

連結可能灯数一覧表（フロントルミナス） 各接続方法（電源）とも、W数の 70%が有効電力値です

A-2	AC100Vラインコンセントを使って接続する	フロントルミナス (323-1537mm)	連結可能灯数 36W (有効電力値 252W)	フロントルミナス	連結可能灯数 36W (有効電力値 252W)
		323 ~ 457	7 灯	22.848 W	
		0.136A 3.264W			
		458 ~ 592	5 灯	24.480 W	
		0.204A 4.896W			
		593 ~ 727	3 灯	19.584 W	
		0.272A 6.528W			
		728 ~ 862	3 灯	24.480 W	
		0.340A 8.160W			
		863 ~ 997	2 灯	19.584 W	
		0.408A 9.792W			
		998 ~ 1132	2 灯	22.848 W	
		0.476A 11.424W			
		1133 ~ 1267	1 灯	13.056 W	
		0.544A 13.056W			
		1268 ~ 1402	1 灯	14.688 W	
		0.612A 14.688W			
		1403 ~ 1537	1 灯	16.320 W	
		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(36W)					
					

A-3	AC100Vオン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オンラインコンセント併用)	フロントルミナス (323-1537mm)	連結可能灯数 15W (有効電力値 105W)	フロントルミナス	連結可能灯数 15W (有効電力値 105W)
		323 ~ 457	3 灯	9.792 W	
		0.136A 3.264W			
		458 ~ 592	2 灯	9.792 W	
		0.204A 4.896W			
		593 ~ 727	1 灯	6.528 W	
		0.272A 6.528W			
		728 ~ 862	1 灯	8.160 W	
		0.340A 8.160W			
		863 ~ 997	1 灯	9.792 W	
		0.408A 9.792W			
		998 ~ 1132	1 灯	11.424 W	
		0.476A 11.424W			
		1133 ~ 1267	0 灯		
		0.544A 13.056W			
		1268 ~ 1402	0 灯		
		0.612A 14.688W			
		1403 ~ 1537	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)	フロントルミナス (323-1537mm)	連結可能灯数 70W (有効電力値 49W)	フロントルミナス	連結可能灯数 70W (有効電力値 49W)
		323 ~ 457	14 灯	45.696 W	
		0.136A 3.264W			
		458 ~ 592	9 灯	44.064 W	
		0.204A 4.896W			
		593 ~ 727	7 灯	45.696 W	
		0.272A 6.528W			
		728 ~ 862	5 灯	40.800 W	
		0.340A 8.160W			
		863 ~ 997	4 灯	39.168 W	
		0.408A 9.792W			
		998 ~ 1132	4 灯	45.696 W	
		0.476A 11.424W			
		1133 ~ 1267	3 灯	39.168 W	
		0.544A 13.056W			
		1268 ~ 1402	3 灯	44.064 W	
		0.612A 14.688W			
		1403 ~ 1537	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（フロントルミナス） 各接続方法（電源）とも、W 数の **70%**が有効電力値です

※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)