


連結可能灯数一覧表 (ハイブライト) 各接続方法 (電源) とも、W 数の 70% が有効電力値です

A-1 DC24Vラインコンセント を使って接続する	ハイブライト (165-1500mm)		連結可能灯数						ハイブライト		連結可能灯数					
			150W (有効電力値 105W)			320W (有効電力値 224W)					150W (有効電力値 105W)			320W (有効電力値 224W)		
			165~299	0.068A 1.632W	1電源	29灯	47.328W	1分岐			29灯	47.328W	165~299	0.068A 1.632W	1電源	29灯
	300~434	0.136A 3.264W	1電源	14灯	45.696W	1分岐	14灯	45.696W	300~434	0.136A 3.264W	1電源	14灯	45.696W	1分岐	14灯	45.696W
	435~569	0.204A 4.896W	1電源	9灯	44.064W	1分岐	9灯	44.064W	435~569	0.204A 4.896W	1電源	9灯	44.064W	1分岐	9灯	44.064W
	570~704	0.272A 6.528W	1電源	7灯	45.696W	1分岐	7灯	45.696W	570~704	0.272A 6.528W	1電源	7灯	45.696W	1分岐	7灯	45.696W
	705~839	0.340A 8.160W	1電源	16灯	104.448W	1電源	16灯	104.448W	705~839	0.340A 8.160W	1電源	16灯	104.448W	1電源	16灯	104.448W
	840~974	0.408A 9.792W	1電源	5灯	40.800W	1分岐	5灯	40.800W	840~974	0.408A 9.792W	1電源	5灯	40.800W	1分岐	5灯	40.800W
	975~1109	0.340A 8.160W	1電源	12灯	97.920W	1電源	12灯	97.920W	975~1109	0.340A 8.160W	1電源	12灯	97.920W	1電源	12灯	97.920W
	1110~1244	0.408A 9.792W	1電源	4灯	45.696W	1分岐	4灯	45.696W	1110~1244	0.408A 9.792W	1電源	4灯	45.696W	1分岐	4灯	45.696W
	1245~1379	0.476A 11.424W	1電源	10灯	97.920W	1電源	10灯	97.920W	1245~1379	0.476A 11.424W	1電源	10灯	97.920W	1電源	10灯	97.920W
	1380~1500	0.544A 13.056W	1電源	9灯	102.816W	1電源	9灯	102.816W	1380~1500	0.544A 13.056W	1電源	9灯	102.816W	1電源	9灯	102.816W
		0.612A 14.688W	1電源	8灯	104.448W	1電源	8灯	104.448W		0.612A 14.688W	1電源	8灯	104.448W	1電源	8灯	104.448W
		0.680A 16.320W	1電源	3灯	39.168W	1分岐	3灯	39.168W		0.680A 16.320W	1電源	3灯	39.168W	1分岐	3灯	39.168W
				7灯	102.816W	1電源	7灯	102.816W				7灯	102.816W	1電源	7灯	102.816W
				2灯	32.640W	1分岐	2灯	32.640W				2灯	32.640W	1分岐	2灯	32.640W
				6灯	97.920W	1電源	6灯	97.920W				6灯	97.920W	1電源	6灯	97.920W

A-2 AC100Vラインコンセント を使って接続する	ハイブライト (165-1500mm)		連結可能灯数		ハイブライト		連結可能灯数	
			36W (有効電力値 25.2W)				36W (有効電力値 25.2W)	
			165~299	0.068A 1.632W			15灯	24.480W
	300~434	0.136A 3.264W	7灯	22.848W	300~434	0.136A 3.264W	7灯	22.848W
	435~569	0.204A 4.896W	5灯	24.480W	435~569	0.204A 4.896W	5灯	24.480W
	570~704	0.272A 6.528W	3灯	19.584W	570~704	0.272A 6.528W	3灯	19.584W
	705~839	0.340A 8.160W	3灯	24.480W	705~839	0.340A 8.160W	3灯	24.480W
	840~974	0.408A 9.792W	2灯	19.584W	840~974	0.408A 9.792W	2灯	19.584W
	975~1109	0.476A 11.424W	2灯	22.848W	975~1109	0.476A 11.424W	2灯	22.848W
	1110~1244	0.544A 13.056W	1灯	13.056W	1110~1244	0.544A 13.056W	1灯	13.056W
	1245~1379	0.612A 14.688W	1灯	14.688W	1245~1379	0.612A 14.688W	1灯	14.688W
	1380~1500	0.680A 16.320W	1灯	16.320W	1380~1500	0.680A 16.320W	1灯	16.320W







A-3 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 (AC100Vラインコンセント専用)	ハイブライト (204-1103mm)		連結可能灯数		ハイブライト		連結可能灯数	
			15W (有効電力値 10.5W)				15W (有効電力値 10.5W)	
			204~293	0.100A 2.400W			6灯	9.792W
	294~383	0.150A 3.600W	3灯	9.792W	294~383	0.150A 3.600W	3灯	9.792W
	384~473	0.200A 4.800W	2灯	9.792W	384~473	0.200A 4.800W	2灯	9.792W
	474~563	0.250A 6.000W	1灯	6.528W	474~563	0.250A 6.000W	1灯	6.528W
	564~653	0.300A 7.200W	1灯	8.160W	564~653	0.300A 7.200W	1灯	8.160W
	654~743	0.350A 8.400W	1灯	9.792W	654~743	0.350A 8.400W	1灯	9.792W
	744~833	0.400A 9.600W	1灯	11.424W	744~833	0.400A 9.600W	1灯	11.424W
	834~923	0.450A 10.800W	0灯		834~923	0.450A 10.800W	0灯	
	924~1013	0.500A 12.000W	0灯		924~1013	0.500A 12.000W	0灯	
	1014~1103	0.550A 13.200W	0灯		1014~1103	0.550A 13.200W	0灯	

A-4 AC100Vコンセント用 アダプタを使って接続 する (70W)	ハイブライト (204-1103mm)		連結可能灯数		ハイブライト		連結可能灯数	
			70W (有効電力値 49W)				70W (有効電力値 49W)	
			204~293	0.100A 2.400W			29灯	47.328W
	294~383	0.150A 3.600W	14灯	45.696W	294~383	0.150A 3.600W	14灯	45.696W
	384~473	0.200A 4.800W	9灯	44.064W	384~473	0.200A 4.800W	9灯	44.064W
	474~563	0.250A 6.000W	7灯	45.696W	474~563	0.250A 6.000W	7灯	45.696W
	564~653	0.300A 7.200W	5灯	40.800W	564~653	0.300A 7.200W	5灯	40.800W
	654~743	0.350A 8.400W	4灯	39.168W	654~743	0.350A 8.400W	4灯	39.168W
	744~833	0.400A 9.600W	4灯	45.696W	744~833	0.400A 9.600W	4灯	45.696W
	834~923	0.450A 10.800W	3灯	39.168W	834~923	0.450A 10.800W	3灯	39.168W
	924~1013	0.500A 12.000W	3灯	44.064W	924~1013	0.500A 12.000W	3灯	44.064W
	1014~1103	0.550A 13.200W	2灯	32.640W	1014~1103	0.550A 13.200W	2灯	32.640W

※各電源の有効電力値 (W) を上回らないように
使用してください
(1分岐 48W が上限です)

連結可能灯数一覧表 (ハイブライト) 各接続方法 (電源) とも、W 数の 70% が有効電力値です

接続方法	ハイブライト		連結可能灯数														
			60W (有効電力値 42W)			90W (有効電力値 63W)			120W (有効電力値 84W)			150W (有効電力値 105W)			※ 320W (有効電力値 224W) (A-7・A-8 は使用不可)		
A-5 スイッチング電源に直接接続する 	165 ~ 299		1 分岐	29 灯	47.3 W	1 分岐	29 灯	47.3 W	1 分岐	29 灯	47.3 W	1 分岐	29 灯	47.3 W	1 分岐	29 灯	47.3 W
	0.068A	1.632W	1 電源	25 灯	40.8 W	1 電源	38 灯	62.0 W	1 電源	51 灯	83.2 W	1 電源	64 灯	104.4 W	1 電源	137 灯	223.6 W
	300 ~ 434		1 分岐	14 灯	45.7 W	1 分岐	14 灯	45.7 W	1 分岐	14 灯	45.7 W	1 分岐	14 灯	45.7 W	1 分岐	14 灯	45.7 W
	0.136A	3.264W	1 電源	12 灯	39.2 W	1 電源	19 灯	62.0 W	1 電源	25 灯	81.6 W	1 電源	32 灯	104.4 W	1 電源	68 灯	222.0 W
	435 ~ 569		1 分岐	9 灯	44.1 W	1 分岐	9 灯	44.1 W	1 分岐	9 灯	44.1 W	1 分岐	9 灯	44.1 W	1 分岐	9 灯	44.1 W
A-6 イーザーパネルを使って接続する 	0.204A	4.896W	1 電源	8 灯	39.2 W	1 電源	12 灯	58.8 W	1 電源	17 灯	83.2 W	1 電源	21 灯	102.8 W	1 電源	45 灯	220.3 W
	570 ~ 704		1 分岐	7 灯	45.7 W	1 分岐	7 灯	45.7 W	1 分岐	7 灯	45.7 W	1 分岐	7 灯	45.7 W	1 分岐	7 灯	45.7 W
	0.272A	6.528W	1 電源	6 灯	39.2 W	1 電源	9 灯	58.8 W	1 電源	12 灯	78.3 W	1 電源	16 灯	104.4 W	1 電源	34 灯	222.0 W
	705 ~ 839		1 分岐	5 灯	40.8 W	1 分岐	5 灯	40.8 W	1 分岐	5 灯	40.8 W	1 分岐	5 灯	40.8 W	1 分岐	5 灯	40.8 W
	0.340A	8.160W	1 電源	5 灯	40.8 W	1 電源	7 灯	57.1 W	1 電源	10 灯	81.6 W	1 電源	12 灯	97.9 W	1 電源	27 灯	220.3 W
	840 ~ 974		1 分岐	4 灯	39.2 W	1 分岐	4 灯	39.2 W	1 分岐	4 灯	39.2 W	1 分岐	4 灯	39.2 W	1 分岐	4 灯	39.2 W
	0.408A	9.792W	1 電源	4 灯	39.2 W	1 電源	6 灯	58.8 W	1 電源	8 灯	78.3 W	1 電源	10 灯	97.9 W	1 電源	22 灯	215.4 W
	975 ~ 1109		1 分岐	4 灯	45.7 W	1 分岐	4 灯	45.7 W	1 分岐	4 灯	45.7 W	1 分岐	4 灯	45.7 W	1 分岐	4 灯	45.7 W
	0.476A	11.424W	1 電源	3 灯	34.3 W	1 電源	5 灯	57.1 W	1 電源	7 灯	80.0 W	1 電源	9 灯	102.8 W	1 電源	19 灯	217.1 W
	1110 ~ 1244		1 分岐	3 灯	39.2 W	1 分岐	3 灯	39.2 W	1 分岐	3 灯	39.2 W	1 分岐	3 灯	39.2 W	1 分岐	3 灯	39.2 W
0.544A	13.056W	1 電源	3 灯	39.2 W	1 電源	4 灯	52.2 W	1 電源	6 灯	78.3 W	1 電源	8 灯	104.4 W	1 電源	17 灯	222.0 W	
A-7 ジャックレールを使って接続する 	1245 ~ 1379		1 分岐	3 灯	44.1 W	1 分岐	3 灯	44.1 W	1 分岐	3 灯	44.1 W	1 分岐	3 灯	44.1 W	1 分岐	3 灯	44.1 W
	0.612A	14.688W	1 電源	2 灯	29.4 W	1 電源	4 灯	58.8 W	1 電源	5 灯	73.4 W	1 電源	7 灯	102.8 W	1 電源	15 灯	220.3 W
	1380 ~ 1500		1 分岐	2 灯	32.6 W	1 分岐	2 灯	32.6 W	1 分岐	2 灯	32.6 W	1 分岐	2 灯	32.6 W	1 分岐	2 灯	32.6 W
	0.680A	16.320W	1 電源	2 灯	32.6 W	1 電源	3 灯	49.0 W	1 電源	5 灯	81.6 W	1 電源	6 灯	97.9 W	1 電源	13 灯	212.2 W
A-8 ハネ付きジャックレールを使って接続する 																	

※各電源の有効電力値 (W) を上回らないように使用してください (1 分岐 48W が上限です)