



PULSE Power Supply

ON 時間(0.1ms)に対応したパルス電源装置 PPE1 型

特 長

- ON 時間(0.1~10.0ms), OFF 時間(0.9~99.9ms)の
パルス波形を実現
- ピーク電流 30A と 100A の 2 機種をラインナップ
- パルス時間設定は、3 桁のデジタルスイッチで簡単操作
- 電圧計・電流計は、見やすいデジタル表示
- 定電圧・定電流切替機能を標準装備
- 出力調整器は、ボリュームによる簡単操作
- 電圧・電流アンサー 0~5V/0~定格(絶縁式)を標準装備

主 な 機 能

電子部品の機能めっき・貴金属めっき・実験研究などに使用できる高性能で簡単操作な小型パルス電源装置です。



主 な 仕 様

P P E 1 …簡単操作な小型パルス電源装置

型式	PPE1-300-030	PPE1-300-100	型式	PPE1-300-030	PPE1-300-100
入力電圧	AC100/200V 1φ	AC200V 3φ	操作位置	本体正面パネル	
入力容量	約 300VA	約 1kVA	電圧	ピーク値設定, ピーク値表示のデジタル表示	
直流出力	30V 3A	30V 10A	電流	平均値設定, 平均値表示のデジタル表示	
矩形波出力 デューティ比	30V 30A(ピーク)	30V 100A(ピーク)	ON・OFF 時間	ON (0.1~10.0ms)	OFF(0.9~99.9ms)
	10% 以内		外部設定基準	0~5V(非絶縁)	
自動制御精度	直流時 定格値の±1.0%以内		電圧/電流アンサー	0~5V/0~定格(絶縁式)	
	矩形波時 平均電流は、定格値の±2.0%以内		幅×奥×高	250×350×130	430×500×140
リップル(P-P 値)	直流出力時 P-P 値 3%以内		質量	6kg	17kg

株式会社 中央製作所

本社 〒467-8653 名古屋市瑞穂区内浜町2-4番1号

*製品のデザイン・仕様等は改良のため予告なく変更する場合があります。

製品に関する電話・FAXでのお問い合わせは…
本社営業部 販売一課

TEL. 052-821-6110(ダイヤルイン) FAX. 052-821-9154

URL <http://www.chuo-seisakusho.co.jp/>

東京支店 TEL. 03-3788-1571 FAX. 03-3788-5481

大阪支店 TEL. 06-6966-0600 FAX. 06-6966-0603