

## ソーラーパワーを 高変換で効率的に

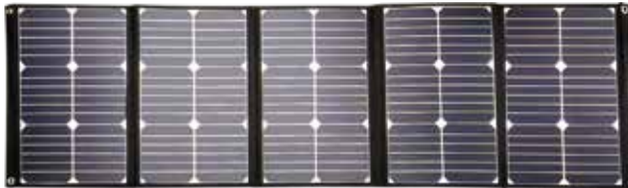


折りたたみできて  
コンパクト

充電時間  
約10時間

最大出力  
100W

災害時やアウトドアの時に、ポータブル蓄電池 LB-400 (別売) や携帯電話やタブレット、モバイルバッテリーなどに太陽光発電した電力を充電することができます。大容量出力 100W にもかかわらず、折りたたむことでコンパクトに持ち運びでき、ソーラーパネル部分を太陽光に向ける事で、どこでも充電が可能です。ポケット内部には USB が 2 つと、LB-400 専用の DC 出力がっています。



マイクロUSBケーブル  
USB1 または 2 に差し込む

外部機器  
・スマートフォン  
・タブレット  
・モバイルバッテリー など



※本製品のみでは蓄電できません。



DC出力 (15.5V5A)  
エナジープロシリーズ専用  
充電ケーブル

USB1, USB2 出力  
(5V2.4A Total 24W)  
スマートフォン、タブレット、  
USB ファンなど

### ポータブル蓄電池【エナジープロ】専用ソーラーパネル LBP-100

商品名	ポータブル蓄電池【エナジープロ】専用ソーラーパネル	カートン寸法 (約)	幅: 460 x 高: 150 x 奥: 330mm
商品型番	LBP-100	カートン質量 (約)	6kg
JANコード	4573195400376	カートン入数	2個
最小外形寸法 (約)	幅: 420 x 高: 290 x 奥: 38mm (※折りたたみ時)	セット内容	本体、エナジープロシリーズ専用 充電ケーブル x 1、 マイクロUSBケーブル、カラビナ x 2 (本体に付属)、取扱説明書
最大外形寸法 (約)	幅: 1500 x 高: 420 x 奥: 5mm		
質量 (約)	1.6kg	保証期間	1年 ※修理の際は企画・製造元まで
個装箱寸法 (約)	幅: 435 x 高: 53 x 奥: 310mm	生産国	中国
個装箱質量 (約)	2.5kg		
充電時間 (約)	10時間 ※理論値: 25℃/晴天時連続	USB1,2 出力	5V2.4A Total 24W
ソーラーパネル容量	100W (20W x 5pcs)	使用環境温度	0~40℃
ご使用できる機器	LB-400	素材	パネル: 単結晶シリコン、バッグ: 600Dポリエステル
DC出力	15.5V5A	色	パネル: ダークブルー、バッグ: 黒

※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。※予め対象機器をご確認ください。

企画・製造元 株式会社 PIF

〒230-0051 神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央 4 丁目 34-26-406  
TEL: 045-717-6553 FAX: 045-873-0304  
E-Mail: info@pif.co.jp http://www.pif.co.jp/