

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■ (上記ご請求先住所と異なる場合のみ記入)

T E L	必ず記入									〒								
住 所	都道府県																	
宛 名	詳しく記入																	
担 当 者															様	FAX		

### ご希望納期

月 日																	
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
																別 新	※ ※

アップブラケット (丸ハンガー用)	ベースとなる ウェルドブラケット <b>7080</b> 参照	カラー	数 量
※ W-UP	品番 <input type="text"/> より加工		
※			
※			

  

	<p>先端加工名 (下記より選択)</p> <input type="text"/>																																																
	<p><input type="checkbox"/> 8.5φ丸穴加工 (ビス用)</p> <p><input type="checkbox"/> HB-19用 <input type="checkbox"/> HB-25用 <input type="checkbox"/> HB-32用</p> <p><input type="checkbox"/> NPLホール加工</p> <p>フルホール加工</p>																																																
	<table border="1"><tr><th colspan="4">NPL振り止め</th><th colspan="4">PL振り止め</th></tr><tr><td>同</td><td>不</td><td>か</td><td></td><td>同</td><td>不</td><td>か</td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td>し</td><td>NPL</td><td></td><td></td><td>し</td><td>PL</td></tr><tr><td></td><td></td><td>め</td><td></td><td></td><td></td><td>め</td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td>加</td><td></td><td></td><td></td><td>加</td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td>工</td><td>NPL-L</td><td></td><td></td><td>工</td><td>PL-L</td></tr></table>	NPL振り止め				PL振り止め				同	不	か		同	不	か				し	NPL			し	PL			め				め				加				加				工	NPL-L			工	PL-L
NPL振り止め				PL振り止め																																													
同	不	か		同	不	か																																											
		し	NPL			し	PL																																										
		め				め																																											
		加				加																																											
		工	NPL-L			工	PL-L																																										
	<p>※寸法はABC・AC角度のいずれかで記入可</p>																																																
	<p>振り止めの扱いは、この窓内に丸囲いしてご指示ください(ご記入のない場合は「同送」の扱いをさせていただきますので、あらかじめご了承ください)また、かしめ加工ご指示の場合は、間違い防止のため上記★欄にも加工名(NPL・NPL-Lなど)を必ずご記入ください。</p>																																																

  

必ず太枠の中は全て間違いなくはっきりご記入下さい。  
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、判別困難な場合は誤手配や納期遅れの原因となります。

FAX コピー 製作 製品発送