

PGJ2600PROMAX PGJ2600B

最大 6 台の拡張バッテリーを接続可能！
合計 17920Wh の大容量蓄電池システムを構築
あらゆる用途にバッテリーの可能性を



PGJ2600PROMAX

PGJ2600B (拡張バッテリーパック)



PGJ2600PROMAX



基本スペック

重量	約34kg
サイズ	536 × 303 × 343mm
バッテリー容量	2560Wh 51.2V 50A
Wi-Fi	対応

出力スペック

AC出力×4(インバーターモード)	純正弦波 定格2500W(最大5000W) 90-110V 50/60Hz 最大20A 2000W×3 / 90-110V 50/60Hz 最大25A 2500W×1
AC出力(バイパスモード)	90-110V 50/60Hz 15A 1500W×1
USB-A1/A2	5V/3A 9V/2A 12V/1.5A 最大18W
USB-A3/A4	5V/2.4A 最大12W
アンダーソン出力	12.6V/30A 最大378W
シガーソケット出力	12.6V/10A 最大126W
DC5521出力×2	DC5521出力×2

※シガーソケットとDC5521は出力を共有しているため、合計出力は最大126Wとなります。／ ※インバーターモードではAC出力電力は壁コンセントではなくバッテリーから供給されます。
※バイパスモードではAC出力電力はバッテリーではなく壁コンセントから供給されます。

入力スペック

AC入力	最大1500W 15A
AC入力電圧	90-110V 50/60Hz
ソーラーパネル入力×2	最大800W 13-45V/12A
シガーソケット入力	12V/24V対応 既定値は8A

入力充電

AC充電電力	最大1500W
ソーラーパネル/シガーソケット充電電力	最大800W
AC+ソーラパネル充電電力	最大2300W

温度範囲 ※充電/出力は実際のバッテリーの温度によります。

推奨使用温度範囲	20～30℃
使用温度範囲	-20～45℃
充電温度範囲	0～45℃
保管温度範囲	-20～45℃ (20～30℃推奨)

バッテリーパック(オプション別売り)

入力/出力	40-58.8V 50A充電(最大) 70A放電(最大)
容量	2560Wh 最大6台の拡張バッテリーと接続可能

総販売店 株式会社アイ・ステーション

お問い合わせ **03-4546-8328**

<https://powergatejapan.i-sta.co.jp/>

平日 10:00～18:00 休業日 土日祝 年末年始



製造元 株式会社オーバービュー

〒541-0058 大阪市中央区南久宝寺町 3-4-14 三興ビル 7 階

TEL:06-6224-0366 FAX:050-3737-6505

製品情報 <https://powergatejapan.com/>



販売代理店

PGJ2600PROMAX



大型の液晶で稼働状況を把握！
豊富なアウトレットで、様々な機器に対応



拡張バッテリーを組み合わせることで
自由度の高い蓄電池システムを構成

キャリータイプで高い可搬性
平地での移動が容易に

最速約 1.7 時間で充電完了！
AC1500W 急速充電アダプター内蔵

UPS 搭載で突発的な停電でも電源を確保

スマートフォンアプリから 10 以上の機能を遠隔操作



入出力管理



音声モード切替



充電管理



ファームウェア管理



工事現場など屋外の作業でも、最大
17.92Kwh までの高い拡張性で最適な
環境を構築できます。



ソーラーパネル最大 800W 充電。
電源供給が途絶えても充電可能なので
災害対策にも最適です。



無停電電源装置内蔵だから、停電対策が必
要な機器のバックアップ電源としても
有効です。

拡張バッテリーで用途に合わせてカスタマイズ

PGJ2600B

PGJ2600PROMAX 専用の拡張バッテリー



PGJ2600B

単体でも
2560Wh/台
の大容量

ソーラー発電
システムとの
連携など

PGJ2600PROMAX に最大で 6 台同時に
拡張バッテリー PGJ2600B を接続

最大で 17920Wh に拡張！！
複数の PGJ2600B と組み合わせることで、その場に最適な
容量の蓄電池システムを構築できます。
工事などの現場での活用や災害対策、レジャーなど
可搬性が必要な場面で活躍します。



PGJ2600B PGJ2600PROMAX用 拡張バッテリー

重量	約25.2kg
サイズ	536 × 270 × 255mm
バッテリー容量	2560Wh 51.2V 50A
出力	瞬間最大値 70A
入力	瞬間最大値 50A
サイクル寿命	4800回 SOH 70%
保護機能	短絡保護 過電流保護 過電圧保護 低電圧保護 過負荷保護 過熱保護 低温保護
温度範囲	推奨使用温度範囲 20～30℃ / 使用温度範囲 -20～45℃ / 充電温度範囲 0～45℃ / 保管温度範囲 -20～45℃ (20～30℃推奨)

オプション

PGJ200SPN
200W ソーラーパネル



PGJ350SPN
350Wソーラーパネル



仕様	単結晶シリコンセル ①最大出力 200W ②定格電圧 20V ③定格電流 10A ④IP65
サイズ	開放サイズ:2300 × 585 × 25mm / 折畳サイズ:585 × 495 × 45mm
重量	8.4Kg
付属品	MC4コネクタ取り外し用工具
コネクター	MC4
作動温度	-10～65℃
メーカー保証	1年間

仕様	単結晶シリコンセル ①最大出力 350W ②定格電圧 35V ③定格電流 10A ④IP65
サイズ	開放サイズ:2886 × 691 × 25mm / 折畳サイズ:683 × 691 × 45mm
重量	15Kg
付属品	MC4コネクタ取り外し用工具
コネクター	MC4
作動温度	-10～65℃
メーカー保証	1年間