

POWERD by NICHIDO

ポータブル電源シリーズ

燃えない！安心・安全の
リフェ(リン酸鉄)リチウムイオンバッテリー！

衝撃・圧壊・釘刺し(内部短絡)・
高温・塩水浸漬性能評価試験

動画はコチラ▶



どれを選ぶか
迷ったら

ポータブル電源チャート

使用したい場所は？

アウトドア・イベントなど
屋外がメイン

内装工事や車中泊など屋内がメイン

本体の大きさは？

サイズより容量重視！

とにかく小型が良い！

容量は？

2000W

1000W

01

02

03

04

01

雨の屋外でも安心！
大容量1600W



商品紹介
ページは
こちら！

正弦波

定格出力
1600w

瞬間最大出力
3200w

- パルスルー機能付
- EPS機能付



レイニーパワー徳永 **屋外用**
LPE-E3200LW **保護等級 IPX3**

- バッテリー リフェ(リン酸鉄)リチウムイオンバッテリー
- バッテリー容量 1587Wh 51.2V/31Ah(3.2V/496000mAh)
- 出力 コンセント×4…AC100V(正弦波)1600W
- 電池寿命 約2500回
- 充電時間 2.5時/(ソーラー充電・晴天時)約14時間以上
- 使用環境温度 (使用時)-10℃~40℃/(充電時)0℃~40℃
- サイズ W406×D316×H273mm
- 質量 20.2kg
- 保護機能 過負荷・過放電・過充電・短絡(ショート)・温度
- 付属品 充電ケーブル、シガー充電ケーブル、アダプター収納袋

JANコード 4937305-06502-0
梱包数/1元払発送単位/1

標準価格(税別) **500,000円**

02

たっぷり使える！
大容量2000W



商品紹介
ページは
こちら！

正弦波

定格出力
2000w

瞬間最大出力
3800w

- パルスルー機能付
- EPS機能付
- ECOモード機能付



ごっつ!! エネル2000 **屋内用**
LPE-E3800L

- バッテリー リフェ(リン酸鉄)リチウムイオンバッテリー
- バッテリー容量 1966Wh 51.2V/38.4Ah(3.2V/614400mAh)
- 出力 コンセント×4…AC100V(正弦波)2000W
USB typeA × 2…18W(MAX)
USB typeA × 8…DC5V/2.4A
DCシガー × 1…DC12V/10A(MAX)
DCジャック × 2…DC12V/5A(MAX)
- 電池寿命 約2500回
- 充電時間 2.5時間/(ソーラー充電・晴天時)約15時間以上
- 使用環境温度 (使用時)-10℃~40℃/(充電時)0℃~40℃
- サイズ W390×D285×H275mm
- 質量 24.2kg
- 保護機能 過負荷・過放電・過充電・短絡(ショート)・温度
- 付属品 充電ケーブル、シガー充電ケーブル

JANコード 4937305-06478-8
梱包数/1元払発送単位/1

標準価格(税別) **500,000円**

消費電力による使用時間(目安)

	50W	100W	150W	250/280W	500W	800W	1000W	1300W	1600W	2000W
01 LPE-E3200LW	16.5時間	11時間	8時間	4.5時間 (280W)	2.8時間	1.7時間	1.3時間	1時間	48分	
02 LPE-E3800L	21時間	13時間	9.5時間	5.5時間 (280W)	3.2時間	2.0時間	1.4時間	1.1時間	1時間	48分
03 LPE-R1000L	15.5時間	9時間	5.5時間	2時間 (280W)	1.5時間	1時間	45分			
04 LPE-R250L2	4.5時間	2時間	1.5時間	40分 (250W)						

03

プライベートから
現場まで使える1000W

正弦波

定格出力
1000w

瞬間最大出力
2000w



商品紹介
ページは
こちら!



パワーバンク1000 **屋内用**
LPE-R1000L

- バッテリー リフェ(リン酸鉄)リチウムイオンバッテリー
- バッテリー容量 1048Wh 22.4V/46.8Ah(3.2V/327600mAh)
- 出力
コンセント×4…AC100V(正弦波・60Hz) 1048Wh
USB typeA × 2…DC5V~9V/2A(最大18W)
USB typeA × 8…DC5V/3.1A(2ポート) × 4
USB typeC × 2…DC5V~9V/2A(最大18W)
DCシガー × 1・DCジャック × 2…12V/7A(最大10A)
- 電池寿命 約2000回
- 充電時間 (ACアダプター)8時間・(ソーラー充電)約12時間
- 使用環境温度 (使用・充電時)−10℃~40℃/(保管時)−40℃~60℃
- サイズ W395×D217×H288mm
- 質量 16.4kg
- 保護機能 過負荷・過放電・過充電・短絡(ショート)・温度
- 付属品 ACアダプター(100V/200V兼用)

JANコード 4937305-06093-3
梱包数/1 元払発送単位/1

標準価格(税別) **400,000円**

04

コンパクトサイズで
250W使える!

正弦波

定格出力
250w



商品紹介
ページは
こちら!



ポータブル電源ピンバン **屋内用**
LPE-R250L2

- バッテリー リチウムイオンバッテリー
- バッテリー容量 10.8V/22.5Ah(3.6V/67500mAh)
- 出力
コンセント×1…AC100V(正弦波・60Hz) 250Wh
USB × 2…DC5V 3.1A(MAX)
DCジャック(シガー) × 3…12V/5A(MAX)
- 電池寿命 約300回
- 充電時間 (ACアダプター)7.5時間・(シガープラグ充電器)13時間
- 使用環境温度 −10℃~40℃
- サイズ W100×D257×H156mm
- 質量 2.9kg
- 保護機能 過負荷・過放電・過充電・短絡(ショート)・温度
- 付属品 ACアダプター(100V/200V兼用)、シガープラグ充電器(12V専用)
携帯電話・タブレット用USBケーブル
DCプラグ/シガーソケット変換アダプター

JANコード 4937305-05775-9
梱包数/2 元払発送単位/2

標準価格(税別) **85,500円**

※消費電力による使用時間(目安)は一般的な機器を想定しています。使用する機器の消費電力を確認し、各製品の定格出力範囲内でご使用ください。

オプション

ソーラーパネル200W LPE-SO200V3

屋外用

- 最大出力 40V/200W
- 出力 バレットコネクタ
アンダーソンプラグ
- コード長 2.9m
- サイズ W2320×D50×H545mm(使用時)
W545×D75×H617mm(折りたたみ時)
- 質量 7.5kg

JANコード 4937305-06607-2
梱包数/2 元払発送単位/1
標準価格(税別) **130,000円**

アウトドアや停電・災害時など、電気がなくても大丈夫!
ソーラーパネルで安心充電!



●適応機種

LPE-E3200LW
充電時間: 約14時間以上



LPE-E3800L
充電時間: 約15時間以上



LPE-R1000L
充電時間: 約12時間



ピンバン用ソーラーパネル LPE-SO100

非防水

- 最大出力 100W
- 充電時間 約8時間
- サイズ W1967×H404mm(使用時)
W404×D65×H425mm(折りたたみ時)
- 質量 4.4kg

JANコード 4937305-06312-5
梱包数/3 元払発送単位/3
標準価格(税別) **71,500円**



●適応機種

LPE-R250L2
充電時間: 約8時間



ポータブルキャリア LPE-C

- 本体高さ 折りたたみ時/630mm
オープン時/1000mm
- 荷台 472.5×470mm
- 厚み 折りたたみ時/120mm
- 耐荷重量 50kg(平地使用時)
- 本体質量 4.2kg
- 付属品 荷締め用ラッシングベルト付

JANコード 4937305-06524-2
梱包数/1 元払発送単位/1
標準価格(税別) **20,000円**



●適応機種

LPE-E3200LW

LPE-E3800L

LPE-R1000L

ポータブル電源用ソーラー分岐ケーブル LPE-TWC



JANコード 4937305-06638-6
梱包数/1 元払発送単位/1
標準価格(税別) **8,000円**

●適応機種

LPE-E3200LW



LPE-E3800L



※製品改良のため、仕様などを予告なく変更することがあります。

発売元

日動工業株式会社

- 本社 TEL.072(803)6905代 FAX.072(803)6908
- 札幌営業所 TEL.011(871)0577代 FAX.011(871)0579
- 東京営業所 TEL.03(5683)4010代 FAX.03(5683)4021
- 名古屋営業所 TEL.052(351)3666代 FAX.052(352)7558
- 大阪営業所 TEL.072(803)6905代 FAX.072(803)6908
- 福岡営業所 TEL.092(474)7955代 FAX.092(474)6329



■お問い合わせは……

<https://www.nichido-ind.co.jp/>

E-mail | honsha@nichido-ind.co.jp

2024.11.4600