

## 災害時の 避難場所に

約 500 台の携帯電話を  
充電可能！



最大出力  
**3000W\*** 蓄電容量  
**6000Wh**



※コンセント出力1個あたり1500Wまで

## 蓄電容量は大容量の 6000Wh！ コンセントは 10 個搭載で避難場所での 容量不足を気にせず使えます

例えば、**超低温フリーザー**を**10.4時間**  
使用し続けることができます。

例えば、**電子レンジ**(600W)を温め運転状態  
で**8.8時間**使用し続けることができます。



**10.4時間\***

業務用冷凍庫 500W



**8.8時間\***

電子レンジ 600W

※機器により消費電力が異なります。必ず対象の機器をお確かめください。  
※使用時間はあくまで目安となります。

## 停電時には自動で給電！自動切替機能で安心

5msとUPS相当の自動切替機能が備わっており、本機を介し家庭用コンセントに  
つないでおくと、停電時に自動で蓄電池からの給電に切替ります。

※UPS無停電電源装置ではありません。※消費電力が合計1300Wまでの機器を接続できます。



※作業中のデータが消えた  
場合の保証はしかねます。

## 環境温度が **-10℃**～**60℃** で使用可能

※充電は 0℃～40℃以内の環境でおこなってください。

例えば、こんな製品にご使用になれます。



スマートフォン  
約 **500** 台分相当



投光器 (照明)  
10W  
約 **296** 時間  
(12日)



PC  
25W  
約 **148** 時間  
(6日)



液晶テレビ  
50W  
約 **83** 時間  
(3.5日)



防災無線・通信設備  
100W  
約 **48** 時間  
(2日)



業務用冷凍庫  
500W  
約 **10.4** 時間



簡易調理器  
1000W  
約 **5.4** 時間



電気ポット  
(湯沸かし)  
1000W  
約 **5.4** 時間



複合コピー機  
(コピー時)  
1500W  
約 **3.6** 時間

※それぞれの電気製品の消費電力・起動電力を確認してからご使用ください。  
※各製品の動作時間表記は、あくまで理論値です。実際の製品で異なる場合があります。



例えば 防災拠点にポータブル蓄電池LB-6000を設置する場合

**6000Wh**

- スマートフォン 約 **100** 台分相当
- ラジオ 12W × 2台 合計 約 **48** 時間
- 投光器 (照明) 10W × 3台 合計 約 **24** 時間
- PC 25W × 2台 合計 約 **5** 時間
- 簡易調理器 1000W 約 **2** 時間

LB-6000が一台あれば、上記の全てが使用出来るので災害時も安心です。

**セット内容**

- 本体
- 専用 AC アダプタ
- AC アダプタ専用コード 家庭用コンセントで充電ができます
- 自動切替機能専用コード
- 取扱説明書

**サイズ**

高さ: 680mm, 幅: 340mm, 奥行き: 660mm, 重量: 約72kg

ポータブル蓄電池エナジープロ専用ソーラーパネル **LBP-200**

最大出力 **200W** (3台同時使用充電時間約18時間)

※理論値: 25°C / 晴天連続時

**LB-6000へ3台つなげるソーラーパネル**

ポータブル蓄電池への充電はもちろん、スマートフォンも、モバイルバッテリーへも直接充電ができます。LB-6000へはソーラーパネルを3台つないで充電することが出来るので、充電時間の短縮が出来ます。

**充電方法 (LB-6000)**  
ポータブル蓄電池【エナジープロ∞】LB-6000(別売り)

動作確認用ランプ  
DC出力 (25.2V7A) エナジープロシリーズ専用充電用ケーブル  
USB Type-C (5V3A) PC、スマートフォン、タブレットなど  
USB (5V2.4A) スマートフォン、タブレット、USB ファン、モバイルバッテリーなど

※ソーラーパネル1台使用時: 約48時間  
2台使用時: 約27時間

商品名	ポータブル蓄電池【エナジープロ∞】	
商品型番	LB-6000	
最大外形寸法 (約)	幅: 340 x 高: 680 x 奥: 660mm	
本体質量 (約)	72kg	
電源	方式	充電式
	充電電池	リチウムイオン充電電池
	電池容量	6000Wh (21.78V 279.3Ah)
定格入力	AC	AC100V 50/60Hz (自動切替機能使用時 15A Max)
	DC	DC27V (3ポート)
定格出力	AC	AC100V 60Hz (10ポート)
出力容量	3000W (突入時6000W) 各AC出力口1500Wまで	
出力波形	正弦波	

充電時間 (約)	AC入力	ACコード使用時: 10時間 自動切替機能使用時: 45時間
	DC入力	アダプタ1個使用時: 45時間、アダプタ2個併用時: 25時間、アダプタ3個併用時: 16時間 ※2個目以上のアダプタはオプション (別売り) になります。
		ソーラーパネル1台使用時: 48時間、2台使用時: 27時間、3台使用時: 18時間 ※ソーラーパネルはオプション (別売り) になります。上記充電時間はLBP-200を使用する場合の目安になります。
電池寿命	充放電約500回で75%	
自動切替時間 (約)	5ms	
使用環境温度 (約)	-10°C~60°C	
充電時使用周囲温度 (約)	0°C~40°C	
色	ブラック	
材質	スチール、ABS樹脂	
対応ソーラーパネル	LBP-200 ※最大3枚まで	
セット内容	本体、専用ACアダプタ、ACアダプタ専用コード、自動切替機能専用コード、取扱説明書	
生産国	中国	

**ご注意ください**

- ※理論値になりますので環境などにより変動する場合があります。
- ※医療機器には使用しないでください。
- ※UPS 無停電電源装置ではありません。
- ※長時間使用しない場合にも、半年に一度は必ず充電をしてください。
- ※充電は 0°C ~ 40°C 以内の環境でおこなってください。

※製品の仕様 / 外観は性能向上などの理由から予告無く変更する場合があります。  
※商品画像は実際の色と異なって見える場合がございます。予めご了承ください。

企画・製造元