



**ENELICA**  
3600W

余裕ある**3600W**が、  
現場から非常時まで支える。

定格出力：3600W バッテリー容量：3072Wh

### 1. 定格 3,600W の大容量出力

現場で使用される高負荷機器にも  
対応できる余裕ある設計。  
モーター工具や電子制御機器も安定して使用できます。

### 2. 充電しやすさを高めた実用設計

充電電力を使用環境に合わせて調整可能。  
ブレーカー遮断を防ぎながら、  
家庭・現場で確実に充電できます。  
ケーブル1本で充電でき、取り扱いも簡単です。

### 3. 安全性と長寿命を両立したリン酸鉄リチウム

車載グレードのリン酸鉄リチウム電池 (3072Wh) を採用。  
約 3,500 サイクル後も容量 80% を維持する長寿命設で、業務用途でも安心して使用できます。

### 4. 停電・非常時にも対応する電源機能

UPS 機能を搭載し、停電時も自動で給電を維持。  
計測機器など、電源断が許されない機器にも対応します。

### 5. 拡張性と多様な出力に対応

ソーラー充電 (最大 2400W) に対応し、  
増設バッテリー接続による容量拡張も可能。  
AC/DC/USB/PD100W など、多系統出力で  
幅広い用途に対応します。



## 使用時間早見表 (連続使用目安)

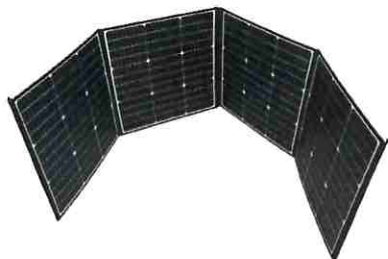
LED照明(投光器)	100W	約26時間
冷蔵庫	150W	約17時間
ノートPC	60W	約40時間
扇風機	80W	約32時間
ディスクグラインダー	800W	約3.0時間
丸ノコ(AC100V)	1,200W	約2.0時間
電動ハンマ	1,500W	約1.5時間
コンプレッサー(小型)	1,800W	約1.3時間
インバーター溶接機	2,000W	約1.2時間
ヒーター	2,000W	約1.2時間

## 製品仕様

一般情報	バッテリー容量	3072Wh(51.2V60Ah)	サイズ	L445×W307×H350 mm
	使用温度	0℃~45℃(充電) / -20℃~45℃(給電)	重量	約36kg
	バッテリータイプ	LiFePO4 (80%まで3500 +サイクル)	充電時間	約2時間
DC 出力	USB-A出力ポート×4	(5V,9V,12V,最大18W)*4	シガーソケット出力×1	DC 12V-10A
	USB-C出力ポート×2	(5V,9V,12V,最大18W)*1 (5V,9V,12V,20V,最大100W)*1	DC 5525 出力×1	DC 12V-5A
	XT60出力ポート×1	DC 12V-30A	無線充電×2	最大15W
全部同時に出力すると 合計最大 360W				
AC 出力	BS-U20×4	単口出力定格 :3600W 純正弦波 100V~120V		
	TT30-R×1	全部同時に出力すると合計最大 3600W		
AC 入力	MJ25 (3+2)×1	100Vac~120Vac 50/60Hz 最大 3200W (充電ケーブル 30A)		
DC 入力	5521×1	12V~30V 最大 7A 最大 150W	XT60×2	32V~150V 最大 20A 最大 1200W*2
	付属品	15A ACケーブル ×1	単口XT60-MC4 ソーラー充電ケーブル ×1	
		両口XT60への MC4太陽充滿ケーブル ×1	車載用充電ケーブル ×1	
		マイナスドライバー ×1	付属品ポーチ ×1	

## オプション

ソーラーパネル  
GGG-200SP



折畳み形状

エネリカ専用台車  
GGG-3600TR



エネリカ搭載イメージ



お客様相談窓口 ☎ 0120-278-423

ご用命は当店へ



URL <http://motoyuki.co.jp>



株式会社 **モトユキ**

本社 〒590-0982 大阪府堺市堺区海山町5丁目187-1  
TEL 072-227-8420(代) FAX 072-227-6321  
営業所 北海道・東北・東京・神奈川・名古屋・大阪・広島・福岡

GMP-3600(PC-1)

表示価格には消費税は含まれていません。