

## 充電方式は4つの方法を採用

DEENO X 1500は4つの充電方法を実現できます。



自宅でコンセントから充電



ソーラー充電



シガーソケットから充電



ジェネレーター充電

4.3インチ LCD  
カラーディスプレイ



とても明るい400ルーメン  
LED 照明を内蔵



高性能ファンを搭載し  
静音設計



出力ポートは全て  
片面集中レイアウト



バッテリー容量	1036Wh / リン酸鉄リチウムイオン電池		
バッテリー寿命	3500回のサイクル寿命対応 *1		
充電方式	ACアダプタ	ACアダプタ同梱 最大200W (DC24V 8.33A) (充電時間目安 5.5~6.5時間)	
	シガーソケット	DC 12/24V 最大 196W (充電時間目安 5.5~6.5時間)	
	ソーラーパネル	12-32V 8A 最大 200W (充電時間目安 6~10時間)	
出力仕様	AC出力	AC 100V 50Hz/60Hz 対応 定格出力1500W (瞬間出力 3000W)	
	USB出力	USB Type-A	3ポート / 1ポート最大 18W QC3.0
		USB Type-C	2ポート / 1ポート最大 100W PD急速充電対応
	DC出力	DC5525端子	24V 5A 最大 120W
		DC5521端子	12V 5A 最大 60W
シガーソケット		12V 10A 最大 120W	
Qi 充電	最大 15W		
その他	LED 照明 (4段階 25%,50%,100%,点滅) / LCD ディスプレイ		
サイズ・重量	393 x 227 x 239mm ・ 14.8kg		
充電温度・放電温度	充電温度 0°C~+45°C ・ 放電温度 -20°C~+45°C*2		
製品保証	購入後 2年間保証 (メールサポート)		
パッケージ内容	製品本体・AC アダプタ・MC4-DC7.9x0.9ケーブル・シガーソケット-DC7.9x0.9ケーブル・取扱説明書・付属品袋		

\*1 3500回充電後の100%充電表示段階で、バッテリーセルが80%使用可能、を指します。  
\*2 温度範囲は目安です。また、高温多湿の環境での保管や使用は製品動作に支障をきたす恐れがあります。

# DEENO

【開発製造元】

DEENO Technology Co.,Ltd

www.deeno.com

サポートアドレス support02@deeno.com

【国内代理店】

株式会社アドテック

東京都中央区築地2-1-17 陽光築地ビル7階

03-3541-5080

https://www.adtec.co.jp/

# DEENO

# DEENO X1500

独自開発 電源管理システム DiBMS 搭載



## 大容量 1036Wh・1500W 出力可能ポータブル電源

DEENO X1500 は 1036Wh の大容量ポータブル電源で、安心安全なリン酸鉄リチウムイオン電池を搭載しております。出力は最大 1500W・瞬間出力は 3000W と高出力な設計です。DEENO 独自の電源管理システム DiBMS システムを採用。高性能ファンを2基搭載、筐体は耐火材質を使用し安全性と耐久性に優れております。収納に優れ持ち運びしやすいハンドル設計で、キャンプやドライブ、屋外作業、また、非常時の防災目的と、あらゆるシーンで使えるのが、DEENO X1500 です。



## 安心安全なリン酸リチウムイオン電池を採用

DEENO X 1500は、リン酸鉄リチウム電池を採用。サイクル寿命も3500回と耐用年数が長く設計されております。



### リン酸鉄リチウム電池

- ・高温高熱環境下での安定性が高いです。
- ・500°C-600°C高温下でのみ熱が暴走する可能性があります。ほとんどの場合、発火又は爆発することはありません。



### 通常のリチウム電池

- ・高温高熱環境下での安定性が低いです。
- ・200°C前後の高温下で熱が暴走し、急速に発火又は爆発する可能性があります。

## DEENO Intelligent BMS電池スマート管理システム

過充電やショートなどの様々な安全対策を講じたDEENO 独自の管理システムで、安心してご使用可能です。

- ✔ 過充電保護
- ✔ 過電流保護
- ✔ 過放電保護
- ✔ 短絡保護
- ✔ 高温保護
- ✔ 充電過電流保護
- ✔ 極低温保護

## 高性能インテリジェントファンで効率的に放熱

2基の高性能ファンが出力時の内部機器を効率的に放熱可能です。

### 筐体は、ABS+PC 94-V0グレードの耐火材料を採用

内側から外側への包括的な保護により、より安全な使用体験をもたらします。



## ソーラーパネル充電は、日射量に応じて最適かつ最大の電力供給可能なMPPT (Maximum Power Point Tracking) 方式を採用

200W ソーラーパネル (別売) に対応、太陽光発電し充電が可能です。DEENO X1500 を最短6時間で充電可能で、屋外での長時間使用に最適です。また、充電しながら冷蔵庫やノートパソコン等のデバイスにも電力を供給することも可能です。

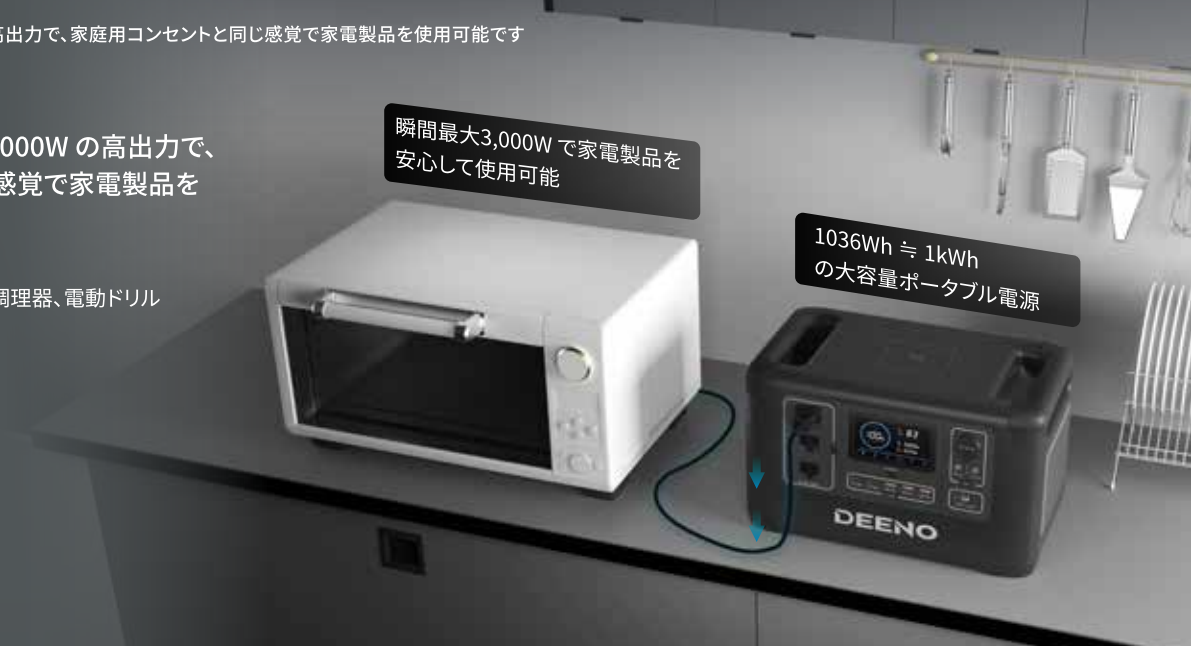


## 大容量・ハイパワー 1036Wh / 1500W

最大1500W・瞬間最大3000W の高出力で、家庭用コンセントと同じ感覚で家電製品を使用可能です。

最大1500W・瞬間最大3,000W の高出力で、家庭用コンセントと同じ感覚で家電製品を使用可能です。

例：トースター、電子レンジ、IH調理器、電動ドリル



## 1036Wh の電力使用時間

携帯電話 11Wh 約89回	ドローン 40Wh 約24回	洗濯機 500W 約1.7時間	家庭用冷蔵庫 120W 約7-14時間	炊飯器 1000W 約0.9時間
ケトル 1500W 約0.6時間	CPAP 40Wh 約21~25時間	ブレンダー 4 00Wh 約2~2.5時間	ノートパソコン 60Wh 約16回	ファン 40Wh 約21時間
車載冷蔵庫 60W 約16~32時間	テレビ 60W 約14時間	コーヒーメーカー 1000W 約0.9時間	電子レンジ 1300W 約0.7時間	ランプ 10W 約96時間

※CPAP 使用時は医療機関と相談して使用してください

## AC 出力から USB Type-C、DC5525/5521 ポートワイヤレス充電に対応

DEENO X 1500 には、3つのUSB-A (18W) 出力ポートと2つのUSB-C (100W) 出力ポートが装備され、ワイヤレス充電、DC、車載充電器、ACインターフェースがさらに装備され、12台の設備の動作を同時にサポートすることができます。携帯電話、タブレット、ノートパソコン、車載機器、LED ライト、CPAP、ファン、ランプ、電動工具及び調理機器に使用でき、デジタル製品や低電力電気設備を満たす同時に、冷蔵庫、コーヒーメーカー、電子レンジ、電気毛布などのハイパワー家電製品をより満たすことができます。

