

ポータブル電源

大容量発電機

特徴・用途

- ・AC100V 1KW の高出力型
- ・大容量のリチウムイオンバッテリー搭載
- ・屋外での作業も OK (防滴構造)
- ・正弦波出力でモーター運転もできます。
- ・エンジン発電機と比べ、操作が簡単です。
- ・家電製品、照明など幅広く使えます。
- ・充電器を内蔵しています。
- ・家庭用 AC100V コンセントから充電できます。
- ・非常用電源として長時間使用できます。
- ・騒音ゼロ、排気ガスゼロ
- ・災害復旧現場での使用に最適。

CE2400-1K



高性能インバータ

- ・定格 1KW の大出力
- ・正弦波 (サイン波) タイプ

高信頼リチウムイオンバッテリー



シンプルでわかりやすい操作部



充電用 AC コード収納部



仕様

型式	CE2400-1K
定格出力	AC100V 1KW
周波数	50Hz/60Hz
出力波形	サイン波
出力コンセント	2 出力
動作時間	100W 負荷で連続 24 時間
バッテリー	リチウムイオン電池 2400Wh
充電器	本体に内蔵 AC100V 電源より
充電時間	最大 20 時間
防滴構造	IPX3 相当
動作温度	-20°C~40°C
寸法	W460×H305×D314
質量	約 40Kg