

いざと
いう時も
安心!

ローコスト・高性能で 停電に備える!



無停電電源+蓄電システム

SKP-1000A(EB)

本体 + BTP (バッテリーパック)

出力容量 1000VA 300w	バックアップ時間 25~180分 バックアップ	バッテリー 交換可 ホットスワップ	自動シャット ダウンソフト 標準添付	長寿命 バッテリー 3~5年	正弦波出力 	RoHS
------------------------	-------------------------------	-------------------------	--------------------------	----------------------	-----------	------

ラインインタラクティブ方式



SKP-1000A

特徴

SKP-1000A

- 正弦波出力
(ラインインタラクティブ方式)
- 外付蓄電池を4台増設して、300W負荷
で約3時間までバックアップ可能
- AVR機能付き
- LEDディスプレイ表示
(Overload, AVR, on-line, back up, バッテリー状態)
- 完全デジタルプロセッサ制御
- 自動シャットダウン機能とUSB接続
(1000VA~3000VA models)
- 落雷とサージ保護
- 短絡と過負荷防止機能付
- 50/60Hz自動切換え
- Tel/modem internet回路のサージ保護
- 高性能電池管理機能 (ABM)
- コールドスタート対応 (DC power on)
AC電源がなくてもスタートできます

ハイブリッド蓄電システム

HIB-1200





HIB-1200

特徴

HIB-1200

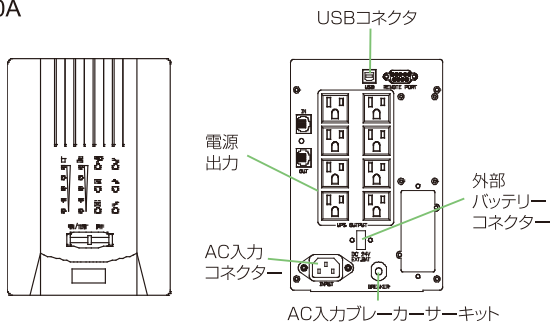
- 突然の停電も安心
500Wなら約3時間の連続使用が可能。
1回の充電で最大800Wの電力が使えます。
- 設置しやすい価格
蓄電池には安全性とコスト性に優れた鉛蓄電池を採用。
リチウム電池仕様の同等製品(100万円前後)に比べ、
約1/3の低価格を実現しました。
- 電源はAC電源+太陽光発電
AC電源に加えて太陽光発電システムから蓄電すること
ができます。
- 最大800Wまで。
500Wで3時間連続使用が可能

仕様一覧

型式	SKP-1000A + 1BTP~4BTP	HIB-1200
外観		
電池	シール鉛蓄電池	
容量	1000VA 300W(インバーター容量)	1200VA 800W(蓄電容量)
使用環境(温度)	0~45℃	0~40℃
出力電圧	正弦波	
出力ポート	AC100V 8個口	AC100V 6個口
寸法 (幅×高さ×奥行)	140mm×210mm×280mm + バッテリーパック(130mm×200mm×373mm)	450mm×700mm×400mm ※キャスター部を除く
重量	本体 11.5kg / バッテリーパック13.6kg	約120kg
充電時間	約8時間	約5時間
バックアップ時間	300Wで約25分(1BTP)~約3時間(4BTP)	約3時間(500W) / 約2時間(800W)
価格	オープン価格	本体価格 350,000(税別)

各部名称

SKP-1000A



BTP【バッテリーパック】



SKP-1000A(EB)はBTP(バッテリーパック)とセットで使用します。
BTP(バッテリーパック)は最大4台まで追加できます。



オフィス・店舗で

照明 / 監視カメラ / パソコン / POSレジ / 光電話 など

家庭で

照明 / テレビ / 扇風機 / 携帯電話の充電 など

※ご注意:急激に負荷のかかるモーター類を使用した機器には不適です。

※バックアップ時間はバッテリーの充放電状態、使用年数(徐々に劣化)、接続機器の状態によって異なりますので、あくまで参考時間であり、保証値ではありません。

※バッテリーは3年間又は300回のフル充放電回数が交換の目安です。 ※デザインは予告無しに変更する場合があります。



Complete Power Solution™

株式会社 パワーコム ジャパン

〒102-0083 東京都千代田区麹町3丁目7番
半蔵門村山ビル西館6階

TEL : 03-3556-5620(代表)

販売代理店