

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

150W (有効電力値 105W) 320W (有効電力値 224W)

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)

165 ~ 299	1 分岐	29 灯	47.328 W	1 分岐	29 灯	47.328 W						
0.068A 1.632W	1 電源	64 灯	104.448 W	1 電源	137 灯	223.584 W						
300 ~ 434	1 分岐	14 灯	45.696 W	1 分岐	14 灯	45.696 W						
0.136A 3.264W	1 電源	32 灯	104.448 W	1 電源	68 灯	221.952 W						
435 ~ 569	1 分岐	9 灯	44.064 W	1 分岐	9 灯	44.064 W						
0.204A 4.896W	1 電源	21 灯	102.816 W	1 電源	45 灯	220.320 W						
570 ~ 704	1 分岐	7 灯	45.696 W	1 分岐	7 灯	45.696 W						
0.272A 6.528W	1 電源	16 灯	104.448 W	1 電源	34 灯	221.952 W						
705 ~ 839	1 分岐	5 灯	40.800 W	1 分岐	5 灯	40.800 W						
0.340A 8.160W	1 電源	12 灯	97.920 W	1 電源	27 灯	220.320 W						
840 ~ 974	1 分岐	4 灯	39.168 W	1 分岐	4 灯	39.168 W						
0.408A 9.792W	1 電源	10 灯	97.920 W	1 電源	22 灯	215.424 W						
975 ~ 1109	1 分岐	4 灯	45.696 W	1 分岐	4 灯	45.696 W						
0.476A 11.424W	1 電源	9 灯	102.816 W	1 電源	19 灯	217.056 W						
1110 ~ 1244	1 分岐	3 灯	39.168 W	1 分岐	3 灯	39.168 W						
0.544A 13.056W	1 電源	8 灯	104.448 W	1 電源	17 灯	221.952 W						
1245 ~ 1379	1 分岐	3 灯	44.064 W	1 分岐	3 灯	44.064 W						
0.612A 14.688W	1 電源	7 灯	102.816 W	1 電源	15 灯	220.320 W						
1380 ~ 1500	1 分岐	2 灯	32.640 W	1 分岐	2 灯	32.640 W						
0.680A 16.320W	1 電源	6 灯	97.920 W	1 電源	13 灯	212.160 W						

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

36W (有効電力値 25.2W)

ハイブライト

連結可能灯数

36W (有効電力値 25.2W)

A-4 AC100Vコンセント用アダプタを使って接続する(36W)



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コンセント使用)



ハイブライト
(204-1103mm)

連結可能灯数

15W (有効電力値 10.5W)

204 ~ 293	6 灯	9.792 W		
0.100A 2.400W				
294 ~ 383	3 灯	9.792 W		
0.150A 3.600W				
384 ~ 473	2 灯	9.792 W		
0.200A 4.800W				
474 ~ 563	1 灯	6.528 W		
0.250A 6.000W				
564 ~ 653	1 灯	8.160 W		
0.300A 7.200W				
654 ~ 743	1 灯	9.792 W		
0.350A 8.400W				
744 ~ 833	1 灯	11.424 W		
0.400A 9.600W				
834 ~ 923	0 灯			
0.450A 10.800W				
924 ~ 1013	0 灯			
0.500A 12.000W				
1014 ~ 1103	0 灯			
0.550A 13.200W				

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

70W (有効電力値 49W)

204 ~ 293	29 灯	47.328 W		
0.100A 2.400W				
294 ~ 383	14 灯	45.696 W		
0.150A 3.600W				
384 ~ 473	9 灯	44.064 W		
0.200A 4.800W				
474 ~ 563	7 灯	45.696 W		
0.250A 6.000W				
564 ~ 653	5 灯	40.800 W		
0.300A 7.200W				
654 ~ 743	4 灯	39.168 W		
0.350A 8.400W				
744 ~ 833	4 灯	45.696 W		
0.400A 9.600W				
834 ~ 923	3 灯	39.168 W		
0.450A 10.800W				
924 ~ 1013	3 灯	44.064 W		
0.500A 12.000W				
1014 ~ 1103	2 灯	32.640 W		
0.550A 13.200W				

※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

A-5 スイッチング電源に直接接続する	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)
		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
		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
		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
		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
		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
		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
		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
		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
		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
		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
		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
		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
		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
		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
		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
		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
		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
		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
		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
		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
A-6 イージーパネルを使って接続する														
A-7 ジャックレールを使って接続する														
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)