

最速5時間で充電80%*

特大量 2400Wh



最大出力
2000W

蓄電容量
2400Wh

※コンセント出力1個あたり1500Wまで

付属の
キャリーカートは
ハンドルの長さを
伸ばせます



約 200 台の
携帯電話を
充電可能!



※充電時間(約): ACコード使用時 80%:5時間、100%:8時間

蓄電容量は大容量の2400Wh!

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。

停電時には自動で給電! 自動切替機能

5ms と UPS 相当の自動切替機能が備っており、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わります。

※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。

接続している外部機器の消費電力や
充電残量をリアルタイムで確認

電池残量表示

USB 4つ
同時に使用可能

電圧 電流
外部機器の消費電力 累積消費電量

AC100V
(家庭用コンセント)
2つ同時に使用可能

USB 出力端子4つとコンセント2つ

ご家庭や職場の電気製品やレジャーやイベントに利用できます。
スマートフォン等の USB 充電出来ます。

LED ライト内蔵

LED ライト付きでアウトドアやキャンプ、停電時などで活躍します。

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 200 台分相当	 卓上 LED 照明 10W 約 124 時間	 ラジカセ 12W 約 108 時間
 タブレット 15W 約 91.4 時間	 PC 25W 約 60.8 時間	 扇風機 30W 約 52.3 時間
 液晶テレビ 50W 約 33.9 時間	 電気毛布 80W 約 22.5 時間	 小型ドライバー 200W 約 9.8 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。

避難所の電源に



オフィスのバックアップ電源として



携帯の複数台充電に

約 200 台の携帯電話を
充電可能！



出力不足を気にせず使える！

余裕ある**2000W出力**なので、以下のような消費電力が大きな電化製品も動作可能です。

※製品ラベルに記載されている消費電力をお確かめの上ご使用ください。
※AC 出力 1 ポートあたり最大 1500W までとなります。



自動切替機能で安心

家庭用コンセントにつないでおく、停電時に自動で蓄電池からの給電に切替わります。
※常設対応型ではありません



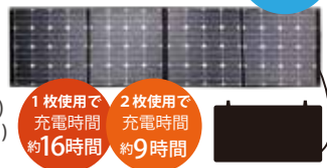
セット内容

- ・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
 - ・折りたたみキャリーカート
 - ・取扱説明書
- 高さ 260mm
幅 200mm
重量 27Kg

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 (別売り)

折りたたみ式のソーラーパネルです。ソーラーパネル部分を太陽光に向け、LB-2400の充電が可能です。大容量なのに小さく畳めて、持ち運び用のハンドルも付いているので、移動にも便利です。

サイズ：開いている時(幅2250×高さ545×奥行き30mm)
閉まっている時(幅580×高さ545×奥行き55mm)
重さ：5.8kg



商品名	ポータブル蓄電池【エナジープロ Neo】		充電時間(約)	AC入力	ACコード使用時80%：5時間、100%：8時間 自動切替機能使用時：16時間
商品型番	LB-2400			DC入力	アダプタ1個使用時：15時間、アダプタ2個使用時：8時間 ※2個目のアダプタはオプション(別売り)になります。
JANコード	4573195400451		電池寿命		充放電約500回で75%
最大外形寸法(約)	幅：200×奥：450×高：260mm		自動切替時間(約)	5ms~10ms ※接続する機器の消費電力によって異なります。	
本体質量(約)	27kg		LEDライト消費電力	1W	
電源	方式	充電式	使用環境温度(約)	-10℃~60℃	
	充電電池	リチウムイオン充電電池	充電時使用周囲温度(約)	0℃~40℃	
定格入力	AC	AC100V 50/60Hz (自動切替機能使用時 15A Max)	色	ブラック	
	DC	DC27V (2ポート)	材質	スチール、ABS樹脂	
定格出力	AC	AC100V 60Hz (2ポート)	カートン寸法(約)	幅：735×奥：490×高：545mm	
	USB	DC5V / 2.1A (4ポート)	カートン質量(約)	40kg	
出力容量	2000W (各AC出力口1500Wまで)		対応ソーラーパネル	LBP-200 ※最大2枚まで	
出力波形	正弦波		セット内容	本体、専用ACアダプタ、ACアダプタ専用コード、折りたたみキャリーカート、自動切替機能専用コード、取扱説明書	
カートサイズ最大(約)	幅390×奥410×高1060mm		保証期間	1年 ※別途オプション最長5年(ご購入前に申し込みが必要です) ※修理は企画・製造元まで	
カートサイズ最小(約)	幅390×奥50×高625mm		生産国	中国	
カート質量(約)	4.2kg		<p>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℃~40℃以内の環境でおこなってください。</p>		

※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

株式会社 ライノプロダクツ

〒231-0023 神奈川県横浜市中区山下町252 グランベル横浜ビル 10F-5
TEL : 045-717-6553 FAX : 045-306-6559
E-Mail : info@rhinoproducts.co.jp URL : https://rhinoproducts.co.jp/

お問い合わせ先

S.U.Y 株式会社セットアップ横浜

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-13-3
TEL : 045-475-6007 FAX : 045-475-6015
URL : https://setup-yokohama.jp/

コンパクトで スタイリッシュな 蓄電池

最大出力
80W

蓄電容量
100Wh

災害時はもちろん、外出先でも使用ができるコンパクトでスタイリッシュなポータブル電源です。ボタン一つでAC出力、USB出力が使える簡単仕様で、つなぎっぱなし充電も可能な為手軽に保管できます。普段使いも、いざという時も頼りになる本格タイプです。

家庭用コンセントと USB出力端子に対応

ご家庭や職場の電気製品やレジャーやイベントに利用できます。スマートフォン等のUSB充電が出来ます。

安心の保護回路機能

以下を装備しています。

- ・短絡保護
- ・過充電保護
- ・過電流保護
- ・過放電保護
- ・過負荷保護
- ・過温度保護

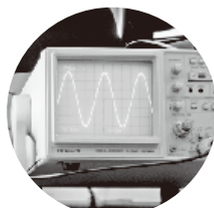
コンパクトで 軽量ボディ

持ち運びラクラクサイズ
幅78×高さ128×奥78mm
重さ：1.2kg



安心の純正弦波

本製品の出力は一般家庭で供給されている商用電源波形と同じ正弦波（サイン波）で出力します。



出力波形計測の様子

正弦波の波形



※80W以上の外部機器には
ご使用になれません

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10台分相当



卓上LED照明
10W
約8.6時間



ラジカセ
12W
約7.2時間



タブレット
15W
約5.9時間



PC
25W
約3.6時間



扇風機
30W
約3.0時間



液晶テレビ
50W
約1.8時間



電気毛布
80W
約1.2時間

つなぎっぱなし充電可能

満充電後自動的に充電を停止します。自然放電をしても、約90%前後を目安に自動的に再充電を行います。（年3～4回程度）そのため、つなげっぱなしでもバッテリーに負荷をかけることなく安心して使えます。

※それぞれの電気製品の消費電力・起動電力を確認を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。

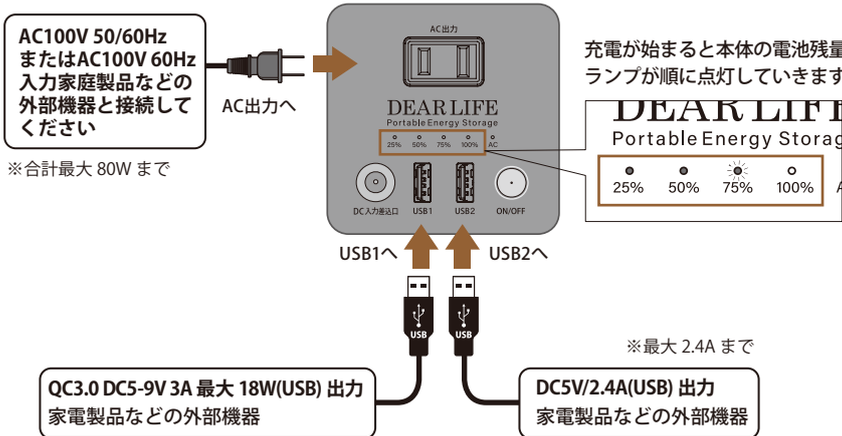
防災対策に



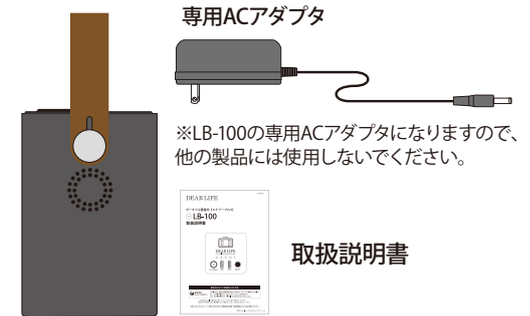
オフィスのバックアップ電源として



携帯の同時充電や灯りに



LB-100 セット内容



ポータブル蓄電池【エナジープロ】 LB-100専用ソーラーパネル LBP-21 (別売り)

折りたたみ式のコンパクトなソーラーパネルです。
ソーラーパネル部分を太陽光に向け、LB-100 や携帯電話
やタブレットなどの充電が可能です。災害時はもちろん、
アウトドアにも大活躍。ポケット内部には USB が2つと
LB-100 専用の DC 出力がついています。

充電時間
約 8 時間

最大出力
21W



LB-100 専用
充電用ケーブル
(LBP-21 付属品)

ポータブル蓄電池【エナジープロ S】 LB-100

商品名	ポータブル蓄電池【エナジー プロ S】	カートン寸法 (約)	幅: 360 × 奥: 245 × 高: 220mm
商品型番	LB-100	カートン質量 (約)	9.5Kg
JANコード	4573195400307	カートン入数	6個
最大外形寸法 (約)	幅: 78 × 奥: 78 × 高: 128mm	セット内容	LB-100本体、専用ACアダプタ、取扱説明書
質量 (約)	1.2Kg	保証期間	1年 ※別途オプション最長5年 (購入前にお申し込みが必要です)
個装箱寸法 (約)	幅: 115 × 奥: 115 × 高: 200mm	生産国	中国
個装箱質量 (約)	1.5Kg		

電源	方式	充電式	出力容量	80W
	充電電池	リチウムイオン充電電池	出力波形	正弦波
	電池容量	100Wh (10.8V 9.5Ah)	充電時間	8時間
定格入力	DC	DC18.5V	使用周囲温度 (約)	0~40℃
定格出力	AC	AC 100V 60Hz	材質	アルミニウム、ABS樹脂
	USB	USB1: QC3.0 DC5-9V 最大18W USB2: DC5V/2.4A	色	ブラック×ダークグレー

※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

 株式会社 ライノプロダクツ

〒231-0023 神奈川県横浜市中区山下町252 グランベル横浜ビル 10F-5
TEL: 045-717-6553 FAX: 045-306-6559
E-Mail: info@rhinoproducts.co.jp URL: https://rhinoproducts.co.jp/

お問い合わせ先

S.U.Y 株式会社セットアップ横浜

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-13-3
TEL: 045-475-6007 FAX: 045-475-6015
URL: https://setup-yokohama.jp/

ライフライン回復まで 頼りになる

災害時などいざという時に頼りになる容量230Wh。最大出力が200Wなので、使用できる電化製品の幅が広がります。ボタン一つでAC出力3つ、USB出力4つが使える簡単仕様で、つなぎっぱなし充電も可能な為、手軽に保管できます。持ち運びできるコンパクトタイプです。



最大出力
200W

蓄電容量
230Wh

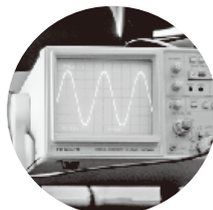
家庭用コンセントと USB 出力端子に対応

ご家庭や職場の電気製品やレジャーやイベントに利用できます。スマートフォン等の USB 充電が出来ます。

重さ
2.3kg

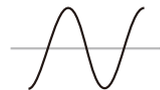
安心の純正弦波

本製品の出力は一般家庭で供給されている商用電源波形と同じ正弦波（サイン波）で出力します。



出力波形計測の様子

正弦波の波形



※200W 以上の外部機器には
ご使用になれません

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 **23** 台相当



卓上 LED 照明
10W
約 **17.7** 時間



ラジカセ
12W
約 **15** 時間



タブレット
15W
約 **12.3** 時間



PC
25W
約 **7.7** 時間



扇風機
30W
約 **6.5** 時間



液晶テレビ
50W
約 **4** 時間



電気毛布
80W
約 **2.5** 時間



小型ドライバー
200W
約 **1** 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。

安心の保護回路機能

以下を装備しています。

- ・短絡保護
- ・過充電保護
- ・過電流保護
- ・過放電保護
- ・過負荷保護機能
- ・過温度保護機能



コンパクトで軽量ボディ

幅 120× 高さ 155× 奥 120mm、重さ：2.3kg

つなぎっぱなし充電可能

満充電後自動的に充電を停止します。自然放電をしても、約 90%前後を目安に自動的に再充電を行います。（年 3 ~ 4 回程度）そのため、つなげっぱなしでもバッテリーに負荷をかけることなく安心して使えます。

防災対策に



オフィスのバックアップ電源として

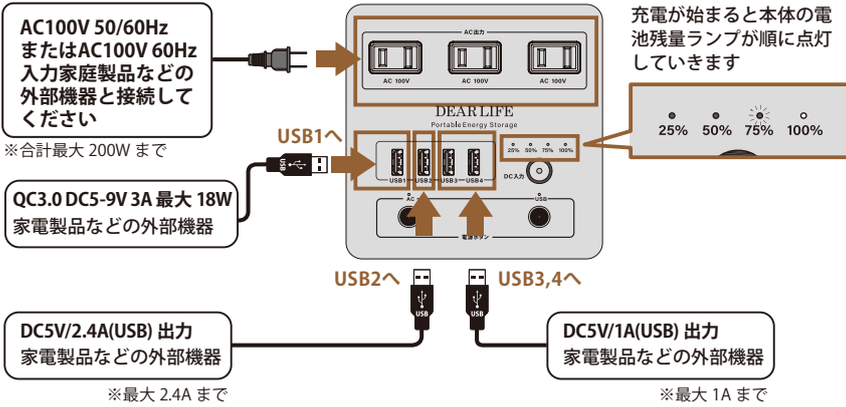


携帯の複数台充電に

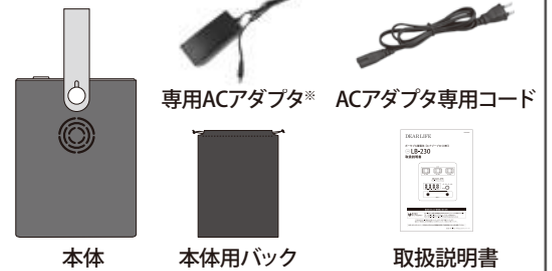


約20台の携帯電話を
すべて同時に充電

※LB-20HUBを使用した場合
(別売り)



LB-230 セット内容



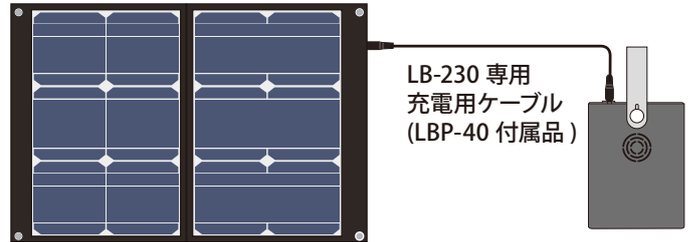
※LB-230専用のACアダプタになりますので他の機器に使用しないでください。

ポータブル蓄電池【エナジープロ】 LB-230専用ソーラーパネル LBP-40(別売り)

折りたたみ式のコンパクトなソーラーパネルです。ソーラーパネル部分を太陽光に向け、LB-230 や携帯電話やタブレットなどの充電が可能です。災害時はもちろん、アウトドアにも大活躍。ポケット内部には USB が2つと LB-230 専用の DC 出力があります。

充電時間
約10時間

最大出力
40W



ポータブル蓄電池【エナジープロ CUBE】 LB-230

商品名	ポータブル蓄電池【エナジープロ CUBE】	カートン寸法 (約)	幅: 430 × 奥: 240 × 高: 390mm
商品型番	LB-230	カートン質量 (約)	13kg
JANコード	4573195400390	カートン入数	4個
最大外形寸法 (約)	幅: 120 × 奥: 120 × 高: 155mm	セット内容	LB-230本体、専用ACアダプタ、ACアダプタ専用コード、本体用バック、取扱説明書
質量 (約)	2.3Kg	保証期間	1年 ※別途オプション最長5年 (購入前にお申し込みが必要です) ※修理は企画・製造元まで
個装箱寸法 (約)	幅: 205 × 奥: 185 × 高: 205mm	生産国	中国
個装箱質量 (約)	3.1kg		

電源	方式	充電式	出力容量	200W (突入時250W)
	充電電池	リチウムイオン充電電池	出力波形	正弦波
定格入力	電池容量	230Wh (14.4V 15.9Ah)	充電時間	7時間
	DC	DC19V	使用周囲温度 (約)	0~40℃
定格出力	AC	AC100V 60Hz 3ポート	材質	アルミニウム、ABS樹脂
	USB	DC5V/1A 2ポート、DC5V/2.4A、QC3.0DC5-9V 3A (18W最大)	色	ブラック×シルバー

※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

株式会社 ライノプロダクツ

〒231-0023 神奈川県横浜市中区山下町252 グランベル横浜ビル 10F-5
TEL: 045-717-6553 FAX: 045-306-6559
E-Mail: info@rhinoproducts.co.jp URL: https://rhinoproducts.co.jp/

お問い合わせ先

S.U.Y 株式会社セットアップ横浜

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-13-3
TEL: 045-475-6007 FAX: 045-475-6015
URL: https://setup-yokohama.jp/

屋内外の使用や防災備品として活躍! 便利さ広がる蓄電池

コンパクトで持ち運びもラクラク!



最大出力
500W

蓄電容量
400Wh

持ち運び用アルミケース付き



コンパクトで持ち運びもラクラク!



軽い!
3.4kg

屋内外で活躍! 便利さ広がる蓄電池

■環境温度が $-20^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$ で使用可能

※神奈川県産業技術センターにて試験済み
※充電は $0^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$ 以内の環境でおこなってください。

■自動切替機能

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くと、停電時に自動で蓄電池からの給電に切替わります。
※UPS 無停電電源装置ではありません。

■USB 出力端子とコンセントに対応。

ご家庭や職場の電気製品やレジャーやイベントに利用できます。
スマートフォン等の USB 充電出来ます。

■LED ライト内蔵

LED ライト付きでアウトドアやキャンプ、停電時などで活躍します。

■コンパクトサイズ

幅 11cm × 奥行き 27.8cm × 高さ 15.5cm 重さ 3.4kg で持ち運びもらくらく。
※ハンドルを立てていない場合

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 40 台分相当



卓上 LED 照明 10W
約 28.1 時間



ラジカセ 12W
約 24.1 時間



タブレット 15W
約 19.9 時間



PC 25W
約 12.7 時間



扇風機 30W
約 10.7 時間



液晶テレビ 50W
約 6.7 時間



電気毛布 80W
約 4.4 時間



小型ドライバー 200W
約 1.8 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。

使 い 方 色 々 !

防災対策やオフィスのバックアップ電源にも、独立電源として使用できます。騒音、排ガスが出ないために住宅街での使用にも適しています。



AC100V 50/60Hz、AC100V 60Hz またはDC5V(USB)の電気製品をご使用できます。(同時使用可能)
AC電源、DC電源それぞれの電池残量が液晶に表示されます。
-20℃~60℃で使用できるので寒地でも使用可能です。
 ※-20℃の時は、出力能力が低下します。

ポータブル蓄電池【エナジープロシリーズ】LB-400専用
ソーラーパネル LBP-100(別売り)
 折りたたみ式のソーラーパネルです。ソーラーパネル部分を太陽光に向け、LB-400、携帯電話やタブレットなどの充電が可能です。ポケット内部にはUSBが2つとLB-400専用のDC出力がついています。小さく畳めて、持ち運び用のハンドルも付いているので、移動にも便利です。

充電時間 約10時間
 最大出力 100W

商品名	ポータブル蓄電池【エナジープロ EX】	
商品型番	LB-400	
JANコード	4573195400277	
電源	方式	充電式
	充電電池	リチウムイオン充電電池
定格入力	AC	AC100V 50/60Hz
	DC	DC12.6V
定格出力	AC	AC100V 60Hz
	USB	DC5V 1A (2ポート) DC5V 2.1A (2ポート)
出力容量	500Wh	
出力波形	正弦波	
充電時間(約)	10時間	
自動切替時間(約)	5ms	
LEDライト消費電力	1W	
使用環境温度(約)	-20 ~ 60℃	
充電時使用周囲温度(約)	0℃ ~ 40℃	
最大外形寸法(約)	幅:110 × 奥:278 × 高:155 mm	
	ハンドルを立てた場合	幅:110 × 奥:278 × 高:175 mm
アルミケース最大外形寸法(約)	幅:320 × 奥:265 × 高:190 mm	
本体質量(約)	3.4kg	
アルミケース質量(約)	1.2kg	
色	イエロー × ブラック	
材質	ABS樹脂	
個装箱寸法(約)	幅:310 × 奥:180 × 高:225 mm	
個装箱質量(約)	5.5kg	
カートン寸法(約)	幅:344 × 奥:554 × 高:245mm	
カートン質量(約)	15kg	
カートン入数	2	
セット内容	LB-400本体、専用ACアダプタ、ACアダプタ専用コード、DC12V充電ケーブル、自動切替機能専用コード、取扱説明書、アルミケース、鍵2本	
保証期間	1年 ※別途オプション最長5年(購入前にお申し込みが必要です) ※修理は企画・製造元まで	
生産国	中国	



発電機との違いはここ!!

発電機はエンジン音や排気ガスに注意が必要ですが、蓄電池は音は無く空気を汚す心配もないので室内での使用に便利です。音が気になる夜間の作業に最適です。発電機は約20kg以上あるのがほとんどですが、LB-400はたった3.4kg! 軽量です。

USB 4つ同時に使用可能
AC100V 2つ同時に使用可能

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℃~40℃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

株式会社 ライノプロダクツ

〒231-0023 神奈川県横浜市中区山下町252 グランベル横浜ビル 10F-5
 TEL: 045-717-6553 FAX: 045-306-6559
 E-Mail: info@rhinoproducts.co.jp URL: https://rhinoproducts.co.jp/

お問い合わせ先

S.U.Y 株式会社セットアップ横浜

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-13-3
 TEL: 045-475-6007 FAX: 045-475-6015
 URL: https://setup-yokohama.jp/

パワフルで安全性に優れた コンパクト蓄電池

大容量 1200Wh



最大出力 **1000W** 蓄電容量 **1200Wh**

蓄電容量は大容量の1200Wh!

環境温度が-20℃～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。

停電時には自動で給電! 自動切替機能

5msとUPS相当の自動切替機能が備っており、本機を介し家庭用コンセントにつないでいくと、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。

接続している外部機器の消費電力や
電力残量をリアルタイムで確認



USB 出力端子4つとコンセント2つ

ご家庭や職場の電気製品やレジャーやイベントに利用できます。スマートフォン等のUSBが充電出来ます。

LED ライト内蔵

LED ライト付きでアウトドアやキャンプ、停電時などで活躍します。

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 100 台分相当	卓上 LED 照明 10W 約 75.8 時間	ラジカセ 12W 約 65.2 時間
タブレット 15W 約 54.1 時間	PC 25W 約 34.9 時間	扇風機 30W 約 29.7 時間
液晶テレビ 50W 約 18.9 時間	電気毛布 80W 約 12.3 時間	小型ドライバー 200W 約 5.2 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。

防災対策に



オフィスのバックアップ電源として



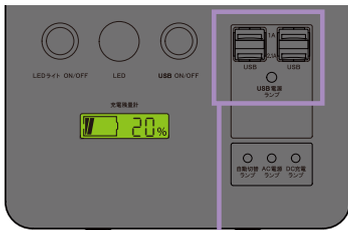
携帯の複数台充電に

約20台の携帯電話を
すべて同時に充電
※LB-20HUBを使用した場合
(別売り)



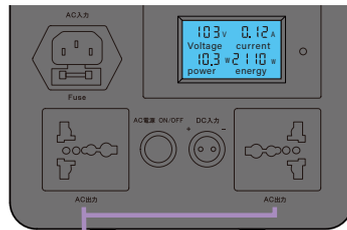
AC100V 50/60Hz、AC100V 60HzまたはDC5V (USB) の電気製品をご使用できます。(同時使用可能) AC電源、USB電源それぞれの電池残量が液晶に表示されます。-20℃～60℃で使用できるので寒冷地でも使用可能です。※-20℃の時は、電池残量が低下します。

USB 4つ同時に使用可能



DC5V 出力 (USB)
1A×2、2.1A×2

AC100V 2つ同時に使用可能



AC100V出力 (家庭用コンセント)

自動切替機能で安心

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わります。



セット内容

・本体 質量 13.7Kg

・ACアダプタ



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



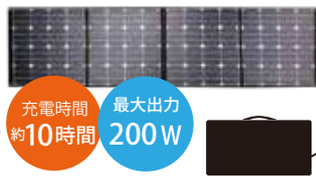
高さ
202mm



幅 172mm

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(別売り)

折りたたみ式のソーラーパネルです。ソーラーパネル部分を太陽光に向け、LB-1200の充電が可能です。大容量なのに小さく畳めて、持ち運び用のハンドルも付いているので、移動にも便利です。



サイズ: 開いている時 (幅2250×高さ545×奥行き30mm)
閉まっている時 (幅580×高さ545×奥行き55mm)
重さ: 5.8kg

充電時間
約10時間

最大出力
200W

主な仕様

商品名	ポータブル蓄電池【エナジー・プロ L】	
商品型番	LB-1200	
JANコード	4573195400406	
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	1200Wh (21.6V 57.2Ah)
定格入力	AC	AC100V 50/60Hz
	DC	27V
定格出力	AC	AC100V 60Hz
	USB	DC5V 1A (2ポート)
DC5V 2.1A (2ポート)		
出力容量	1000W (突入時最大 2000W)	
出力波形	正弦波	
充電時間 (約)	10時間	
自動切替時間 (約)	5ms	
LEDライト消費電力	1W	
使用環境温度 (約)	-20 ~ 60℃	
充電時使用周囲温度 (約)	0℃ ~ 40℃	
最大外形寸法 (約)	幅: 172 × 高さ: 202 × 奥: 374mm	
ハンドルを立てた場合	幅: 172 × 高さ: 215 × 奥: 374mm	

本体質量 (約)	13.7Kg
色	ブラック
材質	ABS樹脂 / スチール
個装箱寸法 (約)	幅: 520 × 高さ: 300 × 奥: 240mm
個装箱質量 (約)	15.5kg
カートン寸法 (約)	幅: 555 × 高さ: 330 × 奥: 260mm
カートン質量 (約)	16.4kg
カートン入数	1
セット内容	LB-1200 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
保証期間	1年 ※別途オプション最長5年 (購入前にお申し込みが必要です)
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℃ ~ 40℃ 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

 株式会社 ライノプロダクツ

〒231-0023 神奈川県横浜市中央区山下町252 グランベル横浜ビル 10F-5
TEL: 045-717-6553 FAX: 045-306-6559
E-Mail: info@rhinoproducts.co.jp URL: https://rhinoproducts.co.jp/

お問い合わせ先

S.U.Y 株式会社セットアップ横浜

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-13-3
TEL: 045-475-6007 FAX: 045-475-6015
URL: https://setup-yokohama.jp/



災害時の 避難場所に

約 500 台の携帯電話を
充電可能！



1ポートは
ロック機能付

最大出力 蓄電容量
3000W* **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*

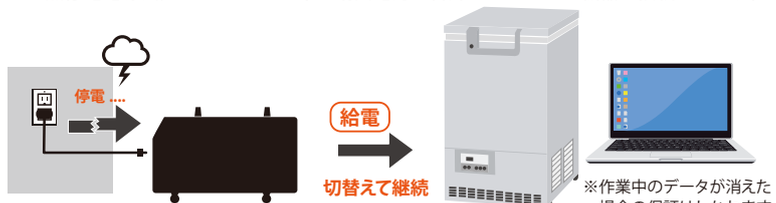
電子レンジ 600W

※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。



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
(湯沸かし中)
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。

避難所の電源に



オフィスのバックアップ電源として



携帯の複数台充電に

約 500 台の携帯電話を
充電可能！



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 × 2台
ラジオ 12W
合計 約 **48** 時間

投光器(照明) × 3台
投光器(照明) 10W
合計 約 **24** 時間

PC × 2台
PC 25W
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



VCCIマークは、本製品から発生する妨害電波に対して、安心をお約束するマークです。

製品の技術基準への適合確認は、VCCI協会に登録された電波暗室等の試験設備で試験を行い、製品にVCCIマークを表示して出荷しています。
株式会社ライノプロダクツは一般財団法人VCCI協会の正会員です。(会員番号:4213)

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

LB-6000へ3台つなげるソーラーパネル

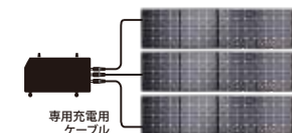
*理論値:25℃/晴天連続時

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台つなげて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)



*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

- 動作確認用ランプ
- DC出力 (27V 6.5A) エナジープロシリーズ専用充電ケーブル
- USB Type-C (5V 3A) PC、スマートフォン、タブレットなど
- USB (5V 2.4A) 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

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 ※1ポートはロック機能付)
出力容量	3000W (突入時6000W) 各AC出力口1500Wまで	
出力波形	正弦波	
適合規格	VCCI	

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℃～40℃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。

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℃～60℃	
充電時使用周囲温度 (約)	0℃～40℃	
色	ブラック	
材質	スチール、ABS樹脂	
カートン寸法 (約)	幅: 840 x 奥: 515 x 高: 810mm	
カートン質量 (約)	80kg	
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	
保証期間	1年 ※別途オプション最長5年 (ご購入前に申し込みが必要です)	
生産国	中国	

企画・製造元

株式会社 ライノプロダクツ

〒231-0023 神奈川県横浜市中区山下町252 グランベル横浜ビル 10F-5
TEL : 045-717-6553 FAX : 045-306-6559
E-Mail : info@rhinoproducts.co.jp URL : https://rhinoproducts.co.jp/

お問い合わせ先

S.U.Y 株式会社セットアップ横浜

〒222-0033 神奈川県横浜市中区新横浜1-13-3
TEL : 045-475-6007 FAX : 045-475-6015
URL : https://setup-yokohama.jp/

20ポート セルフパワー USB HUB

最大出力
200W

約**20台**の携帯電話を
すべて同時に充電!



電源スイッチ付き



スマートフォンもタブレットもこれ一台で充電ができる20ポートセルフパワーUSB HUBは、急速充電2Aを20ポートすべて同時に出力が可能です。沢山の人が集まるイベント時や、災害時にスマートフォンなどの充電ステーションとして大活躍します。電源スイッチ付きでON/OFFも簡単。



製品共通	商品名	20ポートセルフパワーUSBHUB
	商品型番	LB-20HUB
	JANコード	4573195400444
	本体最大外形寸法(約)	幅:260 x 奥:120 x 高:60mm
	本体質量(約)	1.4kg
	個装箱寸法(約)	幅:325 x 奥:185 x 高:100mm
	個装箱重量(約)	1.8kg
	カートン寸法(約)	幅:420 x 奥:335 x 高:210mm
	カートン重量(約)	8.2kg
	カートン入数	4個
	セット内容	本体、専用ACコード、取扱説明書
	生産国	中国

本体	電源方式	スイッチ式
	定格入力	AC100V 50Hz/60Hz
	定格消費電力	265W
	出力容量	200W (DC5V×2A×20ポート)
	使用周囲温度(約)	0~40℃
	色	ブラック
	素材	スチール、ABS樹脂
専用ACコード	定格入力	AC100V 50/60Hz
	コード長(約)	3m
	質量(約)	265g

※本製品でのデータ転送はできません。
 ※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



株式会社 ライノプロダクツ

〒231-0023 神奈川県横浜市中区山下町252 グランベル横浜ビル 10F-5
 TEL: 045-717-6553 FAX: 045-306-6559
 E-Mail: info@rhinoproducts.co.jp URL: https://rhinoproducts.co.jp/

お問い合わせ先

S.U.Y 株式会社セットアップ横浜

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-13-3
 TEL: 045-475-6007 FAX: 045-475-6015
 URL: https://setup-yokohama.jp/

ソーラーパワーでエコに充電

ポータブル蓄電池も、スマートフォンも、モバイルバッテリーも



折りたたみできて
コンパクト

充電時間
約8時間

最大出力
21W

折りたたみ式のコンパクトなソーラーパネルです。ソーラーパネル部分を太陽光に向けると、ポータブル蓄電池【LB-100(別売り)】への充電ができます。さらに、スマートフォンやタブレット、モバイルバッテリーなどへも直接充電可能です。災害時はもちろんアウトドアにも大活躍。カラビナも付いているので設置場所を選びません。



カラビナ2つ付き

リュックに取り付け可能
アウトドアシーンにも大活躍



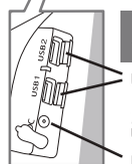
マイクロ USB ケーブル
USB1 または 2 に差し込む

LB-100 専用充電ケーブル

- スマートフォン
- タブレット
- モバイルバッテリーなど

ソーラーパネル

ソーラーパネル部分を太陽光に当てると充電が行えます。



ポケット内部

USB1, USB2 出力
(5V 2.1A / 3A Max)
スマートフォン、タブレット、
USB ファンなど

DC出力 (18V 1A)
LB-100 充電用

本機専用
ポータブル蓄電池
【エナジープロS】
LB-100(別売り)

163mm



285mm



マイクロ USB ケーブル

LB-100 専用 充電用 ケーブル

ポータブル蓄電池【エナジープロS】専用ソーラーパネル LBP-21

商品名	ポータブル蓄電池【エナジープロS】専用ソーラーパネル	カートン寸法 (約)	幅: 330 x 高: 155 x 奥: 350mm
商品型番	LBP-21	カートン質量 (約)	5kg
JANコード	4573195400314	カートン入数	6個
最小外形寸法 (約)	幅: 163 x 高: 285 x 奥: 40 mm (※折りたたみ時)	セット内容	本体、LB-100充電専用ケーブルx1、マイクロUSBケーブルx1、カラビナx2 (本体に付属)、取扱説明書
最大外形寸法 (約)	幅: 640 x 高: 285 x 奥: 5mm		
質量 (約)	530g	保証期間	1年
個装箱寸法 (約)	幅: 350 x 高: 45 x 奥: 175mm	生産国	中国
個装箱質量 (約)	800g		
充電時間 (約)	8時間 ※理論値: 25℃/晴天時連続	USB1,2 出力	5V 2.1A Total3A Max
ソーラーパネル容量	21W	使用環境温度	0~40℃
対象蓄電池	LB-100	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	18V 1A	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 ライノプロダクツ

〒231-0023 神奈川県横浜市中区山下町252 グランベル横浜ビル 10F-5
TEL: 045-717-6553 FAX: 045-306-6559
E-Mail: info@rhinoproducts.co.jp URL: https://rhinoproducts.co.jp/

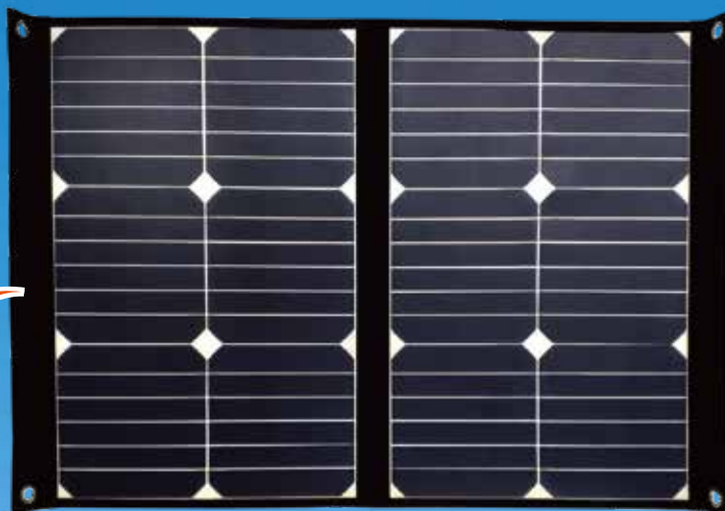
お問い合わせ先

S.U.Y 株式会社セットアップ横浜

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-13-3
TEL: 045-475-6007 FAX: 045-475-6015
URL: https://setup-yokohama.jp/

ライフラインが
回復するまで
太陽光を効率的に

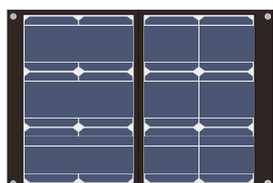
折りたたみできて
コンパクト



充電時間
約10時間

最大出力
40W

災害時やアウトドアの時に、ポータブル蓄電池【LB-230(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。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-230専用のDC出力がついています。

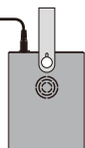


マイクロUSB
ケーブル
USB1 または 2
に差し込む



・スマートフォン
・タブレット
・モバイルバッテリー
など

LB-230 専用
充電用ケーブル



本機専用ポータブル蓄電池
【エナジープロ CUBE】
LB-230(別売り)

※本製品のみでは蓄電できません。



DC出力(18V 2A)
エナジープロシリーズ専用
充電用ケーブル

USB1, USB2 出力
(5V 2.4A 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 CUBE】専用ソーラーパネル LBP-40

商品名	ポータブル蓄電池【エナジープロCUBE】専用ソーラーパネル	カートン寸法(約)	幅:455×高:320×奥:205mm
商品型番	LBP-40	カートン質量(約)	5.4kg
JANコード	4573195400383	カートン入数	4個
最小外形寸法(約)	幅:415×高:290×奥:35mm(※折りたたみ時)	セット内容	本体、エナジープロCUBE専用 充電用ケーブル×1、 マイクロUSBケーブル、カラビナ×2、取扱説明書
最大外形寸法(約)	幅:620×高:415×奥:25mm		
質量(約)	1kg	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:440×高:40×奥:305mm	生産国	中国
個装箱質量(約)	1.1kg		
充電時間(約)	10時間 ※理論値:25℃/晴天時連続	USB1,2 出力	5V 2.4A Total 24W
ソーラーパネル容量	40W (20W×2pcs)	使用環境温度	0~40℃
対象蓄電池	LB-230	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	18V 2A	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 ライノプロダクツ

〒231-0023 神奈川県横浜市中区山下町252 グランベル横浜ビル 10F-5
TEL: 045-717-6553 FAX: 045-306-6559
E-Mail: info@rhinoproducts.co.jp URL: https://rhinoproducts.co.jp/

お問い合わせ先

S.U.Y 株式会社セットアップ横浜

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-13-3
TEL: 045-475-6007 FAX: 045-475-6015
URL: https://setup-yokohama.jp/

ソーラーパワーを 高変換で効率的に



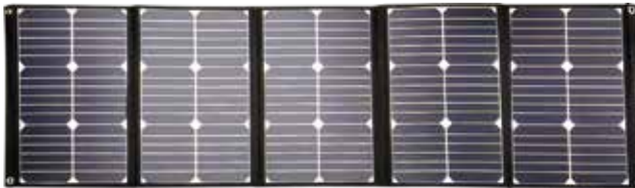
折りたたみできて
コンパクト



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

LB-400 専用
充電用ケーブル

本機専用ポータブル蓄電池
【エナジープロEX】
LB-400 (別売り)



DC出力 (15.5V 5A)
エナジープロシリーズ専用
充電用ケーブル

USB1, USB2 出力
(5V 2.4A Total 24W)
スマートフォン、タブレット、
USB ファンなど

※本製品のみでは蓄電できません。

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 充電用ケーブル 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: 25mm		
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°C/晴天時連続	USB1,2 出力	5V 2.4A Total 24W
ソーラーパネル容量	100W (20W x 5pcs)	使用環境温度	0~40°C
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	15.5V 5A	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 ライノプロダクツ

〒231-0023 神奈川県横浜市中区山下町252 グランベル横浜ビル 10F-5
TEL: 045-717-6553 FAX: 045-306-6559
E-Mail: info@rhinoproducts.co.jp URL: https://rhinoproducts.co.jp/

お問い合わせ先

S.U.Y 株式会社セットアップ横浜

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-13-3
TEL: 045-475-6007 FAX: 045-475-6015
URL: https://setup-yokohama.jp/

大容量出力 200W ソーラーパネル

折りたたみできて
コンパクト



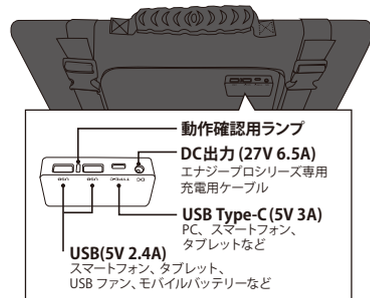
充電時間
約10時間
※LB-1200(別売り)の場合

最大出力
200W

災害時やアウトドアの時に、ポータブル蓄電池【エナジープロシリーズ】、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200Wで、アメリカの産業用ソーラーパネルシェアNo.1のサンパワー社製の太陽電池を採用しています。折りたたんでコンパクトに持ち運ぶことができ、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個と、USB Type-C、エナジープロシリーズ専用のDC出力がついています。



- マイクロUSBケーブル×1
 - USB Type-Cケーブル×1
 - エナジープロシリーズ専用充電用ケーブル×1
- カラビナ
2つ付き



※本製品のみでは蓄電できません。

ポータブル蓄電池【エナジープロシリーズ】専用ソーラーパネル LBP-200

商品名	ポータブル蓄電池【エナジープロシリーズ】専用ソーラーパネル	カートン寸法 (約)	幅: 600 x 高: 220 x 奥: 580mm
商品型番	LBP-200	カートン質量 (約)	23kg
JANコード	4573195400413	カートン入数	3個
最小外形寸法 (約)	幅: 580 x 高: 545 x 奥: 55mm (※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 充電用ケーブル x 1、 マイクロUSBケーブル、USB Type-Cケーブル、 カラビナ×2、取扱説明書
最大外形寸法 (約)	幅2250 x 高さ545 x 奥: 30mm		
質量 (約)	5.8kg	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: 580 x 高: 65 x 奥: 560mm	生産国	中国
個装箱質量 (約)	6.5kg		

充電時間 (約)	10時間 ※理論値: 25°C / 晴天時連続	USB Type-C	5V 3A
ソーラーパネル容量	200W	使用環境温度	0~40°C
対象蓄電池	LB-1200, LB-2400, LB-6000	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	27V 6.5A	色	パネル: ダークブルー、バッグ: 黒
USB	5V 2.4A 2ポート		

※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 ライノプロダクツ

〒231-0023 神奈川県横浜市中区山下町252 グランベル横浜ビル 10F-5
TEL: 045-717-6553 FAX: 045-306-6559
E-Mail: info@rhinoproducts.co.jp URL: https://rhinoproducts.co.jp/

お問い合わせ先

株式会社セットアップ横浜

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-13-3
TEL: 045-475-6007 FAX: 045-475-6015
URL: https://setup-yokohama.jp/