

防災・BCP対策に蓄電池を活用しよう！

★ **POWER VALUE SAVER**®

パワーバリューセーバー

PVS-1346

- 1 持ち運びできる大きさ・重さ
電源がどこでも使用可能！
- 2 安心・安全設計
- 3 日本の環境に適合したスペックと
日本規格の品質



<本体>

メーカー希望小売価格 470,800円 (税込)

<ソーラーパネル (PVSSL-200A) >

メーカー希望小売価格 175,780円 (税込)

<仕様>

本体寸法：W342×D177×H255mm

重量：13kg

電池種類：リチウムイオン

蓄電容量：1346Wh

AC定格出力：1500W

USB定格電圧：5V

USB定格電流：2A

出力端子：AC100V×1、DC12V10A×1、USB5V2A×2

充電時間：コンセント100V/約6時間

ソーラーパネル (別売) /日照約7~9時間

動作環境温度：-20~60℃

保管環境温度：-5~45℃

電池残量表示機能

<電気使用の目安>

スマホ満充電(10W)：134回

ノートPC(25W)：53時間

投光器30W：13時間

扇風機(13W)：103時間

冷蔵庫450L(80W)：16時間

液晶テレビ50型(150W)：8時間

Honda蓄電機

E500

- 1 正弦波インバータ搭載 (Honda独自)
- 2 精密機器も安心の確かな電気を
- 3 事務所や移動中の車内でも充電できる
- 4 場所を選ばずに使える



<本体>

メーカー希望小売価格 88,000円 (税込)

<仕様>

本体寸法：全長266×全幅182×全高248mm (ハンドル込み)

重量：5.3kg

電池種類：リチウムイオン

蓄電容量：377Wh

交流コンセント最大出力：500W (VA)

定格出力：300W (VA)

定格電圧：100V

定格電流：3A

USB定格出力：10W (5W×2)

定格電圧：5V

定格電流：2A (1A×2)

AC充電器：入力/AC100V-2A、50-60Hz

出力DC41.2V-2A

アクセサリソケット充電器：入力/DC12V-10A

出力/DC41.2V-2A

出力端子：交流コンセント、USBタイプA

充電時間：交流コンセント/約6時間

アクセサリソケット/約6時間

使用温度環境：0~40℃/充電時

-15~40℃/放電時

<電気使用の目安>

運転時間：約1時間 (300W使用時)

消防・防災設備のトータルプランナー

内外物産株式会社