

100V→115V、220V 変圧器 BS-PW-JST500~5000



- 日本の100V電源に接続して、同時に115Vと220Vの両方に 昇圧して出力
- 日本のコンセントからアメリカや中国、ヨーロッパなどの 海外の電化製品を使用可能
- 過電流から本体を保護するヒューズ付き
- 容量は500VA、1000VA、2000VA、3000VA、5000VAの 5種類
- 115Vの出力ソケットはAタイプ。NEMA5-15、NEMA5-20 の両方に対応
- 220Vの出力ソケットはユニバーサル仕様のマルチタイプソケット、またはSEタイプソケットで各種タイプの海外プラグ形状に対応

o bitstrong

型番	容量	外寸 (W×D×H)	重量	出力	入力	
BS-PW- JST500E	500VA	115×170×100 mm	1.85 kg	SEタイプ(220V) ユニバーサル(220V)	NEMA 5-15P (100V、 ケーブル長120cm)	
BS-PW- JST500M	500VA	115 × 170 × 100 mm	1.76 kg	Aタイプ(115V) ユニバーサル(220V)	NEMA 5-15P (100V、 ケーブル長120cm)	
BS-PW- JST1000M	1000VA	130 × 185 × 115 mm	2.83 kg	ユニバーサル(115V) ユニバーサル(220V)	NEMA 5-15P (100V、 ケーブル長120cm)	
BS-PW- JST2000E	2000VA	165 × 205 × 120 mm	5.08 kg	SEタイプ(220V) ユニバーサル(220V)	NEMA 5-15P (100V、 ケーブル長125cm)	
BS-PW- JST2000M	2000VA	165 × 205 × 120 mm	5.11 kg	Aタイプ(115V) ユニバーサル(220V)	NEMA 5-15P (100V、 ケーブル長125cm)	
BS-PW- JST3000E	3000VA	165 × 280 × 130 mm	6.62 kg	SEタイプ(220V) ユニバーサル(220V)	端子台(100V)	
BS-PW- JST3000M	3000VA	165 × 280 × 130 mm	6.58 kg	Aタイプ(115V) ユニバーサル(220V)	端子台(100V)	
BS-PW- JST5000E	5000VA	225 × 320 × 160 mm	10.0 kg	SEタイプ(220V) ユニバーサル(220V)	端子台(100V)	
BS-PW- JST5000M	5000VA	225 × 320 × 160 mm	9.93 kg	Aタイプ(115V) ユニバーサル(220V)	端子台(100V)	
※ 本製品は電圧のみを変更する製品です。 使用する電化製品の対応周波数と利用する地域の周波数を 確認してください。						

(東日本:50Hz、西日本:60Hz)

お問合せ:

株式会社ビットストロング

https://www.bitstrong.co.jp/

売

〒112-0002 東京都文京区小石川2-25-16小石川パーソナルハウス2F

TEL:03-3868-5605 FAX:03-3868-5616 お問合せはこちらから または下記Webフォーム

https://www.bitstrong.co.jp/contact/ imaging@bitstrong.co.jp

www.bitstrong.co.jp