

大容量

# 補助電源 リチウムイオンバッテリー

**PowerBattery**  
**SEVA**

2.5kgのコンパクトなバッテリーで  
コンセントから完全に解放。



## 長年実績のあるPowerBattery HEVAの機能を更に向上 ノートパソコンなら8時間以上\*の連続動作が可能に

- 従来モデルに比べ軽量・薄型・コンパクト
- ユーザー側で設定電圧変更可能(12,16,19,24V)
- 4種類の変換プラグが同梱されているので対応機種が大幅増
- 給電用のUSBポートを標準装備,USB経由での充電が可能\*\*
- 最大130Wの高出力を実現

\* 一般的なパソコンでは概ねクリアしますが、機種、ご使用環境により異なります。保証値ではございません。

\*\* USBバスパワーの規格は5V/0.5A以内です。USBポートへ接続する機器へのサポートは弊社では一切行っておりません。対応機器のご質問、動作保証はし兼ねます。お客様のご責任でお使い下さい。

医療現場で

電子カルテの活用

開発現場で

計測機器に

電源のない場所で

物流センターで

会議室 POSシステム・ピッキングカート





## 主な新機能

- 出力可能電圧は、12V,16V,19V,24V及びUSB経由5Vの5電圧
- 電圧はユーザー側で変更可能
- USBポート付き  
(5V USB対応機器への充電が可能です)
- 最大130Wの高出力を実現(HEVAは60W)
- 約75Wまでならフローティング充電(準UPS的動作)が可能\*
- 先端プラグの交換だけで多機種への対応
- ユニバーサル対応のACアダプター(充電器)を採用
- ニッケル水素電池内蔵のノートPCにも対応

\* PC等との通信機能は持っていません。

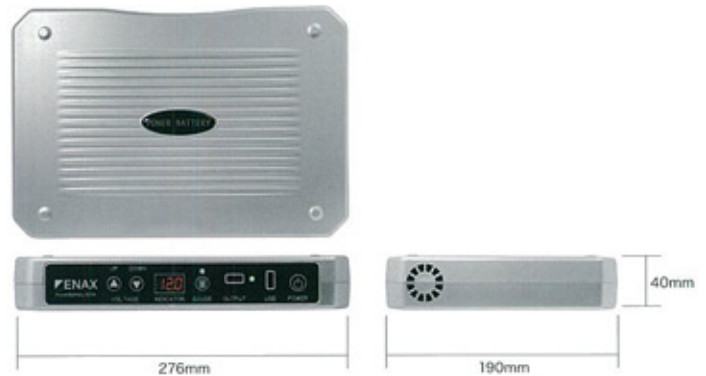
## 各種機能説明



- 電圧変更ボタン ————— 複合操作(誤操作防止)で電圧の変更を実現します。
- 残量/電圧表示ディスプレイ — 電源ON中は常時電圧がデジタル表示されます(例:12V→『12.0』)。
- 残量表示ボタン ————— 残量を表示させたい時に押します。『5,10,20,40,60,80,100(%)』が表示されます(押下時のみ)。
- 警告ランプ ————— 何らかのエラー、もしくは保護がかかった際に赤点滅します。
- 出力ポート ————— 同梱出力ケーブルをここに繋がます。
- 電源モニターランプ ————— 電源ONの時に常時点灯(フローティング充電過負荷時には点滅します)。
- USBポート ————— USBケーブルから電気が取れます。
- 電源ボタン ————— ここを長押し(2秒)する事で電源のON/OFFが出来ます。

## PowerBattery SEVA仕様

名 称	PowerBattery SEVA (Y00-00151)
大 き さ	276(W)×190(D)×40(H) mm
重 さ	約2.5kg(本体のみ)
容 量	300Wh(コンバーターロス含まず)
出力電圧	OUTPUT ポート: 12V,16V,19V,24V
USBポート	5V(1.8A) ※USBの規格は0.5Aです
出 力 数	1ch(※USBポートとの同時使用可能)
充 電 時 間	約7時間
同 梱 品	充電用ACアダプター、ケーブル、プラグ4種



## PowerBattery HEVAシリーズも好評発売中

名 称	PowerBattery HEVA	出 力 数	2ch
大 き さ	80(W)×260(D)×140(H) mm	充 電 時 間	約10時間
重 さ	約2.9kg(本体のみ)	同 梱 品	インレットコード (機器への接続ケーブルは別売)
容 量	300Wh(コンバーターロス含まず)	対応パソコン	お問い合わせください
製品種別	12V版,16V版,19V版		



製造元

**ENAX**  
エナックス株式会社

販売代理店



## 株式会社 T.B.プランニング

〒151-0053 東京都渋谷区代々木 1-38-1 タムラビル3A  
tel.03-5352-6955 fax.03-5352-6966  
E-mail: info@tb-m.co.jp  
URL <http://www.tb-m.co.jp>

※お気軽にお問い合わせください。