

電源ユニットの仕様一覧

型名	LPS-30L/M/H	LPS-120L/M/H	LPS-400L/M/H	LPS-800L/M/H
電源電圧	AC100V~240V±10% 50/60Hz	AC100V±10% 50/60Hz	三相AC200V±10% 50/60Hz	
消費電力	50VA以下	300VA以下	2kVA以下	4kVA以下
トリガー信号	スイッチ押下、または、電圧パルス信号(Lレベル:1V以下, Hレベル:3-5V, パルス幅:10µsec以上)			
最大発光周波数	100Hz			
出力電圧範囲	LPS-□L : 300V-600V LPS-□M : 500V-1000V LPS-□H : 750V-1500V			
内蔵充放電コンデンサ	0.2µF			
光量可変	25%~100%, ボリューム可変による			
最大出力パワ	30W	120W	400W	800W
外形寸法 W×H×D (mm)	160×100×180	220×130×290	350×150×320	350×300×320
質量	約1.2kg	約3kg	約7kg	約15kg
使用温度	0℃~+40℃			
使用湿度	90%RH以下, 結露なきこと			
定価	¥230,000	¥330,000	¥410,000	¥650,000
適合充放電コンデンサ (別売オプション)	EC-1R0 (静電容量 : 1µF, 最大電圧 : 1500V) EC-2R0 (静電容量 : 2µF, 最大電圧 : 1500V) EC-4R0 (静電容量 : 4µF, 最大電圧 : 1500V) EC-8R0 (静電容量 : 8µF, 最大電圧 : 1500V) EC-100 (静電容量 : 10µF, 最大電圧 : 600V) EC-200 (静電容量 : 20µF, 最大電圧 : 600V) EC-300 (静電容量 : 30µF, 最大電圧 : 600V) EC-400 (静電容量 : 40µF, 最大電圧 : 600V) EC-152 (静電容量 : 1500µF, 最大電圧 : 300V) EC-182 (静電容量 : 1800µF, 最大電圧 : 400V)			