

バッテリー発電機

特徴・用途

- ・AC100V 1KWのハイパワー
- ・正弦波出力でモーター運転もできます。
- ・蓄電池容量 1100Wh
- ・騒音ゼロ、排気ガスゼロ
- ・圃場で電動工具が使えます。
- ・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。
- ・災害復旧現場での使用に最適。

外観



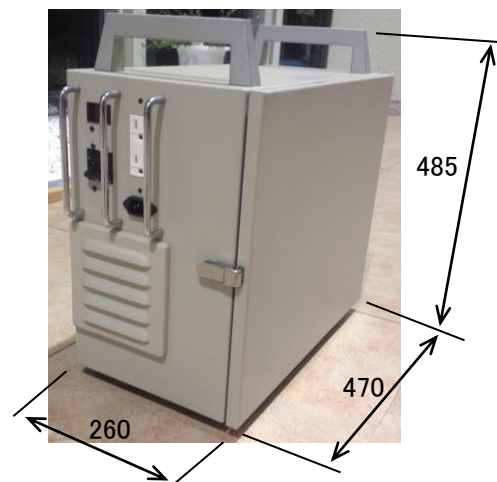
仕様

出力	AC100V 1000W
周波数	50Hz/60Hz
出力波形	サイン波
動作時間	100W 負荷で連続 8 時間
バッテリー	DC12V 92Ah
充電器	内蔵 AC100V 電源より
充電時間	48 時間
寸法	W260×H400×D470
質量	約 40Kg

応用事例



寸法図



太陽電池・バッテリー応用技術を提供します。

製造元 **アクソンデータマシン株式会社**

郵便番号 920-0106 石川県金沢市今町ワ 48 (TEL) 076-254-5511 <http://www.axon.co.jp>