加工費20円** (仕切価格)  
1本より (50本約2日後出荷)

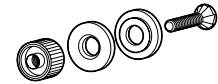


### ブラケット用振れ止め (SL) 取り付け手順

①図の様に一旦ビスとつまみを分解し、本体をブラケット爪部の小穴に通して組み立て直してください。



②必要に応じてPLかしめ用ポンチ (PLP) でビスやつまみが紛失しない様かしめ加工ができます。(または弊社にお申し付けください)



**注意** 10個売り製品 (但し表記は1個定価)

### SL ブラケットロッカー

透明ポリカーボネート

¥95 (1個あたり定価)

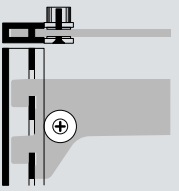


### 振れ止め・抜け止め使用不可製品一覧表 (注) 下記表は振れ止め、抜け止めの必要の無い場合は省略しています。

SLが使用できないサポーター一覧	
PSF (品番後半省略)	チャンネルベッカー (但しPSL加工可能な場合可能) 1150
HSF-012	Hサポーター 1150
APS (品番後半省略)	アルミベッカーサポート 1200
APW (品番後半省略)	アルミベッカーサポート 1200
RP-14	コーナーコートアール 9100
MP-14	コーナーコートマウンド 9100
W-PSF (品番後半省略)	ウェルドサポート 7000

SL (Rタイプ用振れ止め) が使用できるブラケット一覧 (ポジティブリスト)	
A-79S (呼び名50) を除く自動ロック式ブラケットの全て	
RQB クイックブラケット	4000
R-FB・R-FBK (品番後半省略) Rフェイスアウトブラケット	2870
R-FBU・R-FBUK (品番後半省略) Rフェイスアウトブラケットアップタイプ	2880

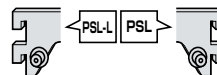
### 振れ止め機能説明図



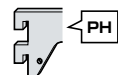
※上記品番は、参考選択例です。

一部ブラケットにおいて、チャンネルベッカー (PSF-17、PSF-20、PSF-22) への装着した際、振れ止め効果のある位置にSLを取り付け加工ができる様になりました

R-FBK-19 PSL (またはPSL-L) 等と品番欄にご指定頂ければ、チャンネルベッカー (PSF-17、PSF-20、PSF-22) への装着時に振れ止め効果のある位置 (通常位置より下内側) に穴あけ加工をし直し、SLの単品を右側(または左側)に取り付けて、かしめ加工いたします (なお、お客様自身でSLを取り付けされる目的で穴あけ加工のみをご希望の場合は、R-FBK-19 PHとご指定いただき、SLは別途お求めください)。



**PSL加工費70円** (仕切価格)  
1本より (30本約3日後出荷)



**PH加工費50円** (仕切価格)  
1本より (50本約2日後出荷)

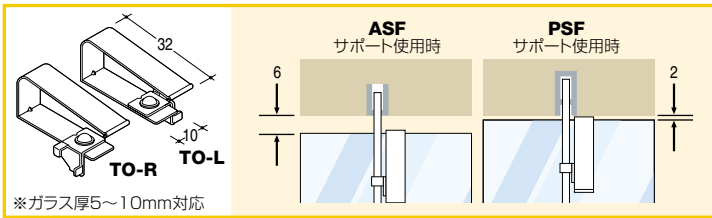
### PSL加工 (PH加工) 可能製品一覧表 (ポジティブリスト) (注) 下記表は振れ止めの必要のない場合は省略しています。

A-10	水平ブラケット	2020	A-74S	ハンガーブラケット	2510	R-110GS	水平ガラス棚ブラケット	2010
A-11	水平ブラケット	2020	A-79S (呼び名100以上)	ハンガーブラケット	2520	R-111GS	水平ガラス棚ブラケット	2010
A-171S	ハンガーブラケット	2520	A-80S	ハンガーブラケット	2540	R-120GHS (呼び名200以上)	ホルダー用ブラケット	2100
A-172S	ハンガーブラケット	2540	AG-201S	爪付き傾斜ブラケット (外々用)	2070	R-121GHS	ホルダー用ブラケット	2100
A-180S (呼び名100以上)	Sハンガーブラケット	2600	AG-401S	爪付き傾斜ブラケット	2070	R-200GS (呼び名200以上)	ガラス棚専用水平ブラケット	2010
A-181S (呼び名100以上)	Sハンガーブラケット	2600	AH-200S	ガラス棚傾斜ブラケット (内々用)	2150	R-201GS	ガラス棚専用水平ブラケット	2010
A-182S (呼び名100以上)	Sハンガーブラケット	2700	AH-400S	傾斜ブラケット	2150	RA-79S	ロールバーブラケット	2530
A-183S (呼び名100以上)	Sハンガーブラケット	2710	B-111	スリムブラケット	2020	RA-80S	ロールバーブラケット	2545
A-202	水平ブラケット	2110	B-121	レベルブラケット	2110			
A-302	水平ブラケット	2110	R-FB・R-FBK (品番後半省略)	Rフェイスアウトブラケット	2870			
A-69S (呼び名100以上)	ハンガーブラケット	2500	R-FBU・R-FBUK (品番後半省略)	Rフェイスアウトブラケットアップタイプ	2880			





外々用仕様ブラケットガラス押さえと抜け止め



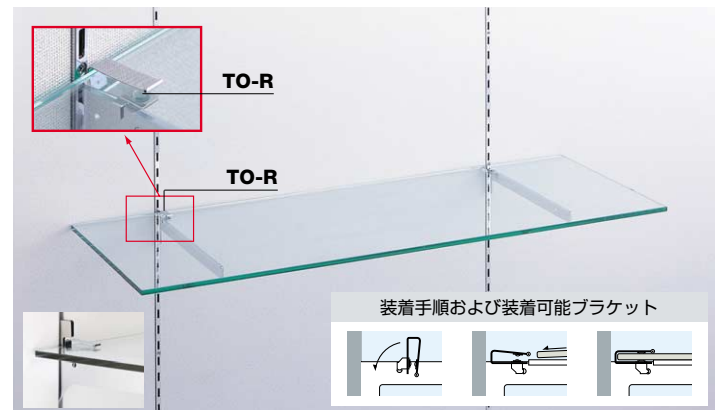
※ガラス厚5~10mm対応

**TO-R (TO-L)** ブラケット用ガラス押さえ

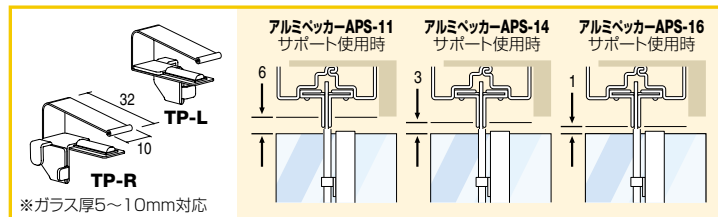
クローム  
¥490

別注色対応不可 掲載色のみ  
ベッカー専用  
取付不可  
PSF専用  
取付可  
B120・B121  
専用  
R120GS・R121GS

クッション付属  
爪部材質 スチール  
嵌合部材質 ステンレス(本材)



装着手順および装着可能ブラケット



※ガラス厚5~10mm対応

**TP-R (TP-L)** ブラケット用ガラス押さえ (ベッカーサポート用)

クローム  
¥490

別注色対応不可 掲載色のみ  
ベッカー専用  
専用  
B120・B121  
専用  
R120GS・R121GS

クッション付属  
爪部材質 スチール  
嵌合部 ステンレス(本材)



注 販売単位10製品。  
(但し表記価格は1個定価)

**POS** ブラケットキーパー (ベッカーサポート装着用)

ステンレス  
¥110

別注色対応不可 掲載色のみ  
販売単位 10  
ベッカー専用

材質 SUS301  
厚み t=0.5mm

**発注上の注意** X  
ブラケット用ガラス押さえは不測の事態の際の安全金具です。短いブラケットで奥行きが広い棚板を支えるための金具ではありませんので、設計段階からご注意ください。

**設計上の了承** 別注色対応不可 掲載色のみ  
ブラケット用ガラス押さえにつきましてはカタログに表示された色以外の対応は承っておりませんのでご了承ください。

**発注上の注意** X  
専用 B120・B121  
専用 R120GS・R121GS  
ブラケット用ガラス押さえはR-120GS・R-121GS、B-120・B-121専用です。A-202・A-302および傾斜ブラケットなどには使用できません。

**設計上の注意** X  
ブラケット用ガラス押さえはガラスのはね上げ防止金具です。横すべり防止効果はありませんので、棚板が充分内側に入る様に設計段階からご注意ください。

**発注上の注意** X  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無の様ご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

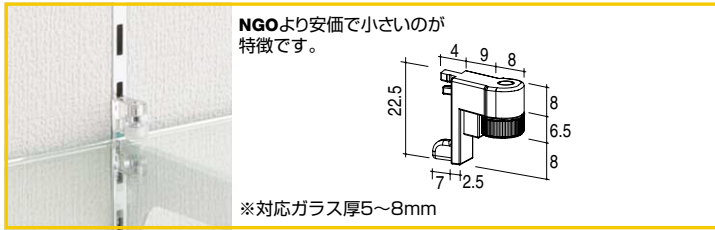
RPKが使用不可のブラケットにPOSが取付可能なもの一覧  
R-FB・R-FBKタイプ(但しアップタイプは除く) 2870  
クロスハンガー (AX/TX可) 3000  
傾斜ブラケット (AH/AGタイプ可) 2070 2150

サポート別、展開可能パターン別 ガラス棚板押さえ・木棚板押さえ対応表

サポート	チャンネルサポート・チャンネルベッカーサポート・スリットパイプ・ナローサポート						ベッカーサポート			
	外々仕様		内々(スパン独立)仕様		対面4方柱仕様		外々仕様		内々(スパン独立)仕様	
棚板厚み	品番	呼び名	品番	呼び名	品番	呼び名	品番	呼び名	品番	呼び名
ガラス棚板	NGO (SGO)	-	MO-R (MO-L)	2635	NGO	-	NPO	-	PMO-R (PMO-L)	2635
					SP-GOR (SP-GOL)	-				
木棚板	品番	呼び名	品番	呼び名	品番	呼び名	品番	呼び名	品番	呼び名
20~25mm	MO-R (MO-L)	2025	MO-R (MO-L)	2025	-	-	PMO-R (PMO-L)	2025	PMO-R (PMO-L)	2025
26~35mm	MO-R (MO-L)	2635	MO-R (MO-L)	2635	-	-	PMO-R (PMO-L)	2635	PMO-R (PMO-L)	2635

※内々(連結)仕様は専用のガラス押さえ、木棚板押さえはありません。その他上記の表で[ - ]となっている分も含めて、特注対応いたしますのでご相談ください。  
※SGOはPSF・HSFに取付ができません。





NGOより安価で小さいのが特徴です。

※対応ガラス厚5～8mm

## SGO ガラス棚押さえ (サポート装着用)

クリア

¥ 75 (1個当たり定価)

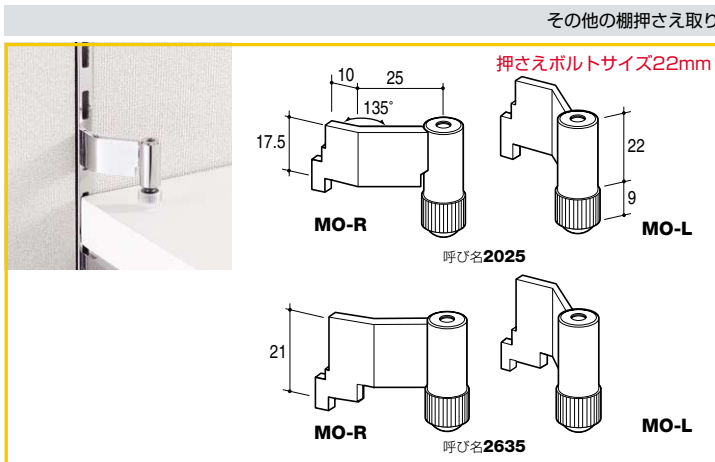
販売単位 10  
別注色 対応不可  
ベッカー 取付不可  
材質 ポリカーボネート  
NR-6 取付不可  
PSF-HSF 取付不可  
M4 P=0.7  
ガラス棚 専用



### SGO取り付け手順 (サポート装着式)

- SGOを挿し込む
- ガラスを奥までスライド
- ネジを回す

### その他の棚押さえ取り付け手順 (サポート装着式)



押さえボルトサイズ22mm

呼び名2025

呼び名2635

## MO-R (MO-L) 木棚押さえ (内々仕様・サポート装着用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応木棚厚 (フラット)	ガラス厚 (落とし込み)
2025	¥440	¥620	¥660	20～25mm	5～8mm
2635	¥450	¥630	¥680	26～35mm	5～8mm

青字=要納期

色替要見積 (別価格体系)

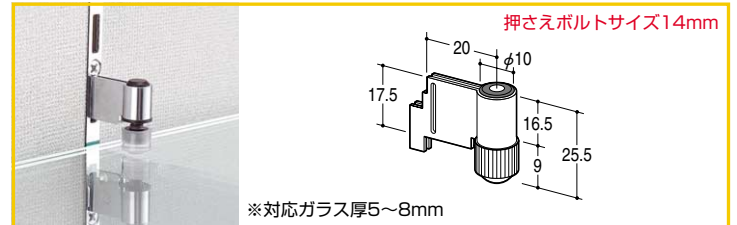
ベッカー 取付不可

材質 スチール

M5 P=0.8

厚み t=3.0mm

- 挿し込む
- 水平にする
- ネジを回す



押さえボルトサイズ14mm

※対応ガラス厚5～8mm

## NGO ガラス押さえ (サポート装着用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
	¥150	¥210	¥230

青字=要納期

色替要見積 (別価格体系)

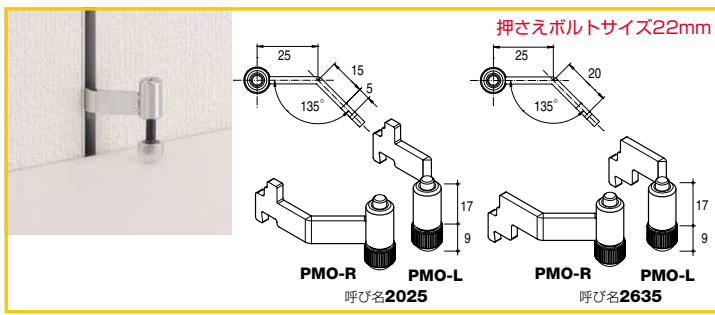
ベッカー 取付不可

材質 スチール

NR-6 取付可

M5 P=0.8

ガラス棚 専用



押さえボルトサイズ22mm

呼び名2025

呼び名2635

## PMO-R (PMO-L) ベッカー用木棚押さえ (内々用・外々サポート装着用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド	対応木棚厚	ガラス厚 (フラット)	ガラス厚 (落とし込み)
2025	¥440	¥620	¥660	20～25mm	5～8mm	5～8mm
2635	¥450	¥630	¥680	26～35mm	5～8mm	5～8mm

青字=要納期

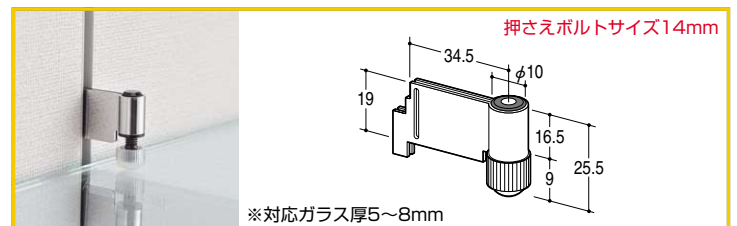
色替要見積 (別価格体系)

ベッカー 取付可

材質 スチール

M5 P=0.8

厚み t=3.0mm



押さえボルトサイズ14mm

※対応ガラス厚5～8mm

## NPO ガラス押さえ (ベッカーサポート装着用)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
	¥160	¥230	¥240

青字=要納期

色替要見積 (別価格体系)

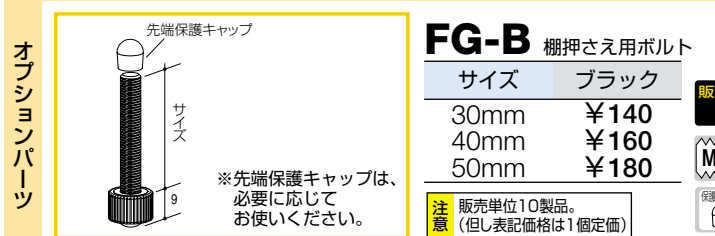
材質 スチール

M5 P=0.8

ガラス棚 専用

ベッカー 取付可

## オプションパーツ



先端保護キャップ

※先端保護キャップは、必要に応じてお使いください。

### FG-B 棚押さえ用ボルト

サイズ	ブラック
30mm	¥140
40mm	¥160
50mm	¥180

販売単位 10

材質 スチール

M5 P=0.8

クッション 付属

保護キャップ 付属

SGO 取付不可

注意 販売単位10製品。(但し表記価格は1個定価)

### 取替え方法

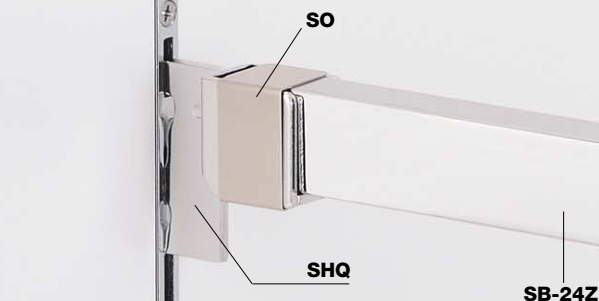
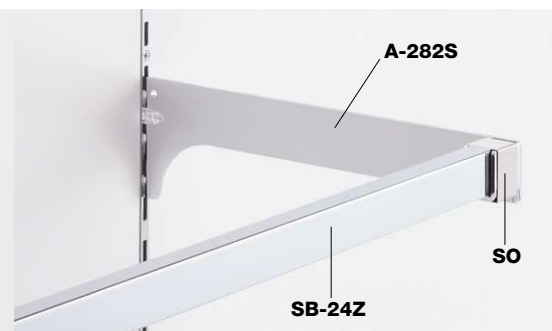
- 既存ボルトを外す
- ボルトを先に取付けてからキャップを取り付ける
- 

安全



# 新発想 簡単着脱!角バーの跳ね上げ止め

## SO

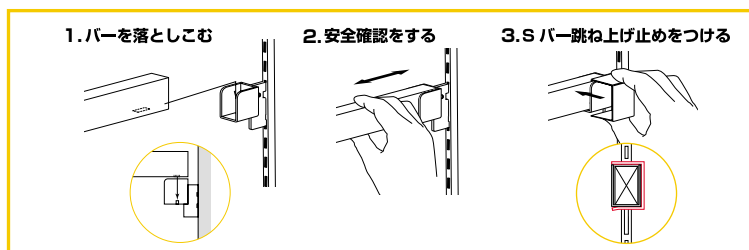


仕様



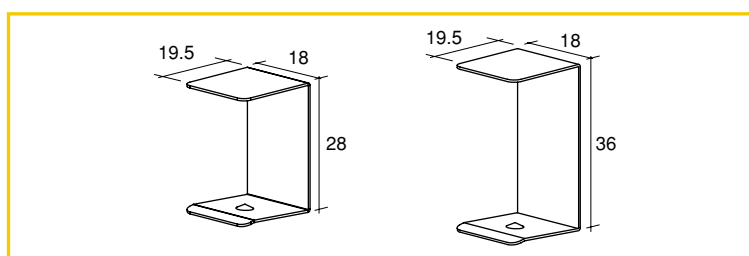
### 簡単着脱、効果大!

ブラケット先端のバー受け部分に簡単に取り付けられるバーの跳ね上げストッパーです。着脱が可能なので、ストックルームにしまう場合にも便利です。



### SO Sバー跳ね上げ止め(内々用・対面用)

呼び名	ステンレス	対応パイプ
24	¥130	<b>SB-24</b>
32	¥140	<b>SB-32</b>



- ・24R-10/11には使用できません。
- ・ピンなしSHQ-B・ピンなしSS-Bには使用できません。
- ・塗装製品に使用する場合は、キズが付く恐れがあります。

### 展開可能パターン及び関連パーツ

内々仕様

(連結可) (スパン独立)

外はめ式FOブラケット 2700 2710

A-283S A-282S **A-282S(A-283S)**

A-383S A-382S **A-382S(A-383S)**

**A-284S**

**A-384S**

ねじれ荷重対応・対面仕様(フェイスアウト取り付け可)

(サポート・スリットパイプ) (妻板直接取り付け)

SHQ 4060 SS 4100

SHQ 24 SHQ 32

SS 24 SS 32

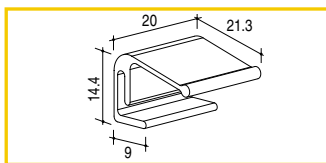
# 角バーの跳ね上げ止め／棚押さえ

9580

正面陳列ねじれ荷重対応可能角パイプ受けはね上げ止めパーツ(内々対面用)／棚押さえ

## ガラス棚傾斜ブラケット用 (押さえ/倒れ止め)

2070 2150



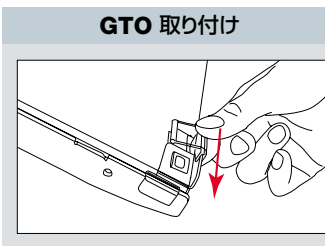
**GTO** Gホルダー棚押さえ  
(フラット・10mm落とし込み兼用)

クリア

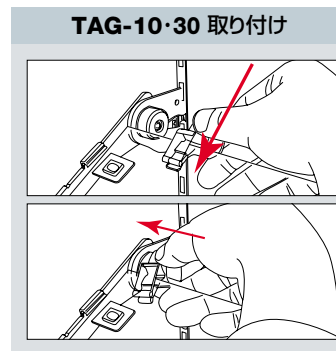
¥120



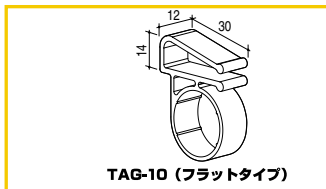
ガラス棚 専用 対応ガラス厚 5~8mm 材質 ポリカーボネート Gホルダー 併用可能



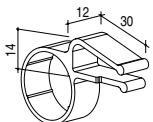
GTO 取り付け



TAG-10・30 取り付け



TAG-10 (フラットタイプ)



TAG-30 (10mm 落とし込みタイプ)

### 傾斜ブラケット棚 倒れ止め

品番	クリア
TAG-10	¥150
TAG-30	¥150



ガラス棚 専用 対応ガラス厚 5~8mm 材質 ポリカーボネート

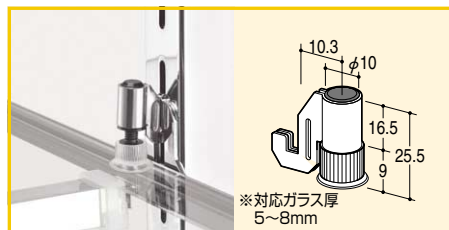
## 対面FQB用ガラス押さえ

4010

### FQB用ガラス押さえ



FQB-GO



※対応ガラス厚 5~8mm

## FQB-GO

FQB用ガラス押さえ

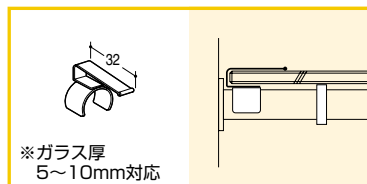
クローム Aニッケルサテン APゴールド Bゴールド  
¥150 ¥210 ¥230

別注色 対応不可 掲載色のみ 材質 スチール ガラス棚 専用  
FQB 専用 色検要見積 (別価格体系) 以外

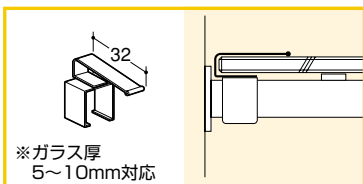
青字=要納期

## ベルラ棚板 (ガラス/木) キーパー

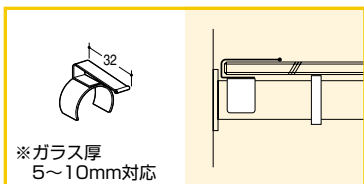
5040



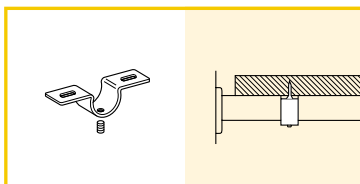
※ガラス厚 5~10mm対応



※ガラス厚 5~10mm対応



※ガラス厚 5~10mm対応



**BE-KY** ベルラキーパー

呼び名	ステンレス
19	¥470

**BE-KY** ベルラキーパー

呼び名	ステンレス
1919	¥470

**BE-KY** ベルラキーパー

呼び名	ステンレス
25	¥470

**IF** アイテムホルダー (呼び名19)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
19	¥160	¥230	¥240	

材質 SUS304

材質 SUS304

材質 SUS304

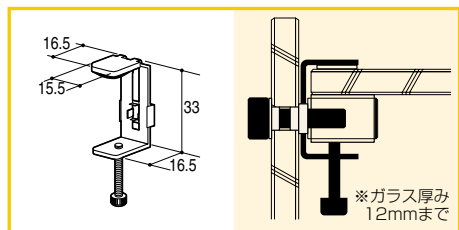
木棚 専用 材質 スチール 厚み t=2.0mm

M4 P=0.7

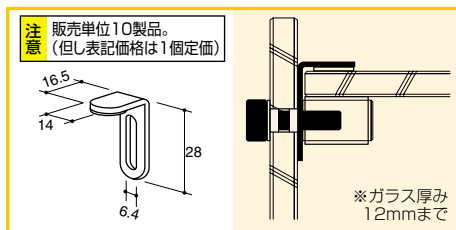
青字=要納期

## ダボガラス押さえ

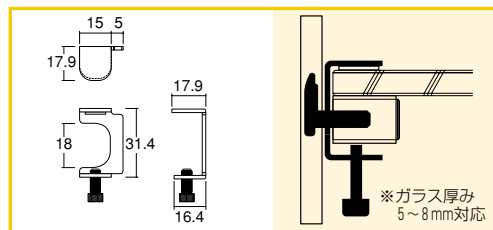
6000 6050



※ガラス厚み 12mmまで



※ガラス厚み 12mmまで



※ガラス厚み 5~8mm対応

## GON ガラス押さえ

クローム	APゴールド	Bゴールド
¥240	¥360	

青字=要納期

スポンジ 付属 材質 スチール 厚み t=1.6mm 色検要見積 (別価格体系) ガラス棚 専用

## GO はね上げ止め

クローム	ニッケルカラー	APゴールド	Bゴールド
¥120	¥120	¥180	

青字=要納期

販売単位 10 スポンジ 付属 材質 スチール 厚み t=1.4mm 色検要見積 (別価格体系) ガラス棚 専用

## ガラススライドストッパーダボ

品番	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	Bゴールド
SP-GOR	¥180	¥260	¥270	
SP-GOL	¥180	¥260	¥270	

青字=要納期

スポンジ 付属 材質 スチール 厚み t=1.4mm 色検要見積 (別価格体系) ガラス棚 専用

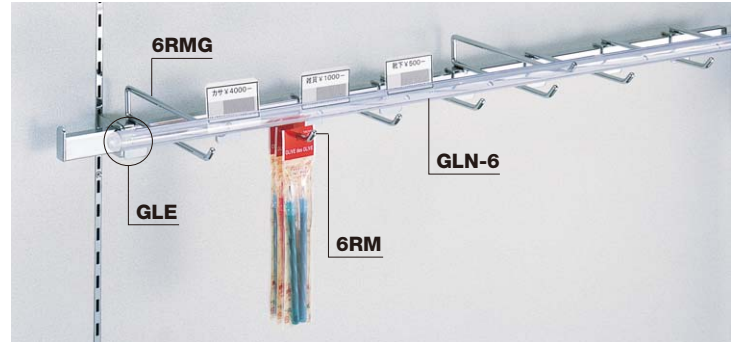
安全



ご発注の手引き

	品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1	6RMG	150	クローム	3
2	6RM	150	クローム	6
3	GLN-6	900		1
4	GLE			2

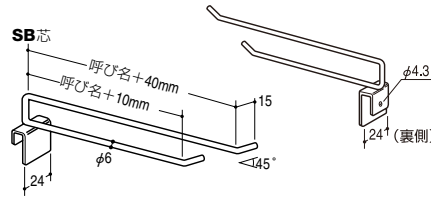
6RMGと6RMを併用してご使用ください。(呼び名同寸法どうしが実寸も合致します。6RMGは450mm間隔を目安にご使用ください)



※上記品番は、参考選択例です。

ロッドフックガードライン使用方法

ロッドフックガードライン (GLN-6) はロッドフックの先端でお買い物中のお客様が怪我などされないよう抑制するための安全ガードです。ロッドフック6φ (6RM) に直接取り付けする事も可能ですが、穴掛け式パッケージを陳列するためには十手フックガードライン用 (6RMG) を約450mm間隔を目安に併用してください。



6RMG 十手フックガードライン用6φ

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
100	¥350	¥700	¥740
150	¥360	¥720	¥760

青字=要納期

コの字厚み t=3.0mm	材質 スチール
3°UP	線材径 6φ

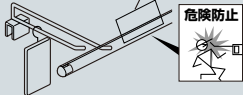
GLE ガードライン  
エンドキャップ

透明樹脂	材質 ABS
¥120	別注色 対応不可 掲載色のみ

GLN-6 ロッドフック  
ガードライン

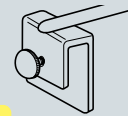
サイズ	透明樹脂	材質 ABS
450mm	¥520	別注色 対応不可 掲載色のみ
600mm	¥650	
900mm	¥930	

POPカード  
装着可能



ロッドフック 止めネジ加工

6RMG TM等と品番欄  
にご指定頂ければタップ  
加工とTMネジを取り  
付けて出荷致します。



TM加工費100円(仕切価格)  
1本より(30本約2日後出荷)

展開可能パターン及び関連ブラケット索引

	外々仕様	(連結可)	内々仕様 (スパン独立)	対面仕様	ダボ受仕様	妻板内直付け仕様
SB-24	2700	2700	2700 2110	4060	6150	4100
SB-32	2710	2710	2710	4060	6150	4100

**設計上の情報**  
クニゴローム  
ニッケルサテン  
ゴールド  
左記パターン価格表示製品は、一部製品を除き弊社オリジナルカラー対応いたします。(詳しくは 9970 参照)

**設計上の承認**  
別注色  
対応不可  
掲載色のみ  
ロッドフックガードライン (GLN) は透明樹脂製です。他のカラー対応は承っておりませんのでご了承ください。

**設計上の注意**  
2段でフック陳列される場合、前段フックの根元奥角で陳列商品がキズなど付かない様に、上下の間隔を充分あけてください。(なお、奥角を削った別注も承りますのでご相談ください)

**設計上の注意**  
フック・フェイスアウトは相手柱やSバーを掛ける棚受により安全目安重量が異なります。設計段階から陳列商品の重量を考慮して適正製品をご選択ください。(詳しくは 9980 参照)

**設計上の注意**  
出っ張った金具の取り付け位置は顔や目を打ったりしない様高さには充分気を付けてください。ガードライン (GLE) または先端キャップの使用をおすすめします。

**設計上の注意**  
GLNおよびPCHはロッドフック6φ (6RM) の先端に取り付ける事ができます。ただし横かけ式小物陳列専用となり、前から通すタイプの小物陳列はできません。

**設計上の情報**  
コの字付き製品 (左記マーク製品) はSB-24 (14/24角パイプ) SB-32 (14/32角パイプ) のどちらでも取り付けが可能です。

**設計上の情報**  
ロッドフックガードライン (GLN) は出っ張ったフックで顔や目をぶついたりしないための事故抑制グッズです。必要に応じてPOPカード (厚紙) もはさむ事が可能です。

**設計上の情報**  
ロッドフックガードライン (GLN) は十手フックガードライン用 (6RMG) との併用で前から通すタイプの小物陳列も可能です。(6RMと併用の場合最低450mm間隔で6RMGをご使用ください)

**発注上の注意**  
納期  
本文価格青表示製品及び別注色製品は全て受注生産品ですので納期が必要です。(詳しくは 9970 参照)

**発注上の注意**  
専用  
発注書  
FAX  
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれ無の無い様ご記入頂き、FAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9955 参照)

**設計上の注意**  
クローム以外のA仕上げのSバー (SB-24・SB-32) は、フック・フェイスアウト着脱時に摩擦やネジ固定による塗料はがれの恐れがあります。



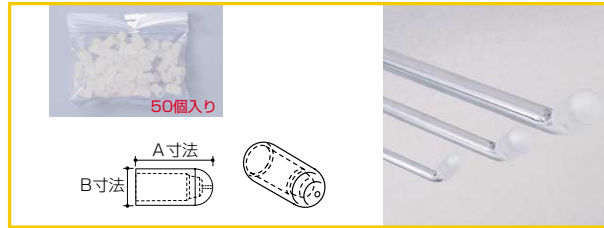
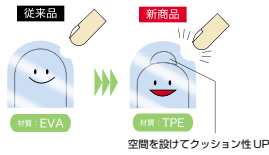
# ロッドフックガードライン／ロッドフックセフティタイプ

9585

ロッドフック先端保護レールおよび専用フック (POPカード差込可能)／ロッドフック先端黒ゴム付 (4φ・6φ)

材質の変更と  
製品形状の見直しで

クッション性UP

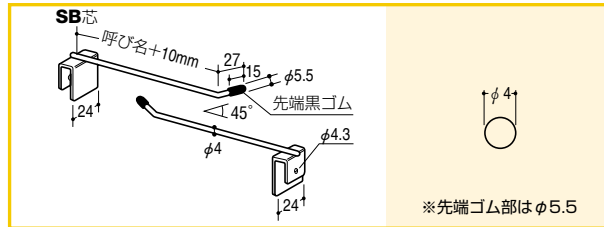


ロッドフック先端キャップ (1パック50個品番)

品番	透明樹脂	A寸法	B寸法
4RES-P	¥390	14mm	6φ
6RES-P	¥570	14mm	8φ
9RES-P	¥800	16mm	11φ

(ご注文はパック単位でお願いします)

材質 TPE



4RMS ロッドフックセフティタイプ

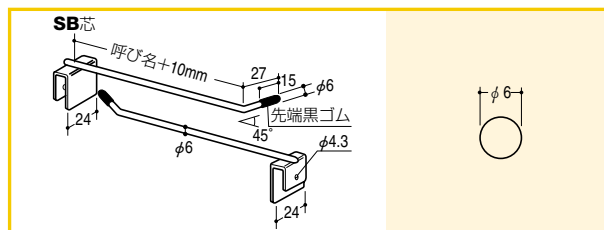
呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
50	¥175	¥350	¥370
100	¥180	¥360	¥380
150	¥185	¥370	¥390
200	¥195	¥390	¥410
250	¥200	¥400	¥420

青字=要納期

SB-24-32 兼用 材質 スチール

線材径 4φ コの字厚み t=3.0mm

3°UP



6RMS ロッドフックセフティタイプ

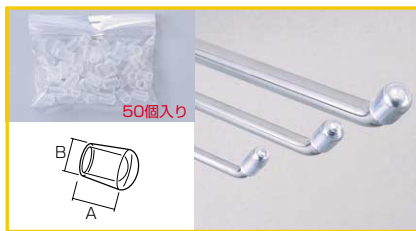
呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
100	¥185	¥370	¥390
150	¥195	¥390	¥410
200	¥205	¥410	¥440
250	¥210	¥420	¥450
300	¥230	¥460	¥490
350	¥250	¥500	¥530

青字=要納期

SB-24-32 兼用 材質 スチール

線材径 6φ コの字厚み t=3.0mm

3°UP



ロッドフック先端キャップ (1パック50個品番)

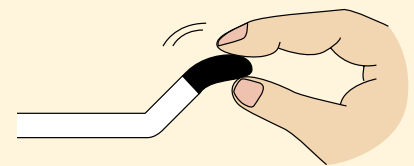
品番	透明樹脂	A寸法	B寸法
4RE-P	¥290	13mm	6φ
6RE-P	—	13mm	8φ
9RE-P	¥700	14mm	11φ

(ご注文はパック単位でお願いします)

材質 EVA

無くなり次第廃番

フック先端が安全に



フック先端は柔らかいゴムになっていますので、従来のフックより安心・安全です。

安全

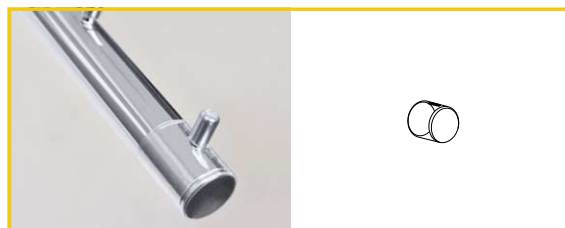


“さり気ない安全対策” から “安全対策アピール店” へ!

これまで目立たぬ事がポイントでもあった安全パーツですが、あえてカラフルな色ものを使用したり、またはブランドカラーやその季節のテーマカラーなどを使用することにより、買い物客に“安心してご購入できるお店”であることをアピールしてあげるのはいかがでしょうか。また、先端キャップだけでなく、フックや角バー、ブラケットまで金物一式もご希望色にて対応できます。

ブランドカラーや季節ごとのイメージカラーなど、お客様のご希望の色にてお作りします!

※納期・価格・ロット数etc.お問い合わせください。  
※ご指定の色をご希望される場合は、サンプル(色見本)をお送りください。



FOC フェイスアウトガード

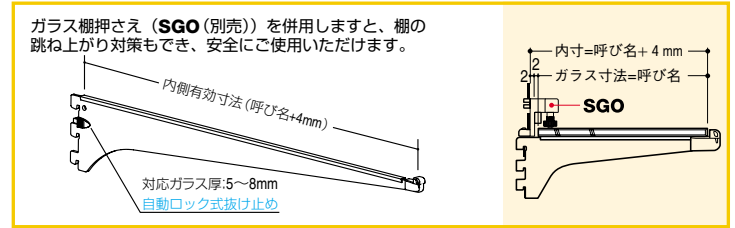
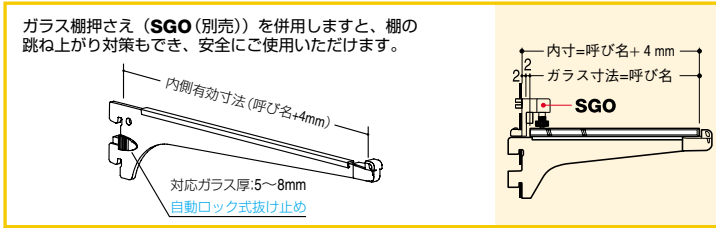
呼び名	透明軟質樹脂	対応パイプ径
1022	¥330	10×22用
13	¥310	13φ・16φ兼用
19	¥320	19φ用
25	¥330	25φ・32φ兼用

設計上の情報 SB-24-32 兼用  
この字付き製品(左記マーク製品)はSB-24 (14/24角パイプ) SB-32 (14/32角パイプ) のどちらでも取り付けが可能です。

設計上の注意  
クローム以外のA仕上げのSバー(SB-24・SB-32)は、フック・フェイスアウト着脱時に摩擦やネジ固定による塗料はがれの恐れがあります。



## 先端保護キャップ付きブラケット



**A-510S** 水平ブラケットセフティタイプ (先端保護キャップ付き)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
200	¥260	¥370	¥390
250	¥300	¥420	¥450
300	¥330	¥470	¥500
350	¥400	¥560	¥600

ガラス棚 専用 先端保護キャップ付属 (脱着不可)  
厚み t=2.6mm 材質 スチール特殊鋼  
0.75UP クッション付属

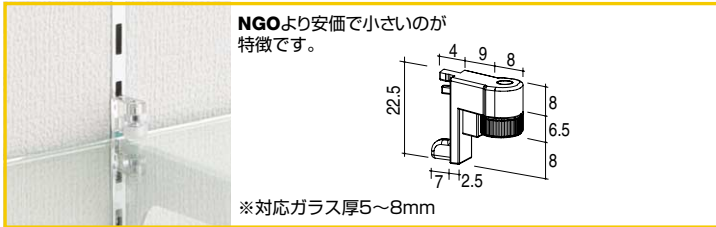
**A-511S** 水平ブラケットセフティタイプ (先端保護キャップ付き)

呼び名	クローム	Aニッケルサテン	APゴールド Bゴールド
400	¥580	¥820	¥870

ガラス棚 専用 先端保護キャップ付属 (脱着不可)  
厚み t=2.6mm 材質 スチール特殊鋼  
0.75UP クッション付属

※A-511S先端保護キャップは 青字=要納期  
取り外す事は出来ません。

※A-510S先端保護キャップは 青字=要納期  
取り外す事は出来ません。



**SGO** ガラス棚押さえ (サポート装着用)

クリア

¥75 (1個当たり定価)

販売単位 10 別注色 対応不可 掲載色のみ  
ベッカー 取付不可  
材質 ポリカーボネート  
M4 P=0.7 取付不可  
ガラス棚 専用

## 一体化によるトータルコストダウン

<従来品との価格比較例>

R-110GS L=300 ¥330 + REC ¥70 + 取り付け作業 = 計¥400+作業

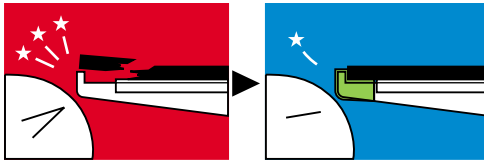
A-510S L=300 ¥330 先端保護キャップ付き = 計¥330

**コストダウン**  
※17.5%ダウン

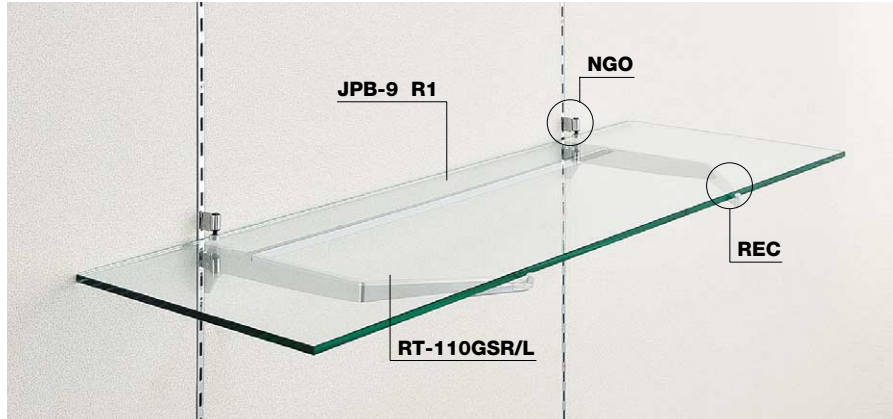
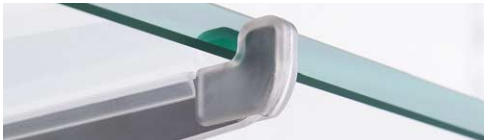
安全

## 人とガラス、両方を保護するブラケット先端キャップ

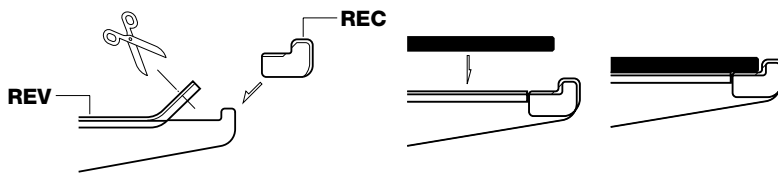
2010 2020



今までむき出しだったブラケットの先端の金属部分を覆う、クッション性の高い透明保護パーツ(REC)ができました。お客様の安全と、ガラスの破損防止のためにご検討ください。


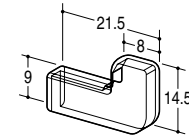


ブラケット先端キャップ  
装着手順



ブラケット先端保護キャップ(REC)は、必ずブラケットにガラスを設置する前にあらかじめ装着してご使用ください。またその際、ブラケット付属の透明クッションの位置調整や、必要に応じて長さ調整(切断)を行って、REVと重なったりしない様適切にご使用ください。

耐震	補強	トラブル回避
—	—	○


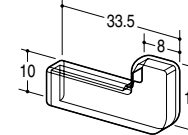



●2.6t用

**注意** 10個売り製品 (但し表記は1個定価)

**REC** ブラケット先端保護キャップ (Rタイプ用)  
透明軟質樹脂  
¥70 (1個当たり定価)

専用 R-110GS R-111GS RF-110GS RL RF-111GS RL  
材質 EVA樹脂  
販売単位 10

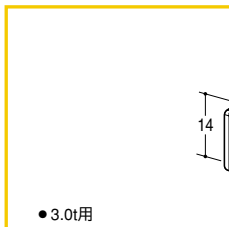
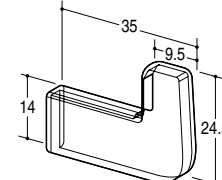



●2.6t用

**注意** 10個売り製品 (但し表記は1個定価)

**REC-L** ブラケット先端保護キャップ (Rタイプ用ロングタイプ)  
透明軟質樹脂  
¥70 (1個当たり定価)

専用 R-110GS R-111GS RF-110GS RL RF-111GS RL  
材質 EVA樹脂  
販売単位 10

●3.0t用

**注意** 10個売り製品 (但し表記は1個定価)

**REC-A** ブラケット先端保護キャップ (オールマイティタイプ)  
透明軟質樹脂  
¥70 (1個当たり定価)

専用 R-110GS R-111GS RF-110GS RL RF-111GS RL  
材質 EVA樹脂  
販売単位 10

安全



**SBP** セフティバンパークッション

呼び名	仕切価格 (1個当たり)	寸法
★8	12円	φ7.9×t2.2
13	25円	φ12.7×t3.6
616	18円	5.5×15.5×t2
1313	25円	12.7×12.7×t3

販売単位 20  
別注色 対応不可  
掲載色のみ



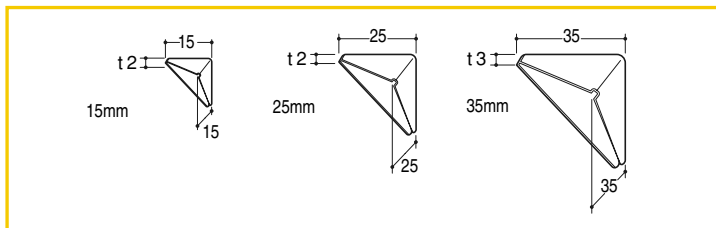
材質  
ウレタン

★印製品に付きましては、1シート(100個)のBPNが別途ございます。



メンテナンスパーツ

BPN (PB用クッションシート枚数)	透明 (仕切価格)
1シート100個入り	630円

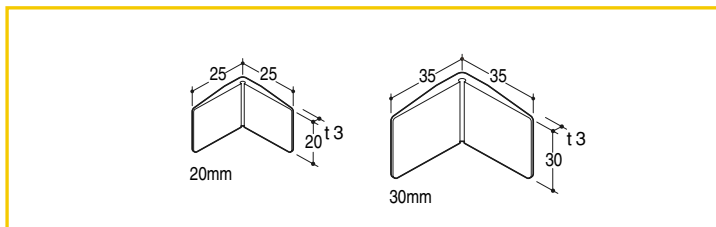


**WFC** コーナーガード

サイズ	透明軟質樹脂	材質	両面粘着 シール付
15mm	¥150	半透明軟質樹脂	
25mm	¥160		
35mm	¥210		

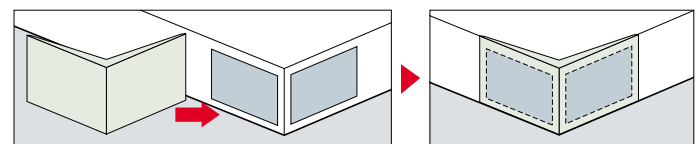


安全



**WFP** ポイントガード

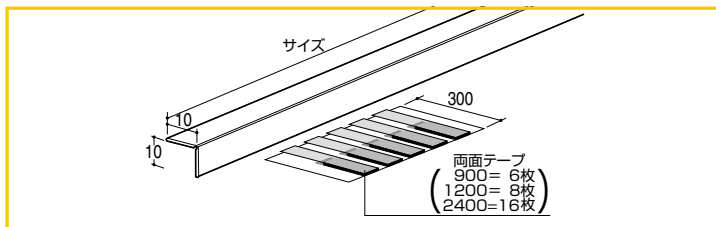
サイズ	透明軟質樹脂	材質	両面粘着 シール付
20mm	¥150	半透明軟質樹脂	
30mm	¥200		



※取付場所に両面粘着シールを貼り、その後WFC・WFPを貼り込んでください。

※注意事項

粘着部に手を触れたり、貼り直すると粘着力が弱くなります。粘着不能場所や、表面にでこぼこのある場所への取付けはできません。取り外す時に、木工などの表面仕様によっては、塗装やプリントが剥れたり、変色する場合があります。本品はホコリ、汚れ、自然劣化により剥れる場合があります。災害等で生じた破損、事故、損害、怪我に対する補償はいたしかねます。



**WFL-10** ガードレール

サイズ	半透明軟質樹脂	材質	両面粘着 シール付
900mm	¥350	ソフトアクリル	
1200mm	¥500		
2400mm	¥950		

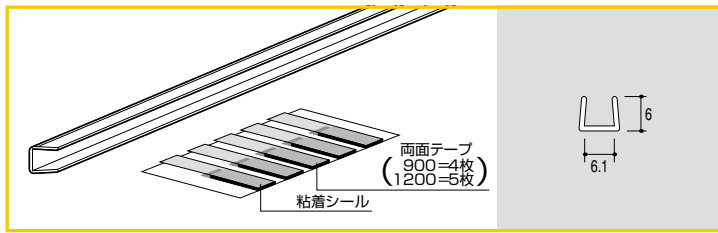


設計上の注意  
セフティバンパークッション(SBP)・ガラスガード(GFC・GFL)はフッ素系、シリコン系の表面処理製品、抗菌処理製品への対応は出来ませんので、設計段階からご注意ください。

設計上の注意  
セフティバンパークッション(SBP)・ガラスガード(GFC・GFL)は直射日光や火の気の近く、高温となる場所などでのご使用は避ける様、設計段階からご注意ください。(また、経年黄変についてはご了承ください)

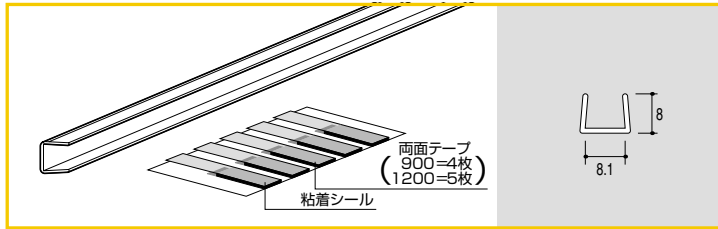
施工上の注意  
セフティバンパークッション(SBP)・ガラスガード(GFC・GFL)はある程度の密着性が出るまで約24時間かかります。できれば何かで押さえつけていただければ尚いっそう接着させる事ができます。





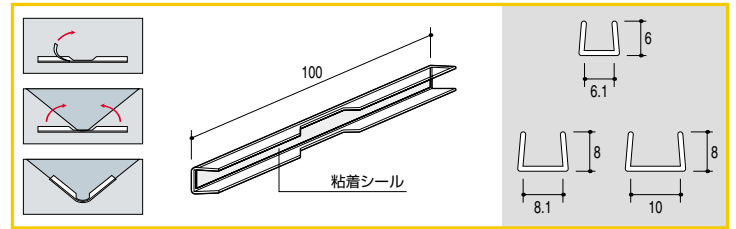
## GFL-6 ガラスガード6フロント用

サイズ	透明軟質樹脂	対応ガラス厚	材質	別注色 対応不可 紺藍色のみ
900mm	¥560	5~6mm	ソフトアクリル	
1200mm	¥710	5~6mm	厚み t=1.0mm	両面粘着 シール付



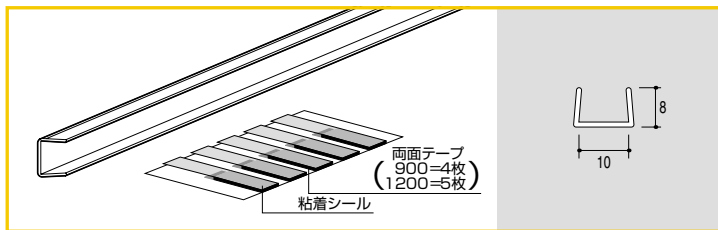
## GFL-8 ガラスガード8フロント用

サイズ	透明軟質樹脂	対応ガラス厚	材質	別注色 対応不可 紺藍色のみ
900mm	¥610	8mm	ソフトアクリル	
1200mm	¥760	8mm	厚み t=1.0mm	両面粘着 シール付



## GFC ガラスガードコーナー用

呼び名	透明軟質樹脂	対応ガラス厚	対応角R	材質	別注色 対応不可 紺藍色のみ
6	¥160	5~6mm	3~10R	ソフトアクリル	
8	¥170	8mm	3~10R	厚み t=1.0mm	
10	¥180	10mm	3~10R		



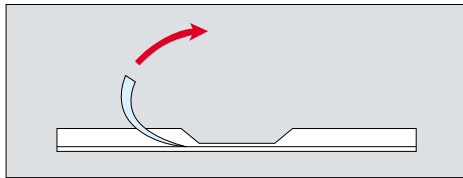
## GFL-10 ガラスガード10フロント用

サイズ	透明軟質樹脂	対応ガラス厚	材質	別注色 対応不可 紺藍色のみ
900mm	¥660	10mm	ソフトアクリル	
1200mm	¥860	10mm	厚み t=1.0mm	両面粘着 シール付

### ガラスガードコーナー用取り付け手順

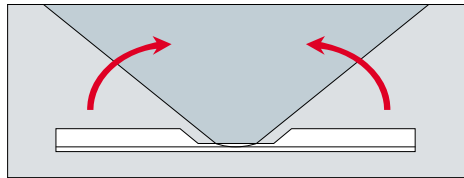
#### ①内側の粘着保護シールをはがす

コの字状になっている底は耐久性に優れた粘着シールとなっておりますので、ご使用前にまず保護シールをはがしてください。(その際ホコリや水気、油分が粘着シールに付着しない様に注意してください)



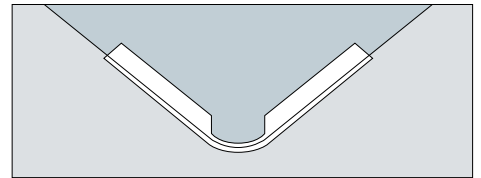
#### ②位置決めをして貼りこむ

あらかじめガラス棚板のホコリや水気、油分をきれいに取り除いてから、GFCの中心を棚板の角のセンターに合わせて貼りこみ、棚板の角アールに沿わせながら隙間ができない様に内側から貼り込んでください。(但しその際無理に引っ張って貼りこむと後ではがれの原因となりますのでご注意ください)



#### ③しっかり押さえてなじませる

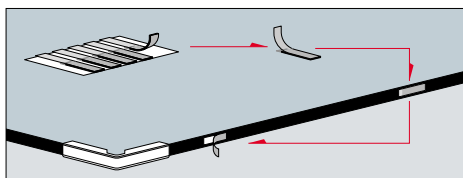
GFCがガラス棚板になじんで最大の接着効果が得られるまで約24時間必要です。その間製品がはがれない様にご注意ください。(できれば何かで押さえつけていただければ尚いっそうしっかり接着させる事ができます)



### ガラスガードフロント用取り付け手順

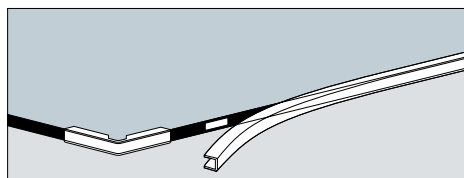
#### ①両面粘着シールをガラス板側面に貼る

ガラス板側面のホコリ、水気、油分をきれいに取り除き、付属の両面シールを図の様に貼り込んでください。



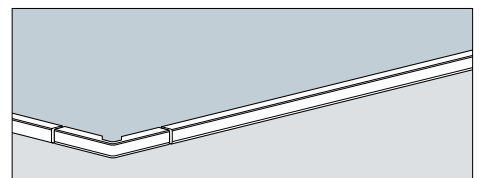
#### ②ガラスガードフロント用本体を貼り付ける

ガラスガードフロント用本体を適正寸法に切断し、貼り付けてください。(注意: 梨地状のガラス板の場合接着力が低下する場合があります)



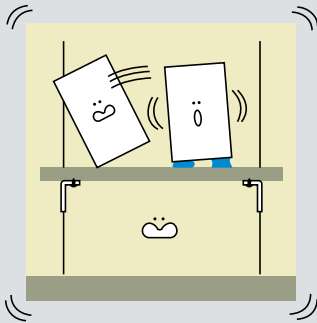
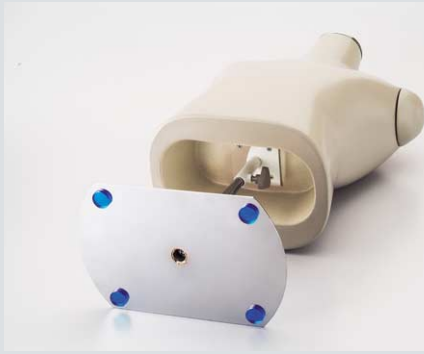
#### ③しっかり押さえてなじませる

両面粘着シールがなじんで最大の接着効果が得られるまで約24時間必要です(なお、カーペットや布製品、フッ素・シリコン樹脂製品には接着する事はできません。また、経年変化で本体や粘着シールが変色する事がありますのでご了承ください)

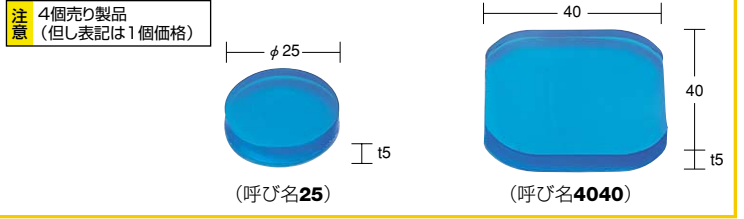




セフティクッションシールについて



セフティクッションシール(TBS)は陳列商品転倒の危険性を最小限に抑えるための安全補助製品です。地震などの際、粘着性クッションが働いて転倒を未然に抑制する効果がありますが、**安全を保障するものではありませんのであらかじめご了承ください。**ご使用の際は陳列商品の底(ボックスや雑貨商品など)のホコリ・ゴミ・水や油などをきれいに取り除き、保護シールをはがして4点支持となる様対角線上にしっかり貼り付けてご利用ください。(移動や掃除をする場合はゆっくり剥がせばきれいにめくる事ができ、汚れていても洗浄すれば再利用する事ができます。)



**TBS** セフティクッションシール

呼び名	仕切価格 (1個あたり)	4個あたり目安重量
25	360円	◀ 5kg
4040	640円	◀ 18kg



**KBS** クリアセフティクッションシール

呼び名	仕切価格 (1個あたり)	4個あたり目安重量
1616	110円	◀ 2kg
2424	210円	◀ 5kg
3232	310円	◀ 10kg



※上記の安全目安重量はセフティクッションシール(TBS・KBS)の耐荷重の約20%を、クッション性が保たれ、本来の目的を損なわない重量と想定して掲載しております。

**設計上の注意**

セフティクッションシール(TBS・KBS)は縦ゆれに対する耐震製品です。横ゆれにも対応するためには、セフティワイヤーシステム(KWS・KWP)との併用をおすすめします。

**設計上の注意**

セフティクッションシール(TBS・KBS)はフッ素系、シリコン系の表面処理製品、抗菌処理製品、毛製品、羽毛製品への対応は出来ませんので、設計段階からご注意ください。

**設計上の注意**

セフティクッションシール(TBS・KBS)は直射日光や火の気の近く、高温となる場所などでの使用は避ける様、設計段階からご注意ください。(なお、経年変化により変化する事がありますが、ご了承ください。)

**設計上の注意**

セフティクッションシール(TBS・KBS)は4点支持でご使用ください。ピンポイントでの設置は避け、必ず安全目安重量の範囲内でご利用ください。

**設計上の注意**

セフティクッションシール(TBS・KBS)は陳列物を重ねての設置は避けてください。

**施工上の注意**

セフティクッションシール(TBS・KBS)はある程度の密着性が出るまで多少時間がかかります。(荷重により時間は異なります)またむやみに動かすと密着性が損なわれますのでご注意ください。

**施工上の注意**

セフティクッションシール(TBS・KBS)は地震などによる陳列物の転倒抑制用です。壁面に陳列物を貼るためのものではありませんのでご利用にならない様ご注意ください。

**設計上の注意**

セフティワイヤーシステム(KWS・KWP)は横ゆれに対する耐震製品です。縦ゆれにも対応するためには、セフティクッションシール(TBS・KBS)との併用をおすすめします。

**設計上の注意**

チャンネル用 セフティワイヤーシステムはチャンネルサポート用(チャンネルベッカー・スリットパイプ含む)とベッカーサポート用の2種類あります。使用壁面に応じて使い分けてください。

**設計上の注意**

セフティワイヤーシステムをご使用される場合は、安全目安重量を超えない様設計段階からご注意ください。(尚、安全目安重量は安全を保障するものではありませんのでご了承ください)

**施工上の注意**

セフティクランプをレンチで固定すると変形する恐れがあります。必ず手でしめるか、変形しない様目で確かめながら固定してください。(尚、しめすぎても安全目安重量は変わりません)

**施工上の注意**

セフティクランプで、陳列物にネジ跡を残したくない場合は、あて物をかませてご利用ください。



## KWC セフティクランプ

呼び名	クローム	1個当たり安全目安重量
30	¥1600	◀ 5kg



## KWS セフティワイヤーセット チャンネル用(ワイヤー部品・荒川技研工業株式会社製)

サイズ	ステンレス	1本当たり安全目安重量
2000mm	¥4900	◀ 5kg



## KWP セフティワイヤーセット ベッカー用(ワイヤー部品・荒川技研工業株式会社製)

サイズ	ステンレス	1本当たり安全目安重量
2000mm	¥5000	◀ 5kg

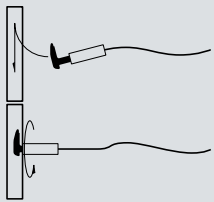


※KWC-KWS-KWPのご使用目的は地震時の陳列商品の落下防止(または抑制)ですが、上記掲載の安全目安重量は陳列商品を約30cm落下させてワイヤーに最大トルクが掛かるテストを行い、その破壊重量の20%を掲載しております。陳列商品がスリップした場合の目安重量では無い事をあらかじめご了承ください。

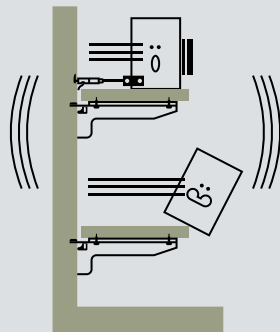
### セフティワイヤーシステム装着手順(①②③④の手順で装着してください)

#### セフティワイヤーセット ストッパー(無調整側)の装着方法

- ① あらかじめ爪ボルトをゆるめた状態で、サポートの任意位置に図の様に挿入装着し、本体をしめこんで固定してください。(その際ワイヤーがよじれない様ご注意ください)

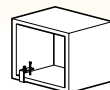


#### セフティワイヤーセットについて



セフティワイヤーシステムは陳列商品落下の危険性を最小限に抑えるための安全補助製品です。地震などの際、陳列商品の落下を未然に防ぐ効果がありますが、**安全を保障するものではありませんのであらかじめご了承ください。**

#### ボックスなどのつなぎ方例



クランプをしめこんで固定する



ボックスの様な箱物は目立たない位置に、図の様にしめこんで固定してください。

#### トルソーなどのつなぎ方例

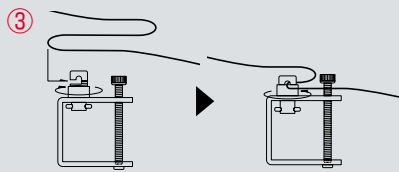


クランプを開いて施錠状態にする



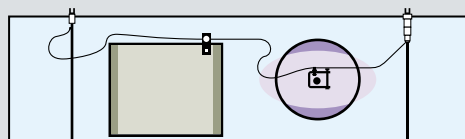
トルソーの様なスタンド式の陳列物は、図の様に施錠する様に閉じてご使用ください。

#### セフティクランプのセフティワイヤーへのつなぎ方



左図の様にホルダー部のナットをゆるめてワイヤーを引っ掛け、ナットを元に戻してワイヤーが中で動く状態で使用ください。(ワイヤーの固定は逆に地震の際転倒の恐れが高まりますので、中で動く様設計されております。また、ホルダー部も自由に回転します)

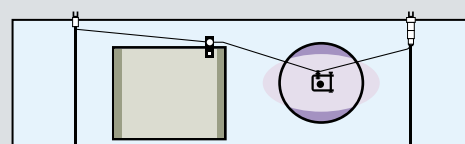
#### セフティクランプをセフティワイヤーにつないだ例(長さ調整する前)



必ず陳列商品正面に対して、後から引っ張る様設置してください。(スリット逆仕様の場合は下図の様にワイヤーを棚下から回して設置してください)

スリット逆仕様の場合はワイヤーを棚下から回してください。(スリットパイプなどを前面に設置した例)

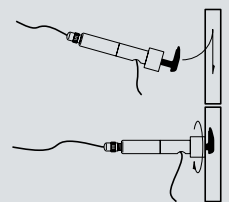
#### 設置完了例(長さ調整後)



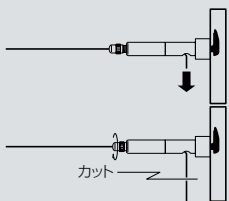
ある程度ワイヤーを張った状態で設置完了です。(たわんだ状態では落下防止の効果は極端に低くなります)なおワイヤーをゆるめたい場合はグリッパー側の先端ナットをはずし、中の雄ネジ部分を押し込んで行ってください。

#### セフティワイヤーセットグリッパー(長さ調節機能付き側)の装着方法

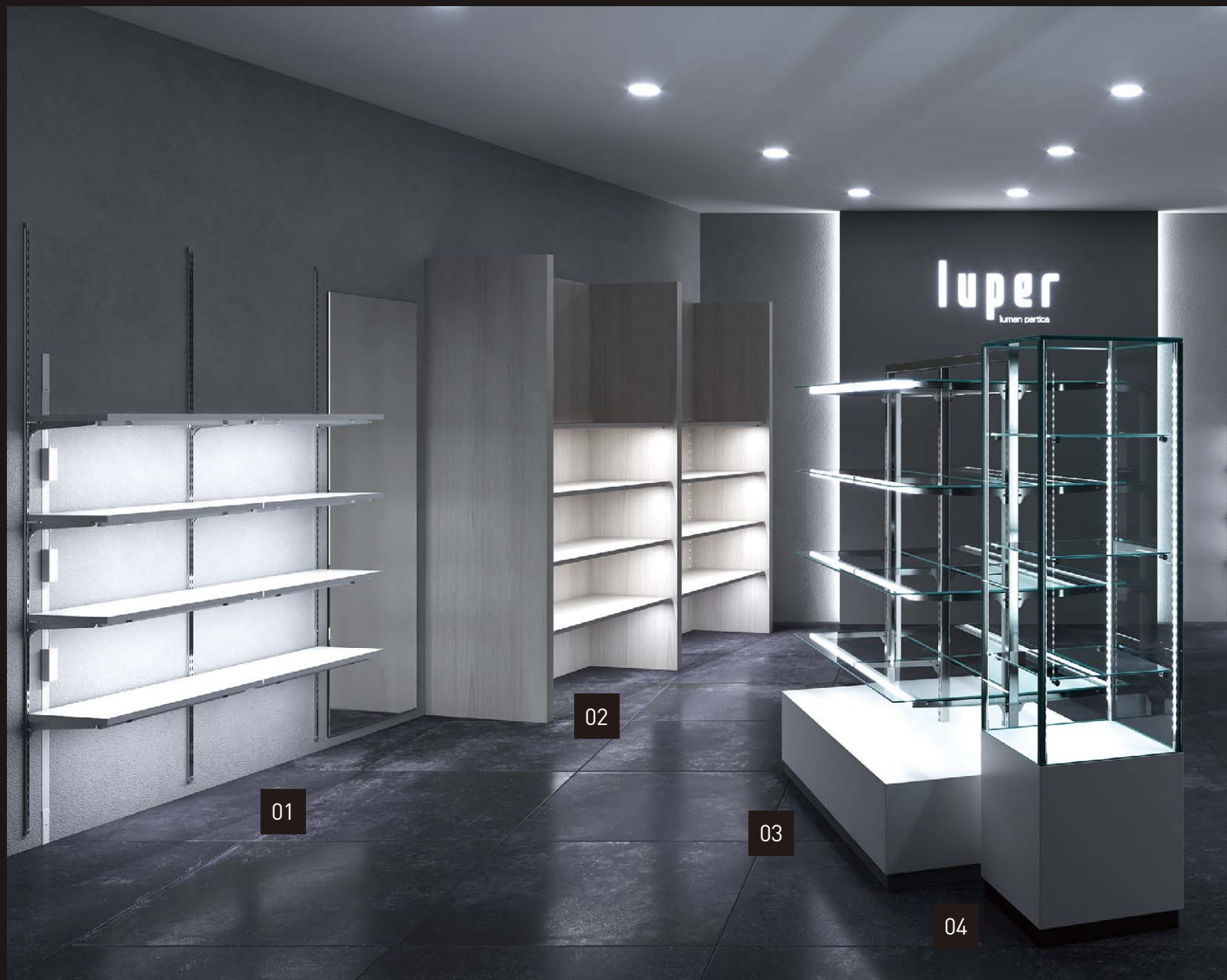
- ② 先端のナットと爪ボルトをあらかじめゆるめた状態で、サポート任意位置へ下図の様に挿入装着し、根元部分のナットのみをしめこんで固定してください。(その際ワイヤーがよじれない様ご注意ください)



- ④ 最後にグリッパー側のワイヤーを引っ張って適当な長さに調節し、先端のナットをしめこんでワイヤーを固定してください。(あまったワイヤーはワイヤーカッターで切断してください)



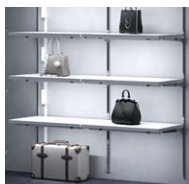




## 01 棚下ディスプレイ

### 参考灯具

1	リフレクスネオ (面発光)	P.301
2	リフレクス (面発光)	P.305
3	オプティス (面発光省電力)	P.309
A-2	AC100Vラインコンセント	P.331
A-3	AC100Vラインコンセント用スリムアダプタP.333	



## 02 妻板ディスプレイ

### 参考灯具

6	ウッドマウント (木棚直付け)	P.321
A-2	AC100Vラインコンセント	P.331
A-3	AC100Vラインコンセント用スリムアダプタ	P.333
A-4	AC100Vコンセント用アダプタ	P.337
A-5	スイッチング電源	P.339



## 03 島什器ディスプレイ

### 参考灯具

7	フロントルミナス (前面発光)	P.325
A-1	DC24Vラインコンセント	P.329





PSE Free



## Shop image map

ショッピングイメージマップ

### 店舗内照明の トータルコーディネートが可能な LED照明システム「ルーペル」

店舗内の棚下とショーケースを美しく演出するLED照明システム「ルーペル」。豊富なバリエーション展開により、用途や目的に応じたトータルな照明計画をサポートします。



04

ショーケースディスプレイ  
(コーナータイプ)

参考灯具

- 11 コーナータイプ P.373
- A-4 AC100Vコンセント用アダプタ P.337

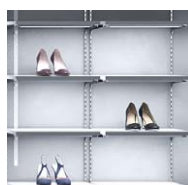


05

棚下ディスプレイ

参考灯具

- 4 ハイブライト (高照度) P.313
- 5 ローエナジー (省電力) P.317
- A-1 DC24Vラインコンセント P.329



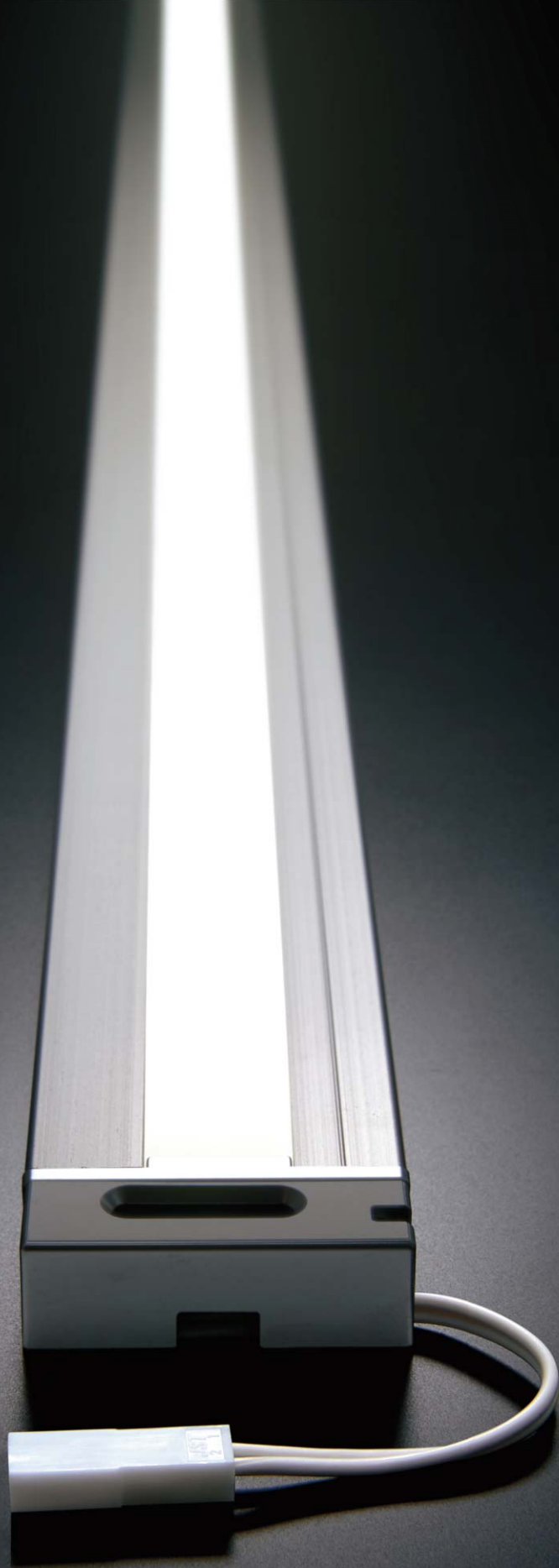
06

ショーケースディスプレイ

参考灯具

- 8 スポットタイプ P.361
- 10 スタンドタイプ P.369





安全 & 安心な照明への創意。

## PSEフリー、という発想。

電気用品であるLED照明にとって最も大切な要素である「安全&安心」。「ルーペル」は、電気用品安全法(PSE)を遵守した照明システムで、さらに接続や固定を工具不要のワンタッチ化したことにより、PSEフリーの設置が可能です。

店装金物の実績 + PSEフリーで安全&安心な店舗環境を実現。

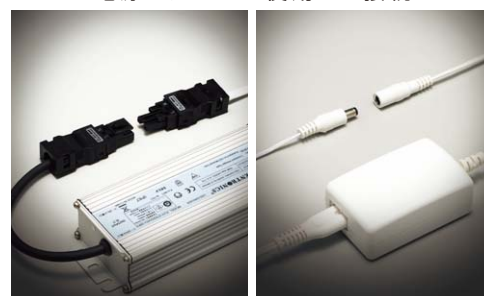


### 電源と灯具を分離するシステムで PSEフリーに

ラインコンセントを使用した接続



電源アダプタを使用した接続



ルーペルは灯具と別に電源を設置し、それぞれのコネクタをワンタッチで接続するだけ。そのため手間なく容易に接続でき、PSEに関する技術基準への適合確認なども不要です。

※木工什器の場合、AC100VラインコンセントはPSEの対象となるため、施工内容によっては「コンセント付家具」扱いとなり、PSEの対象となります。

（ さらにルーペルならPSEフリー（公的手続きなし）で  
思い通りの照明計画が可能です。 ）

詳細は「ルーペルカタログVol.15」付属の「PSE読本」、またはPSE特集ページP.291～294をご覧ください。

# 短納期&省施工の実現を可能にする、 PSEフリー「ルーペル」のススメ。



特定電気用品



特定電気用品以外の  
電気用品

電気用品安全法で  
指定されている  
電気用品にはこのマークが  
ついています



電気用品安全法(PSE)対象の  
照明器具は事業の届出・技術  
基準への適合確認・出荷前の  
全数検査とその記録の  
3年間の保存義務があります。

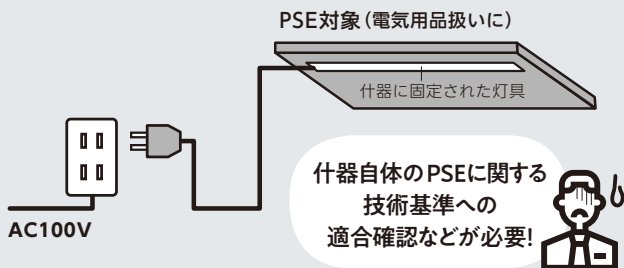
Attention

## PSE とは…

### 電気用品安全法 (PSE)

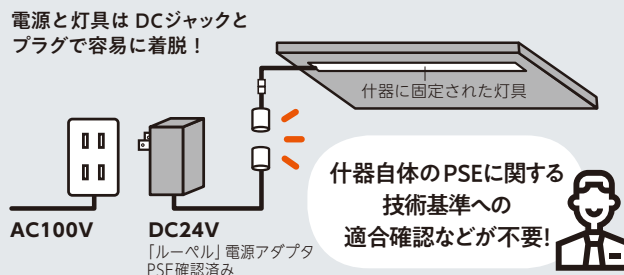
電気用品安全法 (PSE)は、電気製品が原因の火災や感電などから消費者を守るために施行された法律で、日本国内で例えば AC100V コンセントに接続して使用されるほとんど全ての民生用電気製品が対象となる安全規格です。対象となる商品を日本国内で販売を目的に輸入・製造する場合は、法的義務が課せられます。

### PSE対象の照明器具を使用した場合



灯具が電気用品の場合、什器に灯具を固定すると什器自体が電気用品の対象に!

### ルーペルを使用した場合

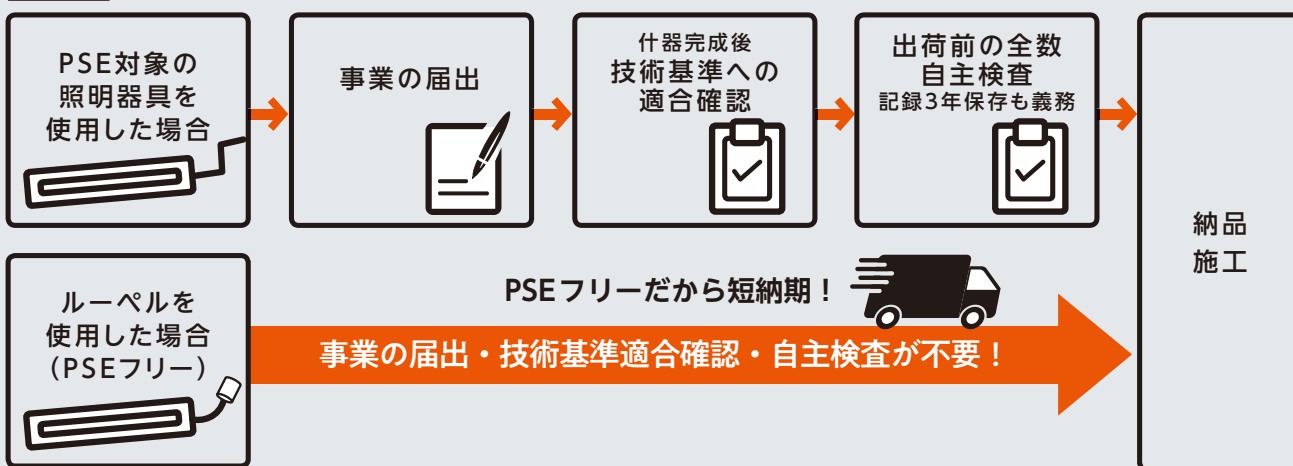


ルーペルは灯具に電源がなくアダプタ (変換機) を通して接続するシステムのため、電源とアダプタ及びアダプタと灯具が簡単に脱着でき、電気用品の対象にはなりません。



納期に大きな  
差がでます!

確認には時間がかかります!



「ルーペル」の灯具ならPSE対象の電源と分離することで  
法的手続きが不要。短納期・省施工の実現が可能。





現場を考慮したルーペル商品ならPSEに関する確認事項等の手間が掛かりません。(一例)

## 木工什器

### 一般的な設置

PSE対象となりPSEに関する技術基準への適合確認などが必要



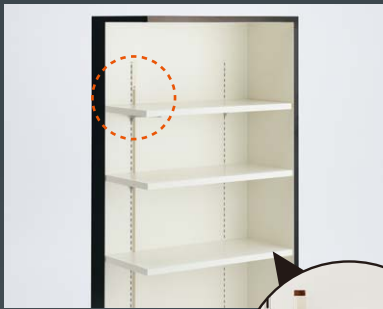
### ルーペルで設置

PSE対象にならずPSEに関する技術基準への適合確認などは不要

Luperの  
商品で解決!

ラインコンセントの設置

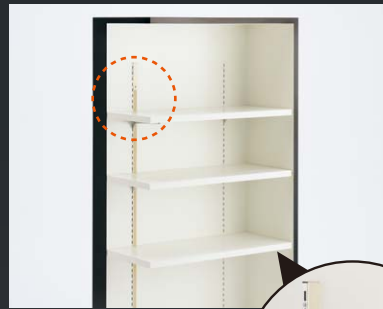
### AC100V ラインコンセント



AC100V ラインコンセントはPSEの対象。ビス固定すると什器が「**PSE対象の「コンセント付家具」**」となります。



### DC24V ラインコンセント



「DC24Vラインコンセント」はPSEの対象ではありませんので、ビス固定しても什器は「コンセント付家具」には該当せず、**PSE対象外**となります。ただし、施工内容によってはPSEの対象になりますのでご注意ください。



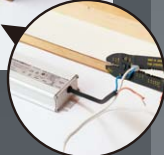
A-1  
DC24Vラインコンセント (LU-ZLC)

DC24Vラインコンセントと電源の接続

### 電源のビス止め・圧着接続



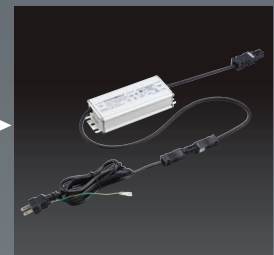
圧着端子などで接続すると電源が什器から容易に外せない状態となり、**PSE対象の「電気機械器具付家具」**となります。また、什器にビスで固定した場合もPSEの対象となります。



### コネクタで接続



当社の「スイッチング電源コネクタセットアース付」を使えば、容易に電源を取り外せる状態になるため、什器は、**PSE対象外**となります。

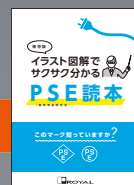


A-5  
スイッチング電源  
コネクタセットアース付 (LU-SWC-CNA)

PSEに関する技術基準への適合確認などが必要! 納期延長に

ルーペルなら納期そのまま

詳しくは『ルーペルカタログVol.15』付属の『PSE読本』をご参照ください



# スチール什器

ラインコンセントの設置

電源を什器にビス止め・圧着接続

**一般的な設置**  
PSE対象となりPSEに関する技術基準への適合確認などが必要

**ルーパーで設置**  
PSE対象にならずPSEに関する技術基準への適合確認などは不要

**Luperの商品で解決!**

**AC100V ラインコンセント**



AC100V ラインコンセントはPSEの対象。ビス固定すると什器がPSE対象の「**コンセント付家具**」となります。

**DC24V ラインコンセント**



「DC24Vラインコンセント」はPSEの対象ではありませんので、ビス固定しても什器は「**コンセント付家具**」には該当せず、**PSE対象外**となります。マグネット式の「100Vラインコンセント」であれば、同様にPSE対象外となります。



**A-1**  
DC24Vラインコンセント (LU-ZLC)

マグネット式でビス止め不要  
**A-2 取寄商品**  
AC100Vラインコンセント マグネット式  
※納期をご確認ください。

**電源のビス止め・圧着接続**



圧着端子などで接続すると電源が什器から容易に外せない状態となり、**PSE対象の「電気機械器具付家具」**となります。また、什器にビス固定した場合もPSEの対象となります。

**コネクタで接続**



当社の「スイッチング電源コネクタセットアース付」を使えば、容易に電源を取り外せる状態になるため、什器は、**PSE対象外**となります。スイッチング電源は固定せず什器・DC24Vラインコンセントに対して「容易に取り外しできる」状態にしてください。



**A-5**  
スイッチング電源コネクタセットアース付 (LU-SWC-CNA)

**PSEに関する技術基準への適合確認などが必要! 納期延長に**

**ルーパーなら納期そのまま**

# 木棚板

## 一般的な設置

PSE対象となりPSEに関する技術基準への適合確認などが必要



## ルーペルで設置

PSE対象にならずPSEに関する技術基準への適合確認などは不要

Luperの  
商品で解決!

AC100Vラインコンセント用スリムアダプタを  
ビス止め

### スリムアダプタをビス止め



スリムアダプタは直流電源装置なのでPSEの対象。ビス固定すると棚板は「電気機械器具付家具」扱いとなり、**PSEの対象**となります。



### アダプタホルダーを使って設置する



専用のホルダーは、スリムアダプタを容易に取り外せる設計になっているので、**PSE対象外**となります。



A-3  
スリムアダプタ  
木棚用ホルダー  
(LU-ADS-WH)

AC100Vラインコンセント用電源コードを  
ビス止め

### 電源コードをビスで固定する



ラインコンセント用電源コードはPSE対象です。棚などにビス固定すると棚板は「電気機械器具付家具」となり、**PSE対象**となります。



### 電源コードをアタッチメントで設置する



市販のコードクリップなどを使えば、ラインコンセント用電源コード(AC側)を容易に取り外せるため、**PSE対象外**となります。

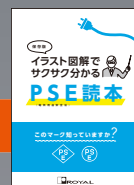


市販のクリップをお求めください。

PSEに関する技術基準への適合確認などが必要! 納期延長に

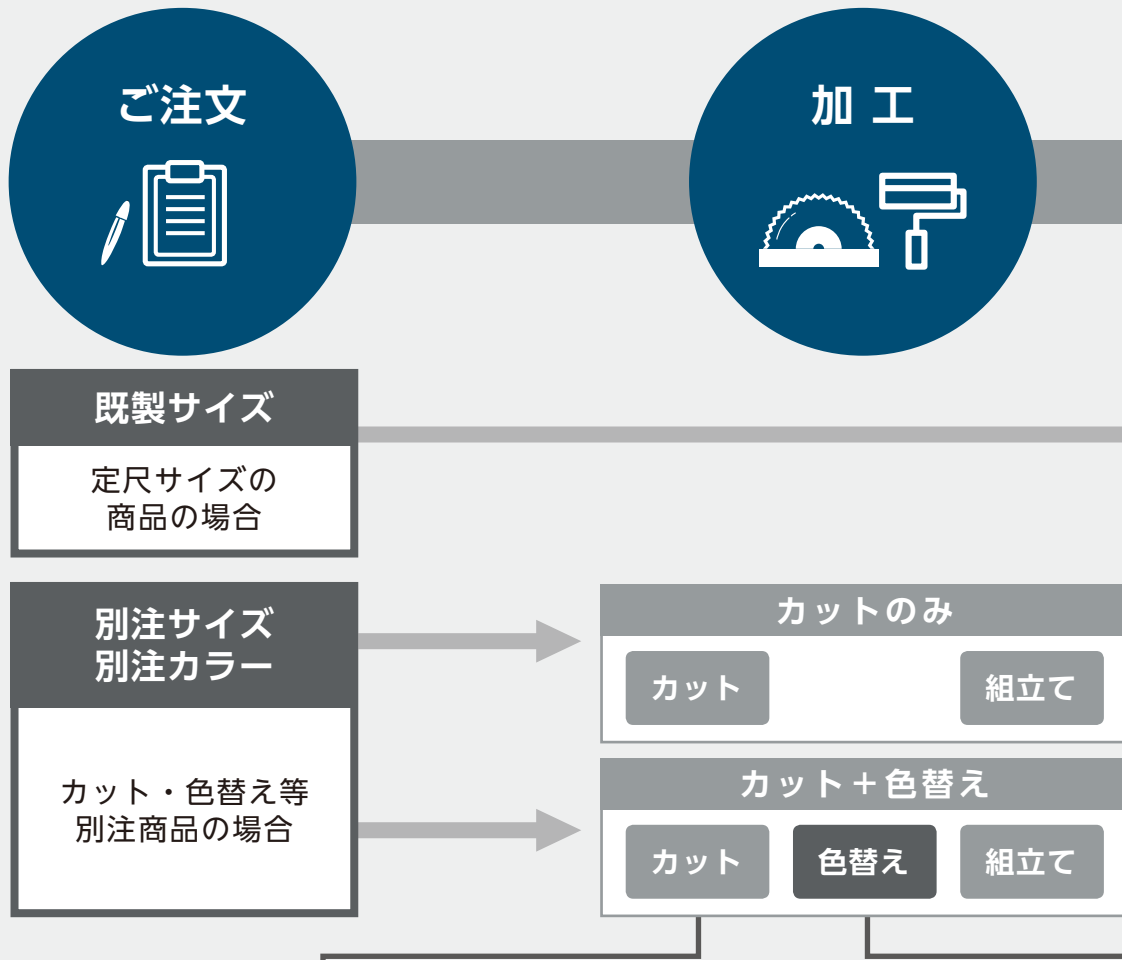
ルーペルなら納期そのまま

詳しくは『ルーペルカタログVol.15』付属の『PSE読本』をご参照ください



# ルーペルの発注から納品まで

最短即日のスピーディーな出荷を実現。  
多様なカスタムオーダーにも柔軟に対応します。



## 別注カット商品について

別注カットをご希望の場合、各灯具本体ページのサイズ表をご参照の上、エンドパーツ分をマイナスしてご発注ください。

<b>Reflex NEO</b> リフレクスネオ	<b>P.301</b>
<b>Reflex</b> リフレクス	<b>P.305</b>
<b>Optis</b> オプティス	<b>P.309</b>
<b>High Bright</b> ハイブライト	<b>P.313</b>
<b>Low Energy</b> ローエナジー	<b>P.317</b>
<b>Wood Mount</b> ウッドマウント	<b>P.321</b>
<b>Front Luminous</b> フロントルミナス	<b>P.325</b>

●サイズ (mm)	アルシルバー ホワイト ※ ブラック ※	●基板サイズ (mm)	電流 (A)
213~279	¥7,000	202.5	0.143
280~347	¥7,000	270	0.190
348~414	¥9,900	337.5	0.238
415~482	¥9,900	405	0.285
483~549	¥11,600	472.5	0.333
550~617	¥11,600	540	0.380
618~684	¥14,750	607.5	0.428
685~752	¥14,750	675	0.475
753~819	¥16,450	742.5	0.523
820~887	¥16,450	810	0.570
888~954	¥19,600	877.5	0.618
955~1022	¥19,600	945	0.665
1023~1089	¥21,350	1012.5	0.713
1090~1157	¥21,350	1080	0.760
1158~1224	¥24,400	1147.5	0.808
1225~1292	¥24,400	1215	0.855
1293~1359	¥26,250	1282.5	0.903
1360~1427	¥26,250	1350	0.950

切断寸費込み価格 (1本~20本約2日後出荷、※は1本~20本約6日後出荷)  
1428~2912のサイズも承ります。ご希望の場合はお問い合わせください。

お好みのカラーと同色の  
灯具カラー仕上げが可能です。

カラー	納期
A ホワイト	(6日)
A ブラック	(6日)
鉄地 グレー	(7日)
ショット シルバー	(7日)
日塗工	(7日)
DIC	(7日)
サンプル 現物合わせ	弊社まで色サンプルを お送りください (納期要相談)



ロイヤル独自の管理システムにより、スピーディーな出荷・納品を実現。  
 灯具本体のサイズの指定や色替えなど別注加工にも柔軟に、スピーディーに対応し、  
 お店づくりのタイムロスを軽減します。自由なサイズ・ご希望に近い仕上げ色の商品をお届けすることで  
 お店のイメージやカラーに合った照明計画が可能です。



**即日出荷**

当日13時までのご注文  
 (在庫状況によりご希望に添えない場合があります)

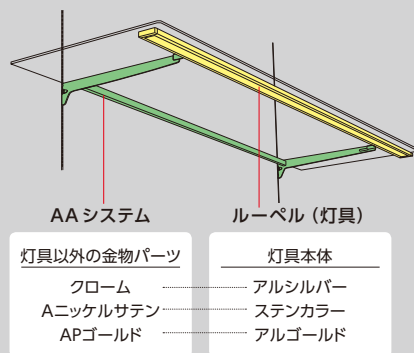
**2日前後(20本)**

**2~10日(20本)**

**お客様に  
お届け**

別注カラー（色替え）商品について

店舗内装用の陳列金物「AAシステム」との近似色のカラーコーディネートも可能です。



灯具本体以外の色替え納期  
 弊社AAシステムの納期に準拠します。  
 お問い合わせください。



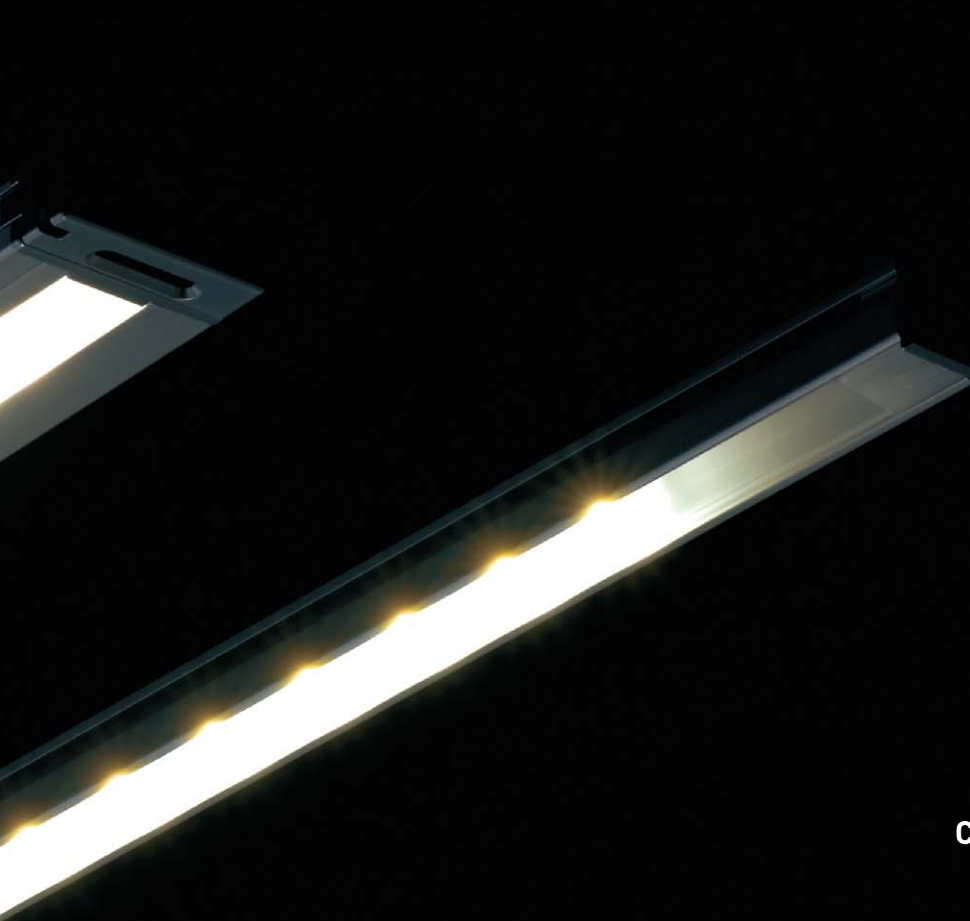
AAシステムカラー	ルーパー (灯具)のカラー★	納期
クローム	アルシルバー	既製…即日 カット…2日
Aニッケルサテン	ステンカラー <small>※リフレクスネオ・リフレクス・ オブティス・ウッドマウント・ スポットライト対応不可</small>	(3日)
APゴールド Bゴールド	アルゴールド <small>※リフレクスネオ・リフレクス・ オブティス・ウッドマウント・ フロントルミナス対応不可</small>	(7日)
Aプラスサテン	アルプラス	(8日)
Aブロンズ	Lブロンズ	(7日)

■条件 ・日数は20本までの実働日数です。21本以上はお問い合わせください。  
 ・出荷までの日数は、在庫状況によりご希望に添えない場合がございます。  
 ・Shelf LightシリーズとDisplay Lightシリーズは納期が異なります。  
 ▲Display Lightシリーズは上記日数プラス1日となります。

・光の色温度合わせが出来るレンズも各種ございます。対応についてはお問い合わせください。  
 (15×15 ペーシックスリム、8×35 木棚直付けのみ対応。特注品扱いとなります)  
 ・★は近似色仕上げの為、他パーツとの色差が発生します。カラーサンプルにて確認、了承の上ご注文ください。  
 ・銅ブロンズ、真鍮古美色、黒皮風塗装、生地クリアは対応できません。

# Shelf Light SERIES

棚下照明シリーズ



## CATEGORY INDEX

棚下照明シリーズ灯具一覧 ..... P.299

### 灯具本体

#### 面発光

リフレクスネオ (面発光) -Reflex NEO- ..... P.301

リフレクス (面発光) -Reflex- ..... P.305

オプティス (面発光省電力) -Optis- ..... P.309

#### 15 × 15 ベーシックスリム

ハイブライト (高照度) -High Bright- ..... P.313

ローエナジー (省電力) -Low Energy- ..... P.317

#### 8 × 35 木棚直付け






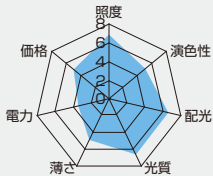
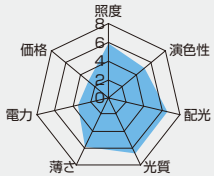
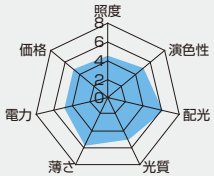
ウッドマウント (木棚直付け) -Wood Mount- ..... P.321

#### 15 × 30 前面発光

フロントルミナス (前面発光) -Front Luminous- ..... P.325

# Shelf Light SERIES 棚下照明シリーズ

充実のラインナップをご用意。目的や用途に合わせて、1mm単位

		面発光		
ボディタイプ				
名称		<b>Reflex NEO</b> リフレクスネオ (面発光) 301ページ さらに明るくお求めやすい面発光	<b>Reflex</b> リフレクス (面発光) 305ページ 面発光で抜群の明るさ	<b>Optis</b> オプティス (面発光省電力) 309ページ 面発光でお求めやすい価格
色温度 (K)		5000K	5000K	5000K
		4200K	—	4200K
		3500K	—	—
		2700K	3000K	—
演色評価数 (Ra)		80	85	85
照度 (lx) (5000K)		直下:2370lx 棚奥:1500lx	直下:2090lx 棚奥: 835lx	直下:1550lx 棚奥: 600lx
配光イメージ				
灯具本体サイズ (mm)	既製	—	550・820・1090・1360	564・834・1104・1374
	別注	213~1427	213~1427	204~1427
電流 (A) (ワイド900mm相当)		0.570A (本体820mm)	0.570A (本体820mm)	0.450A (本体834mm)
電力 (W)		13.68W	13.68W	10.80W
評価分布				
取付可能箇所 (木棚直付)		○ (アタッチメント要)	○ (アタッチメント要)	○ (アタッチメント要)
取付可能箇所 (ガラス棚)		○ (アタッチメント要)	○ (アタッチメント要)	○ (アタッチメント要)



# での自由なサイズオーダーが可能。

(※基板はサイズカット不可)

15×15ベーシックスリム		8×35木棚直付け		15×30前面発光			
							
<b>High Bright</b> ハイブライト (高照度) 313ページ スリムボディで抜群の明るさ		<b>Low Energy</b> ローエナジー (省電力) 317ページ お求めやすい価格		<b>Wood Mount</b> ウッドマウント (木棚直付け) 321ページ 木棚に直接取付可能		<b>Front Luminous</b> フロントルミナス (前面発光) 325ページ 前面も光りPOPケースが付けられる	
5000K		5000K		5000K			
4200K		4200K		4200K			
3500K		3500K		—			
2700K		—		—			
80		80		80			
直下:2420lx 棚奥:1240lx		直下:1360lx 棚奥:730lx		直下:2380lx 棚奥:1120lx			
							
596・696・896・1196		596・896・1196		—		—	
165~1500		320~1500		200~1500		323~1537	
0.408A (本体896mm)		0.240A (本体896mm)		0.408A (本体875mm)		0.408A (本体863mm)	
9.79W		5.76W		9.79W		9.79W	
							
○ (アタッチメント要)		○ (アタッチメント要)		○		×	
○ (アタッチメント要)		○ (アタッチメント要)		×		○ (アタッチメント要)	

1

# 12×36 Reflex NEO リフレクスネオ

面発光タイプ



## クオリティと価格を両立した新しい面発光

従来の面発光タイプ(リフレクス)より明るさ10%アップ、価格を30%ダウン。  
「面」で光るため多重影は発生せず、また柔らかい光なのではっきりとした影になりません。

**Lx** (ルクス) **2370**
**Ra** (演色性) **80**
**A** (電流) **0.570**
**W** (電力) **13.68**
**調光機能なし**
**電源別途必要**

ワイド 820mm 5000K  
棚下直下 300mm の場合

### 本体品番・価格

## LU-NC□1236



- N** ... 昼白色 (5000K)
- W** ... 白色 (4200K)
- O** ... 温白色 (3500K)
- LL** ... 電球色 (2700K)

#### セット商品

- ボディ (アルミ) ●LED基板
- 基板コード (取り外し不可) ●専用レンズ

本体カラー:アルシルバー・ホワイト・ブラック  
本体材質:アルミ

カットOK

色替OK

#### アキ寸法の算出

灯具本体端部から基板までの距離(アキ寸法)は下記のように計算してください。



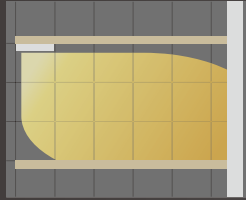
$(A \text{ サイズ} - B \text{ 基板サイズ}) \div 2 = \text{片側アキ寸法}$

Aサイズ (mm)	アルシルバー ホワイト ブラック	B基板サイズ (mm)	電流 (A)	電力 (W)	連結可能灯数 (1電源につき)			
					LU-HAD-JC LU-HAD-CT	連結時電力 (W)	LU-ADS	連結時電力 (W)
213~279	¥7,000	202.5	0.143	3.43	7灯	24.0	3灯	10.3
280~347	¥7,000	270	0.190	4.56	5灯	22.8	2灯	9.2
348~414	¥9,900	337.5	0.238	5.71	4灯	22.8	1灯	5.7
415~482	¥9,900	405	0.285	6.84	3灯	20.5	1灯	6.9
483~549	¥11,600	472.5	0.333	7.99	3灯	24.0	1灯	8.0
550~617	¥11,600	540	0.380	9.12	2灯	18.2	1灯	9.2
618~684	¥14,750	607.5	0.428	10.27	2灯	20.5	1灯	10.3
685~752	¥14,750	675	0.475	11.40	2灯	22.8	×	×
753~819	¥16,450	742.5	0.523	12.55	1灯	12.6	×	×
820~887	¥16,450	810	0.570	13.68	1灯	13.7	×	×
888~954	¥19,600	877.5	0.618	14.83	1灯	14.8	×	×
955~1022	¥19,600	945	0.665	15.96	1灯	16.0	×	×
1023~1089	¥21,350	1012.5	0.713	17.11	1灯	17.1	×	×
1090~1157	¥21,350	1080	0.760	18.24	1灯	18.2	×	×
1158~1224	¥24,400	1147.5	0.808	19.39	1灯	19.4	×	×
1225~1292	¥24,400	1215	0.855	20.52	1灯	20.5	×	×
1293~1359	¥26,250	1282.5	0.903	21.67	1灯	21.7	×	×
1360~1427	¥26,250	1350	0.950	22.80	1灯	22.8	×	×

切断別寸費込み価格 (1本~20本約2日後出荷)

×: 電源容量オーバーのため、使用不可 青字: 要納期  
1428~2912のサイズも承ります。ご希望の場合はお問い合わせください。

配光イメージ



色温度比較

5000K  
昼白色 (N)

4200K  
白色 (W)

3500K  
温白色 (O)

2700K  
電球色 (LL)

ワイド 820mm  
棚下直下 300mmの場合

	5000K 昼白色 (N)	4200K 白色 (W)	3500K 温白色 (O)	2700K 電球色 (LL)
消費電力(W)	13.8	13.8	13.8	13.8
全光束(lm)	1168	1119	1099	1020
発光効率(lm/W)	85	81	80	74
演色性(Ra)	80	80	80	80
300mm直下照度(lx)	2370	2230	2130	1950

◎：検査機関での実測データを基に作成 ■：LED メーカー仕様書データ ◇：当社実測データ  
 ⚠ 個体差がありますので数値を必ずしも保証するものではありません

壁面設置 推奨電源パターン (AC100V ラインコンセント仕様)

PSE Free



棚下照明シリーズ

12×36 リフレクスネオ

希望小売価格  
(カタログ定価)合計 **¥111,100**

- リフレクスネオ (面発光タイプ) サイズ 530mm : アルシルバー
- 色温度 : 5000K

	価格 (単価×数量)
① リフレクスネオ (面発光タイプ) LU-NCN1236 530mm アルシルバー×6 (→ P.301)	¥69,600 (11,600×6)
② 12×36用木棚エンドキャップ LU-NEW1236 シルバー×6 (→ P.383)	¥2,760 (460×6)
③ 木棚用ブラケット R-032W/033W 250 クローム×8 (→ P.382)	¥7,360 (920×8)
④ AC100Vラインコンセント LU-LCF 1200 ホワイト×1 (→ P.390)	¥10,200 (10,200×1)
⑤ AC100Vラインコンセント用アダプタ (高寿命・コードタイプ) LU-HAD-JC ×3 (→ P.391)	¥17,700 (5,900×3)
⑥ シングルコード LU-CDS 200 ×3 (→ P.387)	¥2,250 (750×3)
⑦ ジョイントコード (直列接続用) LU-CDJ 75 ×3 (→ P.387)	¥1,230 (410×3)

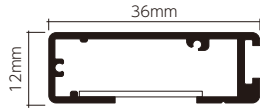


- ① LU-NC□1236 リフレクスネオ (→ P.301)
- ② LU-NEW1236 12×36用木棚エンドキャップ (取付用ビス付属) (→ P.383)
- ③ R-032W (R-033W) 木棚用ブラケット (→ P.382)
- ④ LU-LCF AC100Vラインコンセント (→ P.390)
- ⑤ LU-HAD-JC AC100Vラインコンセント用アダプタ (高寿命・コードタイプ) (→ P.391)
- ⑥ LU-CDS シングルコード (→ P.387)
- ⑦ LU-CDJ ジョイントコード (直列接続用) (→ P.387)

## エンドパーツとカット寸法

### エンドパーツ

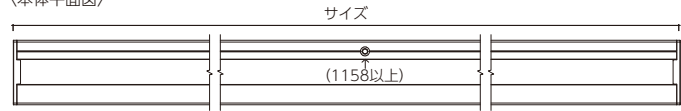
〈本体断面図〉



- ・エンドパーツは、それぞれ設置仕様により異なります。
- ・仕様にあったパーツをお選びください。
- ・ご希望により、灯具の両端にエンドパーツなどを打ち込み加工致します。
- ・ご注文の際は、灯具品番の後に加工名をご記入ください。

### カット寸法

〈本体平面図〉



それぞれの設置仕様により、使うエンドパーツが異なるため、灯具本体のカット寸法が異なります。

## 棚設置仕様バリエーション

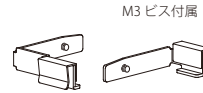
### B-1 内々仕様



#### LU-RE-FH

面発光用フラットホルダー

ステンレス セット価格 **¥580**  
 パーツ一覧→P.383 / 取付方法→P.345  
 ※左右セット/色替え不可



シングル シングル  
 $\phi 13\text{mm}$

**FH 加工**  
 両端打込費  
**100円** (仕切価格)

シングル ダブル  
 $\phi 18\text{mm}$   $\phi 22\text{mm}$

ご希望により、  
 LU-RE-FHをセットして出荷いたします

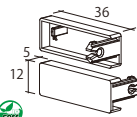
### B-2 オーバーハング仕様



#### LU-NEC1236

12×36用エンドキャップ

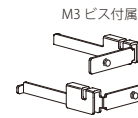
シルバー セット価格 **¥400**  
 ホワイト・ブラック セット価格 **¥400**  
 パーツ一覧→P.383 / 取付方法→P.348  
 ※左右セット 青字:要納期



#### LU-RE-SH

面発光用スライドホルダー

クローム セット価格 **¥390**  
 パーツ一覧→P.383 / 取付方法→P.348  
 ※左右セット



5 サイズ 5  
 $\phi 10\text{mm}$

**ECSH 加工**  
 エンド・ホルダーセット費  
**200円** (仕切価格)

ご希望により、エンドキャップとスライド  
 ホルダーをセット加工して出荷いたします

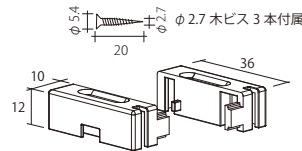
### B-6 木棚直付け・掘り込み仕様



#### LU-NEW1236

12×36用木棚エンドキャップ

シルバー セット価格 **¥460**  
 ホワイト・ブラック セット価格 **¥460**  
 パーツ一覧→P.383 / 取付方法→P.354  
 ※左右セット 青字:要納期



10 サイズ 10  
 $\phi 20\text{mm}$

**REW 加工**  
 両端打込費  
**100円** (仕切価格)

ご希望により、  
 LU-NEW1236を打ち込みして出荷いたします



什器設置 推奨電源パターン (DC24V ラインコンセント仕様)

PSE Free



希望小売価格  
(カタログ定価)合計 **¥128,210**

- リフレクスネオ (面発光タイプ) サイズ 582mm : アルシルバー
- 色温度 : 5000K

	価格(単価×数量)
① リフレクスネオ (面発光タイプ) LU-NCN1236 582mmアルシルバー×8 (→ P.301)	¥92,800 (11,600×8)
② 面発光用フラットホルダー LU-RE-FH ステンレス×8 (→ P.383)	¥4,640 (580×8)
③ ホルダー用ブラケット R-120GHS 250 クローム×16 (→ P.381)	¥4,800 (300×16)
④ DC24Vラインコンセント LU-ZLC 1000 ホワイト×1 (→ P.389)	¥7,380 (7,380×1)
⑤ DC24Vラインコンセント用電源コード LU-PWC-24V 200×4 (→ P.389)	¥4,800 (1,200×4)
⑥ ジョイントコード (直列接続用) LU-CDJ 75×4 (→ P.387)	¥1,640 (410×4)
⑦ スwitching電源 コネクタセットアース付 LU-SWC-CNA 150×1 (→ P.395)	¥12,150 (12,150×1)



① LU-NC□1236  
リフレクスネオ  
(→ P.301)



② LU-RE-FH  
面発光用 フラットホルダー  
(M3 ビス付属)  
(→ P.383)



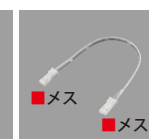
③ R-120GHS  
ホルダー用ブラケット  
(→ P.381)



④ LU-ZLC  
DC24Vラインコンセント  
(→ P.389)



⑤ LU-PWC-24V  
DC24Vラインコンセント用  
電源コード  
(→ P.389)



⑥ LU-CDJ  
ジョイントコード  
(直列接続用)  
(→ P.387)



⑦ LU-SWC-CNA  
Switching電源  
コネクタセットアース付  
76W・100W・150W  
(→ P.395)

ご注意 ⚠

- 灯具のサイズによって基板サイズが決まります。基板サイズはお選びいただけません。
- 連結可能灯数は必ずお守りください。故障・火災の原因になります。
- 本体カラーの色替えも承ります。納期については(→P.295)をご参照ください。

2

# 10×37 Reflex リフレクス

面発光タイプ



生産終了 無くなり次第廃番

## 「点」から「面」へ… 点光源を感じさせない面発光

「面」で光るため多重影は発生せず、また柔らかい光なのではっきりとした影になりません。  
棚や陳列アイテムへの映り込みも、「点」での映り込みを感じさせないので、蛍光灯のような演出が可能です。

**Lx** (ルクス) **2090**  
**Ra** (演色性) **85**  
**A** (電圧) **0.570**  
**W** (電力) **13.68**  
**調光機能なし**  
**電源別途必要**

ワイド 820mm 5000K  
棚下直下 300mm の場合

### 本体品番・価格

〈既製品番〉

**LU-XS** □ **1037**

〈別注品番〉

**LU-XC** □ **1037**



既製・別注共通 **N** … 昼白色 (5000K)  
**L** … 電球色 (3000K)

#### セット商品

- ボディ (アルミ) ●LED基板
- 基板コード (取り外し不可) ●専用レンズ

本体カラー: 〈既製〉アルシルバー  
〈別注〉アルシルバー・ホワイト・ブラック

本体材質: アルミ

〈既製〉

〈別注〉

カット不可

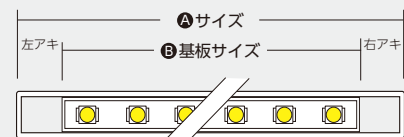
カットOK

色替不可

色替OK

#### アキ寸法の算出

灯具本体端部から基板までの距離 (アキ寸法) は下記のように計算してください。



(Aサイズ - B基板サイズ) ÷ 2 = 片側アキ寸法

#### 既製サイズ

Aサイズ (mm)	アルシルバー	B基板サイズ (mm)	電流 (A)	電力 (W)	連結可能灯数 (1電源につき)			
					LU-HAD-JC LU-HAD-CT	連結時電力 (W)	LU-ADS	連結時電力 (W)
550	¥16,000	540	0.380	9.12	2灯	18.2	1灯	9.2
820	¥22,900	810	0.570	13.68	1灯	13.7	×	×
1090	¥29,900	1080	0.760	18.24	1灯	18.2	×	×
1360	¥36,900	1350	0.950	22.80	1灯	22.8	×	×

#### 別注サイズ

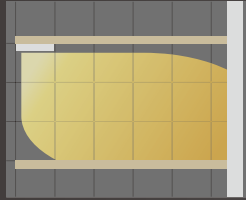
Aサイズ (mm)	アルシルバー ホワイト ブラック	B基板サイズ (mm)	電流 (A)	電力 (W)	連結可能灯数 (1電源につき)			
					LU-HAD-JC LU-HAD-CT	連結時電力 (W)	LU-ADS	連結時電力 (W)
213~279	¥9,600	202.5	0.143	3.43	7灯	24.0	3灯	10.3
280~347	¥9,600	270	0.190	4.56	5灯	22.8	2灯	9.2
348~414	¥14,100	337.5	0.238	5.71	4灯	22.8	1灯	5.7
415~482	¥14,100	405	0.285	6.84	3灯	20.5	1灯	6.9
483~549	¥16,550	472.5	0.333	7.99	3灯	24.0	1灯	8.0
550~617	¥16,550	540	0.380	9.12	2灯	18.2	1灯	9.2
618~684	¥21,050	607.5	0.428	10.27	2灯	20.5	1灯	10.3
685~752	¥21,050	675	0.475	11.40	2灯	22.8	×	×
753~819	¥23,500	742.5	0.523	12.55	1灯	12.6	×	×
820~887	¥23,500	810	0.570	13.68	1灯	13.7	×	×
888~954	¥28,000	877.5	0.618	14.83	1灯	14.8	×	×
955~1022	¥28,000	945	0.665	15.96	1灯	16.0	×	×
1023~1089	¥30,500	1012.5	0.713	17.11	1灯	17.1	×	×
1090~1157	¥30,500	1080	0.760	18.24	1灯	18.2	×	×
1158~1224	¥35,000	1147.5	0.808	19.39	1灯	19.4	×	×
1225~1292	¥35,000	1215	0.855	20.52	1灯	20.5	×	×
1293~1359	¥37,450	1282.5	0.903	21.67	1灯	21.7	×	×
1360~1427	¥37,450	1350	0.950	22.80	1灯	22.8	×	×

切断別寸費込み価格 (1本~20本約2日後出荷)

1428~2912のサイズも承ります。ご希望の場合お問い合わせください。

×: 電源容量オーバーのため、使用不可 青字: 要納期

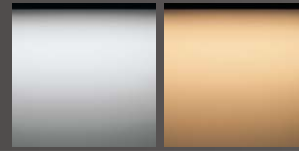
配光イメージ



色温度比較

5000K  
昼白色(N)

3000K  
電球色(L)



ワイド 820mm  
棚下直下 300mmの場合

消費電力(W)	◎	14.3	14.1
全光束(lm)	◎	740	680
発光効率(lm/W)	◎	52	48
演色性(Ra)	■	85	85
300mm直下照度(lx)	◇	2090	1980

◎：検査機関での実測データを基に作成 ■：LED メーカー仕様書データ ◇：当社実測データ  
 ⚠ 個体差がありますので数値を必ずしも保証するものではありません

壁面設置 推奨電源パターン (AC100V ラインコンセント仕様)

PSE Free



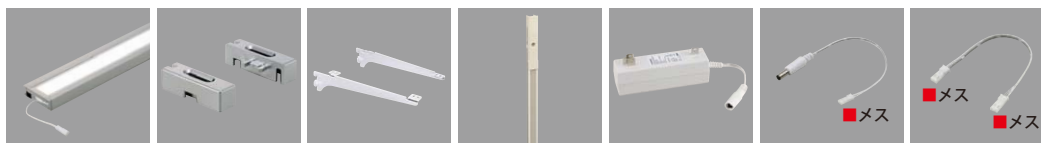
棚下照明シリーズ

10×37 リフレクス

希望小売価格  
(カタログ定価)合計 **¥140,800**

- リフレクス (面発光タイプ)サイズ 530mm：アルシルバー
- 色温度：5000K

	価格(単価×数量)
① リフレクス (面発光タイプ) LU-XCN1037 530mm アルシルバー×6 (→ P.305)	¥99,300 (16,550×6)
② 10×37用木棚エンドキャップ LU-REW1037 シルバー×6 (→ P.384)	¥2,760 (460×6)
③ 木棚用ブラケット R-032W/033W 250 クローム×8 (→ P.382)	¥7,360 (920×8)
④ AC100Vラインコンセント LU-LCF 1200 ホワイト×1 (→ P.390)	¥10,200 (10,200×1)
⑤ AC100Vラインコンセント用アダプタ (高寿命・コードタイプ) LU-HAD-JC×3 (→ P.391)	¥17,700 (5,900×3)
⑥ シングルコード LU-CDS 200×3 (→ P.387)	¥2,250 (750×3)
⑦ ジョイントコード (直列接続用) LU-CDJ 75×3 (→ P.387)	¥1,230 (410×3)

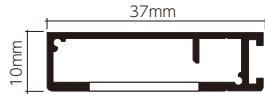


- ① LU-XC□1037 リフレクス (→ P.305)
- ② LU-REW1037 10×37用木棚エンドキャップ (取付用ビス付属) (→ P.384)
- ③ R-032W (R-033W) 木棚用ブラケット (→ P.382)
- ④ LU-LCF AC100Vラインコンセント (→ P.390)
- ⑤ LU-HAD-JC AC100Vラインコンセント用アダプタ (高寿命・コードタイプ) (→ P.391)
- ⑥ LU-CDS シングルコード (→ P.387)
- ⑦ LU-CDJ ジョイントコード (直列接続用) (→ P.387)

エンドパーツとカット寸法

■ エンドパーツ

〈本体断面図〉



- ・エンドパーツは、それぞれ設置仕様により異なります。
- ・仕様にあったパーツをお選びください。
- ・ご希望により、灯具の両端にエンドパーツなどを打ち込み加工致します。
- ・ご注文の際は、灯具品番の後に加工名をご記入ください。

■ カット寸法

〈本体平面図〉



それぞれの設置仕様により、使うエンドパーツが異なるため、灯具本体のカット寸法が異なります。

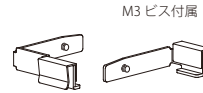
棚設置仕様バリエーション

B-1 内々仕様



**LU-RE-FH**   
面発光用フラットホルダー

ステンレス セット価格 **¥580**  
 パーツ一覧→P.384 / 取付方法→P.345  
 ※左右セット/色替え不可



シングル シングル  
 ◎13mm

**FH 加工**  
 両端打込費  
**100円** (仕切価格)

シングル ダブル  
 ◎18mm ◎22mm

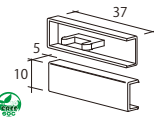
ご希望により、  
 LU-RE-FHをセットして出荷いたします

B-2 オーバーハング仕様



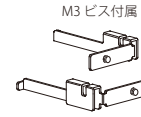
**LU-REC1037**   
10×37用エンドキャップ

シルバー 1個あたり **¥200**  
 パーツ一覧→P.384 / 取付方法→P.348  
 ※販売単位2個



**LU-RE-SH**   
面発光用スライドホルダー

クローム セット価格 **¥390**  
 パーツ一覧→P.384 / 取付方法→P.348  
 ※左右セット



5 サイズ 5  
 ◎10mm

**ECSH 加工**  
 エンド・ホルダーセット費  
**200円** (仕切価格)

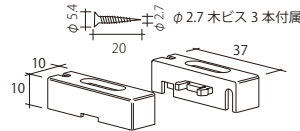
ご希望により、エンドキャップとスライド  
 ホルダーをセット加工して出荷いたします

B-6 木棚直付け・掘り込み仕様



**LU-REW1037**   
10×37用木棚エンドキャップ

シルバー セット価格 **¥460**  
 ホワイト・ブラック セット価格 **¥460**  
 パーツ一覧→P.384 / 取付方法→P.354  
 ※左右セット 青字:要納期



10 サイズ 10  
 ◎20mm

**REW 加工**  
 両端打込費  
**100円** (仕切価格)

ご希望により、LU-REW1037を打ち込み  
 して出荷いたします



什器設置 推奨電源パターン (DC24V ラインコンセント仕様)

PSE Free



希望小売価格  
(カタログ定価)合計 **¥167,810**

- リフレクス (面発光タイプ) サイズ 582mm : アルシルバー
- 色温度 : 5000K

	価格(単価×数量)
① リフレクス (面発光タイプ) LU-XCN1037 582mm アルシルバー×8(→ P.305)	¥132,400 (16,550×8)
② 面発光用フラットホルダー LU-RE-FH ステンレス×8(→ P.384)	¥4,640 (580×8)
③ ホルダー用ブラケット R-120GHS 250 グローム×16(→ P.381)	¥4,800 (300×16)
④ DC24Vラインコンセント LU-ZLC 1000 ホワイト×1(→ P.389)	¥7,380 (7,380×1)
⑤ DC24Vラインコンセント用電源コード LU-PWC-24V 200×4(→ P.389)	¥4,800 (1,200×4)
⑥ ジョイントコード (直列接続用) LU-CDJ 75×4(→ P.387)	¥1,640 (410×4)
⑦ スwitchング電源 コネクタセットアース付 LU-SWC-CNA 150×1(→ P.395)	¥12,150 (12,150×1)



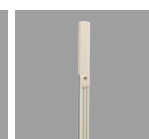
① LU-XC□1037  
リフレクス  
(→ P.305)



② LU-RE-FH  
面発光用フラットホルダー  
(M3ビス付属)  
(→ P.384)



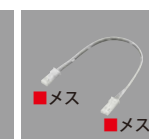
③ R-120GHS  
ホルダー用ブラケット  
(→ P.381)



④ LU-ZLC  
DC24Vラインコンセント  
(→ P.389)



⑤ LU-PWC-24V  
DC24Vラインコンセント用  
電源コード  
(→ P.389)



⑥ LU-CDJ  
ジョイントコード  
(直列接続用)  
(→ P.387)



⑦ LU-SWC-CNA  
Switchング電源  
コネクタセットアース付  
76W・100W・150W  
(→ P.395)

ご注意 ⚠

- 灯具のサイズによって基板サイズが決まります。基板サイズはお選びいただけません。
- 連結可能灯数は必ずお守りください。故障・火災の原因になります。
- 本体カラーの色替えも承ります。納期については(→P.295)をご参照ください。

3

# 10×37 Optis オプティス

面発光省電カタイプ



生産終了 無くなり次第廃番

## 「面発光LED」の省電力化とコストダウン

リフレクスの光学要素を可能な限り継承した「面発光LED」オプティス。  
リフレクスと比べ、約25%の省電力化と約30%のコストダウンに成功。

ワイド 834mm 5000K  
棚下直下 300mm の場合

### 本体品番・価格

〈既製品番〉

**LU-PS** □ **1037**

〈別注品番〉

**LU-PC** □ **1037**



既製・別注共通

N … 昼白色 (5000K)  
W … 白 色 (4200K)

### セット商品

- ボディ (アルミ) ●LED基板
- 基板コード (取り外し不可) ●専用レンズ

本体カラー: 〈既製〉アルシルバー  
〈別注〉アルシルバー・ホワイト・ブラック

本体材質: アルミ

〈既製〉

〈別注〉

カット不可

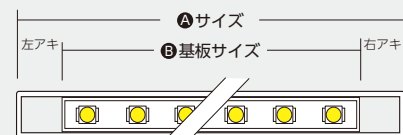
カットOK

色替不可

色替OK

### アキ寸法の算出

灯具本体端部から基板までの距離 (アキ寸法) は  
下記のように計算してください。



(Aサイズ - B基板サイズ) ÷ 2 = 片側アキ寸法

### 既製サイズ

Aサイズ (mm)	アルシルバー	B基板サイズ (mm)	電流 (A)	電力 (W)	連結可能灯数 (1電源につき)			
					LU-HAD-JC LU-HAD-CT	連結時電力 (W)	LU-ADS	連結時電力 (W)
564	¥10,900	540	0.300	7.20	3灯	21.60	1灯	7.20
834	¥16,450	810	0.450	10.80	2灯	21.60	×	×
1104	¥21,500	1080	0.600	14.40	1灯	14.40	×	×
1374	¥26,500	1350	0.750	18.00	1灯	18.00	×	×

### 別注サイズ

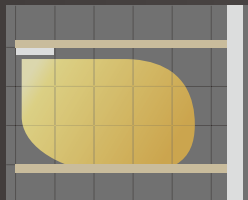
Aサイズ (mm)	アルシルバー ホワイト ブラック	B基板サイズ (mm)	電流 (A)	電力 (W)	連結可能灯数 (1電源につき)			
					LU-HAD-JC LU-HAD-CT	連結時電力 (W)	LU-ADS	連結時電力 (W)
204~293	¥5,600	180	0.100	2.40	10灯	24.00	4灯	9.60
294~383	¥7,000	270	0.150	3.60	6灯	21.60	2灯	7.20
384~473	¥9,400	360	0.200	4.80	5灯	24.00	2灯	9.60
474~563	¥10,300	450	0.250	6.00	4灯	24.00	1灯	6.00
564~653	¥12,000	540	0.300	7.20	3灯	21.60	1灯	7.20
654~743	¥14,400	630	0.350	8.40	2灯	16.80	1灯	8.40
744~833	¥15,300	720	0.400	9.60	2灯	19.20	1灯	9.60
834~923	¥17,000	810	0.450	10.80	2灯	21.60	×	×
924~1013	¥19,400	900	0.500	12.00	2灯	24.00	×	×
1014~1103	¥20,300	990	0.550	13.20	1灯	13.20	×	×
1104~1193	¥22,000	1080	0.600	14.40	1灯	14.40	×	×
1194~1283	¥24,400	1170	0.650	15.60	1灯	15.60	×	×
1284~1373	¥25,300	1260	0.700	16.80	1灯	16.80	×	×
1374~1427	¥27,000	1350	0.750	18.00	1灯	18.00	×	×

切断別寸費込み価格 (1本~20本約2日後出荷)

×: 電源容量オーバーのため、使用不可 青字: 要納期

1428~2993のサイズも承ります。ご希望の場合はお問い合わせください。

配光イメージ



色温度比較

5000K 昼白色(N)      4200K 白色(W)



ワイド 834mm  
棚下直下 300mmの場合

消費電力(W)	◎	10.7	10.6
全光束(lm)	◎	545	560
発光効率(lm/W)	◎	51	53
演色性(Ra)	■	85	85
300mm直下照度(lx)	◇	1550	1630

◎：検査機関での実測データを基に作成    ■：LED メーカー仕様書データ    ◇：当社実測データ  
 ⚠ 個体差がありますので数値を必ずしも保証するものではありません

壁面設置 推奨電源パターン (AC100V ラインコンセント仕様)

PSE Free



棚下照明シリーズ

10×37 オプティス

希望小売価格 (カタログ定価) 合計 **¥103,300**

- オプティス (面発光省電力タイプ) サイズ 530mm：アルシルバー
- 色温度：5000K

	価格(単価×数量)
① オプティス (面発光省電力タイプ) LU-PCN1037 530mm アルシルバー×6 (→ P.309)	¥61,800 (10,300×6)
② 10×37用木棚エンドキャップ LU-REW1037 シルバー×6 (→ P.384)	¥2,760 (460×6)
③ 木棚用ブラケット R-032W/033W 250 クローム×8 (→ P.382)	¥7,360 (920×8)
④ AC100Vラインコンセント LU-LCF 1200 ホワイト×1 (→ P.390)	¥10,200 (10,200×1)
⑤ AC100Vラインコンセント用アダプタ (高寿命・コードタイプ) LU-HAD-JC×3 (→ P.391)	¥17,700 (5,900×3)
⑥ シングルコード LU-CDS 200×3 (→ P.387)	¥2,250 (750×3)
⑦ ジョイントコード (直列接続用) LU-CDJ 75×3 (→ P.387)	¥1,230 (410×3)

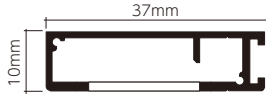


- ① LU-PC□1037 オプティス (→ P.309)
- ② LU-REW1037 10×37用木棚エンドキャップ (取付用ビス付属) (→ P.384)
- ③ R-032W (R-033W) 木棚用ブラケット (→ P.382)
- ④ LU-LCF AC100V ラインコンセント (→ P.390)
- ⑤ LU-HAD-JC AC100Vラインコンセント用アダプタ (高寿命・コードタイプ) (→ P.391)
- ⑥ LU-CDS シングルコード (→ P.387)
- ⑦ LU-CDJ ジョイントコード (直列接続用) (→ P.387)

## エンドパーツとカット寸法

### エンドパーツ

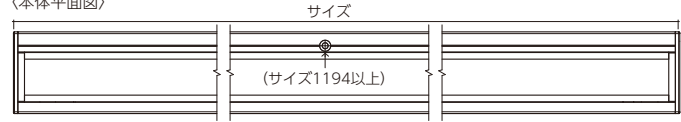
〈本体断面図〉



- ・エンドパーツは、それぞれ設置仕様により異なります。
- ・仕様にあったパーツをお選びください。
- ・ご希望により、灯具の両端にエンドパーツなどを打ち込み加工致します。
- ・ご注文の際は、灯具品番の後に加工名をご記入ください。

### カット寸法

〈本体平面図〉



それぞれの設置仕様により、使うエンドパーツが異なるため、灯具本体のカット寸法が異なります。

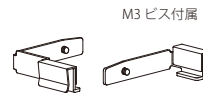
## 棚設置仕様バリエーション

### B-1 内々仕様



#### LU-RE-FH 面発光用フラットホルダー

ステンレス セット価格 **¥580**  
 パーツ一覧→P.384 / 取付方法→P.345  
 ※左右セット/色替え不可



シングル シングル  
 ◎13mm

**FH 加工**  
 両端打込費  
**100円** (仕切価格)

シングル ダブル ◎18mm ◎22mm

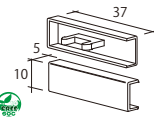
ご希望により、LU-RE-FHをセットして出荷いたします

### B-2 オーバーハング仕様



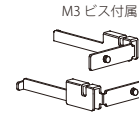
#### LU-REC1037 10×37用エンドキャップ

※生産終了 無くなり次第廃番  
 シルバー 1個あたり **¥200**  
 パーツ一覧→P.384 / 取付方法→P.348  
 ※販売単位2個



#### LU-RE-SH 面発光用スライドホルダー

クローム セット価格 **¥390**  
 パーツ一覧→P.384 / 取付方法→P.348  
 ※左右セット



5 サイズ 5  
 ◎10mm

**ECSH 加工**  
 エンド・ホルダーセット費  
**200円** (仕切価格)

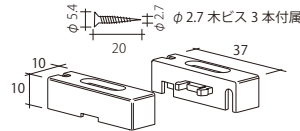
ご希望により、エンドキャップとスライドホルダーをセット加工して出荷いたします

### B-6 木棚直付け・掘り込み仕様



#### LU-REW1037 10×37用木棚エンドキャップ

※生産終了 無くなり次第廃番  
 シルバー セット価格 **¥460**  
 ホワイト・ブラック セット価格 **¥460**  
 パーツ一覧→P.384 / 取付方法→P.354  
 ※左右セット 青字:要納期



10 サイズ 10  
 ◎20mm

**REW 加工**  
 両端打込費  
**100円** (仕切価格)

ご希望により、LU-REW1037を打ち込みして出荷いたします



什器設置 推奨電源パターン (DC24V ラインコンセント仕様)

PSE Free



希望小売価格  
(カタログ定価)合計 **¥129,810**

- オプティス (面発光省電力タイプ) サイズ 582mm : アルシルバー
- 色温度 : 5000K

	価格(単価×数量)
① オプティス (面発光省電力タイプ) LU-PCN1037 582mm アルシルバー×8 (→ P.309)	¥96,000 (12,000×8)
② 面発光用フラットホルダー LU-RE-FH ステンレス×8 (→ P.384)	¥4,640 (580×8)
③ ホルダー用ブラケット R-120GHS 250 クローム×16 (→ P.381)	¥4,800 (300×16)
④ DC24Vラインコンセント LU-ZLC 1000 ホワイト×1 (→ P.389)	¥7,380 (7,380×1)
⑤ DC24Vラインコンセント用電源コード LU-PWC-24V 200×4 (→ P.389)	¥4,800 (1,200×4)
⑥ ジョイントコード (直列接続用) LU-CDJ 75×4 (→ P.387)	¥1,640 (410×4)
⑦ スwitchング電源 コネクタセットアース付 LU-SWC-CNA 100×1 (→ P.395)	¥10,550 (10,550×1)



① LU-PC□1037  
オプティス  
(→ P.309)



② LU-RE-FH  
面発光用フラットホルダー  
(M3ビス付属)  
(→ P.384)



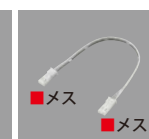
③ R-120GHS  
ホルダー用ブラケット  
(→ P.381)



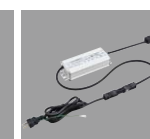
④ LU-ZLC  
DC24Vラインコンセント  
(→ P.389)



⑤ LU-PWC-24V  
DC24Vラインコンセント用  
電源コード  
(→ P.389)



⑥ LU-CDJ  
ジョイントコード  
(直列接続用)  
(→ P.387)



⑦ LU-SWC-CNA  
スイッチング電源  
コネクタセットアース付  
76W・100W・150W  
(→ P.395)

ご注意 ⚠

- 灯具のサイズによって基板サイズが決まります。基板サイズはお選びいただけません。
- 連結可能灯数は必ずお守りください。故障・火災の原因になります。
- 本体カラーの色替えも承ります。(※オプティスのエンド部(グレー)は色替えできません) 納期については(→P.295)をご参照ください。

4

# 15×15 High Bright ハイブライト

高照度タイプ



一棚分に必要なパーツをまとめて一括オーダーが可能なバリューセットもございます



**A Value Set A**  
(灯具外々・  
ガラス棚外々)



**B Value Set B**  
(灯具内々・  
ガラス棚内々)



**C Value Set C**  
(灯具内々・  
ガラス棚外々)

詳しい発注方法や価格などはWEBサイトをご覧ください。  
<https://www.royal-co.net/luper/shelflight/>

## 高照度、省電力

従来の照度を保ちつつ、消費電力を約 20%ダウンさせる事に成功。

また両サイドの光らない部分を極力少なくし発光面が長くなるように本体灯具サイズを見直しました。



ワイド 896mm 5000K  
棚下直下 300mm の場合

### 本体品番・価格

〈既製品番〉

**LU-HS □ 1515**

**N** … 昼白色 (5000K)  
**LL** … 電球色 (2700K)

〈別注品番〉

**LU-HC □ 1515**

**N** … 昼白色 (5000K)  
**W** … 白 色 (4200K)  
**O** … 温白色 (3500K)  
**LL** … 電球色 (2700K)

セット商品

- ボディ (アルミ) ●LED基板
- 基板コード (取り外し不可) ●専用レンズ

本体カラー: 〈既製〉アルシルバー  
〈別注〉アルシルバー・ステンカラー

本体材質: アルミ

〈既製〉

〈別注〉

カット不可

カットOK

色替不可

色替OK

#### アキ寸法の算出

灯具本体端部から基板までの距離 (アキ寸法) は下記のように計算してください。



(A サイズ - B サイズ) ÷ 2 = 片側アキ寸法

### 既製サイズ

A サイズ (mm)	アルシルバー	B 基板サイズ (mm)	電流 (A)	電力 (W)	連結可能灯数 (1電源につき)			
					LU-HAD-JC LU-HAD-CT	連結時電力 (W)	LU-ADS	連結時電力 (W)
596	¥8,800	540	0.272	6.52	3灯	19.59	1灯	6.53
696	¥8,800	540	0.272	6.52	3灯	19.59	1灯	6.53
896	¥12,600	810	0.408	9.79	2灯	19.59	1灯	9.80
1196	¥16,500	1080	0.544	13.1	1灯	13.10	×	×

### 別注サイズ

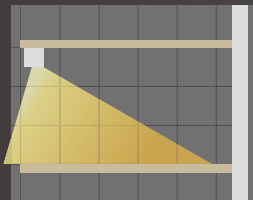
A サイズ (mm)	アルシルバー	ステンカラー	B 基板サイズ (mm)	電流 (A)	電力 (W)	連結可能灯数 (1電源につき)			
						LU-HAD-JC LU-HAD-CT	連結時電力 (W)	LU-ADS	連結時電力 (W)
165~299	¥4,850	¥5,000	135	0.068	1.63	14灯	22.8	6灯	9.8
300~434	¥5,300	¥5,500	270	0.136	3.26	7灯	22.8	3灯	9.8
435~569	¥8,300	¥8,500	405	0.204	4.89	4灯	19.6	2灯	9.8
570~704	¥9,150	¥9,350	540	0.272	6.52	3灯	19.6	1灯	6.5
705~839	¥12,100	¥12,350	675	0.340	8.16	2灯	16.3	1灯	8.2
840~974	¥12,950	¥13,200	810	0.408	9.79	2灯	19.6	1灯	9.8
975~1109	¥15,950	¥16,250	945	0.476	11.42	2灯	22.8	×	×
1110~1244	¥16,800	¥17,050	1080	0.544	13.05	1灯	13.1	×	×
1245~1379	¥19,800	¥20,100	1215	0.612	14.68	1灯	14.7	×	×
1380~1500	¥20,600	¥20,900	1350	0.680	16.32	1灯	16.3	×	×

切断別寸費込み価格 (1本~20本約2日後出荷)

×: 電源容量オーバーのため、使用不可 青字: 要納期

1501~3000のサイズも承ります。ご希望の場合はお問い合わせください。

配光イメージ



色温度比較

5000K  
昼白色 (N)

4200K  
白色 (W)

3500K  
温白色 (O)

2700K  
電球色 (LL)

ワイド 896mm  
棚下直下 300mmの場合

	5000K 昼白色 (N)	4200K 白色 (W)	3500K 温白色 (O)	2700K 電球色 (LL)
消費電力(W)	◎ 9.8	9.8	9.8	9.8
全光束(lm)	◎ 1009	767	594	1066
発光効率(lm/W)	◎ 102	78	60	108
演色性(Ra)	■ 80	80	80	80
300mm直下照度(lx)	◇ 2420	1880	1450	2120

◎：検査機関での実測データを基に作成 ■：LED メーカー仕様書データ ◇：当社実測データ  
 ⚠ 個体差がありますので数値を必ずしも保証するものではありません

壁面設置 推奨電源パターン (AC100V ラインコンセント仕様)

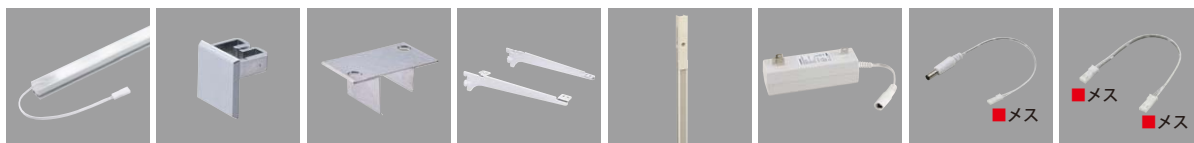
PSE Free



希望小売価格  
(カタログ定価)合計 **¥92,740**

- ハイブライト (高照度タイプ) サイズ 527mm : アルシルバー
- 色温度 : 5000K

	価格(単価×数量)
① ハイブライト (高照度タイプ) LU-HCN1515 527mm アルシルバー×6 (→ P.313)	¥49,800 (8,300×6)
② 15×15用エンドキャップ LU-EC1515 シルバー×12 (→ P.385)	¥1,800 (150×12)
③ 15×15用木棚キャッチャー LU-WC1515 ステンレス×12 (→ P.385)	¥2,400 (200×12)
④ 木棚用ブラケット R-032W/033W 250 クローム×8 (→ P.382)	¥7,360 (920×8)
⑤ AC100Vラインコンセント LU-LCF 1200 ホワイト×1 (→ P.390)	¥10,200 (10,200×1)
⑥ AC100Vラインコンセント用アダプタ (高寿命・コードタイプ) LU-HAD-JC×3 (→ P.391)	¥17,700 (5,900×3)
⑦ シングルコード LU-CDS 200×3 (→ P.387)	¥2,250 (750×3)
⑧ ジョイントコード (直列接続用) LU-CDJ 75×3 (→ P.387)	¥1,230 (410×3)



- ① LU-HC□1515 ハイブライト (→ P.313)
- ② LU-EC1515 15×15用エンドキャップ (→ P.385)
- ③ LU-WC1515 15×15用木棚キャッチャー (ビス付属) (→ P.385)
- ④ R-032W (R-033W) 木棚用ブラケット (→ P.382)
- ⑤ LU-LCF AC100V ラインコンセント (→ P.390)
- ⑥ LU-HAD-JC AC100Vラインコンセント用アダプタ (高寿命・コードタイプ) (→ P.391)
- ⑦ LU-CDS シングルコード (→ P.387)
- ⑧ LU-CDJ ジョイントコード (直列接続用) (→ P.387)

# 4 15×15 High Bright ハイブライト

高照度タイプ

## エンドパーツとカット寸法

### エンドパーツ

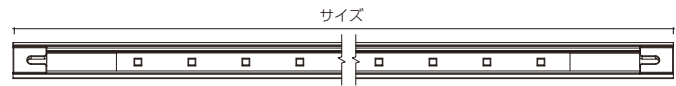
(本体断面図)



- ・エンドパーツは、それぞれ設置仕様により異なります。
- ・仕様にあったパーツをお選びください。
- ・ご希望により、灯具の両端にエンドパーツなどを打ち込み加工致します。
- ・ご注文の際は、灯具品番の後に加工名をご記入ください。

### カット寸法

(本体平面図)



それぞれの設置仕様により、使うエンドパーツが異なるため、灯具本体のカット寸法が異なります。

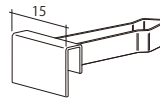
## 棚設置仕様バリエーション

### B-1 内々仕様



#### LU-FH フラットホルダー

ステンレス 1個あたり **¥130**  
 パーツ一覧→P.385 / 取付方法→P.346  
 ※販売単位10個/色替え不可



シングル シングル  
 ◎4mm

**FH 加工**  
 両端打込費  
**100円** (仕切価格)

シングル ダブル ダブル ダブル  
 ◎9mm ◎13mm

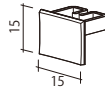
ご希望により、  
 LU-FHを打ち込みして出荷いたします

### B-2 オーバーハング仕様



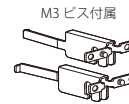
#### LU-EC1515 15×15用エンドキャップ

シルバー 1個あたり **¥150**  
 A ニッケルサテン 1個あたり **¥210**  
 パーツ一覧→P.385 / 取付方法→P.349  
 ※販売単位2個 青字:要納期



#### LU-SH スライドホルダー

クローム セット価格 **¥350**  
 A ニッケルサテン セット価格 **¥450**  
 パーツ一覧→P.385 / 取付方法→P.349  
 ※左右セット 青字:要納期



シングル ダブル  
 ◎3mm

**ECSH 加工**  
 両端打込費  
**200円** (仕切価格)

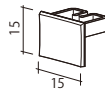
ご希望により、エンドキャップとスライド  
 ホルダーをセット加工して出荷いたします

### B-3 スチール棚仕様



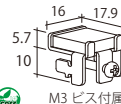
#### LU-EC1515 15×15用エンドキャップ

シルバー 1個あたり **¥150**  
 A ニッケルサテン 1個あたり **¥210**  
 パーツ一覧→P.385 / 取付方法→P.351  
 ※販売単位2個 青字:要納期



#### LU-MGH1515 15×15用マグネットホルダー

クローム 1個あたり **¥280**  
 パーツ一覧→P.385 / 取付方法→P.351  
 ※色替え不可



シングル  
 ◎3mm

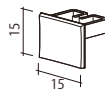
※セット加工不可

### B-4 木棚キャッチャー仕様



#### LU-EC1515 15×15用エンドキャップ

シルバー 1個あたり **¥150**  
 A ニッケルサテン 1個あたり **¥210**  
 パーツ一覧→P.385 / 取付方法→P.352  
 ※販売単位2個 青字:要納期



#### LU-WC1515 15×15用木棚キャッチャー

ステンレス 1個あたり **¥200**  
 パーツ一覧→P.385 / 取付方法→P.352  
 ※色替え不可



シングル  
 ◎3mm

**ECWC 加工**  
 両端打込費  
**200円** (仕切価格)

ご希望により、エンドキャップとキャッチャー  
 をセット加工して出荷いたします



什器設置 推奨電源パターン (DC24V ラインコンセント仕様)

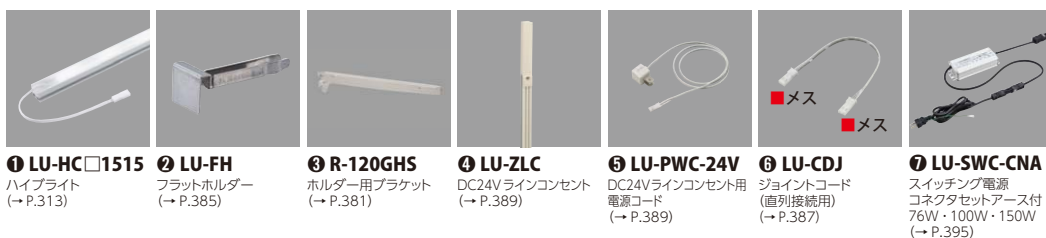
PSE Free



希望小売価格  
(カタログ定価) 合計 **¥104,970**

- ハイブライト (高照度タイプ) サイズ 591mm : アルシルバー
- 色温度 : 5000K

	価格(単価×数量)
① ハイブライト (高照度タイプ) LU-HCN1515 591mm アルシルバー×8 (→ P.313)	¥73,200 (9,150×8)
② フラットホルダー LU-FH ステンレス×20 (→ P.385)	¥2,600 (130×20)
③ ホルダー用ブラケット R-120GHS 250 クローム×16 (→ P.381)	¥4,800 (300×16)
④ DC24Vラインコンセント LU-ZLC 1000 ホワイト×1 (→ P.389)	¥7,380 (7,380×1)
⑤ DC24Vラインコンセント用電源コード LU-PWC-24V 200×4 (→ P.389)	¥4,800 (1,200×4)
⑥ ジョイントコード (直列接続用) LU-CDJ 75×4 (→ P.387)	¥1,640 (410×4)
⑦ スwitching電源 コネクタセットアース付 LU-SWC-CNA 100×1 (→ P.395)	¥10,550 (10,550×1)



- ① LU-HC□1515 ハイブライト (→P.313)
- ② LU-FH フラットホルダー (→P.385)
- ③ R-120GHS ホルダー用ブラケット (→P.381)
- ④ LU-ZLC DC24Vラインコンセント (→P.389)
- ⑤ LU-PWC-24V DC24Vラインコンセント用電源コード (→P.389)
- ⑥ LU-CDJ ジョイントコード (直列接続用) (→P.387)
- ⑦ LU-SWC-CNA スwitching電源 コネクタセットアース付 76W・100W・150W (→P.395)

一棚分に必要なパーツをまとめて一括オーダー可能。ブラケットと灯具がセットになった『バリューセット』

灯具に加え、ブラケットやホルダーなど一棚分に必要なパーツをセットした『バリューセット』もご用意しています。  
(バリューセット対応灯具は ④ハイブライト (→P.313)・⑤ローエナジー (→P.317) のみです)

**A Value Set Aセット**  
(灯具外々・ガラス棚外々)

**B Value Set Bセット**  
(灯具内々・ガラス棚内々)

**C Value Set Cセット**  
(灯具内々・ガラス棚外々)

詳しい発注方法や価格などはWEBサイトをご覧ください。 <https://www.royal-co.net/luper/shelflight/>

ご注意 ⚠

- 灯具のサイズによって基板サイズが決まります。基板サイズはお選びいただけません。
- 連結可能灯数は必ずお守りください。故障・火災の原因になります。
- 本体カラーの色替えも承ります。納期については (→P.295) をご参照ください。
- 光の色温度合わせができるレンズも各種ございます。対応についてはお問い合わせください(特注品扱いになります)。

5

# 15×15 Low Energy ローエナジー

省電力タイプ



一棚分に必要なパーツをまとめて一括オーダーが可能なバリューセットもございます



**A Value Set A**  
(灯具外々・ガラス棚外々)

**B Value Set B**  
(灯具内々・ガラス棚内々)

**C Value Set C**  
(灯具内々・ガラス棚外々)

詳しい発注方法や価格などはWEBサイトをご覧ください。  
<https://www.royal-co.net/luper/shelflight/>

## 消費電力をさらに少なく改良し照度をUP

基板の設計を見直し、明るさを維持しつつ、消費電力を約20%ダウン。  
ランニングコストを最低限に抑えることができるため、コストパフォーマンスにも優れています。

**Lx** (ルクス) **1360**
**Ra** (演色性) **80**
**A** (電流) **0.240**
**W** (電力) **5.76**
 調光機能なし
 電源別途必要

ワイド 896mm 5000K  
棚下直下 300mm の場合

### 本体品番・価格

〈既製品番〉

**LU-ESN1515**  
昼白色 (5000K)

〈別注品番〉

**LU-EC**    **1515**



**N** …… 昼白色 (5000K)  
**W** …… 白 色 (4200K)  
**O** …… 温白色 (3500K)

#### セット商品

- ボディ (アルミ) ● LED基板
- 基板コード (取り外し不可) ● 専用レンズ

本体カラー: 〈既製〉アルシルバー  
〈別注〉アルシルバー・ステンカラー

本体材質: アルミ

〈既製〉

〈別注〉

カット不可

カットOK

色替不可

色替OK

#### 既製サイズ

Aサイズ (mm)	アルシルバー	B基板サイズ (mm)	電流 (A)	電力 (W)	連結可能灯数 (1電源につき)			
					LU-HAD-JC LU-HAD-CT	連結時電力 (W)	LU-ADS	連結時電力 (W)
596	¥6,550	540	0.160	3.84	6灯	23.00	2灯	7.70
896	¥8,800	810	0.240	5.76	4灯	23.00	1灯	5.80
1196	¥11,750	1080	0.320	7.68	3灯	23.00	1灯	7.70

#### 別注サイズ

Aサイズ (mm)	アルシルバー	ステンカラー	B基板サイズ (mm)	電流 (A)	電力 (W)	連結可能灯数 (1電源につき)			
						LU-HAD-JC LU-HAD-CT	連結時電力 (W)	LU-ADS	連結時電力 (W)
320~579	¥4,150	¥4,450	270	0.080	1.92	12灯	23.00	5灯	9.60
580~849	¥7,050	¥7,300	540	0.160	3.84	6灯	23.00	2灯	7.70
850~1119	¥9,300	¥9,600	810	0.240	5.76	4灯	23.00	1灯	5.80
1120~1389	¥12,250	¥12,600	1080	0.320	7.68	3灯	23.00	1灯	7.70
1390~1500	¥15,800	¥16,450	1350	0.400	9.60	2灯	19.20	1灯	9.60

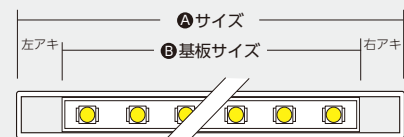
切断別寸費込み価格 (1本~20本約2日後出荷)

1501~3000のサイズも承ります。ご希望の場合はお問い合わせください。

青字:要納期

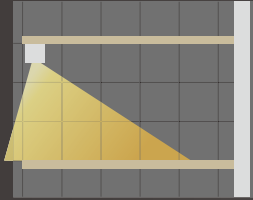
#### アキ寸法の算出

灯具本体端部から基板までの距離 (アキ寸法) は下記のように計算してください。



$(A \text{ サイズ} - B \text{ 基板サイズ}) \div 2 = \text{片側アキ寸法}$

## 配光イメージ



## 色温度比較

5000K  
昼白色(N)

4200K  
白色(W)

3500K  
温白色(O)



ワイド 896mm  
棚下直下 300mmの場合

消費電力(W)	◎	5.8	5.8	5.8
全光束(lm)	◎	584	439	336
発光効率(lm/W)	◎	101	76	58
演色性(Ra)	■	80	80	80
300mm直下照度(lx)	◇	1360	1070	795

◎：検査機関での実測データを基に作成 ■：LEDメーカー仕様書データ ◇：当社実測データ  
 ⚠ 個体差がありますので数値を必ずしも保証するものではありません

## 壁面設置 推奨電源パターン (AC100V ラインコンセント仕様)

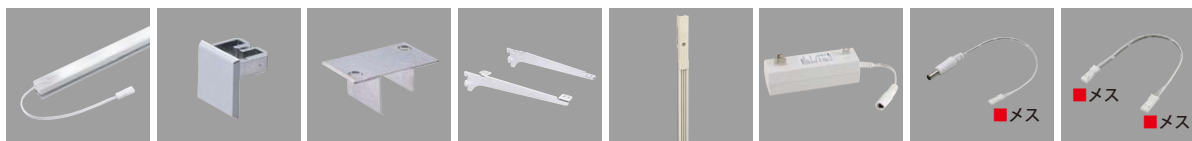
PSE Free



希望小売価格  
(カタログ定価)合計 **¥67,840**

- ローエナジー (省電力タイプ) サイズ 527mm：アルシルバー
- 色温度：5000K

	価格(単価×数量)
① ローエナジー (省電力タイプ) LU-ECN1515 527mm アルシルバー×6 (→ P.317)	¥24,900 (4,150×6)
② 15×15用エンドキャップ LU-EC1515 シルバー×12 (→ P.385)	¥1,800 (150×12)
③ 15×15用木棚キャッチャー LU-WC1515 ステンレス×12 (→ P.385)	¥2,400 (200×12)
④ 木棚用ブラケット R-032W/033W 250 クローム×8 (→ P.382)	¥7,360 (920×8)
⑤ AC100Vラインコンセント LU-LCF 1200 ホワイト×1 (→ P.390)	¥10,200 (10,200×1)
⑥ AC100Vラインコンセント用アダプタ (高寿命・コードタイプ) LU-HAD-JC×3 (→ P.391)	¥17,700 (5,900×3)
⑦ シングルコード LU-CDS 200×3 (→ P.387)	¥2,250 (750×3)
⑧ ジョイントコード (直列接続用) LU-CDJ 75×3 (→ P.387)	¥1,230 (410×3)



- |                                     |   |  |  |   |  |                                  |  |
|-------------------------------------|---|--|--|---|--|----------------------------------|--|
| ① LU-EC□1515<br>ローエナジー<br>(→ P.317) | ② LU-EC1515<br>15×15用エンドキャップ<br>(→ P.385) | ③ LU-WC1515<br>15×15用木棚キャッチャー<br>(ビス付属)<br>(→ P.385) | ④ R-032W (R-033W)<br>木棚用ブラケット<br>(→ P.382) | ⑤ LU-LCF<br>AC100Vラインコンセント<br>(→ P.390) | ⑥ LU-HAD-JC<br>AC100Vラインコンセント用<br>アダプタ (高寿命・コードタイプ)<br>(→ P.391) | ⑦ LU-CDS<br>シングルコード<br>(→ P.387) | ⑧ LU-CDJ<br>ジョイントコード<br>(直列接続用)<br>(→ P.387) |
|-------------------------------------|---|--|--|---|--|----------------------------------|--|

## エンドパーツとカット寸法

### エンドパーツ

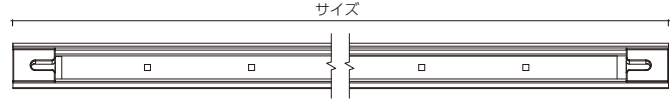
〈本体断面図〉



- ・エンドパーツは、それぞれ設置仕様により異なります。
- ・仕様にあったパーツをお選びください。
- ・ご希望により、灯具の両端にエンドパーツなどを打ち込み加工致します。
- ・ご発注の際は、灯具品番の後に加工名をご記入ください。

### カット寸法

〈本体平面図〉



それぞれの設置仕様により、使うエンドパーツが異なるため、灯具本体のカット寸法が異なります。

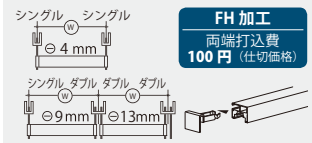
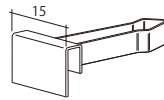
## 棚設置仕様バリエーション

### B-1 内々仕様



#### LU-FH フラットホルダー

ステンレス 1個あたり **¥130**  
 パーツ一覧→P.385 / 取付方法→P.346  
 ※販売単位10個/色替え不可



**FH加工**  
 両端打込費  
**100円** (仕切価格)

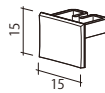
ご希望により、LU-FHを打ち込みして出荷いたします

### B-2 オーバーハング仕様



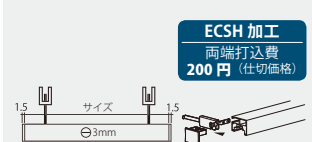
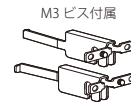
#### LU-EC1515 15×15用エンドキャップ

シルバー 1個あたり **¥150**  
 A ニッケルサテン 1個あたり **¥210**  
 パーツ一覧→P.385 / 取付方法→P.349  
 ※販売単位2個 青字:要納期



#### LU-SH スライドホルダー

クローム セット価格 **¥350**  
 A ニッケルサテン セット価格 **¥450**  
 パーツ一覧→P.385 / 取付方法→P.349  
 ※左右セット 青字:要納期



**ECSH加工**  
 両端打込費  
**200円** (仕切価格)

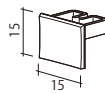
ご希望により、エンドキャップとスライドホルダーをセット加工して出荷いたします

### B-3 スチール棚仕様



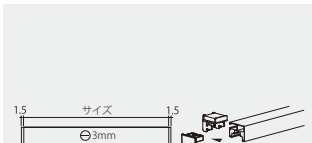
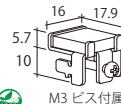
#### LU-EC1515 15×15用エンドキャップ

シルバー 1個あたり **¥150**  
 A ニッケルサテン 1個あたり **¥210**  
 パーツ一覧→P.385 / 取付方法→P.351  
 ※販売単位2個 青字:要納期



#### LU-MGH1515 15×15用マグネットホルダー

クローム 1個あたり **¥280**  
 パーツ一覧→P.385 / 取付方法→P.351  
 ※色替え不可



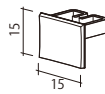
※セット加工不可

### B-4 木棚キャッチャー仕様



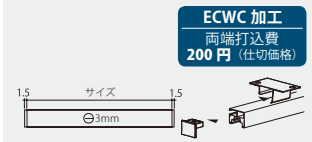
#### LU-EC1515 15×15用エンドキャップ

シルバー 1個あたり **¥150**  
 A ニッケルサテン 1個あたり **¥210**  
 パーツ一覧→P.385 / 取付方法→P.352  
 ※販売単位2個 青字:要納期



#### LU-WC1515 15×15用木棚キャッチャー

ステンレス 1個あたり **¥200**  
 パーツ一覧→P.385 / 取付方法→P.352  
 ※色替え不可



**ECWC加工**  
 両端打込費  
**200円** (仕切価格)

ご希望により、エンドキャップとキャッチャーをセット加工して出荷いたします



什器設置 推奨電源パターン (DC24V ラインコンセント仕様)

PSE Free



希望小売価格  
(カタログ定価)合計 **¥88,170**

- ローエナジー (省電力タイプ) サイズ 591mm: アルシルバー
- 色温度: 5000K

	価格(単価×数量)
① ローエナジー (省電力タイプ) LU-ECN1515 591mm アルシルバー×8 (→ P.317)	¥56,400 (7,050×8)
② フラットホルダー LU-FH ステンレス×20 (→ P.385)	¥2,600 (130×20)
③ ホルダー用ブラケット R-120GHS 250 クローム×16 (→ P.381)	¥4,800 (300×16)
④ DC24Vラインコンセント LU-ZLC 1000 ホワイト×1 (→ P.389)	¥7,380 (7,380×1)
⑤ DC24Vラインコンセント用電源コード LU-PWC-24V 200×4 (→ P.389)	¥4,800 (1,200×4)
⑥ ジョイントコード (直列接続用) LU-CDJ 75×4 (→ P.387)	¥1,640 (410×4)
⑦ スwitching電源 コネクタセットアース付 LU-SWC-CNA 100×1 (→ P.395)	¥10,550 (10,550×1)



- ① LU-EC□1515  
ローエナジー (→ P.317)
- ② LU-FH  
フラットホルダー (→ P.385)
- ③ R-120GHS  
ホルダー用ブラケット (→ P.381)
- ④ LU-ZLC  
DC24Vラインコンセント (→ P.389)
- ⑤ LU-PWC-24V  
DC24Vラインコンセント用電源コード (→ P.389)
- ⑥ LU-CDJ  
ジョイントコード (直列接続用) (→ P.387)
- ⑦ LU-SWC-CNA  
スイッチング電源 コネクタセットアース付 76W・100W・150W (→ P.395)

一棚分に必要なパーツをまとめて一括オーダー可能。ブラケットと灯具がセットになった『バリューセット』

灯具に加え、ブラケットやホルダーなど一棚分に必要なパーツをセットした『バリューセット』もご用意しています。  
(バリューセット対応灯具は ④ハイブライト (→P.313)・⑤ローエナジー (→P.317) のみです)

**A Value Set Aセット**  
(灯具外々・ガラス棚外々)

**B Value Set Bセット**  
(灯具内々・ガラス棚内々)

**C Value Set Cセット**  
(灯具内々・ガラス棚外々)

詳しい発注方法や価格などはWEBサイトをご覧ください。 <https://www.royal-co.net/luper/shelflight/>

ご注意 ⚠

- 灯具のサイズによって基板サイズが決まります。基板サイズはお選びいただけません。
- 連結可能灯数は必ずお守りください。故障・火災の原因になります。
- 本体カラーの色替えも承ります。納期については (→P.295) をご参照ください。
- 光の色温度合わせができるレンズも各種ございます。対応についてはお問い合わせください(特注品扱いになります)。

6

# 8×35 Wood Mount ウッドマウント

木棚直付けタイプ



## アタッチメント不要で木棚に直接取り付けが可能

灯具本体の両サイドより、ビスで木棚に直付けする事が可能です。

また、わずか8mmの薄いボディなので、棚下空間をより有効に活用できすっきりとした美観になります。



ワイド 875mm 5000K  
棚下直下 300mm の場合

### 本体品番・価格

# LU-WE 835



**N** ... 昼白色 (5000K)  
**W** ... 白 色 (4200K)  
**O** ... 温白色 (3500K)  
**LL** ... 電球色 (2700K)

#### セット商品

- ボディ (アルミ) ● LED基板
- 基板コード (取り外し不可) ● 専用レンズ
- エンドパーツ ● ビス

本体カラー: アルシルバー・ホワイト・ブラック  
本体材質: アルミ

カットOK

色替OK

A サイズ (mm)	アルシルバー	ホワイト ブラック	B 基板サイズ (mm)	電流 (A)	電力 (W)	連結可能灯数 (1電源につき)			
						LU-HAD-JC LU-HAD-CT	連続消費電力 (W)	LU-ADS	連続消費電力 (W)
200~334	¥4,350	¥4,800	135	0.068	1.63	14灯	22.80	6灯	9.80
335~469	¥5,400	¥6,000	270	0.136	3.26	7灯	22.80	3灯	9.80
470~604	¥8,000	¥8,750	405	0.204	4.89	4灯	19.60	2灯	9.80
605~739	¥9,350	¥10,250	540	0.272	6.52	3灯	19.60	1灯	6.50
740~874	¥11,900	¥13,100	675	0.340	8.16	2灯	16.30	1灯	8.20
875~1009	¥13,200	¥14,550	810	0.408	9.79	2灯	19.60	1灯	9.80
1010~1144	¥15,800	¥17,400	945	0.476	11.42	2灯	22.80	×	×
1145~1279	¥17,150	¥18,850	1080	0.544	13.05	1灯	13.10	×	×
1280~1414	¥19,700	¥21,700	1215	0.612	14.68	1灯	14.70	×	×
1415~1500	¥21,000	¥23,150	1350	0.680	16.32	1灯	16.30	×	×

切断別寸費込み価格 (1本~20本約2日後出荷)

×: 電源容量オーバーのため、使用不可 青字: 要納期  
1501~3000のサイズも承ります。ご希望の場合はお問い合わせください。

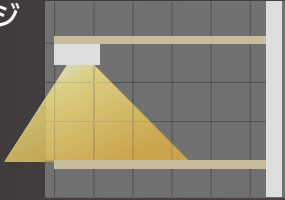
#### アキ寸法の算出

灯具本体端部から基板までの距離 (アキ寸法) は下記のように計算してください。



(A サイズ - B 基板サイズ) ÷ 2 = 片側アキ寸法

配光イメージ



色温度比較

5000K  
昼白色 (N)

4200K  
白色 (W)

3500K  
温白色 (O)

2700K  
電球色 (LL)



ワイド 875mm  
棚下直下 300mmの場合

消費電力(W)	◎	9.8	9.8	9.8	9.8
全光束(lm)	◎	1020	772	584	1084
発光効率(lm/W)	◎	104	78	59	110
演色性(Ra)	■	80	80	80	80
300mm直下照度(lx)	◇	2380	1830	1410	2180

◎：検査機関での実測データを基に作成 ■：LED メーカー仕様書データ ◇：当社実測データ  
 ⚠ 個体差がありますので数値を必ずしも保証するものではありません

壁面設置 推奨電源パターン (AC100V ラインコンセント仕様)

PSE Free



棚下照明シリーズ

8 x 35  
ウッドマウント

希望小売価格  
(カタログ定価)合計 **¥86,740**

- ウッドマウント (木棚直付けタイプ) サイズ 530mm : アルシルバー
- 色温度 : 5000K

	価格(単価×数量)
① ウッドマウント (木棚直付けタイプ) LU-WEN835 530mm アルシルバー×6 (→ P.321)	¥48,000 (8,000×6)
② 木棚用ブラケット R-032W/033W 250 クローム×8 (→ P.382)	¥7,360 (920×8)
③ AC100Vラインコンセント LU-LCF 1200 ホワイト×1 (→ P.390)	¥10,200 (10,200×1)
④ AC100Vラインコンセント用アダプタ (高寿命・コードタイプ) LU-HAD-JC×3 (→ P.391)	¥17,700 (5,900×3)
⑤ シングルコード LU-CDS 200×3 (→ P.387)	¥2,250 (750×3)
⑥ ジョイントコード (直列接続用) LU-CDJ 75×3 (→ P.387)	¥1,230 (410×3)



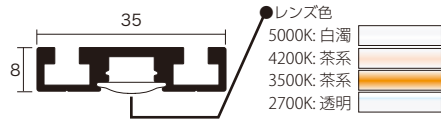
- ① LU-WE□835  
ウッドマウント (→ P.321)
- ② R-032W (R-033W)  
木棚用ブラケット (→ P.382)
- ③ LU-LCF  
AC100V ラインコンセント (→ P.390)
- ④ LU-HAD-JC  
AC100Vラインコンセント用  
アダプタ (高寿命・コードタイプ) (→ P.391)
- ⑤ LU-CDS  
シングルコード (→ P.387)
- ⑥ LU-CDJ  
ジョイントコード  
(直列接続用) (→ P.387)

# 6 8x35 Wood Mount ウッドマウント 木棚直付けタイプ

## エンドパーツとカット寸法

### エンドパーツ

〈本体断面図〉

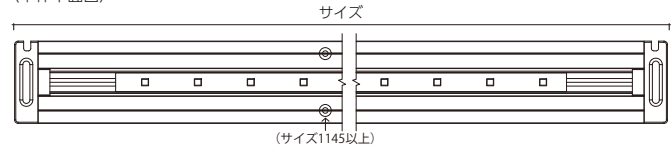


ウッドマウントはエンドパーツ  
不要です。(エンドパーツは標準  
装備されています)



### カット寸法

〈本体平面図〉



## 棚設置仕様バリエーション

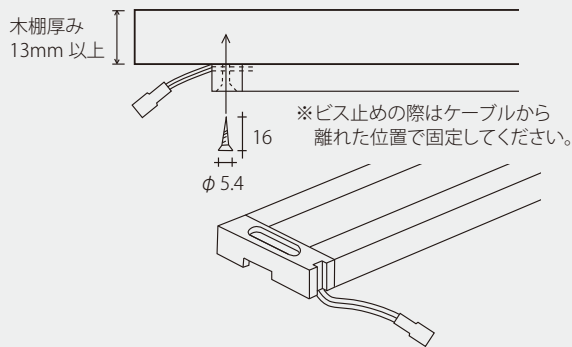
### B-5 木棚に直接設置



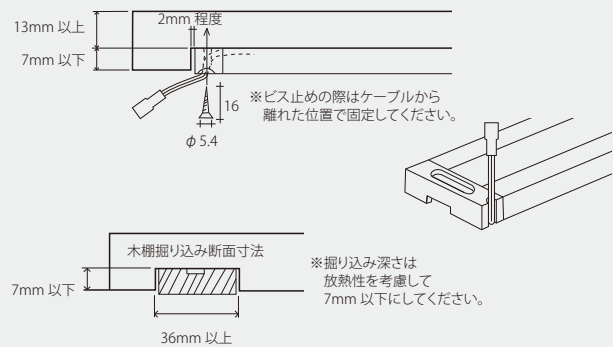
取付方法→P.353

アタッチメント不要ですぐに取り付けられます。ビス止めするだけの簡単施工

#### 直付け時



#### 掘り込み時





什器設置 推奨電源パターン (DC24V ラインコンセント仕様)

PSE Free



希望小売価格  
(カタログ定価)合計 **¥95,730**

- ウッドマウント (木棚直付けタイプ) サイズ 550mm : アルシルバー
- 色温度 : 5000K

	価格(単価×数量)
① ウッドマウント (木棚直付けタイプ) LU-WEN835 550mm アルシルバー×8 (→ P.321)	¥64,000 (8,000×8)
② 木棚用ブラケット R-032W/033W 250 クローム×8 (→ P.382)	¥7,360 (920×8)
③ DC24Vラインコンセント LU-ZLC 1000 ホワイト×1 (→ P.389)	¥7,380 (7,380×1)
④ DC24Vラインコンセント用電源コード LU-PWC-24V 200×4 (→ P.389)	¥4,800 (1,200×4)
⑤ ジョイントコード (直列接続用) LU-CDJ 75×4 (→ P.387)	¥1,640 (410×4)
⑥ スwitching電源 コネクタセットアース付 LU-SWC-CNA 100×1 (→ P.395)	¥10,550 (10,550×1)



- ① LU-WE□835  
ウッドマウント  
(→ P.321)
- ② R-032W (R-033W)  
木棚用ブラケット  
(→ P.382)
- ③ LU-ZLC  
DC24Vラインコンセント  
(→ P.389)
- ④ LU-PWC-24V  
DC24Vラインコンセント用  
電源コード  
(→ P.389)
- ⑤ LU-CDJ  
ジョイントコード  
(直列接続用)  
(→ P.387)
- ⑥ LU-SWC-CNA  
スイッチング電源  
コネクタセットアース付  
76W・100W・150W  
(→ P.395)

ご注意 ⚠

- 灯具のサイズによって基板サイズが決まります。基板サイズはお選びいただけません。
- 連結可能灯数は必ずお守りください。故障・火災の原因になります。
- 本体カラーの色替えも承ります。納期については (→P.295) をご参照ください。
- 光の色温度合わせができるレンズも各種ございます。対応についてはお問い合わせください(特注品扱いになります)。

7

# 15×30 Front Luminous フロントルミナス

前面発光タイプ



## 棚の先端を光らせるのにも最適

前面にも光を発するので、暗くなりがちなPOPを付ける棚の先端がはっきりと照らされます(1.5mm厚のPOPケースが取り付けられるライン入り)。また、化粧品などの陳列で使うアクリルカセットにも適しています。



ワイド 863mm 5000K  
棚下直下 300mm の場合

### 本体品番・価格

# LU-FC    1530



N ... 昼白色 (5000K)  
W ... 白 色 (4200K)

#### セット商品

- ボディ (アルミ) ● LED基板
- 基板コード (取り外し不可) ● 専用レンズ

本体カラー: アルシルバー・ステンカラー  
本体材質: アルミ

カットOK

色替OK

Aサイズ (mm)	アルシルバー	ステンカラー	B基板サイズ (mm)	電流 (A)	電力 (W)	連結可能灯数 (1電源につき)			
						LU-HAD-JC LU-HAD-CT	連結時電力 (W)	LU-ADS	連結時電力 (W)
323~457	¥6,450	¥6,700	270	0.136	3.26	7灯	22.80	3灯	9.80
458~592	¥8,850	¥9,150	405	0.204	4.89	4灯	19.60	2灯	9.80
593~727	¥10,700	¥10,950	540	0.272	6.52	3灯	19.60	1灯	6.50
728~862	¥13,200	¥13,500	675	0.340	8.16	2灯	16.30	1灯	8.20
863~997	¥14,450	¥14,750	810	0.408	9.79	2灯	19.60	1灯	9.80
998~1132	¥17,100	¥17,350	945	0.476	11.42	2灯	22.80	×	×
1133~1267	¥18,300	¥18,600	1080	0.544	13.05	1灯	13.10	×	×
1268~1402	¥21,150	¥21,400	1215	0.612	14.68	1灯	14.70	×	×
1403~1537	¥22,350	¥22,650	1350	0.680	16.32	1灯	16.30	×	×

切断別寸費込み価格 (1本~20本約2日後出荷)

×: 電源容量オーバーのため、使用不可 青字: 要納期  
1538~2000のサイズも承ります。ご希望の場合はお問い合わせください。

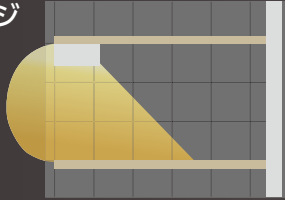
#### アキ寸法の算出

灯具本体端部から基板までの距離 (アキ寸法) は下記のように計算してください。



$$(A \text{ サイズ} - B \text{ 基板サイズ}) \div 2 = \text{片側アキ寸法}$$

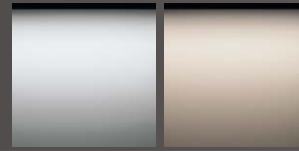
## 配光イメージ



## 色温度比較

**5000K**  
昼白色 (N)

**4200K**  
白色 (W)



ワイド 863mm  
棚下直下 300mmの場合

消費電力(W)	◎	9.8	9.8
全光束(lm)	◎	993	829
発光効率(lm/W)	◎	101	84
演色性(Ra)	■	80	80
300mm直下照度(lx)	◇	2240	2030

◎：検査機関での実測データを基に作成 ■：LED メーカー仕様書データ ◇：当社実測データ  
 ⚠ 個体差がありますので数値を必ずしも保証するものではありません

## 壁面設置 推奨電源パターン (AC100V ラインコンセント仕様)

PSE Free



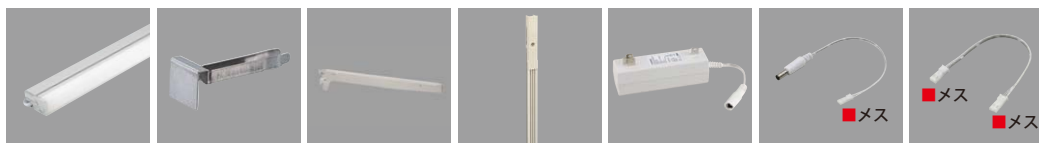
棚下照明シリーズ

15×30 フロントルミナス

希望小売価格  
(カタログ定価)合計 **¥116,640**

- フロントルミナス (前面発光タイプ) サイズ 542mm：アルシルバー
- 色温度：5000K

	価格(単価×数量)
① フロントルミナス (前面発光タイプ) LU-FCN1530 542mm アルシルバー×8(→ P.325)	¥70,800 (8,850×8)
② フラットホルダー LU-FH ステンレス×20 (→ P.386)	¥2,600 (130×20)
③ ホルダー用ブラケット R-120GHS 250 クローム×16 (→ P.381)	¥4,800 (300×16)
④ AC100Vラインコンセント LU-LCF 1200 ホワイト×1 (→ P.390)	¥10,200 (10,200×1)
⑤ AC100Vラインコンセント用アダプタ (高寿命・コードタイプ) LU-HAD-JC×4 (→ P.391)	¥23,600 (5,900×4)
⑥ シングルコード LU-CDS 200×4 (→ P.387)	¥3,000 (750×4)
⑦ ジョイントコード (直列接続用) LU-CDJ 75×4 (→ P.387)	¥1,640 (410×4)



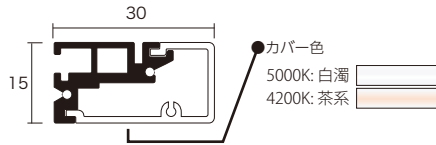
- ① LU-FC□1530 フロントルミナス (→ P.325)
- ② LU-FH フラットホルダー (→ P.386)
- ③ R-120GHS ホルダー用ブラケット (→ P.381)
- ④ LU-LCF AC100Vラインコンセント (→ P.390)
- ⑤ LU-HAD-JC AC100Vラインコンセント用アダプタ(高寿命・コードタイプ) (→ P.391)
- ⑥ LU-CDS シングルコード (→ P.387)
- ⑦ LU-CDJ ジョイントコード(直列接続用) (→ P.387)

# 7 15×30 Front Luminous フロントルミナス 前面発光タイプ

## エンドパーツとカット寸法

### エンドパーツ

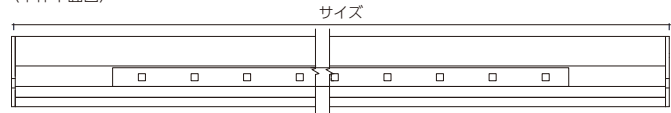
〈本体断面図〉



- ・エンドパーツは、それぞれ設置仕様により異なります。
- ・仕様にあったパーツをお選びください。
- ・ご希望により、灯具の両端にエンドパーツなどを打ち込み加工致します。
- ・ご注文の際は、灯具品番の後に加工名をご記入ください。

### カット寸法

〈本体平面図〉



それぞれの設置仕様により、使うエンドパーツが異なるため、灯具本体のカット寸法が異なります。

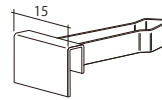
## 棚設置仕様バリエーション

### B-1 内々仕様



#### LU-FH フラットホルダー

ステンレス 1個あたり **¥130**  
 パーツ一覧→P.386 / 取付方法→P.347  
 ※販売単位10個/色替え不可



シングル シングル  
 ◎3mm  
 シングル ダブルダブルダブル  
 ◎8mm ◎12mm

**FH加工**  
 両端打込費  
**100円** (仕切価格)

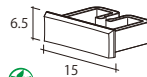
ご希望により、  
 LU-FHを打ち込みして出荷いたします

### B-2 オーバーハング仕様



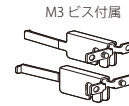
#### LU-FEC1530 15×30用エンドキャップ

クローム 1個あたり **¥150**  
 A ニッケルサテン 1個あたり **¥210**  
 パーツ一覧→P.386 / 取付方法→P.350  
 ※販売単位2個 青字:要納期



#### LU-SH スライドホルダー

M3ビス付属  
 クローム セット価格 **¥350**  
 A ニッケルサテン セット価格 **¥450**  
 パーツ一覧→P.386 / 取付方法→P.350  
 ※左右セット 青字:要納期



指定サイズ  
 ◎0mm

**ECSH加工**  
 エンド・ホルダーセット費  
**200円** (仕切価格)

エンドキャップ分のマイナス寸法不要

ご希望により、エンドキャップとスライド  
 ホルダーをセット加工して出荷いたします



什器設置 推奨電源パターン (DC24V ラインコンセント仕様)

PSE Free



希望小売価格  
(カタログ定価)合計 **¥102,570**

- フロントルミナス (前面発光タイプ) サイズ 592mm : アルシルバー
- 色温度 : 5000K

	価格(単価×数量)
① フロントルミナス (前面発光タイプ) LU-FCN1530 592mm アルシルバー×8(→ P.325)	¥70,800 (8,850×8)
② フラットホルダー LU-FH ステンレス×20 (→ P.386)	¥2,600 (130×20)
③ ホルダー用ブラケット R-120GHS 250 クローム×16 (→ P.381)	¥4,800 (300×16)
④ DC24Vラインコンセント LU-ZLC 1000 ホワイト×1 (→ P.389)	¥7,380 (7,380×1)
⑤ DC24Vラインコンセント用電源コード LU-PWC-24V 200×4 (→ P.389)	¥4,800 (1,200×4)
⑥ ジョイントコード (直列接続用) LU-CDJ 75×4 (→ P.387)	¥1,640 (410×4)
⑦ スwitchング電源 コネクタセットアース付 LU-SWC-CNA 100×1 (→ P.395)	¥10,550 (10,550×1)



① LU-FC□1530  
フロントルミナス  
(→ P.325)



② LU-FH  
フラットホルダー  
(→ P.386)



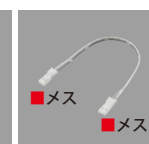
③ R-120GHS  
ホルダー用ブラケット  
(→ P.381)



④ LU-ZLC  
DC24Vラインコンセント  
(→ P.389)



⑤ LU-PWC-24V  
DC24Vラインコンセント用  
電源コード  
(→ P.389)



⑥ LU-CDJ  
ジョイントコード  
(直列接続用)  
(→ P.387)



⑦ LU-SWC-CNA  
スイッチング電源  
コネクタセットアース付  
76W・100W・150W  
(→ P.395)

ご注意 ⚠

- 灯具のサイズによって基板サイズが決まります。基板サイズはお選びいただけません。
- 連結可能灯数は必ずお守りください。故障・火災の原因になります。
- 本体カラーの色替えも承ります。納期については(→P.295)をご参照ください。

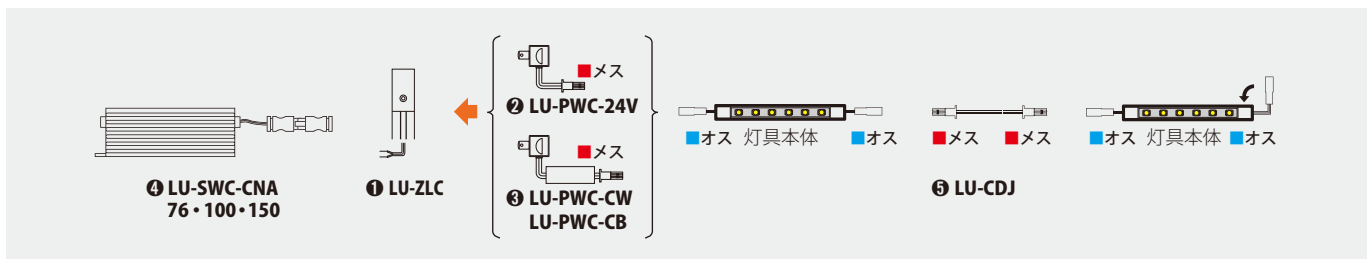
# A-1

電源と灯具のつなぎ方

## DC24Vラインコンセントを使って接続する

### アダプタを見せずにスッキリ

ラインコンセントが DC24V であるため、アダプタで DC24V に変換する必要がなく、壁面の見栄えが良くなりスッキリします。



- ▲ 使用する各灯具のページで、サイズのワット数を確認し、使用灯数を掛けて総ワット数を求めてください。(ワット数×灯数=総ワット数)
- ▲ 総ワット数は、電源の許容範囲内で灯具を連結してください。(最大出力電力の 70%)
- ▲ 1電源あたりの系統数は最大 2 系統です。

(LU-SWC-CNA76)	灯具ワット数×灯数 (+ 灯具ワット数×灯数 + ...)	合計 53.2W 未満
(LU-SWC-CNA100)	灯具ワット数×灯数 (+ 灯具ワット数×灯数 + ...)	合計 70W 未満
(LU-SWC-CNA150)	灯具ワット数×灯数 (+ 灯具ワット数×灯数 + ...)	合計 105W 未満

(1系統48Wまで)

## PSEフリーのススメ

スイッチング電源は、ビス止めをせずにフリーな状態にして設置してください。

スイッチング電源を什器にビス止めなどで固定すると、什器は「電気用品付家具」の扱いとなり、PSEに関する技術基準への適合確認などが必要となります。電源とコードを固定せずフリーな状態にすることで、PSEに関する技術基準への適合確認などが不要となります。

一般的な設置



PSEフリーの設置

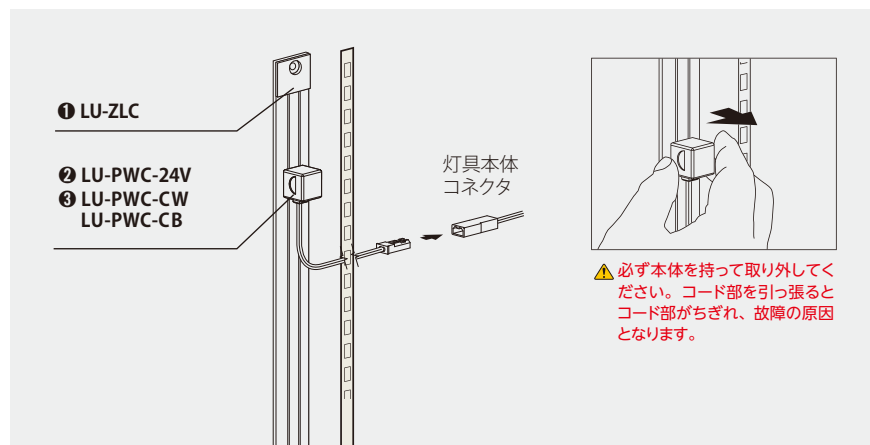
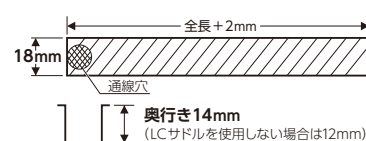


## 取り付けステップ

- 1 壁面や什器にサポート柱を取り付け、DC24Vラインコンセント(LU-ZLC)を任意の長さで隣接して施工します。DC24Vラインコンセント用電源コード(LU-PWC-24V・LU-PWC-CW・LU-PWC-CB いずれか)を取り付け、灯具本体と接続します。

### LU-ZLC 設置の壁面掘り込み寸法

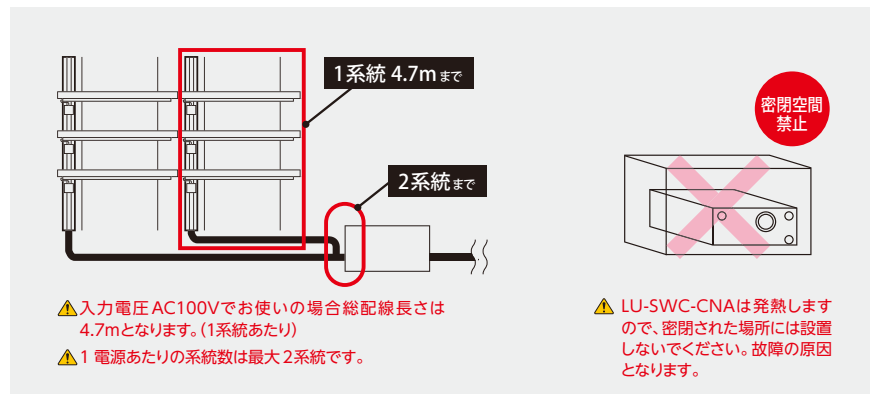
設置面を幅18mm、奥行き14mm(LCサドルを使用しない場合は、奥行き12mm)で掘り込みます。



必ず本体を持って取り外してください。コード部を引っ張るとコード部がちぎれ、故障の原因となります。

- 2 スwitchング電源コネクタセットアース付を使い、DC24VラインコンセントとAC100V電源を接続してください。スイッチング電源は、天井裏や地袋などに設置してください。

- 100Vコンセントがある場合スイッチング電源に付属のコンセントを差し込んでください。
- 直接結線する場合スイッチング電源に付属のコンセントを取り外して直接結線してください。施工には電気工事資格が必要です。



- ▲入力電圧AC100Vでお使いの場合総配線長さは4.7mとなります。(1系統あたり)
- ▲1電源あたりの系統数は最大2系統です。

▲LU-SWC-CNAは発熱しますので、密閉された場所には設置しないでください。故障の原因となります。

## 必要パーツ一覧

<b>サポート柱・ビス</b> ASF-1 など サポート柱&固定ビス メインカタログ 1000 1110 ~ 1200	<b>① LU-ZLC</b> DC24Vラインコンセント (→ P.389)	<b>② LU-PWC-24V</b> DC24V ラインコンセント用 電源コード (→ P.389)	<b>③ LU-PWC-CW LU-PWC-CB</b> ケース付 DC24V ラインコンセント用 電源コード (→ P.389)	<b>④ LU-SWC-CNA</b> スイッチング電源 コネクタセットアース付 76W・100W・150W (→ P.395)	<b>⑤ LU-CDJ</b> ジョイントコード (直列接続用) (→ P.387)	<b>⑥ LU-SWC-HC</b> スイッチング電源 放熱用カバー (→ P.395)

### ご注意

- 連結可能灯数は規定範囲内でのご使用を厳守してください。  
規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。  
より安全にご使用頂けるように、安全アタッチメントパーツを各種取り揃えております。ご相談ください。  
AC側に直接結線してご使用の際は電気工事資格が必要です。

### 24V 正しく接続してください

灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

- コード部を引っ張りますとちぎれる恐れがあります。接続部を外す時は、コード部を引っ張らずに接続コネクタ部を持って外してください。

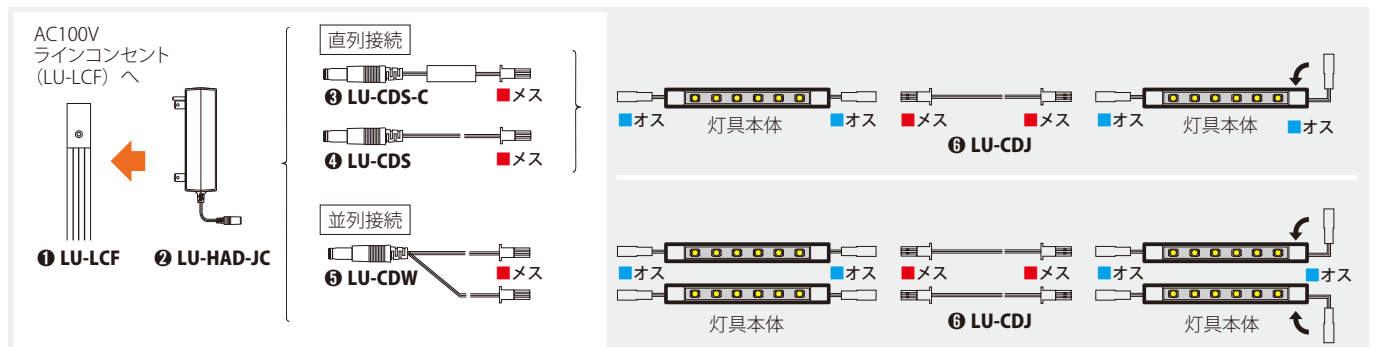


コネクタ部を持って外してください

## AC100Vラインコンセントを使って接続する

### さまざまなバリエーションの設置に

灯具の点灯に使うのはAC100Vラインコンセント (LU-LCF)、アダプタ (LU-HAD-JC)、シングルコード (LU-CDS-C・LU-CDS)、またはダブルコード (LU-CDW)のみ。オーソドックスで簡単に点灯させるシステムです。



⚠ 使用する各灯具のページで、サイズのワット数を確認し、使用灯数を掛けて総ワット数を求めてください。(ワット数×灯数=総ワット数)  
総ワット数は、電源の許容範囲内で灯具を連結してください。

(LU-HAD-JC) 灯具ワット数×灯数 (+ 灯具ワット数×灯数 + ...) が **合計 25.2W 未満**

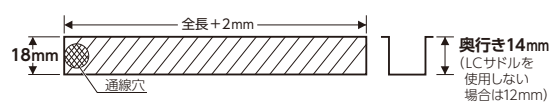


## 取り付けステップ

- 1** 壁面にサポート柱を取り付け、AC100Vラインコンセント(LU-LCF)を任意の長さで隣接して施工します。

### LU-LCF設置の壁面掘り込み寸法

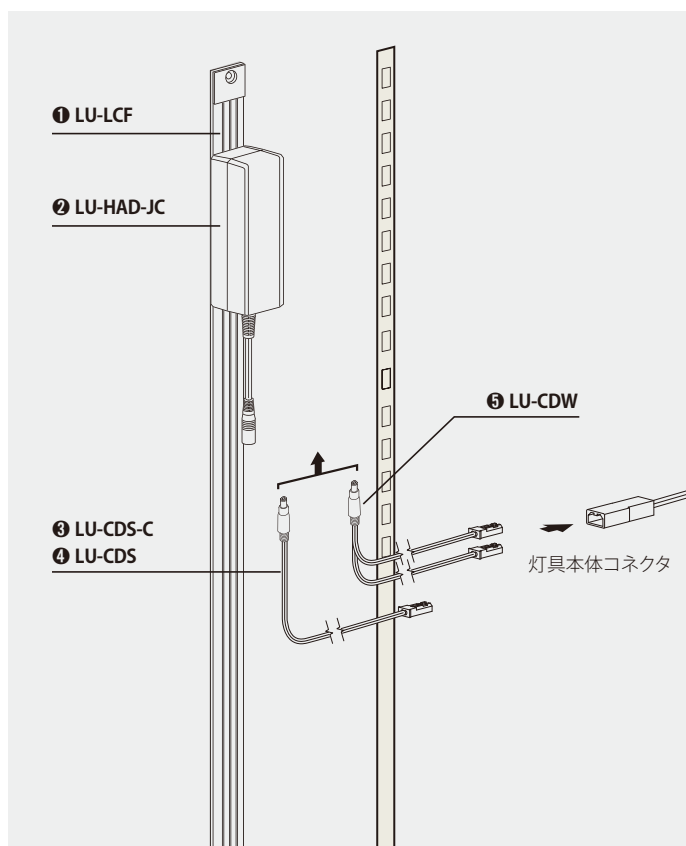
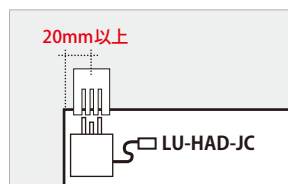
設置面を幅18mm、奥行き14mm(LCサドルを使用しない場合は、奥行き12mm)で掘り込みます。



- 2** AC100Vラインコンセント用電源アダプタ(LU-HAD-JC)を取り付け、灯具本体と接続します。

ラインコンセントの設置は、入り角や壁面の最端に設置せず、下図のように最端からラインコンセントの中心まで20mm以上、アダプタ(LU-HAD-JC)や電源コード分の逃げをみて設置してください。

### ▲ 入角でのラインコンセント設置例



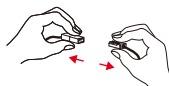
## 必要パーツ一覧

<b>サポート柱・ビス</b> ASF-1 など サポート柱&固定ビス メインカタログ 1000 1110 ~ 1200	<b>1 LU-LCF</b> AC100Vラインコンセント (→ P.390)	<b>2 LU-HAD-JC</b> AC100Vラインコンセント用 アダプタ(両兼用・コードタイプ) (→ P.391)	<b>3 LU-CDS-C</b> ケース付シングルコード (→ P.389)	<b>4 LU-CDS</b> シングルコード (→ P.387)	<b>5 LU-CDW</b> ダブルコード (→ P.387)	<b>6 LU-CDJ</b> ジョイントコード (直列接続用) (→ P.387)

### ご注意 ▲

- 連結可能灯数は規定範囲内でのご使用を厳守してください。  
規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。  
より安全にご使用頂けるように、安全アタッチメントパーツを各種取り揃えております。ご相談ください。

- コード部を引っ張りますとちぎれる恐れがあります。接続部を外す時は、コード部を引っ張らずに接続コネクタ部を持って外してください。



コネクタ部を持って外してください!

**資** 専門業者にご依頼ください  
配線については、有資格者による施工が義務付けられていますので、必ず専門業者にご依頼ください。

**24V** 正しく接続してください  
灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

# AC100Vラインコンセント用スリムアダプタを使って接続する

## スリムアダプタでスッキリ

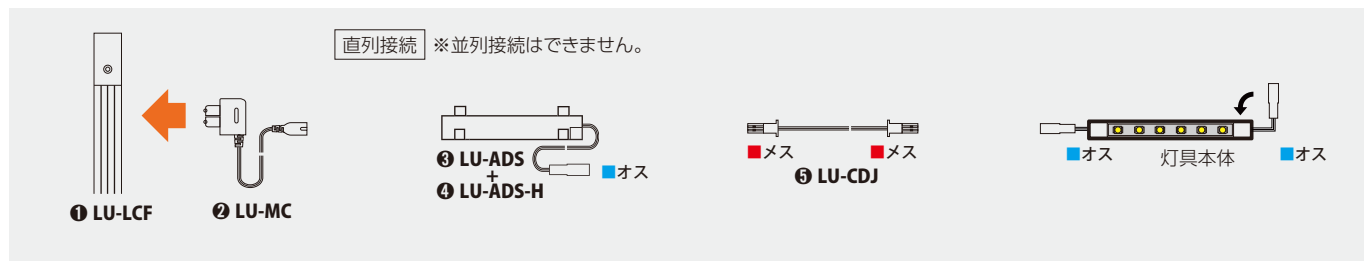
ブラケット横にアダプタを取り付ける事ができるので、AC100Vラインコンセントに使用した時でも壁面の見た目がすっきりします。

※AC100Vラインコンセント(LU-LCF)が必要です。



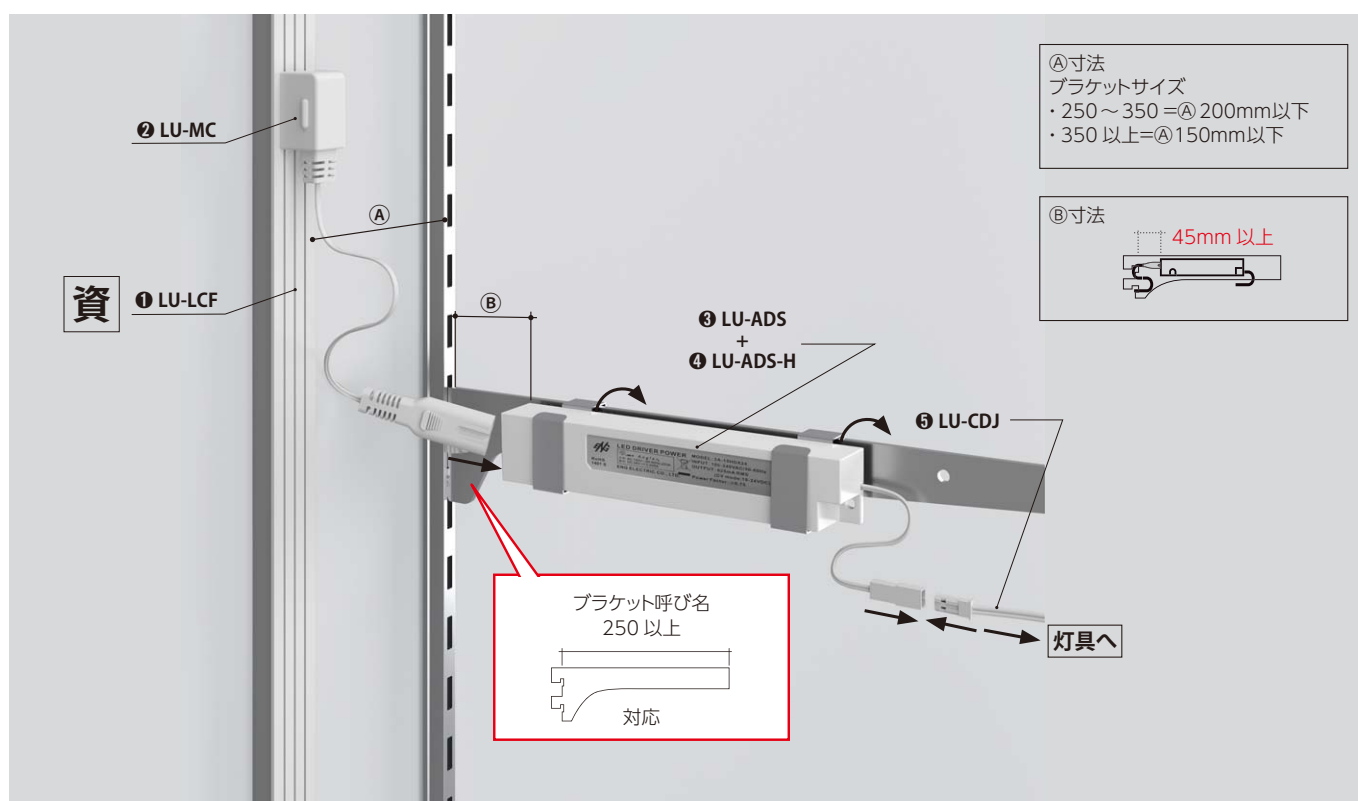
1.ガラス棚ブラケット設置時

## 1. ガラス棚ブラケット設置時



《LU-ADS》 灯具ワット数が **合計 10.5W 未満** ※並列不可

## 取り付けステップ



LU-LCFとサポート柱を施工し、LU-MCとLU-ADS（LU-ADS-Hを取り付けた状態）をつなぎ、ブラケットに取り付けます。

## 必要パーツ一覧

<b>サポート柱・ビス</b> ASF-10 など サポート柱&固定ビス メインカタログ 1000 1110～1200	<b>ブラケット</b> R-120GHSなど ガラス棚ブラケット (→ P.381)	<b>① LU-LCF</b> AC100V ラインコンセント (→ P.390)	<b>② LU-MC</b> 3PIN メガネ型コード (→ P.393)	<b>③ LU-ADS</b> AC100V ラインコンセント用 スリムアダプタ (→ P.393)	<b>④ LU-ADS-H</b> スリムアダプタ用 ホルダー (→ P.394)	<b>⑤ LU-CDJ</b> ジョイントコード (直列接続用) (→ P.387)

### ご注意 ⚠

● 連結可能灯数は規定範囲内でのご使用を厳守してください。  
規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。  
より安全にご使用頂けるように、安全アタッチメントパーツを各種取り揃えております。ご相談ください。

● コード部を引っ張りますとちぎれる恐れがあります。接続部を外す時は、コード部を引っ張らずに接続コネクタ部を持って外してください。



### 資 専門業者にご依頼ください

配線については、有資格者による施工が義務付けられていますので、必ず専門業者にご依頼ください。

### 24V 正しく接続してください

灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

## AC100Vラインコンセント用スリムアダプタを使って接続する

### スリムアダプタでスッキリ

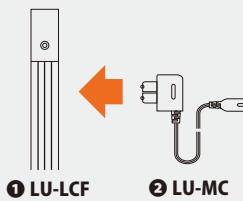
木棚にアダプタ本体を直接取り付けることができるので、AC100Vラインコンセントに使用した時でも壁面の見た目がすっきりします。

※AC100Vラインコンセント(LU-LCF)が必要です。

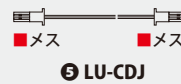
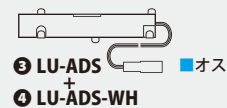


2. 木棚設置時

### 2. 木棚設置時



直列接続 ※並列接続はできません。



《LU-ADS》 灯具ワット数が **合計 10.5W 未満** ※並列不可

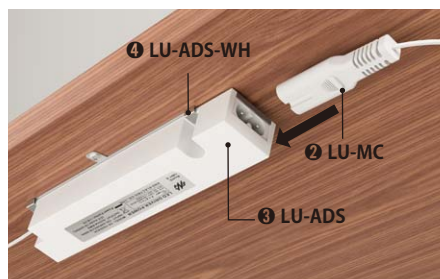


## 取り付けステップ ▲アダプタは木棚に直付けしないでください

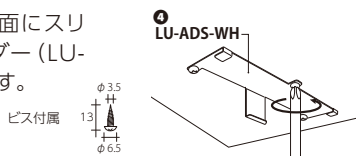
スリムアダプタ木棚用ホルダー (LU-ADS-WH) を木棚にビス固定してから、スリムアダプタ (LU-ADS) を取り付けます。

※掘り込み設置の場合は放熱性を考慮し、下記の注意を厳守してください。

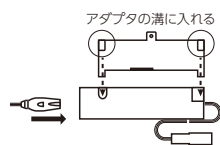
### ■直付け設置



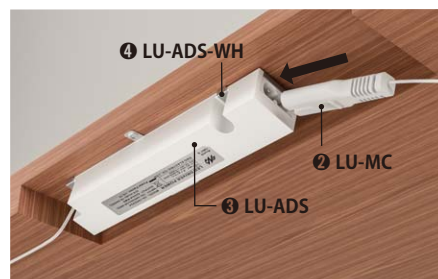
- 1 付属のビスで木棚の裏面にスリムアダプタ木棚用ホルダー (LU-ADS-WH) を取り付けます。



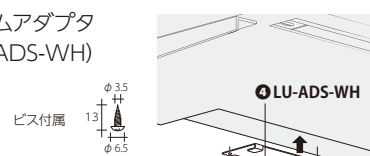
- 2 スリムアダプタ (LU-ADS) の溝にツメを挿し込んでからスリムアダプタを取り付け、メガネ型コード (LU-MC) を挿し込みます。



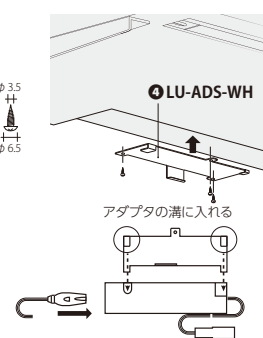
### ■掘り込み設置



- 1 付属のビスで木棚にスリムアダプタ木棚用ホルダー (LU-ADS-WH) を取り付けます。

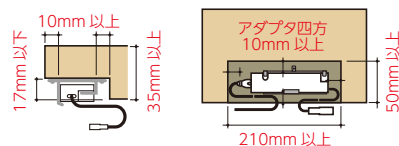


- 2 スリムアダプタ (LU-ADS) の溝にツメを挿し込んでから取り付けます。



#### 掘り込み設置時注意

- ▲放熱性を考慮して、右記の寸法を守って掘り込んでください。アダプタが外せなくなったり、火災に至る危険性があります。



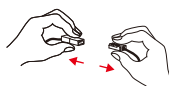
## 必要パーツ一覧

						
<b>サポート柱・ビス</b> ASF-10 など サポート柱&固定ビス メインカタログ 1000 1110 ~ 1200	<b>ブラケット</b> R-032W/033W など 木棚用ブラケット (→ P.381)	<b>① LU-LCF</b> AC100V ラインコンセント (→ P.390)	<b>② LU-MC</b> 3PIN メガネ型コード (→ P.393)	<b>③ LU-ADS</b> AC100V ラインコンセント用 スリムアダプタ (→ P.393)	<b>④ LU-ADS-WH</b> スリムアダプタ木棚用 ホルダー (→ P.394)	<b>⑤ LU-CDJ</b> ジョイントコード (直列接続用) (→ P.387)

### ご注意 ▲

- 連結可能灯数は規定範囲内でのご使用を厳守してください。  
規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。  
より安全にご使用頂けるように、安全アタッチメントパーツを各種取り揃えております。ご相談ください。

- コード部を引っ張りますとちぎれる恐れがあります。接続部を外す時は、コード部を引っ張らずに接続コネクタ部を持って外してください。



コネクタ部を持って外してください!

**24V** 正しく接続してください  
灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。  
間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

## AC100Vコンセント用アダプタを使って接続する

### 最もシンプルな接続

使用するのはAC100Vコンセントに挿せるAC100Vアダプタ (LU-HAD-CT・LU-AD70W)、シングルコード・ダブルコード (LU-CDS・LU-CDW) のみ。  
簡単に点灯させるシステムです。



1. 通常接続

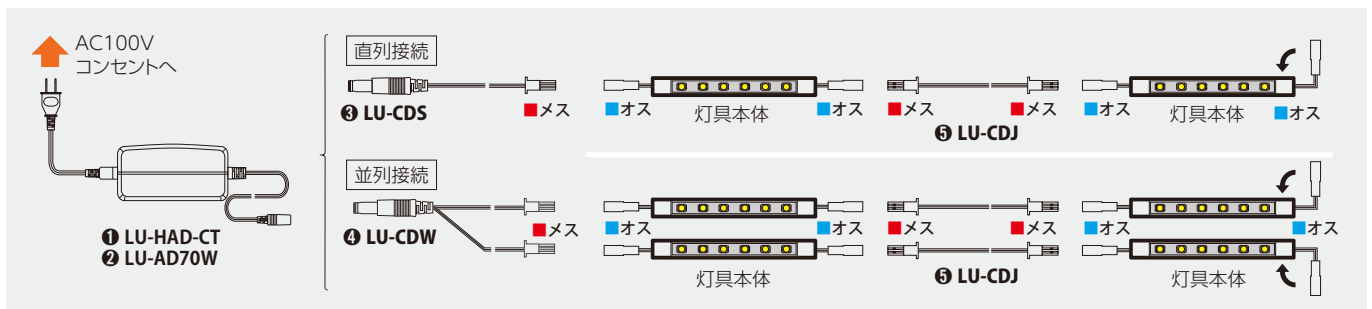


2. 木板などに設置 (本体を固定)

### 1. 通常接続



### 2. 木板などに設置 (本体を固定)



⚠ 使用する各灯具のページで、サイズのワット数を確認し、使用灯数を掛けて総ワット数を求めてください。(ワット数×灯数=総ワット数)  
総ワット数は、電源の許容範囲内で灯具を連結してください。

(LU-HAD-CT) 灯具ワット数×灯数 (+ 灯具ワット数×灯数 + ...) が **合計 25.2W 未満**

(LU-AD70W) 灯具ワット数×灯数 (+ 灯具ワット数×灯数 + ...) が **合計 49W 未満**

## 取り付けステップ

### 1. 通常接続

- 1 電源タップやAC100Vコンセント挿し込み口などに、電源アダプタ (LU-HAD-CT・LU-AD70W) を挿し込みます。
- 2 灯具と接続した電源コード (LU-CDS・LU-CDW) を電源アダプタ (LU-HAD-CT・LU-AD70W) に接続します。

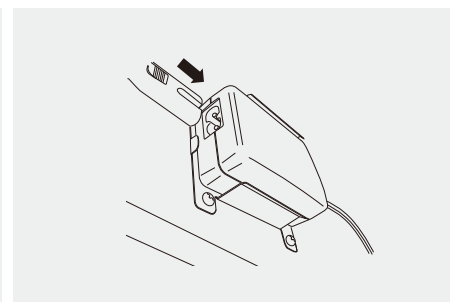
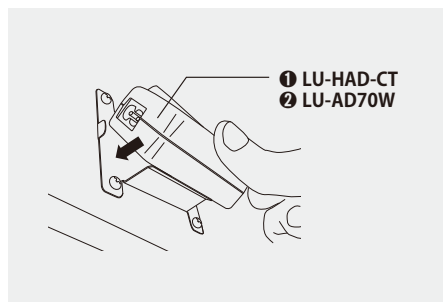
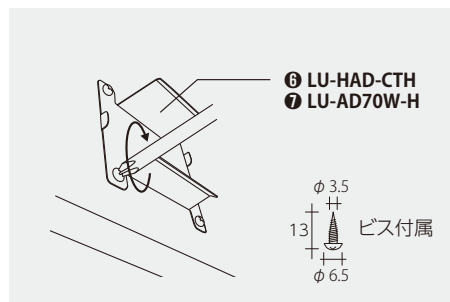
⚠ アダプタ自体 (LU-HAD-CT・LU-AD70W) の発熱により、隣り合わせで使用したり、密閉された狭い空間で使用しますと、熱により内部部品の故障の原因となる可能性があります。そのため下図のような条件では使用しないようにしてください。



空気の通りを確保する

### 2. 木棚などに設置 (本体をホルダーで固定)

- 1 LU-100V コードタイプ用ホルダー (LU-HAD-CTHまたはLU-AD70W-H) を木板などにビス止めします。
- 2 AC100V コンセント用アダプタ (LU-HAD-CTまたはLU-AD70W) を下図のように斜めに入れて取り付けます。
- 3 付属の電源コードをアダプタに挿し込みます。



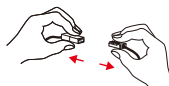
## 必要パーツ一覧

① LU-HAD-CT AC100V コンセント用 アダプタ (高寿命・コード タイプ) (→ P.392)	② LU-AD70W AC100V コンセント用 アダプタ (70Wタイプ) (→ P.392)	③ LU-CDS シングルコード アダプタ (→ P.387)	④ LU-CDW ダブルコード (→ P.387)	⑤ LU-CDJ ジョイントコード (直列接続用) (→ P.387)	⑥ LU-HAD-CTH CTアダプタ用 ホルダー (→ P.392)	⑦ LU-AD70W-H LU-AD70W 用 ホルダー (→ P.392)

### ご注意 ⚠

● 連結可能灯数は規定範囲内でのご使用を厳守してください。  
規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。  
より安全にご使用頂けるように、安全アタッチメントパーツを各種取り揃えております。ご相談ください。

● コード部を引っ張りますとちぎれる恐れがあります。接続部を外す時は、コード部を引っ張らずに接続コネクタ部を持って外してください。



コネクタ部を持って外してください!

**24V** 正しく接続してください  
灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

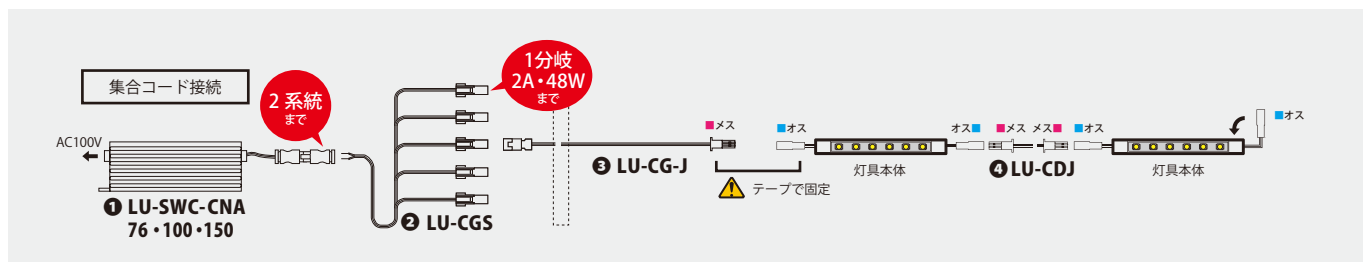
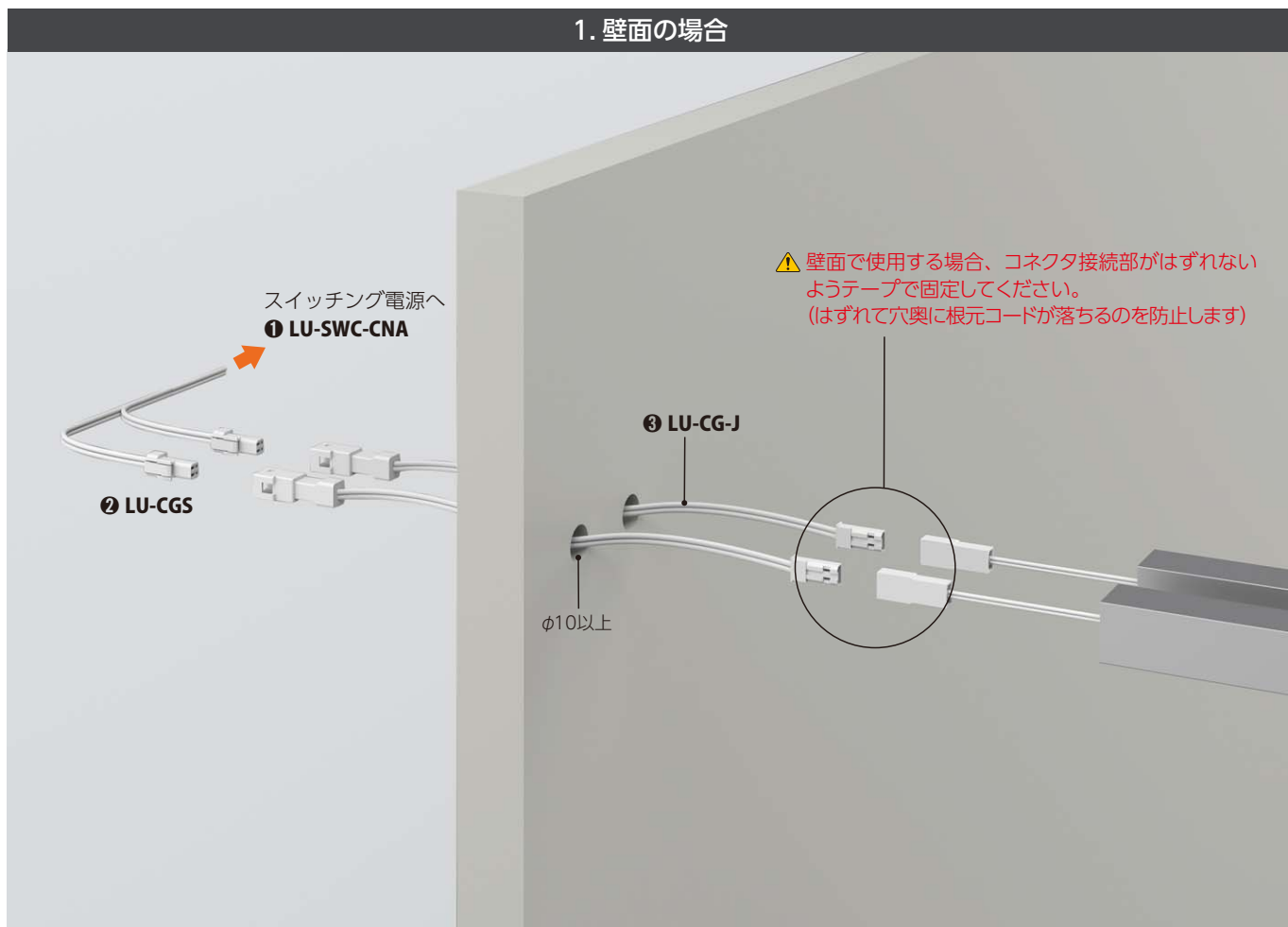
## スイッチング電源に直接接続する(壁面の場合)

### 1つの電源でたくさん灯具を接続したい場合など

ラインコンセントやアダプタを使わずに灯具を接続したい場合に便利です。  
また集合コードを使えば複数の灯具をより簡単に接続する事が可能です。



### 1. 壁面の場合



⚠ 使用する各灯具のページで、サイズのワット数を確認し、使用灯数を掛けて総ワット数を求めてください。(ワット数×灯数=総ワット数) 総ワット数は、電源の許容範囲内で灯具を連結してください。(最大出力電力の70%)

(LU-SWC-CNA76)	表④ (W) × 灯数 (+ 表④ × 灯数 + …)	が 合計 53.2W 未満
(LU-SWC-CNA100)	表④ (W) × 灯数 (+ 表④ × 灯数 + …)	が 合計 70W 未満
(LU-SWC-CNA150)	表④ (W) × 灯数 (+ 表④ × 灯数 + …)	が 合計 105W 未満

(1分岐・1系統 2A・48W まで)



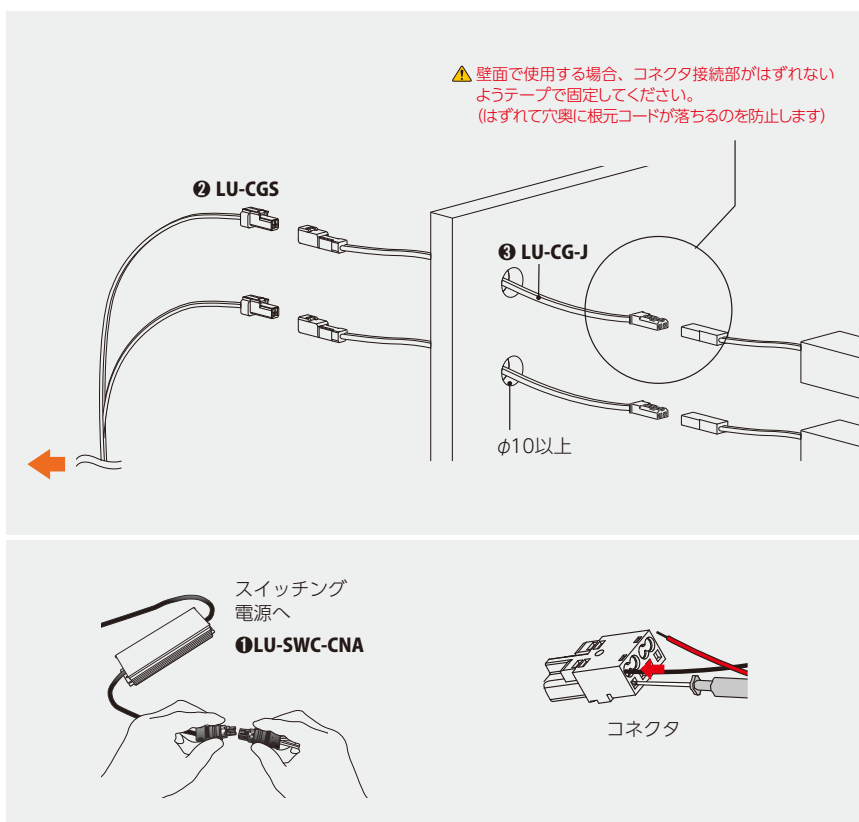
## 取り付けステップ

- 1** 放熱を考慮した任意の場所にスイッチング電源コネクタセットアース付 (LU-SWC-CNA76・100・150 いずれか) を設置し、集合コード (LU-CGS) を結線します。

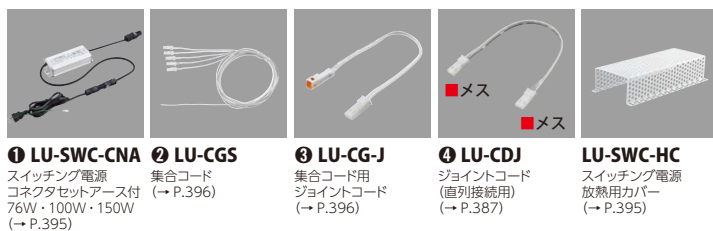
⚠ コンセントが使えない場合等、AC側に直接結線してご使用の場合は電気工事資格が必要です。

- 2** 集合コード用ジョイントコード (LU-CG-J) と集合コード (LU-CGS) のコネクタをつなぎ、壁面ボードなどの穴に通します。

⚠ 穴を開ける場合、コネクタを通すため必ずφ10以上の穴を開けてください。



## 必要パーツ一覧



## ご注意 ⚠

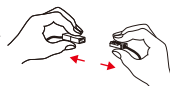
- 連結可能灯数は規定範囲内でのご使用を厳守してください。  
規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。  
より安全にご使用頂けるように、安全アタッチメントパーツを各種取り揃えております。ご相談ください。
- コンセントが使えない場合等、AC側に直接結線してご使用の場合は電気工事資格が必要です。

24V

正しく接続してください

灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。  
間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

- コード部を引っ張りますとちぎれる恐れがあります。接続部を外す時は、コード部を引っ張らずに接続コネクタ部を持って外してください。



コネクタ部を持って外してください!

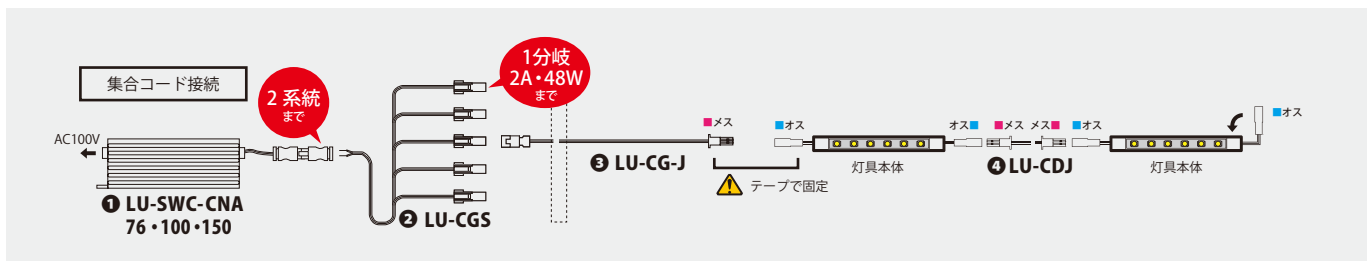
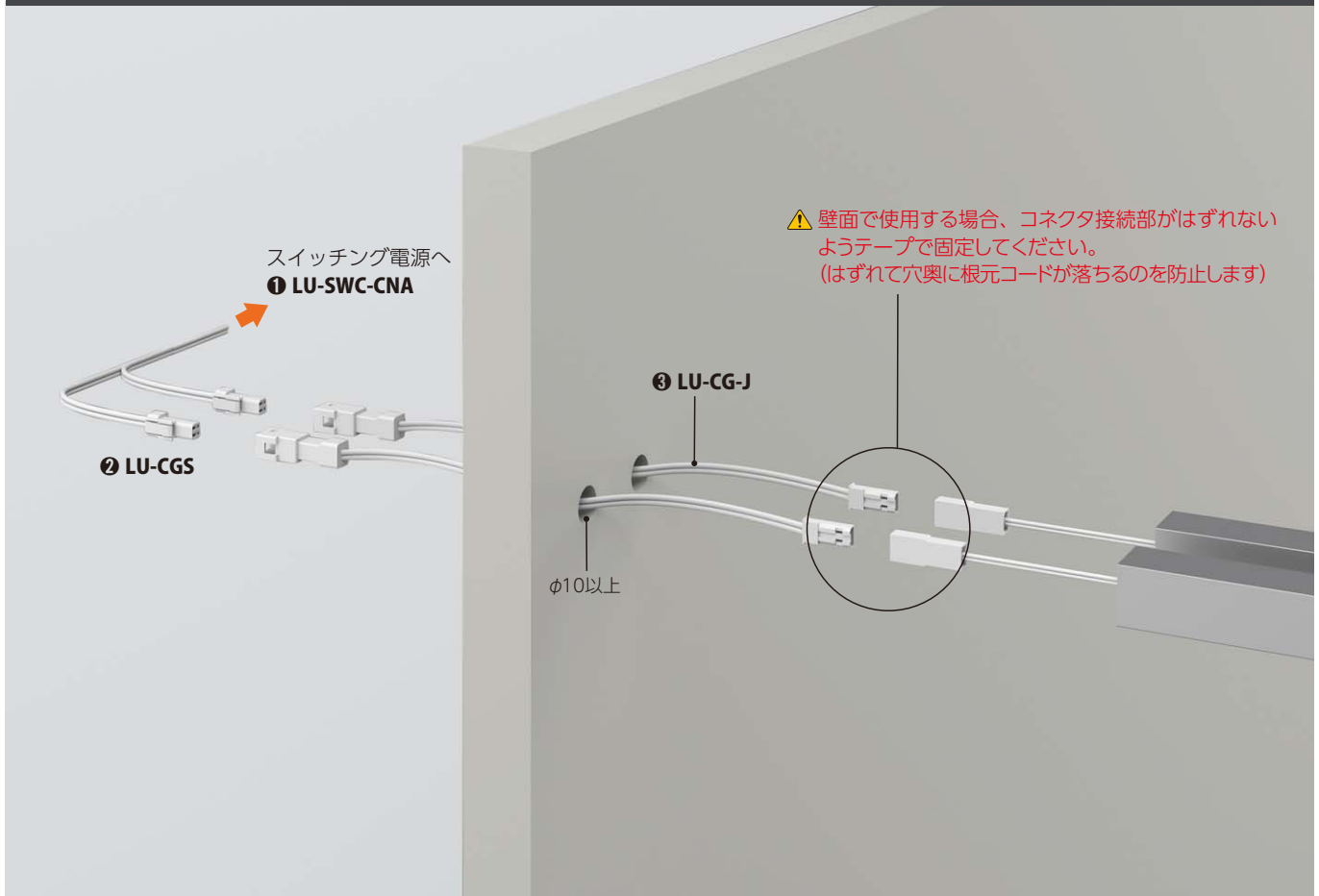
## スイッチング電源に直接接続する(什器の場合)

### 1つの電源でたくさん灯具を接続したい場合など

ラインコンセントやアダプタを使わずに灯具を接続したい場合に便利です。  
また集合コードを使えば複数の灯具をより簡単に接続する事が可能です。



### 2. 什器の場合 (PSEフリーとなる展開)



⚠ 使用する各灯具のページで、サイズのワット数を確認し、使用灯数を掛けて総ワット数を求めてください。(ワット数×灯数=総ワット数) 総ワット数は、電源の許容範囲内で灯具を連結してください。(最大出力電力の70%)

(LU-SWC-CNA76)	表④ (W) × 灯数 (+ 表④ × 灯数 + …) が	<b>合計 53.2W 未満</b>
(LU-SWC-CNA100)	表④ (W) × 灯数 (+ 表④ × 灯数 + …) が	<b>合計 70W 未満</b>
(LU-SWC-CNA150)	表④ (W) × 灯数 (+ 表④ × 灯数 + …) が	<b>合計 105W 未満</b>

(1分岐・1系統 2A・48W まで)

## PSEフリーのススメ

スイッチング電源は、ビス止めをせずにフリーな状態にして設置してください。

スイッチング電源を什器にビス止めなどで固定すると、什器は「電気用品付家具」の扱いとなり、PSEに関する技術基準への適合確認などが必要となります。電源とコードを固定せずフリーな状態にすることで、PSEに関する技術基準への適合確認などが不要となります。

一般的な設置



PSEフリーの設置



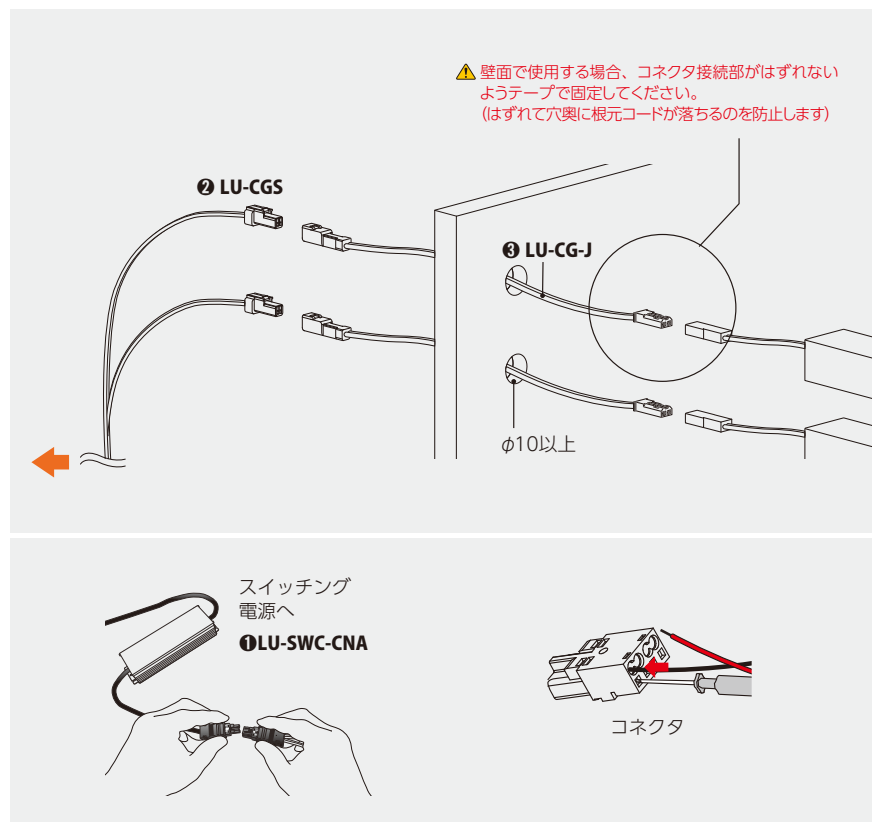
## 取り付けステップ

- 1 放熱を考慮した任意の場所にスイッチング電源コネクタセットアース付 (LU-SWC-CNA76・100・150 いずれか) を設置し、集合コード (LU-CGS) を結線します。

⚠ コンセントが使えない場合等、AC側に直接結線してご使用の場合は電気工事資格が必要です。

- 2 集合コード用ジョイントコード (LU-CG-J) と集合コード (LU-CGS) のコネクタをつなぎ、什器や背板などの穴に通します。

⚠ 穴を開ける場合、コネクタを通すため必ずφ10以上の穴を開けてください。



## 必要パーツ一覧

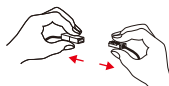


- ① LU-SWC-CNA スwitchング電源コネクタセットアース付 (→ P.396) 76W・100W・150W (→ P.395)
- ② LU-CGS 集合コード (→ P.396)
- ③ LU-CG-J 集合コード用ジョイントコード (→ P.396)
- ④ LU-CDJ ジョイントコード (直列接続用) (→ P.387)
- LU-SWC-HC スwitchング電源放熱用カバー (→ P.395)

### ご注意 ⚠

- 連結可能灯数は規定範囲内でのご使用を厳守してください。  
規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。  
より安全にご使用頂けるように、安全アタッチメントパーツを各種取り揃えております。ご相談ください。
- コンセントが使えない場合等、AC側に直接結線してご使用の場合は電気工事資格が必要です。

- コード部を引っ張りますとちぎれる恐れがあります。接続部を外す時は、コード部を引っ張らずに接続コネクタ部を持って外してください。



コネクタ部を持って外してください!

**24V** 正しく接続してください  
灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。  
間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

## その他の電源と灯具のつなぎ方

### A-6 イージーパネルを使って接続する(当社オリジナル)

50mmピッチで穴開けが可能。多彩なディスプレイに。

差し込めば点灯する「ジャック式」というシンプルなシステム。小さく目立ちません。スイッチング電源を壁内に収めることで、すっきりとした仕上げが可能になりました。ジャックは50mmピッチで取り付け位置を設定する事ができるので、コードの長さを調整すると棚の上下移動が自由に変えられます。

必要パーツ一覧 (一部抜粋)



- |  |   |                                       |   |   |                                      |
|--|---|---------------------------------------|---|---|--------------------------------------|
| <b>SST-2</b><br>サポートスタッド65<br>▲メインカタログ<br>1050 | <b>LU-SWC-CNA</b><br>スイッチング電源<br>コネクタセットアース付<br>(→ P.395) | <b>LU-JK</b><br>ルーベルジャック<br>(→ P.396) | <b>LU-EP</b><br>ルーベルジャック用<br>イージーパネル<br>(→ P.402) | <b>LU-PP</b><br>ルーベルジャック用<br>ポイントパネル<br>(→ P.402) | <b>LU-PC</b><br>パネルキャップ<br>(→ P.402) |
|--|---|---------------------------------------|---|---|--------------------------------------|



### A-7 ジャックレールを使って接続する(当社オリジナル)

サポートのすぐ横に設置可能。目立ちません。

壁面に14mm幅のジャックレールをはめ込むだけなので、施工に手間がかかりません。  
また、コの字型なのでチャンネルサポート横に取り付ける事が可能です。ジャックピッチは50mmきざみで250mm～450mmまでの5種類を用意。

必要パーツ一覧 (一部抜粋)



- |  |   |                                       |  |                                      |                                      |
|--|---|---------------------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|
| <b>SST-2</b><br>サポートスタッド65<br>▲メインカタログ<br>1050 | <b>LU-SWC-CNA</b><br>スイッチング電源<br>コネクタセットアース付<br>(→ P.395) | <b>LU-RD</b><br>ジャック用コード<br>(→ P.402) | <b>LU-RL</b><br>ルーベルジャック<br>レール<br>(→ P.402) | <b>LU-RH</b><br>レールホルダー<br>(→ P.402) | <b>LU-RC</b><br>レールキャップ<br>(→ P.402) |
|--|---|---------------------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|



詳しくはWEBサイトをご覧ください。 <https://www.royal-co.net/luper/shelflight/install/>



## A-8 ハネ付ジャックレールを使って接続する(当社オリジナル)

養生やコーキングは不要。

壁面に 14mm 幅のハネ付ジャックレールをはめ込むだけなので、施工に手間がかかりません。

また、ハネ付なので、ボードのコバの仕上げが簡単です。

ジャックピッチは 50mm きざみで 250mm ~ 450mm までの 5 種類を用意。

必要パーツ一覧 (一部抜粋)



**SST-2**

サポートスタッド 65  
▲メインカタログ  
1050

**LU-SWC-CNA**

スイッチング電源  
コネクタセットアース付  
(→ P.395)

**LU-RD**

ジャック用コード  
(→ P.402)

**LU-RL-T**

ルーペルハネ付  
ジャックレール  
(→ P.402)

**LU-RH**

レールホルダー  
(→ P.402)

**LU-RC**

レールキャップ  
(→ P.402)



## A-9 充電式バッテリーを使って接続する(当社オリジナル)

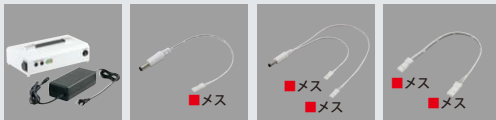
店内で電源の取りづらいところに。

電源のない場所や、床に電源配線を這わせる事が出来ない場所での使用に最適です。

充電して繰り返し使えるので便利で安心です。

例：リフレクスネオ 900mm1灯 (0.618A) 使用で約16時間使用可。

必要パーツ一覧



**LU-PB-10A**

充電式バッテリー  
(→ P.401)

**LU-CDS**

シングルコード  
(→ P.387)

**LU-CDW**

ダブルコード  
(→ P.387)

**LU-CDJ**

ジョイントコード  
(直列接続用)  
(→ P.387)

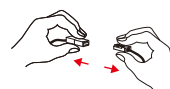


### ご注意 ⚠

- 連結可能灯数は規定範囲内での使用を厳守してください。  
規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。  
より安全にご使用頂けるように、安全アタッチメントパーツを各種取り揃えております。ご相談ください。
- 使用しないジャックには必ずそれぞれ専用のキャップを取り付けてください。  
ゴミなどが入り、ショートする可能性があります。
- 電気使用量は規定範囲内でご使用ください。  
規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。



- コード部を引っ張りますとちぎれる恐れがあります。接続部を外す時は、コード部を引っ張らずに接続コネクタ部を持って外してください。



コネクタ部を持って外してください!

**資** 専門業者にご依頼ください  
配線については、有資格者による施工が義務付けられていますので、必ず専門業者にご依頼ください。

**24V** 正しく接続してください  
灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。  
間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

# B-1

棚下への取り付け方

## ブラケットの内側に設置する

**内々仕様** 灯具本体がブラケットの内側に装着される仕様です。棚外々・棚内々(シングルスパン)・棚内々(連続スパン)



**1** 灯具本体の両端に面発光用フラットホルダー (LU-RE-FH) を装着します。フラットホルダーは奥までしっかりと挿し込んでください。



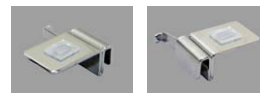
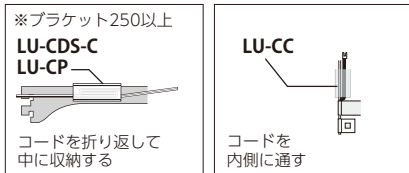
**LU-RE-FH**  
面発光用  
フラットホルダー (M3ビス付属)  
(→ P.383)

**2** 当社ブラケット (R-120GHS/ R-121GHS / B-120 / B-121 等) を当社サポート柱に取り付け、灯具本体をブラケットに装着してください。棚内々仕様時は安全の為 F-10、F-11 を必ずご使用ください。

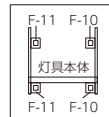


**LU-CDS-C** ケース付シングルコード (→ P.387)    **LU-CP** コード収納パーツ (→ P.386)    **LU-CC** ブラケット用コードカバー (→ P.386)

(上記のうち 1 つ選択)

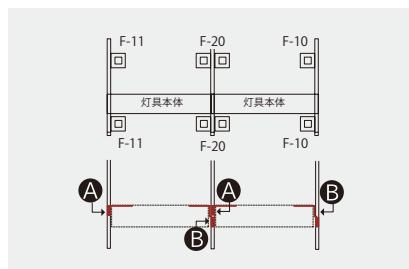


**F-10** Fホルダー (→ P.382)    **F-11** Fホルダー (→ P.382)



**連続スパン時** (棚外々の場合は不要です)

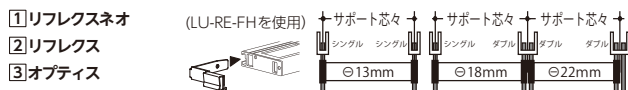
スパンが連続する場合は、図A・Bのようにフラットホルダーを挿入すると灯具本体のレベルが均一となります。安全の為 F-10、F-11、F-20 を必ずご使用ください。



**F-10** Fホルダー (→ P.382)    **F-11** Fホルダー (→ P.382)    **F-20** Fホルダー (→ P.382)

### 灯具のカット寸法注意

⚠ 灯具エンドに使うアタッチメント分の寸法をマイナスしてご発注ください



## 15×15 ベーシックスリム

対象灯具

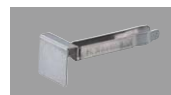


④ハイブライト  
→ P.313

⑤ローエナジー  
→ P.317



- 1** 灯具本体の両端にフラットホルダー (LU-FH) を装着します。フラットホルダーは奥までしっかりと挿し込んでください。



**LU-FH**  
フラットホルダー  
(→ P.385)

- 2** 当社ブラケット (R-120GHS / R-121GHS / B-120 / B-121 等) を当社サポート柱に取り付け、灯具本体をブラケットに装着してください。棚内々仕様時は安全の為 F-10、F-11 を必ずご使用ください。

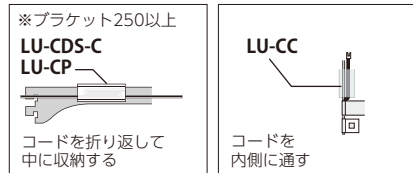


※(ブラケット 250以上)  
24Vラインコンセント時  
適用不可  
**LU-CDS-C**  
ケース付シングルコード  
(→ P.387)

※(ブラケット 250以上)  
**LU-CP**  
コード収納パーツ  
(→ P.386)

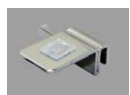
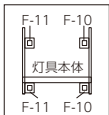
**LU-CC**  
ブラケット用コードカバー  
(→ P.386)

(上記のうち 1つ選択)



※ブラケット250以上  
**LU-CDS-C**  
**LU-CP**  
コードを折り返して  
中に収納する

**LU-CC**  
コードを  
内側に通す



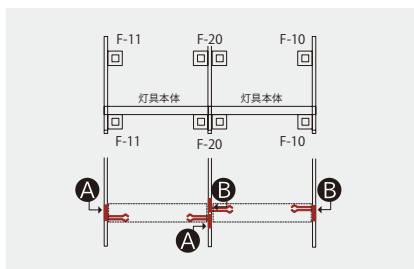
**F-10**  
Fホルダー  
(→ P.382)



**F-11**  
Fホルダー  
(→ P.382)

### 連続スパン時 (棚外々の場合は不要です)

スパンが連続する場合は、図 A・B のようにフラットホルダーを挿入すると灯具本体のレベルが均一となります。安全の為 F-10、F-11、F-20 を必ずご使用ください。



**F-10**  
Fホルダー  
(→ P.382)



**F-11**  
Fホルダー  
(→ P.382)

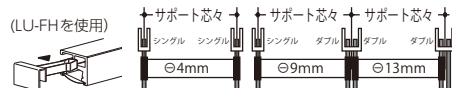


**F-20**  
Fホルダー  
(→ P.382)

### 灯具のカット寸法注意

▲ 灯具エンドに使うアタッチメント分の寸法をマイナスしてご発注ください

- ④ハイブライト  
⑤ローエナジー



# B-1

棚下への取り付け方

## ブラケットの内側に設置する

### 内々仕様

灯具本体がブラケットの内側に装着される仕様です。棚外々・棚内々(シングルスパン)・棚内々(連続スパン)

#### 15×30 前面発光

対象灯具



フロントルミナス  
→ P.325

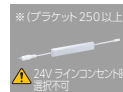
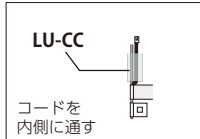
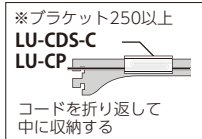


- 1 灯具本体の両端にフラットホルダー (LU-FH) を装着します。フラットホルダーは奥まで挿し込まず、1.5mm ほど浮かせてください。



LU-FH  
フラットホルダー  
(→ P.386)

- 2 当社ブラケット(R-120GHS/R-121GHS/B-120/B-121等)を当社サポート柱に取り付け、灯具本体をブラケットに装着してください。棚内々仕様時は安全の為F-10、F-11を必ずご使用ください。



※(ブラケット250以上)  
24V ラインコンセント時  
適用不可  
LU-CDS-C  
ケース付シングルコード  
(→ P.387)

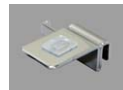


※(ブラケット250以上)  
LU-CP  
コード収納パーツ  
(→ P.386)



LU-CC  
ブラケット用コードカバー  
(→ P.386)

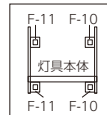
(上記のうち1つ選択)



F-10  
Fホルダー  
(→ P.382)

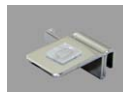
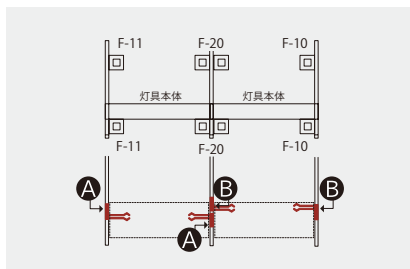


F-11  
Fホルダー  
(→ P.382)



#### 連続スパン時 (棚外々の場合は不要です)

スパンが連続する場合は、図A・Bのようにフラットホルダーを挿入すると灯具本体のレベルが均一となります。安全の為F-10、F-11、F-20を必ずご使用ください。



F-10  
Fホルダー  
(→ P.382)



F-11  
Fホルダー  
(→ P.382)



F-20  
Fホルダー  
(→ P.382)

#### 灯具のカット寸法注意

⚠ 灯具エンドに使うアタッチメント分の寸法をマイナスしてご発注ください

#### フロントルミナス





## ブラケットの先端に設置する

**オーバーハング仕様** ブラケットの先端に灯具本体が装着される仕様です。

### 面発光

対象灯具



①リフレクスネオ → P.301  
②リフレクス → P.305  
③オプティス → P.309



**1** 灯具本体の両端から面発光用スライドホルダー (LU-RE-SH) を溝に装着しスライドします。左右がありますので、ハネ部分の長い方が内側になるように挿入してください。同じく、逆からもスライドホルダーを挿入します。  
灯具本体の切断寸法はワイド  $\varnothing 10\text{mm}$  (エンドキャップ:  $5\text{mm} \times$ 両端) です。



※左右あり



**LU-RE-SH**  
面発光用  
スライドホルダー (M3ビス付属)  
(→ P.383)

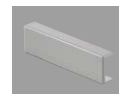
**2** 留める位置をある程度決め、付属のビスで仮止めをしてください。  
またエンドキャップを灯具本体の両エンドに取り付けてください。



ビスを仮止め



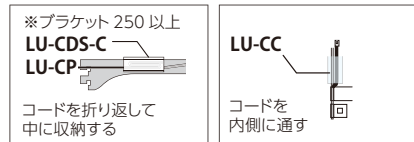
**LU-NEC1236**  
12 × 36 用  
エンドキャップ  
(→ P.383)



**LU-REC1037**  
10 × 37 用  
エンドキャップ  
(→ P.384)

**注意**  
オーバーハング最小寸法はサポート柱スリット(ブラケット)より10mmです。

**3** 当社サポートにブラケットを取り付け灯具本体を装着してください。壁に対しブラケットが垂直になる位置でスライドホルダーのビスを最後まで締め込んでください。

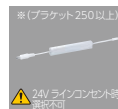


※ブラケット 250 以上  
**LU-CDS-C**  
**LU-CP**  
コードを折り返して中に収納する

**LU-CC**  
コードを内側に通す



ホルダー穴に引っ掛けて前に倒す



**LU-CDS-C**  
ケース付シングルコード  
(→ P.387)



**LU-CP**  
コード収納パーツ  
(→ P.386)



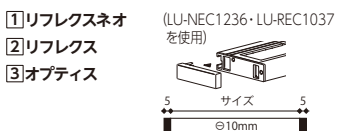
**LU-CC**  
ブラケット用コードカバー  
(→ P.386)

(上記のうち1つ選択)

**注意** 連結可能灯数は規定範囲内での使用を厳守してください。規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。より安全にご使用頂けるように、安全アタッチメントパーツを各種取り揃えております。ご相談ください。

### 灯具のカット寸法注意

**注意** 灯具エンドに使うアタッチメント分の寸法をマイナスしてご発注ください



### 壁面からブラケット先端までの寸法算出

Rシリーズブラケット メインカタログ 2100				Bタイプブラケット メインカタログ 2110			
品番	呼び名	品番	呼び名	品番	呼び名	品番	呼び名
R-120GHS	150	R-121GHS	300	B-120	150	B-121	300
	180		350		180		330
	200		400		200		350
	250		450		250		400
	270		30		270		420
	300		37		300		450
	330				330		500
	350				350		550

壁面～先端までの寸法 (本体) (ブラケット) - (マイナス) (呼び名)  
 15・30・37 (アタッチメント) - (マイナス) (呼び名)  
 APS10 実寸法 (=呼び名 $\varnothing 19\text{mm}$ )  
 APS14 実寸法 (=呼び名 $\varnothing 17\text{mm}$ )  
 APS11 実寸法 (=呼び名 $\varnothing 14\text{mm}$ )  
 ASP1 実寸法 = 呼び名  
 ASP2 実寸法 = 呼び名

## ブラケットの先端に設置する

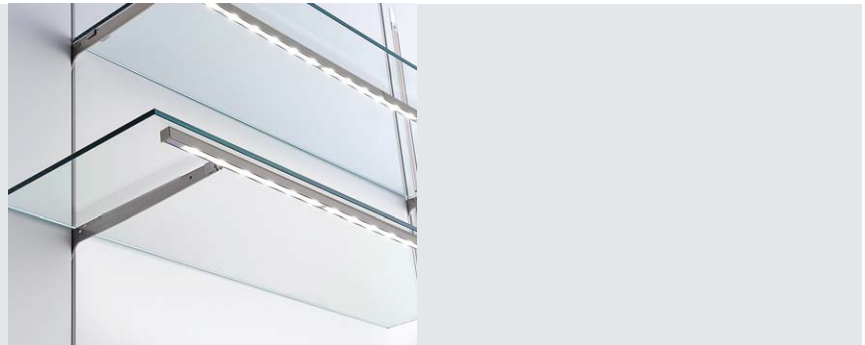
**オーバーハング仕様** ブラケットの先端に灯具本体が装着される仕様です。

### 15×15ベーシックスリム

対象灯具



④ハイブライト → P.313  
⑤ローエナジー → P.317



**1** 灯具本体の両端からスライドホルダー (LU-SH) を溝に装着しスライドします。左右がありますので、ハネ部分の長い方が内側になるように挿入してください。同じく、逆からもスライドホルダーを挿入します。灯具本体の切断寸法はワイド $\varnothing$ 3mm(エンドキャップ: 1.5mm×両端)です。



※左右あり

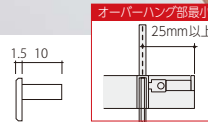


**LU-SH**  
スライドホルダー (M3ビス付属)  
(→ P.385)

**2** 留める位置をある程度決め、付属のビスで仮止めをしてください。またエンドキャップを灯具本体の両エンドに取り付けてください。



ビスを仮止め



**LU-EC1515**  
15×15用エンドキャップ  
(→ P.385)

**3** 当社サポートにブラケットを取り付け灯具本体を装着してください。壁に対しブラケットが垂直になる位置でスライドホルダーのビスを最後まで締め込んでください。

※ブラケット 250 以上  
**LU-CDS-C**  
**LU-CP**  
コードを折り返して中に収納する

**LU-CC**  
コードを内側に通す



ホルダー穴に引っ掛けて前に倒す



**LU-CDS-C**  
ケース付シングルコード  
(→ P.387)



**LU-CP**  
コード収納パーツ  
(→ P.386)



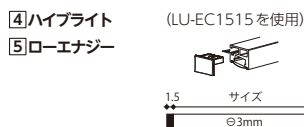
**LU-CC**  
ブラケット用コードカバー  
(→ P.386)

(上記のうち1つ選択)

⚠ 連結可能灯数は規定範囲内でのご使用を厳守してください。規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。より安全にご使用頂けるように、安全アタッチメントパーツを各種取り揃えております。ご相談ください。

### 灯具のカット寸法注意

⚠ 灯具エンドに使うアタッチメント分の寸法をマイナスしてご発注ください



### 壁面からブラケット先端までの寸法算出

Rシリーズブラケット メインカタログ 2100				Bタイプブラケット メインカタログ 2110			
品番	呼び名	品番	呼び名	品番	呼び名	品番	呼び名
R-120GHS	150	R-121GHS	300	B-120	150	B-121	300
	180		350		180		330
	200		400		200		350
	250		450		250		400
	270				270		420
	300				300		450
	330				330		500
	350				350		550

壁面～先端までの寸法 (本尺)		壁面～先端までの寸法 (下尺)	
実寸法 (=呼び名)	実寸法 (=呼び名)	実寸法 (=呼び名)	実寸法 (=呼び名)
15・30・37	15・30・37	15・30・37	15・30・37
AP5-16 実寸法 (=呼び名 $\varnothing$ 19mm)	AP5-16 実寸法 (=呼び名 $\varnothing$ 19mm)	AP5-16 実寸法 (=呼び名 $\varnothing$ 2mm)	AP5-16 実寸法 (=呼び名 $\varnothing$ 2mm)
AP6-14 実寸法 (=呼び名 $\varnothing$ 17mm)	AP6-14 実寸法 (=呼び名 $\varnothing$ 17mm)	AP6-14 実寸法 (=呼び名)	AP6-14 実寸法 (=呼び名)
AP5-11 実寸法 (=呼び名 $\varnothing$ 14mm)	AP5-11 実寸法 (=呼び名 $\varnothing$ 14mm)	AP5-11 実寸法 (=呼び名 $\varnothing$ 3mm)	AP5-11 実寸法 (=呼び名 $\varnothing$ 3mm)
ASP-1 実寸法 = 呼び名	ASP-1 実寸法 = 呼び名	ASP-1 実寸法 (=呼び名 $\varnothing$ 7mm)	ASP-1 実寸法 (=呼び名 $\varnothing$ 7mm)

## 15×30 前面発光

対象灯具



7 フロントルミナス  
→ P.325



- 1 灯具本体の両端からスライドホルダー (LU-SH) を溝に装着しスライドします。左右がありますので、ハネ部分の長い方が内側になるように挿入してください。同じく、逆からもスライドホルダーを挿入します。灯具本体の切断は不要です。



※左右あり



LU-SH  
スライドホルダー (M3ビス付属)  
(→ P.386)

- 2 留める位置をある程度決め、付属のビスで仮止めをしてください。また 15×30 用エンドキャップを灯具本体の両エンドに取り付けてください。



ビスを仮止め



オーバーハング部最小  
25mm以上



LU-FEC1530  
15×30 用エンドキャップ  
(→ P.386)

- 3 当社サポートにブラケットを取り付け灯具本体を装着してください。壁に対しブラケットが垂直になる位置でスライドホルダーのビスを最後まで締め込んでください。

※ブラケット 250 以上

LU-CDS-C  
LU-CP

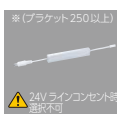
コードを折り返して  
中に収納する

LU-CC

コードを  
内側に通す



ホルダー穴に引っ掛けて前に倒す



LU-CDS-C  
ケース付シングルコード  
(→ P.387)



LU-CP  
コード取納パーツ  
(→ P.386)



LU-CC  
ブラケット用コードカバー  
(→ P.386)

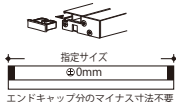
(上記のうち 1 つ選択)

⚠ 連結可能灯数は規定範囲内でのご使用を厳守してください。規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。より安全にご使用頂けるように、安全アタッチメントパーツを各種取り揃えております。ご相談ください。

### 灯具のカット寸法注意

⚠ 灯具エンドに使うアタッチメント分の寸法をマイナスしてご発注ください

7 フロントルミナス (LU-FEC1530 を使用)



### 壁面からブラケット先端までの寸法算出

Rシリーズブラケット メインカタログ 2100			
品番	呼び名	品番	呼び名
R-120GHS	150	R-121GHS	300
	180		350
	200		400
	250		450
	270		400
	300		450
	330		500
	350		550

壁面～先端までの寸法 (本体) 15・30・37 (ブラケット) - (マイナス) 呼び名

APS-16 実寸法 (=呼び名@19mm)  
APS-18 実寸法 (=呼び名@17mm)  
APS-11 実寸法 (=呼び名@14mm)  
ASP-1 実寸法 = 呼び名

10 43 → ブラケット

Bタイプブラケット メインカタログ 2110			
品番	呼び名	品番	呼び名
B-120	150	B-121	300
	180		330
	200		350
	250		400
	270		420
	300		450
	330		500
	350		550

壁面～先端までの寸法 (本体) 15・30・37 (ブラケット) - (マイナス) 呼び名

APS-16 実寸法 (=呼び名@2mm)  
APS-18 実寸法 (=呼び名)  
APS-11 実寸法 (=呼び名@3mm)  
ASP-1 実寸法 (=呼び名@17mm)

10 43 → ブラケット

## スチール棚に設置する

**スチール棚仕様** マグネットホルダーを使ってスチール棚に灯具本体を取り付ける仕様です。(取り付けビス付属)

## 15×15 ベーシックスリム

対象灯具

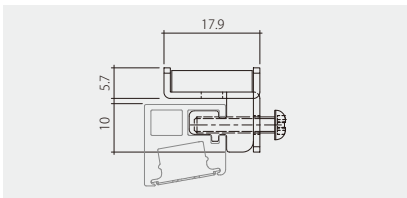
④ハイブライト  
→ P.313⑤ローエナジー  
→ P.317

- 1 マグネットホルダーのツメ部分を、灯具の横ミゾに合わせてスライド挿入します。



**LU-MGH1515**  
15×15用  
マグネットホルダー  
(→ P.385)

- 2 マグネットホルダーの位置の微調整を行ない、付属のビスをドライバーで締め込みます。



- 3 15×15用エンドキャップ (LU-EC1515) を取り付けて完了です。

マグネット設置なので、他にも工夫次第でいろいろな場所に取り付けることができます。



**LU-EC1515**  
15×15用エンドキャップ  
(→ P.385)

- ⚠ 安全のため、灯具本体 750mm 以上の場合はマグネットホルダー (LU-MGH1515) を3個以上ご使用ください。また、落下の可能性がありますので、750mm 未満の場合でも最低2個は必ず使用してください。





# B-4

棚下への取り付け方

## キャッチャーを使って木棚に設置する

**木棚キャッチャー仕様** キャッチャーを使って木棚に灯具本体を取り付ける仕様です。(取り付け用ビス付属)

### 15×15ベーシックスリム

対象灯具



④ハイブライト  
→P.313

⑤ローエナジー  
→P.317



- 1 灯具本体 (LU-HSN1515など) に15×15用木棚キャッチャー (LU-WC1515) と15×15用エンドキャップ (LU-EC1515) を付けます。15×15用木棚キャッチャーは取り付ける向きにご注意ください (長い方が手前) に来るように取り付けてください。



▲ 本体落下防止のため先に本体にキャッチャーを装着してから木棚へ取り付ける

※ 灯具本体 (LU-HCN1515など) の切断寸法はワイド $\ominus$ 3mm (エンドキャップ: 1.5mm $\times$ 両端) です。



15×15用木棚キャッチャー (LU-WC1515)

長い方が手前



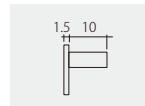
15×15用エンドキャップ (LU-EC1515)



**LU-WC1515**  
15×15用木棚キャッチャー (ビス付属)  
(→P.385)

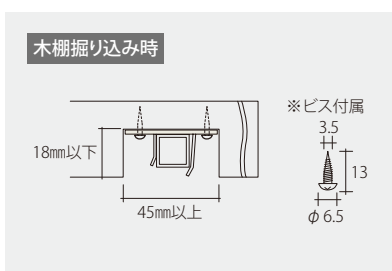


**LU-EC1515**  
15×15用エンドキャップ (→P.385)



- 2 ビス固定します。(パーツビス穴:  $\phi$ 5) 木棚掘り込み時は、右記のサイズを参照して掘り込みをしてください。

- ▲ 放熱のため必ず 45mm 幅以上を確保してください。
- ▲ 必ず付属のビスで取り付けてください。皿ビスで取り付けるとキャッチャーの固定が弱くなります。



木棚掘り込み時

※ビス付属  
3.5  
13  
 $\phi$ 6.5

- ▲ 安全のため、灯具本体 750mm 以上の場合は 15×15用木棚キャッチャー (LU-WC1515) を3個以上ご使用ください。また、落下の可能性がありますので、750mm 未満の場合でも、最低2個は必ず使用してください。

木棚キャッチャー (LU-WC1515) **3つ以上**



灯具本体  
750mm 以上

# 直接木棚に設置する (8×35木棚直付け)

**木棚直付け・掘り込み仕様** 木棚に灯具本体を取り付ける仕様です。(取り付け用ビス付属)

## 8×35 木棚直付け

対象灯具



⑥ウッドマウント  
→ P.321

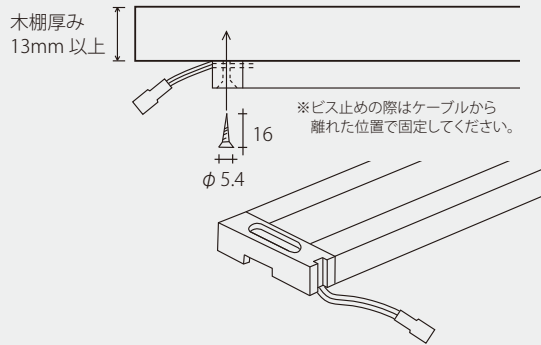


### 1 ケーブルを引き出す

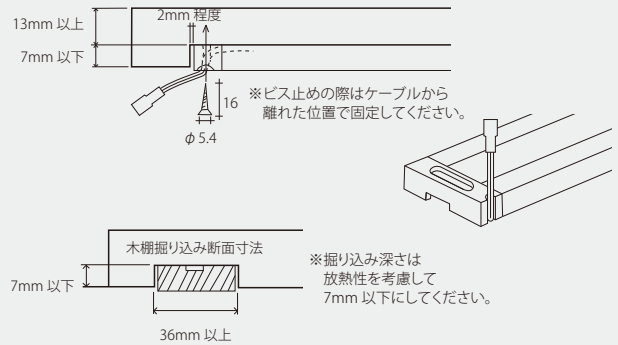
接続する側の本体エンドキャップを外し、ケーブルを引き出した後、再度エンドキャップを取り付けてください。



#### 直付け時



#### 掘り込み時

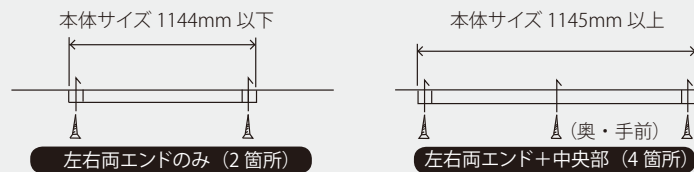


### 2 ビス固定する

任意の取り付け位置にビス止めをします。



#### ビス止め箇所について



### 木棚直付け・掘り込み仕様 木棚に直接灯具本体を取り付ける仕様です。

#### 面発光

対象灯具



①リフレクスネオ → P.301  
②リフレクス → P.305  
③オプティス → P.309



#### 1 専用エンドキャップを取り付ける

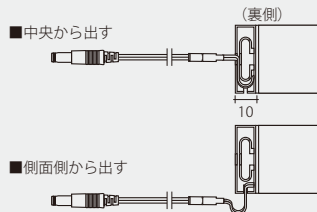
LU-NEW1236・LU-REW1037を灯具本体側の角長穴または背面の溝にセットしてください。(左右がありますのでご注意ください。) その際、電源側ケーブルに接続する灯具側のケーブルは、先に灯具本体より取り出しておいてください。



**LU-NEW1236**  
12×36用木棚エンドキャップ  
(取付用ビス付属)  
(→ P.383)



**LU-REW1037**  
10×37用木棚エンドキャップ  
(取付用ビス付属)  
(→ P.384)



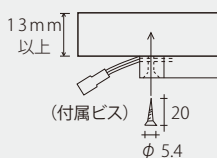
コードは中央、または側面より出してください。  
掘り込み時はケーブルを出してから木棚にセットし、  
ビス止めを行なってください。

#### 2 ビス固定する

木棚掘り込み時は、下記のサイズを参照して掘り込みをしてください。

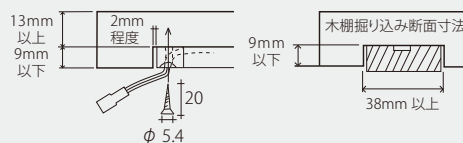


#### 直付け



※ビス止めの際はケーブルから離れた位置で固定してください。

#### 掘り込み



※掘り込み深さは放熱性を考慮して9mm以下にしてください。

#### ビス止め箇所について



本体サイズ (奥側)  
リフレクスネオ:1158mm  
リフレクス:1158mm  
オプティス:1194mm ) 以上

#### 灯具のカット寸法注意

▲ 灯具エンドに使うアタッチメント分の寸法をマイナスしてご発注ください

#### ①②③ リフレクスネオ・リフレクス・オプティス

(LU-NEW1236を使用)  
(LU-REW1037を使用)



## 帆立ダボ展開で設置する

### 帆立ダボ仕様

帆立ダボの内側にアタッチメントをはさみ、灯具を取り付ける仕様です。

※設置には帆立にダボ（ガラス棚用）が付いていることが条件となります。（別売）  
推奨ダボ：ELSC-12 サイズ20、ELDC-12 サイズ20

#### 面発光

※リフレクスネオは使えません。

対象灯具



②リフレクス  
→ P.305



③オプティス  
→ P.309

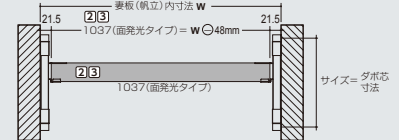


〈灯具のカット寸法〉

②③ 10×37 リフレクス・オプティス

※リフレクスネオ(12×36)ではご使用にはれません。

※灯具全長リミット=1200mmまで



⚠ 灯具エンドに使うアタッチメント分の寸法をマイナスしてご発注ください。

- ① アタッチメントの灯具固定ホルダーのビスを任意の位置で固定します。



リフレクス・オプティス用

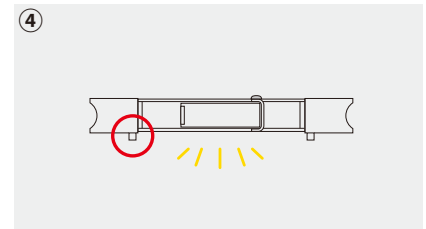
LU-DH1037

帆立インサイド面発光用  
(→ P.384)

- ② 固定したホルダーに灯具を装着します。(灯具背面の溝を利用します)



- ③ ホルダー側のビスを回して灯具を固定します。

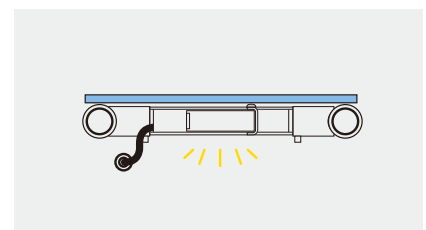


※アタッチメントは左右セットですので①～③を灯具の左右で行なってください。  
※④の○部分が下に向くよう、灯具の上下向きに注意してください

- 2 LU-DH1037 を右のように、帆立妻板の左側と右側の奥からはめて、手前のダボへとはめます。



- 3 電源に接続後、LU-DH1037の溝へ余ったコードを納めます。付属のレールカバーをハサミなどで適度な長さにカットしてレールの溝に取り付けて完了です。





## 帆立ダボ仕様 帆立ダボの内側にアタッチメントをはさみ、灯具を取り付ける仕様です。

※設置には帆立にダボ（ガラス棚用）が付いていることが条件となります。（別売）  
推奨ダボ：ELSC-12 サイズ 20、ELDC-12 サイズ 20

### 15×15ベーシックスリム

対象灯具



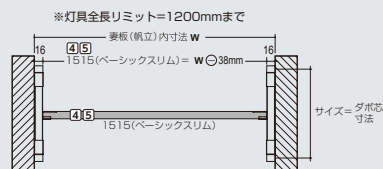
④ハイブライト  
→ P.313

⑤ローエナジー  
→ P.317



〈灯具のカット寸法〉

④⑤ 15×15 ハイブライト・ローエナジー



⚠ 灯具エンドに使うアタッチメント分の寸法をマイナスしてご発注ください。

- 1 ①アタッチメントの灯具固定ホルダーのビスを任意の位置で固定します。



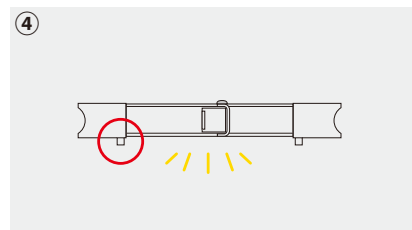
15×15 用

**LU-DH1515**  
帆立インサイド  
ベーシックスリム用  
(→ P.385)

- ②固定したホルダーに灯具を装着します。  
(灯具背面の溝を利用します)



- ③ホルダー側のビスを回して灯具を固定します。



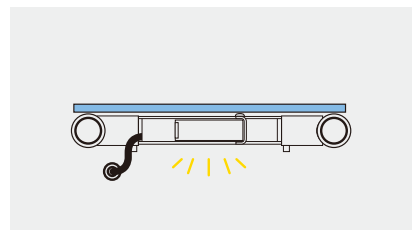
※アタッチメントは左右セットですので①～③を灯具の左右で行なってください。  
※④の○部分が下に向くよう、灯具の上下向きに注意してください

- 2 LU-DH1515 を右のように、帆立妻板の左側と右側の奥からはめて、手前のダボへとはめます。



奥のダボからはめる

- 3 電源に接続後、LU-DH1515の溝へ余ったコードを納めます。付属のレールカバーをハサミなどで適度な長さにかuttingしてレールの溝に取り付けて完了です。



# Display Light SERIES

ケース照明シリーズ





## CATEGORY INDEX

ケース照明シリーズ灯具一覧 ..... P.359

### 灯具本体

スポットタイプ -Spot Type- ..... P.361

スティックタイプ -Stick Type- ..... P.365



スタンドタイプ -Stand Type- ..... P.369

コーナータイプ -Corner Type- ..... P.373

ウッドタイプ -Wood Type- ..... P.377

# Display Light SERIES ケース照明シリーズ

充実のラインナップで仕様や用途に合わせてお選びいただけます。

		ディスプレイライト	
ボディタイプ			
名称		Spot Type スポットタイプ 361ページ モバイルバッテリーで点灯	Stick Type スティックタイプ 365ページ 360°自由なアングル
色温度 (K)		5000K	5000K
		—	4200K
		3500K	3500K
		—	2700K
演色評価数 (Ra)		80	80
照度 (lx) (5000K)		角度55°の場合： 1591lx	灯具長さ340mm・角度135°の場合： 1280lx
灯具本体サイズ (mm)	既製	—	200・340・470・610
	別注	(スタンド高さ)100~250	—
用途		卓上・ショーケース内	卓上・ショーケース内
電流 (A)		0.266A(DC5V)	0.136A (本体340mm)
電力 (W)		1.33W(DC5V)	3.30W



ディスプレイライト

		
<p><b>Stand Type</b> スタンドタイプ</p> <p>369ページ</p> <p>灯具本体わずかφ15のスリムタイプ</p>	<p><b>Corner Type</b> コーナータイプ</p> <p>373ページ</p> <p>手軽に後付けが可能</p>	<p><b>Wood Type</b> ウッドタイプ</p> <p>377ページ</p> <p>木部のあらゆる箇所に取り付け可能</p>

	<b>5000K</b>	<b>5000K</b>	<b>5000K</b>
	<b>4200K</b>	<b>4200K</b>	<b>4200K</b>
	<b>3500K</b>	<b>3500K</b>	<b>3500K</b>
	<b>2700K</b>	<b>2700K</b>	<b>2700K</b>
	80	80	80
	直下300mm：2360lx	照射距離300mm：2360lx	直下300mm：2360lx
	—	—	—
	340～1759	300～1712	340～1759
	ショーケース内	ショーケース内(縦使い)	妻板(対面)木製ショーケース
	0.408A (本体900mm)	0.408A (本体900mm)	0.408A (本体900mm)
	9.79W	9.79W	9.79W

8

NEW

# Spot Type スポットタイプ



## DC5Vモバイルバッテリーで点灯

卓上やショーケース内で使うLED照明器具（スタンド直置きタイプ）です。  
モバイルバッテリーに繋げるだけの簡単設置で、効率よく対象物を照らせます。



### 本体品番・価格

# LU-SP



**N** …… 昼白色 (5000K)  
**O** …… 温白色 (3500K)

品番	①サイズ	クローム
LU-SP(N)	~ 250	¥9,800

切断別寸費込み価格(1本~20本約3日後出荷) ( )内N・Oは同価格 青字:要納期

### セット商品

- ボディ(アルミ) ●LED基板 ●基板コード(取り外し不可)
- USBコード(取り外し可) ●専用レンズ ●座金

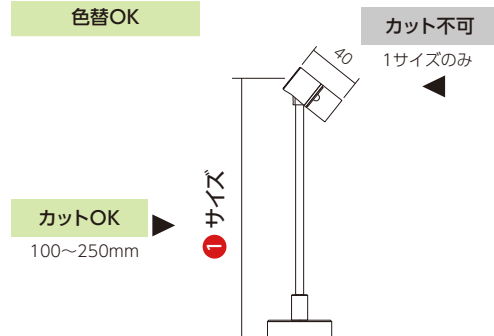
### 本体

本体カラー:クローム  
本体材質:アルミ  
連結部・座金部:真鍮  
脚部:スチール  
レンズ:アクリル

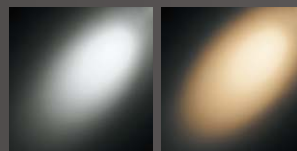
### ケーブル

ケーブル長さ:2000mm  
色:ブラック

カット不可	基板サイズ 1サイズのみ
カットOK	
色替OK	



## 色温度比較

5000K  
昼白色 (N)3500K  
温白色 (O)

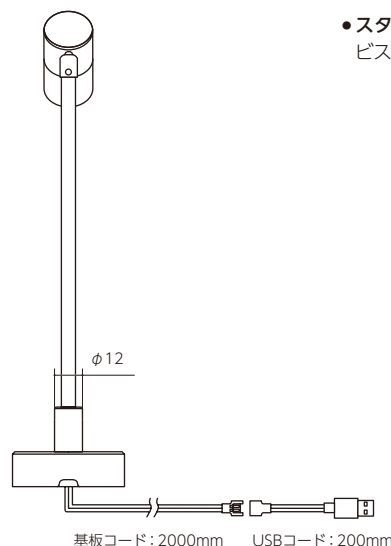
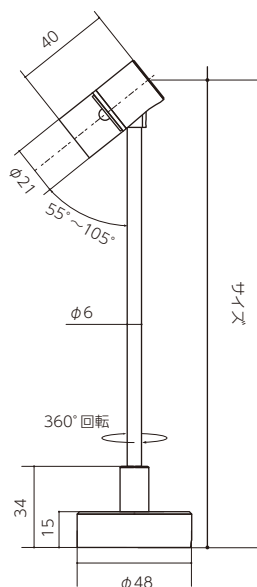
角度 55° の場合

消費電力(W)	◎	1.33	1.33
全光束(lm)	◎	78	76
発光効率(lm/W)	◎	64	78
演色性(Ra)	■	80	80
照度(x)	◇	1591	1402

◎：検査機関での実測データを基に作成 ■：LED メーカー仕様書データ ◇：当社実測データ

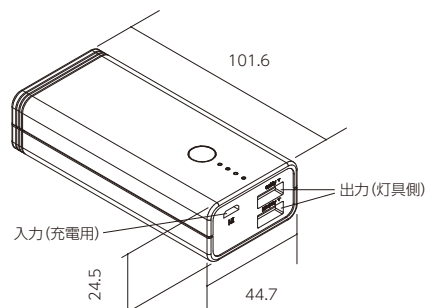
▲ 個体差がありますので数値を必ずしも保証するものではありません

## サイズ (灯具本体)

● スタンド直置きタイプ  
ビス等での固定は不要

▲ 同一方向へ回転させ続けると、中のコードが切れる恐れがあります

## 推奨バッテリー ※電源モバイルバッテリーは別売りです



- ▲ 当社推奨バッテリーをフル充電した状態での最大連続点灯時間: 約14時間
- ▲ 1ポートにつき灯具1台のみ接続可能。2ポート最大2台まで接続可能。
- ▲ 2台接続した場合は、点灯時間が1台接続時の半分となります。

NEW

LU-SPB  
モバイルバッテリー

ブラック (仕切価格)

¥3,400

パーツ一覧 → P.397 / 取付方法 → P.364

DC5V出力の市販のモバイルバッテリーでもご使用いただけます。その際は、ご使用するモバイルバッテリーの注意事項をご確認の上、ご使用ください。

## 電源スペック

充電式リチウムイオン電池	DC3.63V/5200mAh (約18.88Wh)	その他規格	RoHS2 対応
入力電圧	DC5.0V	サイズ (mm)	(W)44.7×(H)101.6×(D)24.5mm
出力電圧	DC5.0V 2ポート合計 2.1A (1ポート最大 2.1A)	繰り返し充電回数	約 500 回
動作環境温度	10℃ ~ 40℃	質量 (g)	約 136g
動作環境湿度	10% ~ 85% (結露なきこと)	使用環境条件	屋内専用
安全規格	◎PSE	付属品	USB 充電用コード

## ご注意 ▲

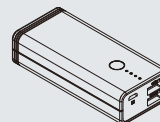
- モバイルバッテリー1ポートにつき灯具1台まで接続可能。灯具同士の連結はできません。
- スポットライトの入力電圧は5V仕様です。DC5V出力以外の電源を使用しないでください。故障・火災の原因になります。
- 本体カラーの色替えも承ります。納期については(→P.295)をご参照ください。
- Display Lightシリーズの納期は、表示日数プラス1日となります。

## 8 Spot Type スポットタイプ 設置方法について

### A 灯具を立設する

モバイルバッテリーを使用する

### B 配線と調整



### A 灯具を立設する



モバイルバッテリーを使用する

#### バッテリーに繋げるだけの簡単設置

卓上、もしくはショーケース内に立設したスポットライト本体に電源モバイルバッテリーを繋げるだけの簡単設置

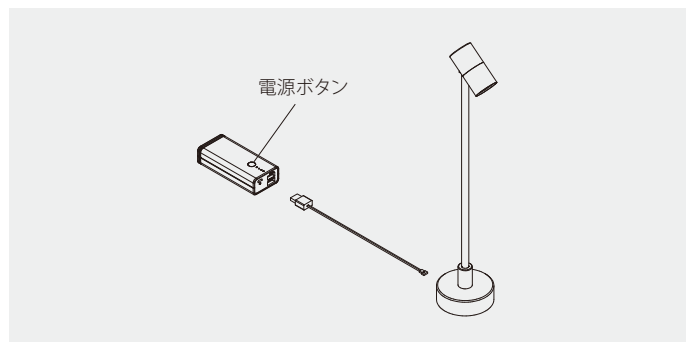
#### 立設の方法

灯具配線の先端にあるUSBをモバイルバッテリーに繋いでください。弊社推奨のモバイルバッテリー（LU-SPB）をご使用の場合は、接続したあとモバイルバッテリー上部の電源ボタンを長押し（3秒程度）してください。

■ 弊社推奨のモバイルバッテリー以外をご使用になる際は、お手持ちのモバイルバッテリーの注意事項をお確かめの上ご使用ください。

灯具の立設位置を固定し、配線をスッキリとさせたい場合は、コード通し用の貫通穴（φ10～12）をあけてからコードを通して立設してください。

■ 立設位置を固定する場合は、灯具を可動することができません。ご注意ください。



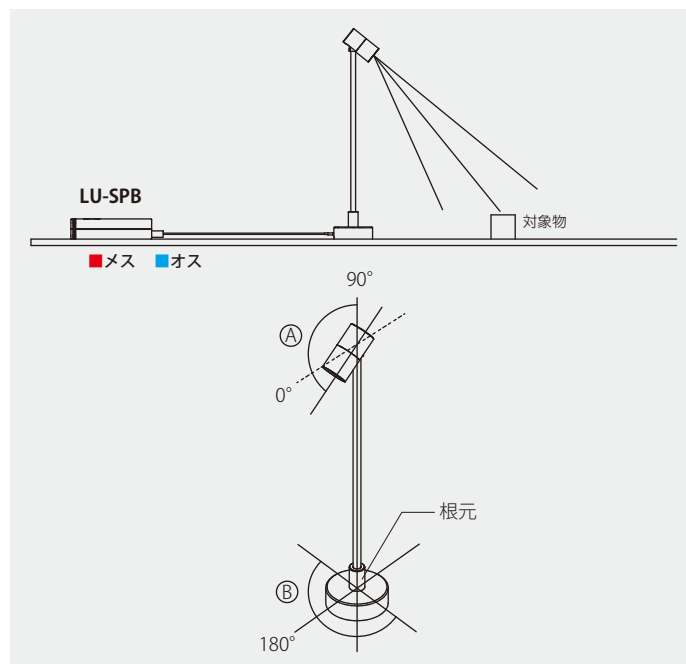


## B 配線と調整

### 配線と灯具の調整方法

配線し、灯具の点灯を確認後、対象物に合わせて①②それぞれの角度を調整してください。

- ・①の角度調整はスタンドパイプを持って上下に可動させて調整を行なってください。
  - ・②の角度調整はスタンドの根元を押さえて回してください。
- 点灯させた後、灯具本体が大変熱くなりますので、お取り扱いには十分ご注意ください。



**LU-SPB**  
モバイルバッテリー  
(→ P.397)

⚠ 他灯具には使えません



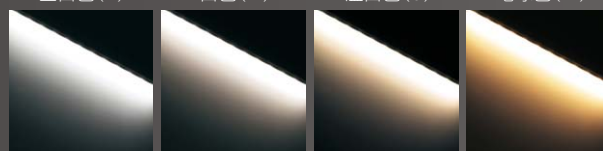
## 色温度比較

5000K  
昼白色 (N)

4200K  
白色 (W)

3500K  
温白色 (O)

2700K  
電球色 (LL)



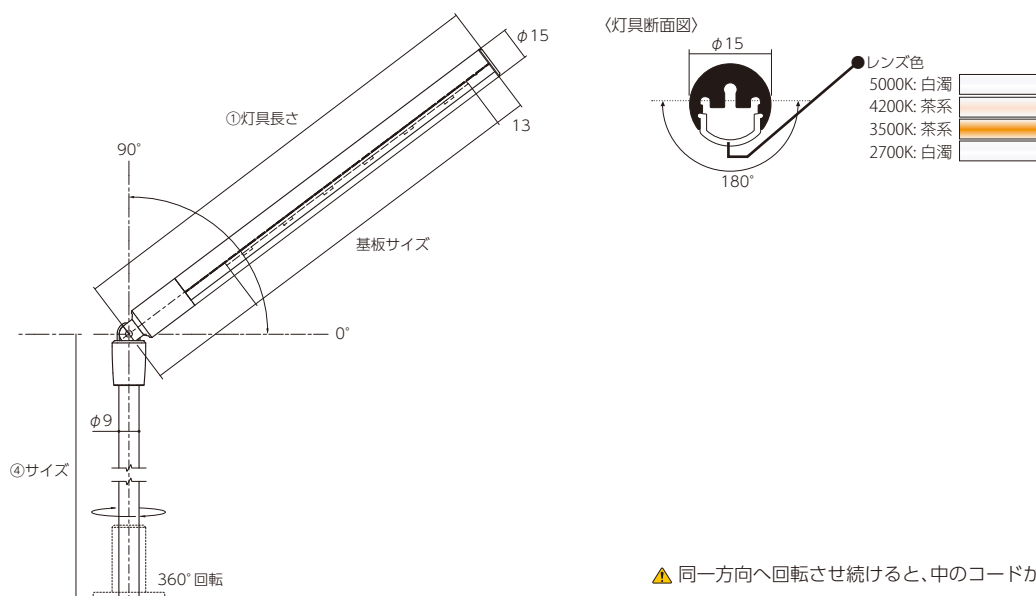
灯具 340mm  
角度 135° の場合

消費電力(W)	◎	3.3	3.3	3.3	3.3
全光束(lm)	◎	347	300	212	350
発光効率(lm/W)	◎	106	92	65	107
演色性(Ra)	■	80	80	80	80
照度(x)	◇	1280	1170	840	1000

◎：検査機関での実測データを基に作成 ■：LED メーカー仕様書データ ◇：当社実測データ

⚠ 個体差がありますので数値を必ずしも保証するものではありません

## 基板サイズ・ピッチ



⚠ 同一方向へ回転させ続けると、中のコードが切れる恐れがあります

### ご注意 ⚠

- 灯具のサイズによって基板サイズが決まります。基板サイズはお選びいただけません。
- 接続可能灯数は必ずお守りください。故障・火災の原因になります。
- 本体カラーの色替えも承ります。納期については (→P.295) をご参照ください。
- Display Lightシリーズは表示日数プラス1日となります。

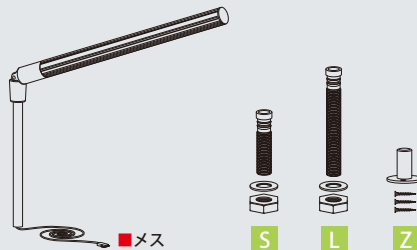
# 9 Stick Type スティックタイプ 設置方法について

## A 卓上面を施工する

S タイプ座金の場合 / L タイプ座金の場合  
Z タイプ座金の場合

## B 灯具を立設する

## C 配線と調整



## A 卓上面を施工する



### S L Sタイプ座金・Lタイプ座金の場合 卓上面をすっきりとした美観に

あらかじめケース座面に叩き込んでナットで固定した座金に差し込み、立設します。  
卓上座の厚み15~50mmはSタイプ、51~100mmはLタイプとなります。

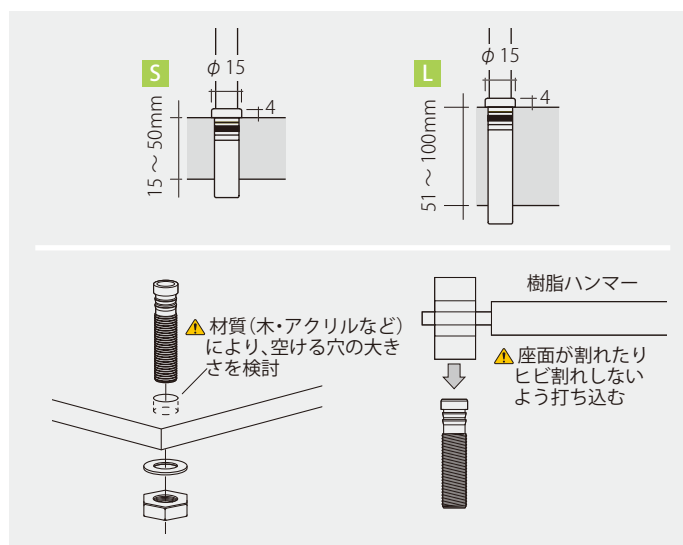
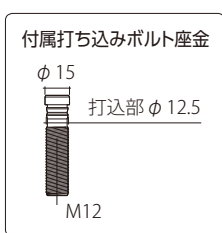


▲ 卓上座取り付け部分の厚み許容

S = 15 ~ 50mm  
L = 51 ~ 100mm 必要

ケース座面に穴をあけ、付属の打ち込みボルト座金(SタイプまたはLタイプ)を樹脂ハンマーで打ち込み、ワッシャー・ナットで固定します。

座面の材質(木・アクリルなど)により、適切な穴の大きさを検討し、座面がヒビ割れしないよう丁寧に打ち込んでください。

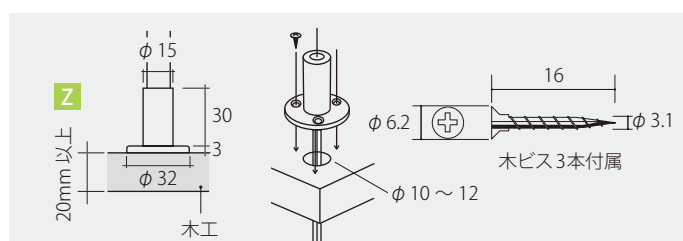


### Z Zタイプ座金の場合 しっかりとした固定に

あらかじめケース座面にビス固定したフランジ付き座金に差し込み、立設します。  
しっかりとした固定で、容易に後付け施工が可能です。

コード通し用の貫通穴(φ10~12)をあけてから、付属の木ビス(3本)でフランジ付き座金を固定してください。取り付けベース側の材質は木製に限ります。木製以外は別途ご相談ください。

▲ 座金取り付け部分の厚み許容: 20mm以上必要





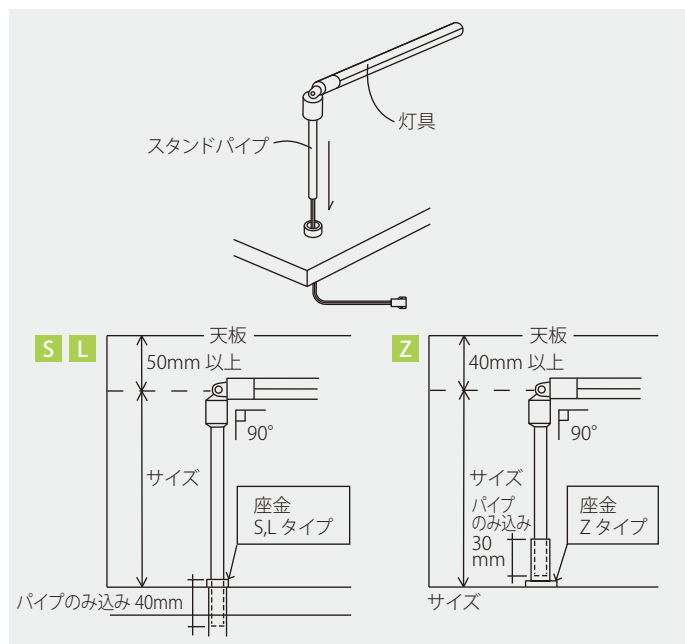
## B 灯具を立設する

### 立設の方法

コードを先に座金に通してからスタンドパイプを座金に差し込んでください。

スタンドパイプのみ込み寸法は、Sタイプ・Lタイプが40mm、Zタイプが30mmです。

角度を大きくするほど、灯具本体と天板との空き寸法を広く取る必要がありますので、ご注意ください。



## C 配線と調整

### 配線と灯具の調整方法

配線し、灯具の点灯を確認後、対象物に合わせて①②③それぞれの角度を調整してください。

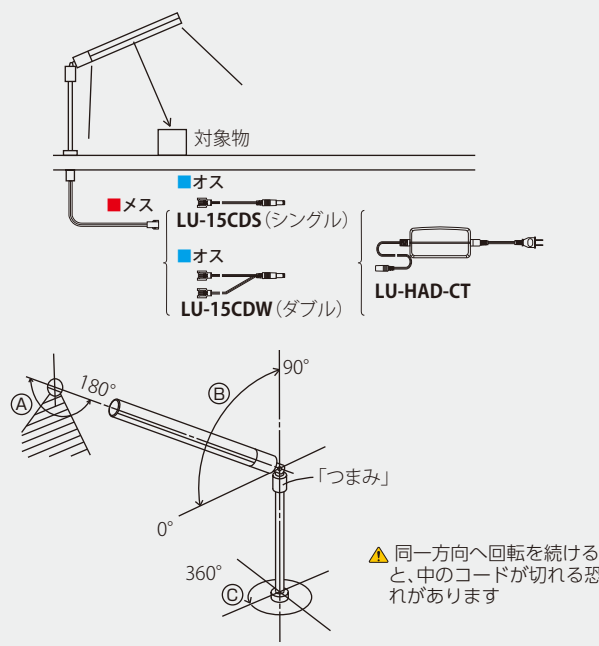
電源アダプタの特性上、点灯まで10秒程度かかる場合があります。

- ・①の角度調整は灯具の根元を持って回してください。
- ・②の角度調整は灯具を手で支えながら「つまみ」を回して上下に移動させて調整を行ってください。
- ・③の角度調整はスタンドパイプの根元を持って回してください。(同一方向へ回転を続けると、中のコードが切れる恐れがあります)

⚠ 接続可能灯数の制限があります

■ LU-HAD-CTの場合:全サイズ2灯まで

⚠ となりのアダプタと100mm以上の間隔をとり、空気の通りを確保してください。火災や故障の原因になります。



LU-HAD-CT	LU-HAD-CTH	LU-15CDS	LU-15CDW
AC100Vコンセント用アダプタ (寿命:コードタイプ) (→P.397)	CTアダプタ用ホルダー (→P.398)	ケース用シングルコード (→P.397)	ケース用ダブルコード (→P.397)

⚠ 他灯具には使えません

### ご注意 ⚠

- 接続可能灯数は規定範囲内でのご使用を厳守してください。規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。

### 24V 正しく接続してください

灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

# Stand Type スタンドタイプ



## 灯具本体わずかφ15

ショーケース内で使うLED照明器具です。蛍光灯(当社28スレンダーφ28)と比べてφ15のスリムさを実現。灯具が180°回転するので狙ったところへの照射が可能。効率良く対象物を照らします。



ワイド 900mm 5000K  
直下 300mm の場合

### 本体品番・価格

# LU-ST



**N** ... 昼白色 (5000K)  
**W** ... 白色 (4200K)  
**O** ... 温白色 (3500K)  
**LL** ... 電球色 (2700K)

#### セット商品

- ボディ (アルミ) ● LED基板
- 基板コード (取り外し不可) ● 専用レンズ

本体 ケーブル  
本体カラー: クローム・ステンカラー ケーブル長さ: 2000mm  
本体材質: アルミ 色: ブラック  
エンド部: 真鍮  
レンズ: アクリル

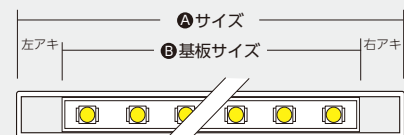
⚠ スタンドパイプ (LU-15AS-LU-15AL-LU-15AZ) が2本別途必要になります

カットOK

色替OK

#### アキ寸法の算出

灯具本体端部から基板までの距離 (アキ寸法) は下記のように計算してください。



(Aサイズ - B基板サイズ) ÷ 2 = 片側アキ寸法

Aサイズ (mm)	クローム	ステンカラー	B基板サイズ (mm)	電流 (A)	電力 (W)	接続可能灯数 (1電源につき)	
						LU-HAD-CT	接続時電力 (W)
340~474	¥9,450	¥10,350	270	0.136	3.26	2灯	6.50
475~619	¥12,500	¥13,750	405	0.204	4.89	2灯	9.80
620~744	¥13,700	¥15,100	540	0.272	6.52	2灯	13.10
745~879	¥17,250	¥19,000	675	0.340	8.16	2灯	16.30
880~1014	¥18,450	¥20,300	810	0.408	9.79	2灯	19.60
1015~1149	¥22,000	¥24,200	945	0.476	11.42	2灯	22.80
1150~1284	¥23,250	¥25,600	1080	0.544	13.05	1灯	13.10
1285~1419	¥26,450	¥29,100	1215	0.612	14.68	1灯	14.70
1420~1554	¥28,600	¥31,500	1350	0.680	16.32	1灯	16.30
1555~1689	¥31,700	¥34,900	1485	0.748	17.95	1灯	18.00
1690~1759	¥32,900	¥36,250	1620	0.816	19.58	1灯	19.60

切断別寸費込み価格 (1本~20本約3日後出荷)

青字: 要納期

#### ご注意 ⚠

- 灯具のサイズによって基板サイズが決まります。基板サイズはお選びいただけません。
- 接続可能灯数は必ずお守りください。故障・火災の原因になります。
- 本体カラーの色替えも承ります。納期については (→P.295) をご参照ください。
- Display Lightシリーズは表示日数プラス1日となります。
- 製品特性上、灯具全長によっては若干のたわみ (照射角度により5~10mm程度) が生じます。

## 色温度比較

5000K  
昼白色(N)

4200K  
白色(W)

3500K  
温白色(O)

2700K  
電球色(LL)



灯具 900mm  
直下 300mm の場合

	5000K 昼白色(N)	4200K 白色(W)	3500K 温白色(O)	2700K 電球色(LL)
消費電力(W)	9.8	9.8	9.8	9.8
全光束(lm)	1003	886	642	1025
発光効率(lm/W)	102	90	65	104
演色性(Ra)	80	80	80	80
300mm直下照度(lx)	2360	2110	1600	1940

◎：検査機関での実測データを基に作成 ■：LED メーカー仕様書データ ◇：当社実測データ

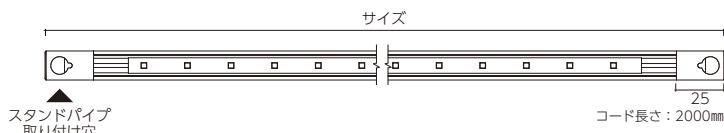
⚠ 個体差がありますので数値を必ずしも保証するものではありません

## スタンドパイプとカット寸法

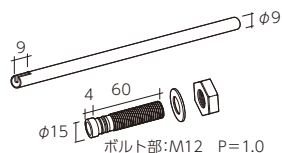
〈灯具断面図〉



〈灯具平面図〉



## スタンドタイプ用パイプセット



カットOK  
色替OK

パイプ切断費  
50円仕切価格

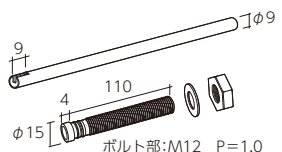
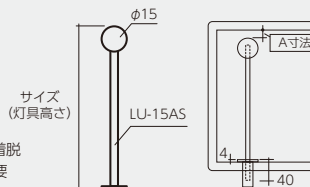
### LU-15AS スタンドパイプセット

サイズ (灯具高さ)	クローム	A ニッケルサテン
～ 300	¥1,900	¥2,700
～ 600	¥2,000	¥2,800
～ 900	¥2,200	¥3,100

パーツ一覧→P.398 / 取付方法→P.371  
販売単位1本 青字:要納期

⚠ ケース上面を  
オープン出来ない場合

- ・灯具本体のみの着脱には、A寸法15mm以上必要
- ・スタンドパイプまでを含めた着脱には、A寸法50mm以上必要



カットOK  
色替OK

パイプ切断費  
50円仕切価格

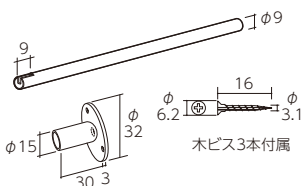
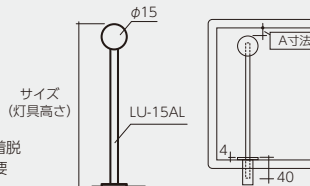
### LU-15AL スタンドパイプセットロング

サイズ (灯具高さ)	クローム	A ニッケルサテン
～ 300	¥2,100	¥2,950
～ 600	¥2,200	¥3,100
～ 900	¥2,400	¥3,400

パーツ一覧→P.398 / 取付方法→P.371  
販売単位1本 青字:要納期

⚠ ケース上面を  
オープン出来ない場合

- ・灯具本体のみの着脱には、A寸法15mm以上必要
- ・スタンドパイプまでを含めた着脱には、A寸法50mm以上必要



カットOK  
色替OK

パイプ切断費  
50円仕切価格

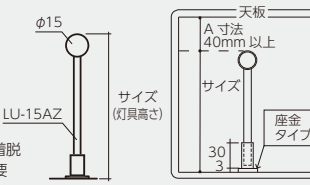
### LU-15AZ スタンドパイプセット座金タイプ

サイズ (灯具高さ)	クローム	A ニッケルサテン
～ 300	¥2,200	¥3,100
～ 600	¥2,400	¥3,400
～ 900	¥2,600	¥3,650

パーツ一覧→P.398 / 取付方法→P.371  
販売単位1本 青字:要納期

⚠ ケース上面を  
オープン出来ない場合

- ・灯具本体のみの着脱には、A寸法15mm以上必要
- ・スタンドパイプまでを含めた着脱には、A寸法40mm以上必要



# 10 Stand Type スタンドタイプ 設置方法について

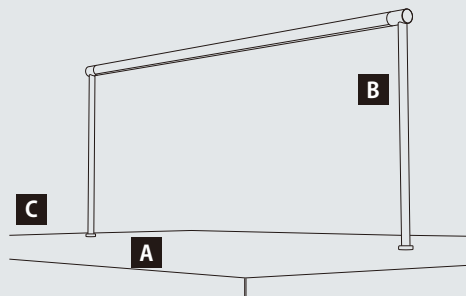
## A 座面を施工する

LU-15AS LU-15AL

LU-15AZ

## B 灯具を立設する

## C 配線と調整



## A 座面を施工する



### ショーケース内のスリムな照明

あらかじめケース座面に叩き込んで固定した座金に差し込み、立設します。  
座面の厚み 15 ~ 50mm は S タイプ、51 ~ 100mm は L タイプとなります。

⚠ 灯具本体の他に、スタンドパイプ (LU-15AS・LU-15AL・LU-15AZ) が2本別途必要になります。

⚠ 座面取り付け部分の厚み許容

LU-15AS = 15 ~ 50mm

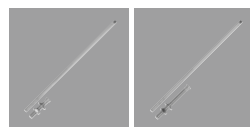
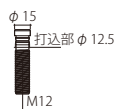
LU-15AL = 51 ~ 100mm

LU-15AZ = 20mm以上

ケース座面に穴をあけ、LU-15AS・LU-15AL・LU-15AZ に付属の打ち込みボルト座金 (Sタイプ・Lタイプ・Zタイプ) を樹脂ハンマーで打ち込み、ワッシャー・ナットで固定します。

座面の材質 (木・アクリルなど) により、適切な穴の大きさを検討し、座面がヒビ割れしないよう丁寧に打ち込んでください。

LU-15AS LU-15AL

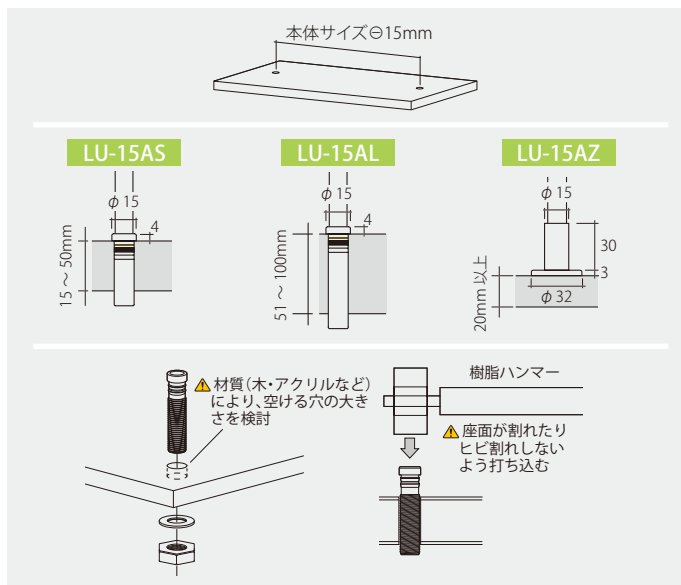


**LU-15AS** スタンドパイプセット  
(→ P.398)

**LU-15AL** スタンドパイプセット  
ロング  
(→ P.398)



**LU-15AZ** スタンドパイプセット  
座金タイプ  
(→ P.398)

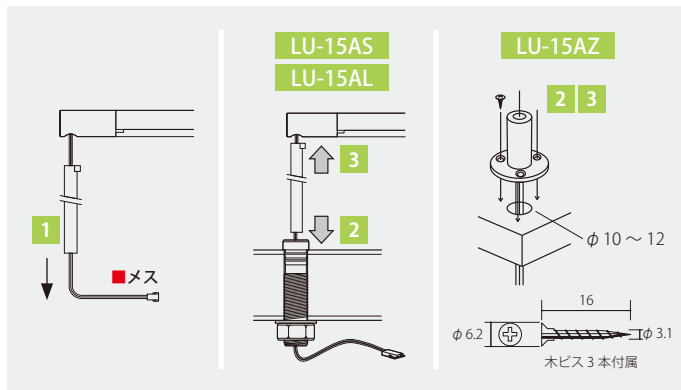


## B 灯具を立設する

1 先にコードをパイプへ通します。

2 「A座面を施工する」の工程で固定した打ち込みボルト座金 (Sタイプ・Lタイプ・Zタイプ) へコードを通し、スタンドパイプを差し込んでください。

3 スタンドパイプの上側凸部を、本体凹部と方向を合わせて灯具本体をスタンドパイプに差し込んでください。





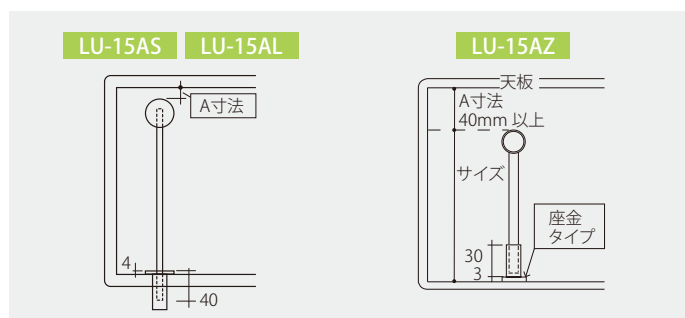
▲ケース上面をオープン出来ない場合

**LU-15AS LU-15AL**

- ・灯具本体のみの着脱には、A寸法 15mm 以上必要
- ・スタンドパイプまでを含めた着脱には、A寸法 50mm 以上必要

**LU-15AZ**

- ・灯具本体のみの着脱には、A寸法 15mm 以上必要
- ・スタンドパイプまでを含めた着脱には、A寸法 40mm 以上必要



## C 配線と調整

### 配線と灯具の調整方法

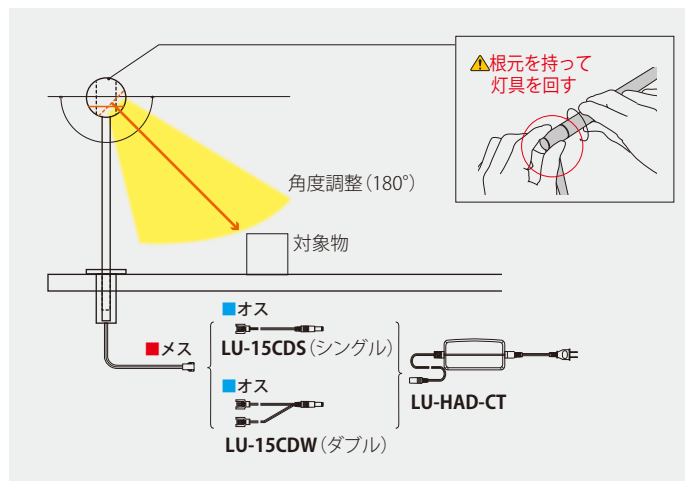
配線し、灯具の点灯を確認後、対象物に合わせて角度を調整してください。

角度調整は灯具の根元を持って行ってください。

▲接続可能灯数の制限があります

■ LU-HAD-CTの場合: 340~1149mm=2灯まで、1150~1759mm=1灯まで

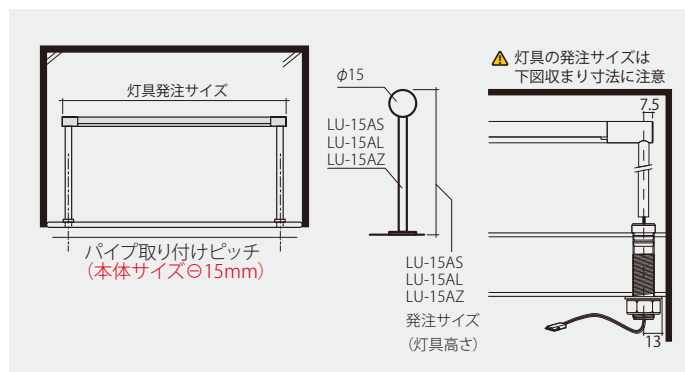
▲となりのアダプタと100mm以上の間隔をとり、空気の通りを確保してください。火災や故障の原因になります。



### サイズの確認

ご購入する灯具・スタンドパイプのサイズは、右図を参照してください。

- ・灯具サイズ=ご希望の総ワイド寸法
- ▲ ケース内寸および座金の取まり寸法に注意してください。
- ・スタンドパイプサイズ=座面から灯具本体上部



### ご注意 ▲

- 製品特性上、灯具全長によっては若干のたわみ(照射角度により、5~10mm程度)が生じます。接続可能灯数は規定範囲内でのご使用を厳守してください。規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。什器などに灯具本体とスタンドパイプを組み立てた状態で移動させる際は灯具本体とスタンドパイプの接続部をマスキングテープなどで固定してください。落下により、壊れるおそれがあります。また、移動時の震動などにより、接続部の接触不良が生じるおそれがありますので十分注意してください。

**24V** 正しく接続してください  
灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

# Corner Type コーナertype



[ 天地固定 ]



[ キャッチャー設置 ]

## 手軽に後付け設置が可能

ショーケース内で、主にコーナーから照射する照明として使用するLED照明器具です。取り付けベースとなる座金は両面テープまたはビスで簡単に固定できるため、後付けで設置したい場合に便利な灯具です。また、天地がない箇所へはキャッチャーを使い取り付けることができます。



ワイド 900mm 5000K  
照射距離 300mm の場合

### 本体品番・価格

## LU-CT



N … 昼白色 (5000K)  
W … 白色 (4200K)  
O … 温白色 (3500K)  
LL … 電球色 (2700K)

#### セット商品

- ボディ (アルミ) ●LED基板
- 基板コード (取り外し不可) ●専用レンズ

本体 ケーブル  
本体カラー: クローム・ステンカラー ケーブル長さ: 2000mm  
本体材質: アルミ 色: ブラック  
エンド部: 真鍮  
レンズ: アクリル

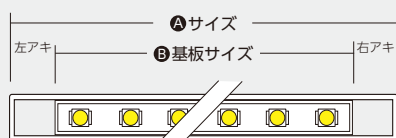
- ▲ 天地固定する場合は、テンションベースセット (LU-CT-SZまたはLU-CT-YZ) が別途必要になります。
- ▲ キャッチャーで設置する場合は、φ15用クリアキャッチャー (LU-15CC) が別途必要になります。

カットOK

色替OK

#### アキ寸法の算出

灯具本体端部から基板までの距離 (アキ寸法) は下記のように計算してください。



$$(A \text{ サイズ} - B \text{ 基板サイズ}) \div 2 = \text{片側アキ寸法}$$

Aサイズ (mm)	クローム	ステンカラー	B基板サイズ (mm)	電流 (A)	電力 (W)	接続可能灯数 (1電源につき)	
						LU-HAD-CT	接続時電力 (W)
300~434	¥9,450	¥10,350	270	0.136	3.26	2灯	6.50
435~569	¥12,500	¥13,750	405	0.204	4.89	2灯	9.80
570~704	¥13,700	¥15,100	540	0.272	6.52	2灯	13.10
705~839	¥17,250	¥19,000	675	0.340	8.16	2灯	16.30
840~974	¥18,450	¥20,300	810	0.408	9.79	2灯	19.60
975~1109	¥22,000	¥24,200	945	0.476	11.42	2灯	22.80
1110~1244	¥23,250	¥25,600	1080	0.544	13.05	1灯	13.10
1245~1379	¥26,450	¥29,100	1215	0.612	14.68	1灯	14.70
1380~1514	¥28,600	¥31,500	1350	0.680	16.32	1灯	16.30
1515~1649	¥31,700	¥34,900	1485	0.748	17.95	1灯	18.00
1650~1712	¥32,900	¥36,250	1620	0.816	19.58	1灯	19.60

切断別寸費込み価格 (1本~20本約3日後出荷)

▲ テンションベースセット (LU-CT-SZ・LU-CT-YZ) 使用時は発注サイズ注意

青字: 要納期

#### ご注意

- 灯具のサイズによって基板サイズが決まります。基板サイズはお選びいただけません。
- 接続可能灯数は必ずお守りください。故障・火災の原因になります。
- 本体カラーの色替えも承ります。納期については (→P.295) をご参照ください。
- Display Light シリーズは表示日数プラス1日となります。
- 製品特性上、灯具全長によっては若干のたわみ (5~10mm程度) が生じます。

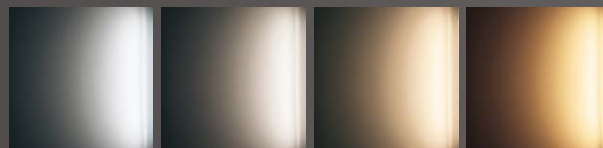
## 色温度比較

5000K  
昼白色(N)

4200K  
白色(W)

3500K  
温白色(O)

2700K  
電球色(LL)



灯具 900mm  
照射距離 300mm の場合

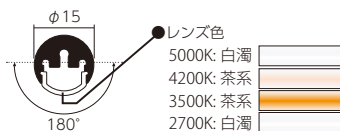
	5000K 昼白色(N)	4200K 白色(W)	3500K 温白色(O)	2700K 電球色(LL)
消費電力(W)	◎ 9.8	◎ 9.8	◎ 9.8	◎ 9.8
全光束(lm)	◎ 1003	◎ 886	◎ 642	◎ 1025
発光効率(lm/W)	◎ 102	◎ 90	◎ 65	◎ 104
演色性(Ra)	■ 80	■ 80	■ 80	■ 80
300mm直下照度(lx)	◇ 2360	◇ 2110	◇ 1600	◇ 1940

◎：検査機関での実測データを基に作成 ■：LED メーカー仕様書データ ◇：当社実測データ

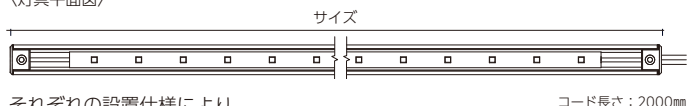
▲ 個体差がありますので数値を必ずしも保証するものではありません

## エンドパーツとカット寸法

〈灯具断面図〉



〈灯具平面図〉

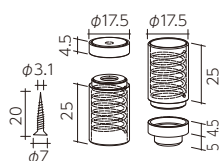


それぞれの設置仕様により、  
灯具本体のカット寸法が異なります。

## パーツの仕様

### 天地固定

コードを下穴に通す設置



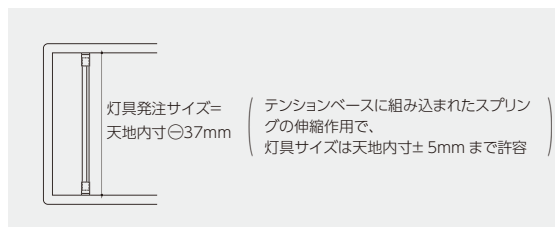
#### LU-CT-SZ

テンションベースセット(アンダーケーブル)

クローム	セット価格 ¥2,200
A ニッケルサテン	セット価格 ¥3,100
パーツ一覧→P.400 / 取付方法→P.375	

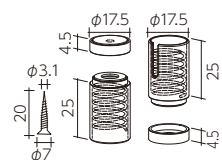
上下セット 青字:要納期

- ・1セット (座金上下各1個・アタッチメント上下兼用2個)
- ・スプリング付
- ・φ3.1 木ビス 1本付属
- ・材質:真鍮



灯具発注サイズ= 天井内寸φ37mm (テンションベースに組み込まれたスプリングの伸縮作用で、灯具サイズは天井内寸±5mmまで許容)

コードを横から出す設置



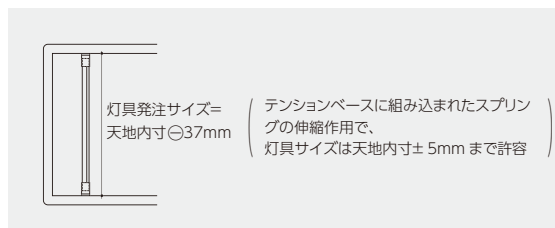
#### LU-CT-YZ

テンションベースセット(サイドケーブル)

クローム	セット価格 ¥2,400
A ニッケルサテン	セット価格 ¥3,400
パーツ一覧→P.400 / 取付方法→P.375	

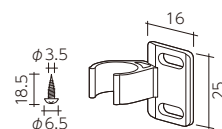
上下セット 青字:要納期

- ・1セット (座金上下兼用2個・アタッチメント上下各1個)
- ・スプリング付
- ・φ3.1 木ビス 2本付属
- ・材質:真鍮



灯具発注サイズ= 天井内寸φ37mm (テンションベースに組み込まれたスプリングの伸縮作用で、灯具サイズは天井内寸±5mmまで許容)

### キャッチャー設置



#### LU-15CC

φ15用クリアキャッチャー

透明	¥160
パーツ一覧→P.400 / 取付方法→P.376	

- ・φ3.5 木ビス 2本付属
- ・材質:透明ポリカーボネート

▲ 灯具本体サイズ ~839mm:2個必要  
840mm~:3個以上必要

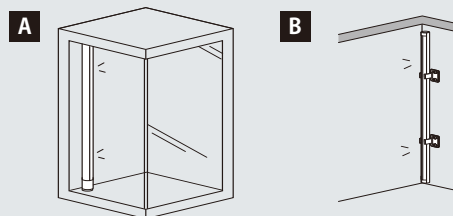
# 11 Corner Type コーナータイプ 設置方法について

## A テンションベースを使って天地でつっぱり [天地固定]

1. コードを下穴に通す設置 **LU-CT-SZ**
2. コードを横から出す設置 **LU-CT-YZ**

## B キャッチャーを使って設置する [キャッチャー設置]

## C 配線と調整



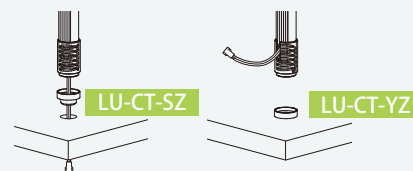
## A テンションベースを使って天地でつっぱり [天地固定]



### 後付け設置が簡単に行なえる天地固定

コードを下穴へ通す設置（アンダーケーブル）と、コードを横から出す設置（サイドケーブル）の2種類あります。

- ▲ 水平方向への設置不可
- ▲ それぞれ使用するパーツが異なります



### 1. コードを下穴に通す設置 **LU-CT-SZ**

垂直レベル合わせを行ない、座金を取り付けます。

- ・ (A) パーツの剥離シートを剥がし天面に直接貼り付けてください。
- ・ 天面が木工の場合、(A) パーツを貼り付けたあと、付属の木ビスで固定します。
- ・ 座面にφ12の貫通穴をあけ、(D) パーツを落とし込みます。

▲ ガラス面の場合、剥がれ・脱落の原因となりますので、取り付け面をよく拭き取り、ホコリ・脂・汚れを落としてから貼り付けてください。

▲ 貼り直しができませんので、垂直レベル合わせを確実にし、位置決めをしてから貼り付けてください。

灯具本体両端に(B) パーツを取り付け、灯具本体の配線コードを下穴に通し、灯具本体を下図のように設置します。



**LU-CT-SZ**  
テンションベースセット  
(アンダーケーブル)  
(→ P.400)

コードを下穴に通し、灯具本体を設置します



(B) パーツにはスプリングが組み込まれていますので伸縮します。

座面に取り付けてから、天面の(A) パーツへはめ込みます。



### 2. コードを横から出す設置 **LU-CT-YZ**

垂直レベル合わせを行ない、座金を取り付けます。

- ・ (A) パーツの剥離シートを剥がし天面に直接貼り付けてください。
- ・ 天面が木工の場合、(A) パーツを貼り付けたあと、付属の木ビスで固定します。

▲ ガラス面の場合、剥がれ・脱落の原因となりますので、取り付け面をよく拭き取り、ホコリ・脂・汚れを落としてから貼り付けてください。

▲ 貼り直しができませんので、垂直レベル合わせを確実にし、位置決めをしてから貼り付けてください。

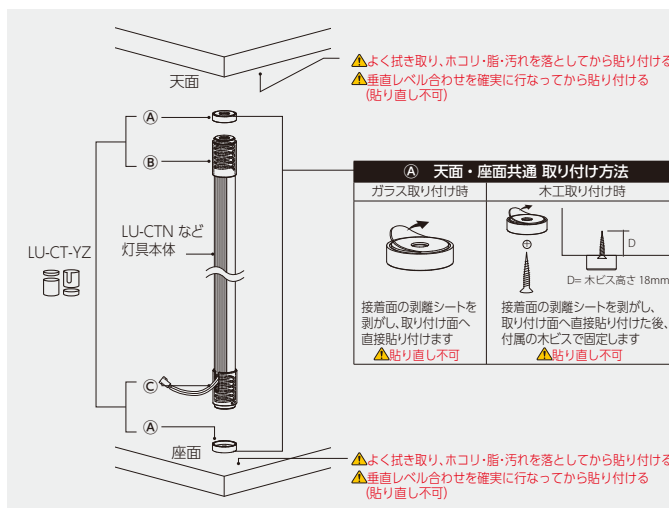
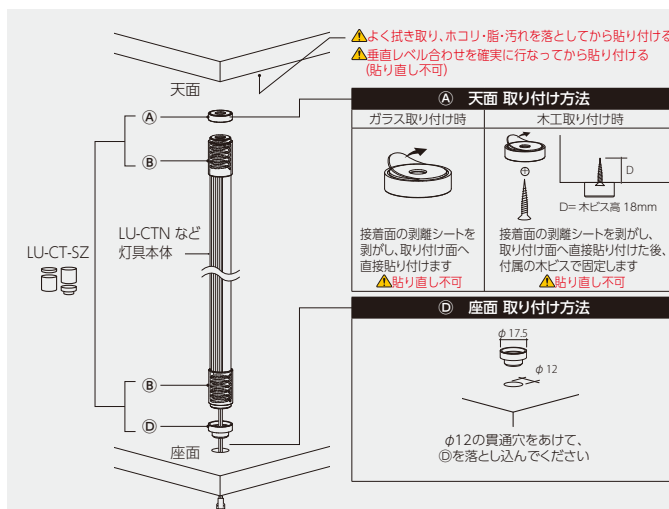
灯具本体両端に(B)・(C) パーツを取り付けます。欠き取りのある方 (C) がコード側になります。灯具本体の配線コードを(C) パーツの横穴から通し、灯具本体を下図のように設置します。



**LU-CT-YZ**  
テンションベースセット  
(サイドケーブル)  
(→ P.400)

(B)・(C) パーツにはスプリングが組み込まれていますので伸縮します。

座面に取り付けてから、天面の(A) パーツへはめ込みます。





## B キャッチャーを使って設置する [キャッチャー設置]



### 場所を選ばず後付け設置が可能

天面・座面のない入角や出角などに取り付けたい場合、キャッチャーを使って設置することができます。(水平方向への設置も可能です。)

▲ P.375に記載のテンションベース (LU-CT-SZまたはLU-CT-YZ) は不要です。

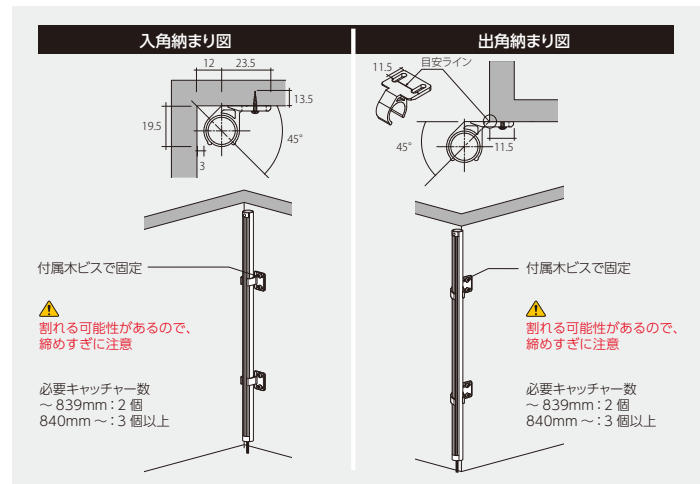
φ 15 用クリアキャッチャー (LU-15CC) を本体に取り付けます。  
・必要個数 (安全のため最低 2 個は必要です)

～ 839mm : 2 個  
840mm ～ : 3 個以上

付属の木ビスで、入角または出角などに固定します。



**LU-15CC**  
φ 15 用クリアキャッチャー  
(→ P.400)



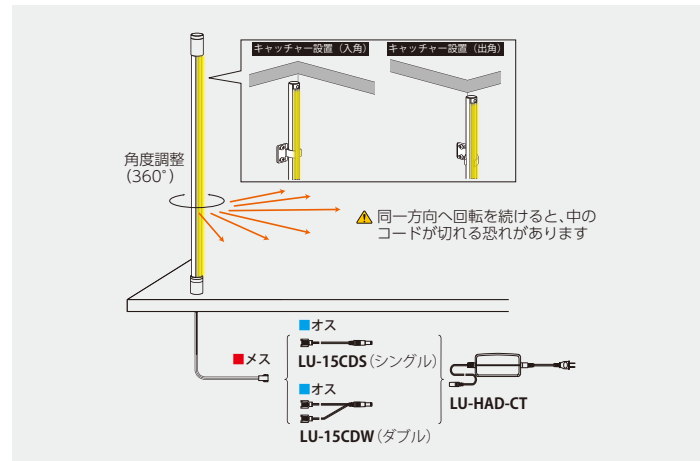
## C 配線と調整

配線し、灯具の点灯を確認後、対象物に合わせて灯具を回転して照射角度を調整してください。

▲ 接続可能灯数の制限があります

■ LU-HAD-CTの場合: 300～1109mm=2灯まで  
1110～1712mm=1灯まで

▲ とんりのアダプタと100mm以上の間隔をとり、空気の通りを確保してください。火災や故障の原因になります。



**LU-HAD-CT** AC100Vコンセント用アダプタ (両極・コードタイプ) (→ P.397)

**LU-HAD-CTH** CT アダプタ用ホルダー (→ P.398)

**LU-15CDS** ケース用シングルコード (→ P.397)

**LU-15CDW** ケース用ダブルコード (→ P.397)

### ご注意 ▲

● 製品特性上、灯具全長によっては若干のたわみ (5～10mm程度) が生じます。  
接続可能灯数は規定範囲内でのご使用を厳守してください。規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。

**24V** 正しく接続してください  
灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

# Wood Type ウッドタイプ



[ 妻板側後付け設置 ]  
※専用アタッチメント 別途必要



[ 妻板設置 ]



[ フレキシブル設置 ]  
※専用アタッチメント 別途必要

## 木部のあらゆる箇所に取り付け可能

対面する妻板や木製ケース内などに専用アタッチメントを使うことで様々なシーンに対応。

φ15のスリムなボディは空間を圧迫せず、すっきりした美観になります。灯具が180°回転するので狙ったところへの照射が可能です。

**Lx** (ルクス) **2360**
**Ra** (演色性) **80**
**A** (電流) **0.408**
**W** (電力) **9.79**
 調光機能なし
 電源別途必要

ワイド 900mm 5000K  
直下 300mm の場合

### 本体品番・価格

## LU-WT



- N** ... 昼白色 (5000K)
- W** ... 白 色 (4200K)
- O** ... 温白色 (3500K)
- LL** ... 電球色 (2700K)

#### セット商品

- ボディ (アルミ) ●LED基板
- 基板コード (取り外し不可) ●専用レンズ
- M6ボルト

#### 本体

本体カラー:  
クローム・ステンカラー  
本体材質:アルミ  
エンド部:真鍮  
レンズ:アクリル

#### ケーブル

ケーブル長さ:2000mm  
色:ブラック

カットOK

色替OK

#### アキ寸法の算出

灯具本体端部から基板までの距離(アキ寸法)は下記のように計算してください。



$(A \text{ サイズ} - B \text{ 基板サイズ}) \div 2 = \text{片側アキ寸法}$

Aサイズ (mm)	クローム	ステンカラー	B基板サイズ (mm)	電流 (A)	電力 (W)	接続可能灯数(1電源につき)	
						LU-HAD-CT	接続時電力 (W)
340~474	¥9,600	¥10,600	270	0.136	3.26	2灯	6.50
475~619	¥12,650	¥13,950	405	0.204	4.89	2灯	9.80
620~744	¥13,950	¥15,300	540	0.272	6.52	2灯	13.10
745~879	¥17,450	¥19,200	675	0.340	8.16	2灯	16.30
880~1014	¥18,700	¥20,600	810	0.408	9.79	2灯	19.60
1015~1149	¥22,200	¥24,450	945	0.476	11.42	2灯	22.80
1150~1284	¥23,400	¥25,750	1080	0.544	13.05	1灯	13.10
1285~1419	¥26,600	¥29,300	1215	0.612	14.68	1灯	14.70
1420~1554	¥28,800	¥31,650	1350	0.680	16.32	1灯	16.30
1555~1689	¥31,900	¥35,100	1485	0.748	17.95	1灯	18.00
1690~1759	¥33,100	¥36,450	1620	0.816	19.58	1灯	19.60

切断別寸費込み価格 (1本~20本約3日後出荷)

青字:要納期

#### ご注意

- 灯具のサイズによって基板サイズが決まります。基板サイズはお選びいただけません。
- 接続可能灯数は必ずお守りください。故障・火災の原因になります。
- 本体カラーの色替えも承ります。納期については(→P.295)をご参照ください。
- Display Lightシリーズは表示日数プラス1日となります。
- 製品特性上、灯具全長によっては若干のたわみ(照射角度により5~10mm程度)が生じます。

## 色温度比較

5000K  
昼白色(N)

4200K  
白色(W)

3500K  
温白色(O)

2700K  
電球色(LL)



灯具 900mm  
直下 300mm の場合

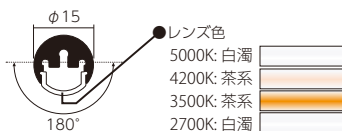
	5000K 昼白色(N)	4200K 白色(W)	3500K 温白色(O)	2700K 電球色(LL)
消費電力(W)	◎ 9.8	◎ 9.8	◎ 9.8	◎ 9.8
全光束(lm)	◎ 1003	◎ 886	◎ 642	◎ 1025
発光効率(lm/W)	◎ 102	◎ 90	◎ 65	◎ 104
演色性(Ra)	■ 80	■ 80	■ 80	■ 80
300mm直下照度(lx)	◇ 2360	◇ 2110	◇ 1600	◇ 1940

◎：検査機関での実測データを基に作成 ■：LED メーカー仕様書データ ◇：当社実測データ

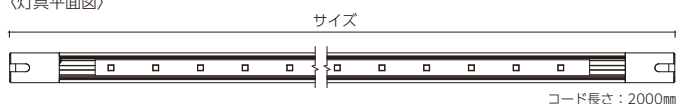
⚠ 個体差がありますので数値を必ずしも保証するものではありません

## エンドパーツとカット寸法

〈灯具断面図〉



〈灯具平面図〉



それぞれの設置仕様により、使うエンドパーツが異なるため、  
灯具本体のカット寸法が異なります。

## エンドパーツ

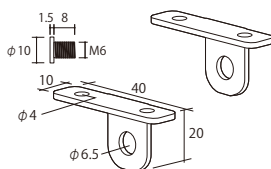
### 妻板設置

妻板設置時はエンドパーツ不要です。  
(付属のM6ボルトで締めます)

取付方法→P.379



### フレキシブル設置



#### LU-15WLP L型エンドプレート

クローム セット価格 **¥990**

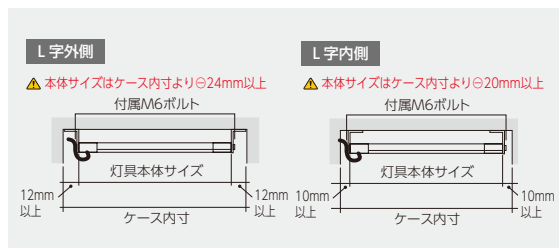
A ニッケルサテン セット価格 **¥1,070**

パーツ一覧→P.399 / 取付方法→P.379

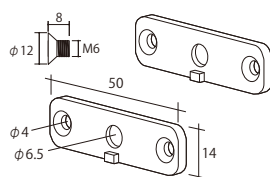
2個セット

青字:要納期

- ・1セット(プレート2枚・M6ボルト2個・レンズ付属)
- ・材質:スチール t=1.6mm
- ・取り付けビスは別途市販品 軸径3.5mm皿ビスが適しています



### 妻板側後付け設置



#### LU-15WSP T型エンドプレート

クローム セット価格 **¥750**

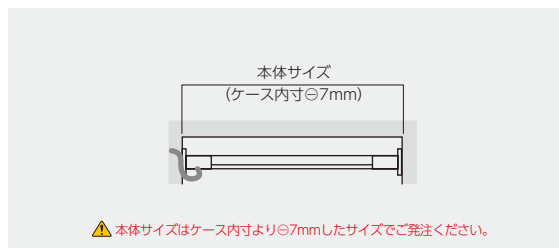
A ニッケルサテン セット価格 **¥830**

パーツ一覧→P.399 / 取付方法→P.380

2個セット

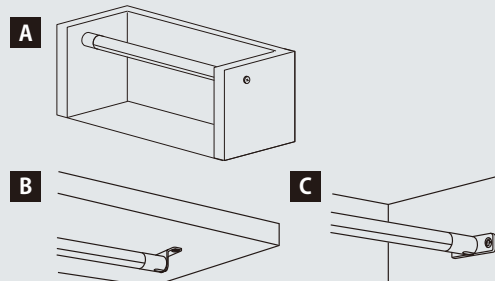
青字:要納期

- ・1セット(プレート2枚・M6ボルト2個・レンズ付属)
- ・材質:スチール t=3.2mm
- ・取り付けビスは別途市販品 軸径3.5mm皿ビスが適しています

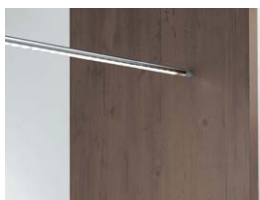


# 12 Wood Type ウッドタイプ 設置方法について

- A** 対面する妻板間に設置する [妻板設置]
- B** L型エンドプレートを使って設置する [フレキシブル設置]
- C** T型エンドプレートを使って設置する [妻板側後付け設置]
- D** 配線と調整

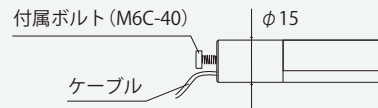


## A 対面する妻板間に設置する [妻板設置]

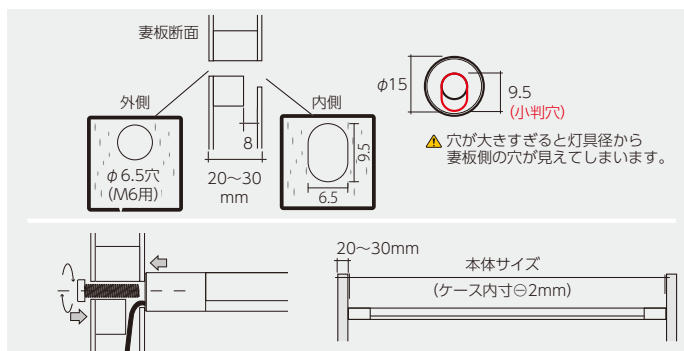


### 妻板外側からボルトで取り付ける オーソドックスな設置方法

追加パーツは不要。  
付属の M6 ボルトで取り付けるだけの簡単な設置方法です。



妻板に灯具固定用ビス穴 (貫通穴) とコード通し用の穴 (片面) を開けてください。



ケーブルを先に通してから、灯具本体と妻板を付属ボルトで挟み込むように取り付けてください。

## B L型エンドプレートを使って設置する [フレキシブル設置]



### 様々なシチュエーションに合わせて取り付けが可能

天板へも側板にも取り付けることができる設置方法です。  
照らしたい方向から光を照射することができ、様々なシチュエーションに合わせた演出が可能です。

⚠ 灯具本体の他に、別売のL型エンドプレート (LU-15WLP) が必要になります。(→P.399)  
ビスは市販品、軸径3.5mm皿ビスが適しています。

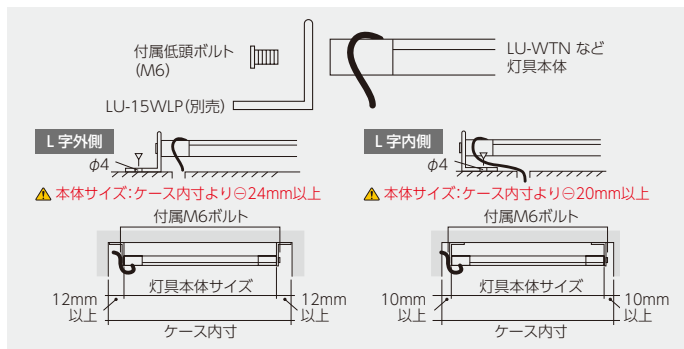
LU-15WLPを付属ボルトでLU-WTNなどの灯具本体に取り付けてください。



エンドプレートを市販ビスで取り付けます。(ビス穴φ4)



**LU-15WLP**  
L型エンドプレート  
(→P.399)





## C T型エンドプレートを使って設置する [妻板側後付け設置]

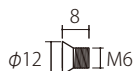


### 妻板に厚みがある場合や、後付けに

妻板に厚みがあり外側からボルトで固定できない場合や、外側にボルトを出したくない時、または後から灯具を取り付けたい時などに便利な設置方法です。

▲ 灯具本体の他に、別売のT型エンドプレート (LU-15WSP) が必要になります。(→P.399)  
ビスは市販品、軸径3.5mm皿ビスが適しています。

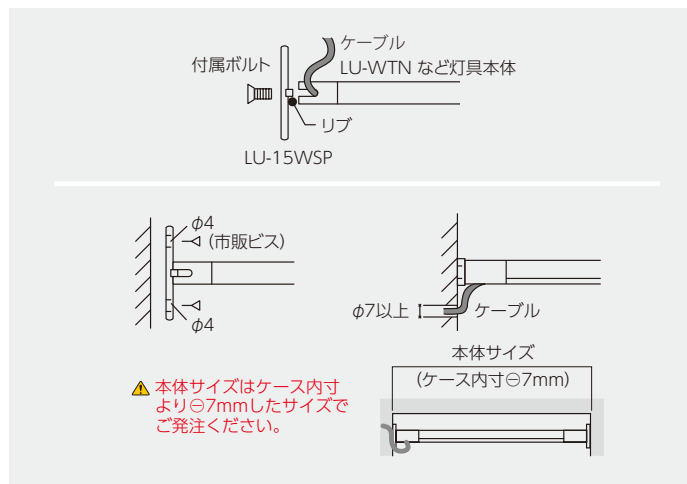
LU-15WSPをLU-WTNなど灯具本体の溝にリブが合うように付属ボルトで取り付けてください。



エンドプレートを市販ビスで取り付けます。(ビス穴φ4)



**LU-15WSP**  
T型エンドプレート  
(→P.399)



## D 配線と調整

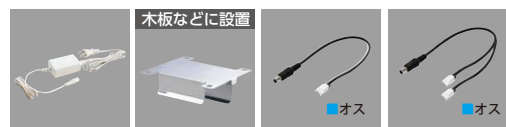
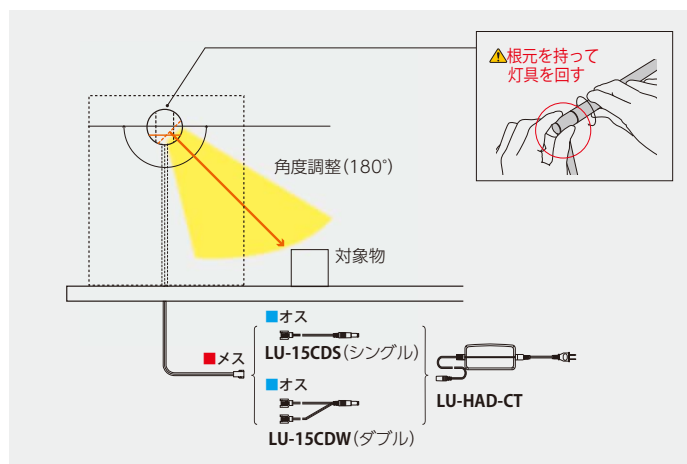
配線し、灯具の点灯を確認後、対象物に合わせて角度を調整してください。

角度調整は灯具の根元を持って行ってください。

▲ 接続可能灯数の制限があります

■ LU-HAD-CTの場合: 340~1149mm=2灯まで  
1150~1759mm=1灯まで

▲ とんりのアダプタと100mm以上の間隔をとり、空気の通りを確保してください。火災や故障の原因になります。



**LU-HAD-CT** AC100Vコンセント用アダプタ (高寿命・コードタイフ) (→P.397)  
**LU-HAD-CTH** CTアダプタ用ホルダー (→P.398)  
**LU-15CDS** ケース用シングルコード (→P.397)  
**LU-15CDW** ケース用ダブルコード (→P.397)

### ご注意 ▲

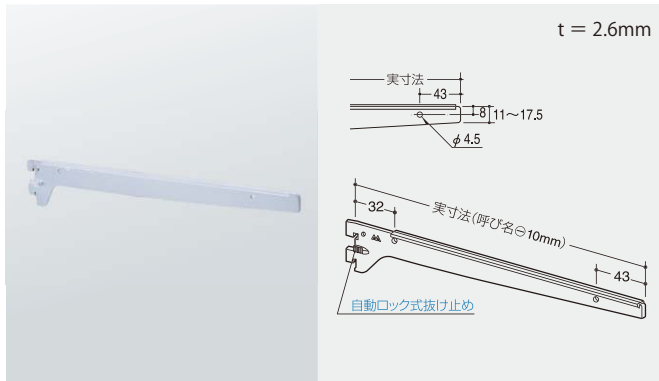
● 製品特性上、灯具全長によっては若干のたわみ(照射角度により、5~10mm程度)が生じます。接続可能灯数は規定範囲内でのご使用を厳守してください。規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。

### 24V 正しく接続してください

灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

# 推奨ブラケット

内々仕様・オーバーハング仕様・スチール棚仕様

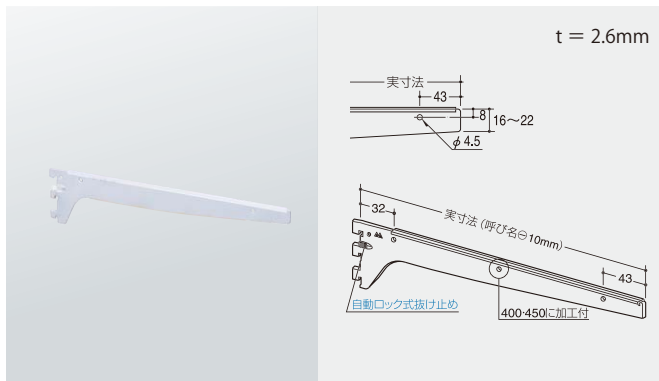


## R-120GHS ホルダー用ブラケット

ゴールド以外  
材質:スチール

呼び名	クローム	A ニッケルサテン	AP ゴールド B ゴールド
150	¥240	¥340	¥360
180	¥260	¥370	¥390
200	¥270	¥380	¥410
250	¥300	¥420	¥450
270	¥330	¥470	¥500
300	¥360	¥510	¥540
330	¥380	¥540	¥570
350	¥410	¥580	¥620

青字:要納期

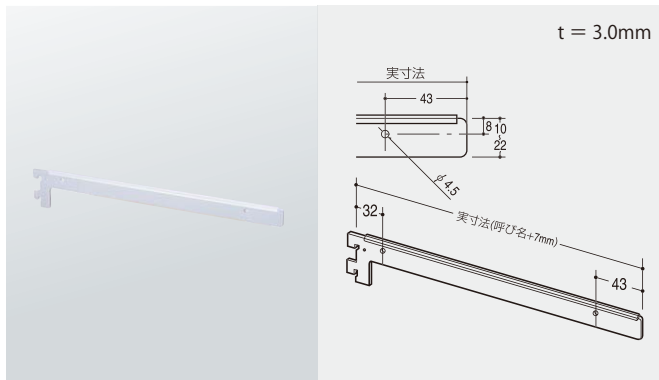


## R-121GHS ホルダー用ブラケット

ゴールド以外  
材質:スチール

呼び名	クローム	A ニッケルサテン	AP ゴールド B ゴールド
300	¥440	¥620	¥660
350	¥510	¥720	¥770
400	¥600	¥840	¥900
450	¥700	¥980	¥1,050

青字:要納期

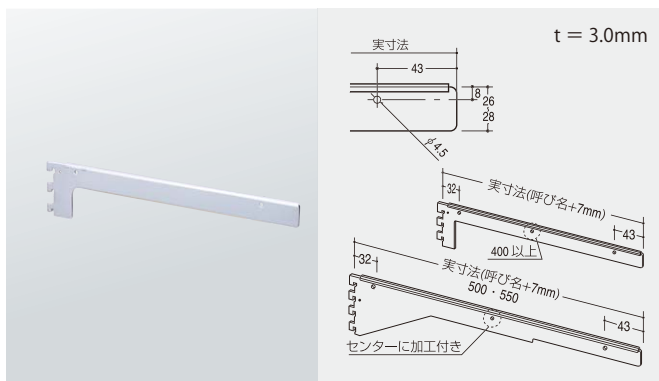


## B-120 レベルブラケット

ゴールド以外  
材質:スチール

呼び名	クローム	A ニッケルサテン	AP ゴールド B ゴールド
150	¥290	¥410	¥440
180	¥310	¥440	¥470
200	¥320	¥450	¥480
250	¥360	¥510	¥540
270	¥380	¥540	¥570
300	¥400	¥560	¥600
330	¥440	¥620	¥660
350	¥480	¥680	¥720

青字:要納期



## B-121 レベルブラケット

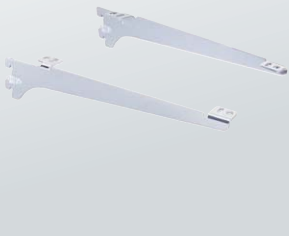
ゴールド以外  
材質:スチール

呼び名	クローム	A ニッケルサテン	AP ゴールド B ゴールド
300	¥510	¥720	¥770
330	¥560	¥790	¥840
350	¥590	¥830	¥890
400	¥700	¥980	¥1,050
420	¥750	¥1,050	¥1,150
450	¥810	¥1,150	¥1,250
500	¥920	¥1,300	¥1,400
550	¥1,050	¥1,500	¥1,600

青字:要納期

## 木棚仕様

左右セット梱包 t = 2.6mm  
左右セットは R-032W/033W と  
ご注文ください。  
(右記は片側定価)



自動ロック式  
抜け止め

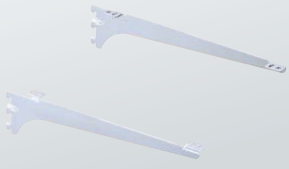
### R-032W (R-033W) 木棚用ブラケット

ゴールド  
以外  
材質: スチール

呼び名	クローム	A ニッケルサテン	AP ゴールド B ゴールド
100	¥320	¥450	¥480
150	¥360	¥510	¥540
200	¥410	¥580	¥620
250	¥460	¥650	¥690
300	¥500	¥700	¥750
350	¥550	¥770	¥830

青字: 要納期

左右セット梱包 t = 2.6mm  
左右セットは R-132W/133W と  
ご注文ください。  
(右記は片側定価)



自動ロック式  
抜け止め

### R-132W (R-133W) 木棚用ブラケット


ゴールド  
以外  
材質: スチール

呼び名	クローム	A ニッケルサテン	AP ゴールド B ゴールド
250	¥460	¥650	¥690
300	¥510	¥720	¥770
350	¥550	¥770	¥830
400	¥670	¥940	¥1,050
450	¥790	¥1,150	¥1,200

青字: 要納期

## 内々仕様時 必要アタッチメント 相手ブラケット: R-120GHS・R-121GHS・B-120・B-121

t = 1.4mm



F-10 F-20 F-11

### Fホルダー (ラバー付属)

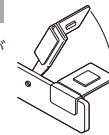
ゴールド  
以外  
材質: スチール

品番	クローム	A ニッケルサテン	AP ゴールド B ゴールド
F-10	¥160	¥230	¥240
F-20	¥200	¥280	¥300
F-11	¥160	¥230	¥240

青字: 要納期

#### 取り付け方法

推奨ブラケットにホルダー取付け用の小穴(φ4.5)があります。  
小穴にホルダーの爪を引っ掛けて前に半回転  
させて装着してください。



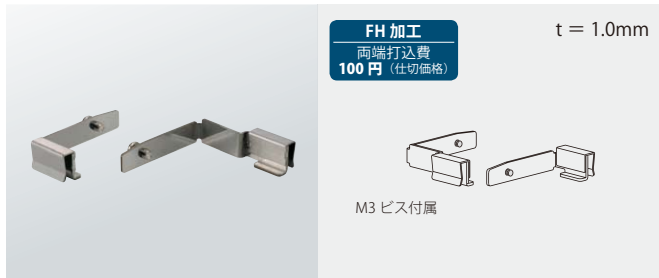
#### ご注意

- 内々仕様時には、ガラス棚を受けるためFホルダーが必須ですので、必ずお選びください。
- より安全にご使用いただくため、ガラス押さえなどの「安全パーツ」もご用意しておりますので、併せてご使用ください。



# 本体アタッチメント

## 面発光用 (リフレクスネオ)



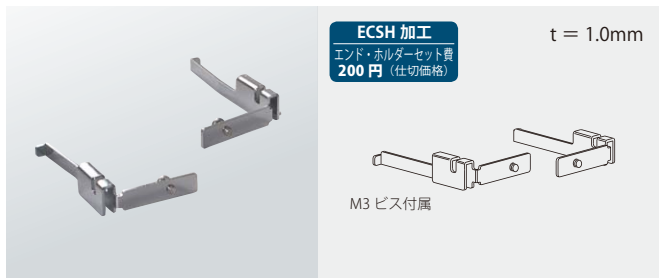
**LU-RE-FH** (左右セット)  
面発光用フラットホルダー



ステンレス

セット価格 **¥580**

左右セット/色替え不可  
FH加工:ご希望によりホルダーを打ち込みして出荷いたします。



**LU-RE-SH** (左右セット)  
面発光用スライドホルダー



クローム

セット価格 **¥390**

左右セット  
ECSH加工:ご希望によりホルダーとエンドキャップをセット加工して出荷いたします。



**LU-NEC1236** (左右セット)  
12×36用エンドキャップ



シルバー      ホワイト・ブラック

セット価格 **¥400**      **¥400**

左右セット      青字:要納期  
ECSH加工:ご希望によりホルダーとエンドキャップをセット加工して出荷いたします。



**LU-NEW1236** (左右セット)  
12×36用木棚エンドキャップ



シルバー      ホワイト・ブラック

セット価格 **¥460**      **¥460**

左右セット      青字:要納期  
REW加工:ご希望によりエンドキャップを打ち込みして出荷いたします。



面発光用 (リフレクス・オプティス)



**FH加工**  
両端打込費  
**100円** (仕切価格)

t = 1.0mm



M3ビス付属


**LU-RE-FH** (左右セット)  
面発光用フラットホルダー

材質: SUS430

ステンレス

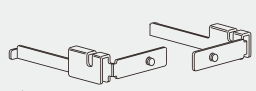
セット価格	<b>¥580</b>
-------	-------------

左右セット/色替え不可  
FH加工: ご希望によりホルダーを打ち込みまして出荷いたします。



**ECSH加工**  
エンド・ホルダーセット費  
**200円** (仕切価格)

t = 1.0mm



M3ビス付属

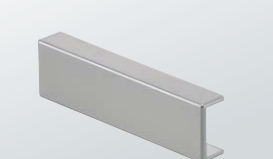
**LU-RE-SH** (左右セット)  
面発光用スライドホルダー

材質: スチール

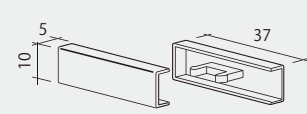
クローム

セット価格	<b>¥390</b>
-------	-------------

左右セット  
ECSH加工: ご希望によりホルダーとエンドキャップをセット加工して出荷いたします。



**ECSH加工**  
エンド・ホルダーセット費  
**200円** (仕切価格)



5 10 37

・灯具本体切断寸法:  $\varnothing$  10mm


**LU-REC1037** (販売単位 2個)  
10×37用エンドキャップ

材質: ABS樹脂

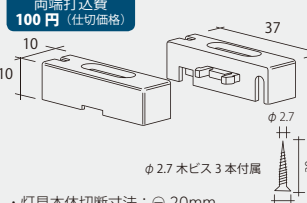
シルバー

1個あたり	<b>¥200</b>
-------	-------------

販売単位 2個  
ECSH加工: ご希望によりホルダーとエンドキャップをセット加工して出荷いたします。



**REW加工**  
両端打込費  
**100円** (仕切価格)



10 10 37

$\phi$  2.7 木ビス 3本付属

・灯具本体切断寸法:  $\varnothing$  20mm


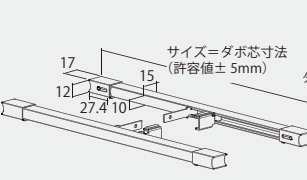
**LU-REW1037** (左右セット)  
10×37用木棚エンドキャップ

材質: ABS樹脂

シルバー      ホワイト・ブラック

セット価格	<b>¥460</b>	<b>¥460</b>
-------	-------------	-------------

左右セット  
REW加工: ご希望によりエンドキャップを打ち込みまして出荷いたします。

サイズ=ダボ芯寸法  
(許容値±5mm)

ダボ芯

17 15 12 27.4 10

**LU-DH1037** (左右セット)  
帆立インサイド面発光用

※生産終了 無くなり次第廃番  
※リフレクスネオ(12×36)ではご使用になれません

本体: アルミ  
エンド部: ABS樹脂  
連結金具: SUS304  
ラインカバー: 軟質樹脂 (グレー色)

サイズ	シルバー	ステンカラー
250	セット価格 <b>¥2,500</b>	<b>¥2,700</b>
300	セット価格 <b>¥2,700</b>	<b>¥2,900</b>
350	セット価格 <b>¥2,900</b>	<b>¥3,100</b>
400	セット価格 <b>¥3,100</b>	<b>¥3,300</b>

青字: 要納期

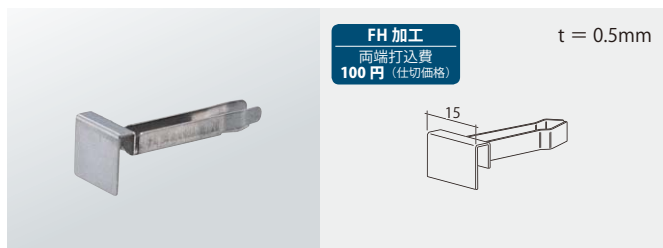
**ご注意**

- 内々仕様時には、ガラス棚を受けるためFホルダーが必須ですので、必ずお選びください。
- より安全にご使用いただくため、ガラス押さえなどの「安全パーツ」もご用意しておりますので、併せてご使用ください。
- 落下するおそれがありますので、帆立インサイドにガラス棚を乗せたり、ガラス緩衝材の箇所に必要な以上の荷重をかけたください。



# 本体アタッチメント

## 15 × 15 ベーシックスリム用



**FH 加工**  
両端打込費  
**100 円** (仕切価格)

t = 0.5mm

**LU-FH** (販売単位 10 個)  
フラットホルダー

材質:SUS430

ステンレス

1 個あたり **¥130**

販売単位 10 個 / 色替え不可  
FH 加工: ご希望によりホルダーを打ち込みして出荷いたします。



**ECSH 加工**  
エンド・ホルダーセット費  
**200 円** (仕切価格)

t = 1.0mm

M3 ビス付属

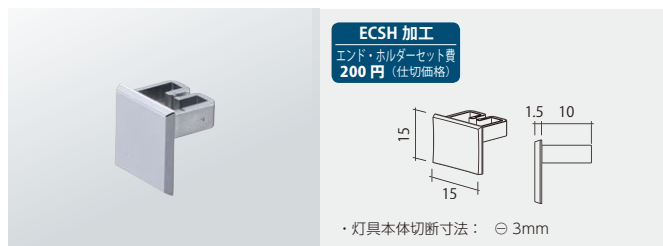
**LU-SH** (左右セット)  
スライドホルダー

材質: スチール

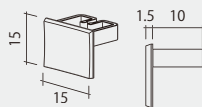
クローム A ニッケルサテン

セット価格 **¥350** **¥450**

左右セット  
ECSH 加工: ご希望によりホルダーとエンドキャップをセット加工して出荷いたします。



**ECSH 加工**  
エンド・ホルダーセット費  
**200 円** (仕切価格)



・灯具本体切断寸法:  $\varnothing$  3mm

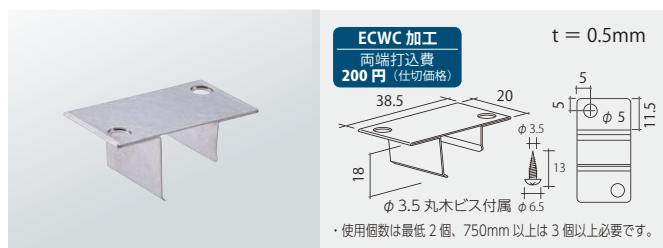
**LU-EC1515** (販売単位 2 個)  
15 × 15 用エンドキャップ

材質: ABS樹脂

シルバー A ニッケルサテン

1 個あたり **¥150** **¥210**

販売単位 2 個  
ECSH 加工: ご希望によりホルダーとエンドキャップをセット加工して出荷いたします。



**ECWC 加工**  
両端打込費  
**200 円** (仕切価格)

t = 0.5mm

・使用個数は最低 2 個、750mm 以上は 3 個以上が必要です。

**LU-WC1515**  
15 × 15 用木棚キャッチャー

材質:SUS430

ステンレス

1 個あたり **¥200**

色替え不可  
ECWC 加工: ご希望によりキャッチャーとエンドキャップをセット加工して出荷いたします。



t = 1.2mm

M3 ビス付属

・使用個数は最低 2 個、750mm 以上は 3 個以上が必要です。

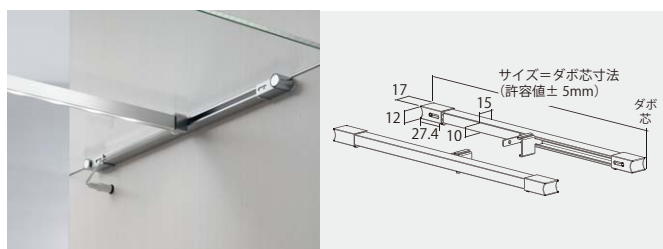
**LU-MGH1515**  
15 × 15 用マグネットホルダー

材質: スチール

クローム

1 個あたり **¥280**

色替え不可



サイズはダボ芯寸法  
(許容値 $\pm$ 5mm)

ダボ  
芯

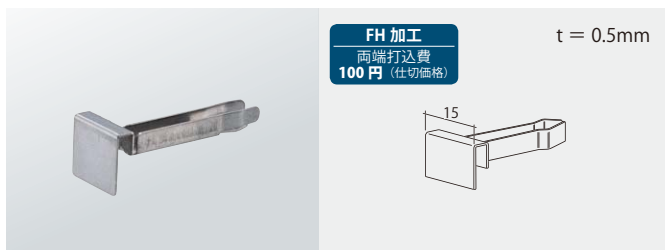
**LU-DH1515** (左右セット)  
帆立インサイドベーシックスリム用

本体: アルミ  
エンド部: ABS樹脂  
連結金具: SUS304  
ラインカバー: 軟質樹脂(グレー色)

サイズ	シルバー	ステンカラー
250	セット価格 <b>¥2,500</b>	<b>¥2,700</b>
300	セット価格 <b>¥2,700</b>	<b>¥2,900</b>
350	セット価格 <b>¥2,900</b>	<b>¥3,100</b>
400	セット価格 <b>¥3,100</b>	<b>¥3,300</b>

青字: 要納期

## 15 × 30 前面発光用



### LU-FH (販売単位 10 個) フラットホルダー

材質:SUS430

ステンレス

1 個あたり **¥130**

販売単位 10 個/色替え不可  
FH加工:ご希望によりホルダーを打ち込みして出荷いたします。



### LU-SH (左右セット) スライドホルダー

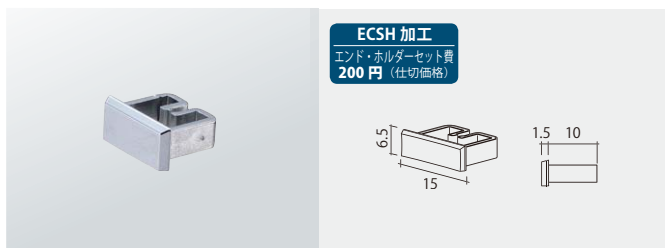
材質:スチール

クローム

A ニッケルサテン

セット価格 **¥350** **¥450**

左右セット  
ECSH加工:ご希望によりホルダーとエンドキャップをセット加工して出荷いたします。 青字:要納期



### LU-FEC1530 (販売単位 2 個) 15 × 30 用エンドキャップ

材質:ABS樹脂

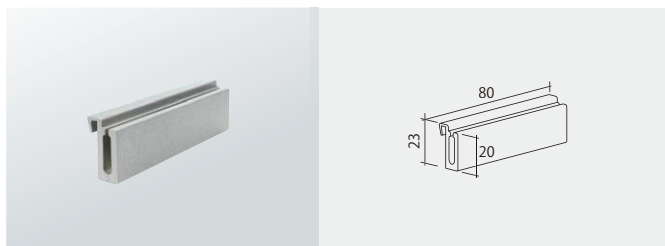
クローム

A ニッケルサテン

1 個あたり **¥150** **¥210**

販売単位 2 個  
ECSH加工:ご希望によりホルダーとエンドキャップをセット加工して出荷いたします。 青字:要納期

## 内々仕様・オーバーハング仕様共通



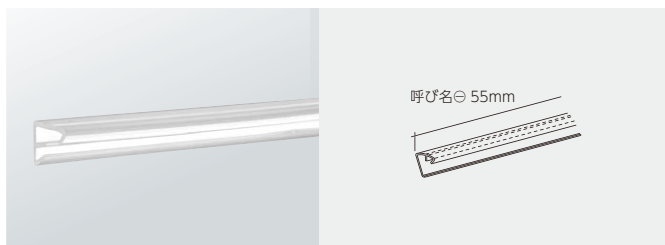
### LU-CP コード収納パーツ

材質:軟質樹脂

グレー

1 個あたり **¥160**

色替え不可  
※プラケットサイズ 250以上に適合



### LU-CC プラケット用コードカバー

材質:EVA樹脂

呼び名	実寸法	
200	145mm	<b>¥60</b>
300	245mm	<b>¥90</b>
400	345mm	<b>¥120</b>

色替え不可

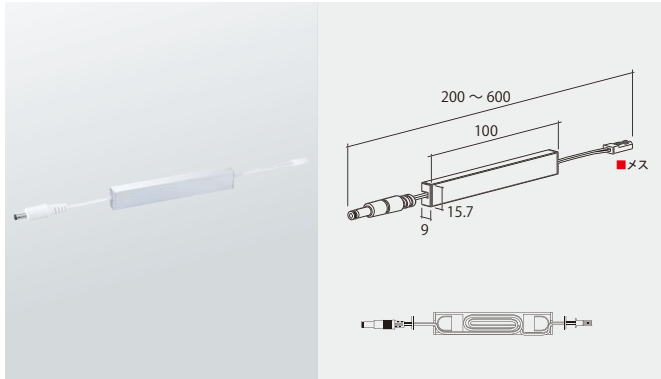
#### ご注意 ⚠

- 内々仕様時には、ガラス棚を受けるためFホルダーが必須ですので、必ずお選びください。
- より安全にご使用いただくため、ガラス押さえなどの「安全パーツ」もご用意しておりますので、併せてご使用ください。
- 落下するおそれがありますので、帆立インサイドにガラス棚を乗せたり、ガラス緩衝材の箇所に必要な以上の荷重をかけないでください。



# 棚下照明システム共通コード

## 棚下照明システム共通コード

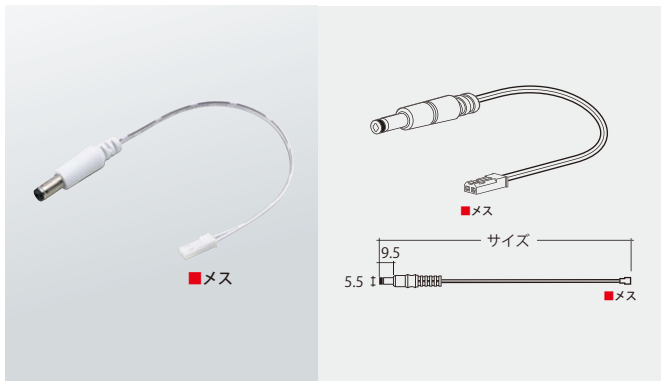


### LU-CDS-C ケース付シングルコード

材質:本体アルミ・  
エンド部ABS樹脂  
φ8マグネット組込済(2個)

クローム	ステンカラー
¥1,400	¥1,650

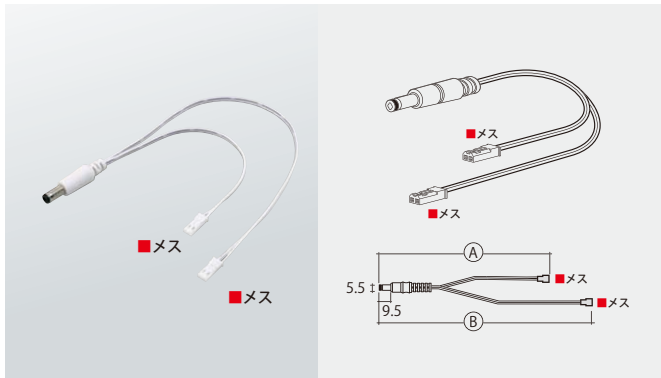
※コードは LU-CDS 600mm ホワイト  
接続容量: 2A・48W Max  
※プラケットサイズ 250以上に適合



### LU-CDS シングルコード

サイズ	ホワイト
200	¥750
300	¥750
400	¥800
500	¥800
600	¥800
1000	¥900
2000	¥1,100
3000	¥1,250

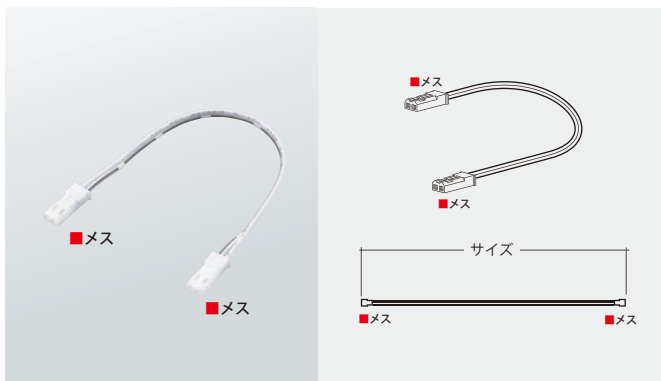
接続容量: 2A・48W Max



### LU-CDW ダブルコード (並列接続用)

呼び名	Ⓐ寸法	Ⓑ寸法	ホワイト
2030	200mm	300mm	¥1,000
3040	300mm	400mm	¥1,050
4050	400mm	500mm	¥1,050
5060	500mm	600mm	¥1,100
6070	600mm	700mm	¥1,150
1011	1000mm	1100mm	¥1,300
2022	2000mm	2200mm	¥1,600
3033	3000mm	3300mm	¥1,850

接続容量: 2A・48W Max



### LU-CDJ ジョイントコード (直列接続用)

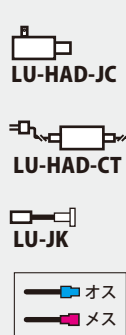
サイズ	ホワイト
75・150	¥410
400	¥470
900	¥580
1500	¥660

接続容量: 2A・48W Max

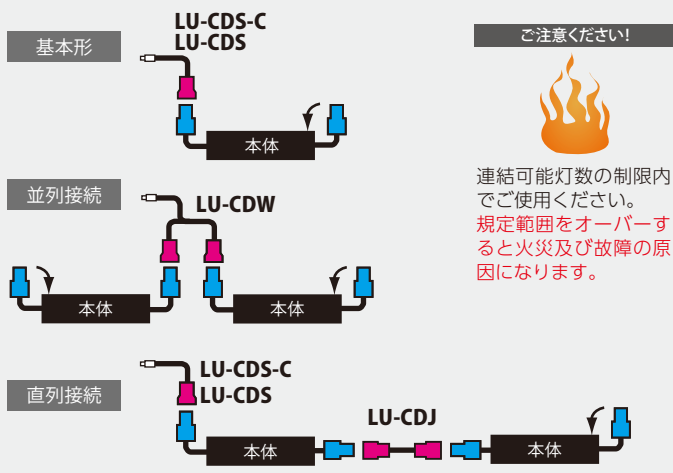
表示価格は2020年1月14日より適用される新価格です。



接続に関して



連結可能灯数の制限があります。  
使用する各灯具のページで、サイズのワット数を確認し、使用本数を掛けて総ワット数を求めてください。  
(ワット数×本数=総ワット数)



ご注意ください!



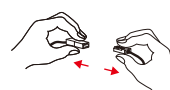
連結可能灯数の制限内でご使用ください。  
規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。

ご注意 ⚠

- 連結可能灯数は規定範囲内でのご使用を厳守してください。規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。
- より安全にご使用いただくため、ガラス押さえなどの「安全パーツ」もご用意しておりますので、併せてご使用ください。



- コード部を引っ張りますとちぎれる恐れがあります。接続部を外す時は、コード部を引っ張らずに接続コネクタ部を持って外してください。



コネクタ部を持って外してください。

# ラインコンセント (DC24V・AC100V)

DC24V ラインコンセント (※スイッチング電源 LU-SWC-CNA76・100・150 併用必要)

**資**

サイズ

※弊社でカット対応は行なっておりません。

⚠️ 1系統の総配線長は4.7mまでとなります。制限：合計 15A 以下

付属パーツ

- LC サドル × 2 (1200 以下)  
× 3 (1300 以上)
- 取り付けビス × 2
- LC サドル 取り付けビス × 3

## LU-ZLC DC24V ラインコンセント

サイズ	ホワイト・ブラック
800	¥6,730
1000	¥7,380
1200	¥7,890
1500	¥9,220
1800	¥10,200

サイズ

⚠️ AC100V ラインコンセント (LU-LCF など) に挿し込まないでください。火災の原因になります。

## LU-PWC-24V DC24V ラインコンセント用電源コード

サイズ	ホワイト・ブラック
200	¥1,200
300	¥1,200
400	¥1,200
500	¥1,200
600	¥1,200

接続容量：2A・48W Max

サイズ

ケース：クローム・ステンカラー

材質：本体アルミ・  
エンド部 ABS樹脂  
φ8 マグネット組込済 (2個)

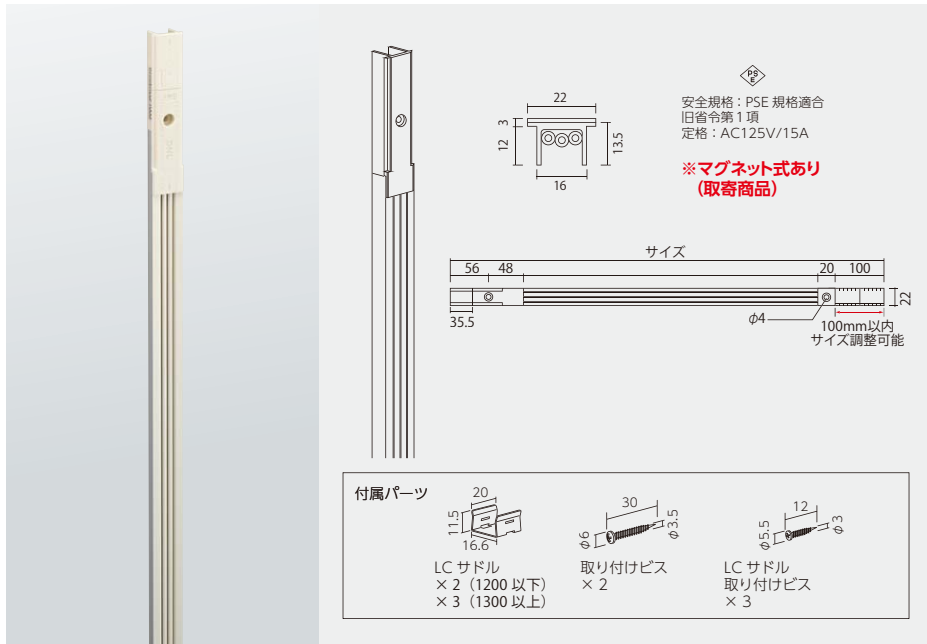
⚠️ AC100V ラインコンセント (LU-LCF など) に挿し込まないでください。火災の原因になります。

## LU-PWC-CW (コードホワイト) LU-PWC-CB (コードブラック) ケース付DC24Vライコン用電源コード

	クローム	ステンカラー
LU-PWC-CW	¥1,800	¥2,050
LU-PWC-CB	¥1,800	¥2,050

※コードは LU-PWC-24V サイズ 600  
接続容量：2A・48W Max

AC100V ラインコンセント (※ AC100V ラインコンセントアダプタ LU-HAD-JC 併用必要)



LU-LCF  
AC100V ラインコンセント

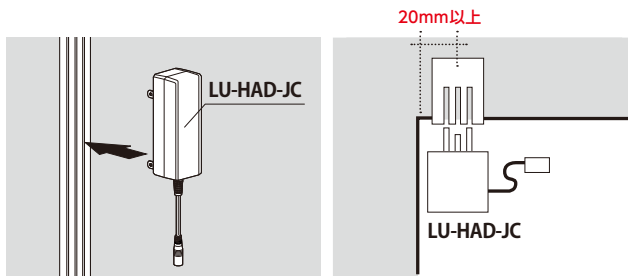
サイズ	ホワイト
800	¥9,550
1000	¥9,550
1200	¥10,200
1500	¥10,800
1800	¥11,600

※スチール什器に簡単に取り付けられるマグネット式のラインコンセントもご提供可能です。お問い合わせください。(別途お見積り)  
※その他のサイズ、色はお問い合わせください。(別途お見積り)

AC100V / 接続容量：15A Max

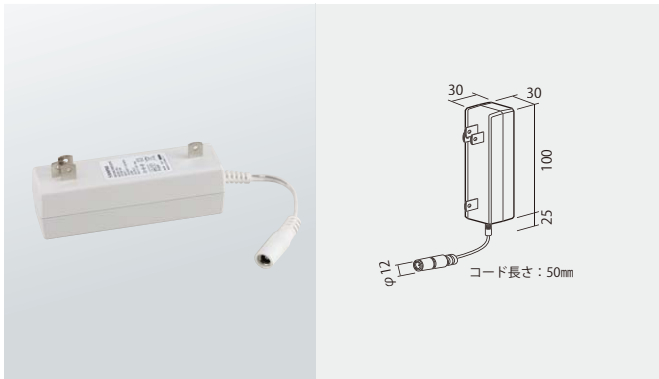
⚠️ ご注意

入り角や壁面の最端に AC100V ラインコンセントを設置しますと、アダプタが入りません。ラインコンセントは、入り角や壁面の最端より 20mm 以上、アダプタや電源コード分の逃げをみて設置してください。



## アダプタ・アタッチメント各種

## AC100V ラインコンセント用アダプタ



## LU-HAD-JC

AC100Vラインコンセント用アダプタ(高寿命・コードタイプ)

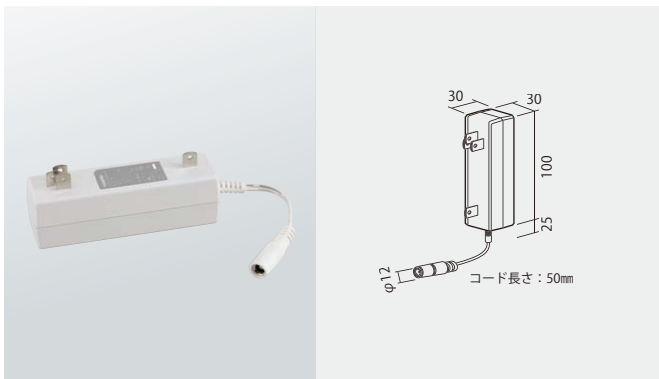
ホワイト

¥5,900

安全規格：PSE 規格適合  
旧省令第2項  
別表第十二直流又は交流電源用  
LED モジュール用  
制御装置の個別要求事項

電源スペック 有効電力値 25.2W

入力電圧範囲	AC100V-AC125V以下	動作周囲温度	0℃～40℃
有効電力値	25.2W	短絡保護	自動復帰
出力電圧	DC24V	安全規格	PSE 他 旧省令第2項
出力電圧可変範囲 (V)	DC22.8V-25.2V	その他規格	RoHS2 対応
最大出力電流	1.5A	サイズ (mm)	30×30×100
最大出力電力	36W	質量 (g)	約 180
過電圧保護 (V)	DC38.4V Max	使用環境条件	屋内専用



※生産終了 無くなり次第廃番

## LU-AD-JCR

AC100Vラインコンセント用アダプタ(コードタイプR)

ホワイト

¥4,900

安全規格：PSE 規格適合  
旧省令第2項  
別表第十二直流又は交流電源用  
LED モジュール用  
制御装置の個別要求事項

電源スペック 有効電力値 25.2W

入力電圧範囲	AC100V-AC125V以下	動作周囲温度	0℃～40℃
有効電力値	25.2W	短絡保護	自動復帰
出力電圧	DC24V	安全規格	PSE 他 旧省令第2項
出力電圧可変範囲 (V)	DC22.8V-25.2V	その他規格	RoHS2 対応
最大出力電流	1.5A	サイズ (mm)	30×30×100
最大出力電力	36W	質量 (g)	約 180
過電圧保護 (V)	DC38.4V Max	使用環境条件	屋内専用

## ご注意 ⚠

- 灯具サイズは規定範囲内でのご使用を厳守してください。  
規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。  
より安全にご使用頂けるように、安全アタッチメントパーツを各種取り揃えております。ご相談ください。

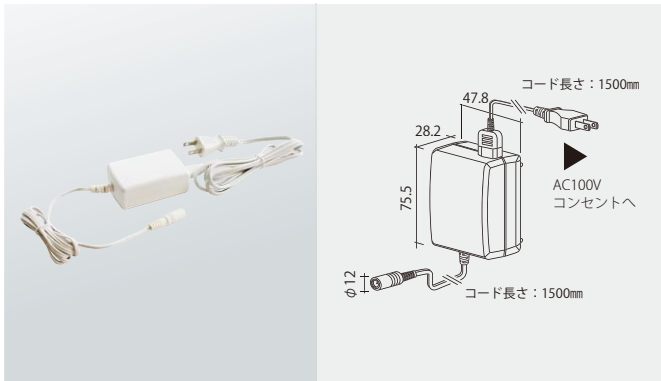
24V

## 正しく接続してください

灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。  
間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。



## AC100V コンセント用アダプタ



### LU-HAD-CT

AC100Vコンセント用アダプタ(高寿命・コードタイプ)

安全規格：PSE 規格適合  
旧省令第1項  
別表第八及び第十

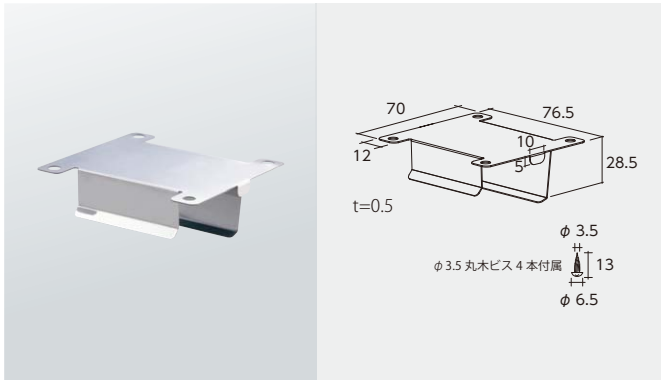
ホワイト

¥6,000

電源スペック 有効電力値 25.2W

入力電圧範囲	AC100V-AC125V以下	動作周囲温度	0℃～40℃
有効電力値	25.2W	短絡保護	自動復帰
出力電圧	DC24V	安全規格	PSE 他 旧省令第1項
出力電圧可変範囲(V)	DC22.8V-25.2V	その他規格	RoHS2 対応
最大出力電流	1.5A	サイズ (mm)	28.2 × 47.8 × 75.5
最大出力電力	36W	質量 (g)	約 160
過電圧保護(V)	DC38.4V Max	使用環境条件	屋内専用

表示価格は2020年1月14日より適用される新価格です。



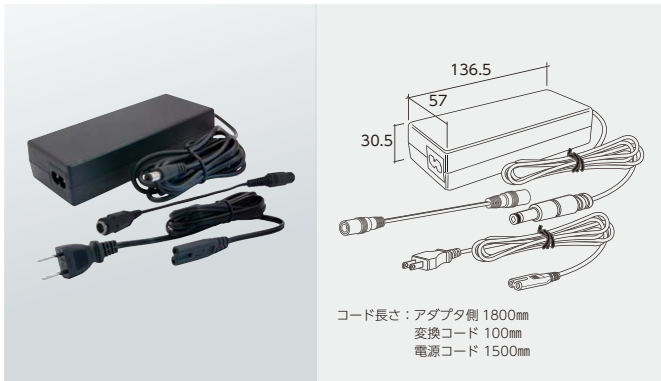
### LU-HAD-CTH

CT アダプタ用ホルダー

材質：SUS430

ステンレス

¥1,400



### LU-AD70W

AC100Vコンセント用アダプタ(70Wタイプ)

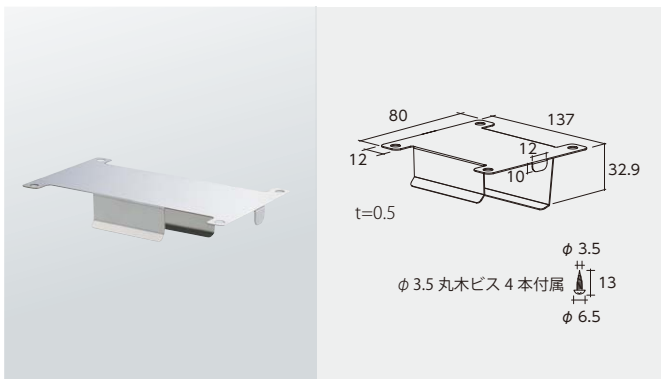
安全規格：PSE 規格適合  
旧省令第1項  
別表第八及び第十

ブラック

¥11,250

電源スペック 有効電力値 49W

入力電圧範囲	AC100V-AC125V以下	動作周囲温度	0℃～40℃
有効電力値	49W	短絡保護	自動復帰
出力電圧	DC24V	安全規格	PSE 他 旧省令第1項
出力電圧可変範囲(V)	DC22.8V-25.2V	その他規格	RoHS2 対応
最大出力電流	3A	サイズ (mm)	136.5 × 57 × 30.5
最大出力電力	70W	質量 (g)	約 350
過電圧保護(V)	DC38.0V Max	使用環境条件	屋内専用



### LU-AD70W-H

LU-AD70W 用ホルダー

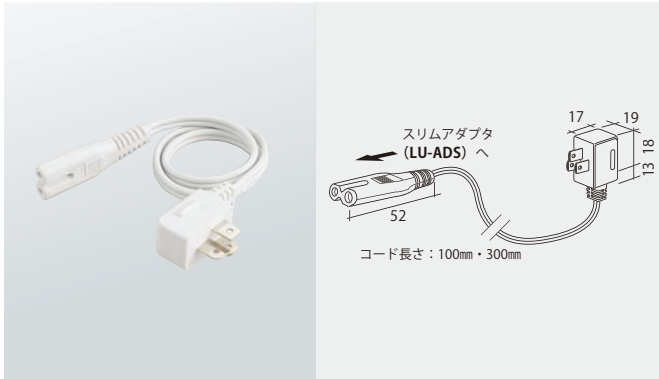
材質：SUS430

ステンレス

¥1,900

# アダプタ・アタッチメント各種

## AC100V ラインコンセント用スリムアダプタ

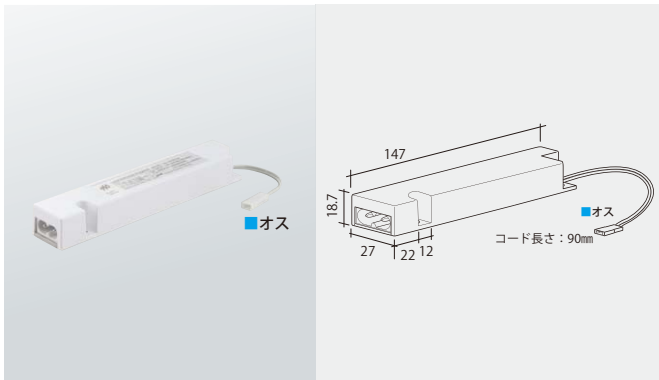


### LU-MC 3PIN メガネ型コード

サイズ	ホワイト
100	¥1,350
300	¥1,350



安全規格: PSE 規格適合  
旧省令第1項



### LU-ADS AC100V ラインコンセント用スリムアダプタ

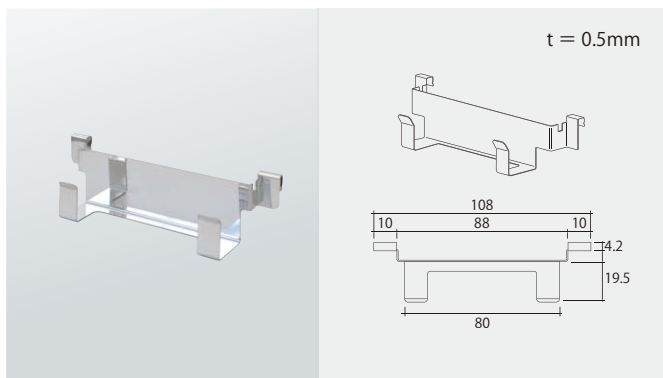
ホワイト
¥6,000



安全規格: PSE 規格適合  
旧省令第1項  
別表第八及び第十

電源スペック 有効電力値 10.5W			
入力電圧範囲	AC100V-AC125V 以下	動作周囲温度	0℃~40℃
有効電力値	10.5W	短絡保護	自動復帰
出力電圧	DC24V	安全規格	PSE 他 旧省令第1項
出力電圧可変範囲(V)	DC18V-24V	その他規格	RoHS2 対応
最大出力電流	0.625A	サイズ (mm)	18.7 × 27 × 147
最大出力電力	15W	質量 (g)	約 66
過電圧保護(V)	DC38.4V Max	使用環境条件	屋内専用

※別途ジョイントコード (LU-CDJ) が必要



## LU-ADS-H

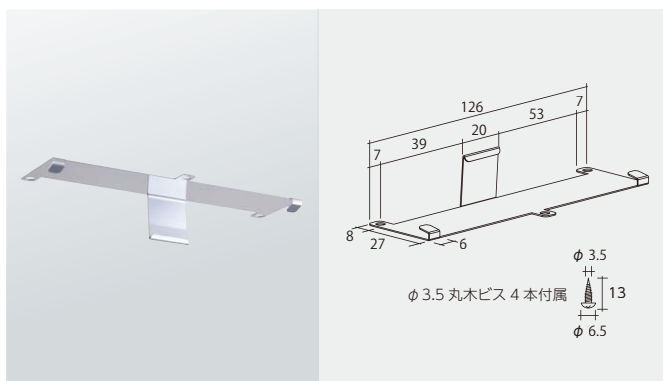
### スリムアダプタ用ホルダー

材質: SUS430

ステンレス

¥1,000

※ブラケットサイズ 250 以上に適合



## LU-ADS-WH

### スリムアダプタ木棚用ホルダー

材質: SUS430

ステンレス

¥1,100

#### ご注意 ⚠

- 灯具サイズは規定範囲内でのご使用を厳守してください。  
規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。
- より安全にご使用頂けるように、安全アタッチメントパーツを各種取り揃えております。ご相談ください。

**24V**


#### 正しく接続してください

灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。  
間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

# スイッチング電源

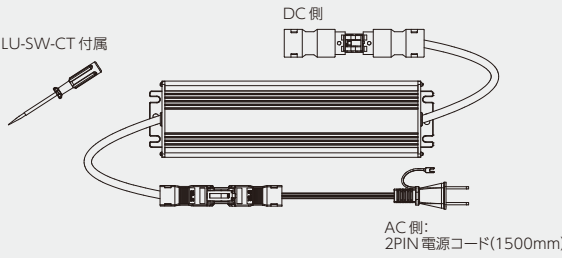
各電源とも、W数の70%の数値が有効W数となります。

## スイッチング電源



**資** AC側に直接結線してご使用の際は電気工事資格が必要です。


LU-SWC-CT 付属



DC側

AC側: 2PIN 電源コード(1500mm)

※LU-SWC-CNAは発熱しますので、密閉された場所には設置しないでください。設置の際は通気口を設けるなど放熱性を十分に考慮して取り付けてください。故障の原因となります。



Input側 AC側 アース Output側 DC側

**NEW**

安全規格: PSE規格適合 (電源) 旧省令第1項・第2項 (コネクタ) 旧省令第1項

### LU-SWC-CNA

スイッチング電源コネクタセットアース付

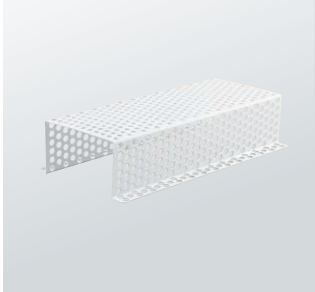
呼び名	仕切価格	電力 (W)	有効値 (W)
76	¥8,450	76W	53.2W
100	¥10,550	100W	70W
150	¥12,150	150W	105W

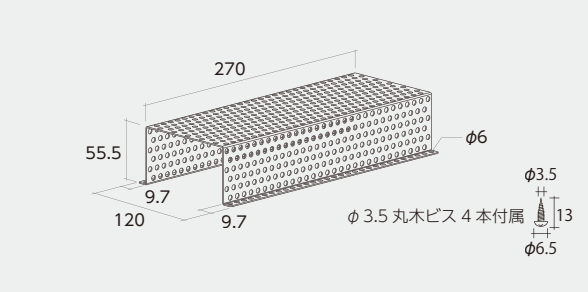
※スイッチング電源は取寄せ品の為、予告なく仕様を変更する場合があります。詳しい製品情報につきましてはお問い合わせください。

電源スペック			
呼び名	76	100	150
入力電圧	AC90 ~ 305V	AC90 ~ 264V	AC90 ~ 305V
有効電力値	53.2W (※ 76W の 70%)	70W (※ 100W の 70%)	105W (※ 150W の 70%)
出力電圧	DC24V		
出力電圧可変範囲(V)	DC22.8-25.2V	DC22.8-25.2V	DC22.8-25.2V
最大出力電流	3.17A	4.2A	6.25A
最大出力電力	76W	100.8W	150W
過電流保護 (A)	3.8 ~ 4.75A (1.2Io ~ 1.5Io)	6.72A ≤	6.875 ~ 8.125A
過電圧保護 (V)	Typ35V Max40V	DC32V ≤	DC34V ≤
動作周囲温度	-35℃ ~ 70℃	-30℃ ~ 60℃	-35℃ ~ 60℃
安全規格	PSE 他 PSE 旧省令第2項 別表第十二 直流又は交流電源用 LED モジュール用 制御装置の個別要求事項	PSE 他 PSE 旧省令第1項 別表第八及び第十	PSE 他 PSE 旧省令第2項 別表第十二 直流又は交流電源用 LED モジュール用 制御装置の個別要求事項
その他規格	RoHS2 対応	RoHS2 対応	RoHS2 対応
サイズ (mm)	150 × 67.5 × 36.5	72 × 38.55 × 208.4	86 × 43 × 205
コード長さ (mm)	(AC) 650 (DC) 230	(AC) 270 (DC) 270	(AC) 650 (DC) 220
質量 (g)	約 750	約 1000	約 1300
使用環境条件	屋内専用		

### ⚠️ スwitching電源 取り扱い注意事項 よくお読みになり、正しくお使いください

- 施工は電気設備技術基準にしたがって行ってください。
- スwitching電源には有効ワット数が設定されています。範囲内でご使用ください。(LU-SWC-CNA 76 = 53.2ワットまで・100 = 70ワットまで・150 = 105ワットまで)
- スwitching電源の接続ケーブルには入力 (AC) と出力 (DC) があり、誤った接続をすると火災・故障の原因となります。付属の取扱説明書を必ずお読みいただき、正しく接続してください。
- スwitching電源は発熱しますので、密閉された場所には設置しないでください。故障の原因となります。設置の際は通気口を設けるなど放熱性を十分に考慮して取り付けてください。
- 使用環境や使用条件を守り、適正にご使用をお願い致します。誤ってご使用されると、故障や事故の原因になります。
- 木製品や樹脂製品への取り付け時は、事前に発熱状況をご確認ください。
- 発熱しますので燃えやすいもので覆ったりしないでください。
- 異常が認められた場合には、直ちにご使用を中止してください。損傷を受けたり故障したまま使い続けると、重大な事故の原因になります。
- 振動・衝撃・粉塵・腐食性ガスの影響を受ける場所ではご使用できません。
- 若干のノイズが発生しております。通常の環境では問題ありませんが、医療機器などノイズに敏感な機器が設置された環境ではご使用にならないでください。
- 放熱・安全のため、環境や必要に応じてスイッチング電源放熱用カバー (LU-SWC-HC) をご使用ください。
- 旧省令第1項・第2項について、当社製品のアダプタ及びスイッチング電源は特定電気用品に該当し、LED電灯器具を使用するにあたって必ず定められている電気用品安全法、旧省令第1項 別表第八及び別表第十の電気用品名「直流電源装置」、また旧省令第2項も別表第十二国際規格等に準拠した基準「直流又は交流電源用LEDモジュール用制御装置の個別要求事項」に準じております。





270

55.5

120

9.7

9.7

φ6

φ3.5

φ6.5

φ3.5 丸木ビス 4本付属

### LU-SWC-HC

スイッチング電源放熱用カバー

材質: スチール

ホワイト

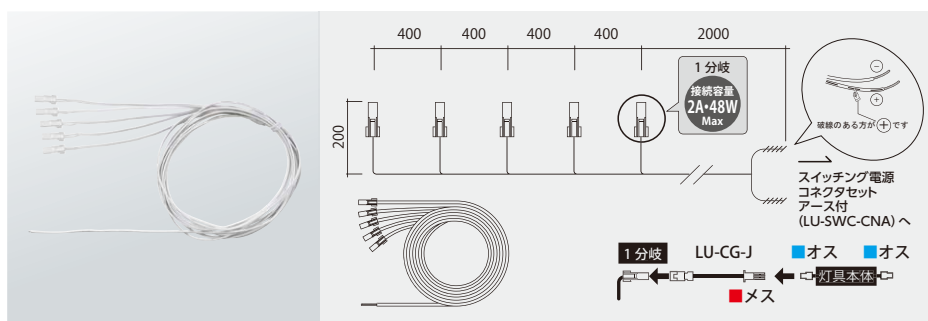
¥2,750



⚠️ 電源の上や周辺に物を置かないでください。放熱できなくなります。

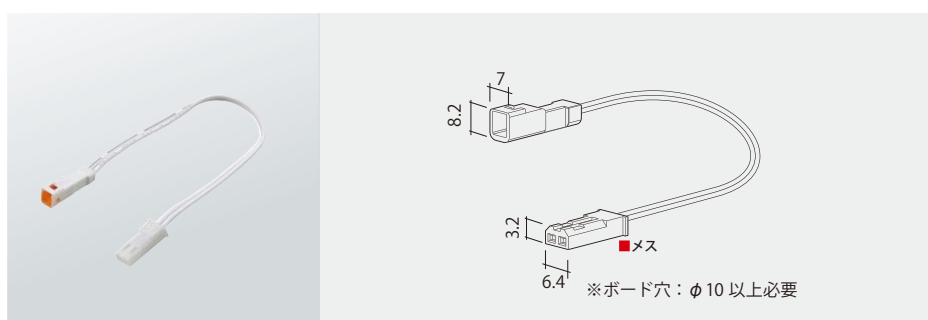


## 集合コード

LU-CGS  
集合コード

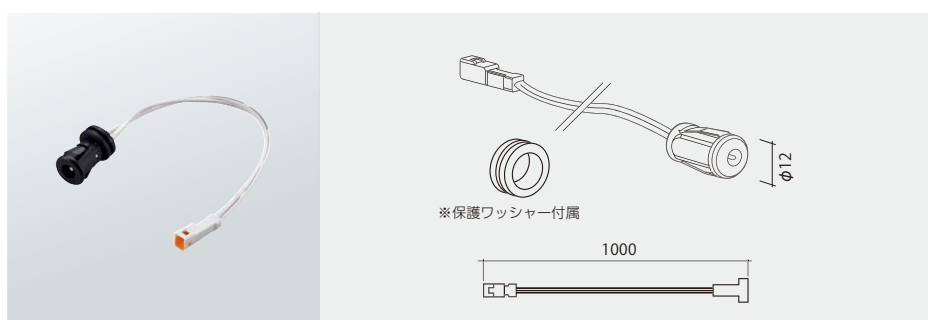
ホワイト	使用条件
¥5,200	1分岐 2A・48W まで

スイッチング電源 (LU-SWC-CNA) に付属の説明書を必ずお読みいただき正しく接続してください。  
表示価格は2020年1月14日より適用される新価格です。

LU-CG-J  
集合コード用ジョイントコード

サイズ	ホワイト
150	¥950
900	¥950
1500	¥1,050

接続容量:2A・48W Max  
表示価格は2020年1月14日より適用される新価格です。

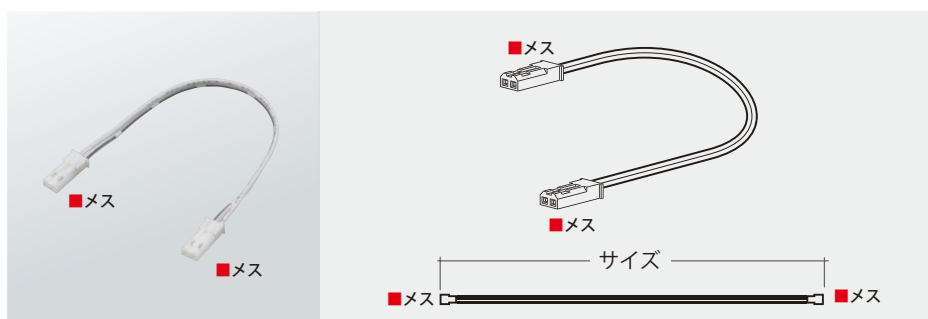
LU-JK  
ルーペル ジャック

黒樹脂	使用条件
¥1,050	1分岐 2A・48W まで

表示価格は2020年1月14日より適用される新価格です。



## 棚下照明システム共通コード

LU-CDJ  
ジョイントコード (直列接続用)

サイズ	ホワイト
75・150	¥410
400	¥470
900	¥580
1500	¥660

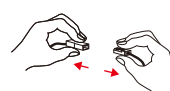
接続容量:2A・48W Max  
表示価格は2020年1月14日より適用される新価格です。



## ご注意 ⚠

●連結可能灯数は規定範囲内でのご使用を厳守してください。  
規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。  
より安全にご使用頂けるように、安全アタッチメントパーツを各種取り揃えております。ご相談ください。

●コード部を引っ張りますとちぎれる恐れがあります。接続部を外す時は、コード部を引っ張らずに接続コネクタ部を持って外してください。



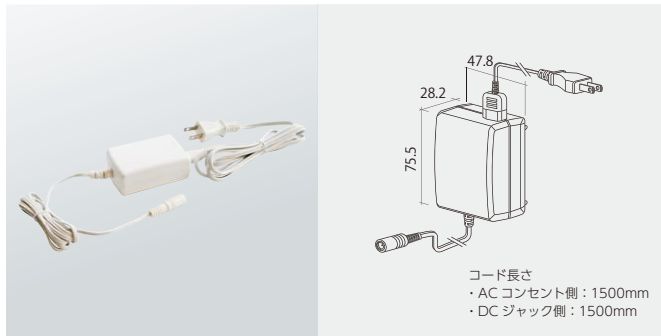
コネクタ部を持って外してください。

**資** 専門業者にご依頼ください  
配線については、有資格者による施工が義務付けられていますので、必ず専門業者にご依頼ください。

**24V** 正しく接続してください  
灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

# アダプタ各種・システム共通コード

## 各タイプ共通アダプタ



### LU-HAD-CT

AC100Vコンセント用アダプタ (高寿命・コードタイプ)

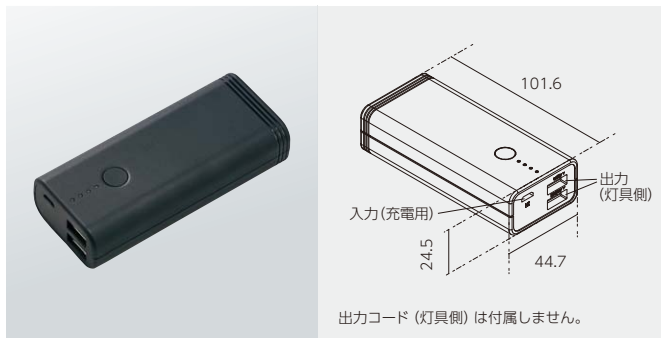
ホワイト  
 ¥6,000

安全規格：PSE 規格適合  
 旧省令第1項  
 別表第八及び第十  
 色：ホワイト

電源スペック			
品番	LU-HAD-CT	過電圧保護 (V)	DC38.4V Max
入力電圧範囲	AC100V-AC125V 以下	動作周囲温度	0°C ~ 40°C
有効電力値	25.2W	短絡保護	自動復帰
出力電圧	DC24V	安全規格	PSE 他 旧省令第1項
出力電圧可変範囲 (V)	DC22.8V-25.2V	その他規格	RoHS2 対応
最大出力電流	1.5A	サイズ (mm)	28.2 × 47.8 × 75.5
最大出力電力	36W	使用環境条件	屋内専用

表示価格は2020年1月14日より適用される新価格です。

## スポットライト専用電源



NEW

### LU-SPB

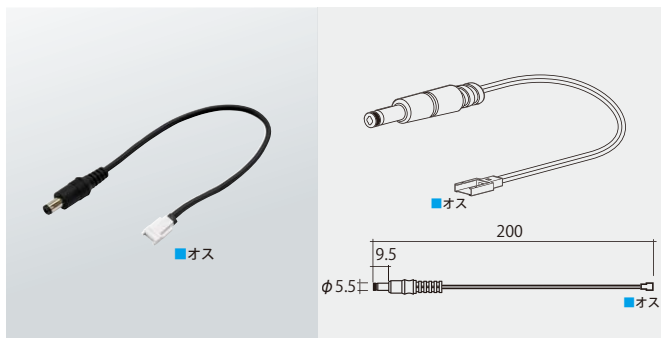
モバイルバッテリー

ブラック (仕切価格)  
 ¥3,400

⚠ スポットタイプ以外には  
 ご使用できません

電源スペック			
充電式リチウムイオン電池	DC3.63V/5200mAh(約18.88Wh)	その他規格	RoHS2 対応
入力電圧	DC5.0V	サイズ (mm)	(W)44.7 × (H)101.6 × (D)24.5mm
出力電圧	DC5.0V 2ポート(並) 2.1A (1ポート最大2.1A)	繰り返し充電回数	約 500 回
動作環境温度	10°C ~ 40°C	質量 (g)	約 136g
動作環境湿度	10% ~ 85% (結露なきこと)	使用環境条件	屋内専用
安全規格	◎PSE	付属品	USB充電用コード

## 各タイプ共通コード

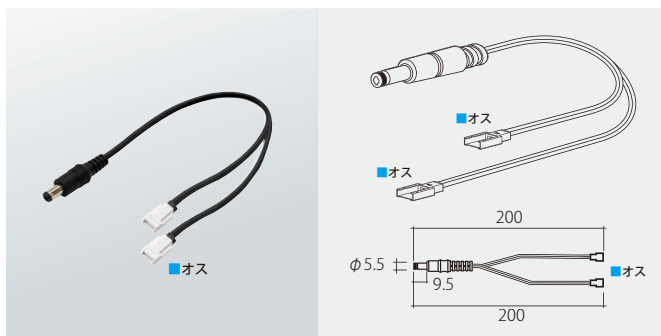


### LU-15CDS

ケース用シングルコード

サイズ ..... ブラック  
 200 ..... ¥730

接続容量：1A・24W Max



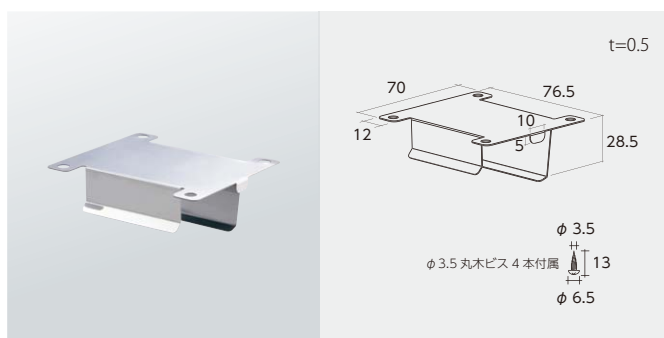
### LU-15CDW

ケース用ダブルコード

サイズ ..... ブラック  
 2020 ..... ¥1,250

接続容量：1A・24W Max

## アダプタホルダー



### LU-HAD-CTH

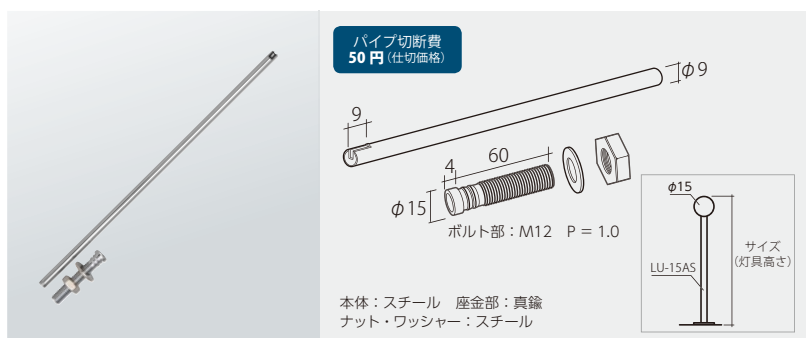
CT アダプタ用ホルダー

材質: SUS430

ステンレス

¥1,400

## スタンドタイプ用パイプセット



パイプ切断費  
50 円 (仕切価格)

本体: スチール 座金部: 真鍮  
ナット・ワッシャー: スチール

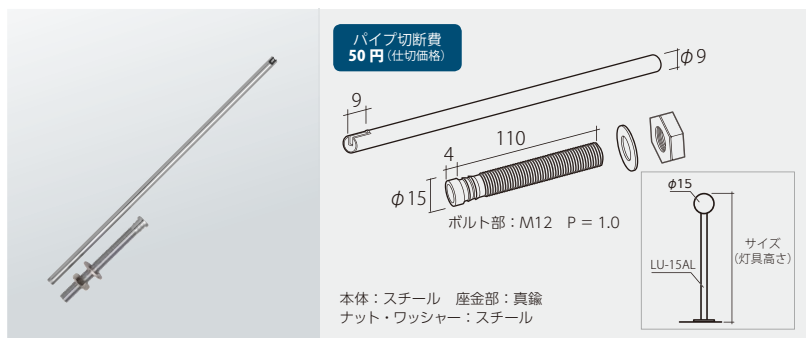
### LU-15AS

スタンドパイプセット

サイズ (灯具高さ)	クローム	A ニッケルサテン
~ 300	¥1,900	¥2,700
~ 600	¥2,000	¥2,800
~ 900	¥2,200	¥3,100

パイプ切断費 50 円 仕切価格/販売単位 1 本

青字: 要納期



パイプ切断費  
50 円 (仕切価格)

本体: スチール 座金部: 真鍮  
ナット・ワッシャー: スチール

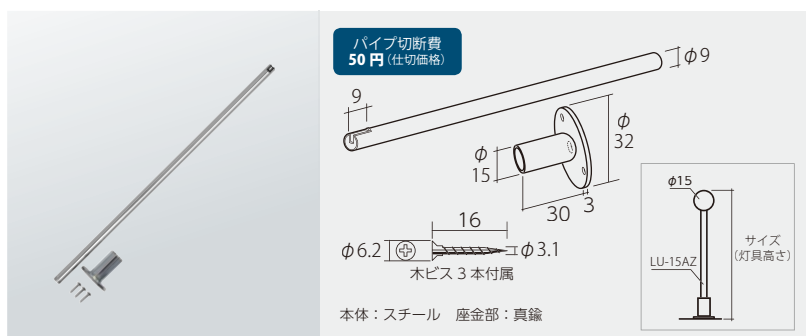
### LU-15AL

スタンドパイプセットロング

サイズ (灯具高さ)	クローム	A ニッケルサテン
~ 300	¥2,100	¥2,950
~ 600	¥2,200	¥3,100
~ 900	¥2,400	¥3,400

パイプ切断費 50 円 仕切価格/販売単位 1 本

青字: 要納期



パイプ切断費  
50 円 (仕切価格)

本体: スチール 座金部: 真鍮

### LU-15AZ

スタンドパイプセット座金タイプ

サイズ (灯具高さ)	クローム	A ニッケルサテン
~ 300	¥2,200	¥3,100
~ 600	¥2,400	¥3,400
~ 900	¥2,600	¥3,650

パイプ切断費 50 円 仕切価格/販売単位 1 本

青字: 要納期

#### ご注意

- 接続可能灯数は規定範囲内での使用を厳守してください。  
規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。

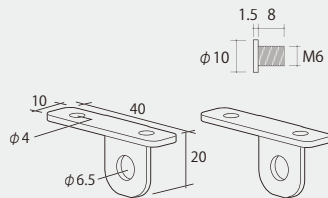
24V

正しく接続してください

灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

# 本体アタッチメント

## ウッドタイプ用フレキシブル設置



- ・1セット (プレート2枚・M6ボルト2個・レンチ付属)
- ・材質：スチール t=1.6mm
- ・取り付けビスは別途市販品
- ・軸径3.5mm皿ビスが適しています

### LU-15WLP L型エンドプレート

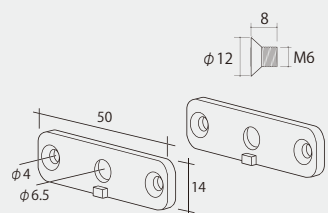


	クローム	A ニッケルサテン
セット価格	¥990	¥1,070

2個セット

青字：要納期

## ウッドタイプ用妻板側後付け設置



- ・1セット (プレート2枚・M6ボルト2個・レンチ付属)
- ・材質：スチール t=3.2mm
- ・取り付けビスは別途市販品
- ・軸径3.5mm皿ビスが適しています

### LU-15WSP T型エンドプレート




	クローム	A ニッケルサテン
セット価格	¥750	¥830

2個セット

青字：要納期



## コーナータイプ用ベース



**コードを下穴に通す設置**

φ17.5 φ17.5  
φ3.1 4.5 25 25  
φ7 20 5.4.5


- ・1セット(座金上下各1個・アタッチメント上下兼用2個)
- ・スプリング付
- ・φ3.1木ビス1本付属
- ・材質：真鍮

灯具発注サイズ=天地内寸φ37mm  
(テンションベースに組み込まれたスプリングの伸縮作用で、灯具サイズは天地内寸±5mmまで許容)

### LU-CT-SZ (上下セット) テンションベースセット (アンダーケーブル)

	クローム	A ニッケルサテン
セット価格	¥2,200	¥3,100

上下セット 青字：要納期



**コードを横から出す設置**

φ17.5 φ17.5  
φ3.1 4.5 25 25  
φ7 20 4.5

- ・1セット(座金上下兼用2個・アタッチメント上下各1個)
- ・スプリング付
- ・φ3.1木ビス2本付属
- ・材質：真鍮

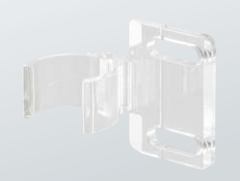
灯具発注サイズ=天地内寸φ37mm  
(テンションベースに組み込まれたスプリングの伸縮作用で、灯具サイズは天地内寸±5mmまで許容)

### LU-CT-YZ (上下セット) テンションベースセット (サイドケーブル)

	クローム	A ニッケルサテン
セット価格	¥2,400	¥3,400

上下セット 青字：要納期

## コーナータイプ用キャッチャー



灯具サイズ ~839mm **2個**  
灯具サイズ 840mm~ **3個以上**

φ6.5 16 25 18.5 φ3.5

- ・φ3.5木ビス2本付属
- ・材質：透明ポリカーボネート
- ・灯具本体サイズ ~839mm：2個、840mm~：3個以上必要

### LU-15CC φ15用クリアキャッチャー

透明
¥160

#### ご注意 ⚠

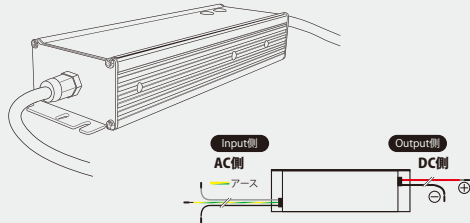
- 接続可能灯数は規定範囲内でのご使用を厳守してください。  
規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。

**24V** 正しく接続してください  
灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。  
間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

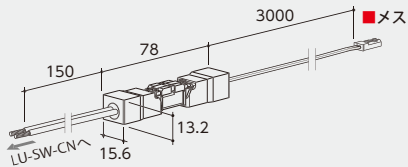
# その他のパーツ

## ■スイッチング電源

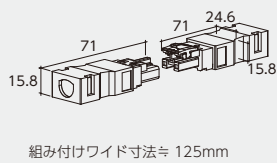
**資** 取り扱いには電気工事資格が必要です。



## ■スイッチング電源との接続アタッチメント



\*スイッチング電源との接続には LU-SW-CN が別途必要です。



組み付けワイド寸法≒ 125mm

**LU-SW-CN**  
スイッチング電源用接続コネクタ

安全規格：PSE 規格適合  
旧省令第1項

ブラック

¥2,100

\*生産終了 無くなり次第廃番

## LU-SWC

スイッチング電源

安全規格：PSE 規格適合  
旧省令第1項・第2項

呼び名	仕切価格	電力 (W)	有効値 (W)
60	¥7,400	60W	42W
90	¥7,900	90W	63W
120	¥8,800	120W	84W
150	¥9,500	150W	105W
240	¥13,500	240W	168W
320	¥18,750	320W	224W

スイッチング電源は取寄品の為、予告なく仕様を変更する場合があります。詳しい製品情報につきましてはお問い合わせください。

\*生産終了 無くなり次第廃番

## LU-SW-CDS

スイッチング電源用シングルコード

呼び名	ホワイト
3000	¥3,000



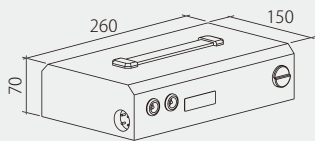
## LU-SW-CT

LU-CW-CN 用工具

仕切価格  
¥200

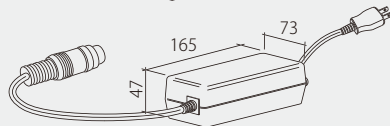
## ■充電式バッテリー

バッテリー本体



充電器

コード長さ  
・コンセント部：1500mm  
・入力部：1100mm



\*生産終了 無くなり次第廃番

## LU-PB-10A

充電式バッテリー 10Ah

安全規格：PSE 規格適合  
(充電器のみ)  
旧省令第2項

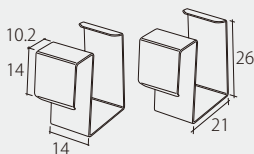
ホワイト (仕切価格)

¥93,600

仕切価格 青字：要納期

\*受注生産品となるため、納期はお問い合わせください。

## ■AC100Vライン コンセント用 スリムアダプタ



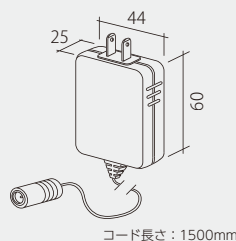
**LU-ADS-JH**  
スリムアダプタJPパー用ホルダー 材質：SUS304

ステンレス

セット価格 ¥950

2個セット

## ■スティックタイプ専用

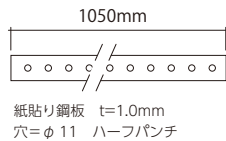
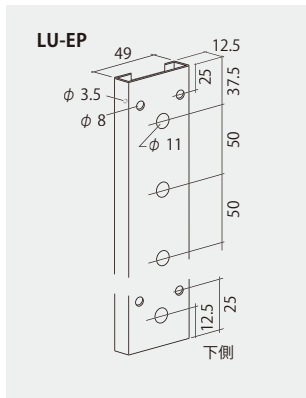


**LU-AD-LT**  
スティックタイプ本体用アダプタ

安全規格：PSE 規格適合  
旧省令第1項  
別表第八及び第十  
色：ホワイト

ホワイト

¥2,500

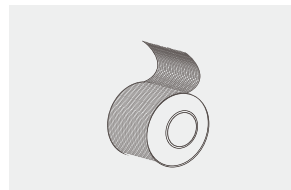


※生産終了 無くなり次第廃番

### LU-EP

ルーペル ジャック用イーザーパネル

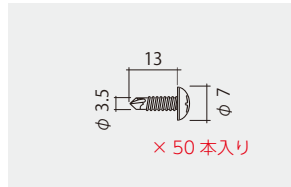
サイズ	紙貼り銅板	ジャック穴数	ビス穴数	必要ビス
1050		21	12	NT-P
カット不可				



### FMP (90m巻)

ファイバーメッシュ

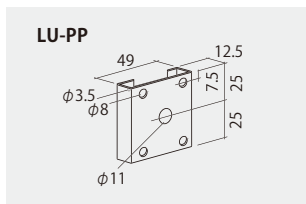
サイズ (幅)	仕切価格
35mm	¥1,100
50mm	¥1,300



### NT-P

Nタッピング (50本入り1パック)

サイズ	ユニクロ
13	¥600

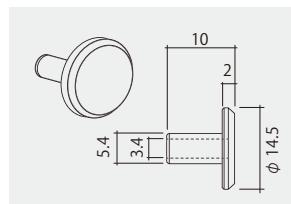


※生産終了 無くなり次第廃番

### LU-PP

ルーペル ジャック用ポイントパネル

サイズ	紙貼り銅板	ビス穴数	必要ビス
50		4	NT-P



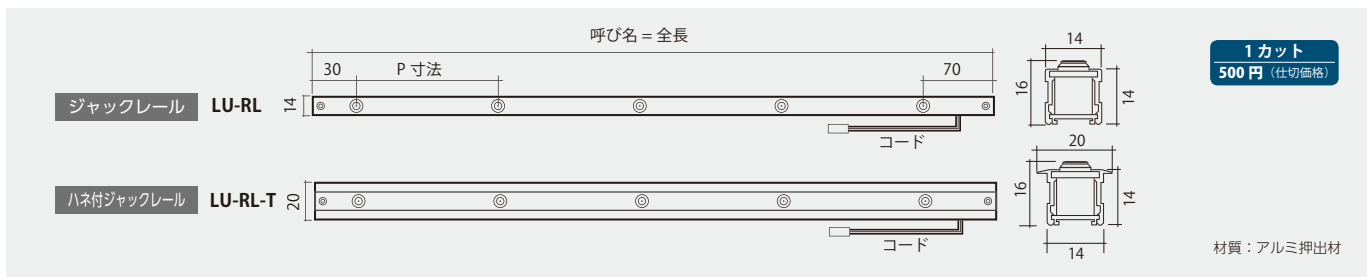
※生産終了 無くなり次第廃番

### LU-PC

パネルキャップ

呼び名	ホワイト
15	¥80

色替え応相談



※生産終了 無くなり次第廃番

### LU-RL

ルーペル ジャックレール (上下固定ビス付属)

呼び名	ホワイト	P寸法	コード長さ	LU-RC 個数 (ジャック数)
1100	¥9,400	250mm	200mm	5
1300	¥9,800	300mm	200mm	5
1500	¥10,000	350mm	200mm	5
1700	¥10,500	400mm	200mm	5
1900	¥11,000	450mm	200mm	5

※切断費 500円 (仕切/1本~20本約2日後出荷)  
 ※上記以外の呼び名・P寸法も承ります。ご相談ください。(特注対応)  
 色替え応相談

※生産終了 無くなり次第廃番

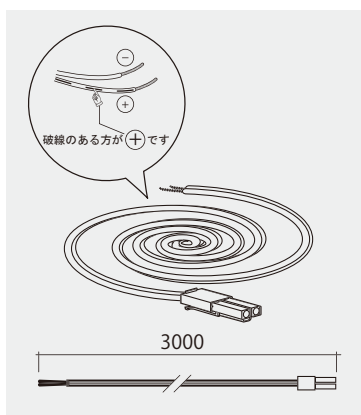
### LU-RL-T

ルーペル ハネ付ジャックレール (上下固定ビス付属)

呼び名	ホワイト	P寸法	コード長さ	LU-RC 個数 (ジャック数)
1100	¥9,500	250mm	200mm	5
1300	¥10,000	300mm	200mm	5
1500	¥10,500	350mm	200mm	5
1700	¥11,000	400mm	200mm	5
1900	¥11,500	450mm	200mm	5

※切断費 500円 (仕切/1本~20本約2日後出荷)  
 ※上記以外の呼び名・P寸法も承ります。ご相談ください。(特注対応)  
 色替え応相談

#### ジャックレール・ハネ付ジャックレール共通パーツ



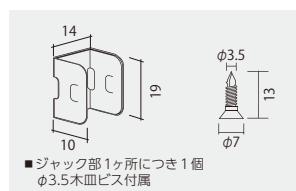
※生産終了 無くなり次第廃番

### LU-RD

ジャック用コード

サイズ	ホワイト
3000	¥1,650

接続容量: 10A・240W Max

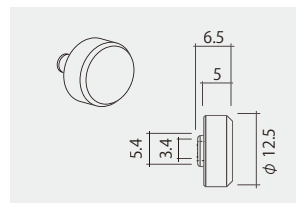


※生産終了 無くなり次第廃番

### LU-RH

レールホルダー

呼び名	ステンレス
14	¥140



※生産終了 無くなり次第廃番

### LU-RC

レールキャップ

呼び名	ホワイト
12	¥80

色替え応相談



## 取り扱い注意事項

よくお読みになり、正しくお使いください



### スイッチング電源

- 施工は電気設備技術基準にしたがって行なってください。
- スwitchング電源には有効ワット数が設定されています。範囲内でご使用ください。  
(LU-SWC-CNA 76 = 53.2ワットまで・100 = 70ワットまで・150 = 105ワットまで)
- スwitchング電源の接続ケーブルには入力(AC)と出力(DC)があり、誤った接続をすると火災・故障の原因となります。付属の取扱説明書を必ずお読みいただき、正しく接続してください。
- スwitchング電源は発熱しますので、密閉された場所には設置しないでください。故障の原因となります。設置の際は通気口を設けるなど放熱性を十分に考慮して取り付けしてください。
- 使用環境や使用条件を守り、適正なご使用をお願い致します。誤ってご使用されますと、故障や事故の原因になります。
- 木製品や樹脂製品への取り付け時は、事前に発熱状況をご確認ください。
- 発熱しますので燃えやすいもので覆ったりしないでください。
- 異常が認められた場合には、直ちにご使用を中止してください。損傷を受けたり故障したまま使い続けると、重大な事故の原因になります。
- 振動・衝撃・粉塵・腐食性ガスの影響を受ける場所ではご使用できません。
- 若干のノイズが発生しております。通常的环境下では問題ありませんが、医療機器などノイズに敏感な機器が設置された環境ではご使用にならないでください。
- 放熱・安全のため、環境や必要に応じてスイッチング電源放熱用カバー (LU-SWC-HC)をご使用ください。
- 旧省令第1項・第2項について、当社製品のアダプタ及びスイッチング電源は特定電気用品に該当し、LED電灯器具を使用するにあたって必ず定められている電気用品安全法、旧省令第1項 別表第八及び別表第十の電気用品名「直流電源装置」、また旧省令第2項も別表第十二国際規格等に準拠した基準「直流又は交流電源用LEDモジュール用制御装置の個別要求事項」に準じております。





## 充電式バッテリー ⚠

### ■バッテリー本体・充電器共通注意事項

- 充電器は、室内使用のみに限ります。
- 自分で分解して修理したり、改造しようとしたりしないでください。
- 水まわりなど、水源に近づけたり濡らしたりしないでください。発火または感電の恐れがあります。
- 煙や焦げる臭い等の異常があった場合、直ちに電源コードを抜いてください。
- 落下等の衝撃を与えないでください。
- 衝突などの原因により、充電器が破損され内部の部品が露出された場合、手で触らないでください。感電して怪我する恐れがあります。

### ■バッテリー本体

- DC23V～29V(ルーペルはDC24V)仕様製品のみにご使用ください。
- コネクタ端子を短絡(ショート)させないでください。  
万一短絡をさせた場合は速やかに短絡箇所を外してください。
- 改造したり分解をしないでください。発火や発煙の原因になります。
- 火中に投入したり、加熱しないでください。
- 非防水仕様です。水や海水などにつけたり、濡らさないでください。また、濡れた手で触らないでください。
- 充電は同梱の充電器をご使用ください。
- 高温となる場所に放置しないでください。
- 充電方法については、同梱の充電器取扱説明書を合わせてよくお読みください。
- 充電する際は灯具不点灯の状態で行なってください。
- 放電は規定電流値内で行なってください。
- 電池リサイクル法により、勝手に処分はできません。
- 過放電(21V)以下は避けてください。
- 使用後は必ず充電を行なってください。
- 長期間使用しない場合は満充電にしてから保管してください。
- 過放電になると電池の電解液が溶出して発熱、発煙、発火を招く場合があります。  
過放電を避ける為、約3ヶ月に1度満充電にしてください。(空容量での長期保存は避けてください)
- 下電圧遮断まで使用すると、充電時間が延び、また電池寿命も短くなります。できる限り途中充電をお勧めします。
- 電池容量は300回充放電で2/3程度になります。

### ■充電器

- 可燃性ガスが存在する環境の中で使用しないでください。爆発、または火災の恐れがあります。
- 使用時、バッテリーケースのプラグを差し込んでから、AC電源のプラグを差し込んでください。
- 充電中、電源充電指示灯の赤色ランプが点灯し、フル充電後は緑色ランプに変わり充電の完了をお知らせします。  
充電完了後(充電器の緑色指示灯が点灯)充電を止めるには、AC電源プラグを抜いてからバッテリーケースのプラグを抜いてください。
- 本充電バッテリー以外のバッテリーへの充電は厳禁です。

## マーク一覧

商品ページでは、紹介する商品の情報をマークで表示しています。

### 製品性能に関するマーク



特定の条件での性能別表記

### カット、色替の対応表記

	〈棚下照明〉	〈ケース照明〉		〈棚下・ケース照明 共通〉
対応可能	カットOK 色替OK	カットOK 色替OK	対応不可	カット不可 色替不可

### カタログ固有の表記



「新製品マーク」  
2019年9月より販売される商品



専門業者にご依頼ください  
配線については、有資格者による施工が義務付けられています  
ので、必ず専門業者にご依頼ください。



正しく接続してください  
灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、  
電圧以外では使用しないでください。間違った電源に接続した場  
合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

### 公的認定に関するマーク



「グリーン製品」  
環境負荷物質 (SOC10物質) 規制に  
対応した「グリーン製品」の表示



「グリーン製品」  
環境負荷物質 (SOC6物質) 規制に  
対応した「グリーン製品」の表示



特定電気用品扱い 特定電気用品以外



「安全規格：PSE 規格適合」  
電気製品が安全性を  
満たしていることを示すマーク

# Q&A よくあるご質問

よくお読みになり、正しくお使いください

## Q 棚下照明以外にも使えますか？

A ガラスケース内の照明や間接照明などにお使いになる事は可能ですが、その場合は取り付け及び配線を適正に行なっていただきますようお願い致します。

## Q ラインコンセントを使用しない接続方法はありますか？

A コンセント用アダプタ (LU-HAD-CT) と、スイッチング電源 (LU-SWC-CNA) を利用したルーペル集合コード (LU-CGS) の接続が可能です。

## Q 最大連結灯数は何本ですか？

A 灯具本体の種類と長さによって変わります。各灯具・サイズのワット数×本数が各電源のワット数上限未満となるように連結してください。(1分岐48Wまで)

## Q DC24V用電源コード (LU-PWC-24V) を間違えてAC100Vラインコンセント (LU-LCF) に差し込んだ場合、どのような不具合が発生しますか？

A DC24Vの灯具本体にAC100Vの電流が流れると、灯具本体の破損はもちろん、重大な事故や火災などの原因になりますので絶対にお避けください。

## Q 国産 (海外製) ですか？

A 一部の部品は海外製を使用しておりますが、最終組み立て工程はすべて国内になります。

## Q 保証期間は何年ですか？

A お買い上げ日より1年間です。INFORMATION & CAUTION (裏表紙) をご確認ください。

## Q 取り付け・設置にあたって資格や免許が必要ですか？

A 一部の機器の設置については有資格者による施工が義務付けられておりますので、専門業者にご依頼ください。一般の方の電気工事は法律で禁止されております。

## Q 故障した場合、直してもらえますか？

A 保証期間内で、且つINFORMATION & CAUTION (裏表紙) に記述しております事項に該当しなければ、無償修理をさせていただきます。保証期間経過後についてはすべて有償修理となります。

## Q 平均演色評価数 (Ra) を教えてください。

A リフレクス、オプティスはRa=85、それ以外すべての灯具はRa=80です。

## Q 放熱対策は必要ですか？

A 規定の使用環境・使用条件をお守りいただければ特に必要ございません。ただし密閉された空間でご使用の場合、発熱状況をご確認の上、必要に応じた対策をお願い致します。

## Q お手入れの方法を教えてください。

A 汚れやホコリが付着した場合はやわらかい布などで拭き取ってください。お手入れの際は、必ず電源を切った状態で行ってください。

## Q 交換時期の目安を教えてください。

A LEDは一般的に高寿命といわれておりますが、使用環境により製品寿命は大きく左右されます。使用開始から約7～8年ほど経過すると外観に異常がなくても内部劣化が進行していますので、交換をお勧め致します。

## Q 本体の両端エンドからLED光源までの距離はどれくらいですか？

A カットするサイズにより、それに準じたLED基板を使用しますので距離は一律ではありません。

各灯具本体ページ

リフレクスネオ (→P.301) スポットタイプ (→P.361)

リフレクス (→P.305) スティックタイプ (→P.365)

オプティス (→P.309) スタンドタイプ (→P.369)

ハイブライト (→P.313) コーナータイプ (→P.373)

ローエナジー (→P.317) ウッドタイプ (→P.377)

ウッドマウント (→P.321)

フロントルミナス (→P.325)

の基板ピッチ・種類を確認し、各表上の計算式「左右空寸法 = (Ⓐサイズ - Ⓑ基板寸法) ÷ 2」にて計算してください。

## Q LED灯具にPSEマークは付いていますか？

A 付けておりません。電気用品安全法の原則として、交流電源に接続して使用する機械や部品 (家庭電灯の交流AC100V・200Vなど) のうち、政令・省令・規則などで指定するもの (特定電気用品・特定以外の電気用品) が対象となっております。当社製品は取り外し式ACアダプタ方式の機器で、ACアダプタを含まない状態では電気製品に該当しない為、PSEマークを付ける必要がなく、また法律上でも問題ありません。(アダプタにてPSE対応)

詳しくはルーペルホームページ (<https://www.royal-co.net/luper>) または、経済産業省のホームページ (<http://www.meti.go.jp>) をご参照ください。



## 取り扱い注意事項

よくお読みになり、正しくお使いください

- AC100Vラインコンセント及びスイッチング電源 (LU-SWC) の設置については有資格者による施工が義務付けられていますので、専門業者にご依頼ください。一般の方の電気工事は法律で禁止されています。
- スwitchング電源 (LU-SWC) 及びスイッチング電源コネクタセットアース付 (LU-SWC-CNA) の接続ケーブルには入力 (AC) と出力 (DC) があり、誤った接続をすると**火災・故障**の原因となります。付属の取扱説明書を必ずお読みいただき、正しく接続してください。また、スイッチング電源は発熱しますので、密閉された場所には設置しないでください。設置の際は通気口や十分なスペースを設けるなど放熱性を十分に考慮して取り付けしてください。**故障**の原因となります。
- 使用環境や使用条件を守り、適正なご使用をお願い致します。誤ってご使用されますと、**故障や事故及び火災等**の原因になります。また、半年に一回程度、電源を切った状態で点検及び清掃を行なってください。
- 照明器具への入力電圧はDC24Vです。当社指定の各種電源以外は使用しないでください。間違った電源を接続すると、灯具が壊れる可能性があります。
- 粉塵やホコリの多い場所でのご使用は避けてください。蓄積された粉塵やホコリで熱が逃げず、LEDの寿命が著しく低下すると同時に**破損・故障**する可能性があります。
- 密閉された箱の中でのご使用、木製品や樹脂製品への取り付け時は、事前に発熱状況をご確認ください。発熱量が多いとLEDの寿命が著しく低下する可能性があります。放熱し、空気が循環するようにご配慮ください。
- 灯具本体及びアダプタは発熱しますので、アダプタは取り付け間隔を空け、密閉された空間で使用しないでください。また、あらかじめ陳列商品などへの熱の影響をご確認の上、ご使用ください。
- 灯具本体に異常が認められた場合には、直ちにご使用を中止してください。**損傷**を受けたり、**故障**した灯具本体を使い続けると、重大な事故の原因になります。
- 電源への接続は指定されたコネクタをお願い致します。指定以外のコネクタを使用すると、**破損・故障**する可能性があります。
- DC24V用の電源コード (LU-PWC-24V) をご使用の際には、必ず2ピン用のDC24Vラインコンセント (LU-ZLC) をご使用ください。間違えて3ピン用のAC100Vラインコンセント (LU-LCF など) にご使用になりますと灯具本体の破損はもちろん、**重大な事故や火災**などの原因になりますので絶対にお避けください。
- アダプタ及びコネクタは確実に接続してください。間違った接続をしたり、接続状態が不完全な場合、**接続不良によりショート**する可能性があります。
- コネクタの抜き差しは、必ずコネクタ本体を握って行ってください。コード部を引っ張ると、**破損・故障**する可能性があります。
- 濡れた手でアダプタやコネクタを抜き差ししないでください。**感電**する恐れがあります。
- 灯具本体の改造や加工はしないでください。**故障**の原因になります。
- カバーをはずし、直接LEDに手を触れないようお願い致します。LEDが静電破壊を起こし不点灯になったり汚れが付着して照度が落ち、**破損・故障**する可能性があります。
- LEDの光を直視しないでください。直視すると一時的にLEDの光が残像として見える可能性があります。直視してしまった場合は、LEDの光から視線をそらし、通常的环境で目を慣らすようお願い致します。
- 本製品はすべて屋内専用 (非防水仕様) です。屋外や水・湿気が多い場所や結露の発生する状況下でのご使用はできません。
- 振動・衝撃・粉塵・腐食性ガスの影響を受ける場所では使用できません。
- LEDの発光色には個体差があり、若干の色ムラが出る事がありますのでご了承ください。選別されたLEDを使用しておりますが、発光色にはバラツキがあります。
- 灯具本体にハンガーを掛けないでください。**破損にともなう漏電**の恐れがあります。
- 灯具本体及び電源アダプタからは若干のノイズが発生しております。通常的环境では問題ありませんが医療機器などノイズに敏感な機器が設置された環境ではご使用にならないでください。
- 灯具の取り付けまたは配線の際、金属部分より静電破壊が起こる可能性がある為、静電気対策をお願いします。
- LEDは紫外線をほとんど含まないため退色しないものと思われがちですが、可視光により被照射物の一部の染料に退色や変色が発生することがあります。
- 充電式バッテリーの充電は当社指定の充電器 (同梱品) をご使用ください。
- 充電式バッテリーは電池リサイクル法により勝手に処分できません。
- 充電式バッテリーを長時間使用しない場合でも過放電を避けるため、約三ヶ月に一度満充電させてください。(過放電になると電解液が溶出し、**発熱・発火**の恐れがあります)
- 充電式バッテリーは、点灯などの使用中に充電すること、または充電中に点灯などの使用をすると劣化しますのでお避けください。
- 旧省令第1項・第2項について、当社製品のアダプタ及びスイッチング電源は特定電気用品に該当し、LED電灯器具を使用するにあたって必ず定められている電気用品安全法、旧省令第1項 別表第八及び別表第十の電気用品名「直流電源装置」、また旧省令第2項も別表第十二国際規格等に準拠した基準「直流又は交流電源用LEDモジュール用制御装置の個別要求事項」に準じております。



- 万一、煙がでたり、変な臭いがするなどの異常状態が発生した場合はすぐに電源を切ってください。そのまま使用すると、**感電、火災**の原因となります。また、異常状態がおさまったことを確認してから工事店、電器店に修理を依頼してください。
- 紙や布や断熱材などでおおったり、燃えやすいものに近づけないでください。**故障、火災**の原因となります。
- 床、什器等の清掃の際は、LEDランプに水や薬品がかからないように注意してください。**故障、感電、火災**の原因となります。
- 引火する危険性の雰囲気(ガソリン、可燃性スプレー、シンナー、ラッカーなど)で使用しないでください。**火災、爆発**の原因となることがあります。
- 粉塵の多いところでは使用しないでください。**火災**の原因となることがあります。
- 暖房機器、火気などの上や近接したところでは使用しないでください。**火災**の原因となることがあります。
- LEDランプを被照射面に近接した位置に取付けないでください。被照射面の変色や変質、**火災**の原因となることがあります。
- LEDランプに塗料などを塗らないでください。**故障、破損、感電、火災**の原因となることがあります。
- ソケットは確実に取り付けてください。LEDランプ落下、接触不良による**過熱、発煙**の原因となることがあります。
- 口金のピンが曲がったり、折れたりしたLEDランプは使用しないでください。また、ピンの切断もしないでください。接触不良による**過熱、発煙、落下**の原因となることがあります。
- 誤って落下させたLEDランプは使用しないでください。**故障、火災**の原因となることがあります。
- LEDランプの取り付け、取り外しは、ランプの両端の口金付近を持っておこなってください。また、取り付け時は、口金の黒線がソケット羽部に納まる位置まで確実にランプを差し込んでください。**故障、落下によるケガ、火災**の原因となることがあります。
- 電線、あるいは絶縁処理部に刃物などによるキズをつけないでください。キズがついた状態で使用すると、絶縁破壊により**漏電、感電、火災**の原因となります。
- 電線の接続点や直流電源装置の口出線には張力を加えないでください。**不点灯、漏電、感電、火災**の原因となることがあります。
- 口出線を持って直流電源装置を運搬しないでください。接続部での断線、絶縁破壊、接触不良による発熱により、**不点灯、漏電、感電、火災**の原因となることがあります。
- 風呂場など湿気や水気のあるところでは使用しないでください。**故障、感電、火災**の原因になることがあります。
- 振動や衝撃のあるところでは使用しないでください。**故障、落下によるケガ、火災**の原因となることがあります。
- 電線を接続する場合、ゆるみ、抜けのないように確実に接続してください。接続が不完全ですと、**漏電、地絡、感電、接続部の焼損、火災**の原因となります。
- 傷んだり変形した電源コード、接続コードは使用しないでください。**感電、火災**の原因となります。
- コードの上に重いものを乗せたり、踏んだりしないでください。コードにキズがつきますと**故障、漏電、感電、火災**の原因となることがあります。
- コードを無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったりしないでください。**断線、火災**の原因となることがあります。
- 取付工事の際、塗料や接着剤も液状成分、金属粉等がラインコンセント内部に入らないよう注意してください。**故障、漏電、感電、火災**の原因となることがあります。
- レイアウトによる配置変え時は、コードを挟んでいないか確認してください。**感電、火災**の原因となります。
- 不点灯、異常発光が見受けられた際は直ちに使用を中止してください。**火災**の原因となることがあります。
- 電源は使用容量に合わせて選定してください。不適切な容量で使用すると**火災**の原因となることがあります。
- アース工事が必要な場合は専門業者にご依頼頂き確実に行ってください。アース無し、不完全アースの場合、**故障、感電**の原因となります。
- 定格容量は必ず守ってください。容量オーバーで使用すると過負荷となり**故障、漏電、感電、火災**の原因となることがあります。



PLAN 1 : 100



入り口より左側のアッセロジカ什器とリネア壁面を見渡す



レジカウンター前からムーロアルティスタ・デルウーモ壁面とチェーロレッタ天地固定パーテーションを見渡す



プローバシリーズで構成し、スツールを配置した試着室

リネア

linea®

P.411~P.422

Horizontal Support System  
横ラインサポートシステム

横方向に棚やハンガー位置を自由に設定できる  
サポートシステムです  
ロッド形状は12φ、19□、19φ、25φ

ムーロアルティスタ

muroartista® P.423~P.436

Wall Point Support System  
壁面用ポイントサポートシステム

7×12サイズの軸棒を差し込む簡単ロック仕様  
取り外しもスムーズに抜き取ることができます  
ロッド形状は7×12、19□、19φ、25φ

デルウーモ

delluomo® P.437~P.444

Wall Point Support System  
壁面用ポイントサポートシステム

5×22のロッドを差し込む簡単ロック仕様  
ハンガーバーにはスマートな演出が出来る9×30の  
ステンレス角パイプを使用しています

クアトロッカ

quattrocca® P.445~P.454

Dowel System  
ダボシステム

高級感ある新しいダボ展開システム  
ダボを隠しステンレス角パイプでパーツ構成するαタイプ  
と、角タイプの化粧ダボで展開するβタイプの2シリーズ

アッセロジカ

asselogica® P.455~P.462

Free Pole System  
フリーポールシステム

木什器用とフロア用の2種類のベースに  
各種の支軸ポールを取り付けるとハンガーやフェイスアウト、  
テーブル、トルソー展開と様々なディスプレイが可能

チェーロレッタ

cieloretta® P.463~P.476

Ceiling Rod System  
天井ロッドシステム

8φの線材を天井から吊り下げる事ができます  
アタッチメントの取り付けは8φ軸に10φパイプを通して  
ワンタッチで取り付けやレベル調整が可能

プローバ

prova® P.477~P.482

Fitting Room System  
フィッティングルームシステム

シンプルなデザインに統一  
ハンガーフック、2段フック、ロングフック、単品フック  
フェイスカバーBOXを揃えました





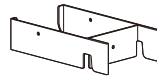
linea®

Horizontal Support System



linea。商品特長

## リネアレールホルダー(LI-HD)の2つの効果



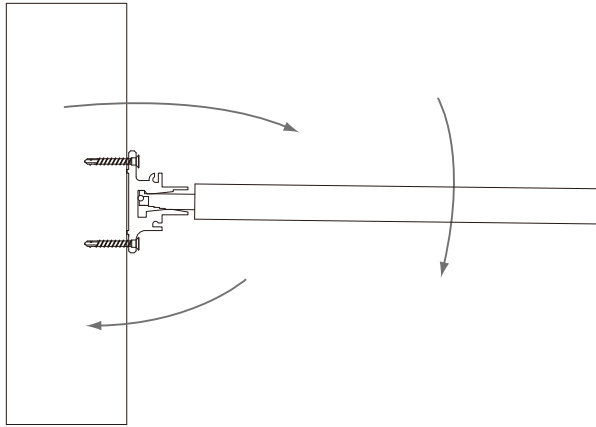
## ①荷重

レールのスタッド固定時のビス抜けと、前垂れによるメリコミが軽減されます。

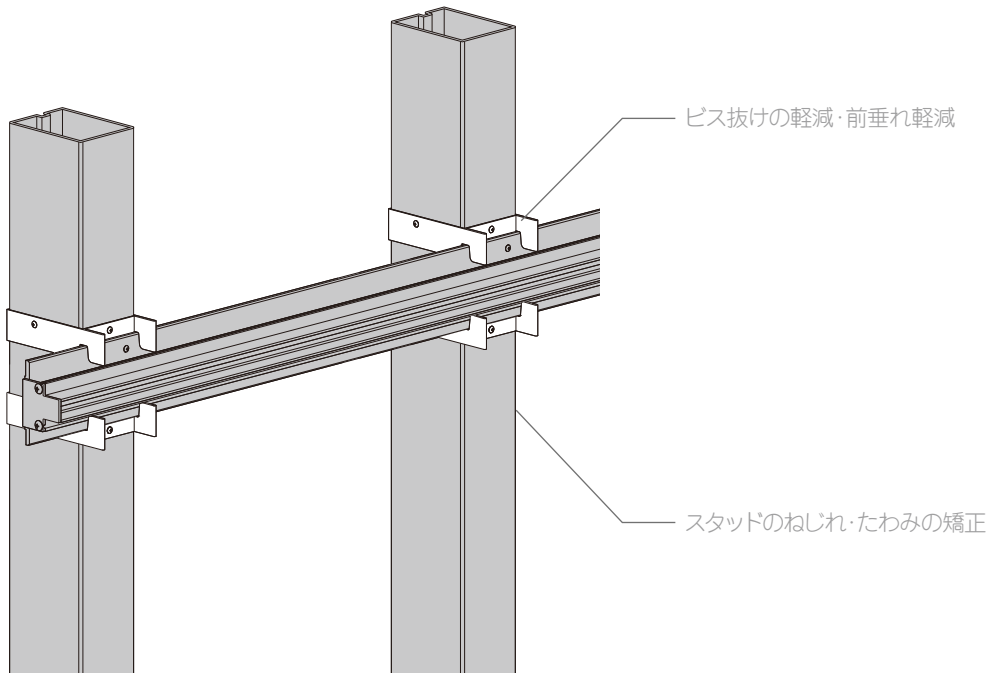
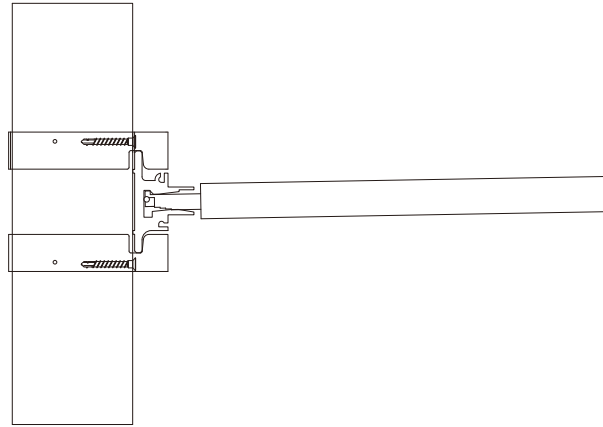
## ②レール施工

スタッドのねじれやたわみが矯正される効果があります。

不安定・前垂れ



精度と強度の確保



※予告なく商品の仕様を変更する場合がありますので御了承下さい。

納まり図・施工手順書・取扱説明書などの詳細は View カタログ、又は Flash 版デジタルカタログ (<https://www.royal-co.net/downloads/>)



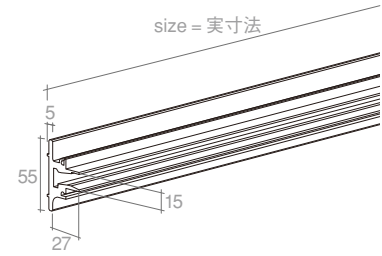
をご確認ください。

- ロッド装着用基礎支柱
- 併用必要製品 = LI-ED、LI-HD
- 外寸55×33mm アルミ押し出し成型材シルバー色（アルマイト仕上げ）
- size = 実寸法
- ロッド・ガラスのみこみ寸法27mm
- 適応下地材 = SST-2（AAシステム共通製品）
- 適応タッピング = LI-PT（size16mm/50本入り品番）
- 切断加工費300円（仕切価格）出荷納期約1〜3日後
- レール連結用ピン2本付属

size	silver	white	safety loading
1200	¥7,000	¥10,500	12kg
3000	¥16,500	¥25,000	30kg
4000	¥22,000	¥33,000	40kg

※10kg/m SST-2×LI-HD使用時

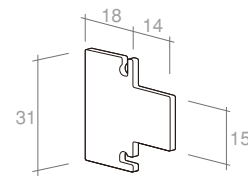
## LI-RL リネア レール



- リネアレール (LI-RL) 用エンドプレート
- 外寸31×32mm アルミプレス材 シルバー色（アルマイト仕上げ）
- レール固定用ビス2本付属
- t=1.5mm

size	silver	white
15	¥220	¥310

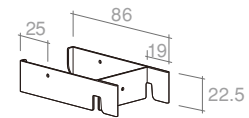
## LI-ED リネア エンドプレート



- リネアレール (LI-RL) 受け金具
- 22.5×86×47 1.0t 亜鉛鋼板プレス製品
- 適応タッピング = LI-PT（size16mm/50本入り品番）
- 適応下地材 = SST-2（AAシステム共通製品）・角サイズ45×65
- リネアレール (LI-RL) 300mmごとに上下に使用
- tapping hole=1個あたり3箇所ビス止め必要
- 上下兼用

size	price
4565	¥250

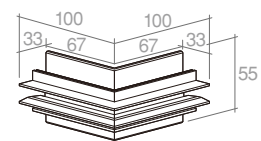
## LI-HD リネア レールホルダー



- 出角<sup>ですみ</sup>コーナー用レール
- 適応製品 = LI-RL、LI-ED
- 外寸55×33mm×100 L型
- アルミ押し出し成型材シルバー色（アルマイト仕上げ）
- 現場の納まりに合わせてLI-RLの切断寸法を調整してください。
- 適応タッピング = LI-PT（size16mm/50本入り品番）
- レール連結用ピン2本付属
- コーナー部分の約30mmはロッド、ガラスなど挿入不可
- safety loading対象外

size	silver	white
1010	¥5,500	¥7,700

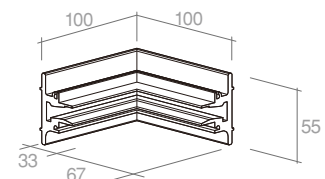
## LI-OC リネア コーナーアウト



- 入角<sup>いりずみ</sup>コーナー用レール
- 適応製品 = LI-RL、LI-ED
- 外寸55×33mm×100 L型
- アルミ押し出し成型材シルバー色（アルマイト仕上げ）
- 現場の納まりに合わせてLI-RLの切断寸法を調整してください。
- 適応タッピング = LI-PT（size16mm/50本入り品番）
- レール連結用ピン2本付属
- コーナー部分の約30mmはロッド、ガラスなど挿入不可
- safety loading対象外

size	silver	white
1010	¥5,500	¥7,700

## LI-IC リネア コーナーイン



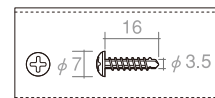
- 適応製品 = LI-ED・LI-RL・LI-ED・LI-HD・LI-OC・LI-IC
- スチール鋼/ユニクロ仕上げ

- 頭径 = 7φ/軸径 = 3.5 (2番ビット適用/先端ドリル付き)
- 販売単位 = 1バック (50本入り)
- 1箱入り数 = 10バック入り (実本数500本)

## LI-PT

リネア Pタッピング50本入りバック

size	price
16mm	¥550



## vieu関連 ロイヤルAAパーツ

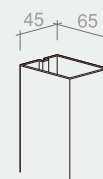
- AAシステム共通製品
- 0.8t 表面処理銅板

- 固定対象製品 = LI-HD、LI-RL
- 切断加工費 = 100円 (仕切価格/出荷納期約1日後)

## SST-2

サポートスタッド65

size	price
1900mm	¥2,400
3000mm	¥4,000
4000mm	¥5,200



- AAシステム共通製品
- 0.6t 表面処理銅板

- 固定対象製品 = SST-2
- 切断加工費 = 100円 (仕切価格/出荷納期約1日後)

## RUN-65

ランナー65

size	price
3000mm	¥2,750



- AAシステム共通製品
- 巾 = 20mm 非塩ビ系樹脂透明フィルム

- ガラス緩衝材として使用

## PGF-T

パイプガードフィルム

size	price
650mm	¥410
950mm	¥560
1250mm	¥770
1550mm	¥920
1850mm	¥1,100
2450mm	¥1,500



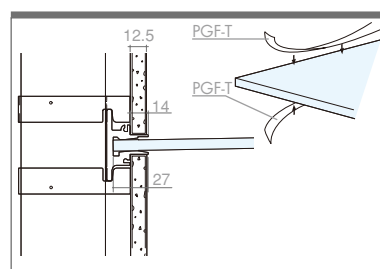
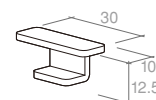
- 8mmガラス直差用跳ね上げ止めパーツ
- 30×12.5×10 透明ポリカーボネート樹脂
- 8mmガラス、アクリル専用

- ガラス、アクリルを直接レールに挿入する場合、PGF-T (緩衝材) 貼付必要  
※ガラス厚の問題で、前垂れする事がございます。  
その場合は、PGF-Tを重ね貼りし、角度を調整してください。
- ガラスは強化ガラスのみ使用可

## LI-GK

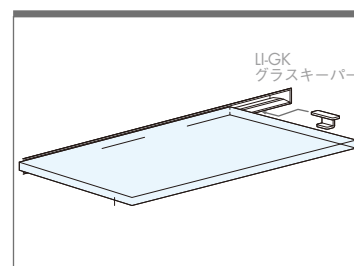
リネア グラスキーパー

size	price
8	¥250



## ガラス納まり図

ガラス仕様挿入棚板厚さは8mm専用です。  
使用環境や耐荷重を検討の上、強化ガラスやアクリル等を選択して下さい。  
緩衝材としてPGF-Tを差込部分裏表に貼り付けご使用下さい。(貼り付け時棚板角度1°UP)  
ガラスのみ込み=27mm  
\*ガラス奥行き寸法はD=300mm以下を推奨。  
(D=300以上は前垂れする可能性あり)



## LI-GK グラスキーパー(左右兼用)

ガラスコバ部分に嵌め込みそのままスライドさせてレールとガラス上面隙間に差込みます。

\*ガラスワイド寸法はLI-GK1個当たり2mm(左右合計4mm)マイナスして下さい。

■注意事項▶ P.422

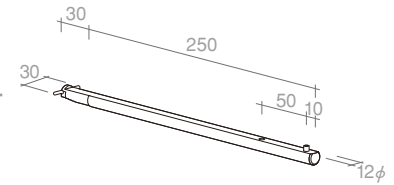


- 木棚挿し込み専用ロッド
- 外寸12φ×280 スチール硬質材  
サチライト色(艶消しメッキ仕上げ)
- 木棚固定用ビス穴(4φ)×2
- 0kg荷重時先端アップ角度=1°

- size = レール (LI-RL) 前面からの有効寸法
- safety loading = 1棚当たり10kg
- 木棚板設計に合わせた取付けビス(市販品/M4ビス) 別途必要
- 先端ダボ = M5 5φ×5mm (取り外し可)

## LI-W12

リネア シェルフロッド



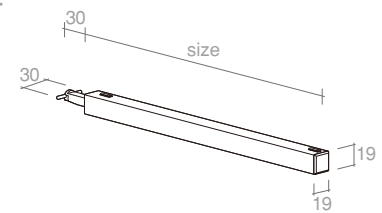
size	satylite
250	¥4,900

- ガラス棚板専用(透明クッション付)
- 19×19×1.5tステンレス製角パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1°
- size = 本体有効寸法  
(内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)

- safety loading = 1棚(ロッド2本) 当たり破壊荷重の20%
- ムーロアルティスタとの互換性はありません

## LI-G1919

リネア グラスロッド19/19



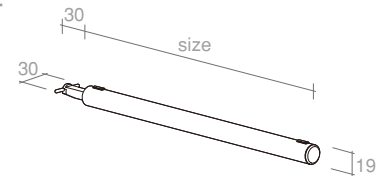
size	HL	safety loading
100	¥4,600	10kg (size300)
150	¥4,800	
200	¥5,100	
250	¥5,400	
300	¥5,700	
350	¥6,100	
400	¥6,400	
450	¥6,900	

- ガラス棚板専用(透明クッション付)
- 19.0φ×1.5tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1°
- size = 本体有効寸法  
(内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)

- safety loading = 1棚(ロッド2本) 当たり破壊荷重の20%
- ムーロアルティスタとの互換性はありません

## LI-G19

リネア グラスロッド19φ



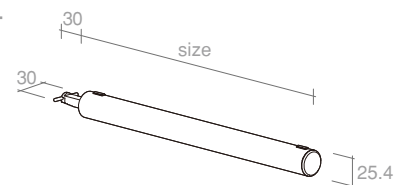
size	HL	safety loading
100	¥3,700	10kg (size300)
150	¥3,900	
200	¥4,100	
250	¥4,300	
300	¥4,600	
350	¥5,000	
400	¥5,400	
450	¥5,900	

- ガラス棚板専用(透明クッション付)
- 25.4φ×1.2tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1°
- size = 本体有効寸法  
(内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)

- safety loading = 1棚(ロッド2本) 当たり破壊荷重の20%
- ムーロアルティスタとの互換性はありません

## LI-G25

リネア グラスロッド25φ



size	HL	safety loading
100	¥4,200	10kg (size300)
150	¥4,400	
200	¥4,700	
250	¥5,000	
300	¥5,300	
350	¥5,700	
400	¥6,100	
450	¥6,500	



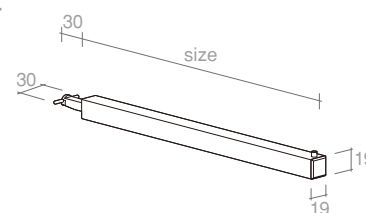
- 衣料ハンガー正面陳列専用 (先端ダボサイズ5φ×7mm)
- 19×19×1.5tステンレス製角パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1° (ダボ内寸法 = size-9.5mm)

- size = 本体寸法  
(内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%
- ムーロアルティスタとの互換性はありません

## LI-F1919

リネア フェイスロッド19/19

size	HL	safety loading
100	¥4,700	5kg (size300)
150	¥4,900	
200	¥5,200	
250	¥5,500	
300	¥5,800	
350	¥6,200	
400	¥6,500	
450	¥7,000	



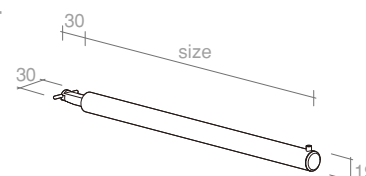
- 衣料ハンガー正面陳列専用 (先端ダボサイズ5φ×5mm)
- 19.0φ×1.5tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1° (ダボ内寸法 = size-9.5mm)

- size = 本体寸法  
(内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%
- ムーロアルティスタとの互換性はありません

## LI-F19

リネア フェイスロッド19φ

size	HL	safety loading
100	¥3,800	5kg (size300)
150	¥4,000	
200	¥4,200	
250	¥4,400	
300	¥4,700	
350	¥5,100	
400	¥5,500	
450	¥6,000	



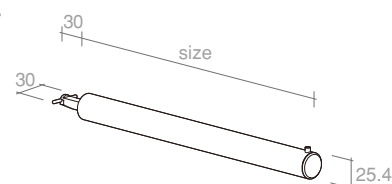
- 衣料ハンガー正面陳列専用 (先端ダボサイズ5φ×5mm)
- 25.4φ×1.2tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1° (ダボ内寸法 = size-9.5mm)

- size = 本体寸法  
(内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%
- ムーロアルティスタとの互換性はありません

## LI-F25

リネア フェイスロッド25φ

size	HL	safety loading
100	¥4,300	5kg (size300)
150	¥4,500	
200	¥4,800	
250	¥5,100	
300	¥5,400	
350	¥5,800	
400	¥6,200	
450	¥6,600	



■注意事項〉P.422



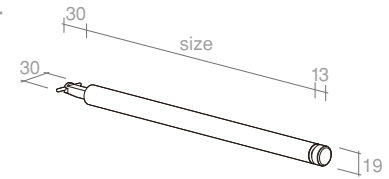
- 衣料ハンガー正面陳列専用 (先端溝巾7mm)
- 19.0φ×1.5tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1°

- size = 先端部分を除く本体寸法 (内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%
- ムーロアルティスタとの互換性はありません

## LI-F19P

リネア フェイスロッドポイントヘッド19φ

size	HL	safety loading
100	¥3,800	5kg (size300)
150	¥4,000	
200	¥4,200	
250	¥4,400	
300	¥4,700	
350	¥5,100	
400	¥5,500	
450	¥6,000	



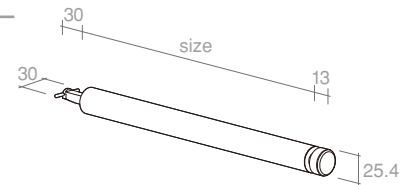
- 衣料ハンガー正面陳列専用 (先端溝巾7mm)
- 25.4φ×1.2tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1°

- size = 先端部分を除く本体寸法 (内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%
- ムーロアルティスタとの互換性はありません

## LI-F25P

リネア フェイスロッドポイントヘッド25φ

size	HL	safety loading
100	¥4,300	5kg (size300)
150	¥4,500	
200	¥4,800	
250	¥5,100	
300	¥5,400	
350	¥5,800	
400	¥6,200	
450	¥6,700	

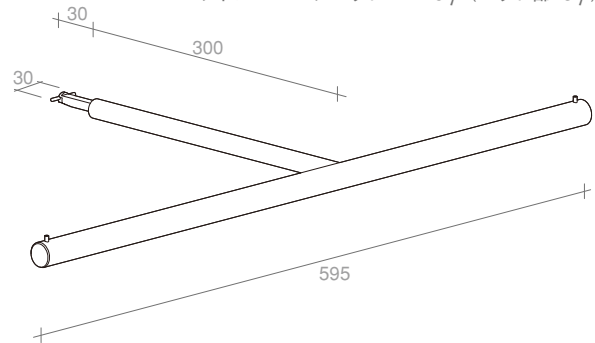


- 衣料ハンガー陳列専用 (軽量用1点支持仕様)
- 支持ロッド部 = 19.0φ×1.5tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- ハンガー部 = 25.4φ×1.2tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 両端ダボサイズ 5φ×5mm (端からダボ芯寸法 = 7mm)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1°
- 内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20% (ハンガー部に左右均一荷重時)
- ムーロアルティスタとの互換性はありません

## LI-T25

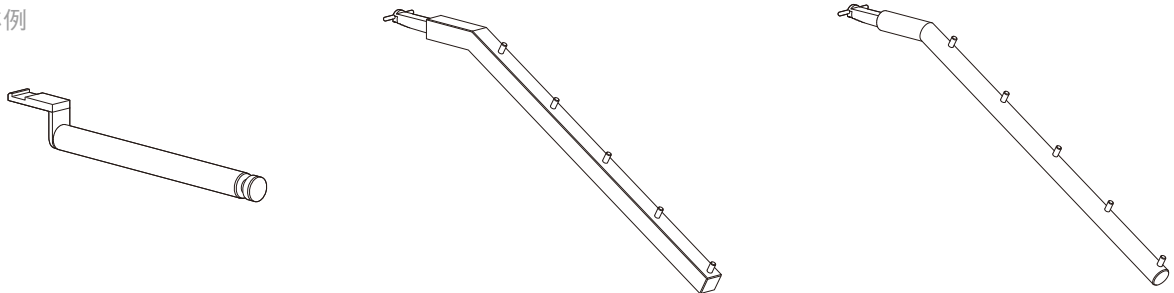
リネア Tハンゴロッドバー25φ (ロッド部19φ)

HL	safety loading
¥18,500	4kg



custom order (特注) ... お気軽にご希望の仕様・納期等ご相談ください。

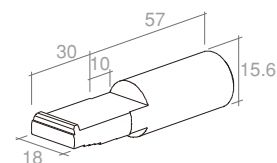
特注対応例



- スチール快削鋼
- ユニクロ仕上げ
- バイブスライド式M6ビス固定用3mmレンチ付属

- 特注加工用・適合パイプ径φ19.1 t=1.6mm用
- 外寸φ18×87mm
- 0kg荷重時先端アップ角度±1°  
(製作嵌合物のサイズ、重さにより異なります。)
- safety loading=1本当たり≒7kg  
(製作嵌合物のサイズ、重さにより異なります)

φ19 LI-BP  
リネア ベースピース

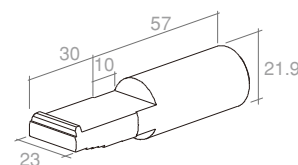


size	price
19	¥3,050

- スチール快削鋼
- ユニクロ仕上げ
- バイブスライド式M6ビス固定用3mmレンチ付属

- 特注加工用・適合パイプ径φ25.4 t=1.6mm用
- 外寸φ23×87mm
- 0kg荷重時先端アップ角度±1°  
(製作嵌合物のサイズ、重さにより異なります。)
- safety loading=1本当たり≒8kg  
(製作嵌合物のサイズ、重さにより異なります)

φ25 LI-BP  
リネア ベースピース

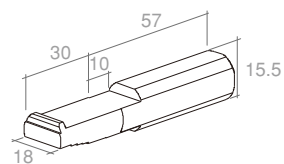


size	price
25	¥3,450

- スチール快削鋼
- ユニクロ仕上げ
- バイブスライド式M6ビス固定用3mmレンチ付属

- 特注加工用・適合パイプ径19×19 t=1.6mm用
- 外寸18×87mm
- 0kg荷重時先端アップ角度±1°  
(製作嵌合物のサイズ、重さにより異なります。)
- safety loading=1本当たり≒7kg  
(製作嵌合物のサイズ、重さにより異なります)

19×19 LI-BP  
リネア ベースピース

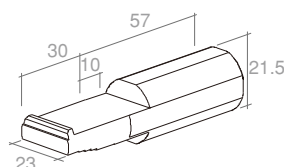


size	price
1919	¥3,600

- スチール快削鋼
- ユニクロ仕上げ
- バイブスライド式M6ビス固定用3mmレンチ付属

- 特注加工用・適合パイプ径25×25 t=1.6mm用
- 外寸23×87mm
- 0kg荷重時先端アップ角度±1°  
(製作嵌合物のサイズ、重さにより異なります。)
- safety loading=1本当たり≒8kg  
(製作嵌合物のサイズ、重さにより異なります)

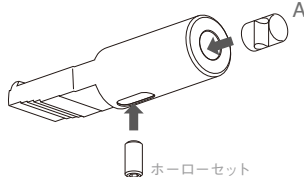
25×25 LI-BP  
リネア ベースピース



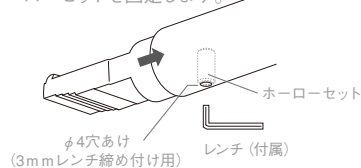
size	price
2525	¥3,850

### ベースピース取り付け

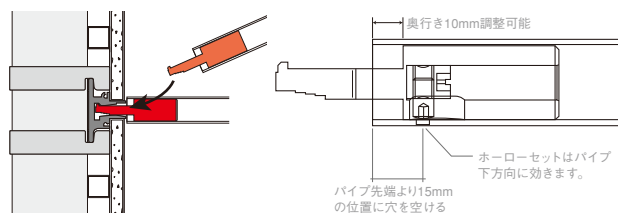
- ① リネアベースピース本体に図のAパーツを入れた後、ホーローセットを入れます。



- ② ベースピースを取り付けるパイプに挿し込み、付属のレンチを左に回転させ、ホーローセットを固定します。



- ③ 壁面に施工済みのリネアレールに挿し込んでください。



■ 注意事項 > P.422



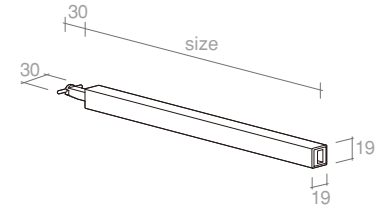
- ハンガー22/22支持ロッド (インロー-M4ネジ止め式)
- 19×19×1.5tステンレス製角パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1°

- size = 壁面からハンガー芯までの寸法 (内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)
- safety loading = 1スパン (ロッド2本) 当たり破壊荷重の20%
- ムーロアルティスタとの互換性はありません

## LI-H1919

リネア ハングロッド19/19

size	HL	safety loading
150	¥5,000	8kg (size300)
200	¥5,300	
250	¥5,600	
300	¥5,900	
350	¥6,300	
400	¥6,700	
450	¥7,200	

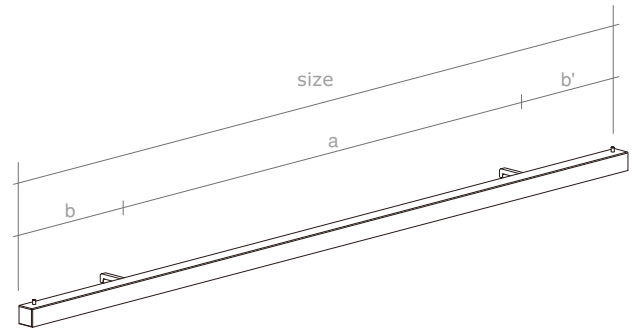


- 衣料ハンガー陳列用バー (LI-H1919併用必要)
- 22×22×1.2tステンレス製角パイプ (SUS-304)
- 両端ダボサイズ5φ×7mm (端からのダボ芯寸法 = 7mm)
- 切断加工費500円 (仕切価格) 出荷納期約5日後/図面必要
- 芯ずらし加工費は別途ご相談ください/出荷納期約10日後/図面必要
- a-pitch = ± 5mm 可動可能

## MU-B2222

ハンガー22/22

size	HL	a-pitch	b (b')
895mm	¥21,000	600±5mm	147.5mm
1195mm	¥22,500	600±5mm	297.5mm
⑤ 1495mm	⑤ ¥24,000	600±5mm	447.5mm



※ size 1496mm 以上に付きましては別途ご相談ください (指示図面必要)

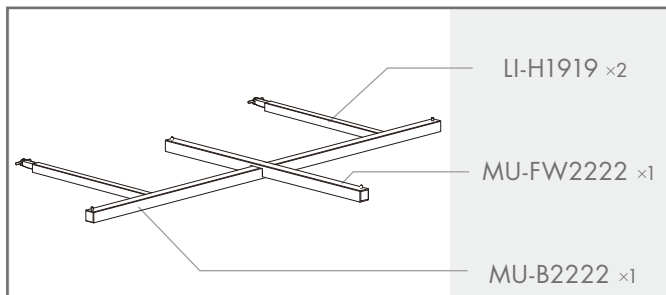
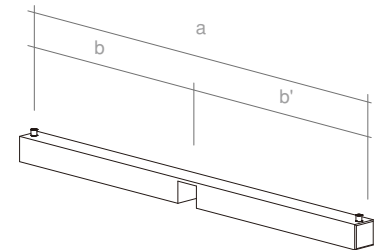
- 衣料ハンガー陳列フェイス用バー
- 22×22×1.2tステンレス製角パイプ (SUS-304)
- 両端ダボサイズ5φ×7mm (端からのダボ芯寸法 = 7mm)
- 片側切断加工費500円 (仕切価格) 出荷納期約5日後/図面必要

- safety loading = 破壊荷重の20% (左右均等荷重時)

## MU-FW2222

フェイスアウトハンガー22/22  
(MU-B2222専用)

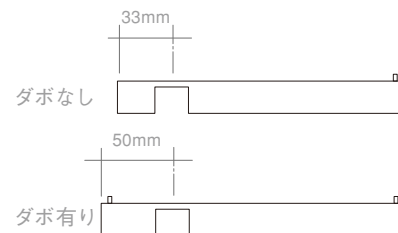
size	HL	a	b (b')	safety loading
2020	¥11,000	400mm	200mm	2kg
2525	¥11,500	500mm	250mm	1.5kg



### custom order (特注)

切断加工によるシングルタイプもできます。

【最小加工寸法】



⑤ semi ready made → 納期約5日後出荷

■注意事項 P.422



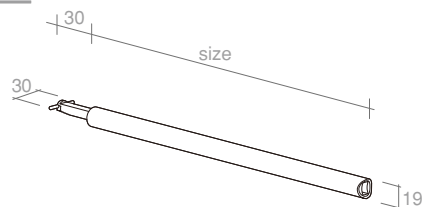
- ハンガー25φ支持ロッド (インロー-M4ネジ止め式)
- 19.0φ×1.5tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1°

- size = 壁面からハンガー芯までの寸法 (内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)
- safety loading = 1スパン (ロッド2本) 当たり破壊荷重の20%
- ムーロアルティスタとの互換性はありませ

## LI-H19

リネア ハングロッド19φ

size	HL	safety loading
150	¥4,100	
200	¥4,400	
250	¥4,700	
300	¥5,000	8kg (size300)
350	¥5,400	
400	¥5,800	
450	¥6,300	

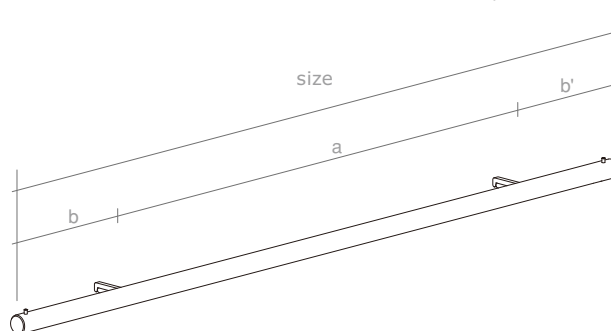


- 衣料ハンガー陳列用バー (LI-H19併用必要)
- 25.4φ×1.2tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 両端ダボサイズ5φ×5mm (端からのダボ芯寸法 = 7mm)
- 切断加工費500円 (仕切価格) 出荷納期約5日後/図面必要
- 芯ずらし加工費は別途ご相談ください/出荷納期約10日後/図面必要
- a-pitch = ± 5mm 可動可能

## MU-B25

ハンガーバー25φ

size	HL	a-pitch	b (b')
895mm	¥19,000	600±5mm	147.5mm
1195mm	¥19,500	600±5mm	297.5mm
<b>S</b> 1495mm	<b>S</b> ¥21,000	600±5mm	447.5mm



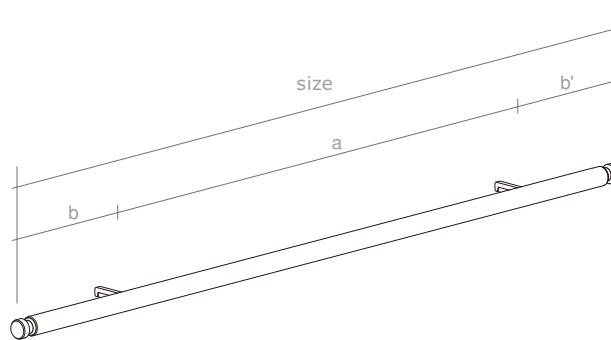
※ size 1496mm 以上に付きましては別途ご相談ください (指示図面必要)

- 衣料ハンガー陳列用バー (LI-H19併用必要)
- 25.4φ×1.2tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 両端溝巾 = 7mm (端からの溝芯寸法 = 9.5mm)
- 切断加工費500円 (仕切価格) 出荷納期約5日後/図面必要
- 芯ずらし加工費は別途ご相談ください/出荷納期約10日後/図面必要
- a-pitch = ± 5mm 可動可能

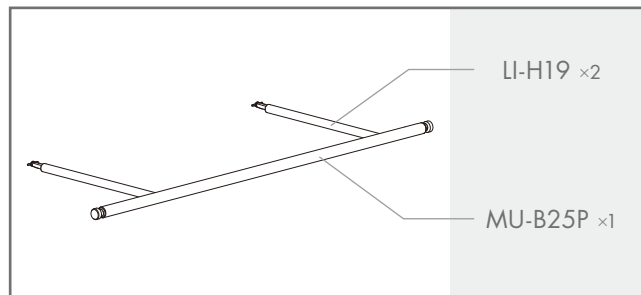
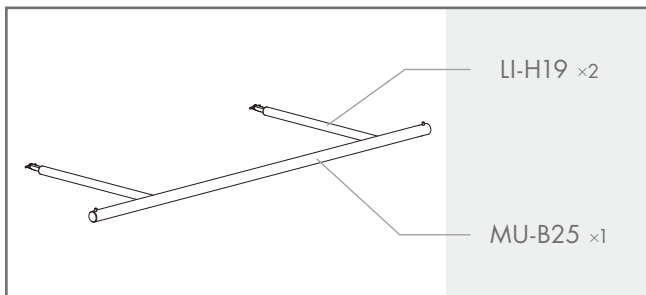
## MU-B25P

ハンガーバー25φ ポイントエンド

size	HL	a-pitch	b (b') -size
895mm	¥19,000	600±5mm	147.5mm
1195mm	¥19,500	600±5mm	297.5mm
<b>S</b> 1495mm	<b>S</b> ¥21,000	600±5mm	447.5mm



※ size 1496mm 以上に付きましては別途ご相談ください (指示図面必要)



**S** semi ready made → 納期約5日後出荷

■注意事項 P.422



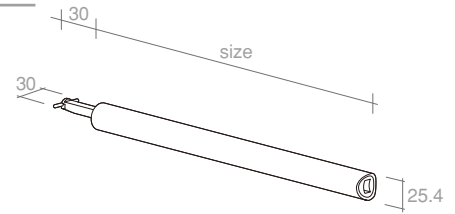
- ハンガー32φ支持ロッド (インローM4ネジ止め式)
- 25.4φ×1.2tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1°

- size = 壁面からハンガー芯までの寸法 (内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)
- safety loading = 1スパン (ロッド2本) 当たり破壊荷重の20%
- ムーロアルティスタとの互換性はありませ

## LI-H25

リネア ハングロッド25φ

size	HL	safety loading
150	¥4,700	8kg (size300)
200	¥5,000	
250	¥5,300	
300	¥5,600	
350	¥6,000	
400	¥6,400	
450	¥6,900	



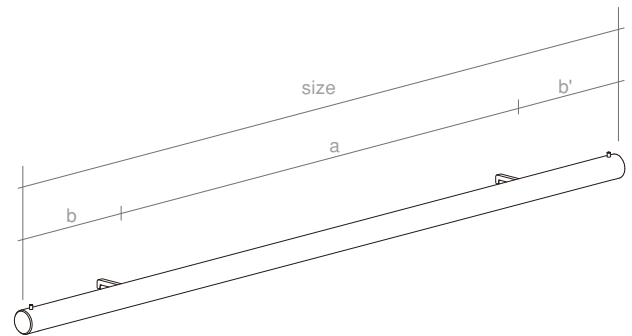
- 衣料ハンガー陳列用バー (LI-H25併用必要)
- 31.8φ×1.2tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 両端ダボサイズ5φ×5mm (端からのダボ芯寸法 = 7mm)
- 切断加工費500円 (仕切価格) 出荷納期約5日後/図面必要
- 芯ずらし加工費は別途ご相談ください/出荷納期約10日後/図面必要
- a-pitch = ±5mm可動可能

size	HL	a-pitch	b (b')
895mm	¥20,500	600±5mm	147.5mm
1195mm	¥22,000	600±5mm	297.5mm
<b>S</b> 1495mm	<b>S</b> ¥23,500	600±5mm	447.5mm

※ size 1496mm 以上に付きましては別途ご相談ください (指示図面必要)

## MU-B32

ハンガー32φ



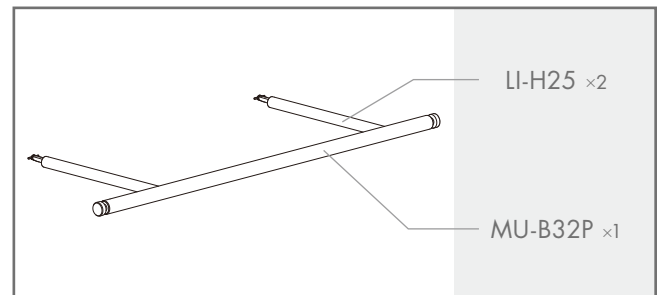
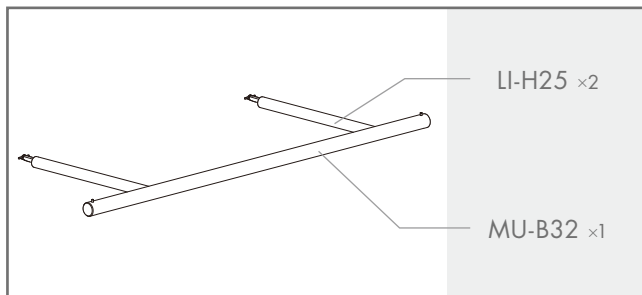
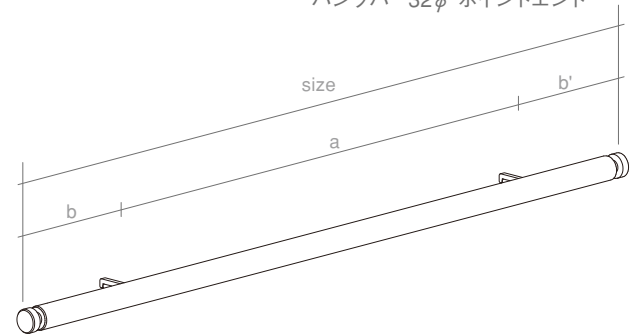
- 衣料ハンガー陳列用バー (LI-H25併用必要)
- 31.8φ×1.2tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 両端溝巾 = 7mm (端からの溝芯寸法 = 9.5mm)
- 切断加工費500円 (仕切価格) 出荷納期約5日後/図面必要
- 芯ずらし加工費は別途ご相談ください/出荷納期約10日後/図面必要
- a-pitch = ±5mm可動可能

size	HL	a-pitch	b (b')
895mm	¥20,500	600±5mm	147.5mm
1195mm	¥22,000	600±5mm	297.5mm
<b>S</b> 1495mm	<b>S</b> ¥23,500	600±5mm	447.5mm

※ size 1496mm 以上に付きましては別途ご相談ください (指示図面必要)

## MU-B32P

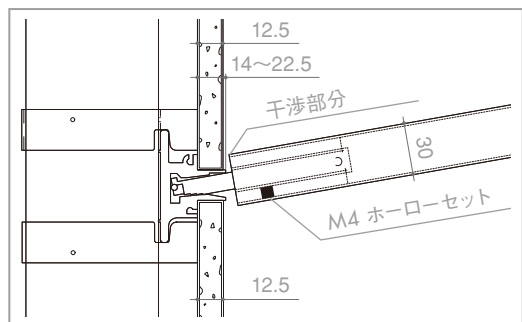
ハンガー32φ ポイントエンド



**S** semi ready made → 納期約5日後出荷

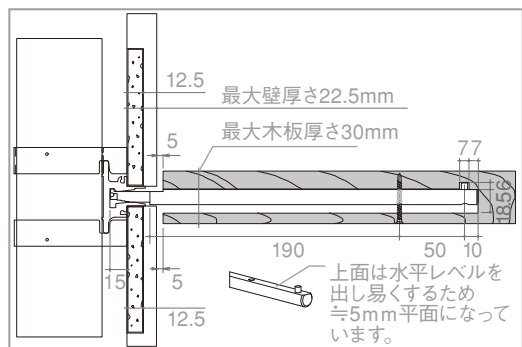
■注意事項 P.422

# 注意事項

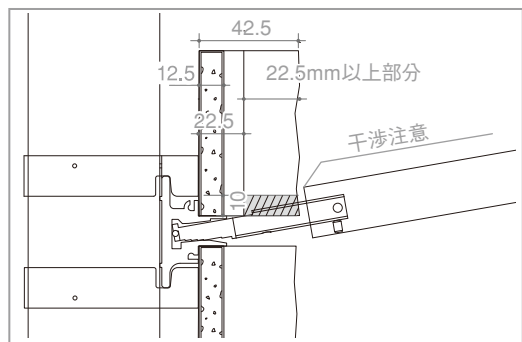


## ■壁面厚さと棚板厚さについて

- ・仕上げボード厚さ12.5mmに対してロッド≒4mmの隙間がある設定です。  
\*斜め挿入によるフェイスアウトの干渉を予防しています。
- ・タイル等厚さの異なる仕上げの際はM4ホーローセットを緩めて調整してください。  
\*ロッドをレールに挿入する際は外側化粧パイプ径や棚板角が壁面に干渉する事があります。特殊壁は厚さ計算を予め行って下さい。  
壁最大厚さ=22.5mm (ボード12.5mm+10mm)  
棚板・フェイスアウト最大厚さ=30mm (ロッド12mm+片側9mm)

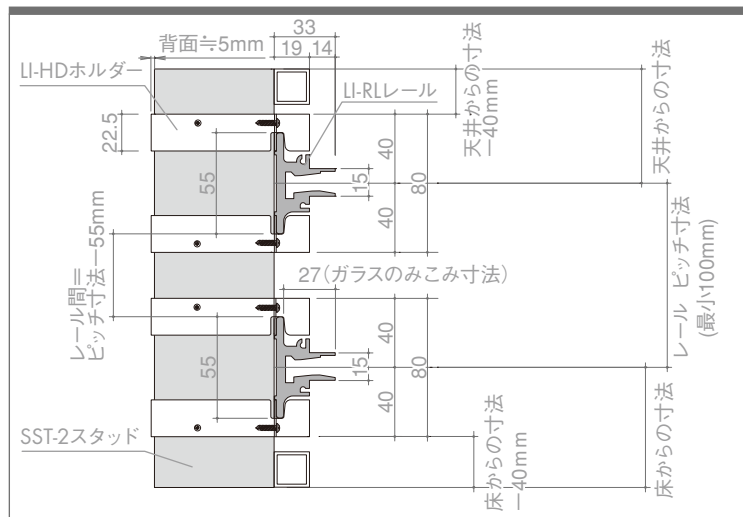


- ・仕上げ壁厚さに対して棚板の間に隙間が必要です。  
\*予め厚さ計算を予め行って下さい。  
壁最大厚さ=22.5mm (プラスタボード12.5mm+10mm)  
棚板・最大厚さ=30mm (シェルフロッド12mm+片側9mm)  
棚板水平時の壁との隙間は≒5mmになります。  
\*棚板をビス止め固定する場合、シェルフロッド飲み込み寸法=15mm+壁厚さ+隙間(≒5mm)  
\*干渉する場合は調整下さい。



## ■特殊厚さの仕上げの場合

- ・石貼りなどの壁厚さが22.5mm以上の場合は、ロッドや棚板干渉対策として石等をL型に切り欠く必要があります。(50mm厚で≒10mm×27.5mm分)
- ・その際はロッド挿入部分の寸法を変更します。固定のM4ホーローセットにて調整下さい。
- ・尚、ロッド挿入寸法が短くなる為、耐荷重は極めて低くなります。ロッド挿入可能も含め、予め試作等検証の上対応下さい。
- ・特殊壁面や特殊棚板の場合はお問い合わせください。



## レール納まり図

SST-2の上から厚み19mmの下地を作り、ボード厚12.5mmでLI-RLの先端が納まる仕様です。

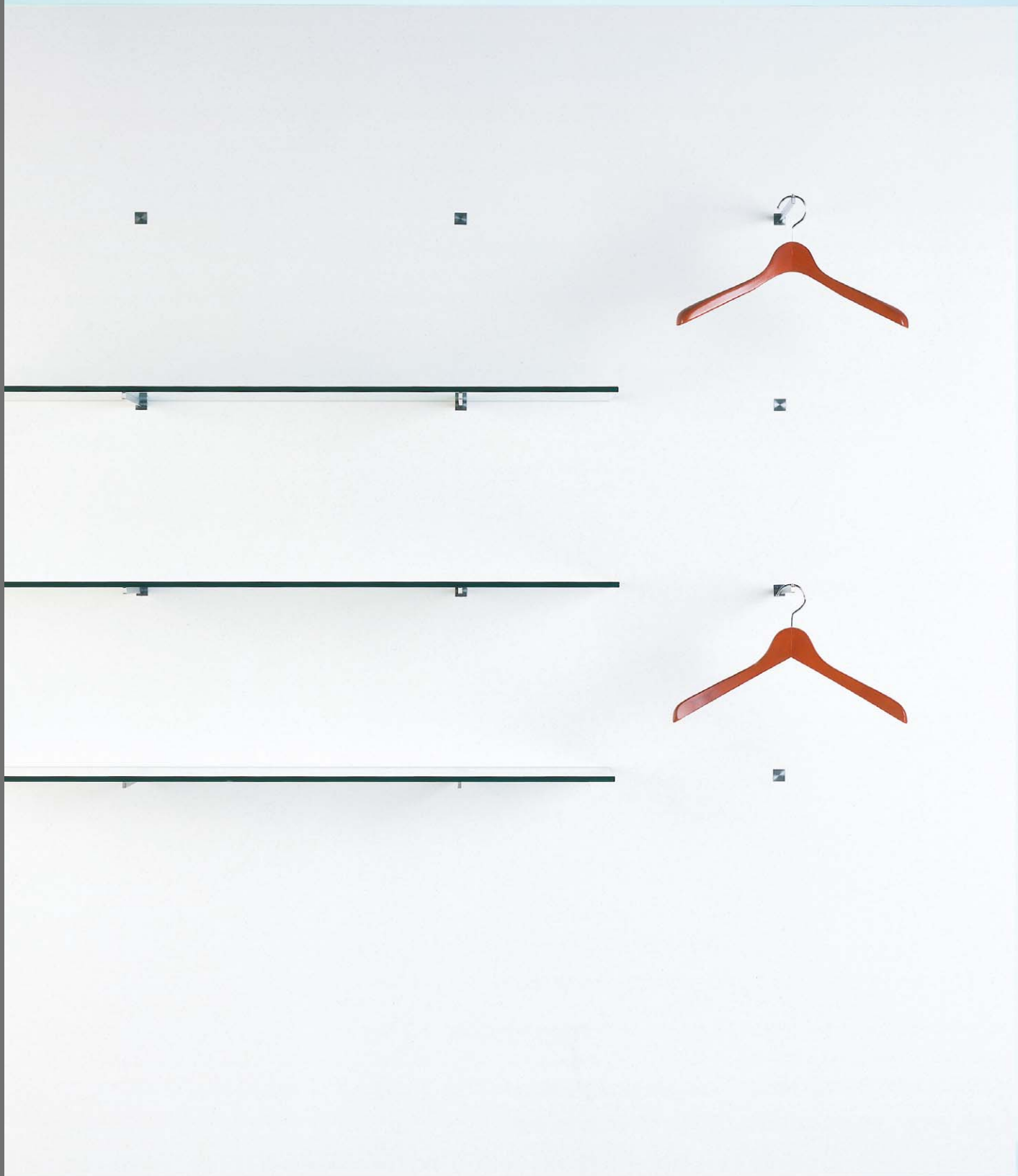
LI-RLレールの芯寸法に対してLI-HDホルダーを取付ける際はフラット面がー40mmになるよう墨出して下さい。

\*最小ピッチ100mmとなります。  
正面よりホルダーを通す為、若干寸法の余裕を見えています。

\*100mm等狭いピッチで施工する際は、ドライバーが使用できるかご検討下さい。

又、SST-2スタッドを立てる背面は予めホルダーを納める隙間を5mm程度余裕を見て下さい。





muroartista®

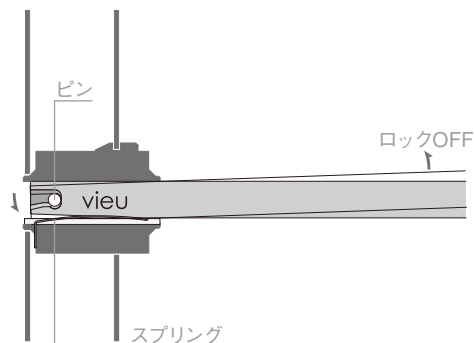
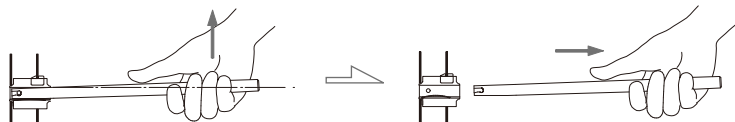
Wall Point Support System



muroartista。商品特長

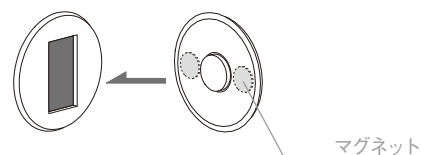
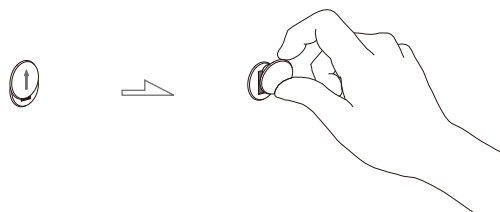
ロックピース&ロッド

ロックピースにロッドを差込むとピンとスプリングによりしっかり固定されます。  
 抜き取りはロッドの先端を軽く持ち上げながら引くだけで行うことができます。



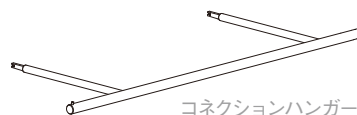
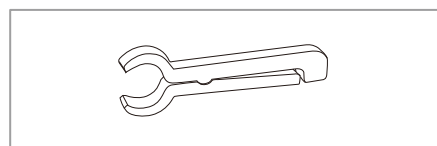
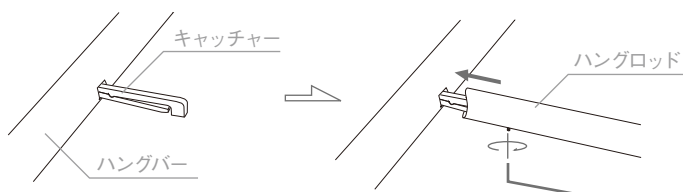
キャップ

キャップの裏側にマグネットが埋め込まれており、ホイールの取付けが簡単にできます。  
 また、キャップを上下どちらかにスライドさせて隙間をつくり取外せしますので壁面やショップスタッフの爪を傷つける心配がありません。



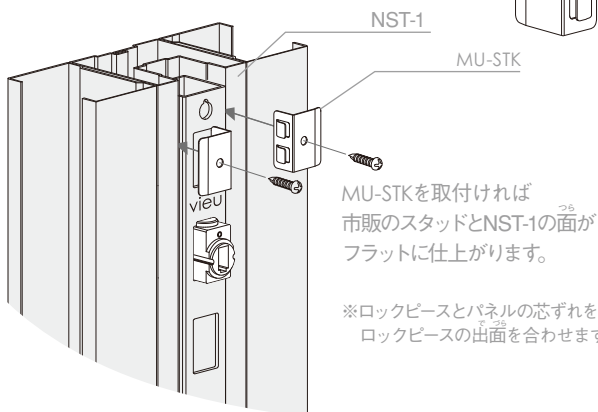
キャッチャー

キャッチャーとハングバー・ハングロッドを組合せ、ホーロービスで締めつけると直角に固定することができます。  
 溶接と違いスッキリとした仕上がりで、既製サイズのハングバーに関しては即日出荷対応が可能です。  
 コネクションハンガーは芯々±5mm可動することができます。

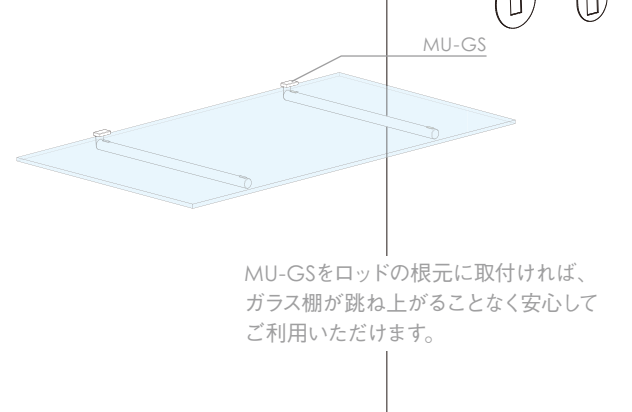


muroartista。商品案内

MU-STK スタッド矯正パーツ P.411



MU-GS ガラスストッパー P.414



※予告なく商品の仕様を変更する場合がありますので御了承下さい。

納まり図・施工手順書・取扱説明書などの詳細は View カタログ、又は Flash 版デジタルカタログ (<https://www.royal-co.net/downloads/>)



をご確認ください。

- ロッド装着用基礎支柱
- 併用必要製品 = MU-L、MU-LM、MU-LO (取付可能ピッチ = 50mm)
- 31×31×2.0t スチール製角パイプ使用 (ユニクロ仕上げ)
- 適応下地材 = NST-1
- 適応タッピング = MU-NT (size13mm/50本入り品番)
- tapping hole = 1本当たり取付けに必要なタッピング数
- hole (top-bottom) = ロッド取付け可能穴数 (および最大間隔)

## MU-S

ムーロサポート



size	price	tapping hole	hole (top-bottom)
600mm	¥1,300	3	11 ( 500mm)
900mm	¥1,900	5	17 ( 800mm)
1200mm	¥2,500	6	23 (1100mm)
1500mm	¥3,100	8	29 (1400mm)
1800mm	¥3,700	10	35 (1700mm)
2400mm	¥5,300	12	47 (2300mm)

- MU-L用窓穴打抜き式パネル
- 1.0t 紙貼り銅板プレーキ曲げ製品 (外寸100×12.5mm)
- 適応下地材 = 市販スタッド (弊社非取り扱い製品)
- 適応タッピング = MU-NT (size13mm/50本入り品番)
- 打抜き穴加工可能ピッチ = 50mm
- 前面に貼込可能な化粧パネル厚 = 0~5mm
- tapping hole = 1枚当たり取付けに必要なタッピング数
- hole (top-bottom) = ロッド取付け可能穴数 (および最大間隔)

## MU-P

ムーロパネル



size	price	tapping hole	hole (top-bottom)
650mm	¥1,300	8	12 ( 550mm)
950mm	¥1,800	10	18 ( 850mm)
1250mm	¥2,500	14	24 (1150mm)
1550mm	¥3,000	16	30 (1450mm)
1850mm	¥3,800	20	36 (1750mm)
2450mm	¥4,900	26	48 (2350mm)

- ロックピース出面合わせ金具
- 0.5t ステンレス材 (SUS-316)
- 適応タッピング = MU-NT (size13mm/50本入り品番)
- NST-1とMU-Sの隙間に装着
- 取り付け位置はMU-Sの上下及び中間 (取り付け個数6個)  
(MU-SのL=1200以上は中間に4箇所必要 取り付け個数8個)

## MU-STK

スタッド矯正パーツ



price
¥90

- 適応製品 = MU-S、MU-P、MU-STK
- スチール鋼/ユニクロ仕上げ
- 頭径 = 7φ/軸径 = 3.5mm (2番ビット適用/先端ドリル付き)
- 販売単位 = 1パック (50本入り)
- 1箱入り数 = 10パック入り (実本数500本)

## MU-NT

ムーロ N タッピング 50本入りパック

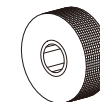


size	price
13mm	¥600

- バテ割れ防止および不要穴バテ埋め用メッシュテープ (ガラスファイバー製)
- size = 横巾 (90m巻き)

## MU-FMP

ムーロ ファイバーメッシュ



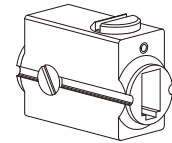
size	price (仕切価格)
35mm	¥1,100
50mm	¥1,300

- ロッド挿入自動ロック機能付きベース部品
- 取付け相手サポート = MU-S (工具不要)

- 精密アルミ押し出し成型材切削加工品
- ピースストップバー、パテ侵入防止シール付き

### MU-L

ムーロロックピース



\*化粧壁面対応寸法 0~5mm用



price

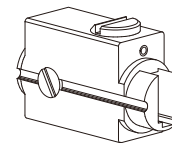
¥1,700

- ミラー壁面用ロッド挿入自動ロック機能付きベース部品
- 壁面厚20.5~25.5mmまで対応可能
- 取付け相手サポート = MU-S (工具不要)

- 精密アルミ押し出し成型材切削加工品
- ピースストップバー、パテ侵入防止シール付き

### MU-LM

ムーロロックピース  
(ミラー用)



\*ミラー壁面対応寸法 8~13mm用



price

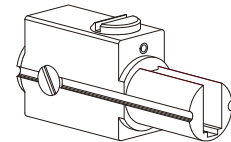
¥2,500

- カットオーダー用ロッド挿入自動ロック機能付きベース部品
- ご使用される化粧壁面厚 (5~30mmまで) に合わせてカット加工出荷
- 壁面厚17.5~42.5mmまで対応可能

- 取付け相手サポート = MU-S (工具不要)
- 精密アルミ押し出し成型材切削加工品
- ピースストップバー、パテ侵入防止シール付き

### MU-LO

ムーロロックピース  
(オーダー用)



\*化粧壁面対応寸法 5~30mm用



price

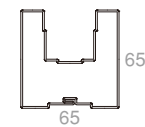
¥3,300  
(切断加工費込)

- 0.8t 表面処理銅板
- 固定対象製品 = MU-S

- 切断加工費 = 100円 (仕切価格/出荷納期約1日後)

### NST-1

ニートスタッド65



size	price
3000mm	¥4,950
4000mm	¥6,500

## view関連 ロイヤルAAパーツ

- AAシステム共通製品
- 0.6t 表面処理銅板

- 固定対象製品 = NST-1、市販スタッド
- 切断加工費 = 100円 (仕切価格/出荷納期約1日後)

### RUN-65

ランナー65



size	price
3000mm	¥2,750

semi ready made → 納期約5日後出荷

注意事項 P.436



- 木下地ロッド装着基礎支柱
- 併用必要製品 = MU-LW (取付ピッチ単位 = 25mm刻み)
- MU-LW最小取付ピッチ = 50mm (但し、連続3段以上使用は耐荷重は低下の為ご使用はお控え下さい。推奨 100mmピッチ)
- 適応タッピング = 木下地用タッピング (弊社非取り扱い商品)
- 精密アルミ押し出し成型材 (外寸35mm×14mm)
- tapping hole = 必要タッピング数 ( $\alpha$  = MU-LW使用数×4本)  
(MU-LWの取付箇所により減少することがあります)
- hole (top-bottom) = ロッド取付け可能穴数 (および最大間隔)

## MU-SW

ムーサポートレール  
(木軸用)



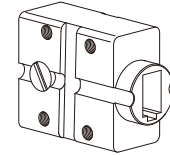
size	price	tapping hole	hole (top-bottom)
300mm	¥700	6+ $\alpha$	3 (200mm)
600mm	¥1,100	10+ $\alpha$	6 (500mm)
900mm	¥1,600	14+ $\alpha$	9 (800mm)
1200mm	¥2,100	18+ $\alpha$	12 (1100mm)
1500mm	¥2,600	22+ $\alpha$	15 (1400mm)
1800mm	¥3,100	26+ $\alpha$	18 (1700mm)

※安全の為レール取付けのタッピング止めピッチは150mm以内をお願いします。又、MU-LW (ロックピース) 取付け位置の上下4箇所には必ずレールをビス止めして下さい。

- 木軸用ロッド挿入自動ロック機能付きベース部品
- 取付け相手サポート = MU-SW (M4ビス4箇所止め)
- 精密アルミ押し出し成型材切削加工品
- M4ビス4本、パテ侵入防止シール付き

## MU-LW

ムーロックピース  
(木軸用)



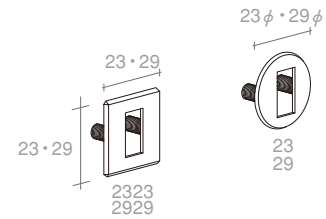
付属品 ×4

price  
¥1,800



- MU-Pおよび化粧パネル用切り穴断面隠し
- 5mmを超える化粧壁面は2929・29サイズのみ対応
- MU-Pとの間に貼込可能な化粧パネル厚 = 0~5mm
- 1.0tステンレス材 (SUS-403) 切削加工品

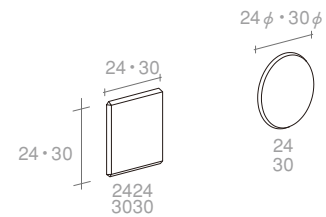
### MU-W ムーロホイール



size	HL	MF	white
2323	¥800	¥1,300	¥900
2929	¥1,300	¥2,000	¥1,400
23	¥600	¥960	¥700
29	¥650	¥1,050	¥750

- MU-W用角穴隠しキャップ (マグネット付)
- 5mmを超える化粧壁面は3030・30サイズのみ対応
- 1.1tステンレス材 (SUS-303) 切削加工品

### MU-C ムーロキャップ



size	HL	MF	white
2424	¥750	¥1,150	¥850
3030	¥1,300	¥2,000	¥1,400
24	¥450	¥780	¥550
30	¥550	¥880	¥650

※焼き付け塗装はマグネット劣化の原因となりますので、お客様で塗装される場合は常温乾燥の塗料を必ずご使用ください。

- ミラー仕上げ用緩衝材 MU-W専用
- MU-Wの裏側に貼り付けてから壁面に取付けて下さい
- 取付けホイールサイズ 29・2929

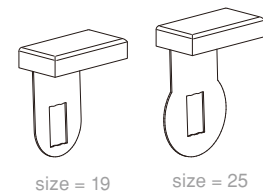
### MU-WMP ムーロミラーパッキン



price
¥35

- ムーロロッド専用 8mmガラス棚跳ね上げ止め金具
- ガラス緩衝透明クッション付
- 取付け相手ロッド = MU-G (MU-G712は除く)
- 固定治具付属
- 0.5tステンレス材 (SUS-301)
- 上部6.0tステンレス材 (SUS-304) 15×30切削加工品

### MU-GS ムーロガラスストッパー



size	HL	MF
19 (19φ・19□用)	¥1,700	¥2,500
25 (25φ用)	¥1,700	¥2,500

color HL/ステンレスヘアライン仕上げ MF/ステンレスミラーフィニッシュ (鏡面) 仕上げ  
white/白塗装 (近似色: 日塗工BN-95半艶)

■注意事項》P.436



●ガラス棚板用 (透明クッション付)

●7×12ステンレス製フラットバー (SUS-303)

●0kg荷重時先端アップ角度 = 1°

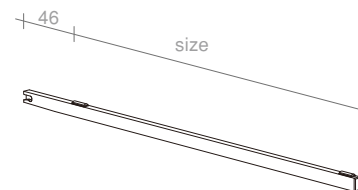
●size = MU-P前面から先端までの有効寸法

●safety loading = 1棚 (ロッド2本) 当たり破壊荷重の20%

## MU-G712

ガラスロッド 7/12

size	HL	MF	safety loading
100	¥1,150	Ⓢ ¥2,100	22kg (size300)
150	¥1,250	Ⓢ ¥2,300	
200	¥1,350	Ⓢ ¥2,450	
250	¥1,450	Ⓢ ¥2,650	
300	¥1,550	Ⓢ ¥2,800	
350	¥1,650	Ⓢ ¥3,000	
400	¥1,750	Ⓢ ¥3,200	
450	¥1,850	Ⓢ ¥3,350	



●ガラス棚板専用 (透明クッション付)

●19×19×1.5tステンレス製角パイプ (SUS-304)

●0kg荷重時先端アップ角度 = 1°

●size = 本体有効寸法

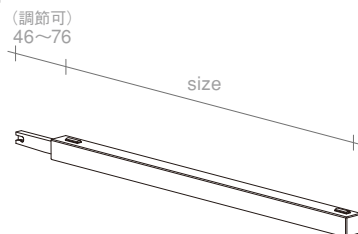
(内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)

●safety loading = 1棚 (ロッド2本) 当たり破壊荷重の20%

## MU-G1919

ガラスロッド19/19

size	HL	MF	safety loading
100	¥4,600	Ⓢ ¥6,000	24kg (size300)
150	¥4,800	Ⓢ ¥6,250	
200	¥5,100	Ⓢ ¥6,650	
250	¥5,400	Ⓢ ¥7,050	
300	¥5,700	Ⓢ ¥7,450	
350	¥6,100	Ⓢ ¥7,950	
400	¥6,400	Ⓢ ¥8,350	
450	¥6,900	Ⓢ ¥9,000	



●ガラス棚板専用 (透明クッション付)

●19.0φ×1.5tステンレス製丸パイプ (SUS-304)

●0kg荷重時先端アップ角度 = 1°

●size = 本体有効寸法

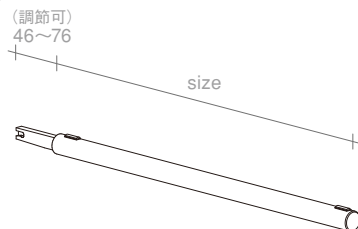
(内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)

●safety loading = 1棚 (ロッド2本) 当たり破壊荷重の20%

## MU-G19

ガラスロッド19φ

size	HL	MF	safety loading
100	¥3,700	Ⓢ ¥4,850	22kg (size300)
150	¥3,900	Ⓢ ¥5,100	
200	¥4,100	Ⓢ ¥5,350	
250	¥4,300	Ⓢ ¥5,600	
300	¥4,600	Ⓢ ¥6,000	
350	¥5,000	Ⓢ ¥6,500	
400	¥5,400	Ⓢ ¥7,050	
450	¥5,900	Ⓢ ¥7,700	



●ガラス棚板専用 (透明クッション付)

●25.4φ×1.2tステンレス製丸パイプ (SUS-304)

●0kg荷重時先端アップ角度 = 1°

●size = 本体有効寸法

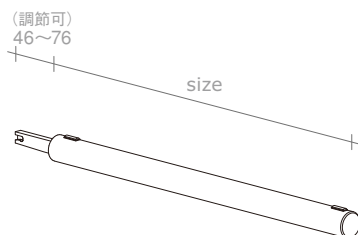
(内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)

●safety loading = 1棚 (ロッド2本) 当たり破壊荷重の20%

## MU-G25

ガラスロッド25φ

size	HL	MF	safety loading
100	¥4,200	Ⓢ ¥5,500	28kg (size300)
150	¥4,400	Ⓢ ¥5,750	
200	¥4,700	Ⓢ ¥6,150	
250	¥5,000	Ⓢ ¥6,500	
300	¥5,300	Ⓢ ¥6,900	
350	¥5,700	Ⓢ ¥7,450	
400	¥6,100	Ⓢ ¥7,950	
450	¥6,500	Ⓢ ¥8,450	



color HL/ステンレスヘアーライン仕上げ MF/ステンレスミラーフィニッシュ (鏡面) 仕上げ

Ⓢ semi ready made → 納期約5日後出荷

■注意事項 > P.436

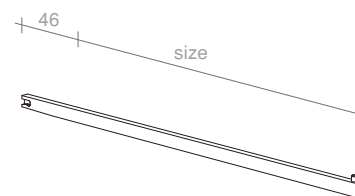
- 衣料ハンガー正面陳列専用 (先端ダボサイズ5φ×5mm)
- 7×12ステンレス製フラットバー (SUS-303)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1° (ダボ内寸法 = size-9.5mm)

- size = MU-P前面から先端までの寸法
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%

## MU-F712

フェイスロッド 7/12

size	HL	MF	safety loading
100	¥1,550	¥2,500	11kg (size300)
150	¥1,650	¥2,650	
200	¥1,750	¥2,800	
250	¥1,850	¥3,000	
300	¥1,950	¥3,150	
350	¥2,050	¥3,300	
400	¥2,150	¥3,450	
450	¥2,250	¥3,600	



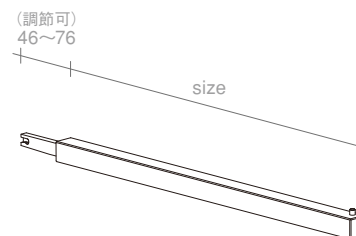
- 衣料ハンガー正面陳列専用 (先端ダボサイズ5φ×7mm)
- 19×19×1.5tステンレス製角パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1° (ダボ内寸法 = size-9.5mm)

- size = 本体寸法 (内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%

## MU-F1919

フェイスロッド19/19

size	HL	MF	safety loading
100	¥4,700	¥6,150	12kg (size300)
150	¥4,900	¥6,400	
200	¥5,200	¥6,800	
250	¥5,500	¥7,150	
300	¥5,800	¥7,550	
350	¥6,200	¥8,100	
400	¥6,500	¥8,450	
450	¥7,000	¥9,100	



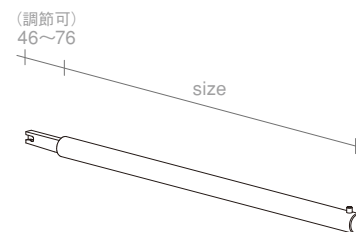
- 衣料ハンガー正面陳列専用 (先端ダボサイズ5φ×5mm)
- 19.0φ×1.5tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1° (ダボ内寸法 = size-9.5mm)

- size = 本体寸法 (内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%

## MU-F19

フェイスロッド19φ

size	HL	MF	safety loading
100	¥3,800	¥4,950	11kg (size300)
150	¥4,000	¥5,200	
200	¥4,200	¥5,500	
250	¥4,400	¥5,750	
300	¥4,700	¥6,200	
350	¥5,100	¥6,650	
400	¥5,500	¥7,150	
450	¥6,000	¥7,800	



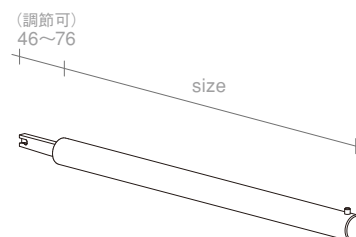
- 衣料ハンガー正面陳列専用 (先端ダボサイズ5φ×5mm)
- 25.4φ×1.2tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1° (ダボ内寸法 = size-9.5mm)

- size = 本体寸法 (内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%

## MU-F25

フェイスロッド25φ

size	HL	MF	safety loading
100	¥4,300	¥5,600	14kg (size300)
150	¥4,500	¥5,850	
200	¥4,800	¥6,250	
250	¥5,100	¥6,650	
300	¥5,400	¥7,050	
350	¥5,800	¥7,550	
400	¥6,200	¥8,100	
450	¥6,600	¥8,600	



color HL/ステンレスヘアライン仕上げ MF/ステンレスミラーフィニッシュ (鏡面) 仕上げ

● semi ready made → 納期約5日後出荷

■ 注意事項 > P.436



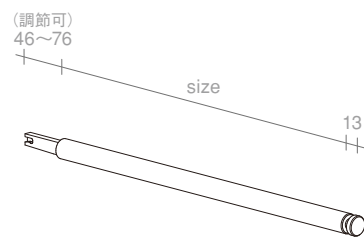
- 衣料ハンガー正面陳列専用 (先端溝巾7mm)
- 19.0φ×1.5tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1°

- size = 先端部分を除く本体寸法  
(内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%

## MU-F19P

フェイスロッド 19φ ポイントヘッド

size	HL	MF	safety loading
100	¥3,800	Ⓢ ¥4,950	11kg (size300)
150	¥4,000	Ⓢ ¥5,200	
200	¥4,200	Ⓢ ¥5,500	
250	¥4,400	Ⓢ ¥5,750	
300	¥4,700	Ⓢ ¥6,200	
350	¥5,100	Ⓢ ¥6,650	
400	¥5,500	Ⓢ ¥7,150	
Ⓢ 450	Ⓢ ¥6,000	Ⓢ ¥7,800	



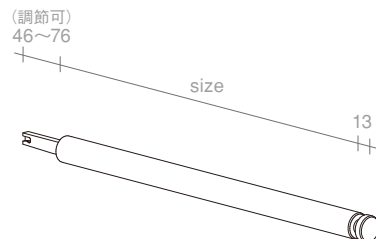
- 衣料ハンガー正面陳列専用 (先端溝巾7mm)
- 25.4φ×1.2tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1°

- size = 先端部分を除く本体寸法  
(内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%

## MU-F25P

フェイスロッド 25φ ポイントヘッド

size	HL	MF	safety loading
100	¥4,300	Ⓢ ¥5,600	14kg (size300)
150	¥4,500	Ⓢ ¥5,850	
200	¥4,800	Ⓢ ¥6,250	
250	¥5,100	Ⓢ ¥6,650	
300	¥5,400	Ⓢ ¥7,050	
350	¥5,800	Ⓢ ¥7,550	
400	¥6,200	Ⓢ ¥8,100	
Ⓢ 450	Ⓢ ¥6,700	Ⓢ ¥8,600	



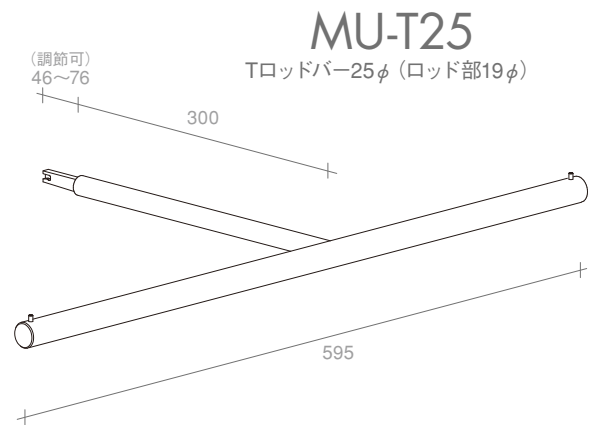
color HL/ステンレスヘアーライン仕上げ MF/ステンレスミラーフィニッシュ (鏡面) 仕上げ  
 Ⓢ semi ready made → 納期約5日後出荷

■注意事項 P.436



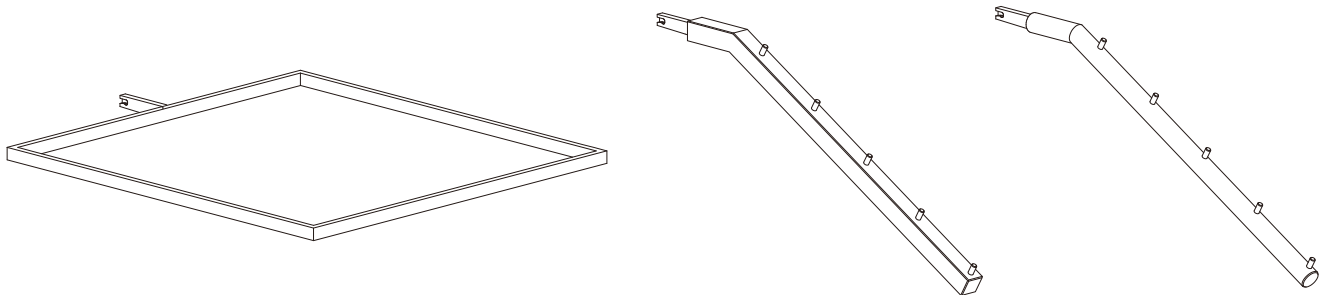
- 衣料ハンガー陳列専用（軽量用1点支持仕様）
- 支持ロッド部 = 19.0φ×1.5tステンレス製丸パイプ（SUS-304）
- ハングバー部 = 25.4φ×1.2tステンレス製丸パイプ（SUS-304）
- 両端ダボサイズ 5φ×5mm（端からダボ芯寸法 = 7mm）
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1°
- 内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%（ハングバー部に左右均一荷重時）

HL	MF	safety loading
Ⓢ ¥18,500	Ⓢ ¥24,100	11kg



custom order（特注）・・・お気軽にご希望の仕様・納期等ご相談ください。

特注対応例



color HL/ステンレスヘアライン仕上げ MF/ステンレスミラーフィニッシュ（鏡面）仕上げ

Ⓢ semi ready made → 納期約5日後出荷

■注意事項〉P.436



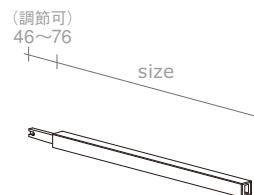
- ハンガー22/22支持ロッド (インローM4ネジ止め式)
- 19×19×1.2tステンレス製角パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1°

- size = 壁面からハンガー芯までの寸法 (内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)
- safety loading = 1スパン (ロッド2本) 当たり破壊荷重の20%

## MU-H1919

ハンゲロッド 19/19 (MU-B2222専用)

size	HL	MF	safety loading
150	¥5,000	Ⓢ ¥6,500	24kg (size300)
200	¥5,300	Ⓢ ¥6,900	
250	¥5,600	Ⓢ ¥7,300	
300	¥5,900	Ⓢ ¥7,700	
350	¥6,300	Ⓢ ¥8,200	
400	¥6,700	Ⓢ ¥8,750	
450	¥7,200	Ⓢ ¥9,400	

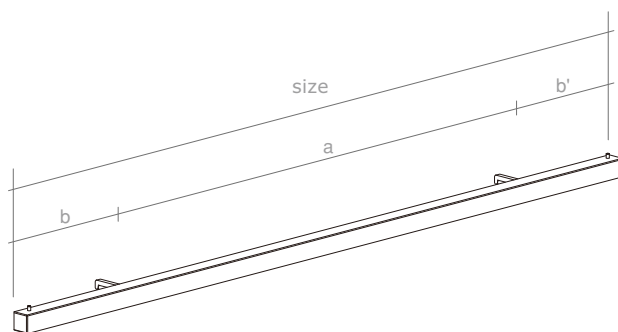


- 衣料ハンガー陳列用バー (MU-H1919併用必要)
- 22×22×1.2tステンレス製角パイプ (SUS-304)
- 両端ダボサイズ5φ×7mm (端からのダボ芯寸法 = 7mm)
- 切断加工費500円 (仕切価格) 出荷納期約5日後/図面必要
- 芯ずらし加工費は別途ご相談ください/出荷納期約10日後/図面必要
- a-pitch = ± 5mm 可動可能

## MU-B2222

ハンガー22/22

size	HL	MF	a-pitch	b (b')
895mm	¥21,000	Ⓢ ¥27,300	600±5mm	147.5mm
1195mm	¥22,500	Ⓢ ¥29,300	600±5mm	297.5mm
Ⓢ 1495mm	Ⓢ ¥24,000	Ⓢ ¥31,200	600±5mm	447.5mm



※ size 1496mm 以上に付きましては別途ご相談ください (指示図面必要)

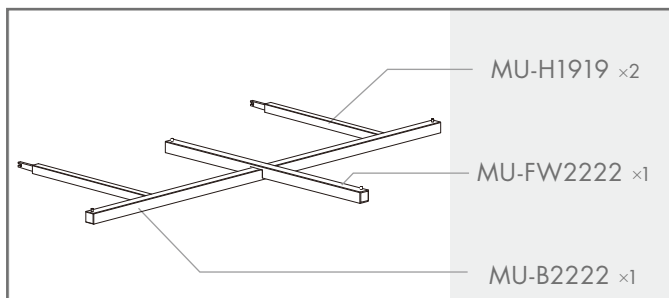
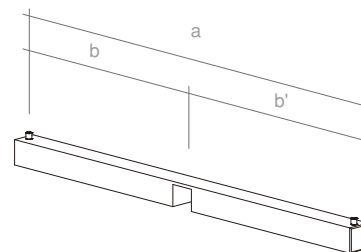
- 衣料ハンガー陳列フェイス用バー
- 22×22×1.2tステンレス製角パイプ (SUS-304)
- 両端ダボサイズ5φ×7mm (端からのダボ芯寸法 = 7mm)
- 片側切断加工費500円 (仕切価格) 出荷納期約5日後/図面必要

- safety loading = 破壊荷重の20% (左右均等荷重時)

## MU-FW2222

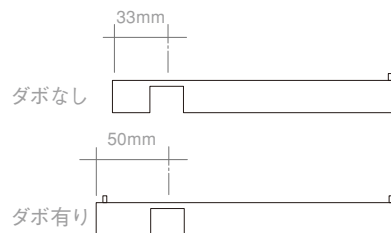
フェイスアウトハンガー22/22 (MU-B2222専用)

size	HL	MF	a	b (b')	safety loading
2020	¥11,000	Ⓢ ¥14,300	400mm	200mm	8kg
2525	¥11,500	Ⓢ ¥15,100	500mm	250mm	7kg



### custom order (特注)

切断加工によるシングルタイプもできます。  
【最小加工寸法】



color HL/ステンレスヘアライン仕上げ MF/ステンレスミラーフィニッシュ (鏡面) 仕上げ  
Ⓢ semi ready made → 納期約5日後出荷

■注意事項 P.436

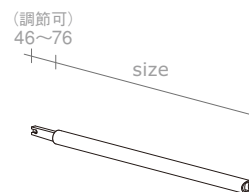
- ハンガー25φ支持ロッド (インロー-M4ネジ止め式)
- 19.0φ×1.5tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1°

- size = 壁面からハンガー芯までの寸法 (内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)
- safety loading = 1スパン (ロッド2本) 当たり破壊荷重の20%

## MU-H19

ハンゲロッド 19φ  
(MU-B25 / MU-B25P用)

size	HL	MF	safety loading
150	¥4,100	Ⓢ ¥5,350	22kg (size300)
200	¥4,400	Ⓢ ¥5,750	
250	¥4,700	Ⓢ ¥6,150	
300	¥5,000	Ⓢ ¥6,500	
350	¥5,400	Ⓢ ¥7,050	
400	¥5,800	Ⓢ ¥7,550	
450	¥6,300	Ⓢ ¥8,200	



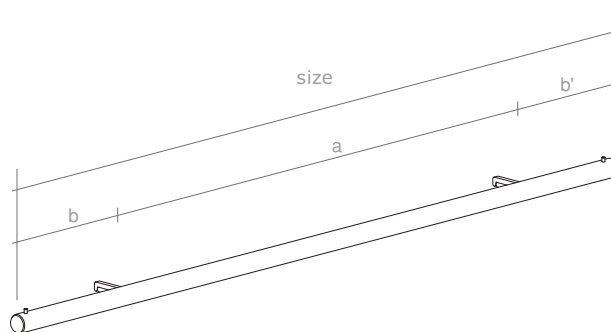
- 衣料ハンガー陳列用バー (MU-H19併用必要)
- 25.4φ×1.2tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 両端ダボサイズ5φ×5mm (端からのダボ芯寸法 = 7mm)
- 切断加工費500円 (仕切価格) 出荷納期約5日後/図面必要
- 芯ずらし加工費は別途ご相談ください/出荷納期約10日後/図面必要
- a-pitch = ± 5mm 可動可能

## MU-B25

ハンガーバー25φ

size	HL	MF	a-pitch	b (b')
895mm	¥19,000	Ⓢ ¥24,700	600±5mm	147.5mm
1195mm	¥19,500	Ⓢ ¥25,400	600±5mm	297.5mm
Ⓢ 1495mm	Ⓢ ¥21,000	Ⓢ ¥27,300	600±5mm	447.5mm

※ size 1496mm 以上に付きましては別途ご相談ください (指示図面必要)



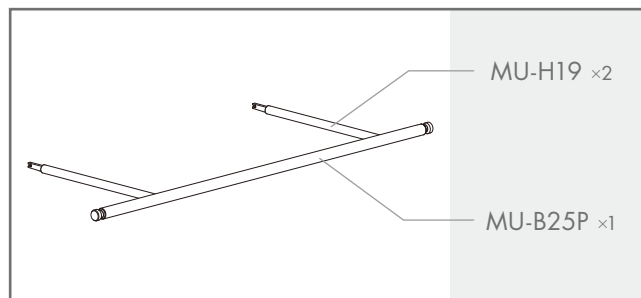
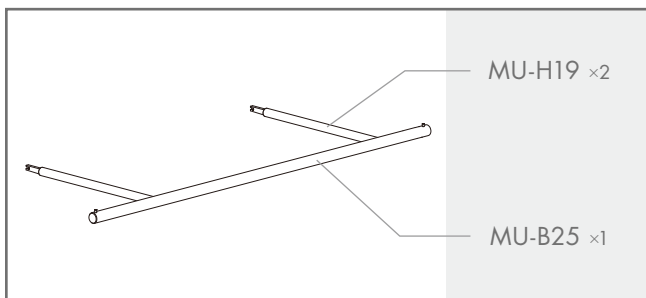
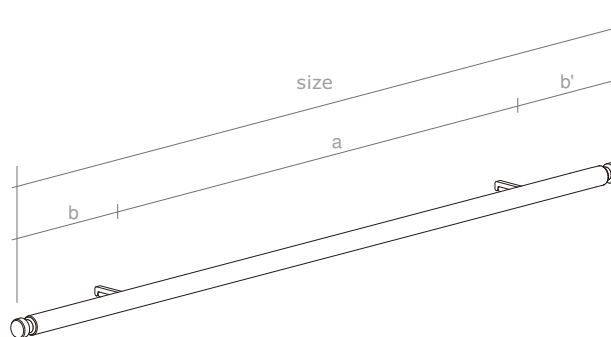
- 衣料ハンガー陳列用バー (MU-H19併用必要)
- 25.4φ×1.2tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 両端溝巾 = 7mm (端からの溝芯寸法 = 9.5mm)
- 切断加工費500円 (仕切価格) 出荷納期約5日後/図面必要
- 芯ずらし加工費は別途ご相談ください/出荷納期約10日後/図面必要
- a-pitch = ± 5mm 可動可能

## MU-B25P

ハンガーバー25φ ポイントエンド

size	HL	MF	a-pitch	b (b') -size
895mm	¥19,000	Ⓢ ¥24,700	600±5mm	147.5mm
1195mm	¥19,500	Ⓢ ¥25,400	600±5mm	297.5mm
Ⓢ 1495mm	Ⓢ ¥21,000	Ⓢ ¥27,300	600±5mm	447.5mm

※ size 1496mm 以上に付きましては別途ご相談ください (指示図面必要)



color HL/ステンレスヘアライン仕上げ MF/ステンレスミラーフィニッシュ (鏡面) 仕上げ  
Ⓢ semi ready made → 納期約5日後出荷

■注意事項▶ P.436



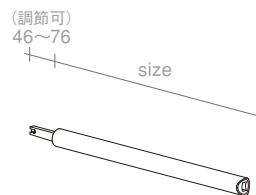
- ハンガー32φ支持ロッド (インローM4ネジ止め式)
- 25.4φ×1.2tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 1°

- size = 壁面からハンガー芯までの寸法 (内部ロッドスライド式/M4ビス固定用2mmレンチ付)
- safety loading = 1スパン (ロッド2本) 当たり破壊荷重の20%

## MU-H25

ハンゲロッド 25φ  
(MU-B32 / MU-B32P用)

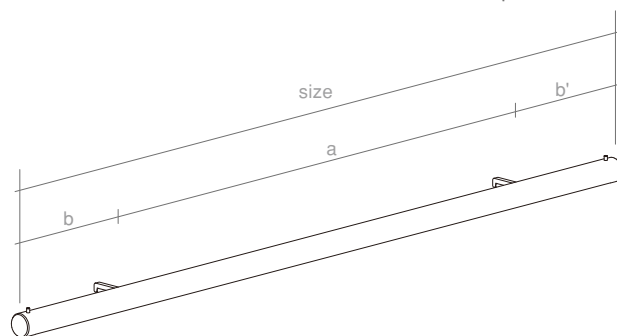
size	HL	MF	safety loading
150	¥4,700	Ⓢ ¥6,150	28kg (size300)
200	¥5,000	Ⓢ ¥6,500	
250	¥5,300	Ⓢ ¥6,900	
300	¥5,600	Ⓢ ¥7,300	
350	¥6,000	Ⓢ ¥7,800	
400	¥6,400	Ⓢ ¥8,350	
450	¥6,900	Ⓢ ¥9,000	



- 衣料ハンガー陳列用バー (MU-H25併用必要)
- 31.8φ×1.2tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 両端ダボサイズ5φ×5mm (端からのダボ芯寸法 = 7mm)
- 切断加工費500円 (仕切価格) 出荷納期約5日後/図面必要
- 芯ずらし加工費は別途ご相談ください/出荷納期約10日後/図面必要
- a-pitch = ±5mm可動可能

size	HL	MF	a-pitch	b (b')
895mm	¥20,500	Ⓢ ¥26,700	600±5mm	147.5mm
1195mm	¥22,000	Ⓢ ¥28,600	600±5mm	297.5mm
Ⓢ 1495mm	Ⓢ ¥23,500	Ⓢ ¥30,600	600±5mm	447.5mm

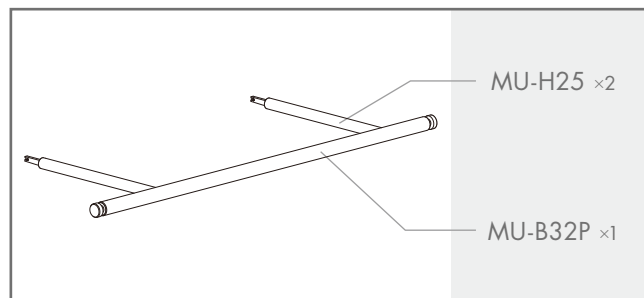
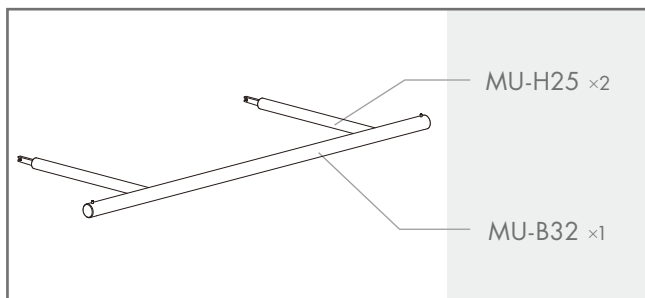
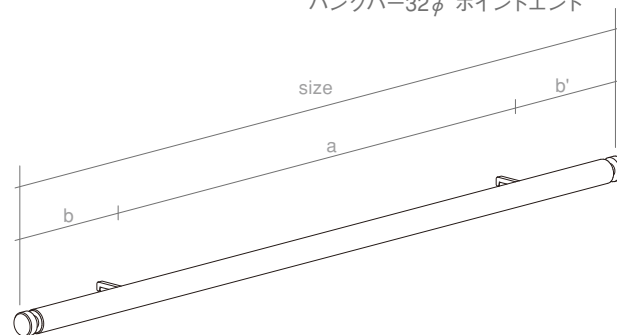
※ size 1496mm 以上に付きましては別途ご相談ください (指示図面必要)



- 衣料ハンガー陳列用バー (MU-H25併用必要)
- 31.8φ×1.2tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 両端溝巾 = 7mm (端からの溝芯寸法 = 9.5mm)
- 切断加工費500円 (仕切価格) 出荷納期約5日後/図面必要
- 芯ずらし加工費は別途ご相談ください/出荷納期約10日後/図面必要
- a-pitch = ±5mm可動可能

size	HL	MF	a-pitch	b (b')
895mm	¥20,500	Ⓢ ¥26,700	600±5mm	147.5mm
1195mm	¥22,000	Ⓢ ¥28,600	600±5mm	297.5mm
Ⓢ 1495mm	Ⓢ ¥23,500	Ⓢ ¥30,600	600±5mm	447.5mm

※ size 1496mm 以上に付きましては別途ご相談ください (指示図面必要)

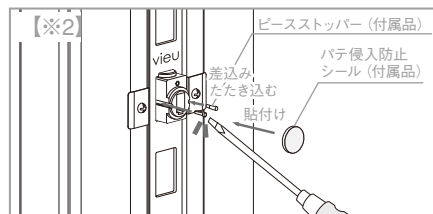
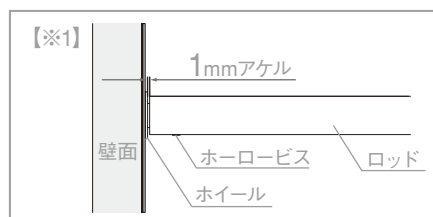


color HL/ステンレスヘアライン仕上げ MF/ステンレスミラーフィニッシュ (鏡面) 仕上げ  
Ⓢ semi ready made → 納期約5日後出荷

■注意事項 P.436



## 注意事項



### ■設計・施工注意事項

- ・7×12以外のロッドとホイールの隙間は必ず1mmあけて下さい。【※1】  
(※隙間がないとロッドを抜くことが出来ません)
- ・ロックピースにピースストッパーを付属しています。必ず取付けて下さい。  
(ロックピース振れ防止) 【※2】
- ・パネルを取付ける際、ロックピースの先端がパネルの面より出ているか確認して下さい。
- ・壁面に塗装が必要な仕上げは、セットされたロックピースの内部にパテや塗料が侵入すると、ロッド差込み時に影響を及ぼすので、必ずパテ侵入防止シールをご利用下さい。【※2】
- ・木工材料によって耐荷重は変化します。必要に応じて実測試験を行って下さい。
- ・ミラー壁面の場合は必ずミラーパッキンをホイールに貼り付けて下さい。  
(ミラー割れ防止)
- ・MU-C (キャップ) はマグネットを装着させているので、塗装時の焼入れなどで熱を加えると磁力が低下すると同時に、接着効果も無くなりますのでご注意ください。
- ・落下事故防止の為、各パーツは取扱説明書に従って確実に固定して下さい。
- ・ロッドのセット時には1°UP設計になっている為、<sup>いりすみ</sup>入角、<sup>ですみ</sup>出角など直角に交わる場所に使用すると、隣りに合わず棚板に段差が生じますのでご了承下さい。
- ・MU-S (ムーロサポート) の角穴の芯寸法は、セットされた時のロッドの芯寸法と異なりますのでご注意ください。

### ■使用上の注意事項

- ・「safety loading」以上の荷重を掛けないで下さい。
- ・MU-T (Tロッドバー) タイプなど、ロッドを中心に左右ワイド方向への加工を施した製品に関しては上下左右の揺れが生じます。
- ・7×12以外のロッド下部のホーロービスは振動・衝撃・経年等にてゆるむ可能性がありますので都度メンテナンスを行って下さい。

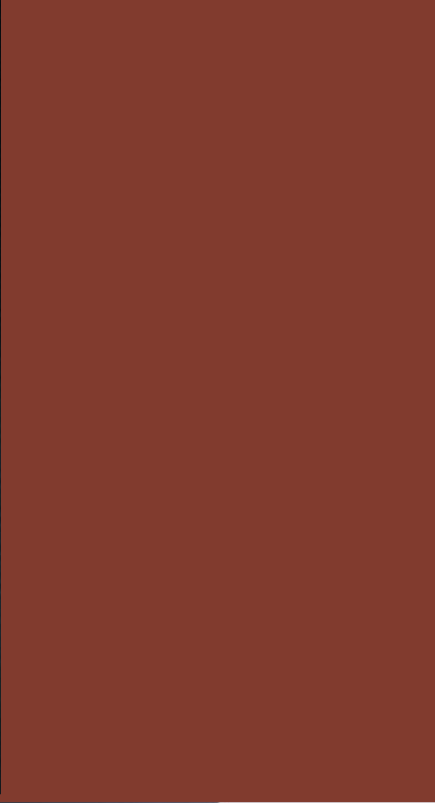


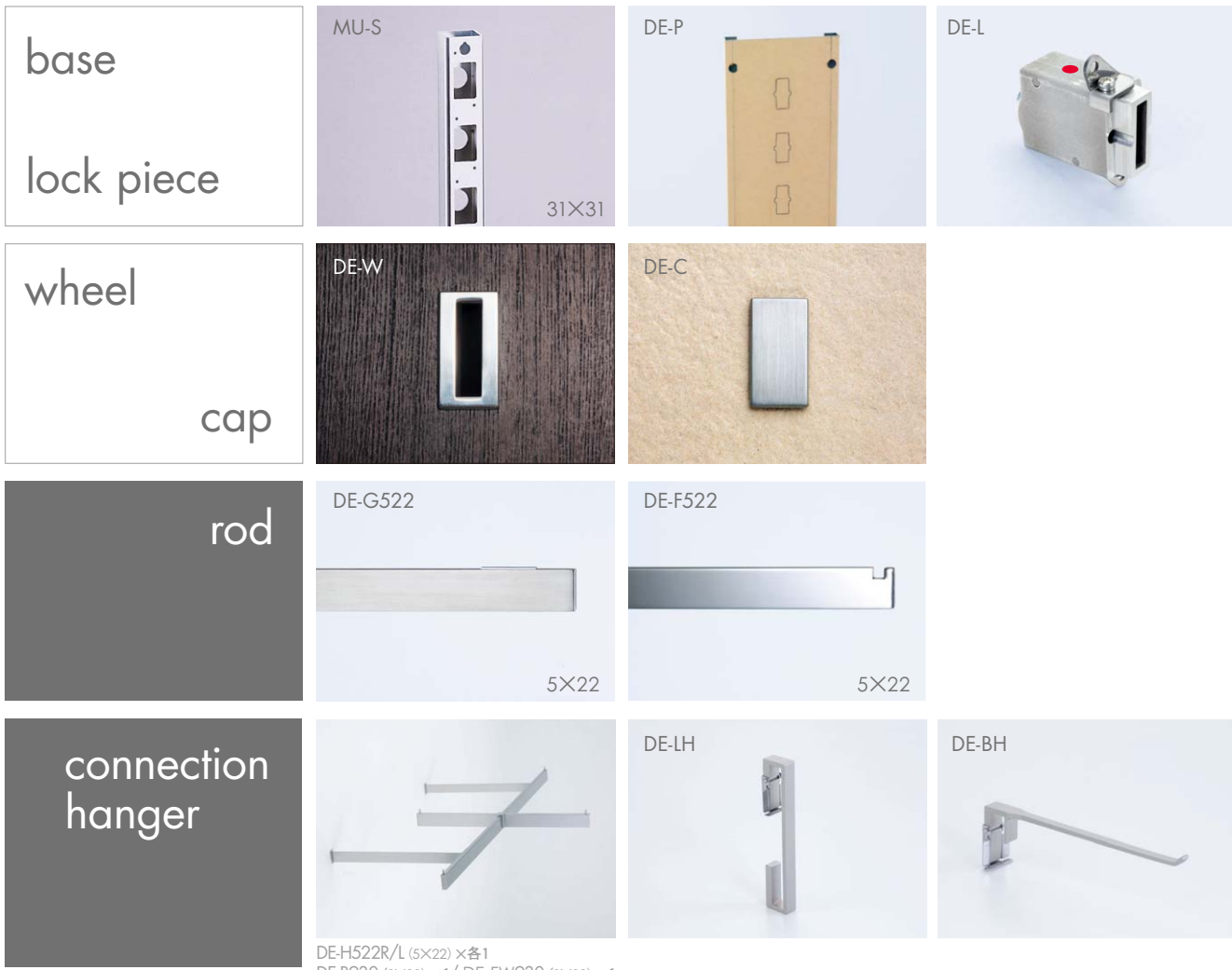


デルウーモ

delluomo®

Wall Point Rod System



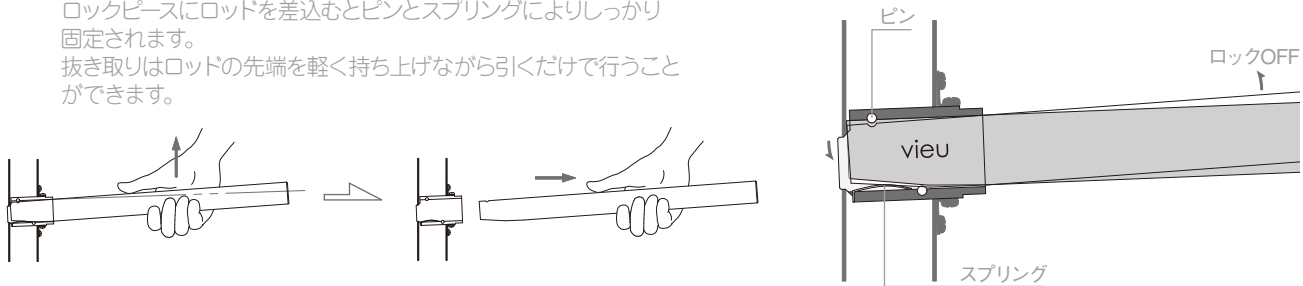


※予告なく商品の仕様を変更する場合がありますので御了承下さい。

delluomo。商品特長

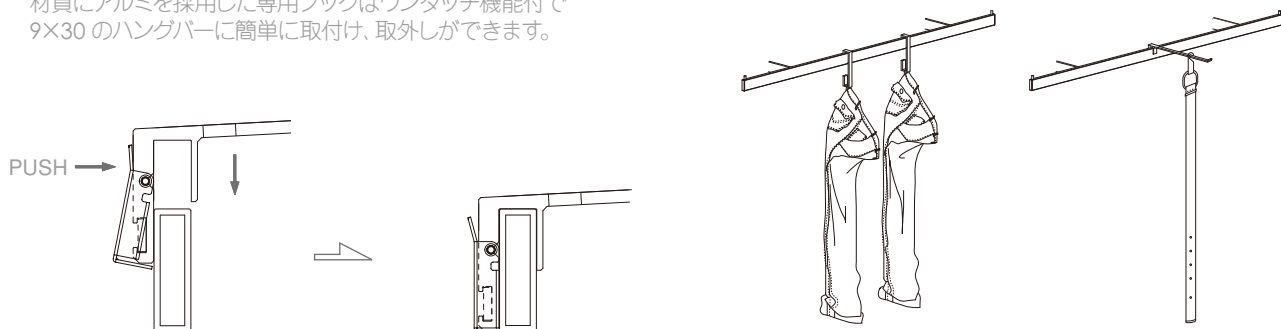
ロックピース&ロッド

ロックピースにロッドを差込むとピンとスプリングによりしっかり固定されます。  
抜き取りはロッドの先端を軽く持ち上げながら引くだけで行うことができます。



フック

材質にアルミを採用した専用フックはワンタッチ機能付で9×30のハンガーに簡単に取付け、取外しができます。



- ロッド装着用基礎支柱
- 併用必要製品 = DE-L (取付可能ピッチ = 50mm)
- 31×31×2.0t スチール製角パイプ使用 (ユニクロ仕上げ)

- 適応下地材 = NST-1
- 適応タッピング = MU-NT (size13mm/50本入り品番)
- tapping hole = 1本当たり取付けに必要なタッピング数
- hole (top-bottom) = ロッド取付け可能穴数 (および最大間隔)

## MU-S

ムーロサポート



size	price	tapping hole	hole (top-bottom)
600mm	¥1,300	3	11 ( 500mm)
900mm	¥1,900	5	17 ( 800mm)
1200mm	¥2,500	6	23 (1100mm)
1500mm	¥3,100	8	29 (1400mm)
1800mm	¥3,700	10	35 (1700mm)
2400mm	¥5,300	12	47 (2300mm)

- DE-L用窓穴打抜き式パネル
- 1.0t 紙貼り鋼板ブレーキ曲げ製品 (外寸100×12.5mm)
- 適応下地材 = 市販スタッド (弊社非取り扱い製品)
- 適応タッピング = MU-NT (size13mm/50本入り品番)

- 打抜き穴加工可能ピッチ = 50mm
- 前面に貼込可能な化粧パネル厚 = 0~5mm
- tapping hole = 1枚当たり取付けに必要なタッピング数
- hole (top-bottom) = ロッド取付け可能穴数 (および最大間隔)

## DE-P

デルウーマパネル

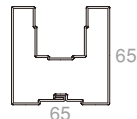


size	price	tapping hole	hole (top-bottom)
650mm	¥1,300	8	12 ( 550mm)
950mm	¥1,800	10	18 ( 850mm)
1250mm	¥2,500	14	24 (1150mm)
1550mm	¥3,000	16	30 (1450mm)
1850mm	¥3,800	20	36 (1750mm)
2450mm	¥4,900	26	48 (2350mm)

- 0.8t 表面処理鋼板
- 固定対象製品 = MU-S
- 切断加工費 = 100円 (仕切価格/出荷納期約1日後)

## NST-1

ニートスタッド65

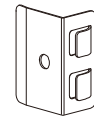


size	price
3000mm	¥4,950
4000mm	¥6,500

- ロックピース出面合わせ金具
- 0.5t ステンレス材 (SUS-316)
- 適応タッピング = MU-NT (size13mm/50本入り品番)
- NST-1とMU-Sの隙間に装着
- 取り付け位置はMU-Sの上下及び中間 (取り付け個数6個) (MU-SのL=1200以上は中間に4箇所必要 取り付け個数8個)

## MU-STK

スタッド矯正パーツ



price  
¥90

- 適応製品 = MU-S、DE-P、MU-STK
- スチール鋼/ユニクロ仕上げ
- 頭径 = 7φ/軸径 = 3.5mm (2番ビット適用/先端ドリル付き)
- 販売単位 = 1パック (50本入り)
- 1箱入り数 = 10パック入り (実本数500本)

## MU-NT

ムーロ N タッピング  
50本入りパック

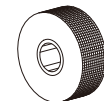


size	price
13mm	¥600

- パテ割れ防止および不要穴パテ埋め用メッシュテープ (グラスファイバー製)
- size = 横巾 (90m巻き)

## MU-FMP

ムーロ ファイバーメッシュ



size	price (仕切価格)
35mm	¥1,100
50mm	¥1,300

- AAシステム共通製品
- 0.6t 表面処理鋼板
- 固定対象製品 = NST-1、市販スタッド
- 切断加工費 = 100円 (仕切価格/出荷納期約1日後)

## RUN-65

ランナー65



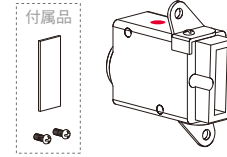
size	price
3000mm	¥2,750

- ロッド挿入自動ロック機能付きベース部品
- 取付け相手サポート = MU-S
- 精密アルミ押し出し成型材切削加工品

- タッピングビス、ハテ侵入防止シール付き
- 取扱説明書付き

## DE-L

デルウーモ ロックピース



price

¥2,000

- DE-Pおよび化粧パネル用切り穴断面隠し
- MU-Pとの間に貼込可能な化粧パネル厚 = 0~5mm
- 1.2t ステンレス材 (SUS-430) 切削加工品

## DE-W

デルウーモ ホイール

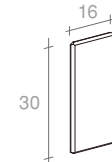


size	HL	MF	white
1529	¥1,300	<b>S</b> ¥2,000	¥1,400

- DE-W用角穴隠しキャップ (マグネット付)
- 1.2t ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品

## DE-C

デルウーモ キャップ



size	HL	MF	white
1630	¥1,300	<b>S</b> ¥2,000	¥1,400

※焼き付け塗装はマグネット劣化の原因となりますので、お客様で塗装される場合は常温乾燥の塗料を必ずご使用ください。

color HL/ステンレスヘアライン仕上げ MF/ステンレスミラーフィニッシュ (鏡面) 仕上げ  
white/白塗装 (近似色: 日塗工BN-95半艶)

■注意事項〉P.443

**S** semi ready made → 納期約5日後出荷





●ガラス棚板専用 (透明クッション付)

●22×5t ステンレス製フラットバー (SUS-304)

●0kg荷重時先端アップ角度 = 0.5°

●size = DE-P前面から先端までの有効寸法

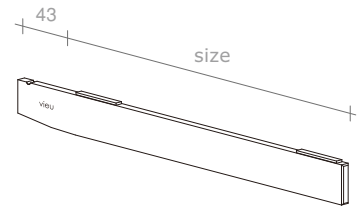
●safty loading = 1棚 (ロッド2本) 当たり破壊荷重の20%

●DE-L専用

## DE-G522

グラスロッド5/22

size	HL	MF	safty loading
100	¥3,600	Ⓢ ¥5,100	32kg (size300)
150	¥3,900	Ⓢ ¥5,500	
200	¥4,200	Ⓢ ¥5,900	
250	¥4,500	Ⓢ ¥6,300	
300	¥4,800	Ⓢ ¥6,800	
350	¥5,100	Ⓢ ¥7,200	
400	¥5,400	Ⓢ ¥7,600	
450	¥5,700	Ⓢ ¥8,000	



●衣料ハンガー正面陳列専用 (溝巾6mm)

●22×5t ステンレス製フラットバー (SUS-304)

●0kg荷重時先端アップ角度 = 0.5° (先端から溝芯寸法 = size-9mm)

●size = DE-P前面から先端までの有効寸法

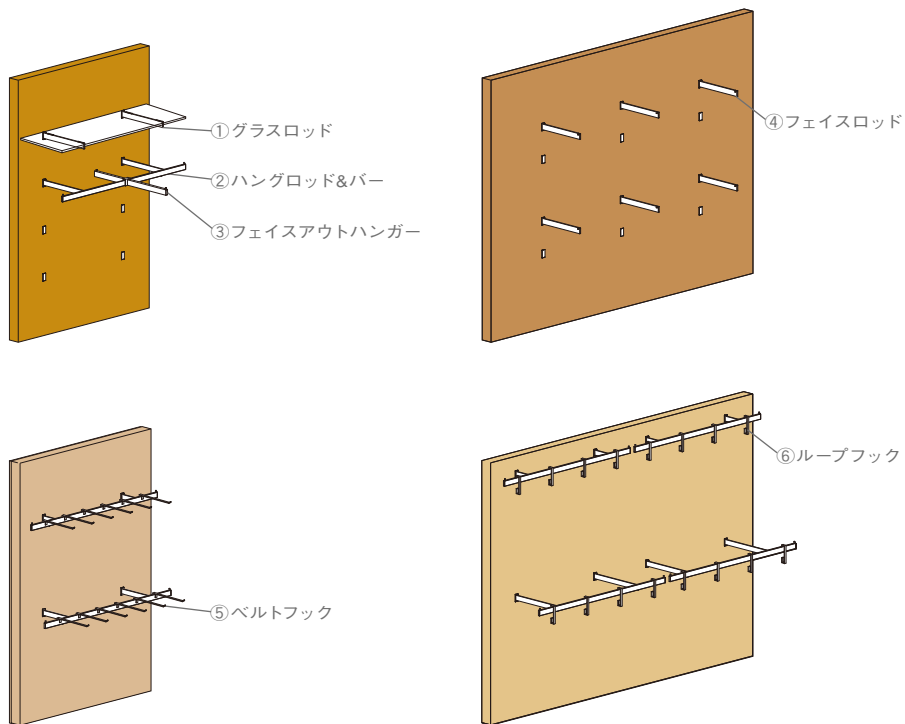
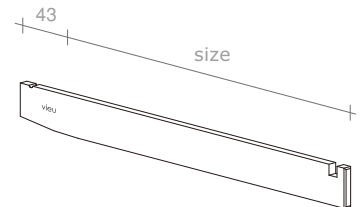
●safty loading = 1本当たり破壊荷重の20%

●DE-L専用

## DE-F522

フェイスロッド5/22

size	HL	MF	safty loading
100	¥4,000	Ⓢ ¥5,600	16kg (size300)
150	¥4,300	Ⓢ ¥6,100	
200	¥4,600	Ⓢ ¥6,500	
250	¥4,900	Ⓢ ¥6,900	
300	¥5,200	Ⓢ ¥7,300	
350	¥5,500	Ⓢ ¥7,700	
400	¥5,800	Ⓢ ¥8,200	
450	¥6,100	Ⓢ ¥8,600	



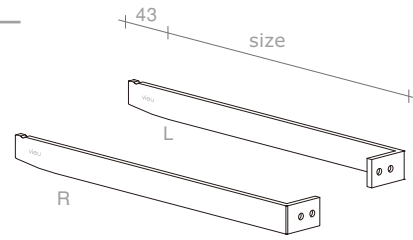
- ハンガー9/30支持ロッド右/左 (M5ビス止め式)
- 22×5t ステンレス製フラットバー (SUS-304)
- 0kg荷重時先端アップ角度 = 0.5°

- size = DE-P前面からハンガー芯までの寸法 (M5ビス2本/固定用3mmレンチ付)
- safety loading = 1スパン (ロッド2本) 当たり破壊荷重の20%
- ¥表示 = 片側1本の定価

## DE-H522R DE-H522L

ハンゲロッド5/22右・左  
(DE-B930専用)

size	HL	MF	safety loading
50	¥6,050	Ⓢ ¥8,500	32kg (size300)
100	¥6,200	Ⓢ ¥8,700	
150	¥6,350	Ⓢ ¥8,900	
200	¥6,650	Ⓢ ¥9,350	
250	¥6,950	Ⓢ ¥9,750	
300	¥7,250	Ⓢ ¥10,200	
350	¥7,550	Ⓢ ¥10,600	
400	¥7,850	Ⓢ ¥11,000	



付属品  ×4

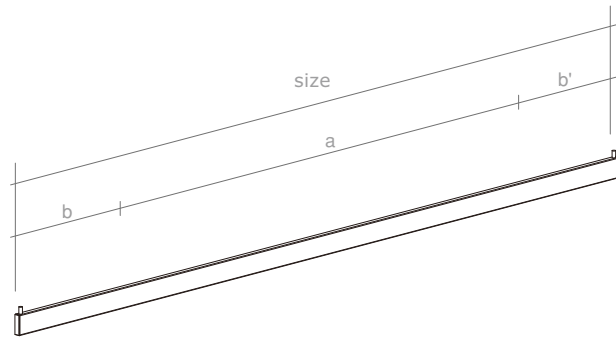
※DE-B930との取付けには右 (DE-H522R)、左 (DE-H522L) の各1本が必要ですのでご注意ください。

- 衣料ハンガー陳列用バー (DE-H522R/L併用必要)
- 9×30×1.5t ステンレス製角パイプ (SUS-304)
- 両端ダボサイズ5φ×7mm (端からのダボ芯寸法 = 7mm)
- 切断加工費500円 (仕切価格) 出荷納期約5日後/図面必要
- 芯ずらし加工費は別途ご相談ください/出荷納期約10日後/図面必要
- a-pitch = ハンゲロッド芯々寸法 (±5mm 可動可能)

## DE-B930

ハンガー9/30

size	HL	MF	a-pitch	b (b')
1195mm	¥15,000	Ⓢ ¥21,000	600±5mm	297.5mm



※ size 1196mm 以上に付きましては別途ご相談ください (指示図面必要)

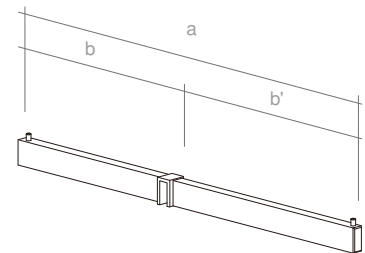
- 衣料ハンガー陳列フェイス用バー
- 9×30×1.5tステンレス製角パイプ (SUS-304)
- 両端ダボサイズ5φ×7mm (端からのダボ芯寸法 = 7mm)
- 片側切断加工費500円 (仕切価格) 出荷納期約5日後/図面必要

- safety loading = 破壊荷重の20% (前後均等荷重時)

## DE-FW930

フェイスアウトハンガー9/30  
(DE-B930専用)

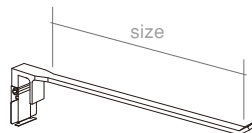
size	HL	MF	a	b (b')	safety loading
2020	¥18,000	Ⓢ ¥25,200	400mm	200mm	10kg
2525	¥18,500	Ⓢ ¥25,900	500mm	250mm	



- ベルト陳列専用フック (軽量用)
- 適応製品 = DE-B930
- 本体 = 精密アルミ押し出し成形材
- 仕上げ = ステンレスカラープラスト
- スイッチ部 ステンレス材 (SUS-430) /マグネット付
- フック部取付可能フックホール最小寸法 = 6φ
- 0荷重時先端アップ角度 = 3°

## DE-BH

ベルトフック

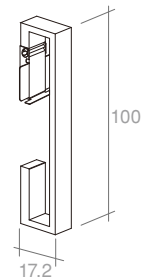


size	price	safety loading
100mm	¥3,800	1kg

- ボトムベルトループ陳列用フック (軽量用)
- 適応製品 = DE-B930
- 本体 = 精密アルミ押し出し成形材
- 仕上げ = ステンレスカラープラスト
- スイッチ部 ステンレス材 (SUS-430) /マグネット付

## DE-LH

ループフック



price	safety loading
¥4,000	2kg

color HL/ステンレスヘアライン仕上げ MF/ステンレスミラーフィニッシュ (鏡面) 仕上げ

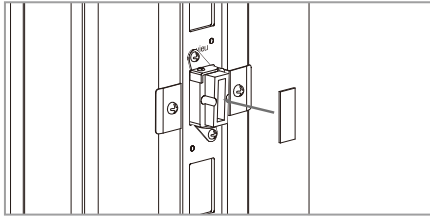
Ⓢ semi ready made → 納期約5日後出荷

■注意事項▶ P.443



## 注意事項

【※1】



## ■設計・施工注意事項

- パネルを取付ける際、ロックピースの先端がパネルの面より出ているか確認して下さい。
- 壁面に塗装が必要な仕上げは、セットされたロックピースの内部にパテや塗料が侵入すると、ロッド差込み時に影響を及ぼすので、必ずパテ侵入防止シールをご利用下さい。【※1】
- DE-C(キャップ)はマグネットを装着させているので、塗装時の焼入れなどで熱を加えると磁力が低下すると同時に、接着効果も無くなりますのでご注意下さい。
- 落下事故防止の為、各パーツは取扱説明書に従って確実に固定して下さい。
- ロッドのセット時には0.5° UP設計になっている為、入角、出角など直角に交わる場所に使用すると、隣りに合わず棚板に段差が生じますのでご了承下さい。
- MU-S(ムーロサポート)の角穴の芯寸法は、セットされた時のロッドの芯寸法と異なりますのでご注意下さい。

## ■使用上の注意事項

- 「safety loading」以上の荷重を掛けないで下さい。
- DE-BH(ベルトフック)に直接ベルトのバックルを掛けるとバックルにキズが付く恐れがありますので、ご注意下さい。



# quattrocca - α®

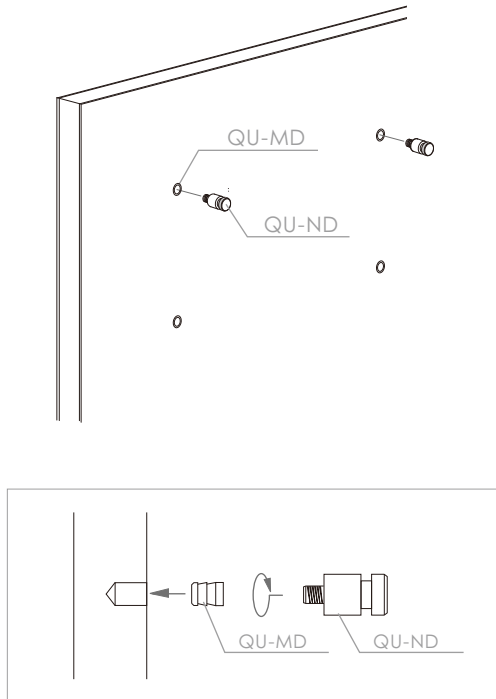
Dowel System



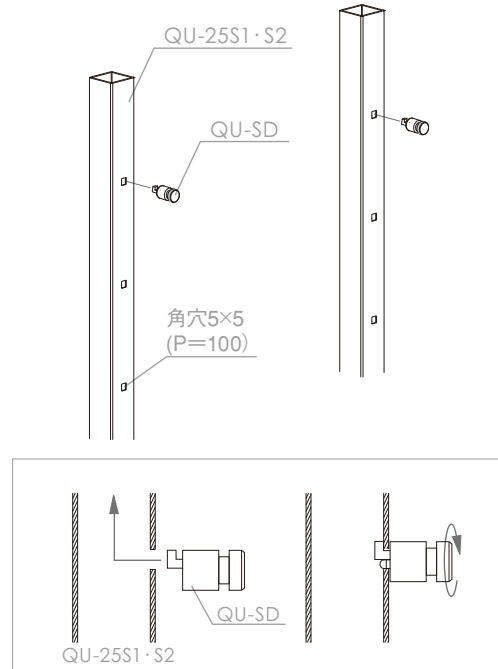
## quattrocca-α 商品特長

## 埋込ダボ&amp;サポート

木帆立に埋め込んで取り付けるタイプのダボです。

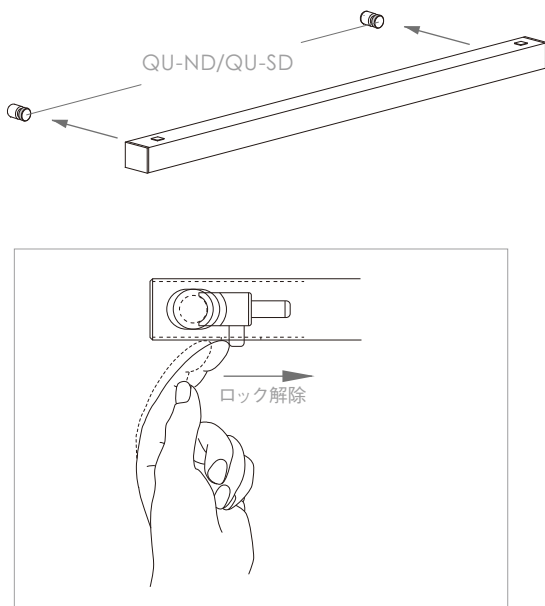


角穴5×5の新しいダボ展開システムです。  
爪部を上向きにサポートへ差込み、先端部を廻して固定させるとダボからピンがサポートに挿入され、確実にセットすることができます。

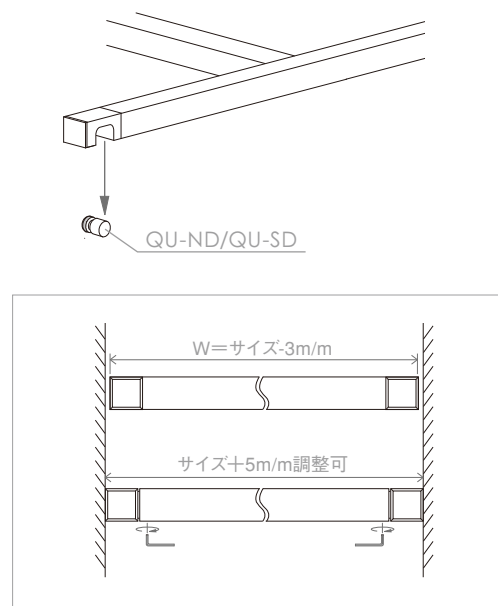


## セイルアーム&amp;セイルハンガー

下面両端にあるスイッチにより、簡単にロックと解除が出来ます。ロックをすることでダボにセットさせ、解除することでアームの着脱を行ないます。



壁面やサポートに取り付けられたダボに落とし込むだけで簡単にセットすることが出来るセイルハンガーです。  
-3m/m 外寸寸法のサイズ設定により、スムーズに取り付けていただけます。

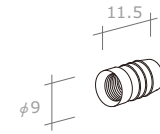


## 埋め込みダボ展開

- 埋め込み式ダボ (木工帆立専用)
- 取付け勘合部材 = QU-ND
- ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品

- タップ加工 = M6P=1.0
- ステンレス色

### QU-MD 埋め込みダボ



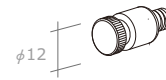
price

¥350

- インローダボ (木工帆立専用)
- 取付け勘合部材 = QU-MD/QU-SA/QU-SH
- ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品

- ネジ部 = M6P=1.0
- ステンレス色

### QU-ND ネジ付きベースダボ



price

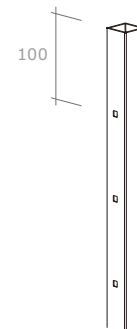
¥400

## サポート展開

- QU-SD展開用基礎支柱
- 取付け勘合部材 = QU-SD (取り付け可能ピッチ = 100mm)

- 25×25×1.5tステンレス製角パイプ (SUS-304)
- ステンレス素材 (ヘアライン入り) = 二次加工品用
- hole (top-bottom) = ダボ取付け可能穴数 (および最大間隔)

### QU-25S1 QU-25S2 クアトロサポート

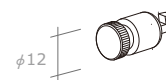


item	size	price	hole	(top-bottom)
	QU-25S1	1350	¥10,000	10 (1250mm)
		2750	¥20,000	23 (2650mm)
	QU-25S2	1350	¥11,000	10 (1250mm)
		2750	¥22,000	23 (2650mm)

- インローダボ (サポート展開専用)
- 取付け勘合部材 = QU-25S1・S2/QU-SA/QU-SH

- ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- ステンレス色

### QU-SD サポートベースダボ



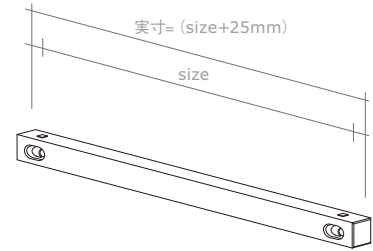
price

¥1,400

- ガラス棚板専用 (透明クッション付)
- size = インローダボ芯々寸法 (±3まで取り付け可)
- 19×19×1.5tステンレス製角パイプ (SUS-304)
- safety loading = 1棚 (アーム2本) 当たり破壊荷重の20%

### QU-SA セイルアーム

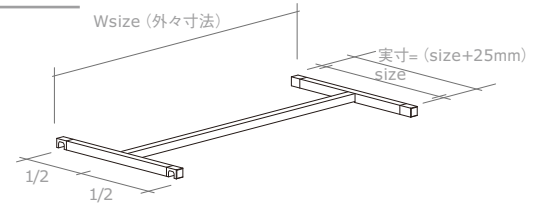
size	HL	safety loading
300	¥8,500	25kg
350	¥9,000	
400	¥9,500	
450	¥10,000	



- 衣料ハンガー陳列バー (現場組み立て式/説明書付)
- Wsize = +5mm調節可能
- 19×19×1.5tステンレス製角パイプ (SUS-304)
- safety loading = 1台当たり破壊荷重の20%
- size = インローダボ芯々寸法 (±3まで取り付け可)
- M4ビス固定用2mmレンチ付属

### QU-SH1200 セイルハンガー

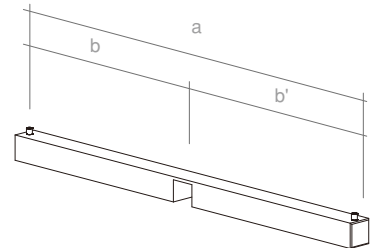
size	Wsize	HL	safety loading
300	1197	¥34,000	16kg
350	1197	¥34,500	
400	1197	¥35,000	
450	1197	¥36,000	



- 衣料ハンガー陳列フェイス用バー
- 片側切断加工費500円 (仕切価格) 出荷納期約5日後/図面必要
- 19×19×1.5tステンレス製角パイプ (SUS-304)
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20% (前後均等荷重時)
- 両端ダボサイズ5φ×7 (端からのダボ芯寸法 = 7)
- 取付け勘合部材 = QU-SH1200 (19×19×1.5tステンレス製角パイプ)

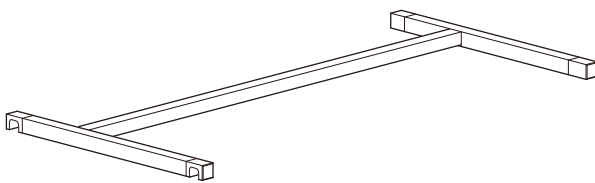
### QU-FW1919 フェイスアウトハンガー

size	HL	a	b (b')	safety loading
2020	¥11,000	400mm	200mm	8kg
2525	¥11,500	500mm	250mm	7kg

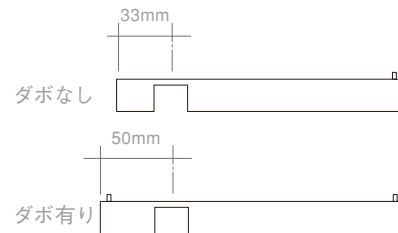


## custom order (特注)

・QU-SH1200芯ずらし加工



・QU-FW1919切断加工  
【最小加工寸法】



color HL/ステンレスヘアライン仕上げ

■注意事項》P.453



クアトロッカ タイプβ

# quattrocca -β

Dowel System

## サポート&amp;スクエアダボ展開

## Supportbase

QU-25S1  
QU-25S2

25×25

square  
dowel

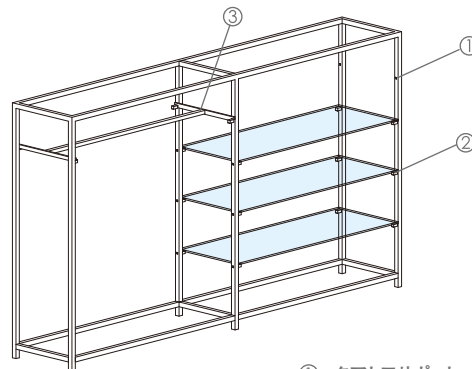
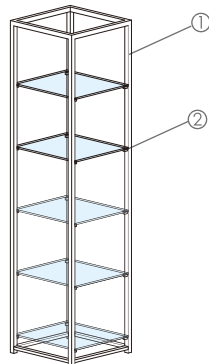
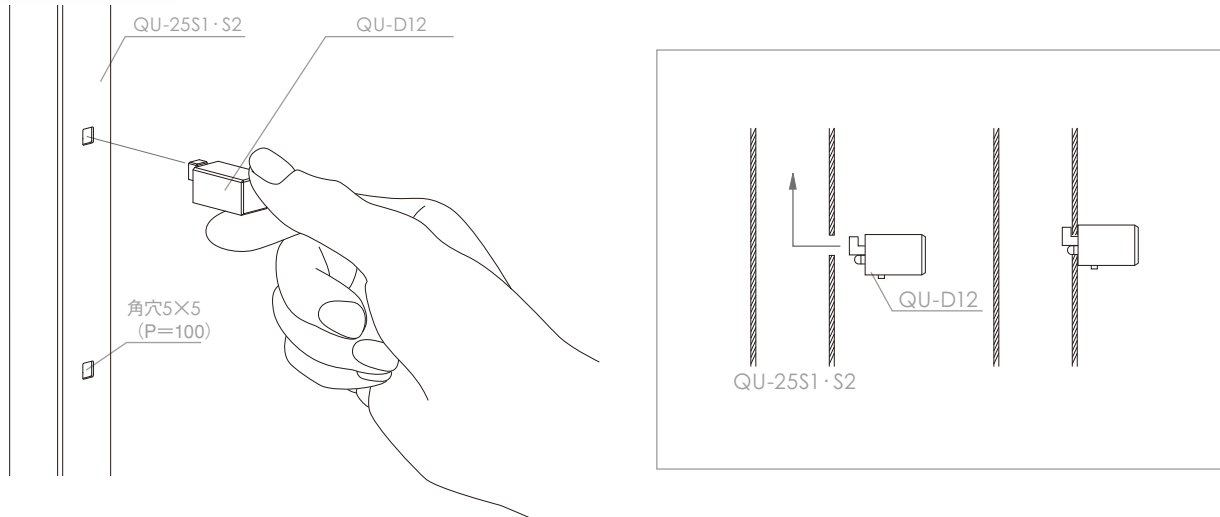
QU-D12

※予告なく商品の仕様を変更する場合がありますので御了承下さい。

## quattrocca-β 商品特長

## サポート&amp;スクエアダボ

シンプルな角タイプのサポートとダボで構成する魅せるダボシステムです。  
スクエアダボから、自動的にピンがサポートに挿入されることでワンタッチで確実にセットすることができます。  
取外しは下部のスイッチを手前に引くだけなので、簡単に着脱することができます。



- ① クアトロサポート P.451
- ② サポートスクエアダボ P.451
- ③ カスタムオーダー (特注例) P.451・P.452  
→お気軽にご相談下さい



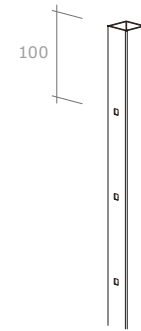


- QU-D12展開用基礎支柱
- 25×25×1.5tステンレス製角パイプ (SUS-304)
- 取付け勘合部材 = QU-D12 (取り付け可能ピッチ = 100mm)
- ステンレス素材 (ヘアライン入り) = 二次加工品用
- hole (top-bottom) = ダボ取付け可能穴数 (および最大間隔)

QU-25S1  
QU-25S2

クアトロサポート

item	size	price	hole	(top-bottom)
 QU-25S1	1350	¥10,000	10	(1250mm)
	2750	¥20,000	23	(2650mm)
 QU-25S2	1350	¥11,000	10	(1250mm)
	2750	¥22,000	23	(2650mm)

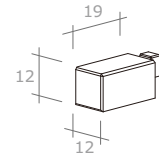


- スクエアダボ (サポート展開専用)
- ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- 取付け勘合部材 = QU-25S1・S2
- ガラス棚用透明クッション付

QU-D12

サポートスクエアダボ

HL
¥2,400

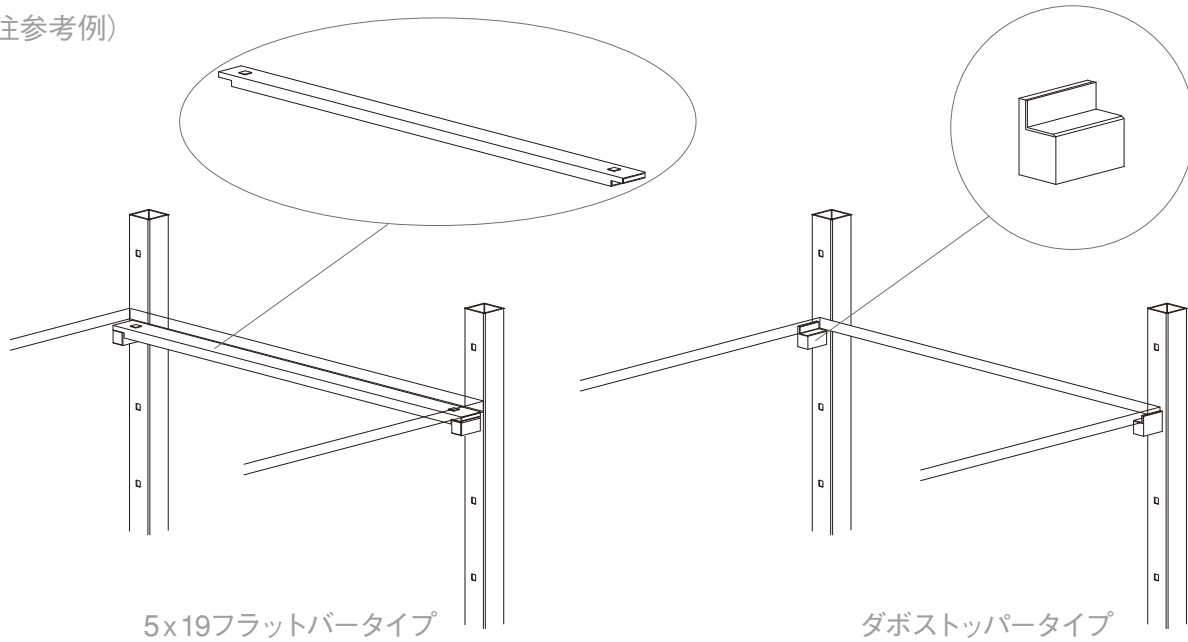


custom order (特注)

安全商品のご提案

サポートスクエアダボ (QU-D12) でガラス棚をより安全にご使用して頂く為に当社ではさまざまな安全パーツのプランをご提案させて頂いておりますのでお気軽にお問い合わせ下さい。

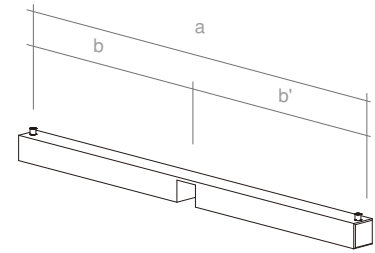
特注参考例)



- 衣料ハンガー陳列フェイス用バー
- 19×19×1.5tステンレス製角パイプ (SUS-304)
- 両端ダボサイズ5φ×7 (端からのダボ芯寸法 = 7)
- 片側切断加工費500円 (仕切価格) 出荷納期約5日後/図面必要
- safety loading = 破壊荷重の20% (前後均等荷重時)
- 取付け勘合部材 = 19×19×1.5tステンレス製角パイプ

## QU-FW1919

フェイスアウトハンガー

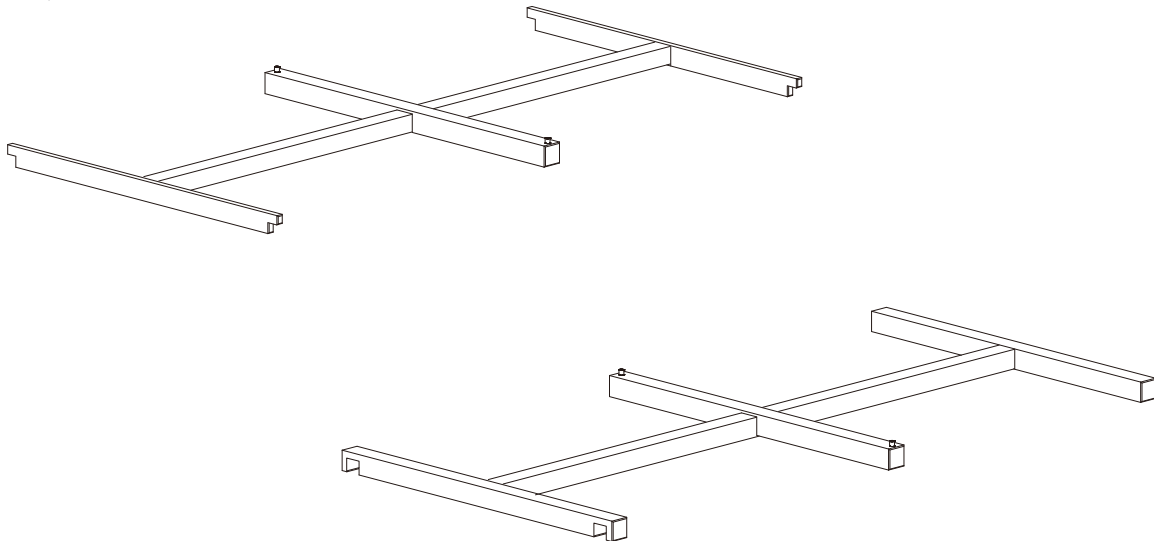


size	HL	a	b (b')	safety loading
2020	¥11,000	400mm	200mm	7kg
2525	¥11,500	500mm	250mm	6kg

### custom order (特注)

スクエアダボ用セイルハンガー

特注参考例)



color HL/ステンレスヘアライン仕上げ

■注意事項〉P.454



## ■設計・施工注意事項

(ベース関連について)

- ・木工埋め込みダボ (QU-MD) は取付けの際、下穴寸法は現物合わせが必要です。
- ・サポート展開用インロー (QU-SD) には取付けの際上下があります。強度低下の原因となりますのでご注意ください。
- ・サポート (QU-25S1・S2) はあくまで素地製品であり、後工程で仕上げ研磨が必要です。製造工程上や運搬中の扱い傷等は予めご了承ください。
- ・サポート (QU-25S1・S2) はフレーム什器を想定した部材であり、天地固定等の展開を行なう場合は十分な補強を行なって下さい。

(展開パーツについて)

- ・QU-SAは取付けの際、インローに正確に取付けされているか十分確認してからガラス棚を設置して下さい。ガラス棚が落下する危険性があります。
- ・QU-SAは取付け寸法が±3まで対応可能ですが、それ以上は取付けが不可となります。十分ご注意ください。
- ・セイルハンガー (QU-SH1200) は現場での組み立て作業が必要です。付属の組み立て説明書に従い正しく取り付けて下さい。

(全パーツ共通注意事項)

- ・落下事故等防止の為、各パーツは施工手順書・取扱説明書に従って確実に取付けて下さい。
- ・各パーツのビス類は、振動・衝撃・経年等にて緩む可能性がありますので都度メンテナンスを行なって下さい。

## ■使用上の注意事項

- ・各パーツは「safety loading」以上の荷重を掛けないで下さい。
- ・各パーツの取付け、ネジ込固定はしっかり確実に行って頂き、定期的に緩み等の発生がないか確認を行なって下さい。

## 注意事項

### ■設計・施工注意事項

- ・サポート (QU-25S1・S2) はあくまで素地製品であり、後工程で仕上げ研磨が必要です。製造工程上や運搬中の扱い傷等は予めご了承ください。
- ・サポート (QU-25S1・S2) はフレーム仕器を想定した部材であり、天地固定等の展開を行なう場合は十分な補強を行なって下さい。

### ■使用上の注意事項

- ・各パーツは「safety loading」以上の荷重を掛けないで下さい。
- ・スクエアダボ (QU-D12) には取り付けの際上下があります。強度低下の原因となりますのでご注意ください。
- ・落下事故等防止の為、ガラス棚等設置の際には、QU-D12がQU-25S1・S2に確実に固定されているか十分確認をしてから行って下さい。



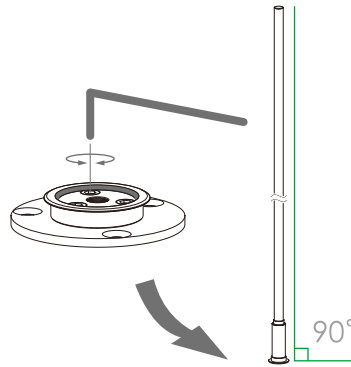
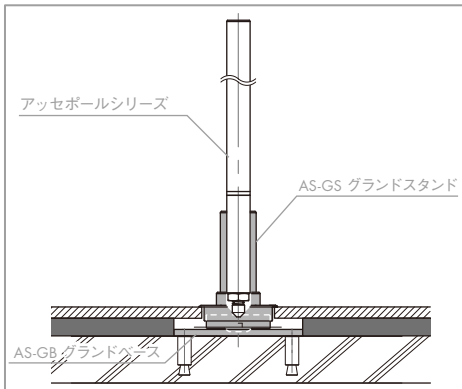
asselogica®

Free pole System



asselogica 商品特長

グラントベース



グラントベースは床に埋め込み後、垂直レベルの調整が可能です。

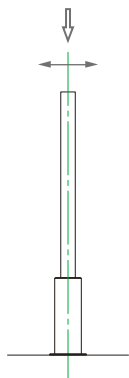
グラントベースやキャップには床洗浄剤が入らないように設計しています。

ポールスタンド & (クランプ・ライザー・ボディー) ポール

任意のポールを差込み、固定すると下部の先端テーパ部分とポールスタンドの締結部テーパの面が接して中心軸が揃うようになっています。

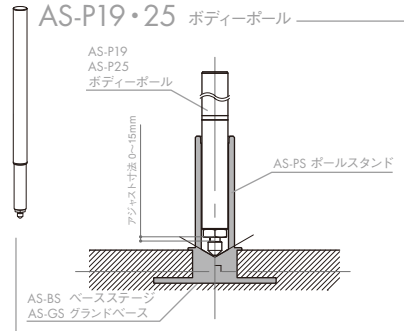
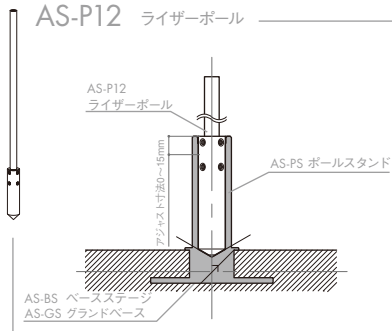
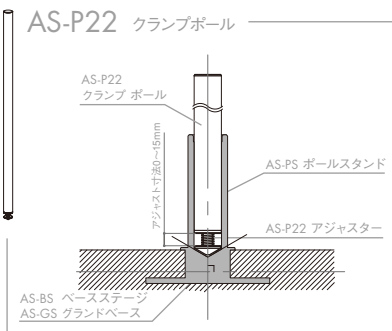
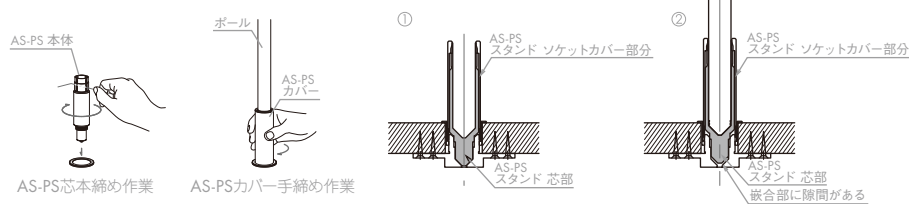
全てのポールは0~15mm高さ調節ができます。

ポールは垂直安定を商品陳列で実現しています。



各ポールは陳列商品の荷重により、各パーツごとに垂直方向に安定する仕組みです。組立て時の無荷重の場合は下記の若干の振れ幅があります。

無荷重状態	AS-P12 L=900	AS-P19・25 L=1100	AS-P22 L=1350	AS-P22 L=1800
① AS-PS芯部が固定されている時	±2mm	±2.5mm	±3mm	±4mm
② AS-PS芯部が本締めされていない時	±6mm	±7mm	±8mm	±12.5mm

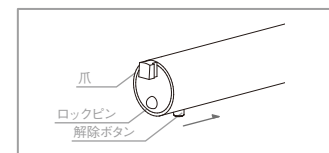
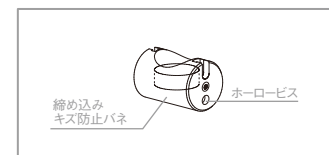
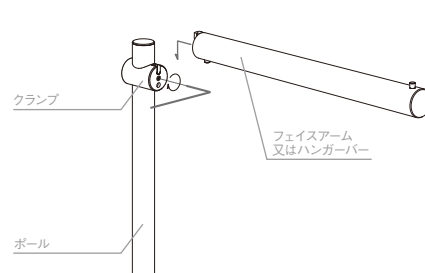


クランプピース & フェイスアーム・ハンガーバー

クランプポールの上からクランプピースを通し、好きな位置にレンチで固定することができます。

クランプピースはシングル・ダブルタイプがあり、用途に応じて使い分けることができます。

フェイスアーム・ハンガーバーには爪と抜け止め機能があり、クランプピースに引っ掛けるだけで取付けることができます。

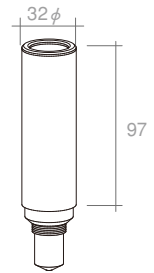


- 基礎支柱ベース固定部品
- パイプ部 = ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- 併用必要商品 = AS-BS
- ネジ部 = スチール鋼切削加工品/ユニクロ仕上げ
- 取付け治具 = 六角レンチ、本締め用ゴムシート付属

size	HL
32	¥8,950

### AS-PS

アッセ ボールスタンド



- AS-BS用 ベース穴隠しキャップ
- ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品

size	HL
44	¥2,900

### AS-BC

アッセ ベースキャップ

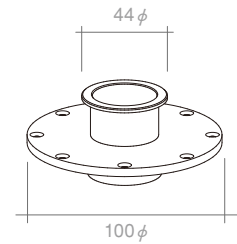


- 木工下地用基礎支柱取付けベース座金
- 対応可能木板厚さ = 22mm~30mm 下穴径 = 36φ
- ホイール部 ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- 適応タッピング = 木下地用タッピング (弊社非取り扱い商品)
- 下座プレート部 スチール鋼/ユニクロ仕上げ 4.5t×100φ
- tapping hole = 取付けに必要なタッピング数 (4.3φ穴 8.5φ皿)

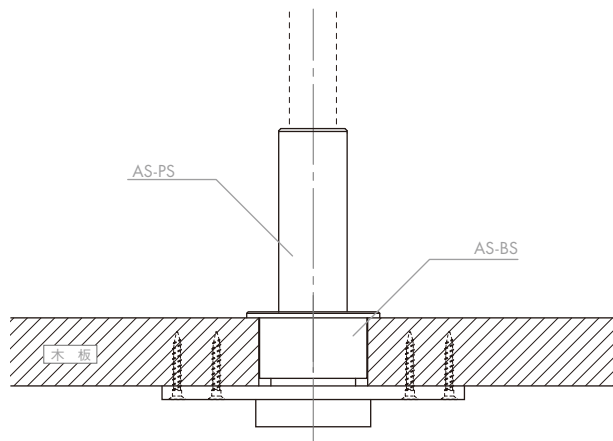
size	HL	tapping hole
44	¥9,900	8

### AS-BS

アッセ ベースステージ



#### 什器 (木板)



color HL/ステンレスヘアライン仕上げ

■注意事項 > P.462

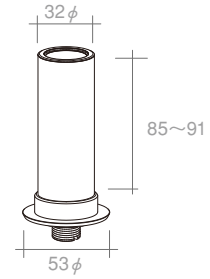
- 基礎支柱ベース固定部品
- 併用必要商品 = AS-GB
- 取付け治具 = 六角レンチ、本締め用ゴムシート付属

- パイプ部 = ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- ネジ部 = スチール鋼切削加工品/ユニクロ仕上げ

size	HL
32	¥11,500

### AS-GS

アッセ グランドスタンド

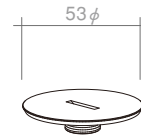


- AS-GB用 グランドキャップ
- ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- 取付け用ワッシャー付属

size	HL
53	¥3,400

### AS-GC

アッセ グランドキャップ



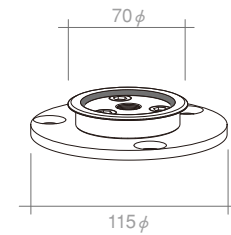
- 床用基礎支柱取付けベース座金
- ホイール部 = ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- 台座部 = スチール切削加工品/ユニクロ仕上げ
- 対応可能床材厚み = 20mm~26mm 下穴径 = 65φ

- 必要タッピング数 = 3本 (12φ穴-19φ皿)
- レベル調整用ボルト、レンチ付属
- モルタル除け紙管付属

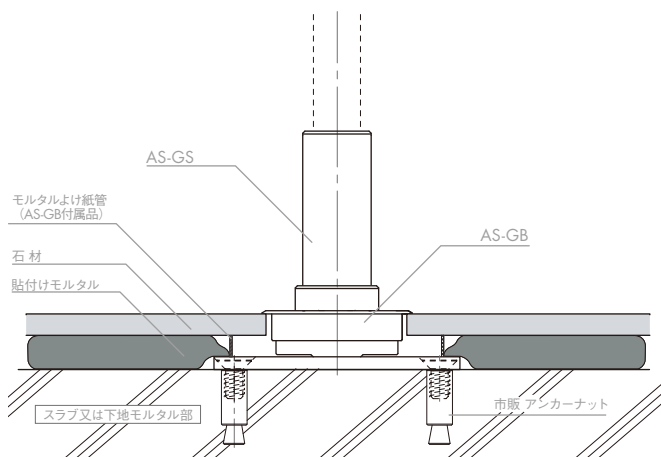
size	HL
70	¥12,000

### AS-GB

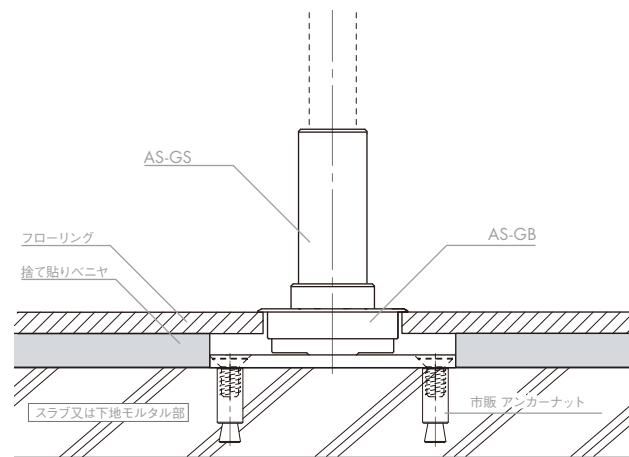
アッセ グランドベース



#### 石材施工



#### フローリング施工



color HL/ステンレスヘアライン仕上げ

■注意事項▶P.462

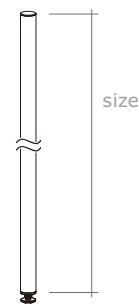


- アーム及びハンガーバー装着用基礎支柱
- 併用必要商品 = AS-PS + AS-BS、AS-GS + AS-GB
- 22.0φ×2.0t ステンレス製丸パイプ (SUS-304)

- アジャスター機能付き (調整寸法0mm~15mm)
- 切断加工費 = 600円 (仕切価格) 出荷納期約3日後
- AS-BS使用時の本体有効寸法 = size (板厚30mmの場合)  
AS-GB使用時の本体有効寸法 = size+4mm (床厚26mmの場合)

## AS-P22

アッセ クランプボール



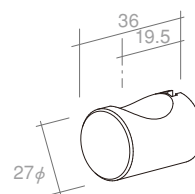
size	HL
1350mm	¥10,000
1800mm	¥13,000

- 片面アーム取付けベース部品
- 取付け相手支柱 = AS-P22 (M6ホーロービス止め/固定用レンチ付き)

- 27.2φステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- ホーロービス締め付けトルク目標 2N.m

## AS-CS

アッセ クランプ  
(シングル)



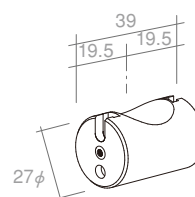
size	HL
27	¥4,500

- 両面アーム取付けベース部品
- 取付け相手支柱 = AS-P22 (M6ホーロービス止め/固定用レンチ付き)

- 27.2φステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- ホーロービス締め付けトルク目標 2N.m

## AS-CW

アッセ クランプ  
(ダブル)



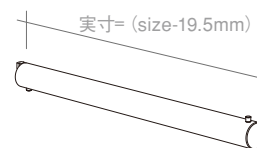
size	HL
27	¥5,000

- 衣料ハンガー正面陳列専用 (先端ダボサイズ5φ×5mm)
- 27.2φ×1.5tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 爪部ロック機能付き (ボタン式)
- 切断加工費 = 500円 (仕切価格) 出荷納期約3日後

- 0kg荷重時先端アップ角度 = 約1° (ダボ内寸法 = size-20.5mm)
- size = 支柱からアーム先端寸法 (本体寸法+19.5mm)
- safety loading = 破壊荷重の50%

## AS-A27

フェイスアーム27φ



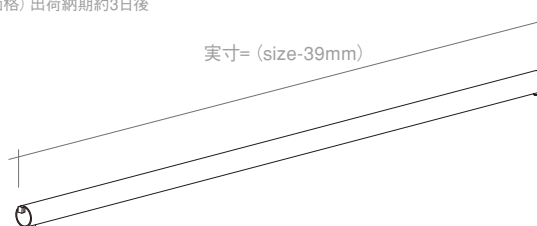
size	HL	safety loading
100	¥6,950	P.460 参照
200	¥7,550	
300	¥8,000	

- 衣料ハンガー陳列専用バー
- 27.2φ×1.5tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 爪部ロック機能付き (ボタン式)

- size = 支柱芯々寸法 (本体寸法+39mm)
- safety loading = 破壊荷重の50%
- 切断加工費 = 600円 (仕切価格) 出荷納期約3日後

## AS-B27

ハンガーバー27φ



size	HL	safety loading
900	¥12,500	P.460 参照
1200	¥13,500	

color HL/ステンレスヘアライン仕上げ

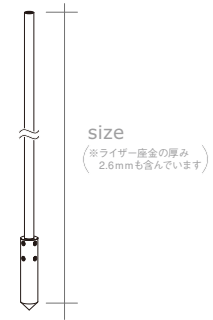
■注意事項 > P.462

- AS-GZ、AS-WZ装着用基礎支柱
- 併用必要商品 = AS-PS+AS-BS、AS-GS+AS-GB
- 12.0φステンレス材 (SUS-303) 切削加工品

- 高さ調節0~15mm (ボールスライド式/M6ネジ固定用3mmレンチ付)
- 切断加工費 = 200円 (仕切価格) 出荷納期約3日後
- AS-BS使用時の本体有効寸法 = size (板厚30mmの場合)  
AS-GB使用時の本体有効寸法 = size + 4mm (床厚26mmの場合)

## AS-P12

アッセ ライザーポール



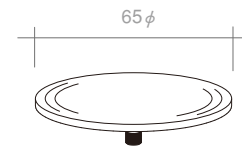
size	HL
900mm	¥8,500

- ガラス天板用座金
- 取付け相手支柱 = AS-P12

- 65φ×2.5t (SUS-303) 切削加工品
- safety loading = テーブルの破壊荷重の20%

## AS-GZ

アッセ ガラスライザー座金



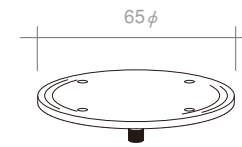
size	HL	safety loading
65	¥4,550	5kg

- 木天板用座金
- 取付け相手支柱 = AS-P12
- 対応タッピング = 木下地用タッピング (弊社非取扱い商品)

- 65φ×2.5tスチール切削加工品 (サチライト)
- safety loading = テーブルの破壊荷重の20%
- tapping hole = 取付けに必要なタッピング数 (3.5φ穴7φ皿)

## AS-WZ

アッセ ウッドライザー座金



size	satylite	safety loading	tapping hole
65	¥2,900	5kg	4

### asselogica® safety loading

- 各展開パターンに取付けるフェイスアームやハンガーバーの荷重はトータルkgを最大としています。取付け本数を加減したい場合もトータルkgより割り振って掛けてください。

仕様		アッセクランプポール AS-P22			
		L = 1350		L = 1800	
展開	クランプ数	クランプ1段あたり	TOTAL kg	クランプ1段あたり	TOTAL kg
 シングル	1段	8kg	8kg	6kg	6kg
	2段	4kg		3kg	
 ダブル	1段	30kg	30kg	20kg	20kg
	2段	15kg		10kg	
 スリーブ	1段	75kg	75kg	60kg	60kg
	2段	37.5kg		30kg	

※木ベース・スラブの材料・厚み等により荷重データは変動します。

color HL/ステンレスヘアライン仕上げ・satylite/サチライト仕上げ

■注意事項》P.462



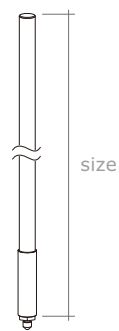


- マネキン・トルソー装着基礎支柱 (アジャスター機能付き)
- 併用必要商品 = AS-PS + AS-BS、AS-GS + AS-GB
- 19.0φ×1.5t ステンレス製丸パイプ (SUS-304)

- 切断加工費 = 600円 (仕切価格) 出荷納期約3日後
- safety loading = 破壊荷重の20%
- AS-BS使用時の本体有効寸法 = size - 4mm (板厚30mmの場合)  
AS-GB使用時の本体有効寸法 = size (床厚26mmの場合)

## AS-P19

アッセ ボディーポール19φ



size	HL	safety loading
1100mm	¥10,000	6kg

- マネキン・トルソー装着基礎支柱 (アジャスター機能付き)
- 併用必要商品 = AS-PS + AS-BS、AS-GS + AS-GB
- 25.0φ×1.5t ステンレス製丸パイプ (SUS-304)

- 切断加工費 = 600円 (仕切価格) 出荷納期約3日後
- safety loading = 破壊荷重の20%
- AS-BS使用時の本体有効寸法 = size - 4mm (板厚30mmの場合)  
AS-GB使用時の本体有効寸法 = size (床厚26mmの場合)

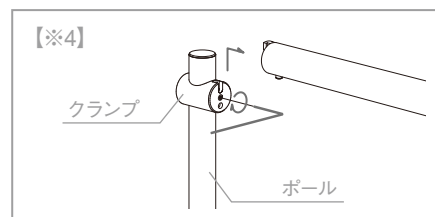
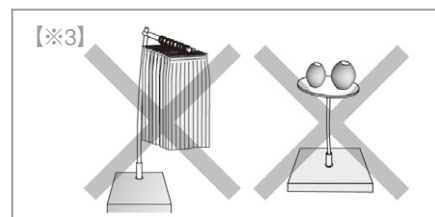
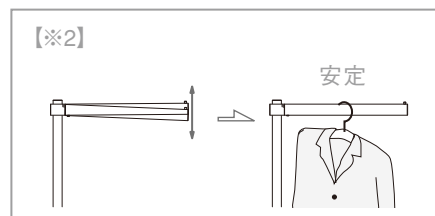
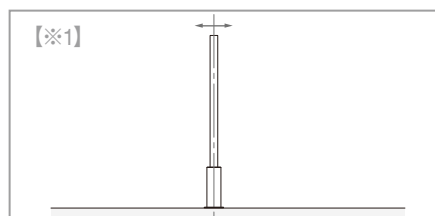
## AS-P25

アッセ ボディーポール25φ



size	HL	safety loading
1100mm	¥12,250	10kg

## 注意事項



## ■設計・施工注意事項

- ・ 什器ベース部の木工材料・スラブ施工状況によってポールのたわみや耐荷重は変化します。  
必要に応じて実測試験を行って下さい。
- ・ AS-GB (グランドベース) は垂直レベル調節後、必ず3点のキャップボルトをともに本締めして下さい。いずれかがゆるんでいるとポールの揺れが大きくなります。
- ・ 落下事故防止の為、各パーツは取扱説明書に従って確実に固定して下さい。
- ・ asselogica®の製品自体に重さがあるので、組立て時等落下によるケガ、周辺部材への打痕にお気をつけ下さい。
- ・ クランプピースにフェイスアームやハンガーバーを取付け後、抜け止め機能が働いているか一度上にあげてご確認ください。
- ・ ポール自体にしなりがあるため、揺れを完全に止めることが出来ませんのでご了承ください。【※1】

## ■使用上の注意事項

- ・ クランプ展開の場合、無荷重の時にはガタつきがありますが、商品をかけると安定する設計となっています。【※2】
- ・ P.460「safety loading」以上の荷重をのせたり、掛けないで下さい。【※3】
- ・ ポールにクランプの取付け痕が若干残る場合があります。
- ・ クランプの固定用ホーロービスは振動・衝撃・経年等にてゆるむ可能性がありますので都度メンテナンスを行って下さい。【※4】





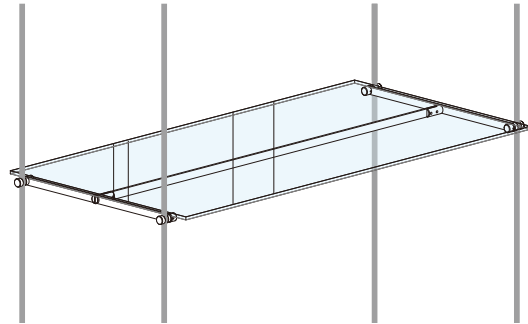
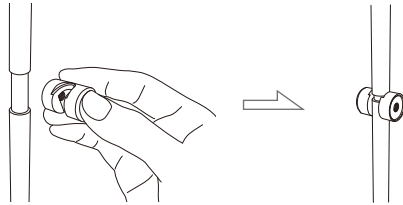
cieloretta®

Ceiling Rod System

cieloretta。商品特長

ポインター

ロッドに通したロッドスペーサーの上にポインターを横から差込み、落とし込むことで取付けることができます。固定時にネジ等を使用しない為キズは付かず、ネジがゆるむ心配もありません。工具を一切使用せずにレイアウト変更が可能です。

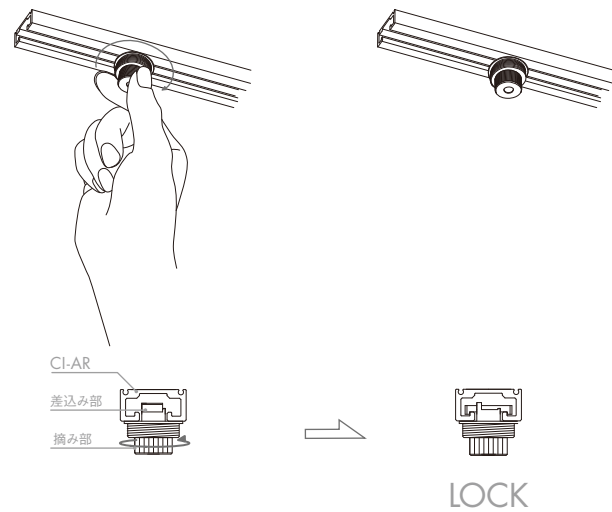
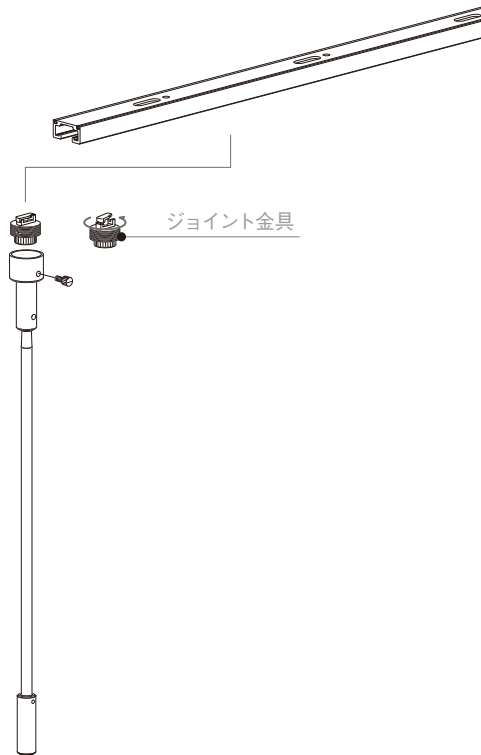


天井レール用ジョイント金具

天井レールに取付けるロッドの位置は自由自在。ロッドのジョイント金具は下部を90°回転させるとレールに取付けることができます。

取外す際は下部を押し、安全ロックを解除後逆に90°回転させて下さい。

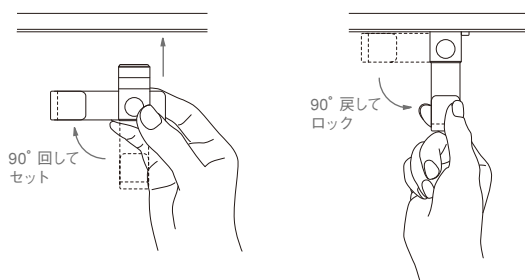
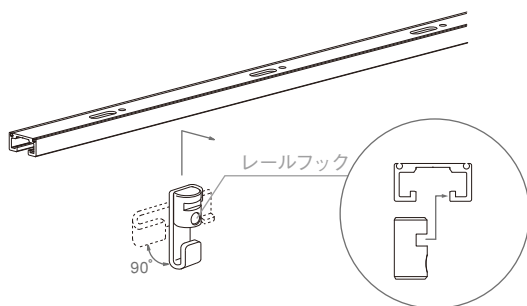
レイアウト変更の際もロッドを取外すことなく移動も可能です。



cieloretta。商品案内

レールフック

レールフックの取付けは90°回転させるとレールに簡単に取付けることができます。



- 吊りボルト連結部品
- 18φ×55.5mm ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- 勤合ボルト (天井側) = 市販品寸切ボルト (W3/8) 専用
- ステンレス色
- 勤合ボルト (ロッド取付側) = M6 (P=1.0)

## CI-CB

チェーロ 天井ベース



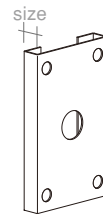
price

¥1,300

- CI-CB用窓穴付きパネル
- 適応タッピング = MU-NT (size13mm/50本入り)
- 1.0t 紙貼り鋼板プレーキ曲げ製品
- size = 厚み (外寸60mm×100mm)
- 適応下地 = 市販材 野縁19×25専用 (弊社非取扱い商品)
- tapping hole = 1枚当たり取付けに必要なタッピング数

## CI-P

チェーロ 天井パネル



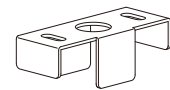
size price tapping hole

9.5mm	¥500	4
12.5mm	¥600	4

- CI-CB/CI-P用天井下地パーツ取付け金具
- 1.6tスチール鋼/ユニクロ仕上げ
- 併用必要商品 = CI-CB、CI-P
- M6キャップボルト L=15、M6曲げ板ナット 各2個付属
- 適応下地 = 市販材 野縁19×25専用 (弊社非取扱い商品)

## CI-CL

チェーロ 天井レベル出し金具



size price

25	¥700
----	------

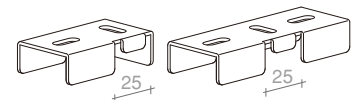
付属品



- 天井下地材野縁連結金具
- 1.6tスチール鋼/ユニクロ仕上げ
- 適応下地 = 市販材 野縁19×25専用 (弊社非取扱い商品)
- M6キャップボルト L=15、M6曲げ板ナット シングル用 各2個付属  
ダブル用 各3個付属

## CI-CS (シングル) CI-CW (ダブル)

チェーロ 天井ジョイント金具



CI-CS CI-CW

付属品



item	size	price
CI-CS	25	¥650
CI-CW	25	¥900

- 適応製品 = CI-P
- スチール鋼/ユニクロ仕上げ
- 頭径 = 7φ/軸径 = 3.5mm (2番ビット適応/先端ドリル付き)
- 販売単位 = 1パック (50本入り)
- 1箱入り数 = (実本数500本)

## MU-NT

ムーロ N タッピング  
(50本入りパック)

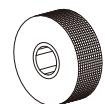


size	price
13mm	¥600

- バテ割れ防止および不要穴バテ埋め用メッシュテープ (グラスファイバー製)
- size = 横巾 (90m巻き)

## MU-FMP

ムーロ ファイバーメッシュ



size	price (仕切価格)
35mm	¥1,100
50mm	¥1,300

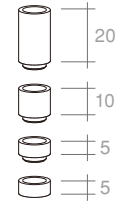
■荷重参考データ > P.474  
 注意事項 > P.475  
 納まり図 > P.476



- 床厚調整固定部品
- 適応アンカー = 市販品 M6アンカーナット
- 床仕上材厚5mm未満対応不可
- 12φ スチール材 切削加工/ユニクロ仕上げ
- 床仕上厚可能範囲 5mm~40mmまで (5mmピッチ)
- M6キャップボルト、レンチ付き

## CI-FS

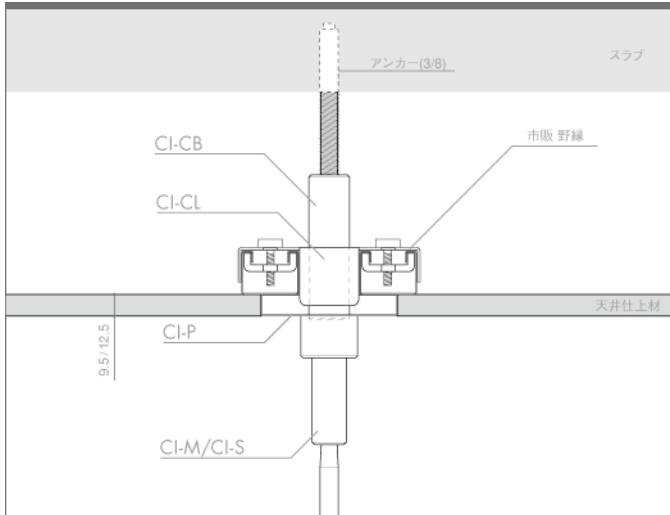
チェーロ フロアースペーサー



price

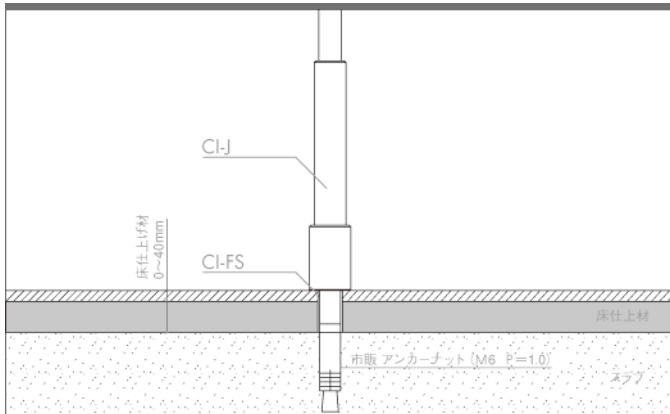
¥1,300

※ 床仕上げ厚が薄い場合 (約5mm未満) はCI-FSは使用出来ません。又既製サイズ以外の場合をご相談下さい。



### 天地固定タイプ・天吊りタイプ 天井納まり図

- ・天井仕上げ材寸法 9.5mm / 12.5mm
- ・展開ロッド: CI-M+CI-J / CI-S



### 天地固定タイプ フロー納まり図

- ・床仕上げ材料寸法 0~40mm (下穴: 13φ)
- ・展開ロッド: CI-M+CI-J

■ 荷重参考データ > P.474

注意事項 > P.475

納まり図 > P.476



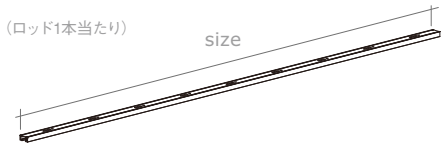
- 天井側取付レール
- 勘合ボルト = CI-RB (size10mm/M6 P=1.0)
- 精密アルミ押し出し成型材 (外寸12mm×25mm)
- ステンレス色 (アルマイト仕上げ)
- 切断加工費 = 200円 (仕切価格) 出荷納期約1~3日後

- レール連結用ピン2本付属
- 取付用ボルト穴 = ピッチ150mm
- bolt hole = CI-RB取付け穴
- safety loading = CI-ARをCI-RBにて300ピッチで固定時のCI-AR破壊重量の20% (ロッド1本当たり)

## CI-AR

チェーロ シーリングレール

size	price	bolt hole	safety loading
1350mm	¥3,500	9	20kg

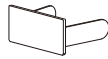


⚠危険ですのでレールの固定は300ピッチ以下で固定して下さい。

- CI-AR用エンドキャップ
- フタ部1.0tステンレス材 (SUS-304) 12mm×25mm  
パネ部0.5tステンレス材 (SUS-304)パネ材

## CI-RC

チェーロ  
レールエンドキャップ



HL
¥350

- 適応製品 = CI-AR, CI-CB
- ステンレス色
- ネジ部 M6 P=1.0 頭径 = 10φ×1.5t
- レンチ付属

## CI-RB

チェーロ  
レール用ボルト



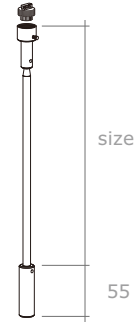
size	price
10mm	¥200

- CI-AR (天井レール) 専用吊り下げ支柱
- ロッド部8φ ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- ジョイント金具部 ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- size=レベル調整部を除く有効全長+20mm  
(1000mmと2000mm以外はロッド連結仕様)
- CI-AR (天井レール) 連結=ジョイント金具

- レベル調整部品16φ×55mm ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- レベル調整機能付き ±10mm
- M4ビス固定用 レンチ付属
- 固定用ローレットビス付属 (M4)
- 10本より約1日後出荷

## CI-SR

チェーロ シーリングレール用  
サスペンドロッドセット  
(CI-AR取付専用)



size	HL
1000mm	¥10,000
1500mm	¥11,000
2000mm	¥12,000
2500mm	¥15,500
3000mm	¥17,000
3500mm	¥19,000

- 支持金具ピッチ設定用スペーサーパイプ
- 10φ×0.8tステンレス製丸パイプ (SUS-304)

- 切断加工費 = 300円 (仕切価格) 出荷納期約5~7日後
- size = 本体寸法+3mm

## CI-RS

チェーロ ロッドスペーサー



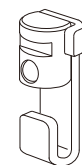
size	HL
50	¥790
100	¥1,000
300	¥2,000
400	¥2,350
500	¥2,950

- 本体フック部ステンレス材 (SUS-304) t = 3mm曲げ加工品
- ジョイント部ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- 緩衝テープ付

- フック部取付け可能寸法 = 6φまで

## CI-RH

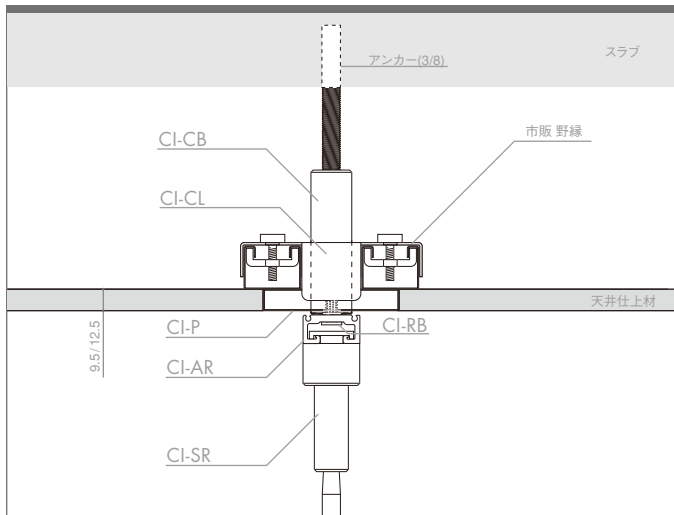
チェーロ レールフック



HL
¥2,500

color HL/ステンレスヘアライン仕上げ

■荷重参考データ > P.474  
注意事項 > P.475  
納まり図 > P.476



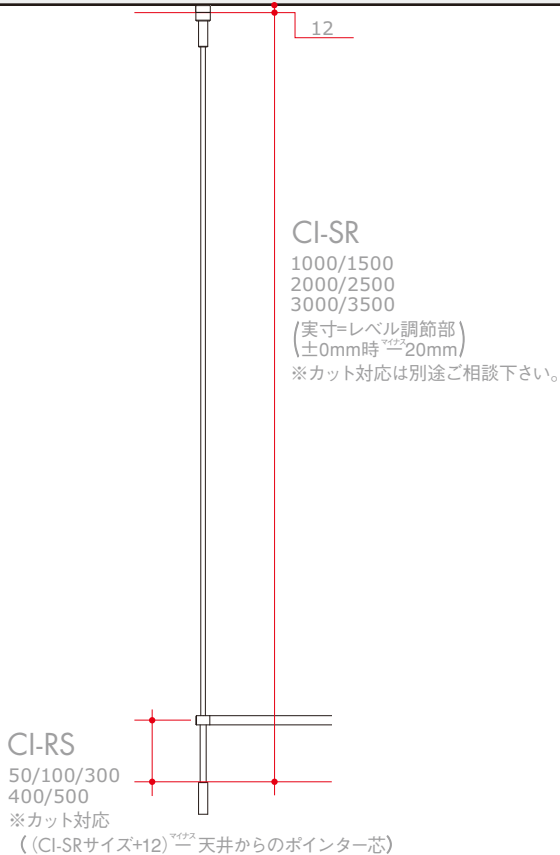
天井レールタイプ 天井納まり図

- 天井仕上げ材寸法 9.5mm / 12.5mm
- 展開ロッド: CI-SR

※CI-AR (天井レール) の天井埋め込み仕様については別途ご相談下さい。

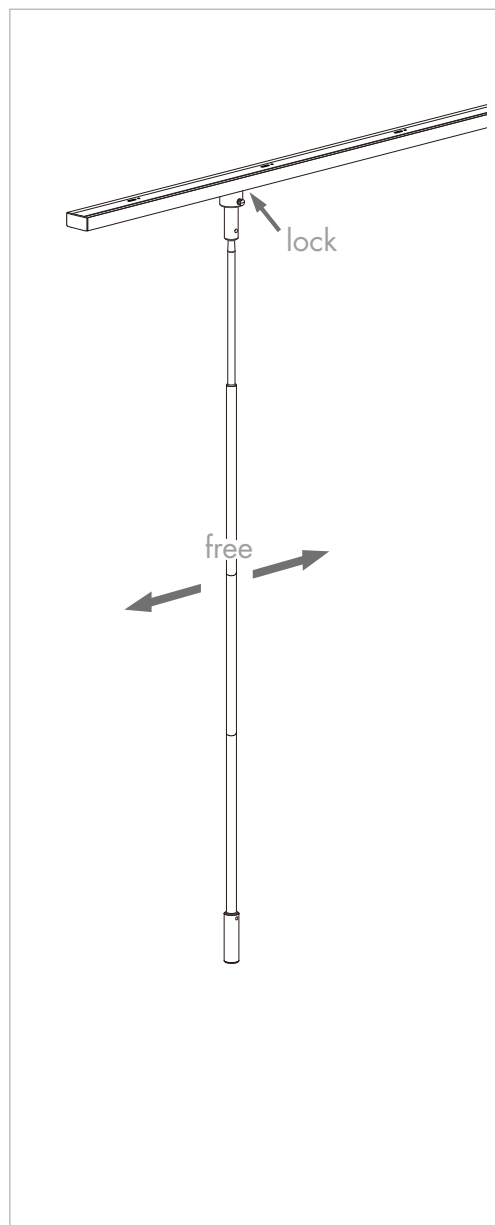
how to order

天井レールタイプ  
(シングルバー展開)



⚠ CI-SR (シーリングレール用サスペンドロッド) でのガラス棚展開 (CI-G, CI-GF) の仕様はキケンですので使用しないで下さい。

CL



FL

■ 荷重参考データ > P.474  
 注意事項 > P.475  
 納まり図 > P.476

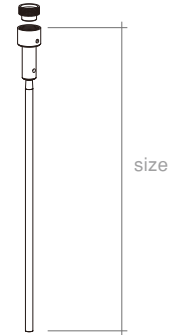


- 天地固定専用/天井側連結支柱
- ロッド部φ ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- 天井連結部 16φ-25φ×54.5mm ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- 天井部 (CI-CB) 連結 = M6ボルト固定式
- M6ボルト固定用、M4ビス固定用 各レンチ付き
- size = 連結時全長

size	HL
1000mm	¥7,000
2000mm	¥8,200

### CI-M

チェーロ メインロッドセット (天地用)

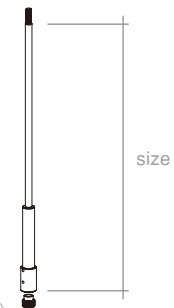


- 天地固定専用/床面側連結支柱
- ロッド部φ ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- 床面連結部 19φ-25φ×143mm ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- 切断出荷納期約1~3日後
- 床面部 (アンカー) 連結 = M6ボルト固定式
- M6ボルト固定用、M4ビス固定用 各レンチ付き
- size = 先端ネジ部品を除く有効全長
- 最低切断寸法 = 200mm

size	HL
~1500mm	¥9,900
~2500mm	¥14,500

### CI-J

チェーロ ジョイントロッドセット (天地用)



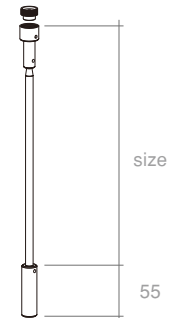
▲ 発注の際は実際の天井サイズを測定しそのサイズから天井側連結支柱CI-M(1000mm/2000mm)を引いた寸法でご指示して下さい。(許容差±5mm)

- 天井吊り下げ専用/連結支柱
- ロッド部φ ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- 天井連結部 16φ-25φ×54.5mm ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- size = レベル調整部を除く有効全長+20mm (2000mm以上はロッド連結仕様)
- 天井部 (CI-CB) 連結 = M6ボルト固定式
- M6ボルト固定用、M4ビス固定用 各レンチ付き
- レベル調整部品16φ×55mm ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- レベル調整機能付き ±10mm

size	HL
1000mm	¥9,000
1500mm	¥10,000
2000mm	¥11,000
2500mm	¥14,500
3000mm	¥16,000
3500mm	¥18,000

### CI-S

チェーロ サスペンドロッドセット (天吊用)

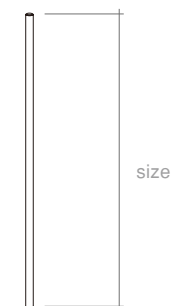


- 支持金具ピッチ設定用スペーサーパイプ
- 10φ×0.8tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- 切断加工費 = 300円 (仕切価格) 出荷納期約5~7日後
- size = 本体寸法+3mm

size	HL
50	¥790
100	¥1,000
300	¥2,000
400	¥2,350
500	¥2,950

### CI-RS

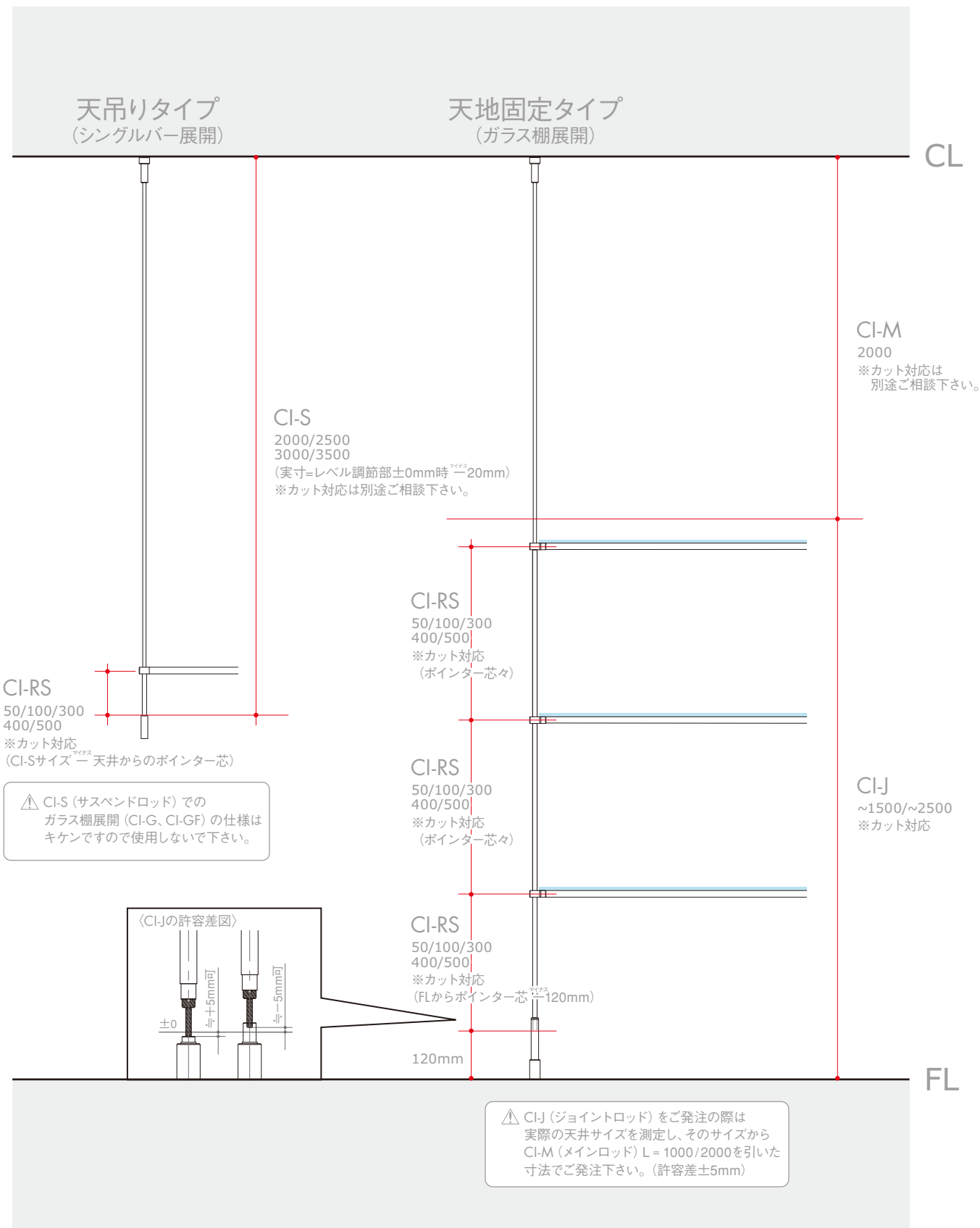
チェーロ ロッドスペーサー



color HL/ステンレスヘアライン仕上げ

■ 荷重参考データ > P.474  
 注意事項 > P.475  
 納まり図 > P.476

# how to order



■ 荷重参考データ 》P.474  
 注意事項 》P.475  
 納まり図 》P.476

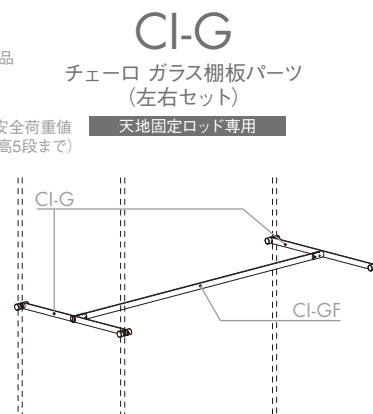




- ガラス棚展開用支持部品
- 併用必要製品 = CI-GF
- t = 3×16ステンレスフラットバー加工品 (SUS-304)
- 左右セット販売 (左右セット定価表記)

- CI-RP/CI-PC 各4個付属 (透明クッション付)
- ガラス受ダボ 16φ×12mm ステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- size = ロッド芯々寸法
- safety loading = 8t×1200mm×400mm ガラス使用推定安全荷重値 (1枚当り / 最高5段まで)

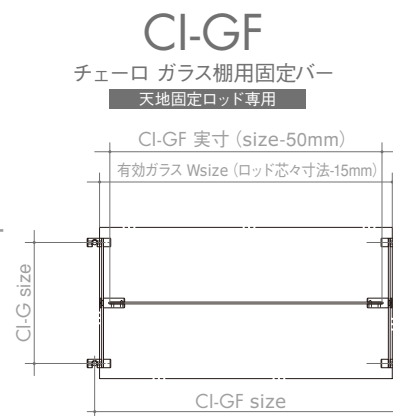
size	HL	safety loading
250mm	¥14,000	6kg
300mm	¥14,500	
350mm	¥15,000	
400mm	¥15,500	



- CI-G用固定バー
- 併用必要製品 = CI-G
- t = 3×16ステンレスフラットバー加工品 (SUS-304)

- size = ロッド芯々寸法 / 本体寸法 = size-50mm
- 切断加工費 = 500円 (仕切価格) 出荷納期約3~7日後

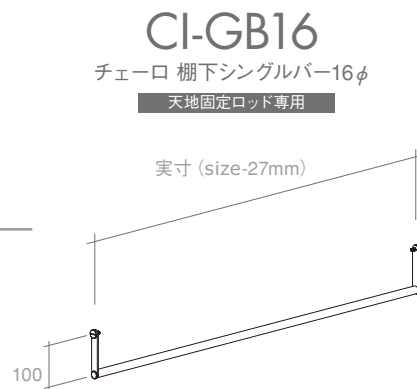
size	HL
900mm	¥1,750
1200mm	¥2,250



- ガラス棚下衣料ハンガー陳列用バー
- 併用必要製品 = CI-G、CI-GF
- ハンガーバー16φ×2.0tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- FB部 t = 3×16ステンレスフラットバー加工品 (SUS-304)

- size = ロッド芯々寸法 / パイプ寸法 = size-27mm
- 切断加工費 = 500円 (仕切価格) 出荷納期約3~7日後
- safety loading = 安全目安データ

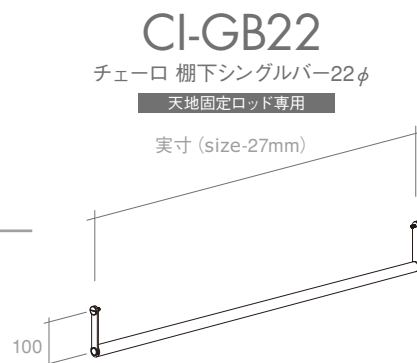
size	HL	safety loading
900mm	¥15,500	7kg (size1200)
1200mm	¥16,500	



- ガラス棚下衣料ハンガー陳列用バー
- 併用必要製品 = CI-G、CI-GF
- ハンガーバー22φ×1.5tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- FB部 t = 3×16ステンレスフラットバー加工品 (SUS-304)

- size = ロッド芯々寸法 / パイプ寸法 = size-27mm
- 切断加工費 = 500円 (仕切価格) 出荷納期約3~7日後
- safety loading = 安全目安データ

size	HL	safety loading
900mm	¥17,500	18kg (size1200)
1200mm	¥18,500	



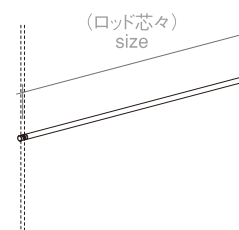
color HL/ステンレスヘアライン仕上げ

●荷重参考データ > P.474  
●注意事項 > P.475  
●納まり図 > P.476

- 衣料ハンガー陳列用バー
- ハンガーバー16φ×2.0tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- CI-RP/CI-PC 各2個付属
- size = ロッド芯々寸法
- 切断加工費 = 500円 (仕切価格) 出荷納期約3~7日後
- safety loading = 安全目安データ

## CI-B16

チェーロ シングルバー16φ

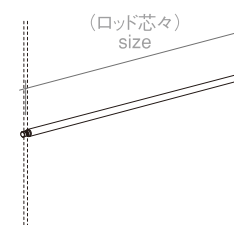


size	HL	safety loading
600mm	¥10,000	
900mm	¥11,500	
1200mm	¥13,000	7kg (size1200)

- 衣料ハンガー陳列用バー
- ハンガーバー22φ×1.5tステンレス製丸パイプ (SUS-304)
- CI-RP/CI-PC 各2個付属
- size = ロッド芯々寸法
- 切断加工費 = 500円 (仕切価格) 出荷納期約3~7日後
- safety loading = 安全目安データ

## CI-B22

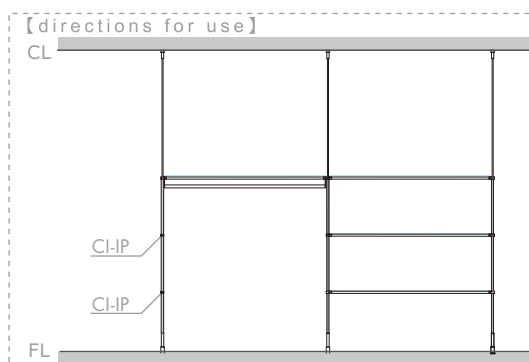
チェーロ シングルバー22φ



size	HL	safety loading
900mm	¥13,000	
1200mm	¥14,000	
1500mm	¥15,000	18kg (size1200)

- CI-RP、CI-RPSレベル調整金具
- 取付勘合製品 = CI-RS
- 12φステンレス材 (SUS-303) 切削加工品

HL  
¥400



## CI-IP

チェーロ  
イミテーションポイント



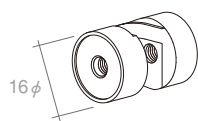
color HL/ステンレスヘアライン仕上げ

■荷重参考データ > P.474  
 注意事項 > P.475  
 納まり図 > P.476



- 共通支持金具
- 取付勘合製品 = CI-RS
- 16φステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- タップ加工 = M5 P=0.8

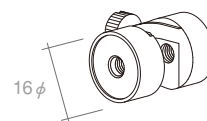
### CI-RP チェーロ ロッドポインター



size	HL
16	¥1,500

- 共通支持金具
- 取付勘合部品 = CI-RS
- 16φステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- タップ加工 = M5 P=0.8
- ローレットビス (SUS) M3 P=0.5 付属

### CI-RPS チェーロ ロッドポインター (回転抑制タイプ)



size	HL
16	¥1,700

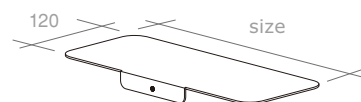
- ポイント陳列用棚板 (軽量陳列専用)
- 併用必要商品 = CI-RP、CI-RPS、CI-PC
- t = 2 アルミ材 (ステンレス色仕上げ)

- 滑り止めクッション (BPN) 材付属
- ロッドポインター取付け用M5キャップボルト/レンチ付属

※CI-HS (ヒールストッパー) は別売しています。

### CI-PS チェーロ ポイントシェルフ

size	price	safety loading
300	¥6,000	
350	¥7,000	2kg

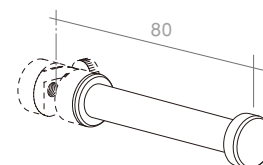


- 単品掛け用フック (軽量陳列専用)
- 併用必要商品 = CI-RP、CI-RPS、CI-PC

- 軸10φ-先端16φステンレス材 (SUS-303) 切削加工品

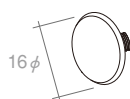
### CI-PH チェーロ ポイントフック

size	HL	safety loading
80	¥2,500	2kg



- CI-RP、CI-RPS用化粧キャップ
- ネジ部 M5 P=0.8
- 16φステンレス材 (SUS-303) 切削加工品

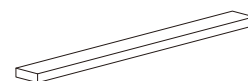
### CI-PC チェーロ ポインターキャップ



size	HL
16	¥500

- シューズ滑り止めパーツ
- 併用商品 = CI-PS
- t = 3×10 ステンレス材 (SUS-304)
- 取付け用両面テープ付属

### CI-HS チェーロ ヒールストッパー



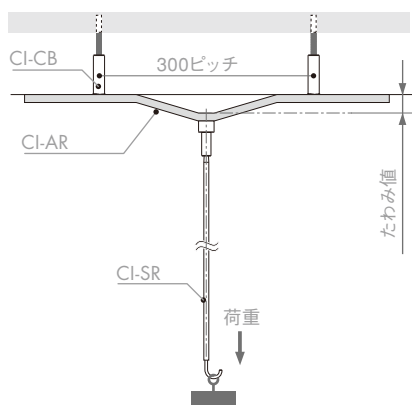
HL
¥800

color HL/ステンレスヘアライン仕上げ

■荷重参考データ > P.474  
 注意事項 > P.475  
 納まり図 > P.476

参考データ

【天井レール耐荷重テスト】

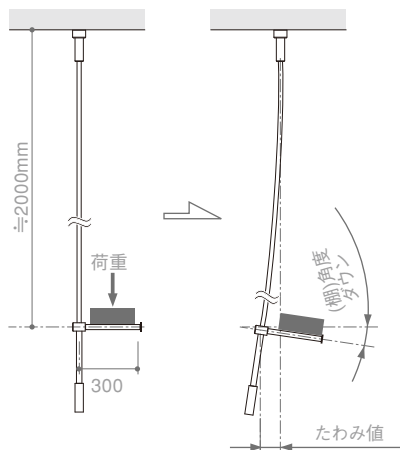


<テスト条件>

天井レール (CI-AR) を天井下地 (CI-CB) に300ミリピッチで取付け、ロッド (CI-SR) を中心に取付けし、真下に荷重を掛けた際のCI-ARのたわみ値。

荷重 (kg)	5	10	20	30	50
たわみ値 (m/m)	0.05	0.1	0.3	0.5	0.8

【天吊り片側荷重テスト】

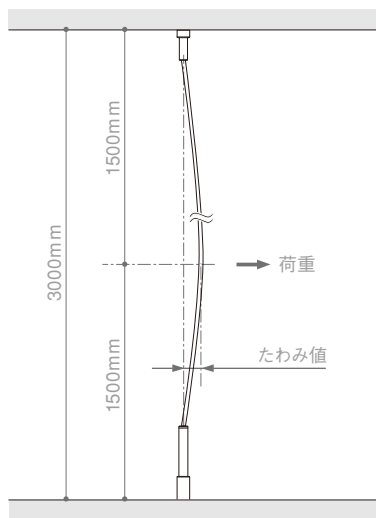


<テスト条件>

天井から≒2000mmの位置に棚を片側のみ設置し、その棚の中心部に荷重をかけた場合のロッドのたわみ値及び角度。

荷重 (kg)	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5
たわみ値 (m/m)	30	60	80	95	110
角度ダウン	1°	2°	2.5°	3°	3.5°

【天地固定水平方向荷重テスト】



<テスト条件>

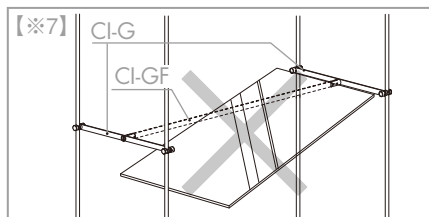
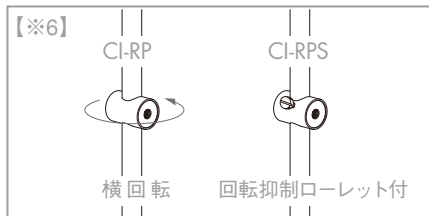
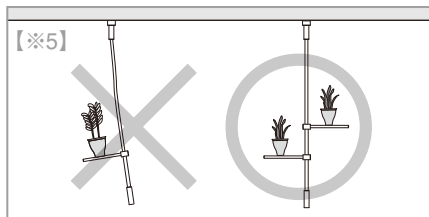
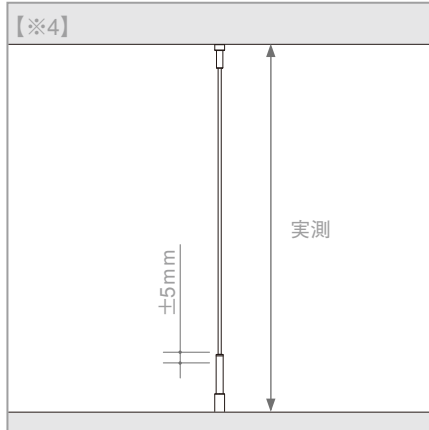
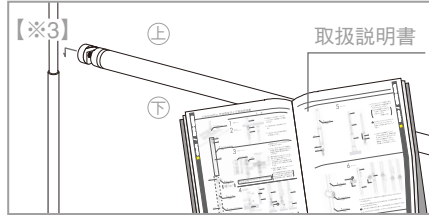
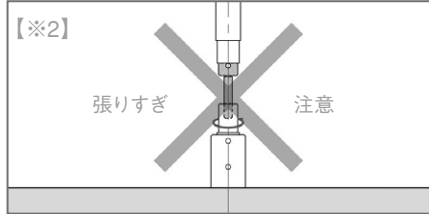
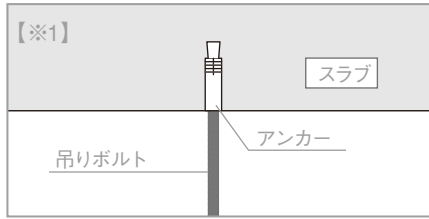
3000mmの高さで天地固定したロッドに床から1500mmの位置から水平に荷重をかけた場合のロッドのたわみ値。

荷重 (kg)	1	2	3	4	5	10	20
たわみ値 (m/m)	7	9	14	18	24	30	40

※上記参考データはあくまで目安であり、必要に応じて実測試験を行って下さい。  
又、上記テスト時は弊社指定部材による施工を行っておりますので、  
弊社指定以外の施工 (補強材料) の場合上記データとは異なります。



# 注意事項



## ■設計・施工注意事項

〈天井下地関連について〉

- ・ボルトを吊るすアンカーは必ずスラブに取付けて下さい。【※1】  
(3/8ナットアンカー市販品)
- ・補強材を使用してボルトを吊るす場合、補強材側のボルトは必ずスラブにアンカーを打って取付けて下さい。  
(△その際、補強材は必要に応じた強度を有する構造にて施工して下さい)
- ・必要に応じて振れ止め等の補強を行って下さい。

〈ロッド関連について〉

- ・天地固定 (CI-M/CI-J) での展開の場合、床側からロッドを張る際のテンションは5N・m以上のトルクでの締め付けが適切です。  
※その為、天地の下地材の補強工事が必ず必要となります。【※2】
- ・ジョイントロッドセットパーツで床からロッドを張る際は張りすぎにご注意下さい。耐荷重減少の原因となります。【※2】
- ・ロッドに対して各パーツの取付けは取扱説明書を読み、取付け方向を確認し取付けて下さい。(落下事故防止)【※3】
- ・天地固定 (CI-M/CI-J) の取付けの際、調節幅が±5mm設定の為、取付ける位置ごとに天地サイズを確認してご発注下さい。  
※±5mmの許容差を超えた場合、取付け出来ない場合があります。【※4】

〈床下地関連について〉

- ・アンカーは必ずスラブに取付けて下さい。(M6アンカーナット市販品)

〈全共通パーツについて〉

- ・落下事故防止の為、各パーツは施工手順書・取扱説明書に従って確実に固定して下さい。

## ■使用上の注意事項

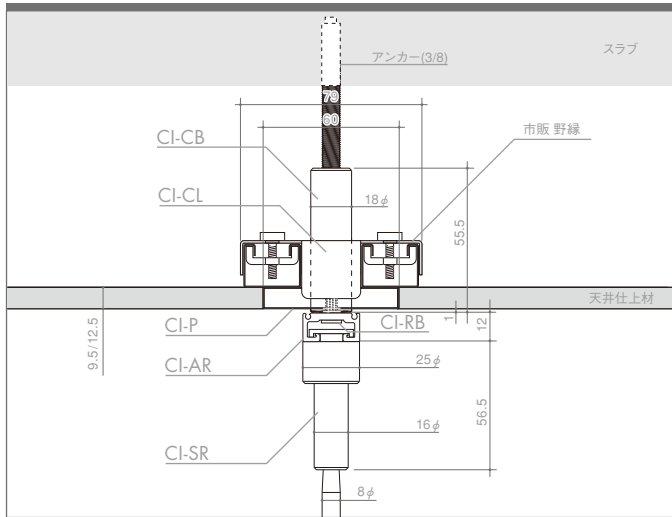
〈ロッド関連について〉

- ・ロッド (CI-S/CI-SR) 1本での展開の場合、片側荷重は危険です。  
荷重バランスを考慮した展開でご使用下さい。【※5】
- ・ロッドに対して各パーツの取付けは取扱説明書を読み、取付け方向を確認し取付けて下さい。(落下事故防止)【※3】
- ・CI-RP (ロッドポインター) にて1点支持展開の場合、横回転しますので、CI-RPS (回転抑制タイプポインター) をおすすめ致します。【※6】
- ・CI-G (ガラス棚板パーツ) 展開をする場合は、必ずCI-GF (ガラス棚用固定バー) を必ずご使用下さい。CI-Gのみでガラス棚受けをすると棚が落下します。【※7】
- ・CI-AR (シーリングレール) の safety loading はロッド (CI-S/CI-SR) 1本当たりのデータです。

〈全共通パーツについて〉

- ・落下事故防止の為、各パーツは施工手順書・取扱説明書に従って確実に固定して下さい。
- ・各パーツのビス類は振動・衝撃・経年等にてゆるむ可能性がありますので都度メンテナンスを行って下さい。

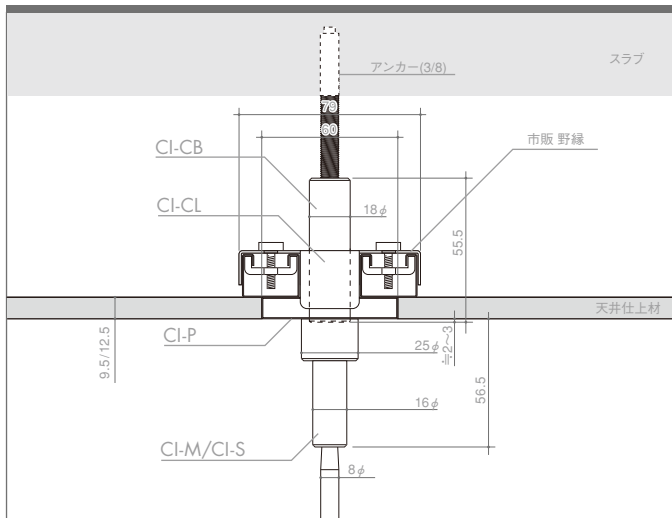




天井レールタイプ 天井納まり図

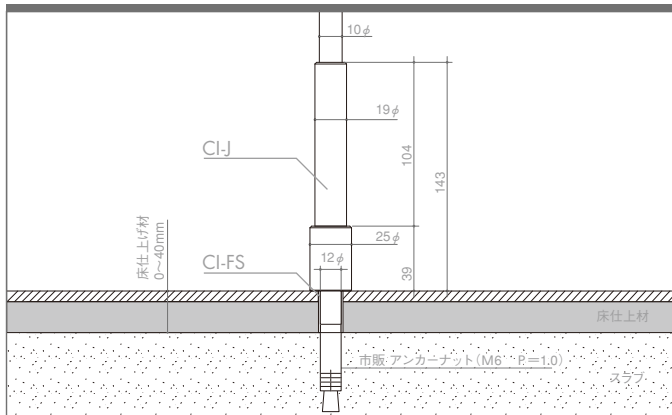
- 天井仕上げ材寸法 9.5mm / 12.5mm
- 展開ロッド: CI-SR

※CI-AR(天井レール)の天井埋め込み仕様については別途ご相談下さい。



天地固定タイプ・天吊りタイプ 天井納まり図

- 天井仕上げ材寸法 9.5mm / 12.5mm
- 展開ロッド: CI-M+CI-J / CI-S



天地固定タイプ フローア納まり図

- 床仕上げ材料寸法 0~40mm (下穴: 13φ)
- 展開ロッド: CI-M+CI-J





prova®

Fitting Room System



hook



face cover box



※予告なく商品の仕様を変更する場合がありますので御了承下さい。

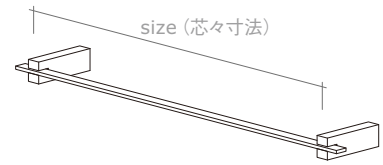


- 衣料ハンガー用ハンガーフック
- size = ロッド芯々寸法 (±4mm可動可能)
- 本体部 16×25ステンレス材 (SUS-304) 切削加工品 L=80
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%
- ハンガーバー t=5×15ステンレス材加工品 (SUS-304) L=size+50mm
- T4タッピングL= 50 4本、ピッチ調節用レンチ付属

## PR-HG

プローバ ハンガーフック

size	HL	safety loading
450	¥30,000	
600	¥31,000	4kg (size600)

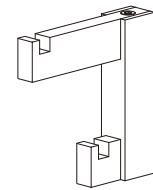


- 衣料ハンガー用Wフック
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%
- ベース部 16×20ステンレス材 (SUS-304) 切削加工品 H=80
- T4タッピングL= 50 2本、固定用レンチ付属
- フック部 10×20ステンレス材 (SUS-304) 切削加工品 L=80/40

## PR-WH

プローバ ダブルフック

HL	safety loading
¥17,500	4kg

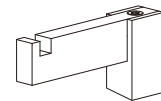


- 衣料ハンガー用シングルフック
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%
- ベース部 16×20ステンレス材 (SUS-304) 切削加工品 H=38.5
- T4タッピングL= 50 1本、AT-25タッピング 1本、固定用レンチ付属
- フック部 10×20ステンレス材 (SUS-304) 切削加工品 L=80
- 回転防止用座金付属

## PR-LH

プローバ ロングフック

HL	safety loading
¥11,500	3kg



- 小物用単品フック
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%
- ベース部 16×20ステンレス材 (SUS-304) 切削加工品 L=20
- T4タッピングL= 50 1本、固定用レンチ付属
- フック部 10×20ステンレス材 (SUS-304) 切削加工品 L=40

## PR-SH

プローバ シングルフック

HL	safety loading
¥8,500	2kg



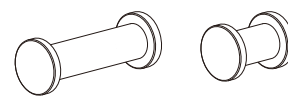
- 衣料ハンガー用シングルフック
- 本体部 19φステンレス材 (SUS-304) 切削加工品
- 先端、座金部 30φステンレス材 (SUS-304) 切削加工品 t=5

- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%
- T4タッピングL= 50 1本付属

## PR-PH

プローバ ポイントフック

size	HL	safety loading
40	¥4,000	3kg
80	¥4,500	2kg



size = 80

size = 40

- 衣料ハンガー単品フック
- フック部 19φステンレス材 (SUS-304) 切削加工品
- 座金部 28φステンレス材 (SUS-304) 切削加工品 t= 3.5

- インロー部 14φX17 真鍮材切削加工品
- safety loading = 1本当たり破壊荷重の20%
- T4タッピングL= 50 1本、固定用レンチ付属

## PR-CH

プローバ カービングフック

size	HL	safety loading
40	¥4,000	3kg
80	¥4,500	2kg



size = 80

size = 40

color HL/ステンレスヘアライン仕上げ

■注意事項 》P.482

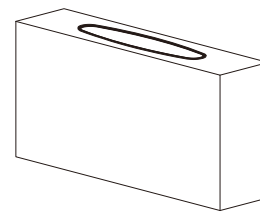




- フェイスカバー (箱 W:415×D:95×H:210) 用ボックス
- 0.6t ステンレス板加工品 (SUS-304) (外形W:424×D:101×H:218)
- 取り出し口安全用黒ゴムラバー付き
- 組合せ可能商品 = PR-FL、PR-FA

## PR-FB

プローバ フェイスカバーボックス



HL

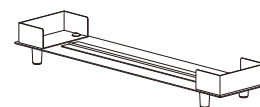
¥23,000

※フェイスカバーボックスはフェイスカバーの箱が (箱 W:415×D:95×H:210) 専用になっていますのでご注文前に箱のサイズをご確認下さい。

- フェイスカバー (箱 W:415×D:95×H:210) 用ボックス脚
- 併用必要商品 = PR-FB
- 台座部 1.2t (429×103mm) ステンレス材 (SUS-430) 補強材付き
- フェイスカバー受け部 1.0tステンレス材 (SUS-430) (外形 W:50×D:97×H:30)
- 脚部 上部15φ-下部13φステンレス材 (SUS-303) 切削加工品
- 床面キズ防止用バンボン付き
- T5タッピング脚部、受け部固定用

## PR-FL

プローバ フェイスカバーレッグ



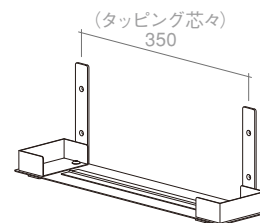
price

¥7,300

- フェイスカバー (箱 W:415×D:95×H:210) 用ボックス壁面用アングル
- 併用必要商品 = PR-FB
- 台座部 1.2t (429×103mm) ステンレス材 (SUS-430) 補強材付き
- フェイスカバー受け部 1.0tステンレス材 (SUS-430) (外形 W:50×D:97×H:30)
- アングル部 t=3ステンレス材L曲げ (外形 W:25×D:103×H:153)
- T5タッピングLアングル部、受け部固定用
- T4タッピングL=50 4本壁面固定用

## PR-FA

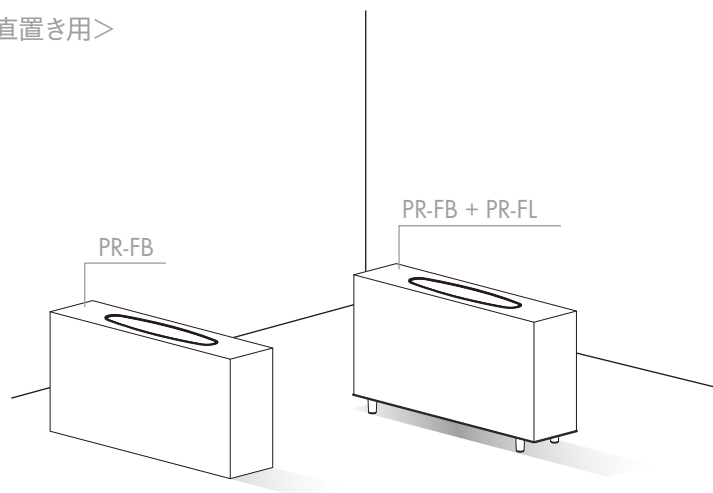
プローバ フェイスカバーアングル



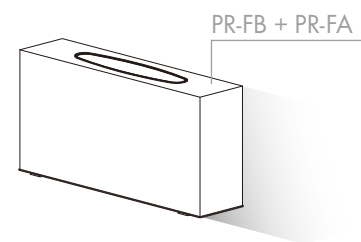
price

¥8,300

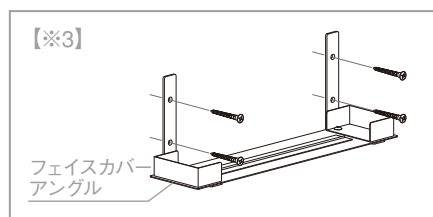
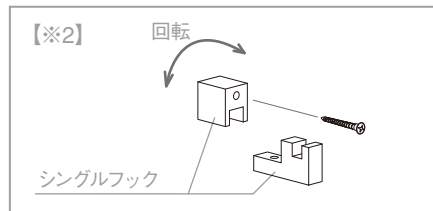
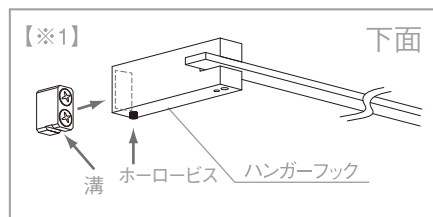
<直置き用>



<壁面用>



## 注意事項



## ■設計・施工注意事項

## 〈プローバ 共通事項〉

- ・壁面の強度により落下する恐れがございますので取付け位置には必ず木ネタを仕組んでおいて下さい。

## 〈ハンガーフックについて〉

- ・ハンガーフックは意匠的にシャープな仕上になっておりますのでお取扱いには十分に気をつけてご使用下さい。
- ・ハンガーフックの真鍮座金には上下がございます。座金の溝をホーロービスの向きに合わせて壁面に固定して下さい。【※1】
- ・目線より高い位置に設置の場合、インロー金具とハンガーフックを上下逆にして取付して下さい。
- ・本体と真鍮座金を固定するホーロービスは確実に締めこんで固定して下さい。固定されていないと落下の恐れがございますのでご注意ください。

## 〈ダブルフック・ロングフック・シングルフックについて〉

- ・本体とフック部を固定するキャップボルトは確実に締めこんで固定して下さい。固定されていないと落下の恐れがございますのでご注意ください。
- ・シングルフックはタッピングビス1本止めのため回転する恐れがございますのでご了承下さい。【※2】

## 〈フェイスカバーボックスについて〉

- ・フェイスカバーボックスの取り出し口のゴムラバーは安全の為に取付けています。取外すとケガの恐れがありますので取外さずにご使用下さい。
- ・フェイスカバーアングルはフェイスカバー用以外に使用しないで下さい。
- ・フェイスカバーアングルを壁面に固定する際は必ずタッピング4箇所止めをして下さい。【※3】

## ■使用上の注意事項

## 〈プローバ 共通事項〉

- ・「safety loading」以上の荷重を掛けないで下さい。

## 〈ハンガーフック・カービングフックについて〉

- ・接合部のホーロービスは振動・衝撃・経年等にてゆるむ可能性がありますので都度メンテナンスを行って下さい。

## 〈ダブルフック・ロングフック・シングルフックについて〉

- ・本体とフック部を固定するキャップボルトは振動・衝撃・経年等にてゆるむ可能性がありますので都度メンテナンスを行って下さい。

## 〈フェイスカバーボックスについて〉

- ・フェイスカバーアングルとフェイスカバーレッグの台座部を固定するタッピングは振動・衝撃・経年等によってゆるむ可能性がありますので都度メンテナンスを行って下さい。



A					
品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
A-10	水平ブラケット	2020	P65	10	1
A-11	水平ブラケット	2020	P65	10	1
A-15S	ダボ付きウッドブラケット	2310	P87	10	1
A-171S	ハンガーブラケット	2520	P97	2017/11/1廃番	
A-172S	ハンガーブラケット	2540	P103	2017/11/1廃番	
A-180S	Sハンガーブラケット	2600	P115	10	1
A-181S	Sハンガーブラケット	2600	P115	10	1
A-182S	Sハンガーブラケット	2700	P120	10	1
A-183S	Sハンガーブラケット	2710	P122	10	1
A-192S	Sハンガーブラケット	2700	P120	10	1
A-202	水平ブラケット	2110	P72	10	1
A-282S	FOブラケット	2700	P119	10	1
A-283S	FOブラケット	2700	P119	10	1
A-284S	FOブラケット	2700	P119	10	1
A-285S	FOブラケット	2700	P119	10	1
A-287S	FOブラケット	2700	P119	10	1
A-288S	FOブラケット	2700	P119	10	1
A-289S	FOブラケット	2700	P119	10	1
A-302	水平ブラケット	2110	P72	10	1
A-32	ウッドブラケット	2310	P88	5+5	1
A-33	ウッドブラケット	2310	P88	5+5	1
A-37	ウイングブラケット	9950	P497	2015/11/2廃番 代替:A-38	
A-38	ウッドブラケット	2310	P88	5	1
A-382S	FOブラケット	2710	P121	10	1
A-383S	FOブラケット	2710	P121	10	1
A-384S	FOブラケット	2710	P121	10	1
A-385S	FOブラケット	2710	P121	10	1
A-387S	FOブラケット	2710	P121	10	1
A-388S	FOブラケット	2710	P121	10	1
A-389S	FOブラケット	2710	P121	10	1
A-40	傾斜ブラケット	9950	P497	2013/8/1廃番 代替:AH-400S 又は、AH-200S	
A-41	爪付き傾斜ブラケット	廃番	削除	2013/8/1廃番 代替:AG-401S	
A-47	爪付き傾斜ブラケット	9950	P497	2013/8/1廃番 代替:AG-201S	
A-50	ダボ付き傾斜ブラケット	2350	P89	無くなり次第廃番	
A-510S	水平ブラケット セフティタイプ	2005	P61	10	1
A-511S	水平ブラケット セフティタイプ	2005	P61	10	1
A-60	コーニスブラケット	9500	P262	10	1
A-69S	ハンガーブラケット	2500	P94	10	1
A-70S	ハンガーブラケット	2510	P96	10	1
A-74S	ハンガーブラケット	2510	P96	10	1
A-77	ハンガーブラケット	9950	P497	2010/11/8廃番	
A-78S	ハンガーブラケット	2520	P98	10	1
A-79S	ハンガーブラケット	2520	P98	10	1
A-80S	ハンガーブラケット	2540	P104	10	1
AC-S	アングルカバー (APS専用)	1200	P30	—	1
AC-W	アングルカバー (APW専用)	1200	P30	—	1
AD-10	Aダボ	6050	P187	100	10
AD-12	Aダボ	6050	P187	100	10
AG-201S	爪付き傾斜ブラケット	2070	P68	10	1
AG-401S	爪付き傾斜ブラケット	2070	P68	10	1
AH-200S	傾斜ブラケット	2150	P74	10	1
AH-400S	傾斜ブラケット	2150	P74	10	1
AHS-25	AHホルダー	2600	P116	20	1

AHW-25	AHホルダー	廃番	削除	2009/7/21廃番	
AL-55S	木棚用傾斜ブラケット	2350	P89	5+5	1
AL-56S	木棚用傾斜ブラケット	2350	P89	5+5	1
ALB-ND2.6	ALB抜け止めパーツ2.6	9650	P267	—	10
ALB-ND3.0	ALB抜け止めパーツ3.0	9650	P267	—	10
AL-EL-9/2	アルミラインエッジ9/2	9050	P236	5	1
AL-EL-9/3	アルミラインエッジ9/3	9050	P236	5	1
AL-EL-9/3F	フレーム用アルミライン エッジ	9000	P234	—	2
AL-ES-9	アルミスクエアライン エッジ9	9050	P236	5	1
AND-12	ALLネジ付きダボ12	6100	P191	100	10
AND-12 (特別色ダボ)	ALLネジ付きダボ12 (特別色ダボ)	6120	P193	100	10
ANDC-12	ALLガラス棚板用 ネジ付きダボ12	6100	P191	100	10
ANDC-12 (特別色ダボ)	ALLガラス棚板用 ネジ付きダボ12(特別色ダボ)	6120	P193	100	10
AP-14	コーナーコーナースタイル アングル	廃番	削除	2014/11/1廃番	
APS-11	アルミベッカーサポート11	1200	P29	2	1
APS-14	アルミベッカーサポート14	1200	P29	2	1
APS-16	アルミベッカーサポート16	1200	P29	2	1
APW-11	アルミベッカーサポート11	1200	P29	2	1
APW-14	アルミベッカーサポート14	1200	P29	2	1
APW-16	アルミベッカーサポート16	1200	P29	2	1
AS-A27	フェイスアーム27φ		P459	5	1
AS-B27	ハンガーバー27φ		P459	—	1
AS-BC	アッセンブリースキャップ		P457	10	1
AS-BS	アッセンブリーステージ		P457	5	1
ASC-14	ケース用サポート	1250	P31	10	1
ASC-17	ケース用サポート	1250	P31	10	1
ASC-24	ケース用サポート	1250	P31	無くなり次第廃番	
AS-CS	アッセンブリースタンド シングル		P459	10	1
AS-CW	アッセンブリースタンド ダブル		P459	10	1
ASF-1	チャンネルサポート	1110	P21	10	1
ASF-10	チャンネルサポート	1120	P23	10	1
ASF-15	チャンネルサポート	1130	P26	10	1
ASF-3	チャンネルサポート	1110	P22	5	1
ASF-4	チャンネルサポート	1130	P26	10	1
ASF-50	チャンネルサポート	1130	P25	2	1
ASF-52	チャンネルサポート	9950	P498	2017/11/1廃番 代替:ASF-50	
AS-GB	アッセンブリースタンド ベース		P458	5	1
AS-GC	アッセンブリースタンド キャップ		P458	5	1
AS-GS	アッセンブリースタンド		P458	1	1
AS-GZ	アッセンブリースタンド 座金		P460	10	1
ASI-11	ベッカーサポート	廃番	削除	2007/8/1廃番 代替:APS-11	
ASI-14	ベッカーサポート	廃番	削除	2007/8/1廃番 代替:APS-14	
ASJ-10	ジョイントサポート (シングル)	1120	P23	10	1
AS-P12	アッセンブリースタンド ボール		P460	—	1
AS-P19	アッセンブリースタンド ボール19φ		P461	—	1
AS-P22	アッセンブリースタンド ボール		P459	—	1
AS-P25	アッセンブリースタンド ボール25φ		P461	—	1
AS-PS	アッセンブリースタンド		P457	10	1
ASS-24	ASホルダー	2600	P116	20	1
ASW-24	ASホルダー	廃番	削除	2009/7/21廃番	
AS-WZ	アッセンブリースタンド 座金		P460	10	1
AT-P	Aタッピング	1000	P17	10	1(50入り)
AU-182	Sバー24用 アップハンガーブラケット	9950	P497	2012/1/1廃番 代替:AU-182S	
AU-182S	Sバー24用 アップハンガーブラケット	2700	P120	10	1
AU-183	Sバー32用 アップハンガーブラケット	9950	P497	2012/1/1廃番 代替:AU-183S	

<b>AU-183S</b>	Sバー32用 アップハンガーブラケット	2710	P122	10	1
<b>AWF-15</b>	チャンネルサポート	1120	P23	5	1
<b>AWF-5</b>	チャンネルサポート	1110	P21	5	1
<b>AWF-55</b>	チャンネルサポート	1130	P25	2	1
<b>AWI-11</b>	ベッカーサポート	廃番	削除	2007/8/1廃番	代替: APW-11
<b>AWI-14</b>	ベッカーサポート	廃番	削除	2007/8/1廃番	代替: APW-14
<b>AWJ-15</b>	ジョイントサポート(ダブル)	1120	P23	5	1
<b>AX-19S</b> (品番後半省略)	クロスストレートバー19φ	3000	P147	—	1
<b>AX-25S</b> (品番後半省略)	クロスストレートバー25φ	3000	P147	—	1

## B

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>B-032</b>	フォルドブラケット	2310	P87	5+5	1
<b>B-033</b>	フォルドブラケット	2310	P87	5+5	1
<b>B-110</b>	スリムブラケット	2020	P65	10	1
<b>B-111</b>	スリムブラケット	2020	P65	10	1
<b>B-120</b>	レベルブラケット	2110	P72	10	1
<b>B-121</b>	レベルブラケット	2110	P72	10	1
<b>B-132</b>	フォルドブラケット	2310	P87	5+5	1
<b>B-133</b>	フォルドブラケット	2310	P87	5+5	1
<b>B-134</b>	フォルドブラケット	廃番	削除	2015/11/2廃番	代替: B-138
<b>B-135</b>	アングルブラケット	廃番	削除	2009/7/2廃番	代替: R-032W
<b>B-136</b>	アングルブラケット	廃番	削除	2009/7/2廃番	代替: R-033W
<b>B-137</b>	アングルブラケット	廃番	削除	2009/7/2廃番	代替: R-034W
<b>B-138</b>	フォルドブラケット	2310	P87	5	1
<b>B-232</b>	フォルドブラケット	2310	P87	5+5	1
<b>B-233</b>	フォルドブラケット	2310	P87	5+5	1
<b>B-234</b>	フォルドブラケット	9950	P497	2015/11/2廃番	代替: B-238
<b>B-238</b>	フォルドブラケット	2310	P87	5	1
<b>BA-13KM</b>	ベビー化粧メタル	5205	P181	—	1
<b>BA-13N</b>	ベビー打ち込みナット	5205	P181	—	1
<b>BA-5R</b>	ベビーロード5φ	5205	P181	50	1
<b>BA-A13</b>	ベビーアーム13φ	5205	P181	10	1
<b>BA-BC</b>	ベビーベースキャップ	5200	P180	20	1
<b>BA-GH</b>	ベビーグラスフック	5205	P182	—	1
<b>BA-KR</b>	ベビークッションリング	5205	P181	—	10
<b>BA-MZ</b>	BA-SW用回り止め座金	5200	P180	20	1
<b>BA-S13</b>	ベビーシャフト13φ	5205	P181	—	1
<b>BA-SB</b>	ベビーシングルベース (片面用)	5200	P180	20	1
<b>BA-SH</b>	ベビースロープフック5φ	5205	P181	—	1
<b>BA-SJ</b>	ベビーベース 垂直出し用治具	5200	P180	—	1
<b>BA-SPB</b>	ベビージュースフック用 ブライスベース	5205	P181	20	1
<b>BA-SW</b>	ベビーシングルベース (片面・木用)	5200	P180	20	1
<b>BA-SZH</b>	ベビージュースフック6φ	5205	P182	20	1
<b>BA-WB</b>	ベビーシングルベース (両面用)	5200	P180	20	1
<b>BC</b>	ボルトカバー	1460	P48	無くなり次第廃番	
<b>BCR</b>	ビームカバーアール	廃番	削除	2010/11/8廃番	
<b>BD-10</b>	Bダボ10	6050	P187	100	10
<b>BD-12</b>	Bダボ12	6050	P187	100	10
<b>BDS-12</b>	B柱ダボ12	6000	P185	50	10
<b>BE-A-16</b>	ベルラアーム16φ	5110	P178	10	1
<b>BE-A-19</b>	ベルラアーム19φ	5110	P178	10	1
<b>BE-A-1919</b>	ベルラアーム19/19	5110	P178	10	1
<b>BE-A-25</b>	ベルラアーム25φ	5110	P178	5	1
<b>BE-BP-T</b>	ベルラベースピース	5110	P177	—	1
<b>BE-BW-S</b>	ベルラベースホイールS	5000	P171	20	1

<b>BE-BW-W</b>	ベルラベースホイールW	5030	P173	20	1
<b>BE-CA-L</b>	ベルラキャップL	5000	P172	20	1
<b>BE-CA-S</b>	ベルラキャップS	5000	P172	20	1
<b>BE-CW-L</b>	ベルラカバーホイールL	5000	P172	20	1
<b>BE-CW-S</b>	ベルラカバーホイールS	5000	P172	20	1
<b>BE-CW-W</b>	ベルラカバーホイールW	5030	P174	20	1
<b>BE-EP-19</b>	ベルライージーパネル19φ	5000	P172	—	1
<b>BE-EP-25</b>	ベルライージーパネル25φ	5000	P172	—	1
<b>BE-F-19</b>	ベルラフェイスアウト	5110	P177	10	1
<b>BE-H-16-19</b>	ベルラハンガー16-19	5040	P176	10	1
<b>BE-H-1919-24</b>	ベルラハンガー 19/19-14/24	5040	P176	10	1
<b>BE-H-19-25</b>	ベルラハンガー19-25	5040	P176	10	1
<b>BE-H-25-32</b>	ベルラハンガー25-32	5040	P176	5	1
<b>BE-JG</b>	ベルラサポート横止め用 捨て治具	5030	P173	20	1
<b>BE-KY</b>	ベルラキーバー	5040	P175	20	1
<b>BE-LP</b>	ベルラループ	5110	P177	10	10
<b>BE-PP</b>	ベルラポイントパネル	5000	P171	—	1
<b>BE-PS</b>	ベルラポイントサポート	5000	P171	—	1
<b>BER</b>	ビームエンドアール	廃番	削除	2010/11/8廃番	
<b>BE-S-16</b>	ベルラシャフト16φ	5040	P175	10	1
<b>BE-S-19</b>	ベルラシャフト19φ	5040	P175	10	1
<b>BE-S-1919</b>	ベルラシャフト19/19	5040	P175	10	1
<b>BE-S-25</b>	ベルラシャフト25φ	5040	P175	5	1
<b>BE-SK</b>	ベルラ矯正パーツ	5000	P171	100	1
<b>BE-SP-25/25</b>	ベルラサポート25/25	5000	P171	—	1
<b>BE-ST-1</b>	ベルラスタッド	5000	P171	—	1
<b>BH-50</b>	BHホルダー	廃番	削除	2009/7/21廃番	
<b>BJ-0</b>	ビームジョイナー	廃番	削除	2010/11/8廃番	
<b>BJ-10</b>	ビームジョイナー	廃番	削除	2010/11/8廃番	
<b>BJT-20</b>	ビームジョイントフック	廃番	削除	2010/11/8廃番	
<b>BJW</b>	ビームジョイナー	廃番	削除	2010/11/8廃番	
<b>BLR-300</b>	ビームラインセット	廃番	削除	2010/11/8廃番	
<b>BLR-310</b>	ビームラインセット	廃番	削除	2010/11/8廃番	
<b>BLT-220</b>	ビームラインセット 吊り下げタイプ	廃番	削除	2010/11/8廃番	
<b>BLW-200</b>	ビームラインセット 木部タイプ	廃番	削除	2010/11/8廃番	
<b>BPN</b>	JPB用クッションゴム	9650	P267	—	1(100入り)
<b>BR</b>	ビームキャッチャー	廃番	削除	2010/11/8廃番	
<b>BS-50</b>	BSホルダー	2600	P116	20	1
<b>BSF-02</b>	ソフトサポート	1110	P21	10	1
<b>BT-110L</b>	ブレーキングブラケット	2020	P66	5+5	1
<b>BT-110R</b>	ブレーキングブラケット	2020	P66	5+5	1
<b>BT-111L</b>	ブレーキングブラケット	2020	P66	5+5	1
<b>BT-111R</b>	ブレーキングブラケット	2020	P66	5+5	1
<b>BT-P</b>	Bタッピング	1000	P17	10	1(50入り)
<b>BU-078S</b>	アップライン ハンガーブラケット	2520	P98	10	1
<b>BU-079S</b>	アップライン ハンガーブラケット	2520	P98	10	1
<b>BU-080S</b>	アップライン ハンガーブラケット	2540	P104	10	1
<b>BW-55</b>	Bアダプター	廃番	削除	2009/7/21廃番	
<b>BWF-06</b>	ソフトサポート	1110	P21	5	1
<b>BX-19S</b> (品番後半省略)	ブラケットクロスバー19φ	3010	P149	—	1
<b>BX-25S</b> (品番後半省略)	ブラケットクロスバー25φ	3010	P149	—	1
<b>BXS-19S</b> (品番後半省略)	ブラケットクロスバー シングル19φ	3010	P149	—	1
<b>BXS-25S</b> (品番後半省略)	ブラケットクロスバー シングル25φ	3010	P149	—	1

C					
品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>C-32</b>	中間スタッド	1050	P20	—	1
<b>CA-M</b>	GPM用断面保護キャップ	6250	P200	100	10
<b>CAS-1</b>	チャンネルサポート断面保護キャップ	1110	P22	100	10
<b>CAW-5</b>	チャンネルサポート断面保護キャップ	1110	P22	100	10
<b>CBF</b>	クラブベアスフック	9350	P255	30	1
<b>CC</b>	コードクリップ	廃番	削除	2010/11/8廃番	
<b>CF-10</b>	クラブフック10連アイアン用	9350	P255	30	1
<b>CFI-10</b>	クラブフック10連アイアン用	9350	P255	30	1
<b>CFP-10</b>	クラブフック10連バター用	9350	P256	30	1
<b>CH-1</b>	クラブホルダー1 (キャッチ式)	9350	P255	10	1
<b>CH-2</b>	クラブホルダー2 (出し入れ簡単式)	9350	P255	10	1
<b>CHR</b>	クラブヘッドラバー	9350	P255	30	1
<b>CI-AR</b>	チェーロ シーリンググレー		P467	—	1
<b>CI-B16</b>	チェーロ シングルバー16φ		P472	—	1
<b>CI-B22</b>	チェーロ シングルバー22φ		P472	—	1
<b>CI-CB</b>	チェーロ 天井ベアス		P465	10	1
<b>CI-CL</b>	チェーロ 天井レール出し治具		P465	—	1
<b>CI-CS</b>	チェーロ 天井ジョイント金具シングル		P465	—	1
<b>CI-CW</b>	チェーロ 天井ジョイント金具ダブル		P465	—	1
<b>CI-FS</b>	チェーロ フロアースペーサー		P466	—	1
<b>CI-G</b>	チェーロ ガラス棚板パーツ		P471	3	1
<b>CI-GB16</b>	チェーロ 棚下シングルバー16φ		P471	—	1
<b>CI-GB22</b>	チェーロ 棚下シングルバー22φ		P471	—	1
<b>CI-GF</b>	チェーロ ガラス棚板用固定バー		P471	—	1
<b>CI-HS</b>	チェーロ ヒールストッパー		P473	30	1
<b>CI-IP</b>	チェーロ イミテーションポイント		P472	100	1
<b>CI-J</b>	チェーロ ジョイントロッドセット		P469	—	1
<b>CI-M</b>	チェーロ メインロッドセット		P469	—	1
<b>CI-P</b>	チェーロ 天井バネ		P465	—	1
<b>CI-PC</b>	チェーロ ポイントキャップ		P473	100	1
<b>CI-PH</b>	チェーロ ポイントフック		P473	10	1
<b>CI-PS</b>	チェーロ ポイントシェルフ		P473	20	1
<b>CI-RB</b>	チェーロ レール用ボルト		P467	10	1
<b>CI-RC</b>	チェーロ レールエンドキャップ		P467	20	1
<b>CI-RH</b>	チェーロ レールフック		P467	10	1
<b>CI-RP</b>	チェーロ ロッドポイント		P473	50	1
<b>CI-RPS</b>	チェーロ ロッドポイント		P473	20	1
<b>CI-RS</b>	チェーロ ロッドスペーサー		P469	—	1
<b>CI-S</b>	チェーロ サスペンドロッドセット		P469	—	1
<b>CI-SR</b>	チェーロ シーリンググレー用 サスペンドロッドセット		P467	—	1
<b>CJH-65</b>	コーナースタッドジョイント 両差し	1050	P19	—	1
<b>CLD-HB-25</b>	Hバークラッド25φ	2550	P107	1	1
<b>CRI-10</b>	グリップラバー10連	9350	P255	—	1
<b>CRI-10S-BK</b>	グリップラバー10連 (枠付き)	9350	P255	10	1
<b>CRI-10S-CL</b>	グリップラバー10連 (枠付き)	9350	P255	10	1
<b>CRI-10S-GY</b>	グリップラバー10連 (枠付き)	9350	P255	10	1
<b>CR-SU</b>	保護キャップ付き キズ防止レール	2555	P110	—	1
<b>CRW-4</b>	ヘッドラバー4連	9350	P255	10	1

D					
品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>DA-32</b>	かじめダボ付き ウッドブラケット	2310	P88	5+5	1
<b>DA-33</b>	かじめダボ付き ウッドブラケット	2310	P88	5+5	1
<b>DC-12-P</b>	ダボカバー12	6050	P187	—	1(50入り)

<b>DE-B930</b>	ハンガー9/30		P442	—	1
<b>DE-BH</b>	ベルトフック		P442	10	1
<b>DE-C</b>	デルウーモキャップ		P440	20	1
<b>DE-F522</b>	フェイスロッド5/22		P441	10	1
<b>DE-FW930</b>	フェイスアウトハンガー		P442	5	1
<b>DE-G522</b>	グラスロッド5/22		P441	10	1
<b>DE-H522L</b>	ハングロッド5/22左		P442	5+5	1
<b>DE-H522R</b>	ハングロッド5/22右		P442	5+5	1
<b>DE-L</b>	デルウーモロックピース		P440	10	1
<b>DE-LH</b>	ループフック		P442	10	1
<b>DE-P</b>	デルウーモパネル		P439	—	1
<b>DE-W</b>	デルウーモホイール		P440	20	1
<b>DP-B</b>	ディスプレイスタンド バック用	9400	P257	—	1
<b>DP-H</b>	ディスプレイスタンド ハット用	9400	P257	—	1
<b>DP-S</b>	ディスプレイスタンド シューズ用	9400	P257	—	1
<b>DR-132W</b>	かじめダボ付 木棚用ブラケット	2300	P85	5+5	1
<b>DR-133W</b>	かじめダボ付 木棚用ブラケット	2300	P85	5+5	1
<b>DS</b>	ディスクステージ	1450	P46	2	1
<b>DW-12-P</b>	ダボワッシャー	廃番	削除	2012/7/1廃番 代替: DWH-P	
<b>DWH-P</b>	ダボハットワッシャ	6050	P187	10	1(50入り)

E					
品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>E-10</b>	Eホルダー	2220	P80	20	1
<b>E1-100</b>	エクセルフレーム ガラスタイプセット	廃番	削除	—	1
<b>E1-60</b>	エクセルフレーム ガラスタイプセット	廃番	削除	—	1
<b>E1-76</b>	エクセルフレーム ガラスタイプセット	廃番	削除	—	1
<b>E-20</b>	Eホルダー	2220	P80	20	1
<b>E-30</b>	Eホルダー	2220	P80	20	1
<b>E-40</b>	Eホルダー	2220	P80	20	1
<b>E-50</b>	Eホルダー	2220	P80	20	1
<b>E-60</b>	Eホルダー	廃番	削除	2012/1/1廃番	
<b>EB-24</b>	エクセルバー	9250	P246	無くなり次第廃番	
<b>EC1</b>	エクセルキャップセット	9270	P248	無くなり次第廃番	
<b>ED</b>	エクセルディスク	9270	P248	—	1
<b>ED(100)</b>	エクセルディスク	9270	P248	無くなり次第廃番	
<b>EF</b>	エクセルフラット アジャスター	9270	P248	—	1
<b>EF1-100</b>	エクセルフレームフラット ガラスタイプセット	9250	P246	無くなり次第廃番	
<b>EF-12</b>	フラットエッジ12	9050	P235	5	1
<b>EF-15</b>	フラットエッジ15	9050	P235	5	1
<b>EF1-60</b>	エクセルフレームフラット ガラスタイプセット	9250	P246	無くなり次第廃番	
<b>EF1-76</b>	エクセルフレームフラット ガラスタイプセット	9250	P246	無くなり次第廃番	
<b>EF-9</b>	フラットエッジ9	9050	P235	5	1
<b>EFW-100</b> (品番後半省略)	エクセルフレームフラット 木部タイプ	9250	P245	—	1
<b>EFW-38</b> (品番後半省略)	エクセルフレームフラット 木部タイプ	9250	P245	—	1
<b>EFW-50</b> (品番後半省略)	エクセルフレームフラット 木部タイプ	9250	P245	—	1
<b>EFW-60</b> (品番後半省略)	エクセルフレームフラット 木部タイプ	9250	P245	—	1
<b>EFW-76</b> (品番後半省略)	エクセルフレームフラット 木部タイプ	9250	P245	—	1
<b>EG</b>	エクセル補強ラバー	9250	P246	無くなり次第廃番	
<b>EH</b>	エクセルホルダー	9270	P247	—	1
<b>EH(100)</b>	エクセルホルダー	9270	P247	無くなり次第廃番	
<b>EL</b>	エクセルレベラー	9950	P497	無くなり次第廃番	
<b>EL-9/2</b>	ラインエッジ9/2	9050	P236	5	1
<b>EL-9/3</b>	ラインエッジ9/3	9050	P236	5	1
<b>EL-9/3F</b>	フレーム用ラインエッジ	9000	P234	—	2
<b>EL-9/6</b>	ラインエッジ9/6	9050	P236	5	1



<b>ELD-0</b>	EL埋め込みダボ12	6100	P192	100	10
<b>ELD-0</b> (特別色ダボ)	EL埋め込みダボ12 (特別色ダボ)	6120	P194	100	10
<b>ELD-12</b>	ELダボ12	6050	P187	100	10
<b>ELD-12</b> (特別色ダボ)	ELダボ12(特別色ダボ)	6120	P193	100	10
<b>ELDC-12</b>	ガラス棚板用ELダボ12	6050	P187	100	10
<b>ELDC-12</b> (特別色ダボ)	ガラス棚板用ELダボ12 (特別色ダボ)	6120	P193	100	10
<b>ELS-12</b>	EL柱ダボ	6000	P185	50	10
<b>ELS-12</b> (特別色ダボ)	EL柱ダボ(特別色ダボ)	6120	P193	50	10
<b>ELSC-12</b>	ガラス棚板用EL柱ダボ	6000	P185	50	10
<b>ELSC-12</b> (特別色ダボ)	ガラス棚板用EL柱ダボ (特別色ダボ)	6120	P193	50	10
<b>EM</b>	飾り座	2570	P114	100	10
<b>EO</b>	エクセルオーナメント	9270	P247	—	1
<b>EO(100)</b>	エクセルオーナメント	9270	P247	無くなり次第廃番	
<b>EP-100</b>	エクセルパイプ	9270	P248	—	1
<b>EP-38</b>	エクセルパイプ	9270	P248	—	1
<b>EP-50</b>	エクセルパイプ	9270	P248	—	1
<b>EP-60</b>	エクセルパイプ	9270	P248	—	1
<b>EP-76</b>	エクセルパイプ	9270	P248	—	1
<b>EPG-100</b>	エクセルパイプ 切り欠き加工つき	9270	P248	無くなり次第廃番	
<b>EPG-60</b>	エクセルパイプ 切り欠き加工つき	9270	P248	無くなり次第廃番	
<b>EPG-76</b>	エクセルパイプ 切り欠き加工つき	9270	P248	無くなり次第廃番	
<b>ER</b>	エクセルラバー	9270	P248	—	1
<b>ER(100)</b>	エクセルラバー	9270	P248	無くなり次第廃番	
<b>ER-12</b>	ロールエッジ12	9050	P235	5	1
<b>ER-15</b>	ロールエッジ15	9050	P235	5	1
<b>ER-9</b>	ロールエッジ9	9050	P235	5	1
<b>ES-12</b>	スクエアエッジ12	9050	P235	5	1
<b>ES-15</b>	スクエアエッジ15	9050	P235	5	1
<b>ES-9</b>	スクエアエッジ9	9050	P235	5	1
<b>ET-P</b>	Eタッピング	9950	P498	無くなり次第廃番	
<b>EW-100</b> (品番後半省略)	エクセルフレーム 木部タイプ	廃番	削除	1	1
<b>EW-38</b> (品番後半省略)	エクセルフレーム 木部タイプ	廃番	削除	1	1
<b>EW-50</b> (品番後半省略)	エクセルフレーム 木部タイプ	廃番	削除	1	1
<b>EW-60</b> (品番後半省略)	エクセルフレーム 木部タイプ	廃番	削除	1	1
<b>EW-76</b> (品番後半省略)	エクセルフレーム 木部タイプ	廃番	削除	1	1
<b>EZ-R</b>	丸テーブル座金	9270	P248	—	1
<b>EZ-S</b>	角テーブル座金	9270	P248	—	1
<b>EZ-T</b>	コーナーテーブル座金	9270	P248	—	1

## F

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>F-10</b>	Fホルダー	2220	P79	20	1
<b>F-11</b>	Fホルダー	2220	P79	20	1
<b>F-20</b>	Fホルダー	2220	P79	20	1
<b>F-30</b>	Fホルダー	2220	P79	20	1
<b>F-31</b>	Fホルダー	2220	P79	20	1
<b>F-40</b>	Fホルダー	2220	P79	20	1
<b>FF-14</b>	コーナーコートエコノミー	9100	P238	1	1
<b>FF-14S</b>	コーナーコートエコノミー サポート付き	9100	P237	1	1
<b>FG-B</b>	棚押さえ用ボルト	9570	P276	100	10
<b>FHB-16</b>	Hバー用フェイスアウトバックバー16φセット	2525	P100	20	1
<b>FHW-25</b>	Hバー用フェイスアウトダブル25φ	2525	P100	20	1
<b>FI-AP</b>	フィアームプレート	9150	P239	10	1
<b>FI-AP1919</b>	フィアームプレート 19/19	9150	P239	10	1
<b>FI-HG19</b>	フィスハンガープレート19φ	9150	P239	10	1
<b>FI-HG25</b>	フィスハンガープレート25φ	9150	P239	10	1

<b>FI-HW</b>	フィスハンガーホイール	9150	P239	10	1
<b>FL</b>	フラットロコキャップ	2560	P111	20	1
<b>FLD</b>	フラットロコキャップデコ	2560	P111	20	1
<b>FM-C</b>	フレームレールコネクター	9230	P244	100	10
<b>FM-ED</b>	フレームレールエンドキャップ	9230	P244	20	2
<b>FMP</b>	ファイバーメッシュ (パネ割れ防止用)	5000	P171	—	1
<b>FM-RL</b>	フレームレール	9230	P244	—	1
<b>FM-4R</b>	フレームレールフック4φ	9230	P244	20	1
<b>FM-6R</b>	フレームレールフック6φ	9230	P244	20	1
<b>FOC</b>	フェイスアウトガード	9585	P280	—	1
<b>FP</b>	フラットHバーポイント	2570	P113	20	1
<b>FPB</b>	Hバーエンダーポイント	2560	P111	20	1
<b>FQ-4</b>	FQB用 J-4 (パイプコーナーガード付き)	4010	P164	50	10
<b>FQB</b>	フィットクイックブラケット	4010	P164	10	1
<b>FQB-GO</b>	FQB用ガラス押さえ	4010	P164	50	1
<b>FT-P</b>	Fタッピング	1000	P18	10	1(50入り)

## G

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>G-10</b>	Gホルダー	2220	P79	20	1
<b>G-11</b>	Gホルダー	2220	P79	20	1
<b>G-20</b>	Gホルダー	2220	P79	20	1
<b>G-30</b>	Gホルダー	2220	P79	20	1
<b>G-31</b>	Gホルダー	2220	P79	20	1
<b>G-40</b>	Gホルダー	2220	P79	20	1
<b>GB</b>	クラブ掛け	9350	P256	100	1
<b>GD-R</b>	ガラススライドストップバーダボ	6000	P185	20	1
<b>GD-L</b>	ガラススライドストップバーダボ	6000	P185	20	1
<b>GF</b>	クラブフック	9350	P256	20	1
<b>GFC</b>	ガラスガードコーナー用	9590	P284	20	1
<b>GFL-10</b>	ガラスガードフロント用10	9590	P284	—	1
<b>GFL-6</b>	ガラスガードフロント用6	9590	P284	—	1
<b>GFL-8</b>	ガラスガードフロント用8	9590	P284	—	1
<b>GLE</b>	ガードラインエンドキャップ	9585	P279	20	1
<b>GLN-6</b>	ロッドフックガードライン 6φ用	9585	P279	—	1
<b>GM(25,32)</b>	ソフトキャップ	2560	P111	20	1
<b>GM(1424)</b>	ソフトキャップ	2760	P126	無くなり次第廃番	
<b>GO</b>	ガラスはね上げ止め (ダボ用)	6050	P187	50	10
<b>GO</b> (特別色ダボ)	ガラスはね上げ止め (ダボ用) (特別色ダボ)	6120	P194	50	10
<b>GON</b>	ガラス押さえ(ダボ用)	6050	P187	20	1
<b>GPD</b>	GPダボ	6250	P199	100	10
<b>GPM</b>	面付けGPダボ柱 (ビス止め式)	6250	P200	20	1
<b>GPN</b>	GPネジ付きダボ	6250	P199	100	10
<b>GPS</b>	GPダボ柱	6250	P200	20	1
<b>GR-10</b>	セルティホルダー	2220	P79	20	1
<b>GR-11</b>	セルティホルダー	2220	P79	20	1
<b>GR-20</b>	セルティホルダー	2220	P79	20	1
<b>GR-30</b>	セルティホルダー	2220	P79	20	1
<b>GR-31</b>	セルティホルダー	2220	P79	20	1
<b>GR-40</b>	セルティホルダー	2220	P79	20	1
<b>GTO</b>	Gホルダー棚押さえ	2150	P74	50	1
<b>GT-P</b>	Gタッピング	6250	P200	10	1(50入り)

## H

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>H-30</b>	Hホルダー	2220	P79	20	1
<b>H-31</b>	Hホルダー	2220	P79	20	1

<b>HB-13</b>	Hバー13φ	2550	P108	2	1
<b>HB-19</b>	Hバー19φ	2550	P107	2	1
<b>HB-25</b>	Hバー25φ	2550	P107	1	1
<b>HB-32</b>	Hバー32φ	2550	P107	1	1
<b>HBU-25</b>	Hバーユニット25φ	4050	P165	—	1
<b>HBU-32</b>	Hバーユニット25φ	4050	P165	—	1
<b>HE</b>	Hバーエンダー	9950	P498	2017/11/1廃番 代替:HEB	
<b>HEB</b>	Hバーエンダースチール	2560	P111	20	1
<b>HES</b>	Hバーエンダースチール	9950	P498	2017/11/1廃番 代替:HEB	
<b>HGK</b>	帆立ガラスキーパー	6150	P195	10	1
<b>HGK-S</b>	帆立ガラスキーパーセット	6150	P196	5	1(2個セット)
<b>HIP</b>	帆立インサイドパイプ受け	6150	P196	10	1
<b>HIP-HD</b>	HIP用はね上げ止めパーツ	6150	P196	20	1
<b>HIS</b>	帆立インサイドSホルダー	6150	P196	5	1(左右セット)
<b>HM</b>	Hバーメタル	2570	P113	20	1
<b>HM6</b>	Hバーメタル	2550	P108	20	1
<b>HMR</b>	Hバーメタルアル	廃番	削除	2012/7/1廃番	
<b>HMS</b>	Hバーメタルスチール	2570	P113	20	1
<b>HP</b>	Hバーポイント	9950	P498	2017/11/1廃番 代替:FP	
<b>HQ</b>	クイックハンガー	4050	P166	20	1
<b>HRC-25</b>	保護キャップ付きハンガーロールバー25φ	2555	P109	—	1
<b>HRC-32</b>	保護キャップ付きハンガーロールバー32φ	2555	P109	—	1
<b>HRS-25</b>	ハンガーロールバー25φ	2555	P109	無くなり次第廃番 代替:HRC-25	
<b>HRS-32</b>	ハンガーロールバー32φ	2555	P109	無くなり次第廃番 代替:HRC-32	
<b>HS</b>	ヒールストッパー	2210	P77	20	1
<b>HSF-012</b>	H型サポート	1150	P28	10	1
<b>HT-P</b>	Hタッピング	1000	P18	10	1(50入り)
<b>HZ</b>	チャンネルサポート補強座金	1120	P24	100	10

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>I-10</b>	Iホルダー	2220	P80	20	1
<b>I-11</b>	Iホルダー	2220	P80	20	1
<b>IF</b>	アイテムホルダー	5040	P175	20	1

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>J-1</b>	Jホルダー	2200	P75	100	10
<b>J-3</b>	Jホルダー	2200	P75	100	10
<b>J-4</b>	Jホルダー	2200	P76	100	10
<b>J-5</b>	Jホルダー	2200	P75	100	10
<b>J-6</b>	Jホルダー	2200	P76	100	10
<b>J-7</b>	Jホルダー	2200	P75	100	10
<b>J-9</b>	Jホルダー	2200	P75	100	10
<b>J-9C</b>	Jホルダー	2200	P75	100	10
<b>JC</b>	アジャスターカバー	1460	P47	—	1
<b>JC(76)</b>	アジャスターカバー	1460	P47	無くなり次第廃番	
<b>JPB-14</b>	JPバー14	2200	P76	10	1
<b>JPB-15</b>	JPバー15	2200	P75	10	1
<b>JPB-9</b>	JPバー9	2200	P75	10	1
<b>JT-P</b>	Jタッピング	1000	P18	10	1(50入り)

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>K-4S</b>	こぼれ止め4φ線材	2400	P92	10	1
<b>K-10</b>	Kホルダー	2220	P80	20	1
<b>K-11</b>	Kホルダー	2220	P80	20	1
<b>KB</b>	角ベース	1450	P45	2	1

<b>KBS</b>	セフティクッションシール	9595	P285	4	4
<b>KJ</b>	角アジャスター	1460	P47	—	1
<b>KL</b>	こぼれ止めエンド	2400	P92	20	1
<b>KN</b>	4Mこぼれ止め用ビス	2400	P92	100	10
<b>KO-180</b>	こぼれ止め180°貫通	2400	P92	20	1
<b>KR-10</b>	KRホルダー (Rタイプブラケット専用)	2220	P80	20	1
<b>KR-11</b>	KRホルダー (Rタイプブラケット専用)	2220	P80	20	1
<b>KS</b>	キーパーシャフト	1450	P46	—	1
<b>KS(76)</b>	キーパーシャフト	1450	P46	無くなり次第廃番	
<b>KT-135</b>	こぼれ止め135°	2400	P92	20	1
<b>KT-180</b>	こぼれ止め180°	2400	P92	20	1
<b>KT-90</b>	こぼれ止め90°	2400	P92	20	1
<b>KWC</b>	セフティクランプ	9595	P286	20	1
<b>KWP</b>	セフティワイヤーセット ベッカー用	9595	P286	20	1
<b>KWS</b>	セフティワイヤーセット チャンネル用	9595	P286	20	1
<b>KZ</b>	角上座金	1460	P47	—	1

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>LA-20</b>	ロコアーチ20	9310	P252	10	1
<b>LA-24</b>	ロコアーチ24	9310	P252	10	1
<b>LB-20</b>	ロコボール20	9300	P249	10	1
<b>LD</b>	L型柱ダボ	6000	P185	100	10
<b>LH-26</b>	ロコホルン26	9310	P252	10	1
<b>LH-32</b>	ロコホルン32	9310	P252	10	1
<b>LH-42</b>	ロコホルン42	9310	P252	10	1
<b>LHC-S</b>	ライティングホルダーキャップ	廃番	削除	2010/11/8廃番	
<b>LHS</b>	ライティングホルダー	廃番	削除	2010/11/8廃番	
<b>LI-BP</b>	リネア ベースピース		P418	—	1
<b>LI-ED</b>	リネア エンドプレート		P413	20	1
<b>LI-F19</b>	リネア フェイスロッド19φ		P416	10	1
<b>LI-F1919</b>	リネア フェイスロッド19/19		P416	10	1
<b>LI-F19P</b>	リネア フェイスロッドポイントヘッド19φ		P417	10	1
<b>LI-F25</b>	リネア フェイスロッド25φ		P416	5	1
<b>LI-F25P</b>	リネア フェイスロッドポイントヘッド25φ		P417	5	1
<b>LI-G19</b>	リネア グラスロッド19φ		P415	10	1
<b>LI-G1919</b>	リネア グラスロッド19/19		P415	10	1
<b>LI-G25</b>	リネア グラスロッド25φ		P415	5	1
<b>LI-GK</b>	リネア グラスキーパー		P414	100	1
<b>LI-H19</b>	リネア ハングロッド19φ		P420	10	1
<b>LI-H1919</b>	リネア ハングロッド19/19		P419	10	1
<b>LI-H25</b>	リネア ハングロッド25φ		P421	4	1
<b>LI-HD</b>	リネア レールホルダー		P413	250	1
<b>LI-IC</b>	リネア コーナーイン		P413	—	1
<b>LI-OC</b>	リネア コーナーアウト		P413	—	1
<b>LI-PT</b>	リネア Pタッピング50本入り/1パック		P414	10	1(50入り)
<b>LI-RL</b>	リネア レール		P413	—	1
<b>LI-T25</b>	リネア Tハンゴロッドバー25φ (ロッド部19φ)		P417	—	1
<b>LI-W12</b>	リネア シェルフロッド		P415	10	1
<b>LJB-14</b>	L型開き止めバー	2240	P83	—	1
<b>LJB-R</b>	L型開き止めバー用 ラバー	2240	P84	100	10
<b>LK</b>	ブラケットロッカー	9560	P273	100	10
<b>LNR-16</b>	ロコネーブルアル16	9300	P250	10	1
<b>LNR-24</b>	ロコネーブルアル24	9300	P250	10	1
<b>LNR-32</b>	ロコネーブルアル32	9300	P250	10	1
<b>LP-1S</b>	リトルブラケット	2510	P95	10	1

LP-2S	リトルブラケット	2710	P122	10	1
LP-3S	リトルブラケット	2710	P122	10	1
LP-4S	リトルブラケット	2110	P72	10	1
LS-01S	リトルブラケット	2510	P95	10	1
LS-02S	リトルブラケット	2710	P122	10	1
LS-03S	リトルブラケット	2710	P122	10	1
LS-04S	リトルブラケット	2110	P72	10	1
LS-05S	リトルブラケット	2700	P120	10	1
LTR-22	ロコポイントアール22	9300	P249	10	1
LTR-26	ロコポイントアール26	9300	P249	10	1
LTR-32	ロコポイントアール32	9300	P249	10	1
LTR-38	ロコポイントアール38	9300	P249	10	1
LTZ	ロコポイント補強座金	9320	P253	100	1
LU-15AL	ルーベルスタンド パイプセットロング		P398	—	1
LU-15AS	ルーベルスタンド パイプセット		P398	—	1
LU-15AZ	ルーベルスタンド パイプセット座金タイプ		P398	—	1
LU-15CC	φ15用クリアキャッチャー		P400	—	1
LU-15CDS	ルーベルケース用 シングルコード		P397	—	1
LU-15CDW	ルーベルケース用 ダブルコード		P397	—	1
LU-15WLP	ルーベルL型 エンドプレート		P399	—	1(2個1セット)
LU-15WSP	ルーベルL型 エンドプレート		P399	—	1(2個1セット)
LU-A□□□-□□□□	ルーベルバリューAセット		P313	—	1
LU-AD	ルーベルラインコンセント用 アダプタ	廃番	削除	2014/8/1廃番	
LU-ADS	AC100Vラインコンセント用 スリムアダプタ		P393	—	1
LU-ADS-H	スリムアダプタ用ホルダー		P394	—	1
LU-ADS-JH	スリムアダプタ JPバー用ホルダー		P401	無くなり次第廃番	
LU-ADS-WH	スリムアダプタ 木欄用ホルダー		P394	—	1
LU-AD70W	AC100Vコンセント用 アダプタ(ワイドタイプ)		P392	—	1
LU-AD70W-H	LU-AD70W用ホルダー		P392	—	1
LU-AD-100V	ルーベル100Vコンセント用 アダプタ	廃番	削除	2014/8/1廃番	
LU-AD-CT	ルーベル100Vコンセント用 アダプタ	廃番	削除	2018/11/1廃番 代替: LU-HAD-CT	
LU-AD-CTH	LU-AD-CT用ホルダー	廃番	削除	2019/11/9廃番 代替: LU-HAD-CTH	
LU-AD-JC	AC100Vラインコンセント用 アダプタ(コードタイプ)	廃番	削除		
LU-AD-JCR	AC100Vラインコンセント用 アダプタ(コードタイプ)		P391	無くなり次第廃番 代替: LU-HAD-JC	
LU-AD-LT	ルーベルスティックタイプ 本体用アダプタ		P401	無くなり次第廃番	
LU-B□□□-□□□□	ルーベルバリューBセット		P313	—	1
LU-BCL1515	ルーベルハイライト1515別注加工用 本体器具セット(電球色)	廃番	削除	2015/11/2廃番	
LU-BCN1515	ルーベルハイライト1515別注加工用 本体器具セット(昼白色)	廃番	削除	2015/11/2廃番	
LU-BCO1515	ルーベルハイライト1515別注加工用 本体器具セット(電球色)	廃番	削除	2015/11/2廃番	
LU-BCW1515	ルーベルハイライト1515別注加工用 本体器具セット(昼白色)	廃番	削除	2015/11/2廃番	
LU-BSL1515	ルーベルハイライト1515既製サイズ 本体器具セット(電球色)	廃番	削除	2015/11/2廃番	
LU-BSN1515	ルーベルハイライト1515既製サイズ 本体器具セット(昼白色)	廃番	削除	2015/11/2廃番	
LU-C□□□-□□□□	ルーベルバリューCセット		P313	—	1
LU-CC	ルーベルブラケット用 コードカバー		P386	—	1
LU-CDJ	ルーベルジョイントコード		P387	—	1
LU-CDS	ルーベルシングルコード		P387	—	1
LU-CDS-C	ケース付シングルコード		P387	—	1
LU-CDW	ルーベルダブルコード		P387	—	1
LU-CE1037	10×37用 コード用木欄エンド	廃番	削除	2019/11/9廃番	
LU-CG-J	ルーベル集合コード用 ジョイントコード		P396	—	1
LU-CGS	ルーベル集合コード		P396	—	1
LU-CP	コード収納パーツ		P386	—	1
LU-CTLL	ディスプレイライトコーナータイプ 本体灯具セット(電球色)		P373	—	1
LU-CTN	ディスプレイライトコーナータイプ 本体灯具セット(昼白色)		P373	—	1
LU-CTO	ディスプレイライトコーナータイプ 本体灯具セット(昼白色)		P373	—	1

LU-CTW	ディスプレイライトコーナータイプ 本体灯具セット(白色)		P373	—	1
LU-CT-SZ	デジコンベースセット (アンダーケーブル)		P400	—	1(上下セット)
LU-CT-YZ	デジコンベースセット (サイドケーブル)		P400	—	1(上下セット)
LU-DH1037	帆立インサイド面発光用		P384	無くなり次第廃番	
LU-DH1515	帆立インサイドベージュ スリム用		P385	—	1(左右セット)
LU-EC1515	ルーベル1515本体 エンドキャップ		P385	—	2
LU-ECN1515	ルーベルローエナジー1515別注加工用 本体器具セット(昼白色)		P385	—	1
LU-ECO1515	ルーベルローエナジー1515別注加工用 本体器具セット(電球色)		P317	—	1
LU-ECW1515	ルーベルローエナジー1515別注加工用 本体器具セット(白色)		P317	—	1
LU-EP	ルーベルジャック用 イーザーケーブル		P317	—	1
LU-ESN1515	ルーベルローエナジー1515既製サイズ 本体器具セット(昼白色)		P317	—	1
LU-FCN1530	ルーベルフロート1530別注加工用 本体器具セット(昼白色)		P325	—	1
LU-FCW1530	ルーベルフロート1530別注加工用 本体器具セット(白色)		P325	—	1
LU-FEC1530	ルーベルボディ15×30 本体エンドキャップ		P386	—	2
LU-FH	ルーベルフラットホルダー		P385	—	10
LU-HAD-CT	ルーベル100Vコンセント用 アダプタ(高寿命タイプ)		P392	—	1
LU-HAD-CTH	LU-HAD-CTH用 ホルダー		P391	—	1
LU-HAD-JC	AC100Vラインコンセント用 アダプタ(コードタイプ)		P313	—	1
LU-HCLL1515	ルーベルハイライト1515別注加工用 本体器具セット(電球色)		P313	—	1
LU-HCN1515	ルーベルハイライト1515別注加工用 本体器具セット(昼白色)		P313	—	1
LU-HCO1515	ルーベルハイライト1515別注加工用 本体器具セット(電球色)		P313	—	1
LU-HCW1515	ルーベルハイライト1515別注加工用 本体器具セット(昼白色)		P313	—	1
LU-HSLL1515	ルーベルハイライト1515既製サイズ 本体器具セット(電球色)		P313	—	1
LU-HSN1515	ルーベルハイライト1515既製サイズ 本体器具セット(昼白色)		P313	—	1
LU-JK	ルーベルジャック		P396	—	1
LU-LCF	AC100Vラインコンセント		P390	—	1
LU-MC	3PINメガネ型コード		P393	—	1
LU-MGH1515	15×15用 マグネットキャッチャー		P385	—	1
LU-NCLL1236	ルーベルフレクソネオ別注加工用 本体器具セット(電球色)		P301	—	1
LU-NCN1236	ルーベルフレクソネオ別注加工用 本体器具セット(昼白色)		P301	—	1
LU-NCO1236	ルーベルフレクソネオ別注加工用 本体器具セット(電球色)		P301	—	1
LU-NCW1236	ルーベルフレクソネオ別注加工用 本体器具セット(昼白色)		P301	—	1
LU-NEW1236	12×36用木欄エンド キャップ		P383	—	1
LU-PB-10A	充電式バッテリー10Ah		P401	無くなり次第廃番	
LU-PC	ルーベルバネリキャップ		P402	無くなり次第廃番	
LU-PCL1037	ルーベルオブティス別注加工用 本体器具セット(電球色)	廃番	削除	2019/11/9廃番 代替: LU-NCLL1236	
LU-PCN1037	ルーベルオブティス別注加工用 本体器具セット(昼白色)		P309	無くなり次第廃番 代替: LU-NCN1236	
LU-PCO1037	ルーベルオブティス別注加工用 本体器具セット(電球色)	廃番	削除	2019/11/9廃番 代替: LU-NCO1236	
LU-PCW1037	ルーベルオブティス別注加工用 本体器具セット(昼白色)		P309	無くなり次第廃番 代替: LU-NCW1236	
LU-PSL1037	ルーベルオブティス既製サイズ 本体器具セット(電球色)	廃番	削除	2019/11/9廃番 代替: LU-NCLL1236	
LU-PSN1037	ルーベルオブティス既製サイズ 本体器具セット(昼白色)		P309	無くなり次第廃番 代替: LU-NCN1236	
LU-PSO1037	ルーベルオブティス既製サイズ 本体器具セット(電球色)	廃番	削除	2019/11/9廃番 代替: LU-NCO1236	
LU-PSW1037	ルーベルオブティス既製サイズ 本体器具セット(昼白色)		P309	無くなり次第廃番 代替: LU-NCW1236	
LU-PP	ルーベルジャック用 ポイントケーブル		P402	無くなり次第廃番	
LU-PWC-CB	ケース付DC24Vライオン 電源コード(ブラック)		P389	—	1
LU-PWC-CW	ケース付DC24Vライオン 電源コード(ホワイト)		P389	—	1
LU-PWC-24V	DC24Vラインコンセント用 電源コード		P389	—	1
LU-RC	レールキャップ		P402	無くなり次第廃番	
LU-RCW1037	ルーベルフレクソネオ1515別注加工用 本体器具セット(昼白色)	廃番	削除	2015/11/2廃番	
LU-RD	ジャック用コード		P402	無くなり次第廃番	
LU-REC1037	面発光用エンドキャップ		P384	無くなり次第廃番 代替: LU-NEC1236	
LU-RE-FH	面発光用フラットホルダー		P384	—	1(左右セット)
LU-RE-SH	面発光用スライドホルダー		P384	—	1
LU-REW1037	10×37用木欄エンド キャップ		P384	無くなり次第廃番 代替: LU-NEW1236	
LU-RH	レールホルダー		P402	無くなり次第廃番	

<b>LU-RL</b>	ルーベルジャックレール	P402	無くなり次第廃番		
<b>LU-RL-T</b>	ルーベルハネ付ジャックレール	P402	無くなり次第廃番		
<b>LU-S200</b>	ルーベルディスプレイライトスティックタイプ	P365	—	1	
<b>LU-S340</b>	ルーベルディスプレイライトスティックタイプ	P365	—	1	
<b>LU-S470</b>	ルーベルディスプレイライトスティックタイプ	P365	—	1	
<b>LU-S610</b>	ルーベルディスプレイライトスティックタイプ	P365	—	1	
<b>LU-SH</b>	ルーベルスライドホルダー	P385	—	1(左右セット)	
<b>LU-SP□</b>	ルーベルディスプレイライトスポットタイプ	P361	—	1	
<b>LU-SPB</b>	モバイルバッテリー	P397	—	1	
<b>LU-STLL</b>	ルーベルディスプレイライトスタンドタイプ(電球色)	P369	—	1	
<b>LU-STN</b>	ルーベルディスプレイライトスタンドタイプ(昼白色)	P369	—	1	
<b>LU-STO</b>	ルーベルディスプレイライトスタンドタイプ(温白色)	P369	—	1	
<b>LU-STW</b>	ルーベルディスプレイライトスタンドタイプ(白色)	P369	—	1	
<b>LU-SWC</b>	スイッチング電源	P401	無くなり次第廃番		
<b>LU-SWC-CNA</b>	スイッチング電源コネクタセットアース付き	P395	—	1	
<b>LU-SWC-CNS</b>	スイッチング電源(コネクタ付)	廃番	削除	2019/11/9廃番 代替:LU-SWLC-CNA	
<b>LU-SWC-HC</b>	スイッチング電源放熱用カバー	P395	—	1	
<b>LU-SW-CDS</b>	スイッチング電源用シングルコード	P401	—	1	
<b>LU-SW-CN</b>	スイッチング電源用接続コネクタ	P401	—	1	
<b>LU-SW-CT</b>	LU-SW-CN用工具	P401	—	1	
<b>LU-WC1515</b>	ルーベル1515木棚用キャッチャー	P385	—	1	
<b>LU-WELL835</b>	ルーベルウッドマウント別注加工用本体器具セット(電球色)	P321	—	1	
<b>LU-WEN835</b>	ルーベルウッドマウント別注加工用本体器具セット(昼白色)	P321	—	1	
<b>LU-WEO835</b>	ルーベルウッドマウント別注加工用本体器具セット(温白色)	P321	—	1	
<b>LU-WEW835</b>	ルーベルウッドマウント別注加工用本体器具セット(白色)	P321	—	1	
<b>LU-WTLL</b>	ルーベルディスプレイライト木部タイプ(電球色)	P377	—	1	
<b>LU-WTN</b>	ルーベルディスプレイライト木部タイプ(昼白色)	P377	—	1	
<b>LU-WTO</b>	ルーベルディスプレイライト木部タイプ(温白色)	P377	—	1	
<b>LU-WTW</b>	ルーベルディスプレイライト木部タイプ(白色)	P377	—	1	
<b>LU-XCL1037</b>	ルーベルリフレックス別注加工用本体器具セット(電球色)	P305	無くなり次第廃番 代替:LU-NCLL1236		
<b>LU-XCN1037</b>	ルーベルリフレックス別注加工用本体器具セット(昼白色)	P305	無くなり次第廃番 代替:LU-NCN1236		
<b>LU-XCO1037</b>	ルーベルリフレックス別注加工用本体器具セット(温白色)	削除	2019/11/9廃番 代替:LU-NCO1236		
<b>LU-XCW1037</b>	ルーベルリフレックス別注加工用本体器具セット(白色)	削除	2019/11/9廃番 代替:LU-NCW1236		
<b>LU-XSL1037</b>	ルーベルリフレックス既製サイズ本体器具セット(電球色)	P305	無くなり次第廃番 代替:LU-NCLL1236		
<b>LU-XSN1037</b>	ルーベルリフレックス既製サイズ本体器具セット(昼白色)	P305	無くなり次第廃番 代替:LU-NCN1236		
<b>LU-XSO1037</b>	ルーベルリフレックス既製サイズ本体器具セット(温白色)	削除	2019/11/9廃番 代替:LU-NCO1236		
<b>LU-XSW1037</b>	ルーベルリフレックス既製サイズ本体器具セット(白色)	削除	2019/11/9廃番 代替:LU-NCW1236		
<b>LU-ZLC</b>	DC24Vラインコンセント	P389	—	1	
<b>LW-01</b>	レベル出し金具(木棚用)	2400	P91	20	1
<b>LZ-3</b>	ロコポイント補強座金	9320	P253	50	1

## M

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>M12E</b>	Eボルト	9270	P247	—	1
<b>M6C</b>	ELエンディング	6050	P188	100	10
<b>M6CC</b>	ダボハットワッシャ付ELエンディング	6050	P188	100	10
<b>M6Z</b>	ELボルト	6050	P188	100	10
<b>M6ZC</b>	ダボハットワッシャ付ELエンディング	6050	P188	100	10
<b>M8A</b>	飾りボルト	2570	P114	100	10
<b>M8B</b>	トラス小ネジ	2570	P114	100	10
<b>M8C</b>	センタービス	2570	P114	100	10
<b>M8S</b>	40木部タイプ用ビス	廃番	削除	無くなり次第廃番	
<b>M8Z</b>	コネクタビス	2570	P114	100	10
<b>MA-EZ-NJ</b>	メンテナンス部品	9650	P268	—	1
<b>MA-FL-NJ</b>	メンテナンス部品	9650	P268	—	10
<b>MA-FS-6ST</b>	6RJ用樹脂ストッパー	9650	P268	—	50

<b>MA-FS-NJ</b>	メンテナンス部品	9650	P268	—	10
<b>MA-FS-TM</b>	メンテナンス部品	9650	P268	—	10
<b>MA-QBA-NJ</b>	メンテナンス部品	9650	P267	—	10
<b>MA-RSU-TP</b>	メンテナンス部品	9650	P267	無くなり次第廃番 代替:RT-P	
<b>MB</b>	丸ベース	1450	P45	2	1
<b>MB-1</b>	Mビット1	1000	P18	10	1
<b>MC-14</b>	コーナーコートマウンド	9100	P238	1	1
<b>MJ</b>	丸アジャスター	1460	P47	—	1
<b>MJ(76)</b>	丸アジャスター	1460	P47	無くなり次第廃番	
<b>MKD</b>	木棚固定ダボ	2300	P86	100	10
<b>MO-L</b>	木棚押さえ	9570	P276	50	1
<b>MO-R</b>	木棚押さえ	9570	P276	50	1
<b>MP-14</b>	コーナーコートマウンド	9100	P237	1	1
<b>MT-P</b>	Mタッピング	1000	P18	10	1(50入り)
<b>MU-B2222</b>	ハンガー22/22		P433	—	1
<b>MU-B25</b>	ハンガー25φ		P434	—	1
<b>MU-B25P</b>	ハンガー25φポイントエンド		P434	—	1
<b>MU-B32</b>	ハンガー32φ		P435	—	1
<b>MU-B32P</b>	ハンガー32φポイントエンド		P435	—	1
<b>MU-C</b>	ムーロキャップ		P428	20	1
<b>MU-F19</b>	フェイスロッド19φ		P430	10	1
<b>MU-F1919</b>	フェイスロッド19/19		P430	10	1
<b>MU-F19P</b>	フェイスロッド19φポイントヘッド		P431	10	1
<b>MU-F25</b>	フェイスロッド25φ		P430	5	1
<b>MU-F25P</b>	フェイスロッド25φポイントヘッド		P431	5	1
<b>MU-F712</b>	フェイスロッド7/12		P430	10	1
<b>MU-FMP</b>	ムーロファイバーメッシュ		P425	—	1
<b>MU-FW2222</b>	フェイスアウトハンガー22/22		P433	10	1
<b>MU-G19</b>	グラスロッド19φ		P429	10	1
<b>MU-G1919</b>	グラスロッド19/19		P429	10	1
<b>MU-G25</b>	グラスロッド25φ		P429	5	1
<b>MU-G712</b>	グラスロッド7/12		P429	10	1
<b>MU-GS</b>	ムーロガラスストッパー		P428	20	1
<b>MU-H19</b>	ハンゴロッド19φ		P434	10	1
<b>MU-H1919</b>	ハンゴロッド19/19		P433	10	1
<b>MU-H25</b>	ハンゴロッド25φ		P435	4	1
<b>MU-L</b>	ムーロロックピース		P426	20	1
<b>MU-LM</b>	ムーロロックピース		P426	20	1
<b>MU-LO</b>	ムーロロックピース		P426	20	1
<b>MU-LW</b>	ムーロロックピース		P427	20	1
<b>MU-NT</b>	ムーロNタッピング		P425	10	1(50入り)
<b>MU-P</b>	ムーロパネル		P425	—	1
<b>MU-S</b>	ムーロサポート		P425	—	1
<b>MU-STK</b>	スタッド矯正パーツ		P425	100	1
<b>MU-SW</b>	ムーロサポートレール		P427	—	1
<b>MU-T25</b>	Tロッドバー25φ		P432	—	1
<b>MU-W</b>	ムーロホイール		P428	20	1
<b>MU-WMP</b>	ムーロミラーバックケン		P428	—	1
<b>MZ</b>	丸上座金	1460	P47	—	1
<b>MZ(76)</b>	丸上座金	1460	P47	無くなり次第廃番	

## N

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>N-25</b>	ナローダボ25	6000	P185	100	10
<b>NAD-19</b>	ニートアームD	廃番	削除	2007/7/17廃番	
<b>NB</b>	ニートスケールセット	廃番	削除	2007/7/17廃番	



<b>NBP-T</b>	ニートベースピース (ネジ仕様)	廃番	削除	2007/7/17廃番		
<b>NCP-65</b>	コーナースタッド65	1050	P19	—	1	
<b>ND-0</b>	ND用埋め込みダボ	6100	P192	100	10	
<b>ND-0</b> (特別色ダボ)	ND用埋め込みダボ (特別色ダボ)	6120	P194	100	10	
<b>ND-12</b>	ネジ付ダボ	9950	P498	無くなり次第廃番	代替: AND-12	
<b>ND-9</b>	ネジ付ダボ	6100	P191	100	10	
<b>NDC-12</b>	ガラス棚板用ネジ付ダボ	9950	P498	無くなり次第廃番	代替: ANDC-12	
<b>NDL-0</b>	ND用埋め込みダボ	6100	P192	100	10	
<b>NDL-0</b> (特別色ダボ)	ND用埋め込みダボ (特別色ダボ)	6120	P194	100	10	
<b>NEP-19</b>	ニートイーゼルパネル	廃番	削除	2007/7/17廃番		
<b>NEP-25</b>	ニートイーゼルパネル	廃番	削除	2007/7/17廃番		
<b>NF</b>	ネジ付フラットキャップ	1450	P45	—	1	
<b>NF(76・100)</b>	ネジ付フラットキャップ	1460	P45	無くなり次第廃番		
<b>NFE</b>	スラックスフックエンダー	9450	P259	—	1	
<b>NFL(13)</b>	ニートロコキャップ13	5205	P181	20	1	
<b>NFL(16)</b>	ニートロコキャップ16	5110	P178	20	1	
<b>NFLD(16・1919)</b>	ニートロコキャップデコ 16・1919	5110	P178	20	1	
<b>NFLD(13)</b>	ニートロコキャップ13	廃番	削除	2007/7/17廃番		
<b>NGO</b>	ガラス押さえ (サポート装着用)	9570	P276	50	1	
<b>NHD-19-19</b>	ニートハンガーD	廃番	削除	2007/7/17廃番		
<b>NHD-19-32</b>	ニートハンガーD	廃番	削除	2007/7/17廃番		
<b>NJ</b>	アジャスター(角丸用)	1470	P50	20	1	
<b>NJ(76)</b>	アジャスター(角丸用)	1470	P50	無くなり次第廃番		
<b>NPL</b>	パイプロッカー	7060	P207	100	10	
<b>NPO</b>	ガラス押さえ(ベッカー用)	9570	P276	50	1	
<b>NR-6</b>	ナローサポート	6000	P186	10	1	
<b>NR-SU</b>	キス防止用レール	2555	P110	—	1	
<b>NSC</b>	Sバーキャップ	2760	P126	20	1	
<b>NSD-19</b>	ニートシャフトD	廃番	削除	2007/7/17廃番		
<b>NSF-31/31</b>	ニートサポート	廃番	削除	2007/7/17廃番		
<b>NSH</b>	スラックスハンガー本体	9450	P259	—	1	
<b>NST-1</b>	ニートスタッド65		P426	—	1	
<b>NT-P</b>	Nタッピング	1000	P17	10	1(50入り)	

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>O-S1B-6060</b>	スクエアスリットB	1365	P40	—	1
<b>O-S2B-6060</b>	スクエアスリットB	1365	P40	—	1
<b>O-S2W2B-6060</b>	スクエアスリットB	1365	P40	—	1
<b>O-S4B-6060</b>	スクエアスリットB	1365	P40	—	1
<b>O-S3B-6060</b>	スクエアスリットB	1365	P40	—	1
<b>O-W1B-6060</b>	スクエアスリットB	1365	P40	—	1
<b>O-W2B-6060</b>	スクエアスリットB	1365	P40	—	1
<b>O-W4B-6060</b>	スクエアスリットB	1365	P40	—	1
<b>O-90S2B-6060</b>	スクエアスリットB	1365	P40	—	1

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>P-6R</b>	ブライスカード立て ロッドフックアップタイプ用	2820	P130	100	1
<b>P-6S</b>	ブライスカード立て ロッドフックスローアップタイプ用	2820	P130	100	1
<b>PCC</b>	ブライスカードホルダークリア	2820	P129	300	1
<b>PCH</b>	ブライスカードホルダー	2820	P129	300	1
<b>PGF-T</b>	パイプガードフィルム	2550	P108	20	1
<b>PGF-TW</b>	パイプガードフィルム (Sバー用)	2750	P124	20	1
<b>PJH-5</b>	ベッカースタッドジョイント 両差し	廃番	削除	2017/11/1廃番	代替: PJH-7
<b>PJH-7</b>	ベッカースタッドジョイント 両差し	1050	P19	—	1
<b>PL</b>	パイプロッカー	9560	P273	100	10

<b>PLP</b>	パイプロッカーかしめ用 ボンチ	9560	P274	—	1
<b>PLS</b>	PL締め付け用スパナ	9560	P273	—	1
<b>PMO-L</b>	ベッカー用木棚押さえ	9570	P276	50	1
<b>PMO-R</b>	ベッカー用木棚押さえ	9570	P276	50	1
<b>POS</b>	ブラケットキーパー (ベッカーサポート装着用)	9550	P272	100	10
<b>PR-CH</b>	ブローバカービンクフック		P480	2	1
<b>PR-FA</b>	ブローバフェイスカバー アングル		P481	—	1
<b>PR-FB</b>	ブローバフェイスカバー ボックス		P481	1	1
<b>PR-FL</b>	ブローバフェイスカバー レック		P481	—	1
<b>PR-HG</b>	ブローバハンガーフック		P479	2	1
<b>PR-LH</b>	ブローバロングフック		P479	1	1
<b>PR-PH</b>	ブローバポイントフック		P480	2	1
<b>PR-SH</b>	ブローバシングルフック		P479	1	1
<b>PR-WH</b>	ブローバダブルフック		P479	1	1
<b>PS</b>	パイプソケット	4100	P170	20	1
<b>PSF-17</b>	チャンネルベッカーサポート	1150	P27	5	1
<b>PSF-20</b>	チャンネルベッカーサポート	1150	P27	5	1
<b>PSF-22</b>	チャンネルベッカーサポート	1150	P27	5	1
<b>PSR</b>	PS座金カバーセット	4100	P170	20	1
<b>PSS</b>	PS座金カバーセット	4100	P170	20	1
<b>PST-5</b>	ベッカースタッド65	廃番	削除	2017/11/1廃番	代替: PST-7
<b>PST-7</b>	ベッカースタッド65	1050	P19	—	1
<b>PT-P</b>	Pタッピング	1000	P17	10	1(50入り)

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>Q</b> (角パイプ用)	Qハンガー	4060	P167	20	1
<b>Q</b> (丸パイプ用)	Qハンガー	4050	P166	20	1
<b>QBA</b>	クイックブラケット	廃番	削除	2008/7/22廃番	代替: RQB
<b>QU-25S1</b>	クアトロサポート		P447	—	1
<b>QU-25S2</b>	クアトロサポート		P447	—	1
<b>QU-D12</b>	サポートスクエアダボ		P451	20	1
<b>QU-FW1919</b>	フェイスアウトハンガー		P452	10	1
<b>QU-MD</b>	埋め込みダボ		P447	100	1
<b>QU-ND</b>	ネジ付きベースダボ		P447	50	1
<b>QU-SA</b>	セイルアーム		P448	10	1
<b>QU-SD</b>	サポートベースダボ		P447	50	1
<b>QU-SH1200</b>	セイルハンガー		P448	—	1
<b>QZ-1</b>	クイックハンガー 打ち込み用器具	4050	P166	—	1

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>R-032W</b>	木棚用ブラケット (Rタイプ)	2300	P85	5+5	1
<b>R-033W</b>	木棚用ブラケット (Rタイプ)	2300	P85	5+5	1
<b>R-034W</b>	木棚用ブラケット (Rタイプ)	2300	P85	5	1
<b>R-110GS</b>	水平ガラス木棚ブラケット	2010	P63	10	1
<b>R-111GS</b>	水平ガラス木棚ブラケット	2010	P63	10	1
<b>R-120GHS</b>	ホルダー用ブラケット	2100	P70	10	1
<b>R-121GHS</b>	ホルダー用ブラケット	2100	P70	10	1
<b>R-132W</b>	木棚用ブラケット (Rタイプ)	2300	P85	5+5	1
<b>R-133W</b>	木棚用ブラケット (Rタイプ)	2300	P85	5+5	1
<b>R-134W</b>	木棚用ブラケット (Rタイプ)	2300	P85	5	1
<b>R-200GS</b>	水平ガラス木棚ブラケット	2010	P64	10	1
<b>R-201GS</b>	水平ガラス木棚ブラケット	2010	P64	10	1
<b>RA-70S</b>	ロールバーブラケット	2530	P102	10	1
<b>RA-78S</b>	ロールバーブラケット	2530	P101	10	1
<b>RA-79S</b>	ロールバーブラケット	2530	P101	10	1



<b>RA-80S</b>	ロールバーブラケット	2545	P106	10	1
<b>RBC-25</b>	保護キャップ付き ロールバーユニット25φ	4050	P165	—	1
<b>RBC-32</b>	保護キャップ付き ロールバーユニット32φ	4050	P165	—	1
<b>RBS-25</b>	ロールバーユニット	4050	P165	無くなり次第廃番 代替: RBC-25	
<b>RBS-32</b>	ロールバーユニット	4050	P165	無くなり次第廃番 代替: RBC-32	
<b>RC-14</b>	コーナーコートアール	9100	P238	無くなり次第廃番	
<b>REC</b>	ブラケット先端保護キャップ	2010	P63	100	10
<b>REC-A</b>	ブラケット先端保護キャップ (オールラウンドタイプロング)	2020	P66	100	10
<b>REC-L</b>	ブラケット先端保護キャップ (Rタイプロング)	2010	P63	100	10
<b>REV</b>	透明すべり止め	7050	P205	10	10
<b>RT-P</b>	Rタッピング	2555	P110	10	1(50入り)
<b>RT-110GSL</b>	ブレーキングブラケット	2010	P64	5+5	1
<b>RT-110GSR</b>	ブレーキングブラケット	2010	P64	5+5	1
<b>RT-111GSL</b>	ブレーキングブラケット	2010	P64	5+5	1
<b>RT-111GSR</b>	ブレーキングブラケット	2010	P64	5+5	1
<b>R-FB-1022</b>	Rフェイスアウトブラケット 10/22	2870	P143	50	1
<b>R-FB-1022-6</b>	Rフェイスアウト 傾斜ハンガー10/22	2870	P144	50	1
<b>R-FB-13</b>	Rフェイスアウトブラケット 13	2870	P143	50	1
<b>R-FB-13-6</b>	Rフェイスアウト 傾斜ハンガー13	廃番	削除	2019/11/9廃番 代替: R-FBK-13-6	
<b>R-FB-16</b>	Rフェイスアウトブラケット 16	2870	P143	50	1
<b>R-FB-16-6</b>	Rフェイスアウト 傾斜ハンガー16	廃番	削除	2019/11/9廃番 代替: R-FBK-16-6	
<b>R-FB-19</b>	Rフェイスアウトブラケット 19	2870	P143	50	1
<b>R-FB-19-5</b>	Rフェイスアウト 傾斜ハンガー19	廃番	削除	2019/11/9廃番 代替: R-FBK-19-5	
<b>R-FB-25</b>	Rフェイスアウトブラケット 25	2870	P143	40	1
<b>R-FB-25-5</b>	Rフェイスアウト 傾斜ハンガー25	廃番	削除	2019/11/9廃番 代替: R-FBK-25-5	
<b>R-FBK-13-6</b>	Rフェイスアウト 傾斜ハンガー13φ	2870	P144	50	1
<b>R-FBK-16-6</b>	Rフェイスアウト 傾斜ハンガー16φ	2870	P144	50	1
<b>R-FBK-19-5</b>	Rフェイスアウト 傾斜ハンガー19φ	2870	P144	50	1
<b>R-FBK-25-5</b>	Rフェイスアウト 傾斜ハンガー25φ	2870	P144	40	1
<b>R-FBU-16</b>	Rフェイスアウトブラケット アップタイプ16	2880	P145	30	1
<b>R-FBU-16-6</b>	Rフェイスアウト傾斜ハンガー アップタイプ16	2880	P146	無くなり次第廃番 代替: R-FBUK-16-6	
<b>R-FBU-19</b>	Rフェイスアウトブラケット アップタイプ19	2880	P145	30	1
<b>R-FBU-19-5</b>	Rフェイスアウト傾斜ハンガー アップタイプ19	2880	P146	無くなり次第廃番 代替: R-FBUK-19-5	
<b>R-FBU-25</b>	Rフェイスアウトブラケット アップタイプ25	2880	P145	20	1
<b>R-FBU-25-5</b>	Rフェイスアウト傾斜ハンガー アップタイプ25	2880	P146	無くなり次第廃番 代替: R-FBUK-25-5	
<b>R-FBUK-16-6</b>	Rフェイスアウト傾斜ハンガー アップタイプ16φ	2880	P146	30	1
<b>R-FBUK-19-5</b>	Rフェイスアウト傾斜ハンガー アップタイプ19φ	2880	P146	30	1
<b>R-FBUK-25-5</b>	Rフェイスアウト傾斜ハンガー アップタイプ25φ	2880	P146	30	1
<b>RKY</b>	ブラケットロッキー	9550	P272	100	10
<b>RP-14</b>	コーナーコートアール	9100	P237	無くなり次第廃番	
<b>RPK</b>	ベッカー用抜け止め	9550	P272	100	10
<b>RQ-GS</b>	クイックブラケット用 ガラス跳ね上げ止め	4005	P162	10	1(左右2セット)
<b>RQB</b>	クイックブラケット	4000	P160	25	1
<b>RQJ</b>	クイックブラケット用 Jホルダー受け	4000	P160	100	10
<b>RSS</b>	Sバーストップアール	2760	P126	20	1
<b>R-S1B-6060</b>	スクエアースリットB	1365	P40	-	1
<b>R-S2B-6060</b>	スクエアースリットB	1365	P40	-	1
<b>R-SU</b>	キス防止用レール	2555	P110	無くなり次第廃番 代替: CR-SU	
<b>RSZ</b>	チャンネルサポート 連結用治具	1120	P24	—	1
<b>RUN-32</b>	ランナー32	1050	P20	—	1
<b>RUN-65</b>	ランナー65	1050	P19	—	1
<b>R-W1B-6060</b>	スクエアースリットB	1365	P40	-	1
<b>R-W2B-6060</b>	スクエアースリットB	1365	P40	-	1

S					
品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>S-10</b>	Sホルダー	2760	P125	20	1
<b>S1B(60/60)</b>	(スリットパイプ)	1360	P38	規格変更	新品番: R-S1B-6060 又は、O-S1B-6060
<b>S1B(76)</b>	(スリットパイプ)	1410	P44	無くなり次第廃番	
<b>S1B(品番後半省略)</b>	(スリットパイプ)	1300~1410	34~44	—	1
<b>S1B-R38</b>	(スリットパイプ)	1400	P42	—	1
<b>S-20</b>	Sホルダー	廃番	削除	2012/7/1廃番	
<b>S2B(60/60)</b>	(スリットパイプ)	1360	P38	規格変更	新品番: R-S2B-6060 又は、O-S2B-6060
<b>S2B(76)</b>	(スリットパイプ)	1410	P44	無くなり次第廃番	
<b>S2B(品番後半省略)</b>	(スリットパイプ)	1300~1410	34~44	—	1
<b>S2B-R38</b>	(スリットパイプ)	1400	P42	—	1
<b>S2BW2B(品番後半省略)</b>	(スリットパイプ)	1350~1410	36~44	—	1
<b>S2BW2B-R38</b>	(スリットパイプ)	1400	P42	—	1
<b>S2BW2B(76)</b>	(スリットパイプ)	1410	P44	無くなり次第廃番	
<b>S2BW2B-S(品番後半省略)</b>	(スリットパイプ)	1360	P38	—	1
<b>S2BW2B-S6060</b>	(スリットパイプ)	1360	P38	規格変更	新品番: O-S2BW2B-6060
<b>S3B(76)</b>	(スリットパイプ)	1410	P44	無くなり次第廃番	
<b>S3B(品番後半省略)</b>	(スリットパイプ)	1350~1410	36~44	—	1
<b>S3B-R38</b>	(スリットパイプ)	1400	P42	—	1
<b>S4B(60/60)</b>	(スリットパイプ)	1360	P38	規格変更	新品番: O-S4B-6060
<b>S4B(76)</b>	(スリットパイプ)	1410	P44	無くなり次第廃番	
<b>S4B(品番後半省略)</b>	(スリットパイプ)	1350~1410	36~44	—	1
<b>S4B-R38</b>	(スリットパイプ)	1400	P42	—	1
<b>S4B-SP-38</b>	スパットボール	廃番	削除	2018/11/1廃番	
<b>SA-CP1515</b>	エンドキャップ	6055	P189	50	2
<b>SA-M1515</b>	セイルアーム	6055	P189	10	1
<b>SA-M6S</b>	SA-NJI用ネジ	6055	P189	100	10
<b>SA-NJI</b>	ネジ式インローダボ	6055	P189	100	10
<b>SA-TPI</b>	タッピング用インローダボ	6055	P189	100	10
<b>SA-14</b>	スリムバーブラケット	2830	P134	10	1
<b>SB-24</b>	Sバー24	2750	P124	2	1
<b>SB-32</b>	Sバー32	2750	P124	2	1
<b>SBP</b>	セフティバンパークッション	9590	P283	20	20
<b>SCA</b>	チャンネルサポート コネクタ	1000	P18	100	10
<b>SCN</b>	ナローサポートコネクタ	1000	P18	100	10
<b>SF</b>	スラックスフック	9450	P259	50	1
<b>SFP</b>	サポートマスキングテープ	1120	P24	—	1
<b>SF-14</b>	コーナーコートスタンダード	廃番	削除	2014/11/1廃番	
<b>SG</b>	ストレッチガイド	1460	P48	—	1
<b>SG(76)</b>	ストレッチガイド		P48	無くなり次第廃番	
<b>SGO</b>	ガラス押さえ	9570	P276	100	10
<b>SHB</b>	スラックスハンガー用 ブラケット	9450	P259	—	1
<b>SHQ(SHQ-B)</b>	Sバーソケットブラケット	4060	P168	20	1
<b>SHS-R(品番後半省略)</b>	スリットパイプ 壁面展開セット	1480	P51	—	1
<b>SHW-R(品番後半省略)</b>	スリットパイプ 壁面展開セット	1480	P51	—	1
<b>SHS-S(品番後半省略)</b>	スリットパイプ 壁面展開セット	1480	P52	—	1
<b>SHW-S(品番後半省略)</b>	スリットパイプ 壁面展開セット	1480	P52	—	1
<b>SJ</b>	ストレッチアジャスター	1460	P48	—	1
<b>SJ(76)</b>	ストレッチアジャスター		P48	無くなり次第廃番	
<b>SJH-2</b>	スタッドジョイント両差し	1050	P19	—	1
<b>SL</b>	ブラケットロッカー	9560	P274	100	10
<b>SLB-14</b>	スリムバー	2750	P123	10	1
<b>SO</b>	Sバー跳ね上げ止め	9580	P277	20	1
<b>SP-APZ</b>	アーム用化粧座	1480	P52	—	1

- 新製品(新掲載製品)
- 完売廃番済製品
- 無くなり次第廃番製品
- 規格変更製品

<b>SP-A1919</b>	スリットパイプ壁面展開 セット用アーム1919	1470	P49	30	1
<b>SP-A22</b>	スリットパイプ壁面展開 セット用アーム22φ	1470	P49	30	1
<b>SP-GOL</b>	ガラス押さえ (スリットパイプ用)	6000	P186	20	1
<b>SP-GOR</b>	ガラス押さえ (スリットパイプ用)	6000	P186	20	1
<b>SQ</b>	クイックハンガー	4060	P167	20	1
<b>SR-A32</b>	ストックルーム用 ウッドブラケット	9200	P241	5+5	1
<b>SR-A33</b>	ストックルーム用 ウッドブラケット	9200	P241	5+5	1
<b>SR-A78S</b>	ストックルーム用 ハンガーブラケット	9200	P241	10	1
<b>SR-A79</b>	ストックルーム用 ハンガーブラケット	廃番	削除	2018/11/1廃番代替:SR-A79S	
<b>SR-A79S</b>	ストックルーム用 ハンガーブラケット	9200	P241	10	1
<b>SR-B25</b>	ストックルーム用 φ25バーステーブル	9200	P241	—	1
<b>SR-IE-T</b>	SR木棚板用エッジテープ	9200	P241	—	1
<b>SR-ITA400</b>	ストックルーム用木棚板	9200	P241	1	1
<b>SR-M</b>	ストックルーム用 φ25バーメタル	9200	P241	20	1
<b>SR-PT-P</b>	ストックルームサポート用 タッピング	9200	P242	10	1(50入り)
<b>SR-SF50</b>	ストックルーム用 直付けサポート	9200	P241	3	1
<b>SR-WF55</b>	ストックルーム用 直付けサポート	9200	P241	1	1
<b>SS(SS-B)</b>	Sバーソケット	4100	P170	20	1
<b>SSH-6</b>	スリムスローブフック	2830	P133	50	1
<b>SST-2</b>	サポートスタッド65	1050	P19	—	1
<b>ST-32</b>	STスタッド32	1050	P20	—	1
<b>STC</b>	スリムタッチキャップ	2750	P123	50	1
<b>STS-R(品番後半省略)</b>	スリットパイプ 壁面展開セット	1480	P51	—	1
<b>STW-R(品番後半省略)</b>	スリットパイプ 壁面展開セット	1480	P51	—	1
<b>STS-S(品番後半省略)</b>	スリットパイプ 壁面展開セット	1480	P52	—	1
<b>STW-S(品番後半省略)</b>	スリットパイプ 壁面展開セット	1480	P52	—	1
<b>SUH</b>	スリムアップフック	2830	P133	50	1
<b>SUS-4R</b>	ステンレスロッドフック	7700	P227	50	1
<b>SUS-6R</b>	ステンレスロッドフック	7700	P227	50	1
<b>SUS-A-110</b>	ステンレススリムブラケット	7600	P224	10	1
<b>SUS-A-132</b>	ステンレスウッドブラケット	7600	P223	5+5	1
<b>SUS-A-133</b>	ステンレスウッドブラケット	7600	P223	5+5	1
<b>SUS-A-182</b>	ステンレスS ハンガーブラケット	7700	P228	10	1
<b>SUS-A-78</b>	ステンレス ハンガーブラケット	7650	P225	10	1
<b>SUS-A-79</b>	ステンレス ハンガーブラケット	7650	P225	10	1
<b>SUS-ASF-2</b>	ステンレス チャンネルサポート	7550	P221	10	1
<b>SUS-CT-P</b>	ステンレスCタッピング	7550	P221	10	1(50入り)
<b>SUS-ELD-0</b>	ステンレスEL 埋め込みダボ	7750	P230	100	10
<b>SUS-ELD-12</b>	ステンレスELダボ	7750	P230	100	10
<b>SUS-ELDC-12</b>	ガラス棚板用 ステンレスELダボ	7750	P230	100	10
<b>SUS-ELS-12</b>	ステンレスELダボ	7800	P232	50	10
<b>SUS-ELSC-12</b>	ガラス棚板用 ステンレスEL柱ダボ	7800	P232	50	10
<b>SUS-ET-P</b>	ステンレスEタッピング	7550	P221	10	1(50入り)
<b>SUS-GPH</b>	ステンレス製はしご柱	6300	P201	40	1
<b>SUS-GPH-B</b>	ステンレスはしご柱用ダボ	6300	P201	100	10
<b>SUS-GPH-CD</b>	ステンハンゴインダボ	6300	P201	100	10
<b>SUS-GPH-CS</b>	ステンハンゴ タナズレドメストッパー	6300	P201	100	10
<b>SUS-GPH-EC</b>	ステンハンゴ エンドキャップ	6300	P201	100	10
<b>SUS-GPH-GB</b>	ステンハンゴ柱用 ガラスダボ	6300	P201	100	10
<b>SUS-GPY</b>	ステンスリムダボ柱	6300	P202	40	1
<b>SUS-GPY-B</b>	ステンスリム柱用ダボ	6300	P202	100	10
<b>SUS-GPY-BR</b>	ステンスリム柱用ダボ (ラバー付き)	6300	P202	100	10
<b>SUS-GT-P</b>	ステンレスGタッピング	6300	P201	10	1(50入り)
<b>SUS-HB-25</b>	Hバーステンレス25φ	7650	P225	1	1
<b>SUS-HB-32</b>	Hバーステンレス32φ	7650	P226	1	1

<b>SUS-HEB</b>	Hバーエンダーステンレス	7650	P225	20	1
<b>SUS-HES</b>	Hバーエンダーステンレス	廃番	削除	2017/11/1廃番代替:SUS-HEB	
<b>SUS-HMS</b>	Hバーメタルステンレス	7650	P225	20	1
<b>SUS-M6C</b>	ステンレスELエンディング	7750	P230	100	10
<b>SUS-M6CC</b>	ダボワッシャ付き ステンレスELエンディング	7750	P230	100	10
<b>SUS-M8B</b>	ステンレストラスト小ネジ	7650	P226	100	10
<b>SUS-NR-6</b>	ステンレスナローサボット	7800	P232	10	1
<b>SUS-PS</b>	ステンレスパイプソケット	7800	P231	20	1
<b>SUS-S1B-1919</b>	ステンレススクエア スリット19/19	7550	P222	1	1
<b>SUS-S1B-2525</b>	ステンレススクエア スリット25/25	7550	P222	1	1
<b>SUS-S1B-2540</b>	ステンレスレクタングル スリット25/40	7550	P222	1	1
<b>SUS-S2B-1919</b>	ステンレススクエア スリット19/19	7550	P222	1	1
<b>SUS-S2B-2525</b>	ステンレススクエア スリット25/25	7550	P222	1	1
<b>SUS-S2B-2540</b>	ステンレスレクタングル スリット25/40	7550	P222	1	1
<b>SUS-SB-24</b>	ステンレスSバー24	7700	P228	1	1
<b>SUS-TSS</b>	ステンレスタッチストッパー	7700	P228	20	1
<b>SUS-W1B-2525</b>	ステンレススクエア スリット25/25	7550	P222	1	1
<b>SUS-W1B-2540</b>	ステンレスレクタングル スリット25/40	7550	P222	1	1
<b>SUS-W2B-2525</b>	ステンレススクエア スリット25/25	7550	P222	1	1
<b>SUS-W2B-2540</b>	ステンレスレクタングル スリット25/40	7550	P222	1	1

## T

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>TAG-10</b>	傾斜ブラケット棚 倒れ止め	2070	P68	20	1
<b>TAG-30</b>	傾斜ブラケット棚 倒れ止め	2150	P74	20	1
<b>TBS</b>	セフティクッションシール	9595	P285	4	4
<b>TH</b>	トランスホルダー	廃番	削除	2010/11/8廃番	
<b>TK</b>	単品掛け	9500	P262	100	10
<b>TN-14/24</b>	ターンパイプ	9600	P264	—	1
<b>TN-14/32</b>	ターンパイプ	9600	P264	—	1
<b>TN-25</b>	ターンパイプ	9600	P263	—	1
<b>TN-32</b>	ターンパイプ	9600	P263	—	1
<b>TNC-19</b>	ターンパイプカスタム	9600	P263	—	1
<b>TNC-25</b>	ターンパイプカスタム	9600	P263	—	1
<b>TNC-32</b>	ターンパイプカスタム	9600	P263	—	1
<b>TO-L</b>	ブラケット用ガラス押さえ	9570	P275	20	1
<b>TO-R</b>	ブラケット用ガラス押さえ	9570	P275	20	1
<b>TP-L</b>	ブラケット用ガラス押さえ (ベッカーサポート装着用)	9570	P275	20	1
<b>TP-R</b>	ブラケット用ガラス押さえ (ベッカーサポート装着用)	9570	P275	20	1
<b>TSS</b>	タッチストッパー	2760	P126	20	1
<b>TX-19S(品番後半省略)</b>	Tクロスハンガー	3000	P148	—	1
<b>TX-25S(品番後半省略)</b>	Tクロスハンガー	3000	P148	—	1

## U

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>UF</b>	打ち込み用フラットキャップ	1450	P46	—	1
<b>UF(76)</b>	打ち込み用フラットキャップ	1450	P46	無くなり次第廃番	
<b>UHQ(UHQ-B)</b>	Hバーソケットブラケット	4050	P166	20	1
<b>UQ</b>	メンテナンス部品	9650	P267	—	1
<b>UR</b>	打ち込み用アールキャップ	9950	P497	2007/7/17廃番	
<b>US(US-B)</b>	Hバーソケット	4100	P170	20	1

## V

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>VAX-19(品番後半省略)</b>	Vクロスストレートバー19φ	廃番	削除	2012/7/1廃番代替:AX-19S	
<b>VAX-25(品番後半省略)</b>	Vクロスストレートバー25φ	廃番	削除	2012/7/1廃番代替:AX-25S	
<b>VBX-19(品番後半省略)</b>	Vブラケットクロスバー19φ	廃番	削除	2012/7/1廃番代替:BX-19S	
<b>VBX-25(品番後半省略)</b>	Vブラケットクロスバー25φ	廃番	削除	2012/7/1廃番代替:BX-25S	

<b>VBXS-19</b> (品番後半省略)	Vブラケットクロスバー シングル19φ	廃番	削除	2012/7/1廃番 代替: BXS-19S			
<b>VBXS-25</b> (品番後半省略)	Vブラケットクロスバー シングル25φ	廃番	削除	2012/7/1廃番 代替: BXS-25S			
<b>VC</b>	パーティカルキャップ	1550	P59	無くなり次第廃番			
<b>V-FB-1022</b>	Vフェイスアウト ブラケット10/22	9950	P497	2010/11/8廃番 代替: R-FB-1022			
<b>V-FB-1022-6</b>	Vフェイスアウト 傾斜ハンガー10/22	廃番	削除	2010/11/8廃番 代替: R-FB-1022-6			
<b>V-FB-16</b>	Vフェイスアウト ブラケット16	廃番	削除	2010/11/8廃番 代替: R-FB-16			
<b>V-FB-19</b>	Vフェイスアウト ブラケット19	9950	P497	2010/11/8廃番 代替: R-FB-19			
<b>V-FB-19-5</b>	Vフェイスアウト 傾斜ハンガー19	9950	P498	2010/11/8廃番 代替: R-FB-19-5			
<b>V-FB-25</b>	Vフェイスアウト ブラケット25	9950	P498	2010/11/8廃番 代替: R-FB-25			
<b>V-FB-25-5</b>	Vフェイスアウト 傾斜ハンガー25	9950	P498	2010/11/8廃番 代替: R-FB-25-5			
<b>V-FBU-1022</b>	Vフェイスアウトブラケット アップタイプ10/22	9950	P497	2010/11/8廃番 代替: R-FBU-1022			
<b>V-FBU-1022-6</b>	Vフェイスアウト傾斜ハンガー アップタイプ10/22	廃番	削除	2010/11/8廃番 代替: R-FBU-1022-6			
<b>V-FBU-16</b>	Vフェイスアウトブラケット アップタイプ16	9950	P497	2010/11/8廃番 代替: R-FBU-16			
<b>V-FBU-16-6</b>	Vフェイスアウト傾斜ハンガー アップタイプ16	9950	P497	2010/11/8廃番 代替: R-FBU-16-6			
<b>V-FBU-19</b>	Vフェイスアウトブラケット アップタイプ19	9950	P498	2010/11/8廃番 代替: R-FBU-19			
<b>V-FBU-19-5</b>	Vフェイスアウト傾斜ハンガー アップタイプ19	9950	P498	2010/11/8廃番 代替: R-FBU-19-5			
<b>V-FBU-25</b>	Vフェイスアウトブラケット アップタイプ25	9950	P498	2010/11/8廃番 代替: R-FBU-25			
<b>V-FBU-25-5</b>	Vフェイスアウト傾斜ハンガー アップタイプ25	9950	P498	2010/11/8廃番 代替: R-FBU-25-5			
<b>VFF-16/16</b>	パーティカルフレーム	1550	P59	無くなり次第廃番			
<b>V-FS-1022</b>	Vフェイスアウトハンガー シングル10/22	2850	P135	50	1		
<b>V-FS-1022-6</b>	Vフェイスアウトスロープ 10/22	2850	P136	50	1		
<b>V-FS-13</b>	Vフェイスアウトハンガー シングル13	2850	P135	50	1		
<b>V-FS-13-6</b>	Vフェイスアウトスロープ 13	2850	P136	無くなり次第廃番 代替: V-FSK-13-6			
<b>V-FS-16</b>	Vフェイスアウトハンガー シングル16	2850	P135	50	1		
<b>V-FS-16-12</b>	Vフェイスアウトスロープ 16	2850	P136	無くなり次第廃番 代替: V-FSK-16-12			
<b>V-FS-16-6</b>	Vフェイスアウトスロープ 16	2850	P136	無くなり次第廃番 代替: V-FSK-16-6			
<b>V-FS-19</b>	Vフェイスアウトハンガー シングル19	2850	P135	50	1		
<b>V-FS-19-5</b>	Vフェイスアウトスロープ 19	廃番	削除	2019/11/9廃番 代替: V-FSK-19-5			
<b>V-FS-19-9</b>	Vフェイスアウトスロープ 19	2850	P136	無くなり次第廃番 代替: V-FSK-19-9			
<b>V-FS-25</b>	Vフェイスアウトハンガー シングル25	2850	P135	50	1		
<b>V-FS-25-5</b>	Vフェイスアウトスロープ 25	廃番	削除	2019/11/9廃番 代替: V-FSK-25-5			
<b>V-FSA-19</b>	Vフェイスアウトハンガー シングルアジャストタイプ19	2860	P139	20	1		
<b>V-FSA-19-5</b>	Vフェイスアウトスロープ アジャストタイプ19	2860	P140	無くなり次第廃番 代替: V-FSAK-19-5			
<b>V-FSAK-19-5</b>	Vフェイスアウトスロープ アジャストタイプ25φ	2865	P141	20	1		
<b>V-FSK-13-6</b>	Vフェイスアウトスロープ 13φ	2855	P137	50	1		
<b>V-FSK-16-12</b>	Vフェイスアウトスロープ 16φ	2855	P137	50	1		
<b>V-FSK-16-6</b>	Vフェイスアウトスロープ 16φ	2855	P137	50	1		
<b>V-FSK-19-5</b>	Vフェイスアウトスロープ 19φ	2855	P137	50	1		
<b>V-FSK-19-9</b>	Vフェイスアウトスロープ 19φ	2855	P137	50	1		
<b>V-FSK-25-5</b>	Vフェイスアウトスロープ 25φ	2855	P137	40	1		
<b>V-FSU-1022</b>	Vフェイスアウトハンガー シングルアップタイプ10/22	2860	P139	30	1		
<b>V-FSU-1022-6</b>	Vフェイスアウトスロープ 10/22	2860	P140	30	1		
<b>V-FSU-16</b>	Vフェイスアウトハンガー シングルアップタイプ16	2860	P139	30	1		
<b>V-FSU-16-6</b>	Vフェイスアウトスロープ 16	2860	P140	無くなり次第廃番 代替: V-FUSK-16-6			
<b>V-FSU-19</b>	Vフェイスアウトハンガー シングルアップタイプ19	2860	P139	30	1		
<b>V-FSU-19-3</b>	Vフェイスアウトスロープ 19	2860	P140	無くなり次第廃番 代替: V-FUSK-19-3			
<b>V-FSU-19-5</b>	Vフェイスアウトスロープ 19	2860	P140	無くなり次第廃番 代替: V-FUSK-19-5			
<b>V-FSU-25</b>	Vフェイスアウトハンガー シングルアップタイプ25	2860	P139	20	1		
<b>V-FSU-25-5</b>	Vフェイスアウトスロープ 25	2860	P140	無くなり次第廃番 代替: V-FUSK-25-5			
<b>V-FSUK-16-6</b>	Vフェイスアウトスロープ アップタイプ13φ	2865	P141	30	1		
<b>V-FSUK-19-3</b>	Vフェイスアウトスロープ アップタイプ16φ	2865	P141	30	1		
<b>V-FSUK-19-5</b>	Vフェイスアウトスロープ アップタイプ19φ	2865	P141	30	1		
<b>V-FSUK-25-5</b>	Vフェイスアウトスロープ アップタイプ25φ	2865	P141	20	1		
<b>V-FW-1022</b>	Vフェイスアウトハンガー ダブル10/22	2850	P135	25	1		
<b>V-FW-19</b>	Vフェイスアウトハンガー ダブル19	2850	P135	25	1		

<b>V-FW-25</b>	Vフェイスアウトハンガー ダブル25	2850	P135	20	1		
<b>VH-10</b>	シェルフホルダー	9950	P498	2013/8/1廃番 代替: TAG-10/30			
<b>VH-11</b>	シェルフホルダー	9950	P498	2013/8/1廃番 代替: TAG-10/30			
<b>VH-30</b>	シェルフホルダー	9950	P498	2013/8/1廃番 代替: TAG-10/30			
<b>VH-31</b>	シェルフホルダー	9950	P498	2013/8/1廃番 代替: TAG-10/30			
<b>VHX-19</b> (品番後半省略)	Vヒップクロスバー19φ	3020	P151	—	1		
<b>VHX-25</b> (品番後半省略)	Vヒップクロスバー25φ	3020	P151	—	1		
<b>VHXS-19</b> (品番後半省略)	Vヒップクロスバー シングル19φ	3020	P151	—	1		
<b>VHXS-25</b> (品番後半省略)	Vヒップクロスバー シングル25φ	3020	P151	—	1		
<b>VL-16/16</b>	パーティカルエルボ	1550	P60	無くなり次第廃番			
<b>VQX-19</b> (品番後半省略)	Vクイッククロスバー19φ	3020	P152	—	1		
<b>VQX-25</b> (品番後半省略)	Vクイッククロスバー25φ	3020	P152	—	1		
<b>VQXS-19</b> (品番後半省略)	Vクイッククロスバー シングル19φ	3020	P152	—	1		
<b>VQXS-25</b> (品番後半省略)	Vクイッククロスバー シングル25φ	3020	P152	—	1		
<b>VRF</b>	パーティカルレール フロントタイプ	1550	P59	無くなり次第廃番			
<b>VXO-19</b> (品番後半省略)	Vブラケットクロスバー19φ (オーバーハンングタイプ)	廃番	削除	2012/7/1廃番 代替: XO-19S			
<b>VXO-25</b> (品番後半省略)	Vブラケットクロスバー25φ (オーバーハンングタイプ)	廃番	削除	2012/7/1廃番 代替: XO-25S			
<b>VXOS-19</b> (品番後半省略)	Vブラケットクロスバーシングル19φ (オーバーハンングタイプ)	廃番	削除	2012/7/1廃番 代替: XOS-19S			
<b>VXOS-25</b> (品番後半省略)	Vブラケットクロスバーシングル25φ (オーバーハンングタイプ)	廃番	削除	2012/7/1廃番 代替: XOS-25S			

W							
品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位		
<b>W1B(60/60)</b>	(スリットパイプ)	1360	P38	規格変更	新品番: R-W1B-6060 又は、O-W1B-6060		
<b>W1B(76)</b>	(スリットパイプ)	1410	P44	無くなり次第廃番			
<b>W1B</b> (品番後半省略)	(スリットパイプ)	1300~1410	34 ~ 44	—	1		
<b>W1B-R38</b>	(スリットパイプ)	1400	P42	—	1		
<b>W1B-S(6060)</b>	(スリットパイプ)	1360	P38	規格変更	新品番: R-W1B-6060 又は、O-W1B-6060		
<b>W1B-S</b> (品番後半省略)	(スリットパイプ)	1360	P38	—	1		
<b>W-201</b>	ウエルドブラケット	7070	P209	—	1		
<b>W-201S</b>	ウエルドブラケット	7080	P211	—	1		
<b>W-211</b>	ウエルドブラケット	7070	P209	—	1		
<b>W-211S</b>	ウエルドブラケット	7080	P211	—	1		
<b>W-220</b>	ウエルドブラケット	7070	P209	—	1		
<b>W-220S</b>	ウエルドブラケット	7080	P211	—	1		
<b>W-230</b>	ウエルドブラケット	7070	P210	—	1		
<b>W-230S</b>	ウエルドブラケット	7080	P212	—	1		
<b>W-231</b>	ウエルドブラケット	7070	P209	—	1		
<b>W-231S</b>	ウエルドブラケット	7080	P211	—	1		
<b>W2B(60/60)</b>	(スリットパイプ)	1360	P38	規格変更	新品番: R-W2B-6060 又は、O-W2B-6060		
<b>W2B(76)</b>	(スリットパイプ)	1410	P44	無くなり次第廃番			
<b>W2B</b> (品番後半省略)	(スリットパイプ)	1300~1410	34 ~ 44	—	1		
<b>W2B-R38</b>	(スリットパイプ)	1400	P42	—	1		
<b>W2B-S(6060)</b>	(スリットパイプ)	1360	P38	規格変更	新品番: R-W2B-6060 又は、O-W2B-6060		
<b>W2B-S</b> (品番後半省略)	(スリットパイプ)	1360	P38	—	1		
<b>W4B(60/60)</b>	(スリットパイプ)	1360	P38	規格変更	新品番: O-W4B-6060		
<b>W4B(76)</b>	(スリットパイプ)	1410	P44	無くなり次第廃番			
<b>W4B</b> (品番後半省略)	(スリットパイプ)	1350~1410	36 ~ 44	—	1		
<b>W4B-R38</b>	(スリットパイプ)	1400	P42	—	1		
<b>W4B-S(6060)</b>	(スリットパイプ)	1360	P38	規格変更	新品番: O-W4B-6060		
<b>W4B-S</b> (品番後半省略)	(スリットパイプ)	1360	P38	—	1		
<b>W-500</b>	ウエルドブラケット	7070	P210	—	1		
<b>W-511</b>	ウエルドブラケット	7070	P210	—	1		
<b>WA-01</b>	ウエルドブラケット	7070	P209	—	1		
<b>WA-012</b>	ウエルドブラケット	7070	P209	—	1		
<b>WA-013</b>	ウエルドブラケット	7070	P209	—	1		
<b>WA-013S</b>	ウエルドブラケット	7080	P212	—	1		



<b>WA-02</b>	ウェルドブラケット	7070	P209	—	1
<b>WA-02S</b>	ウェルドブラケット	7080	P212	—	1
<b>WA-03</b>	ウェルドブラケット	7070	P210	—	1
<b>WA-03S</b>	ウェルドブラケット	7080	P212	—	1
<b>WA-04</b>	ウェルドブラケット	7070	P210	—	1
<b>WA-04S</b>	ウェルドブラケット	7080	P212	—	1
<b>WA-05</b>	ウェルドブラケット	7070	P210	—	1
<b>WA-05S</b>	ウェルドブラケット	7080	P212	—	1
<b>WA-06</b>	ウェルドブラケット	7070	P210	—	1
<b>WA-06S</b>	ウェルドブラケット	7080	P212	—	1
<b>WA-07</b>	ウェルドブラケット	7070	P210	—	1
<b>WA-07S</b>	ウェルドブラケット	7080	P212	—	1
<b>WA-78S</b>	ウェルドブラケット	7060	P207	—	1
<b>WA-79S</b>	ウェルドブラケット	7060	P207	—	1
<b>WA-80S</b>	ウェルドブラケット	7060	P207	—	1
<b>W-ASF-1</b>	ウェルドサポート	7000	P203	—	1
<b>W-ASF-10</b>	ウェルドサポート	7000	P204	—	1
<b>W-ASF-12</b>	ウェルドサポート	7000	P204	無くなり次第廃番 代替:W-ASF-10	
<b>W-ASF-2</b>	ウェルドサポート	廃番	削除	代替:W-ASF-1	
<b>W-AWF-5</b>	ウェルドサポート	7000	P203	—	1
<b>W-AWF-6</b>	ウェルドサポート	7000	P203	無くなり次第廃番 代替:W-AWF-5	
<b>WB-032</b>	ウェルドブラケット	7050	P205	—	1
<b>WB-033</b>	ウェルドブラケット	7050	P205	—	1
<b>WB-110</b>	ウェルドブラケット	7050	P205	—	1
<b>WB-111</b>	ウェルドブラケット	7050	P205	—	1
<b>WB-120</b>	ウェルドブラケット	7050	P205	—	1
<b>WB-121</b>	ウェルドブラケット	7050	P205	—	1
<b>WB-132</b>	ウェルドブラケット	7050	P205	—	1
<b>WB-133</b>	ウェルドブラケット	7050	P205	—	1
<b>WB-232</b>	ウェルドブラケット	7050	P206	—	1
<b>WB-233</b>	ウェルドブラケット	7050	P206	—	1
<b>WD-6-12</b>	木部ブラケットダボ	2400	P91	100	10
<b>WFC</b>	コーナーガード	9590	P283	—	1
<b>WFL-10</b>	ガードレール	9590	P283	—	1
<b>WFL-10(2400)</b>	ガードレール	9590	P283	無くなり次第廃番	
<b>W-FO</b>	FOブラケット別注	7090	P213	—	1
<b>W-FO-EX</b>	FOブラケット別注	7090	P213	—	1
<b>WFP</b>	ポイントガード	9590	P283	—	1
<b>W-GH-EX</b>	ガラス棚・ハンガー用 ブラケット別注	7090	P213	—	1
<b>W-HIP</b>	帆立インサイドパイプ受け 別注	7090	P213	—	1
<b>W-HIP-EX</b>	帆立インサイドパイプ受け 別注	7090	P213	—	1
<b>W-K</b>	傾斜ブラケット別注	廃番	削除	—	
<b>W-K-EX</b>	傾斜ブラケット別注 (溶接を伴う規格外寸法製品)	廃番	削除	—	
<b>W-M-EX</b>	木部棚水平ブラケット 別注	7090	P213	—	1
<b>W-NR-6</b>	ウェルドサポート	7000	P203	20	1
<b>W-PSF-17</b>	ウェルドサポート	7000	P203	10	1
<b>W-PSF-20</b>	ウェルドサポート	7000	P203	10	1
<b>W-PSF-22</b>	ウェルドサポート	7000	P204	10	1
<b>WR-110G</b>	ウェルドブラケット	廃番	削除	2012/1/1廃番 代替:WR-110GS	
<b>WR-110GS</b>	ウェルドブラケット	7060	P208	—	1
<b>WR-111GS</b>	ウェルドブラケット	7060	P208	—	1
<b>WR-120GHS</b>	ウェルドブラケット	7060	P208	—	1
<b>WR-121GHS</b>	ウェルドブラケット	7060	P208	—	1
<b>WRA-78S</b>	ウェルドブラケット	7060	P207	—	1
<b>WRA-79S</b>	ウェルドブラケット	7060	P207	—	1

<b>WRA-80S</b>	ウェルドブラケット	7060	P207	—	1
<b>W-RQB</b>	クイックブラケット加工	7090	P213	—	1
<b>W-RQB-EX</b>	クイックブラケット加工	7090	P213	—	1
<b>WT-P</b>	ウッドタッピング	1000	P18	10	1(50入り)
<b>WU-730S</b>	ウェルドブラケット	7080	P212	—	1
<b>W-UP</b>	別注アップ・ダウンブラケット	7090	P213	—	1
<b>W-UP-EX</b>	別注アップ・ダウンブラケット	7090	P213	—	1
<b>W-15RQS</b>	クイックブラケット15°傾斜 タイプ加工(受注生産品)	4005	P162	—	1
<b>W-15RQS-EX</b>	クイックブラケット15°傾斜 タイプ加工(受注生産品)	4005	P162	—	1
<b>W-30RQS</b>	クイックブラケット30°傾斜 タイプ加工(受注生産品)	4005	P162	—	1
<b>W-30RQS-EX</b>	クイックブラケット30°傾斜 タイプ加工(受注生産品)	4005	P162	—	1

## X

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>XO-19S</b> (品番後半省略)	ブラケットクロスバー19φ (オーバーハンダタイプ)	3010	P150	—	1
<b>XO-25S</b> (品番後半省略)	ブラケットクロスバー25φ (オーバーハンダタイプ)	3010	P150	—	1
<b>XOS-19S</b> (品番後半省略)	ブラケットクロスバーシングル19φ (オーバーハンダタイプ)	3010	P150	—	1
<b>XOS-25S</b> (品番後半省略)	ブラケットクロスバーシングル25φ (オーバーハンダタイプ)	3010	P150	—	1

## Y

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>YF</b>	溶接用フラットキャップ	1450	P45	—	1
<b>YF(76)</b>	溶接用フラットキャップ	1450	P45	無くなり次第廃番	
<b>YN</b>	溶接用ナット	1450	P45	—	1
<b>YN(76)</b>	溶接用ナット	1450	P45	無くなり次第廃番	
<b>YN-R</b>	溶接用ナット	1450	P45	—	1
<b>YR</b>	溶接用アールキャップ	1450	P45	—	1
<b>YR(76)</b>	溶接用アールキャップ	1450	P45	無くなり次第廃番	

## Z

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>Z-101</b>	パネル金具	9500	P261	20	1
<b>Z-102</b>	パネル金具	9500	P261	20	1
<b>Z-201</b>	Sバーパネル金具	9500	P262	20	1
<b>Z-203</b>	Sバーエアコン金具	9500	P262	20	1
<b>Z6B</b>	6Bねじ込み用治具	9320	P254	10	10
<b>ZP-1L</b>	パネルサポート	9500	P261	20	1
<b>ZP-1R</b>	パネルサポート	9500	P261	20	1
<b>ZP-2L</b>	パネルサポート	9500	P261	20	1
<b>ZP-2R</b>	パネルサポート	9500	P261	20	1
<b>ZS-01L</b>	パネルサポート	9500	P261	20	1
<b>ZS-01R</b>	パネルサポート	9500	P261	20	1

## 1~9

品番	品名	インデックスNo.	掲載頁	梱	販売単位
<b>13N</b>	打ち込みナット	2550	P108	50	1
<b>14/24C</b>	角座	1300	P33	—	1
<b>14/32C</b>	角座	1300	P33	—	1
<b>17A</b>	角一	1250	P31	20	1
<b>17C</b>	角座	1250	P31	20	1
<b>19N</b>	打ち込みナット	2570	P113	50	1
<b>24A</b>	角一	1250	P31	無くなり次第廃番	
<b>24C</b>	角座	1250	P31	無くなり次第廃番	
<b>24R-10</b>	24Rホルダー	2760	P125	20	1
<b>24R-11</b>	24Rホルダー	2760	P125	20	1
<b>24R-20</b>	24Rホルダー	廃番	削除	2009/7/21廃番	
<b>25H-10</b>	25Hホルダー	廃番	削除	2012/7/1廃番	
<b>25H-11</b>	25Hホルダー	廃番	削除	2012/7/1廃番	
<b>25H-20</b>	25Hホルダー	廃番	削除	2012/7/1廃番	

<b>25N</b>	打ち込みナット	2570	P113	50	1
<b>25U</b>	Hバーキャッチャー	4050	P166	100	1
<b>28AL</b>	28スタンドパイプセット	廃番	削除	—	—
<b>28AS</b>	28スタンドパイプセット	廃番	削除	—	—
<b>28BL</b>	28スタンドパイプセット	廃番	削除	—	—
<b>28BS</b>	28スタンドパイプセット	廃番	削除	—	—
<b>28GT-1-D135</b> (品番後半省略)	28スレンダーライン 連結仕様	廃番	削除	—	—
<b>28GT-1-D180</b> (品番後半省略)	28スレンダーライン 連結仕様	廃番	削除	—	—
<b>28GT-1-D90</b> (品番後半省略)	28スレンダーライン 連結仕様	廃番	削除	—	—
<b>28GT-1-EXL</b>	28スレンダーライン ガラスタイプ1	廃番	削除	—	—
<b>28GT-1-EXN</b>	28スレンダーライン ガラスタイプ1	廃番	削除	—	—
<b>28GT-2-D135</b> (品番後半省略)	28スレンダーライン 連結仕様	廃番	削除	—	—
<b>28GT-2-D180</b> (品番後半省略)	28スレンダーライン 連結仕様	廃番	削除	—	—
<b>28GT-2-D90</b> (品番後半省略)	28スレンダーライン 連結仕様	廃番	削除	—	—
<b>28GT-2-EXL</b>	28スレンダーライン ガラスタイプ2	廃番	削除	—	—
<b>28GT-2-EXN</b>	28スレンダーライン ガラスタイプ2	廃番	削除	—	—
<b>28OHL</b>	28ネジ切りパイプセット	廃番	削除	—	—
<b>28OHS</b>	28ネジ切りパイプセット	廃番	削除	—	—
<b>28ST-D135</b> (品番後半省略)	28スレンダーライン 連結仕様	廃番	削除	—	—
<b>28ST-D180</b> (品番後半省略)	28スレンダーライン 連結仕様	廃番	削除	—	—
<b>28ST-D90</b> (品番後半省略)	28スレンダーライン 連結仕様	廃番	削除	—	—
<b>28ST-EXL</b>	28スレンダーライン スタンドパイプ	廃番	削除	—	—
<b>28ST-EXN</b>	28スレンダーライン スタンドパイプ	廃番	削除	—	—
<b>28WT-D135</b> (品番後半省略)	28スレンダーライン 連結仕様	廃番	削除	—	—
<b>28WT-D180</b> (品番後半省略)	28スレンダーライン 連結仕様	廃番	削除	—	—
<b>28WT-D90</b> (品番後半省略)	28スレンダーライン 連結仕様	廃番	削除	—	—
<b>28WT-EXL</b>	28スレンダーライン 木部タイプ	廃番	削除	—	—
<b>28WT-EXN</b>	28スレンダーライン 木部タイプ	廃番	削除	—	—
<b>32H-10</b>	32Hホルダー	廃番	削除	2009/7/21 廃番	—
<b>32H-11</b>	32Hホルダー	廃番	削除	2009/7/21 廃番	—
<b>32H-20</b>	32Hホルダー	廃番	削除	2009/7/21 廃番	—
<b>32N</b>	打ち込みナット	2570	P113	50	1
<b>32R-10</b>	32Rホルダー	廃番	削除	2009/7/21 廃番	—
<b>32R-11</b>	32Rホルダー	廃番	削除	2009/7/21 廃番	—
<b>32R-20</b>	32Rホルダー	廃番	削除	2009/7/21 廃番	—
<b>32U</b>	Hバーキャッチャー	4050	P166	100	1
<b>40AL</b>	40スタンドパイプセット	廃番	削除	—	—
<b>40AS</b>	40スタンドパイプセット	廃番	削除	—	—
<b>40BGM</b>	40ガラスタイプ1 サイドビスセット	廃番	削除	—	—
<b>40BL</b>	40スタンドパイプセット	廃番	削除	—	—
<b>40BS</b>	40スタンドパイプセット	廃番	削除	—	—
<b>40D-135S</b>	40照明器具連結	廃番	削除	—	—
<b>40D-180S</b>	40照明器具連結	廃番	削除	—	—
<b>40D-90S</b>	40照明器具連結	廃番	削除	—	—
<b>40GA</b>	40ガラスタイプ2用 ガラスアジャスター	廃番	削除	—	—
<b>40GT-1</b>	40スレンダーライン ガラスタイプ1	廃番	削除	—	—
<b>40GT-2</b>	40スレンダーライン ガラスタイプ2	廃番	削除	—	—
<b>40M</b>	40メインカバー	廃番	削除	—	—
<b>40MC-G</b>	40メインキャップ (ガラスタイプ用)	廃番	削除	—	—
<b>40MC-S</b>	40メインキャップ (スタンドタイプ用)	廃番	削除	—	—
<b>40MC-W</b>	40メインキャップ (木部タイプ用)	廃番	削除	—	—
<b>40OHS</b>	40ネジ切りパイプセット	廃番	削除	—	—
<b>40S</b>	40スライドソケット	廃番	削除	—	—
<b>40ST</b>	40スレンダーライン スタンドタイプ	廃番	削除	—	—
<b>40WT</b>	40スレンダーライン 木部タイプ	廃番	削除	—	—

<b>4B</b>	こぼれ止め用 打ち込みネジボルト	9400	P258	100	10
<b>4D</b>	コンクリート用プラグ	9320	P254	10	10
<b>4E</b>	40エンドキャップ	廃番	削除	—	—
<b>4H</b>	ボード用アンカー	9320	P254	10	10
<b>4HT-P</b>	4H用タッピング	1550	P59	10	1(50入り)
<b>4R</b>	ロッドフック	9950	P498	無くなり次第廃番	代替: 4RM
<b>4RE-P</b>	ロッドフック先端キャップ	2800	P128	無くなり次第廃番	代替: 4RES-P
<b>4RES-P</b>	ロッドフック先端キャップ4φ	2800	P128	—	1(50入り)
<b>4RM</b>	ロッドフック4φ	2800	P127	50	1
<b>4RMS</b>	ロッドフック4φ	2800	P127	50	1
<b>4SF</b>	線材フック	2210	P77	100	10
<b>4T-100</b>	スレンダーフック	廃番	削除	—	—
<b>4T-110</b>	スレンダーフック	廃番	削除	—	—
<b>4T-120</b>	スレンダーフック	廃番	削除	—	—
<b>4T-130</b>	スレンダーフック	廃番	削除	—	—
<b>4T-140</b>	スレンダーフック	廃番	削除	—	—
<b>4T-200</b>	スレンダーフック	廃番	削除	—	—
<b>65-CS</b>	コーナースタッド固定金具	1050	P19	—	1
<b>6B</b>	ネジボルト	9320	P254	100	10
<b>6C</b>	コンクリート用アンカー	9320	P254	—	10
<b>6GP-10</b>	GPS用爪ボルト	6250	P199	100	10
<b>6I</b>	ボード用アンカー	9320	P254	10	10
<b>6MP</b>	6Mネジプレート	9320	P254	30	1
<b>6N</b>	鬼目ナット	9320	P253	10	10
<b>6P</b>	コンクリート用プラグ	9320	P254	10	10
<b>6R</b>	ロッドフック	9950	P498	無くなり次第廃番	代替: 6RM
<b>6RE-P</b>	ロッドフック先端キャップ	廃番	削除	—	代替: 6RES-P
<b>6RES-P</b>	ロッドフック先端キャップ6φ	2800	P128	—	1(50入り)
<b>6RG</b>	十手フックガードライン用	9950	P498	無くなり次第廃番	代替: 6RMG
<b>6RJ</b>	ロッドフック十手タイプ	9950	P498	無くなり次第廃番	代替: 6RMJ
<b>6RM</b>	ロッドフック6φ	2800	P127	50	1
<b>6RMG</b>	ロッドフック十手フック ガードライン用6φ	2800	P128	50	1
<b>6RMJ</b>	ロッドフック十手タイプ6φ (シール貼り用)	2820	P129	50	1
<b>6RMP</b>	ロッドフック十手タイプ6φ (PCH・PCC用)	2820	P129	50	1
<b>6RMS</b>	ロッドフック6φ セーフティタイプ	2800	P127	50	1
<b>6RP</b>	ロッドフック十手タイプ PCH用	廃番	削除	2016/11/1	代替: 6RMP
<b>6RS</b>	ロッドフックセーフティタイプ6φ	9950	P498	無くなり次第廃番	代替: 6RMS
<b>6RU</b>	ロッドフックアップタイプ	2820	P130	50	1
<b>6RU-6</b>	ロッドフックスロープ アップタイプ	2820	P130	50	1
<b>6RU-6BS</b>	ロッドフックスロープ ブラケットタイプ6φ	2825	P131	—	1
<b>6S</b>	6φ線材	2210	P77	20	1
<b>6SF</b>	線材フック	2210	P77	100	10
<b>6TP</b>	爪ボルト(ベッカー用)	9320	P253	100	10
<b>6TS</b>	爪ボルト	9320	P253	100	10
<b>79RA</b>	ロールバーブラケット 溶接用ピース	廃番	削除	2016/11/1	1
<b>79RAS</b>	溶接用ピース	7080	P212	—	1
<b>80RA</b>	ロールバーブラケット 溶接用ピース	9950	P498	無くなり次第廃番	代替: 80RAS
<b>80RAS</b>	溶接用ピース	7080	P212	—	1
<b>8L</b>	キーバーシャフト用レンチ	1450	P46	—	1
<b>8W-P</b>	ウェーブフッシャー	2570	P114	20	1(50入り)
<b>9/3CS</b>	フレームコーナー用 セフティジョイント	9000	P234	—	4
<b>90-S2B(76)</b>	(スリットパイプ)	1410	P44	無くなり次第廃番	—
<b>90-S2B</b> (品番後半省略)	(スリットパイプ)	1350~1410	36~44	—	1
<b>90-S2B-R38</b>	(スリットパイプ)	1400	P42	—	1
<b>9R</b>	ロッドフック	9950	P498	無くなり次第廃番	代替: 9RM



<b>9RE-P</b>	ロッドフック先端キャップ	2800	P128	無くなり次第廃番 代替: 9RES-P	
<b>9RES-P</b>	ロッドフック先端キャップ9φ	2800	P128	—	1(50入り)
<b>9RM</b>	ロッドフック9φ	2800	P127	50	1
<b>9RU</b>	ロッドフックアップタイプ	2820	P130	50	1
<b>9RU-6-1</b>	ロッドフックスロープ アップタイプ	2820	P130	50	1
<b>9RU6-2</b>	ロッドフックスロープ アップタイプ	2820	P130	50	1

**A-171**  
ハンガーブラケット

●HB-25用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
100	¥500	¥700	¥750
150	¥560	¥790	¥840
250	¥670	¥940	¥1050
300	¥720	¥1050	¥1100
350	¥770	¥1100	¥1200

**A-285**  
FOブラケット

●SB-24用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
70	¥610	¥860	¥920

**A-70**  
ハンガーブラケット

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
50	—	¥350	—
70	¥250	¥350	—
100	—	¥480	—
150	¥390	—	—
200	—	¥680	—
250	—	¥750	—
270	—	¥800	—
300	—	¥860	—
350	—	¥940	—

**AL-55(AL-56)**  
木棚用傾斜ブラケット

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
100	¥920	¥1300	—
200	¥1000	—	—
350	¥1400	—	—
400	—	¥2100	—

**R-111G**  
水平ガラス棚ブラケット

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
300	¥400	¥560	—
350	—	¥660	—

**A-172**  
ハンガーブラケット

●HB-32用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
100	¥560	¥790	¥840
150	¥600	¥840	¥900
200	¥670	¥940	¥1050
270	¥750	¥1050	¥1150
350	¥820	¥1150	¥1250

**A-287(A-288)**  
FOブラケット

●SB-24用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
50	—	¥490	—
70	—	¥490	—

**A-74**  
ハンガーブラケット

●HB-19用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
200	¥590	¥830	¥890
250	¥650	¥910	¥980
350	¥780	¥1100	¥1200

**AU-182**  
Sバー24用アップハンガーブラケット

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
200	¥940	¥1350	¥1450
250	¥960	¥1350	¥1450

**R-120GH**  
ホルダー用ブラケット

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
180	—	¥350	—
200	—	¥370	—
270	—	¥450	—
330	—	¥510	—
350	¥390	—	—

**A-180**  
Sハンガーブラケット

●BS-50-ASS-24-AHS-25装用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
50	¥250	¥350	¥380
70	¥250	¥350	¥380
200	¥490	¥690	¥740

**A-289**  
FOブラケット

●SB-24用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
70	¥470	¥660	¥710

**A-78**  
ハンガーブラケット

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
100	—	¥560	—
150	—	¥650	—
200	—	¥720	—
250	¥560	—	—
270	—	¥820	—
300	—	—	—
350	—	—	—

**AU-183**  
Sバー32用アップハンガーブラケット

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
200	¥940	¥1350	¥1450
250	¥960	¥1350	¥1450

**R-121GH**  
ホルダー用ブラケット

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
300	¥420	—	—

**A-181**  
Sハンガーブラケット

●SB-24用(ねじ1荷重非対応注意)

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
50	—	¥540	—
70	¥380	¥540	¥570
100	—	¥790	—
150	—	¥840	—
200	¥670	¥940	¥1050
250	—	¥1050	—
270	—	¥1050	—
300	¥770	¥1100	¥1200
350	¥820	¥1150	¥1250

**A-382(A-383)**  
FOブラケット

●SB-32用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
70	¥490	¥690	—
150	¥880	¥1250	¥1350
200	¥910	¥1300	¥1400
270	¥970	¥1400	¥1500
350	¥1150	¥1650	¥1750

**A-79**  
ハンガーブラケット

●HB-25-CLD-HB-25用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
70	¥380	¥540	¥570
100	—	¥750	—
150	¥570	¥800	¥860
200	—	¥900	—
250	—	—	—
270	—	¥980	—
300	—	¥1050	—
350	—	¥1100	—

**B-234**  
フォールドブラケット(中間受け専用)

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
450	¥1600	¥2250	¥2400

**R-200G**  
ガラス棚専用水平ブラケット

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
100	¥170	¥240	—
150	—	¥300	—
200	—	¥340	—
250	—	¥400	—
300	—	¥420	—
350	—	¥520	—

**A-182**  
Sハンガーブラケット

●SB-24用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
50	—	—	—
70	—	—	—
100	—	¥790	—
150	—	¥840	—
200	—	¥940	—
350	¥820	¥1150	—

**A-384**  
FOブラケット

●SB-32用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
70	¥720	¥1050	¥1100

**A-80**  
ハンガーブラケット

●HB-32用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
150	¥640	¥900	¥960
250	—	¥1050	—
270	—	¥1100	—
300	—	¥1100	—
350	—	¥1200	—

**BU-079**  
アップラインハンガーブラケット

●HB-25-CLD-HB-25用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
2616	¥790	¥1150	¥1200
3120	¥860	¥1250	¥1300
3624	¥920	¥1300	¥1400

**R-201G**  
ガラス棚専用水平ブラケット

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
300	—	¥550	—
350	—	¥630	—

**A-183**  
Sハンガーブラケット

●SB-32用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
50	—	¥550	—
70	—	¥550	—
100	—	¥840	—
150	—	¥940	—
200	—	¥1050	—
270	¥790	¥1150	—
300	—	¥1150	—
350	¥880	¥1250	—

**A-385**  
FOブラケット

●SB-32用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
70	¥650	¥910	¥980

**AG-401**  
ツメ付き傾斜ブラケット

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
350	¥1100	¥1550	¥1650
450	¥1400	¥2000	¥2100

**BU-080**  
アップラインハンガーブラケット

●HB-32用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
2616	¥790	¥1150	¥1200
3120	¥860	¥1250	¥1300
3624	¥920	¥1300	¥1400

**UR**  
打ち込み用アルキャップ

呼び名	クローム
60	¥590

**A-282(A-283)**  
FOブラケット

●SB-24用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
50	—	¥650	—
70	¥460	¥650	—
100	¥760	¥1100	¥1150
200	¥780	¥1100	¥1200

**A-387(A-388)**  
FOブラケット

●SB-32用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
50	—	¥520	—
70	—	¥520	—
200	¥750	¥1050	¥1150
270	¥820	¥1150	¥1250
300	¥860	¥1250	¥1300

**AH-400**  
傾斜ブラケット

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
450	¥1400	¥2000	¥2100

**EL**  
エクセルレベラー

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
38	—	¥610	—
50	¥510	—	—

**V-FB-1022**  
Vフェイスアウトブラケット10/22

サイズ	クローム	ニッケル	ゴールド
200mm	¥800	¥1150	¥1200
300mm	¥910	¥1300	¥1400

**A-284**  
FOブラケット

●SB-24用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
70	¥670	¥940	¥1050

**A-389**  
FOブラケット

●SB-32用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
50	¥500	¥700	¥750
70	¥500	¥700	¥750

**A-47**  
ツメ付き傾斜ブラケット

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
350	¥1100	¥1550	¥1650
450	¥1400	¥2000	¥2100

**LS-01-LP-1**  
リトルブラケット

品番	クローム	ニッケル	ゴールド
LS-01	¥250	¥350	¥380
LP-1	¥250	¥350	¥380

**V-FBU-1022**  
Vフェイスアウトブラケット10/22

●アップタイプ

サイズ	クローム	ニッケル	ゴールド
200mm	¥1900	¥2700	¥2850
300mm	¥1950	¥2750	¥2950

**A-284**  
FOブラケット

●SB-24用

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
70	¥670	¥940	¥1050

**A-40**  
傾斜ブラケット

呼び名	クローム	ニッケル	APゴールド
400	¥1450	¥2050	¥2200
450	¥1550	¥2200	¥2350

**A-77**  
アンダーブラケット

●HB-19-25-32

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
360	¥1300	¥1850	¥1950

**LP-2**  
リトルブラケット

●S-10装用

品番	クローム	ニッケル	ゴールド
LP-2	¥250	¥350	¥380

**V-FBU-16**  
Vフェイスアウトブラケット16φ

●アップタイプ

サイズ	クローム	ニッケル	ゴールド
200mm	¥1650	¥2350	¥2500
300mm	¥1800	¥2550	¥2700


**R-110G**  
水平ガラス棚ブラケット

呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
100	—	¥260	—
120	¥200	¥280	—
150	—	¥310	—
180	¥240	¥340	—
200	—	¥350	—
210	—	¥380	—
240	¥280	¥400	—
30			

価格表記があるものは販売中、表記のないものは在庫が無くなりましたので廃番(販売終了)となります。


9950

**V-FB-19-5**  
Vフェイスアウト傾斜ハンガー19φ




クローム	ニッケル	ゴールド
¥1500	¥2100	¥2250

**6RG**  
十字フックガードライン用



呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
100	¥360	¥510	¥540

**S2BW2B-38**  
ラウンドスリットB




サイズ	生地
2750	¥7600

**ET-P**  
Eタッピング  
(1パック50本品番)




サイズ	ユニクロ
19mm	¥550

**HP**  
Hバーポイント(M8)



呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
19	¥370	¥520	¥560
25	¥550	¥770	¥830
32	¥810	¥1150	¥1250


**V-FBU-19**  
Vフェイスアウトブラケット19φ



●アップタイプ


サイズ	クローム	ニッケル	ゴールド
200mm	¥1800	¥2350	¥2700

**6RJ**  
ロッドフック十字タイプ6φ(シール貼り用)




呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
150	¥410	¥580	¥620
300	¥450	¥630	¥680
350	¥460	¥650	¥690

**90-S2B-38**  
ラウンドスリットB




サイズ	生地
2750	¥5850

**HES**  
Hバーエンダースチール




呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
19	—	¥450	—
25	—	¥520	¥560
32	—	—	¥780

**ND-12**  
ネジ付きダボ12



サイズ	クローム	ニッケル	ゴールド
12mm	—	—	¥100
20mm	—	—	—

**V-FBU-19-5**  
Vフェイスアウト傾斜ハンガー19φ



●アップタイプ


クローム	ニッケル	ゴールド
¥2200	¥3100	¥3300

**6RS**  
ロッドフックセフタイプ



呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
150	¥200	¥310	¥320
250	¥215	¥320	¥340
300	¥235	¥350	¥360
350	¥255	¥390	¥400

**S3B-38**  
ラウンドスリットB




サイズ	生地
2750	¥5850

**HE**  
Hバーエンダー




呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
19	¥670	¥940	¥1050
25	¥820	—	¥1250
32	—	—	—

**NDC-12**  
ガラス棚板用Nダボ12




サイズ	クローム	ニッケル	ゴールド
12mm	—	—	—
20mm	—	—	¥170

**V-FB-25**  
Vフェイスアウトブラケット25φ



サイズ	クローム	ニッケル	ゴールド
200mm	¥1050	¥1500	¥1600
300mm	—	¥1700	—
400mm	¥1300	¥1850	¥1950

**80RA**  
溶接用ピース




生地
¥160

**YN**  
溶接用ナット




呼び名	生地
38	¥350

**28ST-EXN**  
28AS  
①本単体品番




**28スレンダーライン**  
ショーケース内用28φ照明器具  
(T5管、安定器、ソケット付属)

**V-FB-25-5**  
Vフェイスアウト傾斜ハンガー25φ



クローム	ニッケル	ゴールド
¥1700	¥2400	¥2550

**9R**  
ロッドフック9φ




呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
200	¥275	¥430	¥460

**40スレンダーライン**  
ショーケース内用40φ照明カバー  
(注：電気部品は付属してません)




**V-FBU-25**  
Vフェイスアウトブラケット25φ



●アップタイプ


サイズ	クローム	ニッケル	ゴールド
200mm	¥1950	¥2750	¥2950
300mm	¥2100	¥2950	¥3150

**S1B-38**  
ラウンドスリットB



サイズ	生地
1350	¥1950
1800	¥2550
3500	—

**V-FBU-25-5**  
Vフェイスアウト傾斜ハンガー25φ



●アップタイプ


クローム	ニッケル	ゴールド
¥2500	¥3500	¥3750

**S2B-38**  
ラウンドスリットB



サイズ	生地
1350	¥2250

**VH-10・VH-11**  
シェルフホルダー



クローム
¥80

**S4B-38**  
ラウンドスリットB




サイズ	生地
2750	¥6300

**VH-30・VH-31**  
シェルフホルダー



クローム
¥95

**W1B-38**  
ラウンドスリットB




サイズ	生地
2750	¥4300
3500	¥5400

**4R**  
ロッドフック4φ




呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
50	—	¥230	—
150	—	¥250	—
200	—	¥250	—
250	—	¥260	—

**W2B-38**  
ラウンドスリットB




サイズ	生地
2750	¥5150

**6R**  
ロッドフック6φ



呼び名	クローム	ニッケル	ゴールド
250	—	¥290	—
300	—	¥310	—
350	¥220	¥350	—

**W4B-38**  
ラウンドスリットB



サイズ	生地
2750	¥7600



Fax. 大阪 06-6789-1231

ご依頼日 年 月 日

枚目 / 枚中

請求先コード			
地区			
社名		TEL	
部署・担当者		FAX	
発注NO.	現場名		

■お届け先■ (上記請求先ご住所と異なる場合のみご記入)

電話		〒	
住所			
宛名			
担当者		FAX	

■ご希望納期■

月 日
-----

納期確認	価格確認	送状送付

■お客様備考欄■

--

	品番	サイズ/呼び名	カラー	数量	備考
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					

★注意・ファックスで読み取れない場合がござりまするので、枠内に収まるように記入ください。

- ・発注書のご記入方法はカタログ右頁P.500をご参照ください
- ・希望納期はお約束するものではありません。ご希望に添えない場合はご連絡致します
- ・再FAXの時は必ず「再FAX」と大きくお客様備考欄に明記下さい

--	--	--

# ご注文・お見積シートご記入の手引き

都道府県・市郡区をご記入ください 7～8桁の登録コードを左づめでご記入ください(不明な場合はお問合せください) 当社の取引先様に 限ります

専用発注書は <https://www.royal-co.net/downloads> よりダウンロードいただけます

ROYAL 専用発注書 Fax 大阪 06-6789-1231

ご依頼日 年 月 日 枚目/ 枚中

請求先コード			
地区			
社名		TEL	
部署・担当者		様 FAX	
発注NO.		現場名	

■お届け先■ (上記請求先ご住所と異なる場合のみご記入)

電話		〒	
住所			
宛名			
担当者		様 FAX	

■ご希望納期■

月	日
---	---

納期確認 価格確認 送状送付

■お客様備考欄■

	品番	サイズ/呼び名	カラー	数量	備考
1	ASF-1	1820	70-6	20	
2	"	1500	"	10	
3	AT-P	25	"	5	
4	B-110	300	"	20	
5	"	350	"	10	
6	A-7BS	300	"	10	
7	HB-25	920	"	5	
8	ZSN			10	
9	MBA		70-6	10	
10	EM	25	"	10	
11	ASF-1	1820	APビルド	5	
12	HB-25 RHQ	1000	70-6	4	

・発注書のご記入方法はカタログ右頁P.500をご参照ください  
 ・希望納期はお約束するものではありません。ご希望に添えない場合はご連絡致します  
 ・再FAXの際は必ず「再FAX」と大きくお客様備考欄に明記下さい

499

請求先情報

直送先情報

ご注文内容

カタログ記載の品番をご記入ください  
 [品名は記入しないでください]

カタログをご参照の上ご希望の色・仕上げをご記入ください

パイプに加工をご希望の際ご記入ください  
 [この例は両端にHQを打ち込みを希望される場合の記入方法です  
 詳しくはINDEX 4050をご参照ください]

切断実寸法をご記入ください  
 [この例の場合のHQ打ち込み時の  
 全長は1090m/mとなります]

販売単位に従って数字のみご記入ください(個、本など単位は不要です)

2枚以上のご注文は  
 通し番号をご記入ください

直通の連絡先番号を  
 ご記入ください

作業現場の店名、建物名など  
 「気付」とされる名称は  
 住所欄にご記入ください

受取人の社名は宛名欄に  
 ご記入ください

特別便、指定便のご指示や  
 「お引取」「再送」「再FAX」  
 などを明記いただく際に  
 ご利用ください

売場名や店舗名毎などに  
 別梱包をご希望の場合は、  
 『お客様備考欄』に【仕分け  
 梱包】と明記の上、荷札  
 に印字されるご希望の名称  
 をご記入ください  
 ※納品書などには印字され  
 ません

★注意・ファックスで読み取れない場合がございますので、枠内に収まるようにご記入ください。

## 発注NO.・現場名

請求先情報の『発注NO.』、『現場名』に記入いただいた文字は、請求先様に送付する納品書、請求書に印字されます。  
 【工事NO.】、【扱い店】、【得意先名】など請求先様の伝票管理上、必要な情報は制限文字数内にてこの欄をご利用ください。  
 また、お届け先様に発送する各梱包の荷札にも印字されますので、荷受人様の荷物管理上、必要な情報は制限文字数内にてこの欄をご利用ください。



※40角・50角・60角のダブルスリットは従来のスリット穴ピッチより8.5mmの新タイプに切換え済につき、切断方法の算出にご注意ください。

## 切断実寸法算出図

部品名	通常スリット			新スクアースリットS4040		スクアースリット40×40		スクアースリット60×60	
	W	W	W	S5050	S6060	1360	1360	1360	1360
サポート芯々寸法	8.5	8.5	8.5	15	20	15	20	15	20
ブラケット芯々寸法	8mm	13mm	17mm	8mm	15mm	8mm	15mm	10mm	20mm
セフティホルダー 2220	1mm	4mm	8mm	7mm	4mm	9mm	9mm	9mm	9mm
24Rホルダー 2760	9mm	14mm	18mm	17mm	24mm	19mm	29mm	19mm	29mm
Sホルダー 2760	15mm	20mm	24mm	23mm	30mm	25mm	35mm	25mm	35mm
ASホルダー 2600	11mm	16mm	20mm	19mm	26mm	21mm	31mm	21mm	31mm
SB24用FOブラケット 2700	6mm	11mm	15mm	14mm	21mm	16mm	26mm	16mm	26mm
SB32用FOブラケット 2710									
ネジ式ジョイントパーツ 2570	3mm	8mm	12mm	11mm	18mm	13mm	23mm	13mm	23mm
Jホルダー 2200	4mm	9mm (J-4・J-6は5mm)	13mm (J-4・J-6は14mm)	12mm (J-4・J-6は13mm)	19mm (J-4・J-6は20mm)	14mm (J-4・J-6は15mm)	24mm (J-4・J-6は25mm)	14mm (J-4・J-6は15mm)	24mm (J-4・J-6は25mm)
L型開き止めバー 2240	0mm	5mm	9mm	8mm	15mm	10mm	20mm	10mm	20mm
BSホルダー 2600	7mm	12mm	17mm	15mm	22mm	17mm	27mm	17mm	27mm

上記の寸法はテーブル計算に  $\ominus 2\text{mm} \sim 3\text{mm}$  の余裕をみております。

## 対面用ハンガー

4050 4060

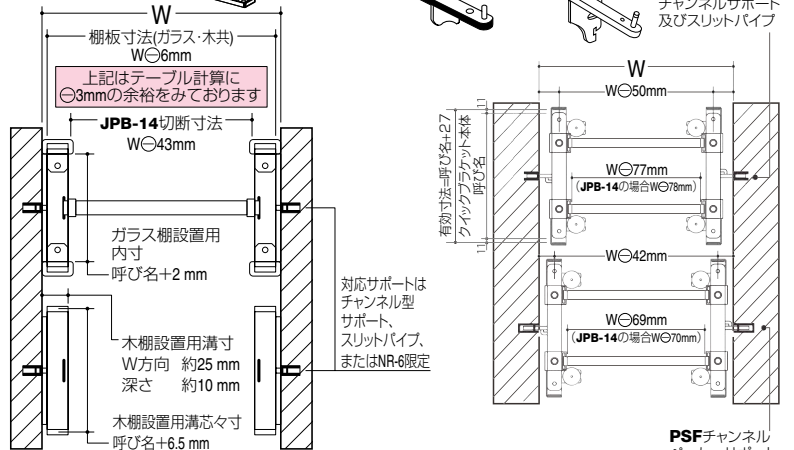
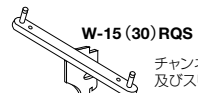
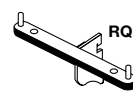
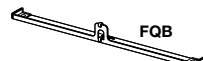
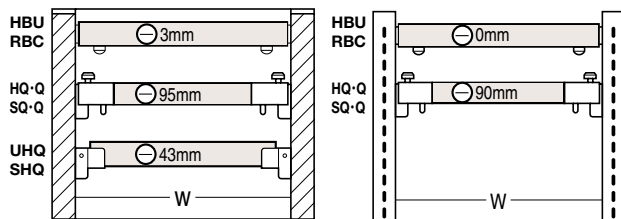
## 対面用ブラケット

4000 4005 4010



妻板内など  
サポートが固定されている場合

ステージでの立設など  
サポートが固定されていない場合








※40角・50角・60角のダブルスリットは従来のスリット穴ピッチより8.5mmの新タイプに交換え済につき、切断方法の算出にご注意ください。

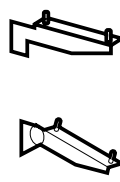
**KD加工**

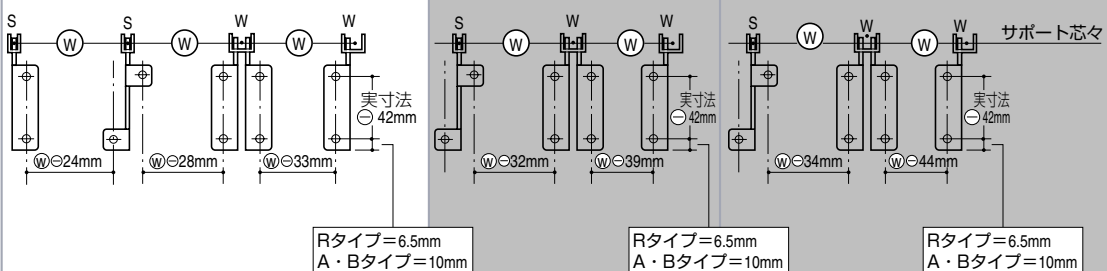
**スクアースリット40×40・50×50・60×60は切断寸法にご注意ください。**

通常スリット	新スクアースリットS4040	スクアースリット40×40	スクアースリット60×60
	S5050 S6060	1360 50×50 1360	2300 2310 2350 1360





Rタイプ=6.5mm  
A・Bタイプ=10mm

**Hバー用エンドパーツ**

2560

	13φ	19φ	25φ	32φ
FL-FLD	20mm	20mm	20mm	20mm
HEB HM HMS	6mm	6mm	6mm	6mm
FP-FPB	32mm	32mm	32mm	32mm
GM		18mm	22mm	

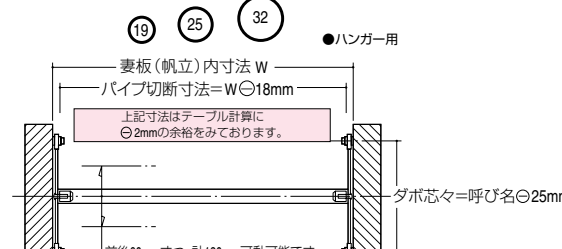
**Sバー用エンドパーツ**

2760

	14×24	14×32
RSS TSS	6mm	6mm
NSC	4mm	4mm
GM	12mm	

**帆立てインサイドパイプ受け (Hバー)**

6150



●ハンガー用

妻板(帆立)内寸法 W

パイプ切断寸法=W○18mm

上記寸法はテーブル計算に  
○2mmの余裕をみております。

ダボ芯々=呼び名○25mm

前後60mmずつ、計120mm可動可能です。

**Pソケット**

4100 7800



妻板用寸法 W

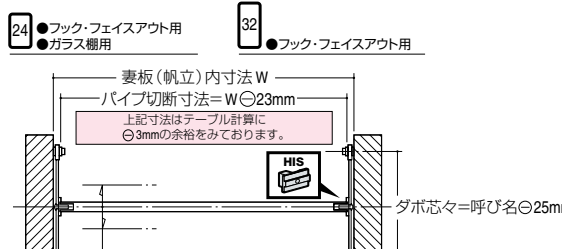
パイプ切断寸法 W○15mm

パイプ切断寸法 W○23mm

NR-6・6TS-15使用時

**帆立てインサイドパイプ受け (Sバー)**

6150



●フック・フェイスアウト用  
●ガラス棚用

妻板(帆立)内寸法 W

パイプ切断寸法=W○23mm

上記寸法はテーブル計算に  
○3mmの余裕をみております。

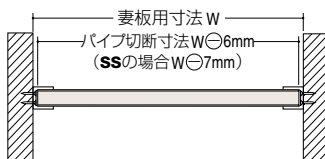
HIS

ダボ芯々=呼び名○25mm

前後45mmずつ、計90mm可動可能です。

**Sバーソケット・Hバーソケット**

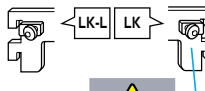


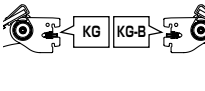
4100



妻板用寸法 W

パイプ切断寸法 W○6mm  
(SSの場合 W○7mm)

切断加工 一覧		切断2次加工 一覧	
		詳しい発注マニュアルは各、本文ページをご参照ください。	
<b>チャンネル型サポート</b> 1110 1120 7550 <b>チャンネル型サポート</b> 1130 	<b>ナローサポート</b> 7800 6000 切断費30円(仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷)	<b>JPバー</b>  切断費30円(仕切価格) 1本より(100本約1日後出荷)	<b>JPバー両端Jホルダー打ち込み加工</b> 2200 <b>●Jホルダー打ち込み加工</b>  両端打込費100円(仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷) ●1700mm以上は納期を確認ください ●J-4・J-6は1本より(20本約1日後出荷) <b>発注例</b> <b>JPB-9 R1</b>
<b>チャンネルペッカー</b> 1150  切断費50円(仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷)	<b>Hバー・Sバー</b>  切断費50円(仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷)	<b>パイプ両端穴あけ加工</b> 2750 <b>●ホルダー・アタッチメント用下穴加工</b>  両端穴加工費50円(仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷) <b>発注例</b> <b>SB-24 Z</b>	
<b>アルミペッカーサポート</b> 1200  切断費70円(仕切価格) 1本より(30本約1日後出荷)	<b>Hバーステンレス</b> 7650  切断費100円(仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷)	<b>ホルダーアタッチメント</b> 2600  2760 <b>UHQ・SHQ</b> 4050  4060 <b>US・SS</b> 4100  <b>TSS</b> 2760 	
<b>ケース用 サポート</b> 1250  切断費50円(仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷)		<b>パイプ両端ナット打ち込み加工</b> <b>●ナット打ち込み加工</b>  両端打込費100円(仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷) ●1400mm以上は納期を確認ください <b>発注例</b> <b>HB-25 RN</b>	
		<b>Hバー 両HQ・Q打ち込み加工</b> 4050 <b>Sバー 両SQ・Q打ち込み加工</b> 4060 <b>●クイックハンガー・Qハンガー打ち込み加工</b>  両端打込費100円(仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷) ●1700mm以上は納期を確認ください <b>発注例</b> <b>HB-25 RHQ</b>	
		<b>Sバー 両BS打ち込み加工</b> 2600 <b>●BSホルダー打ち込み加工</b>  両端打込費100円(仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷) ●1700mm以上は納期を確認ください <b>発注例</b> <b>SB-24 RBS</b>	
		<b>Sバー 両HIS打ち込み加工</b> 6150 <b>●HIS打ち込み加工</b>  両端打込費100円(仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷) ●1700mm以上は納期を確認ください <b>発注例</b> <b>SB-24 RHIS</b>	
<b>コーナーコート</b> 9100  切断費150円(仕切価格) 1本より(10本約1日後出荷)		<b>Sバー RSS打ち込み加工</b> 2700 2710 2760 <b>●Sバーストッパーアール打ち込み加工</b>  両端打込費100円(仕切価格) 1本より(50本約1日後出荷) ●1700mm以上は納期を確認ください <b>発注例</b> <b>SB-24 RRSS</b>	
<b>下地材</b> 1050  切断費100円(仕切価格) 1本より(30本約1日後出荷)			
<b>スリットパイプ</b> 1300 1410 切断費は定価に含まれる 1本より(100本約1日後出荷) 切断費は定価に含まれる 1本より(20本約1日後出荷)	<b>HRC</b> 2550  別寸加工費は定価に含まれる 1本より(20本約2日後出荷)	<b>HBU RBC</b> 4050  別寸加工費は定価に含まれる 1本より(50本約1日後出荷) 別寸加工費は定価に含まれる 1本より(20本約2日後出荷)	<b>テーブル脚</b> 9250 9270 切断費は定価に含まれる 1本より(80本約1日後出荷) 切断費は定価に含まれる 1本より(40本約1日後出荷)

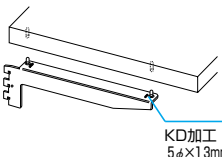
LK加工	NPL加工・PL加工	SL加工	KG加工
 <p><b>LK別売</b></p> <p><b>LK加工費20円</b> (仕切価格) 1本より (50本約2日後出荷)</p>	 <p><b>NPL加工費20円</b> (仕切価格) 1本より (50本約2日後出荷)</p> <p><b>PL加工費20円</b> (仕切価格) 1本より (50本約2日後出荷)</p>	 <p><b>SL別売</b></p> <p><b>SL加工費20円</b> (仕切価格) 1本より (50本約2日後出荷)</p>	 <p><b>KG加工費20円</b> (仕切価格) 1本より (50本約2日後出荷)</p> <p><b>KG-B加工費40円</b> (仕切価格) 1本より (50本約2日後出荷)</p>

### KD加工

2300 2310 2350

A-32 (KD加工付) 等とご指定ください。木部棚用ダボカシメ加工をして出荷いたします。

**WD-6-12**とは寸法が異なります。



**KD加工費**(2ダボ) **100円** (仕切価格)  
1本より (50本約2日後出荷)  
本文の●印製品は納期が+1日必要です

KD加工  
5φ×13mm

### ストレートクロスバー別寸加工

3000

爪付 縦パイプ切断

縦ビッチ別寸 **100円** (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)

自動ロック

縦切断別寸 **100円** (仕切価格)  
1本より (40本約2日後出荷)

600mm

縦パイプ切断別寸

縦切断 **50円** (仕切価格)  
1本より (40本約2日後出荷)  
(但し、別途先端パーツ費が必要となりますのでご了承ください。)

自動ロック

横パイプ切断別寸

横切断別寸 **200円** (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)

### ブラケットクロスバー別寸加工

3010

ブラケット別寸に付きましてはその都度ご相談ください。

自動ロック

横ビッチ別寸 **100円** (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)

600mm

自動ロック

横パイプ切断別寸

縦切断 **50円** (仕切価格)  
1本より (40本約2日後出荷)  
(但し、別途先端パーツ費が必要となりますのでご了承ください。)

横切断別寸 **200円** (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)

### Vヒップクロスバー別寸加工

3020

縦パイプ切断別寸

横ビッチ別寸 **100円** (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)

600mm

縦切断 **50円** (仕切価格)  
1本より (40本約2日後出荷)  
(但し、別途先端パーツ費が必要となりますのでご了承ください。)

横パイプ切断別寸

横切断別寸 **200円** (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)

**HIP**別寸についてはその都度ご相談ください。

### ブラケットクロスバー(オーバーハングタイプ)別寸加工

3010

ブラケット別寸に付きましてはその都度ご相談ください。

自動ロック

横ビッチ別寸 **100円** (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)

600mm

自動ロック

外パイプ切断別寸

外パイプ別寸 **50円** (仕切価格)  
1本より (20本約2日後出荷)

横パイプ切断別寸

縦切断 **50円** (仕切価格)  
1本より (40本約2日後出荷)  
(但し、別途先端パーツ費が必要となりますのでご了承ください。)

横切断別寸 **200円** (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)

### Tクロスハンガー別寸加工

3000

爪付 縦パイプ切断別寸

縦パイプ別寸 **100円** (仕切価格)  
1本より (20本約2日後出荷)

自動ロック

横ビッチ別寸 **100円** (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)

600mm

自動ロック

横パイプ切断別寸

横切断別寸 **200円** (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)

### Vクイッククロスバー別寸加工

3020

縦パイプ切断

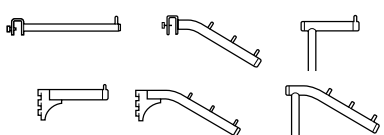
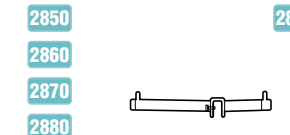
縦切断 **50円** (仕切価格)  
1本より (40本約2日後出荷)  
(但し、別途先端パーツ費が必要となりますのでご了承ください。)

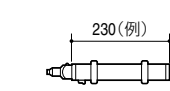
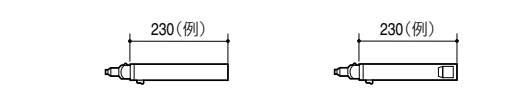
横ビッチ別寸 **100円** (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)

600mm

横パイプ切断別寸

横切断別寸 **200円** (仕切価格)  
1本より (10本約2日後出荷)

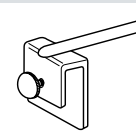
Vフェイスアウト・Rフェイスアウトブラケット別寸加工	Vフェイスアウトダブル
 <p>2850</p> <p>2860</p> <p>2870</p> <p>2880</p>	 <p>2850</p>
<p>ご指定いただければ、4連、3連等の別注加工その他の別寸加工も承りますのでお問い合わせください。</p>	
<p>切断別寸費 <b>150円</b> (仕切価格) 1本より (30本約2日後出荷)</p>	<p>片側別寸 <b>150円</b> (仕切価格) 1本より (30本約2日後出荷)</p> <p>両端別寸費 <b>300円</b> (仕切価格) 1本より (15本約2日後出荷)</p>

ベルラシャフト別寸加工	ベルラアーム加工	
<p>切断別寸加工 <b>5040</b></p>  <p>230 (例)</p>	<p>切断加工</p> <p>ナット (19N・25N) 打ち込み加工 <b>5110</b></p>  <p>230 (例)</p>	<p>230 (例)</p>
<p>別寸加工費 <b>150円</b> (仕切価格) 1本より (50本約2日後出荷)</p>	<p>切断加工費 <b>50円</b> (仕切価格) 1本より (50本約2日後出荷)</p>	<p>打込加工費 <b>50円</b> (仕切価格) 1本より (20本約2日後出荷) (但しナット代・切断費別途)</p>

### ロッドフック 止めネジ加工

6RM等

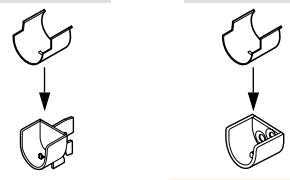
TMと品番欄にご指定頂ければタップ加工とTMネジを取り付けて出荷致します。



**TM加工費100円** (仕切価格)  
1本より (30本約2日後出荷)

### Hバーキャッチャー取り付け加工

UHQ 4050 US 4100



**U加工費10円** (仕切価格)  
1個より (100個約2日後出荷)

### ペビーシャフト別寸加工

切断別寸加工 **5205**



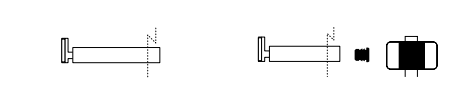
120 (例)

別寸加工費 **150円** (仕切価格)  
1本より (50本約2日後出荷)

### ペビーアーム加工

切断加工

ナット (BA-13N) 打ち込み加工 **5205**



打込加工費 **50円** (仕切価格)  
1本より (20本約2日後出荷)  
(但しナット代・切断費別途)

## カラーバリエーションについて

- ・AAシステムはクローム及びAニッケルサテンなど、価格表示が黒文字の商品については、既製品として在庫しております。青文字については別注対応品のため、納期が必要です。
- ・下記カラーチャートは印刷のため、現物とは多少色目が変わります。
- ・価格につきましては下記のとおり、Bゴールド、Aプラスサテン及びAブロンズがAPゴールドと同価格、その他のA仕上げにつきましては、全てAニッケルサテンと同価格となります。
- ・受注生産品の実働納期は、お約束する納期ではなく、目安納期としてご理解ください。
- ・色対応を承っていない製品もございますので、ご了承ください。

色名称⇒		クローム	Aニッケルサテン	★★APゴールド	★★★Bゴールド	Aプラスサテン	Aブロンズ
★価格体系⇒		クローム	Aニッケルサテン	APゴールド	APゴールドと同価格	APゴールドと同価格	APゴールドと同価格
ブロック	近似色チャート [実物とは若干色目が違いますのでご了承ください]						
	以下以外	○	○	○	○	○	○
サポート	アルミベッカーサポート	×(アルシルバー○)	×(ステンカラー○)	×(アルプラス○)	×(アルプラス○)	×(アルプラス○)	○
	スリットパイプ	○	○	○	○	○	○
ガラスブラケット	ブラケット	○	○	○	○	○	○
	ブラケット以外	○	○	○	○	△	△
ウッドブラケット	ブラケット	○	○	○	○	○	○
	ブラケット以外	○	※1)	○	○	※1)	※1)
スリーアウトブラケット	ブラケット	○	○	○	○	○	○
	ブラケット以外	○	○	○	○	○	○
フェイスアウトブラケット	ブラケット	○	○	○	○	○	○
	ブラケット以外	○	○	○	○	○	○
クロスハンガー	全般	○	○	○	○	○	○
	対面仕様	○	○	○	○	○	○
ポイントシステム	ペビアーーム	○	○	○	○	×	×
	ダボ	○	×(ニッケルカラー○)	○	○	※1)	※1)
OTHERS・安全	HIP	○	○	○	○	○	○
	エッジ	○	×(一部ステンカラー○)	×(但し真鍮ミガキクリアー)	×(但し真鍮ミガキクリアー)	※1)	※1)
ルーペル	テーブル脚	○	○	○	○	○	○
	ルーペル	○(アルシルバー○)	×(ステンカラー○)	×(アルプラス○)	×(アルプラス○)	×(アルプラス○)	×(Lブロンズ△)
受注生産品	実働納期	6日	5日	9日	9日	6日	6日

## カスタムカラーについて

- ・日塗工・DIC・真鍮古美色・青金メッキ・黒皮風塗装など、ロイヤルカラーバリエーション以外の色にも対応いたします。
- ・価格については、都度お見積り対応となります。

## CUSTOM COLOR (要見積 別価格体系)



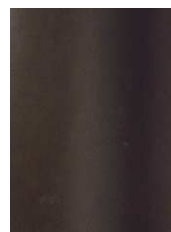
青金メッキ



真鍮古美色



アンティーク brass



黒皮風塗装



生地クリア



日塗工・DIC



実働納期とは

例) 月曜日ご注文で実働6日間の場合

暦日数	1	2	3	4	5	6	7
月	火	水	木	金	土	日	月
	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	-	6日目
受注日	→	→	→	→	→	→	出荷

※弊社休業日を除く（ホームページの年間営業日カレンダーをご確認ください）。  
 ※受注確定後の商品については、キャンセル・変更はいたしかねます。

色名称⇒		Aホワイト	Aブラック	鉄地グレー	ショットシルバー	生地
日塗工近似色番⇒		BN-95半ツヤ	BN-10半ツヤ	該当なし	該当なし	-
★価格体系⇒		Aニッケルサテンと同価格	Aニッケルサテンと同価格	Aニッケルサテンと同価格	Aニッケルサテンと同価格	本文参照又は要相談
近似色チャート <small>実物とは若干色目が違いますのでご了承ください</small>						
ブロック						
サポート	以下以外	○	○	○	○	△(生地部材カテゴリー参照)
	アルミベッカーサポート	○	○	○	○	×
ガラスブラケット	スリットパイプ	○	○	○	○	◎
	ブラケット	○	○	○	○	○(生地部材カテゴリー参照)
ウッドブラケット	ブラケット以外	△	△	△	△	×
	ブラケット	○	○	○	○	○(生地部材カテゴリー参照)
スリープアウトブラケット	ブラケット以外	※1)	※1)	※1)	※1)	×
	ブラケット	○	○	○	○	○(生地部材カテゴリー参照)
フェイスアウトブラケット	ブラケット以外	△	△	△	△	×
	ブラケット	○	○	○	○	○(生地部材カテゴリー参照)
クロスハンガー	全般	○	○	○	○	×
	対面仕様	○	○	○	○	△
ポイントシステム	ペルラ	○	○	○	○	×
	ベビーアーム	×	×	×	×	×
ダボ	ダボ	※1)	※1)	※1)	※1)	×
	HIP	○	○	○	○	○(但しW-HIP)
OTHERS・安全	エッジ	※1)	※1)	※1)	※1)	×
	テーブル脚	○	○	○	○	○
ルーベール	ルーベール	○	○	○	○	×
受注生産品	実働納期	5日	5日	6日	5日	

◎=既製品 ○=対応可能、または製品によっては既製品在庫 △=製品によっては対応可能 ×=対応不可能 ※1)=価格体系が異なりますが、一部対応可能です。  
 ★上記価格体系表はアルミ製品、ステンレス製品およびスリットパイプなどカタログに定価表示されていない製品のA仕上げは含みませんのでご了承ください。  
 ★★弊社APゴールドは、オリジナルの赤みを帯びた色目となっており、真鍮鍍金(青金)とは異なります。又、商品によって表面処理(鍍金・塗装)の方法が違う為、色目の差が発生する場合がございます。  
 ★★★Bゴールドは、青金系の色目となっております。

生地クリアについてのご注意

生地(鉄素地)への透明系クリア塗装仕上げ(生地クリア・黒皮風塗装など)は、意匠を優先するにあたり塗装膜厚が通常の塗装品よりも薄くなりがちで、表面酸化(サビ)の進行が早まる傾向にあります。又、塗装工程の中で脱脂処理後、塗装焼付け後と出荷前包装工程において目視検査を行っておりますが、目視では発見できない鉄粉や不純物が微細に残留している場合があり、早期にサビが発生する可能性のある仕上げ色となっておりますので、出荷後のサビ発生に関しては、ご返品、お取替えはいたしかねますことをご理解の上、発注いただきますようお願い申し上げます。



## ミニマークについて

本文では製品の様々な情報をミニマークで表示しております。下記ではその抜粋を例として掲載、説明させて頂きましたが、何か不明な点がありましたら弊社営業員にお問合せください。

### ご購入に関するミニマーク

- 受注生産**  
詳細必須 全て受注生産品（要納期品）である事を示す
- 色替要見積**  
(別価格体系) 別注色の色替え対応可能になりましたが、価格帯が今までと異なる為、必ず、見積が必要である事を示す
- 別注色**  
対応不可 別注色対応を承っていない事を示す
- セット製品** セット単位が販売単位である事を示す
- 切断**  
対応不可 弊社で対応していない加工を示す
- 注意**  
適量2個 必要 発注もれをしない様促す
- REV**  
別売あり 別売り部品があり、発注もれをしない様促す
- 注意**  
40WT には不要 重複発注をしない様注意を促す

### 耐荷重に関するミニマーク

- 軽量用** 軽量用であり使用時には注意が必要である事を示す
- 鋼板厚**  
1.6mm 軽量用 0kg荷重時、アップ角度が確保できない軽量用である事を示す
- 姉妹品**  
注意 警告厳守 姉妹製品の注意警告確認が必要である事を示す
- 不可** フック・フェイスアウトなどコの字付き製品を支持する事ができない事を示す
- EM**  
併用不可 併用して使用できない製品を示す
- 専用**  
12.7φパイプ 表示した製品（または部材）専用の製品であることを示す
- 材質**  
アルミ合金製品 製品の主な材質を示す
- ステンレス**  
製品有り No.00 ステンレス製の姉妹製品も販売している事を示す
- 生地**  
製品有り No.00 半製品生地も製品として販売している事を示す
- 必要**  
タッピング AT・BT その製品を固定するために必要なタッピングビスを示す
- 緩衝用**  
コーティング 加工付き 緩衝用コーティングが施された製品であることを示す
- 厚み**  
t=0.1mm 使用材料の厚みを示す
- フラットバー**  
6×18mm 使用フラットバーの寸法を示す
- 角パイプ寸法**  
9×9×1t 使用角パイプの寸法を示す
- 丸パイプ寸法**  
10φ×1t 使用丸パイプの寸法を示す
- 線材径**  
3φ 使用丸線材（丸線材）の直径を示す

### 組合せが合わない事を注意するミニマーク

- RQB**  
警告不可 そのサポートに装着できないブラケットを示す
- ベッカー**  
取付不可 そのブラケットが装着できないサポートを示す
- RKY-RPK**  
併用不可 ブラケットとアタッチメントの相性を示す

### 設計・施工上注意事項のミニマーク

- 注意**  
上下方向 有り 製品に上下など方向性がある事を注意する
- 制約有**  
内径φ00のみ 加工上制約がある場合、その内容を示す
- 注意**  
有効寸法減少 その製品を使用する事により、相手製品の有効寸法が減少する事を示す
- 9-125用**  
PB厚 対応できる石膏ボードの厚みの制限を示す
- LK-RKY**  
併用不可 振れ止め（LK）と抜け止め（RKY・RPK）が同時に使用できない製品であることを示す
- 材質**  
アルミ合金製品 製品の主な材質を示す
- ステンレス**  
製品有り No.00 ステンレス製の姉妹製品も販売している事を示す
- 生地**  
製品有り No.00 半製品生地も製品として販売している事を示す
- 必要**  
タッピング AT・BT その製品を固定するために必要なタッピングビスを示す
- 緩衝用**  
コーティング 加工付き 緩衝用コーティングが施された製品であることを示す
- 厚み**  
t=0.1mm 使用材料の厚みを示す
- フラットバー**  
6×18mm 使用フラットバーの寸法を示す
- 角パイプ寸法**  
9×9×1t 使用角パイプの寸法を示す
- 丸パイプ寸法**  
10φ×1t 使用丸パイプの寸法を示す
- 線材径**  
3φ 使用丸線材（丸線材）の直径を示す

- 7.0mm**  
φ3.8 取り付け用ビス穴径及び皿グリ径を示す
- φ4**  
下穴 その製品を取り付けるために必要な、相手壁などへの下穴加工径を示す
- 軽鉄用**  
下穴不要 弊社製スタッド専用先端ドリル付きタッピングである事を示す
- Z加工付き**  
(スリット部) 相手製品との嵌合用下穴加工が施されている製品であることを示す
- M8**  
P=1.25 その製品のネジ切り径およびピッチを示す
- 傾斜間隔**  
10°(70まで) その製品の可動傾斜間隔を示す
- 25°** その製品の傾斜角度を示す
- 0.75°UP** その製品にあらかじめアップ角度が付けられている場合、その角度を示す
- 3爪**  
350~ 呼び名により、イラストとは違う爪数となる場合にそれを示す
- HB-25-32**  
兼用 相手製品（または部材）が複数あり、その製品が兼用であることを示す
- 爪ボルト**  
付属 その製品に付属している部材を示す
- クッション**  
同梱 付属 その製品に同梱付属している部材を示す
- 付属**  
組立説明書 その製品に、組み立て説明書が付属している事を示す
- 必要**  
治具 MB-1 その製品を取り付けるために必要な治具を示す
- 適合ビット**  
一番 その製品を取り付けるために適合するドライバー先端ビット番号を示す
- 24R**  
装着可能 その製品に装着可能なホルダーアタッチメントを示す
- 併用可能**  
PCH・P-6F その製品と併用可能な製品を示した
- フェスレス**  
取付可能 その製品が特別に取り付ける事ができるサポートを示した
- 24R**  
併用必要 その製品を使用するために必要な別製品を示した
- 加工必要**  
継ぎ目有付 その製品を使用するために相手パイプに必要な加工を示した

## エンドユーザー様へ

AAシステムをご使用になられる前に下記、注意・警告事項をよくお読みいただき、正しく安全にご使用くださるようお願いいたします。

### 警告・注意について

**警告** 「警告」を守らない場合、前触れなく棚が落下するなど第三者を巻き込む突然の人身事故、陳列商品や弊社製品を含む施設の破損事故が発生する恐れがあります。

**警告** 「注意」を守らない場合、施工作业中の事故や通常使用動作に伴う人身事故、陳列商品や弊社製品を含む施設の破損事故、または製品そのものの機能を果たさなくなる恐れがあります。

**警告** 製品に説明書が添付されている場合は、その中に掲載されている「警告」「注意」も本カタログ同様に必ずお守りください。

### 責任の所在について

**警告** 弊社製品は業務用です。製品によりましては専門的な知識を必要とするため、内装や金属加工などの経験が無い専門業者以外の方は、独自の判断で施工・加工はしないでください。

**警告** 使用用途に応じて正しく製品をお選びください。またカタログで表記された使用目的以外の方法で使用された場合のトラブル責任は負いかねますのでご了承ください。

**警告** 弊社製品以外の部材や施工方法などに問題がある場合のトラブル責任は負いかねますのでご了承ください。

**警告** 他社製品と併用しないでください。たとえ爪形状などが合致して取り付けが可能であっても、材質や詳細寸法、製造方法の違いなどから耐荷重が確保できない恐れがあります。

**注意** 弊社製品をお客様が別途加工を施される場合や、ご指定により製作させて頂く特注品・別注品に付きましての設計上の責任は負いかねますのでご了承ください。

**了承願** 幹線道路沿いや高架下など振動が原因と思われる弊社製品の自然脱落トラブル、それに伴う人身事故、陳列商品や施設の破損に付きましては責任を負いかねますのでご了承ください。

**了承願** 地震や天災による弊社製品の破壊や脱落、それに伴う人身事故、陳列商品や施設の破損に付きましては責任を負いかねますのでご了承ください。

### 取り扱い上の注意

**警告** 弊社製品を使用して棚構成などをする場合は必ず取付け金具を水平に取付けてください。段違いに取り付けたりすると棚などのガタつきや脱落の原因となります。

**警告** ブラケット装着作業は、爪がしっかりスリット穴に嵌合している事をご確認ください。

**警告** 陳列作業の際、手荒に陳列商品を置くなど過剰な衝撃を決して与えないでください。(バランス良く静かに商品陳列してください)

**警告** 棚やハンガーパイプなどむやみに揺らしたり、引っ張ったり、たたいたりしないでください。(バランス良く静かに商品陳列してください)

**警告** 弊社製品は店舗の商品陳列用に設計されております。棚板の上に乗ったりハンガーパイプにぶら下がるなど、弊社製品に体重をかける行為は絶対にしないでください。

**警告** 照明カバー製品・照明器具製品にハンガーを掛けたり、上に物を置いたり絶対しないでください。加熱による発火や器具破損にともなう漏電の恐れがあります。

**警告** 棚などの移動や模様替えの際、正しく使用されている補助金具やクッション材は外したり間引いたりせず、必ず設計者の方の指示通りにご使用ください。

**警告** 出っ張った金具の取り付け位置は買い物に来られたお客様などが頭や目を打ったりしない様高さに充分気を付けてください。(特にお子様の視線は大人と違いますのでご注意ください)

**注意** 弊社製品を使用したケースや什器を移動される場合は必ず外せる金具や棚板は全て外してから行ってください。振動による落下の恐れがあります。

**注意** ネジ固定製品は(必要に応じ適正工具を正しく使用して)確実に固定してください。また常にゆるみが生じない様に定期点検を行ってください。

**注意** 傾斜棚受は左右の角度を正しく合わせた後、ギアが確実に嵌合している事を確認し、しっかりネジで固定してご使用ください。またゆるみが生じない様、定期点検を行ってください。

**注意** 傾斜棚受は陳列物や棚板が落下しない事を必ず確かめて、安全な角度でご使用ください。

**注意** 片荷掛けの場合、仕様によってはこの原理で反対側が外れる恐れがあります。陳列は中央からバランス良く行ってください。(特にハンガー構成時は棚受ごと脱落の恐れがあります)

**注意** 角パイプ支持製品の中にはフェイスパーツ(2800~2860)が耐荷重的に使用できないものがあります。設計者の方が指定された以外の製品にはフェイスパーツは装着しないでください。(2750参照)

**注意** ベルラのシャフト装着をされる時は、必ず下部ボタンの戻りを確認して確実に行ってください。(装着が不確実の場合、シャフト自体が脱落する恐れがあります)

**注意** ベルラの取り外しの時は、無理に揺さぶると壁面破損の原因となりますので下部ボタンを引いてまっすぐ抜いてください。

**注意** 弊社製品はすべて屋内内装用です。屋外および水まわりでは使用しないでください。腐食および破損の原因となります。

**注意** ステンレス、あるいはアルミ製以外の弊社製品で、包装されていない食品等を陳列された場合、湿気によるサビ、またはサビによる剥離異物混入の恐れがありますのでお控えください。

**注意** 金属用 クロームメッキ製品は市販のクリーナーを使用して乾いた柔らかい布でお手入れしてください。但し有機溶剤や研磨剤の入ったものは錆び、剥離の原因となります。

**注意** 水おき ステンレス製品のお手入れは水または薄い中性洗剤液を浸した柔らかい布を硬くしぼり、ふきそうじしてください。クリーナーのご使用は汚れの原因となります。

**注意** クローム(またはステンレス)製品以外は、表面処理強度がクローム程ありません。ハンガー陳列など、摩擦や打撃衝撃を頻繁に繰り返すと塗料はがれの恐れがあります。

**情報** クローム以外のA仕上げパイプ製品は、衣料ハンガーなどを着脱した場合塗料はがれの恐れがあるためキズ防止レール仕様の製品またはPGF-Tのご使用をおすすめします。(2555参照)

**情報** シリコン A仕上げの衣料ハンガー陳列用パイプ製品は、あらかじめシリコンスプレーを吹き付けておくことキズ付きにくく長持ちする傾向があります。(但し完全なものでない事はお知りおきください)

**情報** 滑 A仕上げの弊社パイプ製品に引っ掛ける衣料ハンガーは、塗料はがれ防止のためには首部が滑りの良いなめらかなもの、又は樹脂製品をおすすめします。

**お願い** 弊社製品は安全目安重量以上の荷重はかけないでください。(詳しくは9980・9985参照)

**お願い** 軽量用や簡易用製品をご使用の際は本文掲載の説明文や安全目安重量データなどを必ずご確認の上、十分な安全確認をお願い致します。



弊社お客様へ

左記「エンドユーザー様へ」、下記「弊社お客様へ」に加えて本文掲載の警告・注意事項の厳守と迅速・正確に製品をお届けさせていただくためのお願い事項についてのご協力をお願いいたします。またお客様のご要望に充分応えていない弊社対応がございましたら、営為改善の努力をしておりますので、何なりと弊社各担当営業員にお申し付けください。

警告・注意について

- 警告** 本ページの「警告」「注意」を含めて製品別に特有する取り扱い上の「警告」や「注意」が本文に掲載されている場合は、施主様や実際にご使用になられる方へ必ずお伝えください。
- 警告** 紙面の制約上、関連情報エリア掲載製品の「警告」「注意」は割愛させて頂いている場合があります。ご使用の際は掲載No.をご確認の上、各メインページも必ずご確認ください。
- 注意** 掲載されているご注文上の「注意」や「お願い」をお守りいただけない場合、内容確認に時間を要するなど、出荷遅れや誤出荷の原因となります。

規格公差について

- 了承** 紙面の制約上、細部寸法を省略または概寸で掲載している場合がありますのでご了承ください。
- お願い** 本文掲載の製品図寸法は製造公差が記入されておりません。生産ロットによる若干のバラつきはご了承ください。なお嵌合物を製作される場合は現物合わせをおすすめします。
- お願い** 製品の詳細寸法が必要な方は、図や絵に描き起こしてFAXでご相談ください。(但し内容によりましては対応いたしかねる場合もございますので、その場合はご了承ください)

受注・発送について

- 注意** 製品のお求めは本カタログを入手されたお店にご相談ください。また弊社よりカタログ入手された場合でもご購入者を紹介させていただく場合がありますのでご了承ください。
- 注意** 弊社へのご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのれ無の様ご記入頂き、FAXでお願いいたします。記入もれや判別困難は出荷遅れや誤出荷の原因となります。(9955 参照)
- 注意** ご注文書はボールペンやサインペンなど濃いペンでご記入ください。鉛筆など薄いペンのご記入はFAXの文字がかすれて判別できない恐れがあり、最悪の場合誤出荷の原因となります。
- 注意** 御社名は必ずご請求させて頂く弊社登録口座名(登録コード)をご記入ください。お名前が違った場合、未出荷や誤出荷の原因となります。(登録コード不明の場合はお問合せください)
- 注意** 品番およびサイズ(呼び名)は、基本的にカタログ表記どおり正確に弊社専用発注書の該当記入欄にご記入ください。(詳しくは9955 参照)
- 注意** ご希望色はカタログ表記通りにご記入ください。一般的呼び方であっても弊社の呼び方と違った場合誤出荷の恐れがあります。(例:○クローム⇒×シルバー・○Aブラック⇒×クロなど)
- 注意** 数量は必ずカタログ表記品番の単位でご記入ください。「1箱」や、棚受左右2本を1セットと見立ててのご記入は数量間違いの原因となります。(但し木棚受等左右で姿の異なる製品は除く。詳しくは本文参照)
- 注意** 製品によりましては1パック50個で品番を設定している場合があります。タッピングなど語尾がPで終わる製品は品番に対しての入り数を良く確認してご注文数量にご注意ください。
- 注意** 場合により単品の価格掲載でご発注単位を複数個(10個等)とさせて頂いている製品があります。端数ご注文頂き、連絡が取れない場合の弊社基準単位への変更はご容赦ください。
- 注意** 既製品(少量の切断加工含む)の基本的な発送日はご注文翌日です。但し欠品、不足の際はご容赦ください。(少しでも早いご注文と、数量が多い場合は前もってのご相談をお願いします)
- 注意** お急ぎのお客様には、少量の切断加工は14:00、既製品は15:00までのご注文の当日出荷、17:00までのご注文の特別便出荷(送料必要)をいたします。(土曜除く。)但し確約できない場合もありますので、その都度ご相談ください。
- 注意** 特急便 特にお急ぎのお客様には航空便、赤帽便、バイク便、チャーター便なども承りますのでご相談ください。(但し別途送料が必要です)
- 注意** 納期 本文価格表示製品及び別注色製品は全て受注生産品です。納期が必要ですのでご注意ください。(詳しくは9970 参照またはお問合せください)
- 注意** 納期 大量の切断加工や、その他既製品の二次加工をお申し付けの場合は、その内容や数量により納期が必要となりますので詳しくはその都度お問合せください。(本文掲載の納期は目安です)
- 注意** 弊社指定 地域により到着所要日数が2日以上かかる場合がありますが、弊社契約業者以外の運送便ご指定はご容赦ください。

- 注意** 希望納期 FAX ご希望納期は必ずご記入ください。但し確約させて頂くものではありませんので、ご希望に添えない場合はご容赦ください。また、「AM 明記」についても同様です。
- 注意** YES or NO 要 出荷当日及び製作手配済受注生産品の変更・キャンセルや、梱包後の送り先変更は対応いたしかねる場合がありますのであらかじめご了承ください。(できる限り早めにご相談ください)
- 注意** 再FAX FAX ご注文の変更をご希望される場合はできるだけ最初のご注文書を分かりやすく訂正し、見落として重複などしない様に太目のペンで大きく「再FAX」などと記入しての送信をお願いします。
- 注意** 2日前まで!! 送り先決定 FAX 先納期のご注文で「送り先後日連絡」をご希望の場合は必ず出荷2日前までに送り先決定の連絡をお願いします。連絡が遅れた場合、弊社登録の御社住所に発送される恐れがあります。
- 注意** 納期加算 納期加算 ご希望納期に添えず(またはご希望納期の記入がなく)連絡が取れない場合、受注生産品は製作手配ができません。さらに納期が遅れますのでお急ぎの場合は必ず確認連絡ください。
- 注意** 納期加算 納期加算 ご希望に添えない内容があり、連絡が取れないまま弊社業務が終了した場合のご注文は翌日以降の受注扱いとさせて頂きますのでご了承ください。(土曜休日のお客様は特にご注意ください)
- 注意** 土曜休日の配達 土曜休日の配達 ご希望納期を土曜日に指定されている場合は御社への確認連絡は致しません。またご希望納期の記入がない場合の到着日は土日祝を除いて指定させていただきますのでご了承ください。
- 注意** 日祝配達 日祝配達 日祝配達をご希望される際は「日祝配達希望」などと明確にご記入ください。ご希望納期のみのご記入で連絡がとれない場合、平日配達とさせていただきます。
- 注意** 住所・電話 住所・電話 施工現場などへ直送をご希望される場合は必ず住所と電話番号(携帯でも可)も正しくご記入ください。(但し手渡しご希望の場合は可能・不可能も含めてご相談ください)
- 注意** 時間指定 時間指定 到着時間指定をされる場合は特別便となり送料が必要となる場合もありますのでご了承ください。(但し場合により時間指定できない場合もありますのでその都度ご相談ください)
- 注意** 天候や交通の諸事情による荷物の配達遅れにつきましてはご容赦ください。
- 注意** 弊社既製品は最長4mあります。搬入時に壁や周りの人にぶついたりしない様注意してください。また搬入口や搬入経路などをあらかじめ確保、ご確認ください。
- 注意** 弊社製品は金属製であり出荷荷物は見た目より重い場合があります。持ち運びの際は腰や肩などをいためない様ご注意ください。
- 了承** 検品 検品 到着後すぐの場での検品をお願いします。万全を期して出荷しておりますが、万一の不良や誤送は通常便での良品再送をもって責任の範囲とさせていただきます。
- お願い** 着払い 着払い 万が一不良・誤送があった場合はお手数ですが返品内容と弊社受注No.を明記して着払い返品をお願いします。真に勝手ながら経理上の返金処理は返品確認後となりますのでご了承ください。
- 了承** 月〜土 月〜土 弊社営業時間は8:30~17:30(月~土)です。ただし都合により土曜休業させて頂く場合があります。お盆、正月休暇などを含め、詳しくは弊社の年間予定資料をご請求ください。
- 了承** 外税 外税 本文表示価格には消費税は含まれておりません。請求時にあわせて請求させて頂きますのでご了承ください。
- 了承** 送料 送料 通常便での製品発送であっても送料を申し受ける場合がありますのでご了承ください。(ご不明な点はお問合せください)
- 了承** 部品のみの販売 部品のみの販売 弊社ではカタログ掲載していない部品などの販売は承っておりません。但し部品紛失などされた場合のメンテナンスは場合により検討させて頂きますので弊社受注No.を明記の上ご相談ください。(尚通常メンテナンス部品は9950 掲載)

その他

- 重要** 著作権 本カタログの著作権は全て(株)ロイヤルに帰属いたします。イラストや写真その他本カタログの内容を使用されたい場合は必ず事前に弊社の了承を得てください。
- 了承** NEW 掲載製品は2018年1月15日受注分より改定させていただいたものです。市況や品質向上のため予告無く製品の追加、変更、廃番、価格改正などさせていただく場合がありますがあらかじめご了承ください。
- お願い** Q&A FAX 弊社製品についてご不明・ご不信な点がございましたら、正確に内容を把握して的確に回答をさせていただくために、できる限りFAXにてご相談くださるようお願い致します。



## 弊社製品の安全荷重目安重量テストデータ

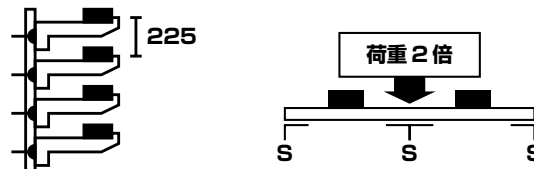
弊社製品のカタログ掲載安全荷重データにつきましては棚受の場合2本当たりの数値を表記致しております。荷重につきましては垂直方向への静荷重を採用し任意の試験より得られた平均値を掲載しております。

なお、安全目安荷重値は鉄鋼の安全率としてよく使われる数値5(破壊荷重の2割)を参考にしております。また商品をお選びの際は一年を通じて最も重い商品荷重を想定の上選定くださいますようお願い致します。

通常棚受につきましては0.75度UPしています。肉厚1.6mmスリットパイプやダボ等、一部0kg荷重で水平の構成になる商品がございますので設計の際はその事をご考慮ください。データにつきましては参考値となりますので必要に応じて実測試験を実施ください。

## 記

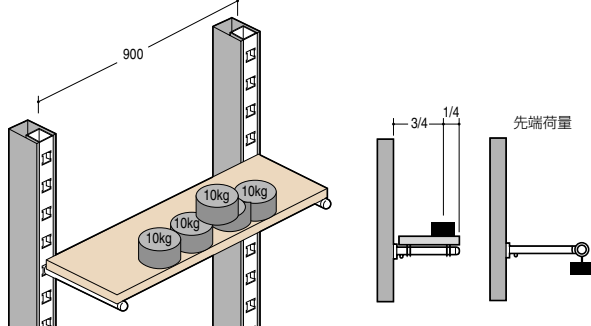
掲載させて頂いた数値は最大4段までの数値です。また、棚と棚の間はサポートのビス穴と同じ位置で、225mmの間隔が必要です。なお、シングルサポート3本以上使いの場合、真中で受けるブラケットは左右両側の棚板の荷重がかかるため、1棚あたりの安全目安重量は半分となりますのでご注意ください。



## ベルラの安全目安荷重 (破壊荷重の20%) 参考値

5000 ~

※表記の安全荷重値はベルラシャフト2本にて1棚を受けた場合のデータです。  
※ハンガーパイプの表記安全荷重値はベルラシャフト2本に対してハンガーパイプを一本掛けた場合のデータです。

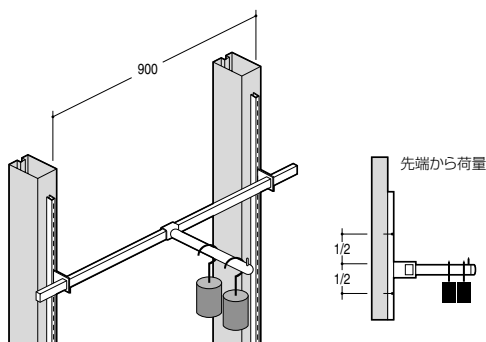


	呼び名	2本当たり目安重量
BE-S-16	300	21kg
	350	19kg
BE-S-19	300	26kg
	450	19kg
BE-S-25	300	42kg
	450	25kg
BE-H-16-19	300	12kg
BE-H-19-25	300	15kg
	350	13kg
BE-H-25-32	300	24kg
	350	20kg

## ブラケット別フェイスアウトの安全荷重 (破壊荷重の20%) 参考値

2700 2710

※表記の安全荷重値は棚受2本SB1本に対してフェイスアウトハンガーを一本または2本掛けた場合のデータです。

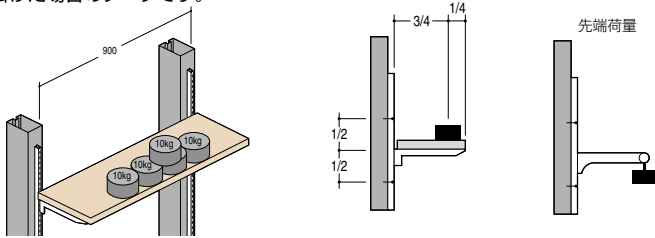


使用フェイスアウト (V-FS-19-300)	呼び名	1本	2本	
SB-24 24	A-282S・A-283S	50	6kg	3kg+3kg
		200	6kg	3kg+3kg
	A-285S	50	3kg	2kg+2kg
		200	3kg	2kg+2kg
	A-287S・A-288S	50	4kg	2kg+2kg
		200	3kg	2kg+2kg
SB-32 32	A-182S	50	3kg	2kg+2kg
		200	3kg	2kg+2kg
	LS-04S+24Rホルダー	—	6kg	3kg+3kg
	A-382S・A-383S	50	6kg	3kg+3kg
		200	6kg	3kg+3kg
	A-385S	50	5kg	3kg+3kg
		200	5kg	3kg+3kg
	A-387S・A-388S	50	7kg	4kg+4kg
		200	6kg	3kg+3kg
A-183S	50	4kg	2kg+2kg	
	200	4kg	2kg+2kg	
LS-02S+Sホルダー	—	6kg	3kg+3kg	
LS-03S	—	9kg	5kg+5kg	

サポート、スリットパイプとブラケットの安全荷重(破壊荷重の20%) 参考値

2010 ~

※表記の安全荷重値は棚受2本にて1棚を受けた場合のデータです。  
 ただ、従来は棚板の反りを考慮しない様に強化型の棚板で耐荷重実験のデータを表記しておりましたが、今回より実際に店舗で使用している環境に合わせ棚板は弊社のSR-ITA400を使用し棚板の反りを考慮した実験データとなっております。  
 ※ハンガーパイプ用ブラケットの表記安全荷重値は棚受2本に対してハンガーパイプを1本掛けた場合のデータです。



木下地別 耐荷重実験データ (弊社調べ)

下記のデータは、①の弊社製スタッドSST-2の耐荷重テストデータを100パーセントとして、①~⑧の一般的によく使用されると思われる木軸で同テストを行った結果です。なお、諸条件によりテストデータは異なる場合がありますので、あくまで参考資料としてお知りおきください。

使用下地材	使用タッピング	使用ブラケット	ダウン率
① SST-2	BT-P (25)	B-111 (350)	100%
② 赤松	AT-P (30)	B-111 (350)	84%
③ ヒノキ	AT-P (30)	B-111 (350)	100%
④ パイン (2×4)	AT-P (30)	B-111 (350)	92%
⑤ 集成材	AT-P (30)	B-111 (350)	92%
⑥ 12mmMDF	AT-P (30)	B-111 (350)	84%
⑦ 9mmラワン合板	AT-P (30)	B-111 (350)	92%
⑧ 10mmラワン合板	AT-P (30)	B-111 (350)	92%

サポート		ASF-1	ASF-10	ASF-50	PSF-17	APS-14	S1B-60/60	S1B-20/40
ブラケット		安全荷重	安全荷重	安全荷重	安全荷重	安全荷重	安全荷重	安全荷重
R-110GS	300	17kg	16kg	19kg	18kg	15kg	14kg	14kg
	350	17kg	16kg	19kg	17kg	15kg	12kg	13kg
R-111GS	350	23kg	20kg	28kg	25kg	26kg	23kg	24kg
	400	24kg	26kg	29kg	22kg	25kg	24kg	25kg
R-120GHS	300	20kg	23kg	20kg	18kg	16kg	15kg	14kg
	350	20kg	20kg	20kg	18kg	14kg	13kg	14kg
R-121GHS	350	28kg	25kg	31kg	25kg	26kg	24kg	24kg
	400	25kg	27kg	31kg	23kg	26kg	23kg	23kg
B-110	300	16kg	17kg	16kg	17kg	15kg	14kg	15kg
	350	19kg	21kg	20kg	19kg	15kg	15kg	14kg
B-111	350	28kg	26kg	30kg	27kg	26kg	23kg	25kg
	400	23kg	27kg	25kg	29kg	23kg	27kg	26kg
A-10	300	26kg	26kg	26kg	24kg	18kg	16kg	17kg
	360	20kg	22kg	21kg	21kg	14kg	13kg	14kg
A-11	350	28kg	39kg	46kg	33kg	31kg	29kg	29kg
	450	23kg	24kg	37kg	21kg	25kg	24kg	24kg
B-121	400	25kg	23kg	25kg	22kg	23kg	25kg	27kg
	550	18kg	20kg	24kg	24kg	25kg	25kg	25kg
A-302	400	25kg	31kg	34kg	24kg	24kg	22kg	25kg
	450	20kg	22kg	22kg	20kg	22kg	21kg	22kg
R-032/033W	300	22kg	16kg	23kg	22kg	17kg	15kg	16kg
	350	18kg	20kg	19kg	18kg	15kg	13kg	13kg
R-132/133W	300	28kg	31kg	31kg	31kg	30kg	28kg	28kg
	400	21kg	26kg	25kg	25kg	21kg	19kg	22kg
	450	17kg	18kg	19kg	21kg	21kg	19kg	19kg
B-032/033	300	19kg	19kg	18kg	18kg	17kg	15kg	15kg
	350	17kg	17kg	18kg	17kg	13kg	12kg	13kg
B-132/133	300	33kg	30kg	33kg	31kg	31kg	31kg	31kg
	350	29kg	28kg	26kg	26kg	27kg	26kg	25kg
B-232/233	400	28kg	27kg	31kg	28kg	29kg	30kg	31kg
	450	25kg	24kg	26kg	25kg	26kg	26kg	27kg
A-32/33	350	26kg	27kg	30kg	27kg	26kg	23kg	25kg
	450	23kg	32kg	31kg	20kg	28kg	29kg	31kg
	600	17kg	24kg	25kg	16kg	22kg	26kg	25kg
A-15S	300	35kg	30kg	37kg	33kg	33kg	29kg	31kg
	350	30kg	30kg	31kg	32kg	28kg	23kg	25kg
AG-401S	300	25kg	26kg	26kg	24kg	23kg	23kg	23kg
	450	17kg	15kg	18kg	17kg	18kg	17kg	17kg
AL-55S/56S	300	22kg	22kg	23kg	21kg	23kg	19kg	22kg
	400	17kg	17kg	20kg	19kg	19kg	19kg	20kg
A-79S	300	29kg	24kg	30kg	30kg	28kg	29kg	26kg
	350	24kg	26kg	24kg	23kg	25kg	24kg	23kg
A-80S	300	25kg	35kg	37kg	28kg	32kg	31kg	28kg
	350	23kg	26kg	28kg	24kg	27kg	27kg	24kg

## ロコポイントの安全目安荷重 (破壊荷重の20%) 参考値

9300 9310

先端荷重 (図は分かりやすい様デフォルメしています)

**3 6B使用時**

6B・ネジボルト

**6 6I使用時**

6I・ボード用アンカー (4~16mm用)

**9 6C使用時**

6C・コンクリート用アンカー  
打ち込んだあと、ナットははずしてご使用下さい。

**4 6N使用時**

6N・鬼目ナット M6Z-40 ELボルト

**7 4H使用時**

4H・タッピング用ボードアンカー (12~16mm用) (附属タッピング)

**10 4D使用時**

4D・コンクリート用プラグ (附属タッピング)

**1 付属タッピングのみ**

サイズ  
φ22  
φ10

**2 LTZ(32)使用時**

**5 6TS(15)使用時**

6TS-15・爪ボルト  
ASF・サポート

**8 6P使用時**

6P・コンクリート用プラグ  
6B・ネジボルト

**11 6MP使用時**

6MP 6Mネジプレート

付属パーツ	木下地				スリット	石膏ボード		コンクリート			弊社スタッド	
	1 付属TP	2 LTZ	3 6B	4 6N	5 6TS	6 6I	7 4H	8 6P	9 6C	10 4D	11 6MP	
	LTR-22-60	5kg	8kg	6kg	8kg	10kg	1.5kg	2kg	13kg	8kg	5kg	5kg
	LTR-22-100	4kg	8kg	5kg	7kg	9kg	1kg	1.5kg	12kg	7kg	5kg	4kg
	LTR-26-60	5kg	9kg	6kg	9kg	11kg	1.5kg	2kg	14kg	9kg	6kg	5kg
	LTR-26-100	4kg	8kg	5kg	7kg	9kg	1kg	1.5kg	12kg	7kg	5kg	4kg
	LTR-32-60	5kg	9kg	6kg	9kg	11kg	1.5kg	2kg	14kg	9kg	6kg	5kg
	LTR-32-100	4kg	8kg	5kg	7kg	9kg	1kg	1.5kg	12kg	7kg	5kg	4kg
	LTR-38-60	6kg	11kg	8kg	11kg	14kg	1.5kg	2kg	17kg	11kg	7kg	6kg
	LTR-38-100	5kg	9kg	6kg	9kg	11kg	1.5kg	2kg	14kg	9kg	6kg	5kg
	LB-20-60	6kg	11kg	8kg	11kg	14kg	1.5kg	2kg	17kg	11kg	7kg	6kg
	LB-20-80	6kg	11kg	8kg	11kg	14kg	1.5kg	2kg	17kg	11kg	7kg	6kg
	LNR-16-40	4kg	8kg	5kg	7kg	9kg	1kg	1.5kg	12kg	7kg	5kg	4kg
	LNR-16-60	4kg	8kg	5kg	7kg	9kg	1kg	1.5kg	12kg	7kg	5kg	4kg
	LNR-24-60	6kg	11kg	8kg	11kg	14kg	1.5kg	2kg	17kg	11kg	7kg	6kg
	LNR-24-80	6kg	11kg	8kg	11kg	14kg	1.5kg	2kg	17kg	11kg	7kg	6kg
	LNR-32-80	5kg	9kg	6kg	9kg	11kg	1.5kg	2kg	14kg	9kg	6kg	5kg
	LNR-32-100	5kg	9kg	6kg	9kg	11kg	1.5kg	2kg	14kg	9kg	6kg	5kg
	LH-26-60	4kg	8kg	5kg	7kg	9kg	1kg	1.5kg	12kg	7kg	5kg	4kg
	LH-26-120	4kg	8kg	5kg	7kg	9kg	1kg	1.5kg	12kg	7kg	5kg	4kg
	LH-32-60	6kg	11kg	8kg	11kg	14kg	1.5kg	2kg	17kg	11kg	7kg	6kg
	LH-32-120	7kg	8kg	5kg	7kg	9kg	1kg	1.5kg	12kg	7kg	5kg	4kg
	LH-42-80	7kg	11kg	8kg	11kg	14kg	1.5kg	2kg	17kg	11kg	7kg	6kg
	LH-42-120	8kg	9kg	6kg	9kg	11kg	1.5kg	2kg	14kg	9kg	6kg	5kg
	LA-20-40	12kg	13kg	9kg	12kg	14kg	2.5kg	3kg	20kg	12kg	8kg	7kg
	LA-24-60	15kg	17kg	11kg	16kg	15kg	3kg	3.5kg	26kg	16kg	10kg	9kg

## エクセルパイプ (アジャスター・レバー) の安全目安荷重 (破壊荷重の20%) 参考値

9250 9270

※表記の安全荷重値はエクセルパイプ (アジャスター・レバー) 1本に荷重を掛けたテスト結果の為、4本使用の場合であれば4倍です。

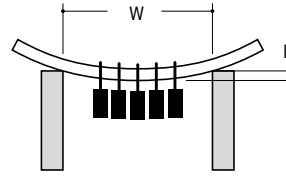
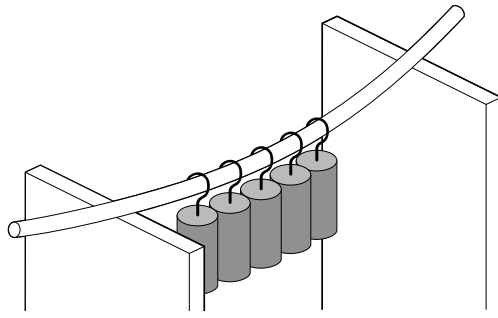
※このテストにおける結果は、テーブル足などのテストである為天板などを考慮したデータではありません。

※エクセルレバーの破壊試験には各サイズともにエクセルパイプ長さ70mmを使用しました。パイプ長さについては長くなるに連れてパイプ本体部が挫屈し、アジャスターの強度よりも落ちる可能性があります。

	EF-38	181kg
	EF-50	141kg
	EF-60	244kg
	EF-76	282kg
	EF-100	289kg

開き止め・ハンガーパイプのたわみ安全目安荷重(参考値データ)

2200 2550 2750 7650 7700

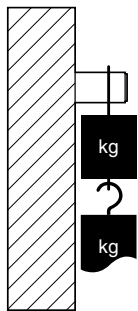


	タイプ	W															
		600mm			900mm			1200mm			1500mm			1800mm			
		L	3mm	5mm	10mm	3mm	5mm	10mm	3mm	5mm	10mm	3mm	5mm	10mm	3mm	5mm	10mm
開き止めバー	<b>JPB-9</b>		3.0kg	12.0kg	20.0kg	1.2kg	2.0kg	3.7kg	0.5kg	0.9kg	1.8kg	0.2kg	0.5kg	1.0kg	0.2kg	0.4kg	0.6kg
	<b>JPB-14</b>		25.0kg	40.0kg	68.0kg	8.0kg	13.0kg	24.7kg	3.8kg	6.2kg	12.0kg	1.5kg	2.4kg	4.5kg	0.8kg	1.3kg	2.6kg
	<b>JPB-15 (横)</b>		8.0kg	15.0kg	28.0kg	1.9kg	3.0kg	8.0kg	1.3kg	2.1kg	4.2kg	0.5kg	0.8kg	1.7kg	0.3kg	0.5kg	1.0kg
	<b>JPB-15 (縦)</b>		10.0kg	20.0kg	35.0kg	7.0kg	12.0kg	22.0kg	3.0kg	5.0kg	9.2kg	1.2kg	2.0kg	4.0kg	0.8kg	1.3kg	2.4kg
Hバー	<b>HB-13</b>		8.0kg	13.0kg	30.0kg	2.5kg	4.2kg	10.0kg	1.5kg	2.5kg	5.0kg	0.7kg	1.1kg	2.2kg	0.4kg	0.6kg	1.3kg
	<b>HB-19</b>		40.0kg	80.0kg	—	20.0kg	30.0kg	60.0kg	7.5kg	15.0kg	25.0kg	3.8kg	6.0kg	11.0kg	1.7kg	2.8kg	5.2kg
	<b>HB-25</b>		—	—	—	30.0kg	40.0kg	75.0kg	10.0kg	20.0kg	40.0kg	7.5kg	13.0kg	23.0kg	3.3kg	5.6kg	11.0kg
	<b>HB-32</b>		—	—	—	40.0kg	60.0kg	120.0kg	17.0kg	30.0kg	70.0kg	15.0kg	25.0kg	40.0kg	7.0kg	16.7kg	24.0kg
Hバークラッド	<b>CLD-HB-25</b>		—	—	—	20.0kg	30.0kg	65.0kg	7.5kg	12.0kg	30.0kg	3.8kg	6.3kg	14.0kg	2.1kg	3.6kg	7.7kg
Sバー	<b>SB-24</b>		—	—	—	40.0kg	60.0kg	140.0kg	15.0kg	25.0kg	50.0kg	7.5kg	13.0kg	25.0kg	4.3kg	7.1kg	14.0kg
	<b>SB-32</b>		—	—	—	—	—	—	30.0kg	50.0kg	100.0kg	15.0kg	25.0kg	55.0kg	10.0kg	15.0kg	30.0kg
ステンレスHバー	<b>SUS-HB-25</b>		—	—	—	26.0kg	34.0kg	71.0kg	8.5kg	17.0kg	38.0kg	6.5kg	11.0kg	22.0kg	3.0kg	4.5kg	10.0kg
	<b>SUS-HB-32</b>		—	—	—	34.0kg	52.0kg	110.0kg	14.0kg	26.0kg	67.0kg	13.0kg	22.0kg	38.0kg	6.0kg	14.0kg	23.0kg
ステンレスSバー	<b>SUS-SB-24</b>		—	—	—	30.0kg	45.0kg	121.0kg	11.0kg	19.0kg	44.0kg	6.0kg	10.0kg	22.0kg	3.0kg	5.3kg	12.0kg

ダボの安全目安荷重(破壊荷重の20%)参考値

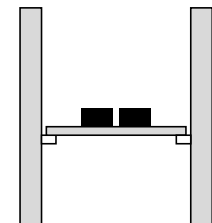
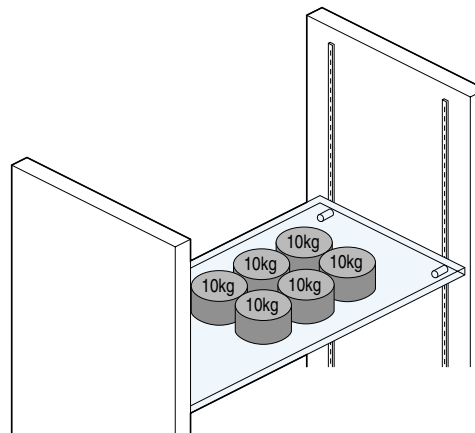
6000 6100 6250 6300

テスト方法



※表記の安全荷重値はダボ4点にて1棚を受けた場合のデータです。

テスト結果より導き出せる想定テスト(但しガラス等の棚板強度は想定していません)



ND-0			NR-6				GPS・GPM		SUS-GPH			SUS-GPY	
ND-9-9	AND-12-12	AND-12-20	ELS-12-20	BDS-12-20	N-25	LD	GPD-8	GPN-10	SUS-GPH-B	SUS-GPH-CD	SUS-GPH-GB	SUS-GPY-B	SUS-GPY-BR
36kg	36kg	36kg	100kg	90kg	50kg	50kg	40kg	45kg	30kg	45kg	30kg	60kg	60kg

## 弊社製品のブラケット材料について

### SPHC (酸洗材) と弊社ブラケット使用材との比較

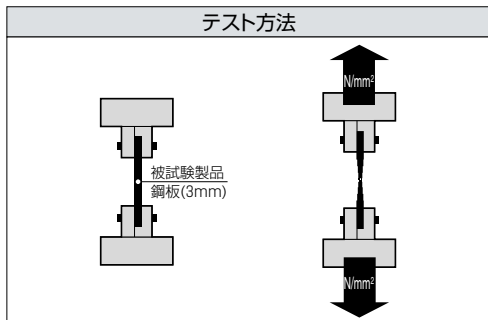
- 弊社が販売しておりますブラケットシリーズの材料は、独自の仕入材料 (弊社専用材) を使用しております。
- 弊社使用材の品質は、製鉄会社ならびに販売会社との綿密な打合せにより、破壊に対する安全性と鍍金処理に対して必要な表面肌を徹しく追求しており、安定した商品をご提供させて頂いております。
- 下記に規格数値の比較データとテストを行った結果を掲載しておりますので、ご参考としてお読みください。なお弊社内テスト結果においては環境に依り数値が変化いたしますのであくまで目安であり保証する値ではありません。

### 引張強度比較 (鋼材メーカー規格数値)

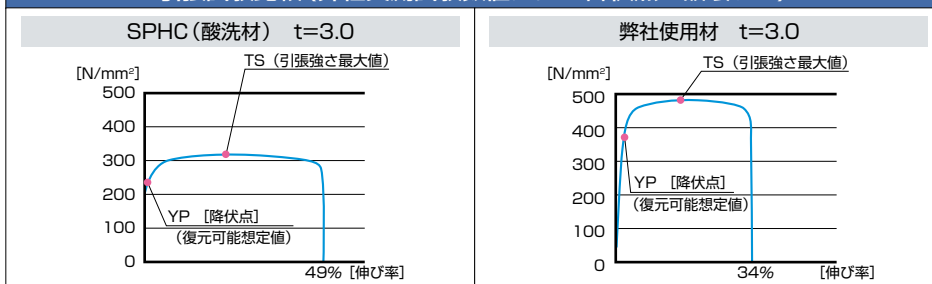
	TS [引張強さ] 単位 N/mm <sup>2</sup>	YP [降伏点] 単位 N/mm <sup>2</sup>	EL [伸び] 単位 %
SPHC (酸洗材)	270以上	規格なし	29%以上
弊社使用材	490~610	285以上	19%以上

注1) EL [伸び] 値はSPHC (酸洗材) は鋼板厚さ2.5mm以上3.2mm未満の規格数値、弊社使用材は鋼板厚さ5mm以下の規格数値です。

### テスト方法

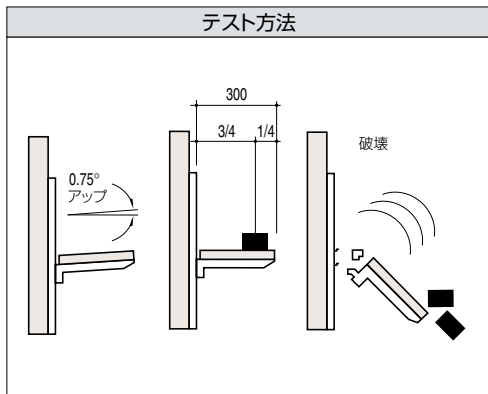


### 引張試験比較 (弊社実測試験数値グラフ:降伏点~破壊まで)

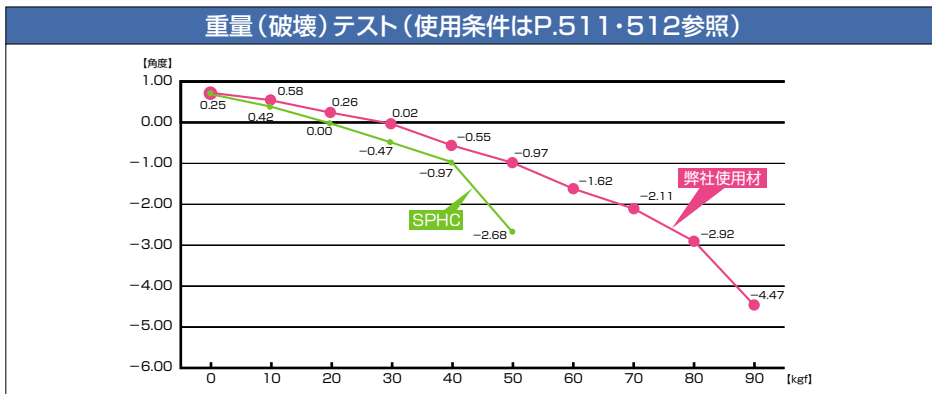


■以上を分かりやすく弊社製品 (B-110-300スリムブラケット) で比較すると下記の通りとなります。

### テスト方法

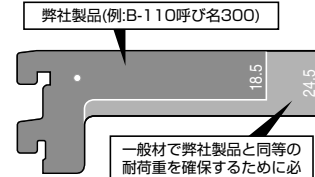
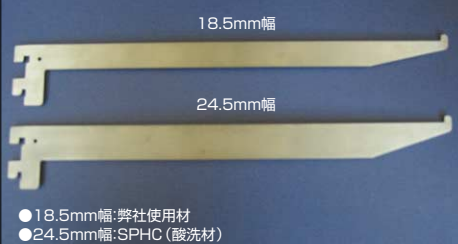


### 重量 (破壊) テスト (使用条件はP.511・512参照)



### 同等の耐荷重を確保するための形状比較例

SPHC (酸洗材) で弊社B-110 L=300と同じ性能のブラケットを製造すると本体幅が30%以上となり、コストも増加してしまい魅力が薄れてしまいます。弊社使用材はお客様にメリット=「低コスト」「スマートなデザイン」「軽く」「表面肌がきれいな商品」を安定してご提供させて頂いております。



- 18.5mm幅: 弊社使用材
- 24.5mm幅: SPHC (酸洗材)

● SPHC (写真下) でB-110L=300を製造すると弊社使用材より30% (6mm) 幅が広くなります。

### ■表面肌の比較データ

#### 粗さ測定比較 (3点平均値)

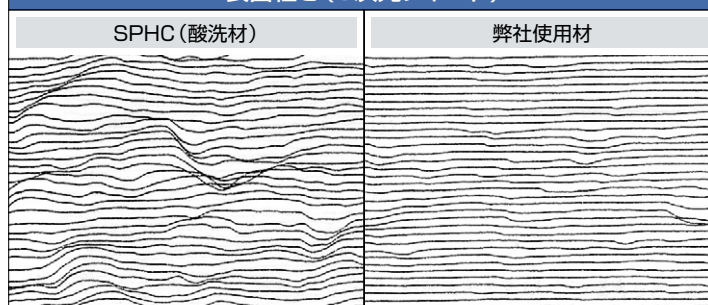
	Ra		PPI		Rmax	
	表面	裏面	表面	裏面	表面	裏面
SPHC (酸洗材)	1.19	0.84	193	224	9.44	6.61
弊社使用材	0.46	0.49	94	112	4.27	4.96

注1) Ra=中心線平均粗さ・単位μ。粗さ曲線を中心から折り返し、その粗さ曲線と中心線によって得られた面積を測定長さで割った値。

注2) PPI=粗さ数。測定長さ25.4ミリの中に0.25ミクロン以上の粗さ数を測定した値。

注3) Rmax=最大粗さ・単位μ。断面曲面から基準長さ (25.4ミリ) を抜き取った部分の最大高さを求めた値。

#### 表面粗さ (3次元チャート)



尚、耐荷重を必要としない場合など、製品によっては弊社製品であってもSPHC材を使用している場合もあります。上記は全ての弊社製品のデータではありませんのでご了承ください。



弊社製品の耐荷重や表面肌の品質を確保するために、高炉メーカーなどに特別生産またはレベル指定をお願いしている弊社使用素材と市場で容易に入手できる一般素材との比較を分かりやすくご説明させていただいたページです。

必ずお読みください。

弊社ブラケット材料について  
弊社パイプ材について

9990

## 弊社製品のハンガーパイプについて

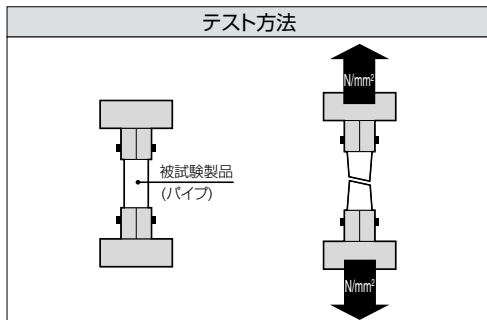
### ハンガー用パイプの一般材と弊社使用材との比較

ハンガー用パイプの材料は通常、機械構造用炭素鋼管 (STKM-11A) を使用している場合が一般的に多いのですが、弊社は店舗関係で使用頻度が高い25.4φと31.8φのパイプにかかる荷重に対して安全に支える事を最重要視し、弊社指定の材料を使用しております。弊社使用材は通常の機械構造用炭素鋼管に比べ約1.4倍の強度と、鍍金処理に対して必要なきめ細かな表面肌を持ち合わせております。下記に31.8φ t=1.2 規格数値の比較データとテストを行った結果を掲載しておりますのでご参考としてお読みください。なお、弊社内テスト結果においては環境に依り数値が変化いたしますので、あくまで目安であり保証する値ではありません。

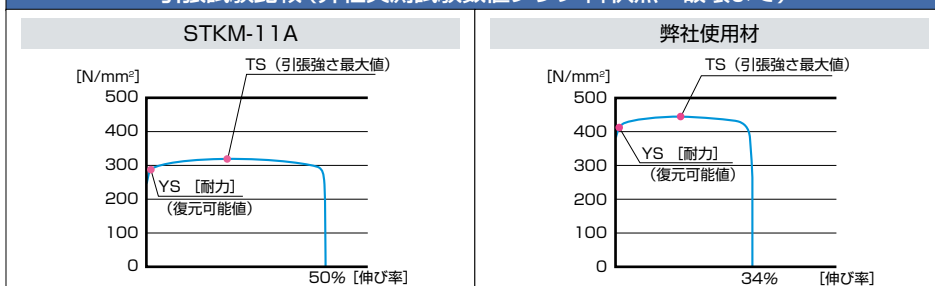
### 引張強度比較 (パイプメーカー規格数値)

	TS [引張強さ] 単位 N/mm <sup>2</sup>	YS [耐力] 単位 N/mm <sup>2</sup>	EL [伸び] 単位 %
11A	290以上	規格なし	35%以上
弊社使用材	440以上	275以上	20%以上

### テスト方法

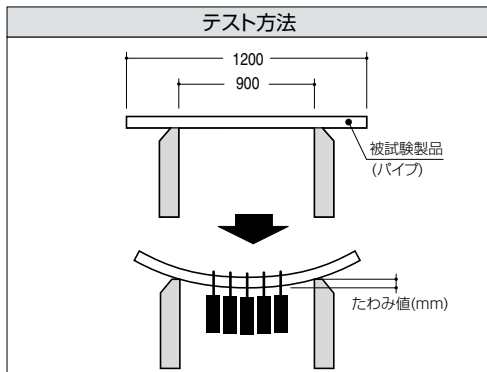


### 引張試験比較 (弊社実測試験数値グラフ:降伏点～破壊まで)

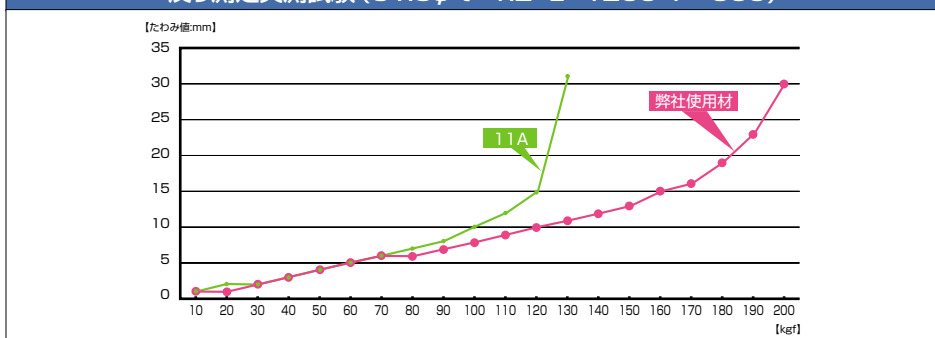


■以上を分かりやすく弊社製品 (HB-32) と市販の31.8φ t=1.2mm STKM-11A材と比較すると下記の通りとなります。

### テスト方法



### 反り測定実測試験 (31.8φ t=1.2 L=1200 P=900)



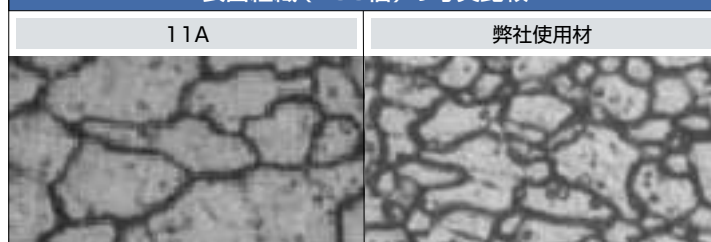
### ■表面肌の比較データ

#### 表面粗さ測定比較 (3点平均値)

	Ra	PPI	Rmax
11A	0.41	236	4.10
弊社使用材	0.39	180	3.10

注1) Ra=中心線平均粗さ・単位μ。粗さ曲線を中心から折り返し、その粗さ曲線と中心線によって得られた面積を測定長さで割った値。  
注2) PPI=粗さ数。測定長さ25.4ミリの中に0.25ミクロン以上の粗さ数を測定した値。  
注3) Rmax=最大粗さ・単位μ。断面曲面から基準長さ(25.4ミリ)を抜き取った部分の最大高さを求めた値。

#### 表面組織 (400倍) の写真比較



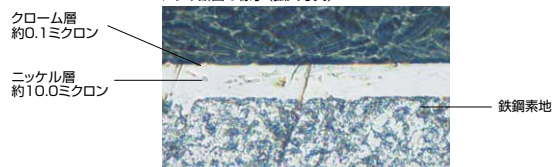
## 弊社製品のクロームメッキについて

弊社製品の棚受けや棚柱はJIS規格 [通常屋内環境使用・素地鉄鋼・ニッケル・クロームメッキ3級] 相当※を基本に製造しており、定期的なメッキ厚み測定、耐食性試験、曲げ試験を実施し、製品管理を行っております。

※設計有効面管理箇所の平均厚み。製品により形状・物理的にメッキが付かない箇所や機能的に不具合を発生する箇所は除きます。

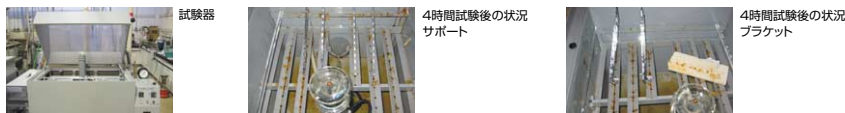
使用環境条件	等級	ニッケル (下層)	クローム (上層)
通常の屋内環境	1級	3.0ミクロン	0.1ミクロン
	2級	5.0ミクロン	0.1ミクロン
	3級	10.0ミクロン	0.1ミクロン

メッキ断面の様子 (拡大写真)

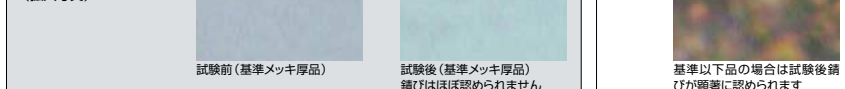


弊社製品のクロームメッキ品質管理の1つとして耐食性試験 [JIS キヤス試験] を実施しております。キヤス試験とはメッキの耐食性試験の一種で酸性腐食液を霧状にして製品に付着させ腐食進行を見る試験です。4時間試験が通常屋内環境 [住宅・事務所等] の試験基準となっており、その結果による設計有効面管理箇所の腐食値を測定し、腐食判定基準をクリアする製品造りの指針としております。なお、形状ないし物理的な理由からメッキが付かない箇所や機能的に不具合が発生する箇所などの管理部分以外や湿度の高い屋内環境 [浴室や厨房等] は対象外としておりますのでご了承ください。

(参考) キヤス試験器と試験製品テスト状況



弊社製品のキヤス試験  
検査結果  
(拡大写真)



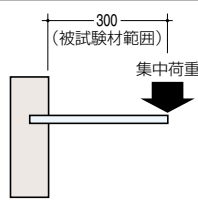
## ガラス板の安全荷重 (参考資料1)

弊社の製品に使用される条件に近い強度計算式を用いてガラス板自身の安全荷重値を割り出してあります。  
 ガラスは強度のバラツキがあり、又、使用環境等により実測値とは異なりますのでここで示してある安全荷重値は安全を保障する値ではなく、安全の目安荷重値です。  
 ガラスの種類により計算値は変わってきます。ここで示してある値は一般によく使われるフロート板ガラスのものです。他のサイズやガラスの種類についての安全荷重値につきましては各メーカーにお問い合わせください。  
 弊社の棚受けにも安全荷重がございますのでそちらも併用して設計の目安として御役立てください。又、ガラスは厚みやサイズによりガラスの自重も大きくなり棚受けの安全荷重を超える恐れがありますので、ガラス板の自重も踏まえ弊社商品選考をしていただければと思います。

### ガラス自重計算方法

ガラス自重(kg) = 厚み(mm) × 幅(mm) × 長さ(mm) × 比重(0.000025)  
 計算例 → 8mm × 300mm × 900mm のガラスの場合  
 $8 \times 300 \times 900 \times 0.000025 = 5.4\text{kg}$

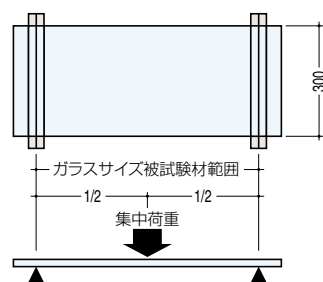
## 梁計算一辺単純支持 (目安としては直接壁から用いた状態です。)



注 被試験材範囲外のガラス自重は計算に含みません

ガラス厚み	ガラスサイズ	安全荷重値	発生たわみ値
5mm	900mm	8.8kgf	1.2mm
	600mm	5.8kgf	1.2mm
6mm	900mm	12.6kgf	1.0mm
	600mm	8.4kgf	1.0mm
8mm	900mm	22.5kgf	0.7mm
	600mm	15.0kgf	0.7mm
10mm	900mm	35.1kgf	0.6mm
	600mm	23.4kgf	0.6mm

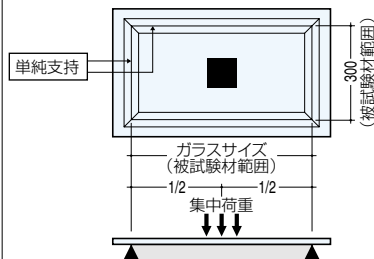
## 梁計算二等辺単純支持 (目安としては棚受けでの使用状態です。)



注 被試験材範囲外のガラス自重は計算に含みません

ガラス厚み	ガラスサイズ	安全荷重値	発生たわみ値
5mm	900mm	3.9kgf	2.7mm
	600mm	5.8kgf	1.1mm
	450mm	7.8kgf	0.6mm
6mm	900mm	5.5kgf	2.1mm
	600mm	8.4kgf	1.0mm
	450mm	11.2kgf	0.5mm
8mm	900mm	10.0kgf	1.6mm
	600mm	15.0kgf	0.7mm
	450mm	19.8kgf	0.4mm
10mm	900mm	15.0kgf	1.2mm
	600mm	23.2kgf	0.6mm
	450mm	31.2kgf	0.3mm

## 四辺単純支持 (目安としてはフレーム枠にはめ込んだような使用状態です。)



注 被試験材範囲外のガラス自重は計算に含みません

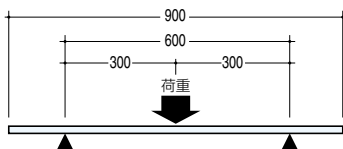
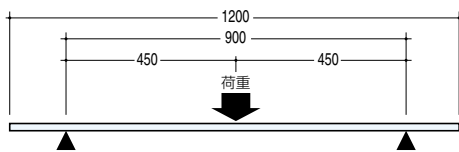
※荷重物体(面)は100mm×100mmで想定してあります。  
 ※単純支持とは支持材の中で動きうる状態の事です。

ガラス厚み	ガラスサイズ	安全荷重値	発生たわみ値
5mm	900mm	20.0kgf	0.3mm
	600mm	21.1kgf	0.3mm
	450mm	22.2kgf	0.3mm
6mm	900mm	29.0kgf	0.3mm
	600mm	30.4kgf	0.3mm
	450mm	32.0kgf	0.3mm
8mm	900mm	53.0kgf	0.2mm
	600mm	54.0kgf	0.2mm
	450mm	57.0kgf	0.2mm
10mm	900mm	82.0kgf	0.2mm
	600mm	84.5kgf	0.2mm
	450mm	89.0kgf	0.2mm

## ガラス板の破壊テスト (参考資料2)

弊社の製品に使用される条件に近い形でガラス単体の破壊テストをいくつか行ってみました。先ほども記載した様にガラスの強度にはばらつきがございますのでテスト結果がすべてのガラスに当てはまりません。又、安全を保障するものではありません。  
 強度計算式の条件と若干、テスト内容が異なります。  
 あくまで参考の目安として今回のデータを記載させて頂きましたので他のガラス板の耐荷重のお問い合わせを頂いても返答出来ませんのでご了承ください。

## 二辺支持テスト (目安としては棚受けでの使用状態です。)



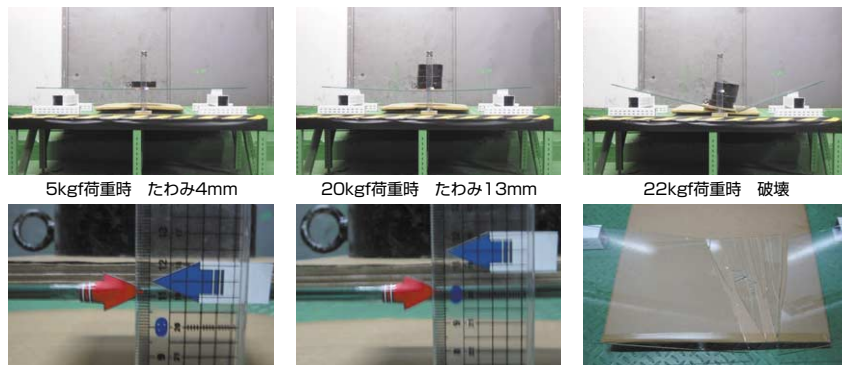
ガラス厚み	実績破壊荷重値	破壊時のたわみ値	推定安全荷重値	安全たわみ値
5mm	22.0kgf	13.0mm以上	3.4kgf	2.7mm
6mm	40.0kgf	16.5mm以上	5.3kgf	2.1mm
8mm	95.0kgf	15.5mm以上	8.0kgf	1.6mm
10mm	110.0kgf	8.5mm以上	12.0kgf	1.2mm

注1) 推定安全荷重値は強度計算による安全たわみ値を基準にして算出しておりますが安全を保障する値ではなく安全の目安荷重です。

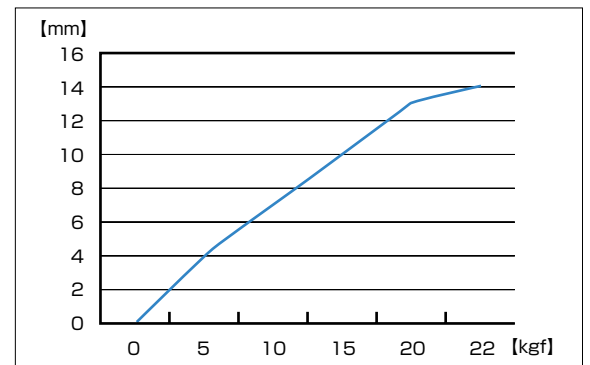
ガラス厚み	実績破壊荷重値	破壊時のたわみ値	推定安全荷重値	安全たわみ値
5mm	50.0kgf	8.5mm以上	5.5kgf	1.1mm
6mm	70.0kgf	8.0mm以上	7.7kgf	1.0mm
8mm	110.0kgf	6.5mm以上	8.7kgf	0.7mm
10mm	—	—	—	—

注1) 推定安全荷重値は強度計算による安全たわみ値を基準にして算出しておりますが安全を保障する値ではなく安全の目安荷重です。

## 破壊テスト風景 (L=1200mm、ピッチ900mm、ガラス厚み5mm)

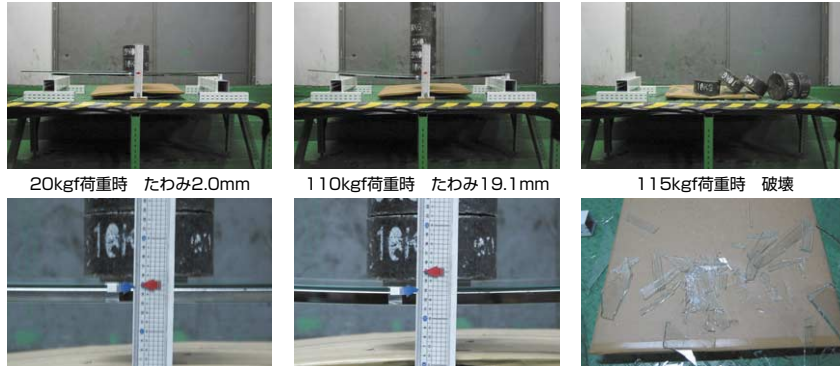


## 荷重たわみグラフ

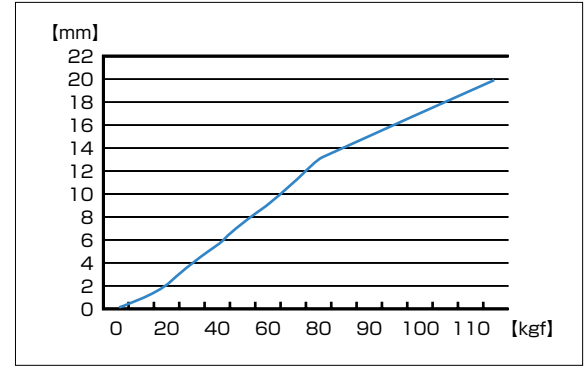


参考テスト				
ガラス厚み	実績破壊荷重値	破壊時のたわみ値	推定安全荷重値	安全たわみ値
5mm	115.0kgf	19.1mm以上	22.5kgf	2.7mm
<small>注1) 推定安全荷重値は強度計算による安全たわみ値を基準にして算出しておりますが安全を保障する値ではなく安全の目安荷重です。 注2) 四辺単純支持と数値が近いのですがJPBに荷重が掛かりたわみが発生する為、理論上同じではありません。</small>				

■破壊テスト風景 (L=1200mm、ピッチ900mm、JPB-14 L=895、J-4 使用)



■荷重たわみグラフ



ポイント!

上記のテスト結果ではJPB-14を使用する事によりガラス自体の推定安全荷重は約6倍になりました。

※但し、ASF-1とB-110 (呼び名300) の組み合わせ時の安全荷重は16kgfになっておりますのでご注意ください。(2020 参照)

木棚板の破壊テスト (参考資料3)

弊社の製品に使用される条件に近い形で木棚板の破壊テストを行ってみました。木棚板 (フラッシュ) の強度は使用する木材の材質や大きさでばらつきがございますのでテスト結果がすべての木棚板には当てはまりません。又、安全を保障するものではありません。あくまで参考の目安として今回のデータを記載させて頂きましたので他の木棚板の耐荷重のお問い合わせを頂いても返答出来ませんのでご了承ください。

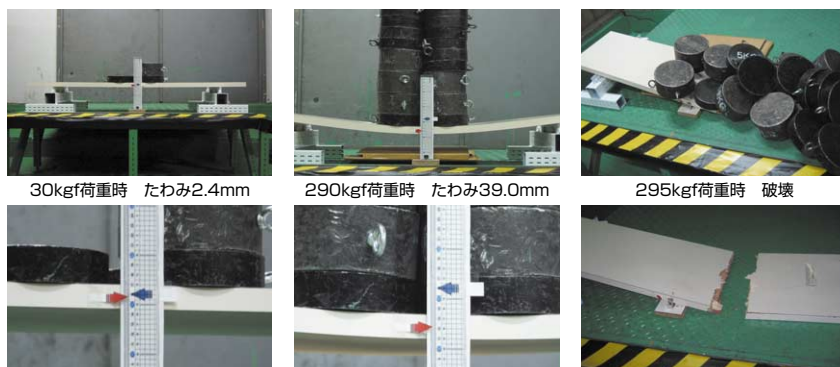
二辺支持テスト (目安としては棚受けでの使用状態です。)

二辺支持テスト (目安としては棚受けでの使用状態です。)		テスト棚板心材寸法及び材質	
		木板芯材	
		集成材 t=20	
		木板面材	
		ポリ合版 t=2.5	

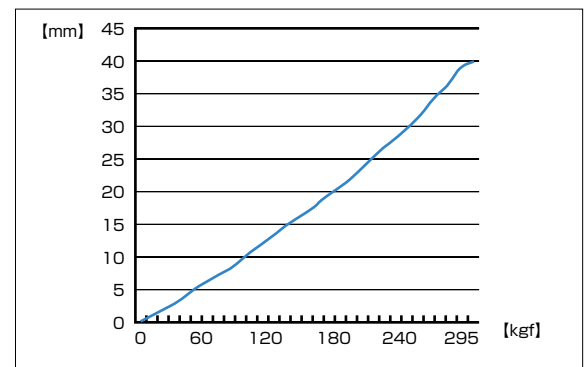
厚み	実績破壊荷重値	破壊時のたわみ値	推定安全荷重値	安全たわみ値
25mm	295.0kgf	39.0mm以上	29.0kgf	2.3mm

注1) 推定安全荷重値は木材の安全率として良く使われる数値10 (破壊荷重の1割) を参考にして算出しております。  
注2) 推定安全荷重値は安全を保障する値ではなく安全の目安荷重です。

■破壊テスト風景 (L=1200mm、ピッチ900mm、木棚板厚み25mm)



■荷重たわみグラフ





# CUSTOM ORDER

1

## 規格外寸法

既製品に無い寸法についても対応いたします。



カタログに掲載のない規格外寸法（長い物・短い物・中間サイズ）についてご相談ください。

2

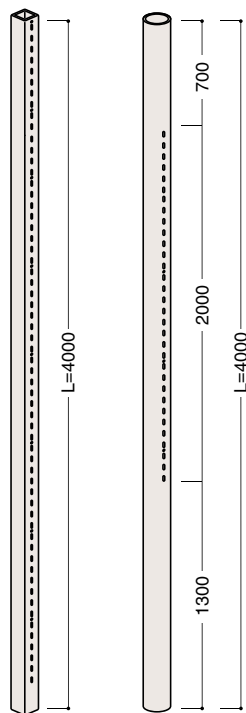
## 特別注文色

ロイヤルのカラーバリエーション以外の色にも対応いたします。



日塗工・DIC・生地クリアー・黒皮風塗装・真鍮古美色・銅ブロンズ・艶消しや7分艶の他、様々な塗装・鍍金などご相談ください（色合わせも対応いたします）。

### CUSTOM ORDER 作成例



① 既製品寸法超・カスタムスリット

#### 生地クリアーについてのご注意

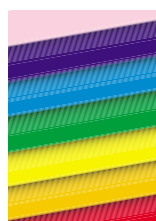
生地（鉄素地）への透明系クリア塗装仕上げ（生地クリアー・黒皮風塗装など）は、意匠を優先するにあたり塗装膜厚が通常の塗装品よりも薄くなりがちな為、**表面酸化（サビ）の進行が早まる傾向にあります。**又、塗装工程の中で脱脂処理後、塗装焼付け後と出荷前包装工程において目視検査を行っておりますが、目視では発見できない鉄粉や不純物が微細に残留している場合があり、早期にサビが発生する可能性のある仕上げ色となっておりますので、**出荷後のサビ発生に関しては、ご返品、お取替えはいたしかねます**ことをご理解の上、発注いただきますようお願い申し上げます。



銅ブロンズ  
（明・普通・暗）



古美色  
（明・普通・暗）



DIC  
日塗工

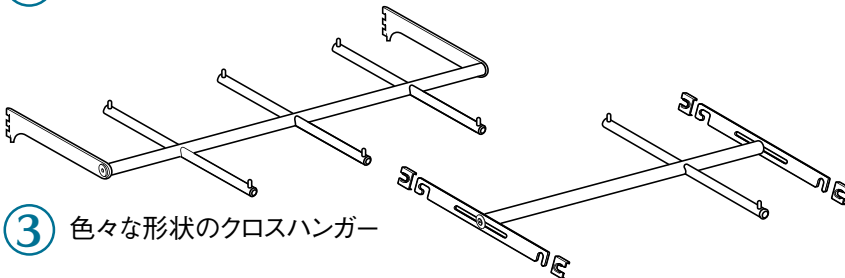


生地クリアー



黒皮風塗装

② 様々な仕上げ



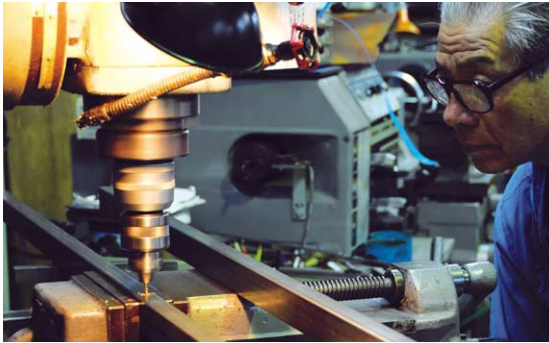
③ 色々な形状のクロスハンガー

※①と②は組み合わせ不可の場合あり

### 3

## 小口生産

1個からでも対応いたします。



既製品のノウハウで培った製造方法を最適な形でご提案いたします。  
1個からでもお作りいたしますので、ご相談ください（もちろん大量ロットも大歓迎です）。

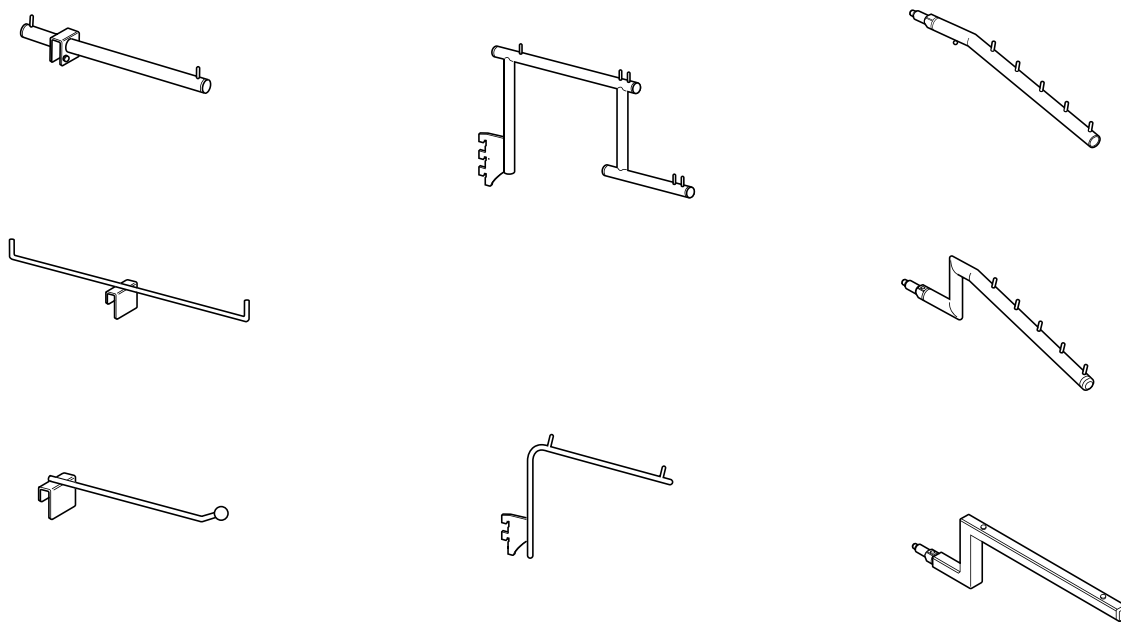
### 4

## 企画・設計

ご希望の製品を企画・設計いたします。



様々な店舗に適した製品の企画・設計を行います。  
例えば、安全性重視のキッズコーナー向け製品やコスト重視のスーパー向け製品など、お気軽にご相談ください。



④ 既製品と少し違う形状

(注)材質や生産工程上、対応できかねる製品もございますので、お問い合わせ下さい。





ロイヤルは地球環境の保全に対し  
環境へ悪影響をもたらすSOC10物質規制への取り組みを加速させ  
安心で安全な「グリーン製品」を広げていきます

人へ、地球へ  
広がるやさしい未来づくり

環境負荷物質 (SOC10 物質) 規制に対応した「グリーン製品」の表示

国際的に環境問題の関心が高まり、経済活動によって引き起こされる環境への負荷を抑えようという動きが活発になってきております。そのような中、弊社は21世紀の地球環境に生きる企業として、環境負荷物質 (SOC10 物質) 規制を積極的に取り組んで参ります。

## 環境負荷物質 (SOC) 規制とは

【Substances of (Environmental) Concern】

環境負荷物質 (SOC) 規制とは『EU RoHS指令』<sup>注:1</sup> (欧州電子機器指令) で規制されている特定有害物質の6物質や『ELV指令』<sup>注:2</sup> (欧州廃自動車指令) で規制されている特定有害化学物質の4物質などを非含有することを目的としたもので、各分野で規制するものではなく、その特定有害化学物質そのものに対して規制をかけたものです。

また、2019年7月に同指令が改正し、新たに4物質が追加され、従来の6物質と合わせて10物質になりました。

※弊社ではEU RoHS指令の対象物質を「SOC10物質」と表記いたします。

## SOC 6 物質とは

### 鉛 およびその化合物

毒性: 神経や造血器への影響の可能性、  
子供の知能の発達などに悪影響が  
懸念されている。

基準値: 1000ppm/0.1wt% <sup>注:3・4</sup>  
ELV指令・EU RoHS指令での規制

### 水銀 およびその化合物

毒性: 生殖機能への影響の可能性。

基準値: 1000ppm/0.1wt%  
ELV指令・EU RoHS指令での規制

### カドミウム およびその化合物

毒性: 肝臓、腎臓障害および骨軟化症、  
発がん性の可能性。

基準値: 100ppm/0.01wt%  
ELV指令・EU RoHS指令での規制

### 六価クロム およびその化合物

毒性: 潰瘍や皮膚への影響と発がん性の  
可能性。

基準値: 1000ppm/0.1wt%  
ELV指令・EU RoHS指令での規制

### ポリ臭化ビフェニール

毒性: ホルモン攪乱物質の可能性、  
小児発育などへの影響が疑われて  
いる。

基準値: 1000ppm/0.1wt%  
EU RoHS指令での規制

### ポリ臭化ジフェニルエーテル

毒性: 臭素系ダイオキシンを発生させ、  
ホルモン攪乱作用の可能性。

基準値: 1000ppm/0.1wt%  
EU RoHS指令での規制

## SOC 4 物質 2019年7月より追加

### フタル酸ジ-2-エチルヘキシル

毒性: 内分泌かく乱性や生殖毒性  
発がん性など、悪影響が懸念されている。

基準値: 1000ppm/0.1wt%  
EU RoHS2指令での規制

### フタル酸ジ-n-ブチル

毒性: 内分泌かく乱性や生殖毒性  
発がん性など、悪影響が懸念されている。

基準値: 1000ppm/0.1wt%  
EU RoHS2指令での規制

### フタル酸ブチルベンジル

毒性: 内分泌かく乱性や生殖毒性  
発がん性など、悪影響が懸念されている。

基準値: 1000ppm/0.1wt%  
EU RoHS2指令での規制

### フタル酸ジイソブチル

毒性: 内分泌かく乱性や生殖毒性  
発がん性など、悪影響が懸念されている。

基準値: 1000ppm/0.1wt%  
EU RoHS2指令での規制



# 環境物質管理について

ロイヤルでは環境負荷物質(SOC6物質)について機器による測定を定期的に行い管理しています。

## [蛍光X線分析装置]

- ・非破壊分析であらゆる試料形態(金属、樹脂、液体、粉体等)の高感度測定が可能な装置です。
- ・鉛(Pb)、水銀(Hg)、カドミウム(Cd)、クロム(Cr)、臭素(Br)の6物質の含有が確認出来ます。
- ※ポリ臭化ビフェニール(PBB)、ポリ臭化ジフェニルエーテル(PBDE)は臭素(Br)として確認しています。
- ※クロームめっき、ユニクロ仕上げ等を分析した場合、全クロムとしてクロム数値が出ますので詳細は分光光度計にて六価クロム残存量を確認します。



SII ナノテクノロジー(株)製 SEA6000VX

## [分光光度計]

- ・六価クロム(Cr<sup>6+</sup>)の含有の測定可能な装置です。
- ・主に表面処理の六価クロム残存量を測定します。
- ・商品を1時間純水で煮沸し、冷却した後にジフェニルカルバジド試薬を投入、分光光度計で数値を確認します。



(株)日立ハイテクノロジーズ製 U-5100

### 本文掲載マークの定義



環境負荷物質(SOC10)が非含有(基準値以下)である事を意味するマーク



生地に限り、環境負荷物質(SOC10)が非含有(基準値以下)である事を意味するマーク



クロムに限り、環境負荷物質(SOC10)が非含有(基準値以下)である事を意味するマーク



AP ゴールドを除いた本文価格欄表記に限り、環境負荷物質(SOC10)が非含有(基準値以下)である事を意味するマーク

注：1) EU RoHS指令

(Restriction of the use of certain Hazardous Substances in electrical & electronics equipment)

EU(欧州連合)で制定された有害物質規制で、電気・電子機器に対して鉛・水銀・カドミウム・六価クロム・PBB・PBDEの特定有害物質である6物質の使用を規制した指令です。

注：2) ELV (End of Life Vehicle)

EU(欧州連合)で制定された有害物質規制で、使用済み自動車のリサイクルを進めるもので鉛・水銀・カドミウム・六価クロムの特定有害化学物質である4物質の使用を規制した指令です。

注：3) ppm (parts per million)

100万分の幾らであるかという単位。主に濃度を表すために用いられる。

■1 ppm = 0.0001% ■1,000ppm = 0.1%

注：4) w t % (weight percent)

質量百分率。存在する質量のうちの何%であることを明記するための単位。

■質量/全体の質量×100=w t % (質量百分率)

環境負荷物質規制に対応しているグリーン製品の表示も切り替えをおこないます。



多彩なアレンジで商空間を演出、ディスプレイの可能性を追求する



<https://www.royal-co.net/>

ホームページでは弊社商品に関する最新の情報を掲載。WEBカタログでは商品を閲覧することができます。

■公式サイト トップ画面



専用発注書ダウンロード



■WEB CATALOGUE PLUS トップ画面



最新カタログをWEB上でご覧いただけます



ロイヤルウェブカタログプラスとは

# ROYAL WEB CATALOGUE PLUS



紙カタログ片手に、WEBで詳細情報を確認。紙面(スペース)の制約上、紙カタログ(STORE FIXTURES MAIN CATALOGUE)では掲載できなかった情報をWEB上に公開しました。

<http://aa-system.net>

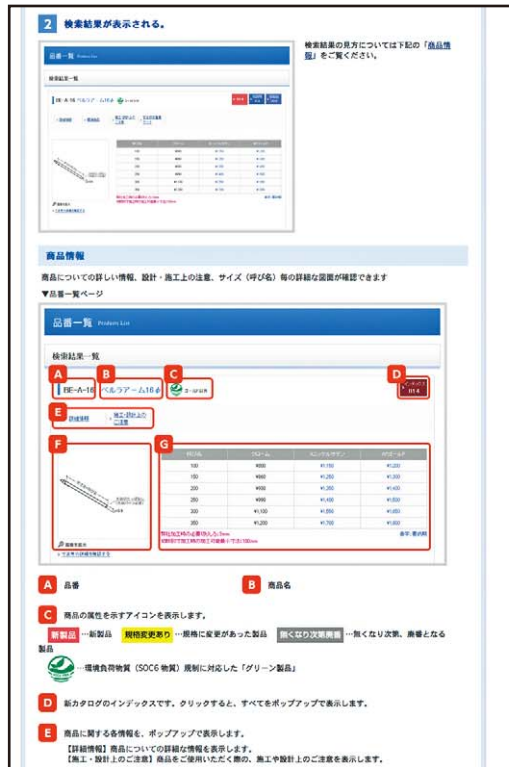
■商品検索画面



商品の品番やカタログのインデックス番号で簡単検索確認したい商品が見つかります

商品についての詳しい情報、設計・施工上の注意、サイズ(呼び名)毎の詳細な図面が確認できます

■商品情報画面





# 売場の安全.net

<https://www.royal-co.net/column/>

アクセス数急増中!

売場の安全への関心、もっと高めていきましょう!

店舗の安全管理、買い物中の事故、子供との買い物など、幅広くショップの安全について、来店されるお客様が、安心して楽しい時間を過ごせるよう、心がけるべきことや事例などためになる情報をコラム形式で掲載しています。ショップを計画するご担当者さまや、ショップの販売員さまもぜひ参考にしてください。



## ロイヤルの住宅用収納システム「SSシステム」好評発売中

Q&A お問い合わせ サイトマップ

収納提案監修 収納カウンセラー 飯田久恵  
 装飾提案 インテリアコーディネーター 染矢由美子

整理収納にひと工夫。暮らしに合わせた最適なプランとシステムを。

店舗にはAAシステム 住宅にはSSシステム（シューノ）をお使いください。

### OSAKA

〒577-0012  
 大阪府東大阪市長田東1丁目4番15号  
 TEL (06) 6789-1234 (代)  
 FAX (06) 6789-1231

大阪本社

### TOKYO

〒130-0023  
 東京都墨田区立川3丁目6番8号  
 TEL (03) 3634-6180 (代)  
 FAX (03) 3635-5766

東京支店

## INFORMATION & CAUTION

- 本カタログの掲載価格は、2020年1月12日17:00以降の受注分より適応させていただきます。
- 本カタログの記載内容は2019年11月1日現在のものです。
- 外観・仕様は改良の為、予告なく変更する事がありますのでご了承ください。
- 本カタログの表示価格には、配送、設置調整費、また消費税は含まれておりません。
- ご注文の際は必ず品番、数量、ご希望納期をご連絡ください。
- 商品の色は印刷の具合で実物とは若干異なる場合があります。
- 弊社商品は業務用です。内装や金属加工などの経験がない専門業者以外の方の独自の判断で施工・加工はしないでください。
- 弊社の商品は知的財産所有の商品です。(国内外特許・実用新案・意匠登録など)
- 本カタログの著作権は全て(株)ロイヤルに帰属いたします。  
イラストや写真、その他本カタログの内容を使用されたい場合は必ず事前に弊社の了承を得てください。
- ロイヤル製品使用において、次の場合は責任を負いかねますのでご注意ください。
  - 1.使用上の誤りや不当な改造・修理に起因するトラブル及び、専門業者以外の方の独自の判断による施工・加工に起因するトラブル
  - 2.お買い上げ後の転倒・落下による故障及び破損
  - 3.火災・地震・水害・落雷・その他天災地変による故障及び破損
  - 4.施工上の不備に起因する故障及び破損
  - 5.日本国内以外でのご使用による故障及び破損
  - 6.本カタログ内に記されている注意書き、注意事項を守らない場合のトラブルや陳列商品や施工の破損



<https://www.royal-co.net>

本社／大阪府東大阪市長田東1丁目4番15号 〒577-0012  
東京支店／東京都墨田区立川3丁目6番8号 〒130-0023

☎(06)6789-1234(代) FAX.(06)6789-1231  
☎(03)3634-6180(代) FAX.(03)3635-5766

RYL-M-1911