

### PAL series

単相 単巻 使用できる容量 150VA~1.5KVA

#### PAL 110~240V-100V



品番	入力プラグの形状	入力電圧	出力電圧	容量	外形寸法 (mm)			重量	本体価格
					W	D	H		
○ PAL-150A	平ピン A2	AC-110~130V	AC-100V	150VA	90	120	90	約1.25kg	14,000
◎ PAL-150E	丸ピン C2	AC-220~230V	AC-100V	150VA	90	120	90	約1.7kg	15,000
○ PAL-150I	丸ピン C2	AC-240V	AC-100V	150VA	90	120	90	約1.7kg	15,000
○ PAL-350A	平ピン A2	AC-110~130V	AC-100V	350VA	110	150	140	約2.3kg	17,000
◎ PAL-350E	丸ピン C2	AC-220~230V	AC-100V	350VA	110	150	140	約3.7kg	18,000
○ PAL-350I	丸ピン C2	AC-240V	AC-100V	350VA	110	150	140	約3.7kg	18,000
○ PAL-500A	平ピン A2	AC-110~130V	AC-100V	510VA	110	150	140	約3.8kg	19,000
◎ PAL-1000AP	平ピン A2	AC-110~130V	AC-100V	1KVA	130	195	135	約5.0kg	22,000
◎ PAL-1500AP	平ピン A2	AC-110~130V	AC-100V	1.5KVA	130	195	135	約7.0kg	27,000

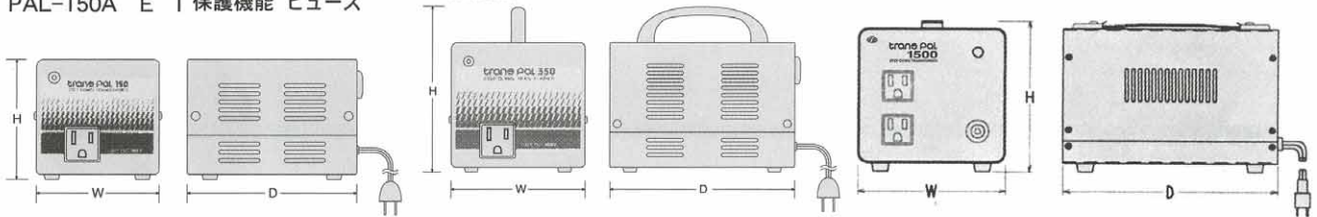
適用電気製品 シェーバー ノート型パソコン AV機器 CD/MDプレーヤー プリンター ビデオカメラ 入力コード1.3m付  
デジタルカメラの充電器用等。

#### 形状・寸法図

PAL-150A E I 保護機能 ヒューズ

PAL-350A E I 500A  
保護機能 ヒューズ

PAL-1000AP 1500AP  
保護機能 ノーヒューズブレーカー



#### PAL-EP 220~230V-100V トロイダルトランス式

#### PAL-IP 240V-100V トロイダルトランス式

品番	入力プラグの形状	入力電圧	出力電圧	容量	外形寸法 (mm)			重量	本体価格
					W	D	H		
◎ PAL-500EP	丸ピン C2	AC-220~230V	AC-100V	510VA	70	170	120	約3.3kg	25,000
◎ PAL-1000EP	丸ピン C2			1KVA	80	175	135	約5.0kg	33,000
◎ PAL-1500EP	丸ピン C2			1.5KVA	90	180	145	約6.4kg	42,000
◎ PAL-2000EP	丸ピン C2			2KVA	90	220	190	約8.3kg	50,000
○ PAL-500IP	丸ピン C2	AC-240V	AC-100V	510VA	70	170	120	約3.3kg	27,000
○ PAL-1000IP	丸ピン C2			1KVA	80	175	135	約5.0kg	35,000
○ PAL-1500IP	丸ピン C2			1.5KVA	90	180	145	約6.4kg	42,000
○ PAL-2000IP	丸ピン C2			2KVA	90	220	190	約8.3kg	52,000

保護機能 ノーヒューズブレーカー

入力コード1.3m付

適用電気製品 AV機器 パソコン プリンター 電気毛布 食器乾燥器 冷蔵庫  
コタツ 炊飯器 ホットプレート 電子レンジ等

トロイダルコア（ノーカッティング鉄芯）を使用していますので従来品に比べて軽量、コンパクトです。

#### 形状・寸法図 PAL-500EP (IP)

PAL-1500EP (IP)

PAL-2000EP (IP)

