

LEDモジュール入力電力値合計を使用直流電源装置の最大使用W数以下でお使いください

LEDモジュール入力電力一覧						使用可能な直流電源装置								
形式		全長 (mm)	定価 (円)	LED モジュール 入力電力 (W)		直流電源装置	ELD2475F				ELD2-24240FD			
						希望小売価格 (円)	¥14,000				¥16,400			
						PWM調光・調色 ドライバー	+ PDD150DT PWM調光(5%~100%) 希望小売価格 : ¥15,000							
						LEDモジュール 入力電力 最大使用W数	52W 直列配線LEDモジュール長合計長さ 2500mm以下				168W(144W)※ 直列配線LEDモジュール長合計長さ 2500mm以下			
直流電源装置と組み合わせた時の入力電流・入力電力(容量計算にご使用ください)														
						定格電圧	100V		200V		100V		200V	
							入力電流 (A)	入力電力 (W)	入力電流 (A)	入力電力 (W)	入力電流 (A)	入力電力 (W)	入力電流 (A)	入力電力 (W)
MCT-LED	90	NL28D-MG	90	¥6,500	1.2		0.04	3.3	0.05	3.2	0.04	2.5	0.03	2.6
MCT-LED	315	NL28D-MG	315	¥10,000	4.6		0.08	7.1	0.06	6.8	0.07	6.5	0.05	6.6
MCT-LED	540	NL28D-MG	540	¥12,000	8.1		0.11	11.0	0.07	10.5	0.12	10.6	0.07	10.7
MCT-LED	840	NL28D-MG	840	¥18,000	12.7		0.16	16.0	0.09	15.0	0.17	16.0	0.10	16.1
MCT-LED	990	NL28D-MG	990	¥21,000	15.0		0.19	18.5	0.11	17.5	0.20	18.7	0.11	18.8
MCT-LED	1140	NL28D-MG	1140	¥25,000	17.3		0.21	21.0	0.12	20.0	0.22	21.4	0.12	21.5
MCT-LED	1215	NL28D-MG	1215	¥26,000	18.4		0.22	22.0	0.12	21.0	0.23	22.7	0.13	22.8
MCT-LED	1515	NL28D-MG	1515	¥30,000	23.0		0.28	27.0	0.15	26.0	0.29	28.0	0.15	28.2

・各直流電源装置は、周囲温度5℃~40℃の範囲で使用してください。

※ 天井裏など周囲温度が40℃近傍で使用する場合は()内の電力(W)で使用してください。