

いつ起こるか分からない突然の地震、台風、停電等に最適
多くの自治体に防災・BCP対策として多数の導入実績

防災用ポータブルリチウムイオン蓄電池 Power Value Saver



Power Value Saverの大きな特徴

- ・安全性の高いリチウムイオン蓄電池を使用
- ・徹底した保護回路と安全規格を取得した安心安全設計
- ・厳格な安全規格をクリアした製品
- ・日本の環境に適した仕様と日本規格品質
- ・防災製品等推奨品認証を取得
- ・レジャー用蓄電池には無い無停電電源機能(UPS)を搭載
- ・長期保証7年間



PVS+ 新製品

蓄電容量1539Wh,15Kg
IP63 防塵・防水構造
バッテリー増設可能



PVS-192

蓄電容量192Wh,5.6Kg
防水アタッチケース
ソーラーパネル一体型



PVS-462

蓄電容量462Wh,4.2kg
本棚に収まる薄型、
UPS内蔵



PVS-1346

蓄電容量1346Wh,13kg
IGBT、BMSテクノロジー搭載



PVS-2000B

蓄電容量1,885Wh,25kg
AC2200W
キャリアー付、UPS内蔵



PVS-3000

蓄電容量2,962Wh
31,5kg



PVS-3000U

蓄電容量2,962Wh
34kg、UPS内蔵

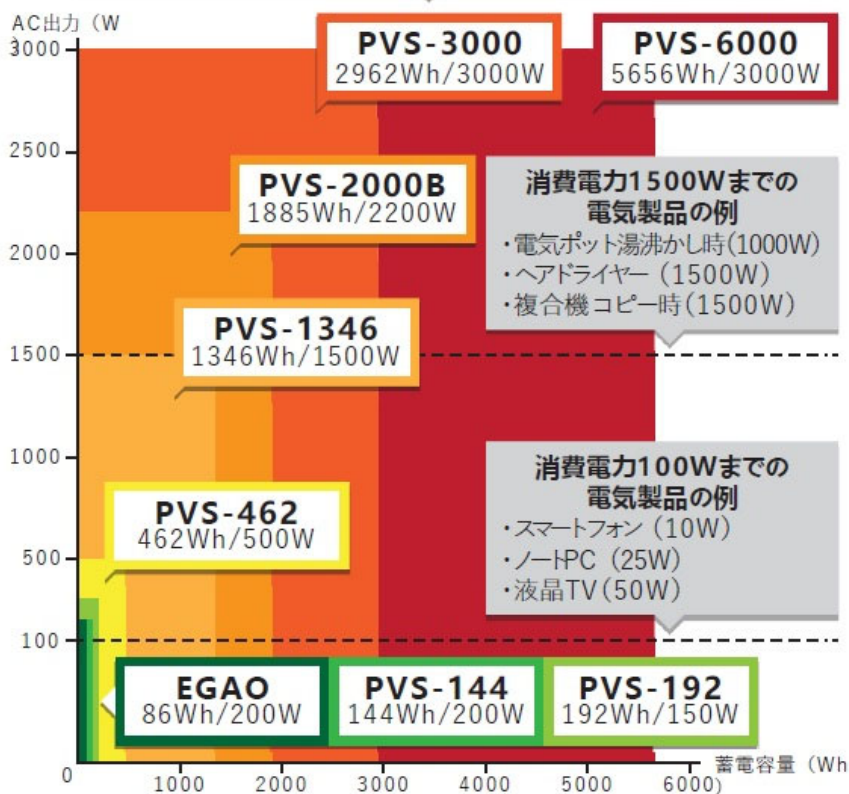


PVS-6000

蓄電容量5,656Wh、44.5kg
携帯型として国内最大容量

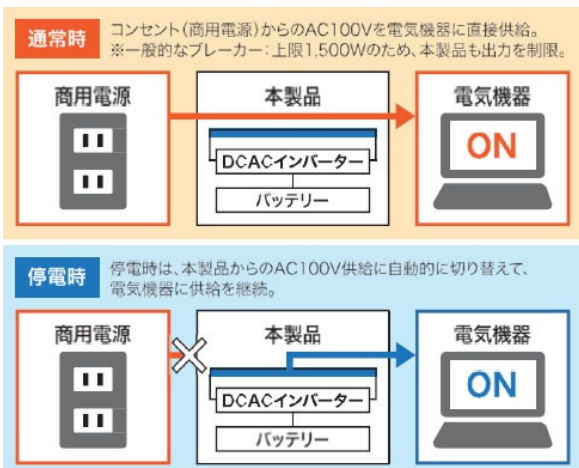


小型から中型、大型まで
充実したポータブル型をラインアップ



無停電電源装置 (UPS)

突発的な停電が発生しても瞬時に電源をつなぐ機能



充電ポート60ポート用



PVS-3000/6000用
スーツケース型筐体

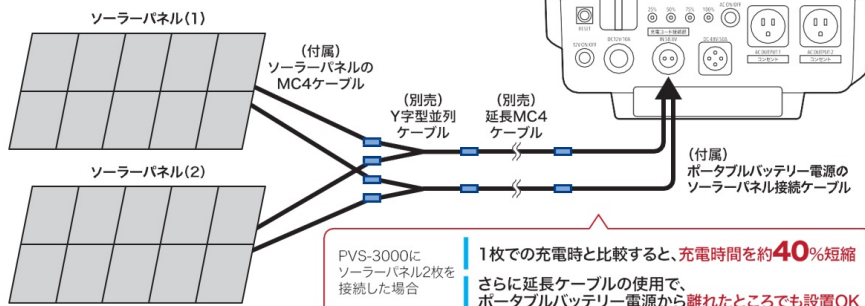


持ち運びに便利なキャリーバーと
キャスターがついたキャリーバッグ型



充電時間を短縮!ソーラーパネル複数枚での充電を推奨します

ソーラーパネル複数枚で充電した場合の接続イメージ



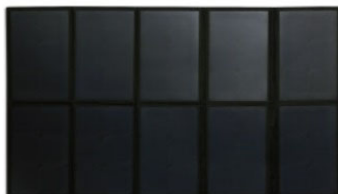
PVS-3000にソーラーパネル2枚を接続した場合
1枚での充電時と比較すると、充電時間を約**40%**短縮
さらに延長ケーブルの使用で、
ポータブルバッテリー電源から離れたところでも設置OK

『PVS』専用折り畳みソーラーパネル

PVS-462用PVSSL-60



PVS-3000/6000用PVSSL-200A
※PVSSL-200BはPVSSL-200Aが2枚



ソーラーパネル
折り畳み用バッグ



PVS製品詳細、仕様
は下記をご覧ください



総販売元: 株式会社アスリテラ

販売代理店



カッティングエッジ株式会社

〒101-0044 東京都千代田区鍛冶町1-9-6

TEL / FAX : 03-6822-5613

<https://cuttingedge-tech.jp/>

sales@cuttingedge-tech.jp



お問い合わせ先はこちら