

用途に合わせて選べる容量3タイプ



大容量
509.6 Wh

1年保証

ポータブル電源
DPS600

希望小売価格 140,000円(税別) (669500A)



大容量
1019 Wh

1年保証

ポータブル電源
DPS1000

希望小売価格 240,000円(税別) (669501A)



大容量
1601.5 Wh

1年保証

ポータブル電源
DPS1800

希望小売価格 300,000円(税別) (669502A)



商品仕様

モデル	DPS600	DPS1000	DPS1800	
充電電池タイプ	リチウムイオン電池			
電池容量	509.6Wh	1,019Wh	1,601.5Wh	
定格出力	600W	1,000W	1,800W	
入力 (充電)	ACアダプター	5時間*3 48V/2.5A/120W(×2) 最大240W	6時間*3 48V/4A/192W(×2) 最大384W	8時間*3 48V/4A/192W(×2) 最大384W
	シガーソケット	6時間*3 12V 最大100W	11-12時間*3 12V 最大100W	17-18時間*3 12V 最大100W
	ソーラーパネル	18V-25V 最大15A	18V-25V 最大20A	
充電温度	0-40℃			
出力 (給電)	AC*1	単相・交流 100V 50Hz/60Hz(×2)		
	DC(USB type-A)	5V DC・2.1A(×2)		
	DC(USB type-A 急速)	5V DC・2.5A 9V/12V DC・2A(×2)		
	DC(USB type-C)	5V/9V/12V/15V/ DC・3A 20V DC・3.25A(×2)		
	DC(シガーソケット)	12V DC・8A		
	DC(DC5525)	12V DC・5A(×2)		
	ワイヤレス充電	15W		
使用可能温度	-10-40℃			
本体寸法*2(長さ×幅×高さ)	280mm×193mm×181mm	340mm×236mm×215mm		
質量	5.9kg	10.5kg	12.8kg	
付属品	・ACアダプター(ADA4825) ・シガーソケット充電ケーブル ・収納ポーチ			

※1 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。
 ※2 ハンドル収納時の寸法です。
 ※3 充電時間は、周囲の温度や電池の状態により変動します。

別販売品

ソーラーパネル PSP100

充電時間*3	DPS600	DPS1000	DPS1800
	6.5-7時間	11-12時間	17-18時間

コードNo.	価格(円)
30700577	48,000

※画像はイメージです。実際に使用する際は、ポータブル電源を日陰に置いてください。

並列接続ケーブル

コードNo.	価格(円)
30700587	2,400



・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ールズ株式会社

広島県福山市松浜町 2-2-54 〒720-0802 0570-666-787
www.kyocera-industrialtools.co.jp



⚠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、2023年9月現在のものです。

K23IM

KYOCERA

ポータブル電源

DPS600/DPS1000/DPS1800

電源の無い場所での 電気機器の使用に



ワイヤレス充電に対応

3Way 充電

AC100V/DC12V
ソーラー(別販売品)



1,019Wh

509.6Wh

1,601.5Wh

用途に合わせて選べる容量3タイプ

ひとを考えて、うまれたツール。

電源の無い場所での電気機器の使用に



3Way
充電

豊富な入力、出力端子に対応

持ち運びに便利なハンドル

スマートフォンをワイヤレス充電



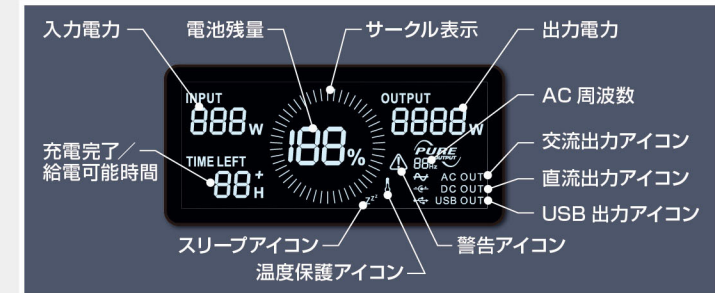
充電入力
① ACアダプター
2個同時に使用すると倍速充電

充電入力
② ソーラーパネル
③ シガーソケット

DC12V出力
シガーソケット



暗い場所でもよく見える液晶ディスプレイ



※ 入力/出力電力と電池残量、充電完了・給電可能時間は、実際の電力や残量、時間と若干の違いがあります。



ON/OFF ボタン付
交流出力(AC100V)

※ 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。

並列端子
並列運転で出力電力・容量がアップ

USB Type-A(急速)/Type-A/Type-C 出力※
※DPS600 は USB Type-A(急速)/Type-C 出力になります。

出力・容量アップの 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。



並列接続ケーブル(別販売品)

ACアダプター2個で倍速充電

AC アダプターを2個同時に接続することで充電時間を短縮できます。



ACアダプター

暗い場所で役立つ大型LEDライト

停電時やキャンプ時にランタンの代わりとして使用できます。LED ライトボタンを押すと、点灯モードが切り替わります。(最初は25%点灯です)

→25%点灯 → 50%点灯 → 100%点灯 → 点滅 → SOS※

※SOSは・・・という点滅を繰り返します。



ソーラーパネル充電に対応でエコ

別販売品のソーラーパネルを使えば太陽光で充電できます。USB 機器に直接給電できる出力端子付。(USB Type-A/type-C)

最大出力: 100W 質量: 約 4kg

充電時間※

DPS600	6.5-7 時間
DPS1000	11-12 時間
DPS1800	17-18 時間

※ 周囲の温度や電池の状態により変動します。



自立するスタンド付

ソーラーパネル
PSP100 (別販売品)



持ち運び・収納に便利な折り畳み式
ケーブル収納ポケット付



※画像はイメージです。実際に使用する際は、ポータブル電源を日陰に置いてください。

使用回数・時間の目安

※周囲の温度や電池の状態により変動します。

	スマートフォン (11Wh)	ノート PC (60Wh)	小型冷蔵庫 (60W)	ブレンダー (500W)	電動工具 (730W)	コーヒーマーカー (1000W)	ノンフライヤー (1500W)
DPS600	40 回	7 回	-	-	-	-	-
DPS1000	88 回	15 回	15 - 30 時間	1.7 時間	1.2 時間	0.7 時間	-
DPS1800	138 回	24 回	24 - 48 時間	2.8 時間	1.9 時間	1.4 時間	0.9 時間

※ 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。