

連結可能灯数一覧表 (ウッドマウント) 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	ウッドマウント (200-1500mm)	連結可能灯数				ウッドマウント	連結可能灯数				A-2 AC100Vラインコンセントを使って接続する (200-1500mm)	ウッドマウント (200-1500mm)	連結可能灯数 36W (有効電力値 25.2W)	ウッドマウント (200-1500mm)	連結可能灯数 36W (有効電力値 25.2W)	
		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)							
	200 ~ 334	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									
	335 ~ 469	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									
	470 ~ 604	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									
	605 ~ 739	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									
	740 ~ 874	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									
	875 ~ 1009	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									
	1010 ~ 1144	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									
	1145 ~ 1279	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									
	1280 ~ 1414	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									
	1415 ~ 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-3 AC100Vラインコンセント用アダプタを使って接続する (AC100Vコンセント使用)	ウッドマウント (200-1500mm)	連結可能灯数		ウッドマウント (200-1500mm)	連結可能灯数		A-4 AC100Vコンセント用アダプタを使って接続する (70W)	ウッドマウント (200-1500mm)	連結可能灯数		ウッドマウント (200-1500mm)	連結可能灯数		
		15W (有効電力値 10.5W)			15W (有効電力値 10.5W)				70W (有効電力値 49W)					
	200 ~ 334	6 灯	9.792 W											
	0.068A 1.632W													
	335 ~ 469	3 灯	9.792 W											
	0.136A 3.264W													
	470 ~ 604	2 灯	9.792 W											
	0.204A 4.896W													
	605 ~ 739	1 灯	6.528 W											
	0.272A 6.528W													
	740 ~ 874	1 灯	8.160 W											
	0.340A 8.160W													
	875 ~ 1009	1 灯	9.792 W											
	0.408A 9.792W													
	1010 ~ 1144	0 灯												
	0.476A 11.424W													
	1145 ~ 1279	0 灯												
	0.544A 13.056W													
	1280 ~ 1414	0 灯												
	0.612A 14.688W													
	1415 ~ 1500	0 灯												
	0.680A 16.320W													

A-4 AC100Vコンセント用アダプタを使って接続する (70W)	ウッドマウント (200-1500mm)	連結可能灯数		ウッドマウント (200-1500mm)	連結可能灯数		ウッドマウント (200-1500mm)	連結可能灯数		ウッドマウント (200-1500mm)	連結可能灯数		
		70W (有効電力値 49W)			70W (有効電力値 49W)			70W (有効電力値 49W)			70W (有効電力値 49W)		
	200 ~ 334	29 灯	47.328 W										
	0.068A 1.632W												
	335 ~ 469	14 灯	45.696 W										
	0.136A 3.264W												
	470 ~ 604	9 灯	44.064 W										
	0.204A 4.896W												
	605 ~ 739	7 灯	45.696 W										
	0.272A 6.528W												
	740 ~ 874	5 灯	40.800 W										
	0.340A 8.160W												
	875 ~ 1009	4 灯	39.168 W										
	0.408A 9.792W												
	1010 ~ 1144	4 灯	45.696 W										
	0.476A 11.424W												
	1145 ~ 1279	3 灯	39.168 W										
	0.544A 13.056W												
	1280 ~ 1414	3 灯	44.064 W										
	0.612A 14.688W												
	1415 ~ 1500	2 灯	32.640 W										
	0.680A 16.320W												

※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（ウッドマウント） 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		ウッドマウント	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)	
	200 ~ 334	1 分岐	25 灯	40.800 W	1 分岐	29 灯	47.328 W	1 分岐	29 灯	47.328 W	1 分岐	29 灯	47.328 W	1 分岐	29 灯	47.328 W
0.068A 1.632W	1 電源	25 灯	40.800 W	1 電源	38 灯	62.016 W	1 電源	51 灯	83.232 W	1 電源	64 灯	104.448 W	1 電源	137 灯	223.584 W	
335 ~ 469	1 分岐	12 灯	39.168 W	1 分岐	14 灯	45.696 W	1 分岐	14 灯	45.696 W	1 分岐	14 灯	45.696 W	1 分岐	14 灯	45.696 W	
0.136A 3.264W	1 電源	12 灯	39.168 W	1 電源	19 灯	62.016 W	1 電源	25 灯	81.600 W	1 電源	32 灯	104.448 W	1 電源	68 灯	221.952 W	
470 ~ 604	1 分岐	8 灯	39.168 W	1 分岐	9 灯	44.064 W	1 分岐	9 灯	44.064 W	1 分岐	9 灯	44.064 W	1 分岐	9 灯	44.064 W	
0.204A 4.896W	1 電源	8 灯	39.168 W	1 電源	12 灯	58.752 W	1 電源	17 灯	83.232 W	1 電源	21 灯	102.816 W	1 電源	45 灯	220.320 W	
605 ~ 739	1 分岐	6 灯	39.168 W	1 分岐	7 灯	45.696 W	1 分岐	7 灯	45.696 W	1 分岐	7 灯	45.696 W	1 分岐	7 灯	45.696 W	
0.272A 6.528W	1 電源	6 灯	39.168 W	1 電源	9 灯	58.752 W	1 電源	12 灯	78.336 W	1 電源	16 灯	104.448 W	1 電源	34 灯	221.952 W	
740 ~ 874	1 分岐	5 灯	40.800 W	1 分岐	5 灯	40.800 W	1 分岐	5 灯	40.800 W	1 分岐	5 灯	40.800 W	1 分岐	5 灯	40.800 W	
0.340A 8.160W	1 電源	5 灯	40.800 W	1 電源	7 灯	57.120 W	1 電源	10 灯	81.600 W	1 電源	12 灯	97.920 W	1 電源	27 灯	220.320 W	
875 ~ 1009	1 分岐	4 灯	39.168 W	1 分岐	4 灯	39.168 W	1 分岐	4 灯	39.168 W	1 分岐	4 灯	39.168 W	1 分岐	4 灯	39.168 W	
0.408A 9.792W	1 電源	4 灯	39.168 W	1 電源	6 灯	58.752 W	1 電源	8 灯	78.336 W	1 電源	10 灯	97.920 W	1 電源	22 灯	215.424 W	
1010 ~ 1144	1 分岐	3 灯	34.272 W	1 分岐	4 灯	45.696 W	1 分岐	4 灯	45.696 W	1 分岐	4 灯	45.696 W	1 分岐	4 灯	45.696 W	
0.476A 11.424W	1 電源	3 灯	34.272 W	1 電源	5 灯	57.120 W	1 電源	7 灯	79.968 W	1 電源	9 灯	102.816 W	1 電源	19 灯	217.056 W	
1145 ~ 1279	1 分岐	3 灯	39.168 W	1 分岐	3 灯	39.168 W	1 分岐	3 灯	39.168 W	1 分岐	3 灯	39.168 W	1 分岐	3 灯	39.168 W	
0.544A 13.056W	1 電源	3 灯	39.168 W	1 電源	4 灯	52.224 W	1 電源	6 灯	78.336 W	1 電源	8 灯	104.448 W	1 電源	17 灯	221.952 W	
1280 ~ 1414	1 分岐	2 灯	29.376 W	1 分岐	3 灯	44.064 W	1 分岐	3 灯	44.064 W	1 分岐	3 灯	44.064 W	1 分岐	3 灯	44.064 W	
1415 ~ 1500	1 分岐	2 灯	32.640 W	1 分岐	2 灯	32.640 W	1 分岐	2 灯	32.640 W	1 分岐	2 灯	32.640 W	1 分岐	2 灯	32.640 W	
0.680A 16.320W	1 電源	2 灯	32.640 W	1 電源	3 灯	48.960 W	1 電源	5 灯	81.600 W	1 電源	6 灯	97.920 W	1 電源	13 灯	212.160 W	

※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)