

SELED-7700概略仕様

型式	SELED-7700		
入力	AC100V/AC200V切替 Max 54VA		
駆動方式	定電流駆動 / 定電圧駆動		
駆動極性	+ / -		
駆動電流レンジ	mA	0.003 / 0.03 / 0.3 / 3 / 30 / 300 / 1000	
駆動電圧	V	60 / 30 / 6	
設定読取分解能	フルレンジに対して15bit		
検出	電流	mA	0.003 / 0.03 / 0.3 / 3 / 30 / 300 / 1000
	電圧	V	60 / 30 / 6
	光	パワー計測	フォトダイオード
		分光計測	各社分光計測器 EX.大塚電子様製 LE-4400
外部インターフェイス	USB		
概略寸法	W125 × D300 × H220		

【システム構成】

