

# 電源の無い場所での 電気機器の使用に 高出力2.4kW & 急速充電

家電製品にも安心  
純正弦波  
**INVERTER**  
インバーター  
良質な電気を供給できる

充電時間

**2時間**

大容量

**2,150.4Wh**

リン酸鉄リチウムイオン電池

充電しながら給電できる

**パススルー充電**

停電時に安心 **EPS機能**

**3Way**  
充電

AC100V/DC12V  
ソーラー(別販売品)



ポータブル電源 DPS2400

希望小売価格 372,000円(税別) (669506A)



- 持ち運びに便利な大型両手ハンドル
- 暗い場所で役立つ大型 LED ライト

ひとを考えて、うまれたツール。

# 3Way 充電

## 豊富な入力、出力端子に対応

### 充電入力(背面)

①ACアダプター ②シガーソケット ③ソーラーパネル

スマートフォンを  
ワイヤレス充電  
×2

DC12V出力  
シガーソケット  
×1

USB  
Type-C 出力  
×2

USB  
Type-A(急速)  
×4

並列端子

交流出力  
20A コンセント×6

交流出力  
24A コンセント×1

## ■ パススルー充電対応

ポータブル電源を家庭用コンセントから充電しながら、その他の電化製品に給電できます。ポータブル電源を常に満充電に保て、コンセントが一つしかなくても、複数に給電が可能です。

## ■ EPS 機能搭載

パススルー充電中に停電になった場合、給電がポータブル電源に自動的に切り替わり、中断のない電力供給を行います。(無停電電源としての使用は不可)

## ■ 並列運転に対応

並列接続ケーブル(別販売品)で2台のポータブル電源を接続、同時に稼働させることにより、出力電力・電池容量がアップします。

## ■ 使用回数・時間の目安\*3

 スマートフォン (11Wh) 185回	 ノートPC (60Wh) 32回	 小型冷蔵庫 (60W) 32 - 64時間
 ブレンダー (500W) 3.7時間	 コーヒーマーカー (1,000W) 1.8時間	 ノンフライヤー (1,500W) 1.2時間
 グラインダー (定格 730W) 約 158分	 コンクリートハンマー (定格 1,050W) 約 110分	 集じん機 (定格 1,150W) 約 100分


\*3 周囲の温度や電池の状態により変動します。電動工具類、モーター類の一部は起動電流が大きく使用できないことがあります。

## 商品仕様

モデル	DPS2400		
充電電池タイプ	リン酸鉄リチウムイオン電池		
電池容量	2,150.4Wh		
定格出力	2,400W		
入力 (充電)	AC	2時間*1 / 最大 1,200W	
	シガーソケット	23時間*1 / 12V 最大 100W	
	ソーラーパネル	10V - 150V 最大 20A 最大 1,200W	
充電温度	0 - 40℃		
出力 (給電)	AC*2	単相・交流 100V 50Hz/60Hz・20A(×6 最大 2,000W) 単相・交流 100V 50Hz/60Hz・24A(×1 最大 2,400W)	
	DC(USB type-C)	5V/9V/12V/15V/20V DC・5A(×2 最大 100W)	
	DC(USB type-A 急速)	5V DC・2.5A 9V/12V DC・2A(×4 最大 24W)	
	DC(シガーソケット)	12V DC・10A(×1 最大 120W)	
	ワイヤレス充電	最大 15W(×2)	
	使用可能温度	-10 - 40℃	
	本体寸法(長さ×幅×高さ)	445mm×290mm×315mm	
質量	30.5kg		
付属品	・AC充電ケーブル ・シガーソケット充電ケーブル ・収納ポーチ		

\*1 充電時間は、周囲の温度や電池の状態により変動します。

\*2 アース付きの3ピンプラグを差し込むことができますが、本機ではアース線は接続されません。市販の3ピン⇒2ピン変換アダプターを使用して、アース線を接地することをおすすめします。

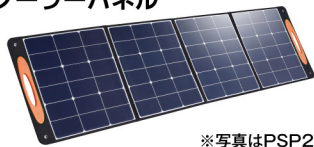


### 防災製品等推奨品認証

京セラのポータブル電源は防災分野において有益な活用が可能で安全性、機能性、利便性に寄与する製品として認証されました。

## 別販売品

### ソーラーパネル



\*写真はPSP200

品番	コードNo.	充電時間(h)*	価格(円)
PSP100	30700577	26-27	48,000
PSP200	30700637	13-13.5	92,000

\*DPS2400使用時の目安です。電池容量や電池の状態によって異なります。

### ソーラーパネル 分岐ケーブル

ソーラーパネル2枚を接続し  
充電時間を短縮できます。



コードNo.	価格(円)
30700617	6,000

### ソーラーパネル 延長ケーブル(3m)

ポータブル電源から離れた場所に  
ソーラーパネルを設置できます。



コードNo.	価格(円)
30700627	3,000

### 並列接続ケーブル

ポータブル電源2台を接続、出力  
電力と電池容量がアップします。



コードNo.	価格(円)
30700587	2,400

### シガーソケット 充電ケーブル



コードNo.	価格(円)
34000090	2,600



- ・本体を保管する時は、低温や高温、高湿度の場所を避けて下さい。(5~35℃、湿度65%以下がおすすめです)
- ・使用後は、必ず充電して保管して下さい。長期間保管する場合は60~80%の充電をしてから保管されることをおすすめします。電池は自然放電するため、3か月に1回、少なくとも6か月に1回は充電し、動作確認をして下さい。電池残量が20%以下になると性能が劣化したり、充電できなくなるおそれがあります。

## 京セラインダストリアルツルズ株式会社

広島県福山市松浜町 2-2-54 〒720-0802

www.kyocera-industrialtools.co.jp



0570-666-787



Instagram



Facebook



YouTube



⚠ ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みいただき、正しく安全にご使用ください。

- ◆ 仕様は改良などの理由により予告なく変更することがあります。
- ◆ 本カタログの掲載内容の無断転載、複写、引用等を禁じます。
- ◆ カラー写真は実際の商品と色味が異なる場合があります。
- ◆ 記載価格はご参考価格です。消費税は含まれておりません。

このカタログの掲載内容は、2024年10月現在のものです。 | 改訂 2024年12月 | K24LE