

可搬型非常用AC電源 EPS-2000S/2000Q



電源を確保しよう



大容量で高出力

オフィスも一般家庭もいざというとき安心



<特徴>

- * 最大連続1500W出力
オフィスも家庭用電気製品の殆どに対応
- * 小型・小スペースの袖机サイズ 事務所や店舗に最適
- * UPS機能内蔵の10ms以内でバックアップ
- * 外部システムとの通信可能
- * 太陽電池パネルからの入力可能
オフィスビルのクリーンエネルギー化に最適
- * 長寿命(期待寿命10年)
メンテナンスフリーのリン酸鉄系リチウムポリマー採用



有限会社 エナテック

〒180-0006 東京都武蔵野市中町3-7-1 武蔵野コーポラス101号
TEL:0422-52-8840 FAX:0422-52-8842

<電気製品のおおよその使用時間>



ノートパソコン 30W
56時間



スマホ充電 7W
243時間



タブレット 23W
74時間



液晶テレビ 80W
21時間



冷蔵庫 50W
34時間



炊飯器 1300W
1.3時間



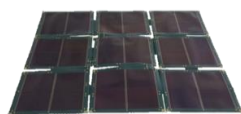
LED照明 40W
42時間

<仕様>

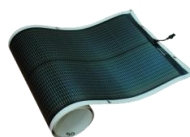
品名	可搬型非常用AC電源	
型式	EPS-2000S	EPS-2000Q
AC出力電圧	AC100/110V/115V/120V(单相)50Hz/60Hz切替可能 正弦波(歪率3%以下)	
AC最大出力	連続1500W (最大3000W 10秒)	
AC出力容量	1800Wh(1000W時)	
バッテリー容量	2048Wh(定格51.2V 40Ah)	
ACアウトレット	2個(3P)	
充電	<ul style="list-style-type: none"> ・AC100V充電機能内蔵1.35A Max30時間充電 ・太陽電池充電機能内蔵 最大30A充電可能(太陽電池パネル:オプション) 	
急速充電機能	機能なし	13A充電用電源内蔵 最大4時間充電
UPS機能	<ul style="list-style-type: none"> ・商用電源優先モード/インバータ優先モード切替可能 ・10ms以下の切替可能(商用⇄インバータ) 	
状態表示 及び 通信機能	<ul style="list-style-type: none"> ・負荷レベルやバッテリー、インバータの状態をLED表示 ・RS-232Cで外部パソコン経由で出力電圧等設定可変可能 ・RS-485でバッテリーの状態監視可能 	
使用温度範囲	充電環境:0~+45℃ 放電環境:-10~+60℃ 保存環境:(3ヵ月以内)-20~+45℃、(1年以内)-20~+25℃	
寸法	W253×L550×H565 (h500キャストなし)	
質量	約47Kg	約49Kg

<オプション>

①フレキシブル太陽電池パネル
nanoGrid(72W)×4直列



②フレキシブル太陽電池パネル
RT-60(60W)×4直列



③専用受信用
ソフトウェア(通信ボード付)



販売代理店

