

防災・BCP対策に蓄電池を活用しよう!

★ POWER VALUE SAVER® 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
 アクセサリーソケット充電器: 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
 アクセサリーソケット/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