



# Power Master

## お客様にやさしい操作性と多機能に進化

### 主な機能



#### ■ 多機能に進化したPME2型

- ◎積算電流計機能と処理時間タイマー機能を標準装備して、より使いやすくなりました。
- ◎メモリ機能の搭載により、99通りの出力条件を記憶できます。
- ◎デジタル通信やCC-Linkにも対応（開発中）

#### ■ お客様にやさしい操作性・表示

- ◎メニュー方式による選択とダイヤルによる設定方法で、簡単設定できます。
- ◎デジタル表示は、2段の7セグメントと16セグメント表示により、設定内容が容易にわかります。
- ◎電圧値・電流値・積算値の3つの数字を同時に表示します。

#### ■ 省電力化を実現

- ◎独自の回路設計で消費電力削減を実現。

### 主な仕様

PME2 型			
入力電圧	AC200V ±10% 3φ 50/60Hz	基本動作	ローカル／メモリ／リモートの切替え式
定格出力電圧	DC 4V, 8V, 12V, 16V, 24V	電圧・電流計	デジタル表示
定格出力電流	DC 5A, 10A, 20A, 50A, 100A, 200A	メモリー運転	99メモリー
定格容量	4.8kW 以下	処理時間タイマー	0.2～600sec, 0～9h59min59sec
自動制御精度	定格値の±0.5%以内	積算電流計機能	トータル積算 6, 12桁 / プログラム積算 6桁
リップル (rms)	直流定格出力時, 1.0%以内 (電流リップル)	外部基準・アンサー	絶縁式 (外部設定 / 電圧・電流アンサー)
耐環境性	屋内, 周囲温度 0～40℃	通信機能	RS-485 / CC-Link (開発中)

\*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。

株式会社 **中央製作所**

本社 〒467-8563 名古屋市瑞穂区内浜町2-4番1号  
TEL. 052-821-6110(ダイヤルイン) FAX. 052-821-9154

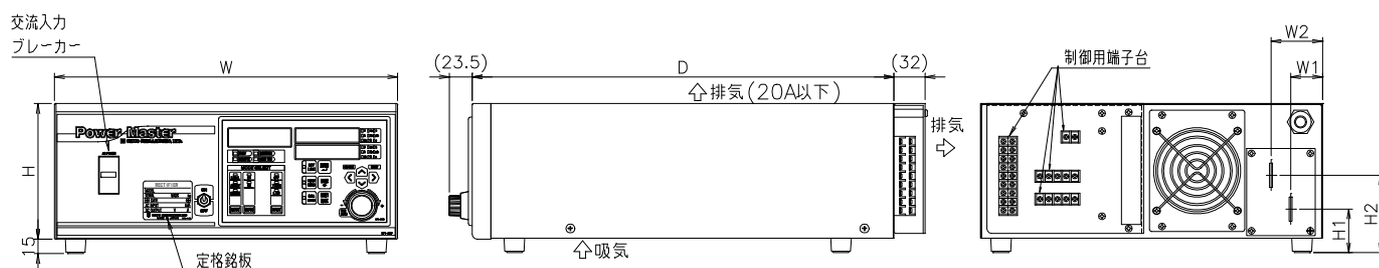
URL <http://www.chuo-seisakusho.co.jp/>

東京支店 TEL. 03-3788-1571 FAX. 03-3788-5481  
大阪支店 TEL. 06-6974-6161 FAX. 06-6974-0603  
仙台営業所 TEL. 022-291-3330 FAX. 022-295-0335  
広島営業所 TEL. 084-934-0949 FAX. 084-934-0949  
福岡営業所 TEL. 092-414-2016 FAX. 092-414-2021

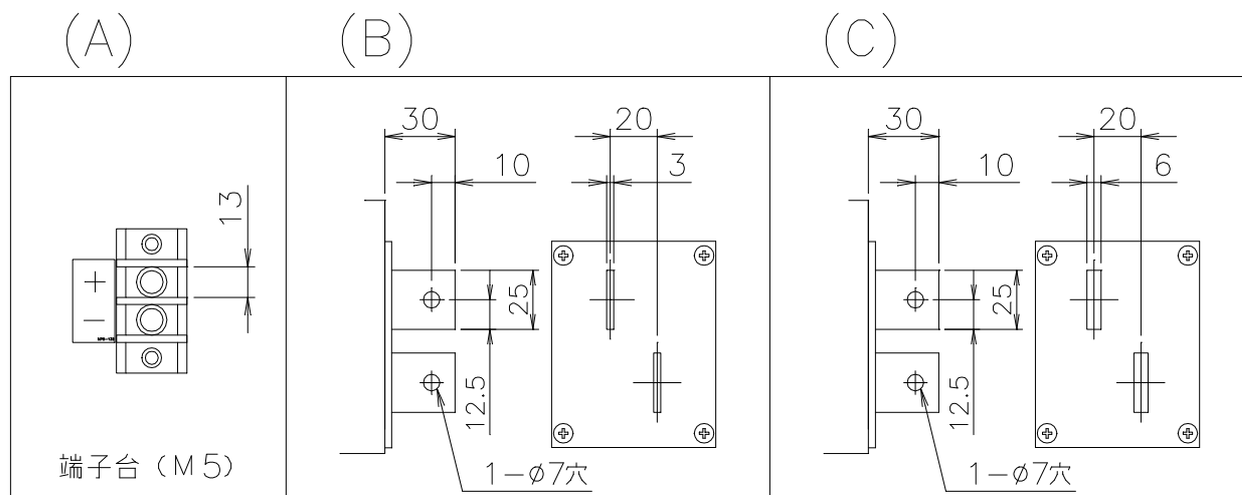
## 容量別仕様

出力電圧 (V)	出力電流 (A)	交流入力	入力容量	外形寸法 (mm)				質量 (kg)	端子形状			
				幅	奥行	高さ	出力端子位置					
				W	D	H	W1			H1	W2	H2
12	5	1φ 100/200V	180 (VA)	270	350	140	出力端子台 (M5)				8	A
	10	1φ 100/200V	300 (VA)									
	20	1φ 100/200V	480 (VA)									
	50	3φ 200V	1.13(kVA)	350	430		31.4	45	51.4	80	12	B
	100	3φ 200V	2.04(kVA)				41.4		61.4			
	200	3φ 200V	3.63(kVA)					430	61.4			

## 本体外形図



## 出力端子



**株式会社 中央製作所**

本社 〒467-8563 名古屋市瑞穂区内浜町24番1号  
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. 06-6974-6161 FAX. 06-6974-0603  
仙台営業所 TEL. 022-291-3330 FAX. 022-295-0335  
広島営業所 TEL. 084-934-0949 FAX. 084-934-0949  
福岡営業所 TEL. 092-414-2016 FAX. 092-414-2021