

あらゆるシーンで使える

MUSTOOL
マストツール

高出力・大容量

CYGNUS 1500
PORTABLE POWER STATION

ポータブル電源

プロの現場使用を想定したハイスペックモデル。

通電前の現場での電動工具や照明の使用など、

仕事の幅を広げます。

また屋外イベントやアウトドアでの使用、

災害時の非常用電源としても活躍。

騒音や排気ガスを出さない、

地球環境に優しいエネルギーです。



高出力

1,500W(瞬間最大出力3,000W)

大容量

440,000mAh(1,408Wh)



電池容量

440,000mAh
(1,408Wh)



充放電回数

2,000回



充電時間

7~8時間
(ACアダプターで充電した場合)



サイズ

360×270×280
mm



重量

17.5kg

大容量ポータブル電源

品番 EA812HB-31

価格 124,000円 (税抜)



通電前の屋内作業に



電動工具に



アウトドアに



災害時に

安全・長寿命のLFPバッテリー搭載

※LFP=リン酸鉄リチウムイオン

安全

従来のリチウムイオンバッテリーに比べて発熱・発火のリスクが少なく安全です。

長寿命

充放電回数は2,000回以上の長寿命。毎日使用した場合でも約6年間使用できます。

すぐ使える

自然放電が少なく(月に1%以下)、一度満充電すれば長期保管後もすぐに使用できます。



使用時間・充電回数目安

※下記は目安です。本製品の状態や使用する機器の状態、環境により時間が短い場合や使用できない場合があります。

	LED ライト	スマートフォン	扇風機	ドローン	小型冷蔵庫	電気毛布	電動工具
消費電力	12W	15W	30W	35W	39W	60W	400W
使用時間 充電回数	約 88 時間	約 79 回	約 35 時間	約 30 回	約 27 時間	約 18 時間	約 3 時間

純正弦波

ACプラグは家庭用と同じ「純正弦波」を採用。家庭で使うほとんどの電化製品に使用することが可能。

充実の入出力方法

合計16口の充実した出力ポートで幅広い電化製品に対応。また付属品のジャンプスターターで、自動車のバッテリーが上がってしまった時にエンジンを始動させることができます。入力ポートも3通りに対応。シーンに合わせてポータブル電源への充電方法を選べます。



出力ポート

- ・AC プラグ
- ・シガーソケット
- ・DC プラグ
- ・USB-A
- ・USB-A(急速)
- ・USB Type-C
- ・ジャンプスターター

入力ポート

- ・AC アダプター
- ・シガーソケットアダプター
- ・ソーラーパネル(別売)

オプション

太陽光によって屋外でポータブル電源の充電が可能！折りたたみ式で簡単に持ち運ぶことができます。

ソーラーパネル

品番 **EA812HB-36**

価格 **35,900円** (税抜)

- 最大出力…100W
- サイズ…1710×440mm
- 折りたたみサイズ…440×370mm
- 重量…4.1kg
- 出力…
- DCプラグ(φ5.5×2.1) : 20V/5A
- USB Type-A(急速) : DC5V/3.5A
- DC6V/3A
- DC9V/1.5A
- USB Type-C(1ポート) : DC5V/3.5A
- DC6V/3A
- DC9V/1.5A



本体仕様

電池容量	440,000mAh (1,408Wh)		
サイズ (mm)	360×270×280		
重量 (kg)	17.5		
出力ポート	AC	1,500W (瞬間最大 3,000W)※1 100V 60Hz 純正弦波※2	×6
	シガーソケット	12V 10A	×1
	DC プラグ (φ5.5×2.1)	12V 10A	×2
	USB-A	5V 2.4A	×3
	USB-A (急速)	5V3A / 9V2A / 12V1.5A	×1
	USB Type-C	PD 100W 5V3A / 9V3A / 12V3A / 15V3A / 20V5A	×2
	ジャンプスターター	12V (自動車起動)	×1
入力	電圧	DC12-30V(最大200W)※3 シガーソケットアダプター/ソーラーパネル充電対応	×2
	電池タイプ	リチウムイオン充電電池	
バッテリー	充電時間	7～8時間 (AC アダプター充電時)	
	充放電回数	2,000 回	
	充電温度範囲	0～55℃	
	使用・保管温度範囲	-20～55℃	

<付属品>

- ジャンプスターターケーブル(12V 自動車起動用)
- シガーソケットアダプター(ポータブル電源充電用)
- ACアダプター(ポータブル電源充電用) ●取扱説明書 ●保証書

※1 接続する機器によっては、起動電力が定格電力の数倍となり、定格電力が1,500W以下でも使用出来ない場合があります。また、高負荷な機器は充電残量が少ない状態では使用出来ない場合があります。

その際は十分に充電してからご使用ください。

※2 60Hz専用機器や50/60Hz両用機器の使用が可能です。50Hz専用機器には使用しないでください。

※3 ソーラーパネルを2台接続して充電する事が可能です。ACアダプターやシガーソケットアダプターなど他の組合せでは2台接続しないでください。



ESCO 株式会社エスコ

〒550-0013 大阪市西区新町4丁目14番12号
TEL:06-6532-6226 FAX:06-6541-0929
https://www.esco-net.com/ MAIL:esco-sp@esco-net.com

株式会社エスコ公式

Twitter/YouTube
フォロー・チャンネル登録はコチラ!

