

屋外用フレキシブルLEDモジュール

FXE-LED-WP 入力特性表

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				
形式 (□□:色記号)			全長 (mm)	LED モジュール 入力電力 (W)
FXE-LED	700	□□-WP	700	8.0
FXE-LED	1013	□□-WP	1013	11.5
FXE-LED	1513	□□-WP	1513	17.3
FXE-LED	2013	□□-WP	2013	23.0
FXE-LED	3013	□□-WP	3013	34.6

使用可能な直流電源装置			
直流電源装置	ELD2475F 非調光	ELD24150FDD DALI調光(5%~100%)	ELD2-24240FD PWM調光(3%~100%)
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 9120mm以下	105W(90W) ※ 直列配線LEDモジュール長合計長さ 9120mm以下	168W(144W) ※ 直列配線LEDモジュール長合計長さ 9120mm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		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)	入力電流 (A)	入力電力 (W)	入力電流 (A)	入力電力 (W)
	0.11	11.0	0.07	10.5	0.13	12.0	0.10	12.0	0.16	11.9	0.14	13.7
	0.15	14.5	0.09	14.0	0.17	16.0	0.12	16.0	0.19	15.7	0.16	17.4
	0.21	21.0	0.12	20.0	0.23	22.0	0.15	22.0	0.26	22.1	0.19	23.6
	0.28	27.0	0.15	26.0	0.29	28.0	0.18	28.0	0.32	28.3	0.22	29.7
	0.40	40.0	0.20	38.0	0.41	40.5	0.23	40.0	0.44	41.1	0.27	42.1

・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。