

## ■ 直流安定化電源

# PR-A Series

「小型で高性能」をコンセプトに、高い信頼性とデザイン面での完成度を追求して開発されたシリーズ・レギュレータ方式のCV/CC電源「PR-Aシリーズ」。ニーズに応じて選べる4タイプ、18Vが3タイプ、36Vが1タイプのラインアップです。単独でも、複数組み合わせによる直列接続や並列運転によるパワーアップも簡単にできる優れモノ、しかも小型軽量のラックmount仕様ながらデスクトップでも使えるパワーサプライです。

- シリーズ・レギュレータ方式CV/CC電源
- 低ノイズ/低リップル
- フローティング方式
- 定電流微調整つまみ切替(工場出荷時オプション¥5,000)
- ラックmount(EIA&JIS)サイズ



外観図 P38参照

直流安定化電源

## 定 格

型 名	価 格 (円)	税込価格 (円)	出 力 (電圧,電流)	リップル		入力変動		負荷変動		外形寸法 W×H×D	最大寸法 W×H×D	消費電力	質 量 kg
				CV	CC	CV	CC	CV	CC				
				mVrms	mA <sub>rms</sub>	mV	mA	mV	mA				
PR18-1.2A*	28,000	29,400	0V-18V,0A-1.2A	0.5	2.4	3.8	2	3.8	10	104mm×147mm×186mm	108mm×161mm×200mm	約45W/60VA	約3.8kg
PR18-3A	37,500	39,375	0V-18V,0A-3A	0.5	6	3.8	2	3.8	10	104mm×147mm×224mm	108mm×167mm×265mm	約100W/125VA	約5.7kg
PR18-5A	48,500	50,925	0V-18V,0A-5A	0.5	10	3.8	2	4.8	15	138mm×147mm×239mm	142mm×167mm×290mm	約165W/200VA	約8.1kg
PR36-3A	48,500	50,925	0V-36V,0A-3A	0.5	6	5.6	2	5.6	15	138mm×147mm×239mm	142mm×167mm×290mm	約170W/225VA	約8.6kg

●入力電圧 (AC実効値および周波数): 100V (±10%) 50/60 [Hz] (工場出荷時オプション120V/200V/220V/240V (±10% MAX250V) 50/60 [Hz]) ●付属品: 取扱説明書  
 ※PR18-1.2Aには取手はついておりません。