

dji POWER 1000



さあ、パワフルな自由を

DJI Power 1000 は、バッテリー容量 1024Wh で、最大 2000W の AC 出力を誇る DJI ポータブルパワーステーションです。DJI 製ドローンのバッテリーを急速充電することもでき、より安心して空撮のコンテンツ制作を行えます。一般的な家電製品も含め、様々なシーンにおいて安全に給電対応が可能です。



DJI 製ドローン
高速充電 *1



充電時間 70分 *2



包括的な安全設計
(BMS: バッテリー管理システム)



最大出力 2000W *3



デュアル 140W
USB-C 出力コネクター *4



拡張アクセサリ *5



ソーラー充電対応 *6



超静音設計

DJI POWER 1000

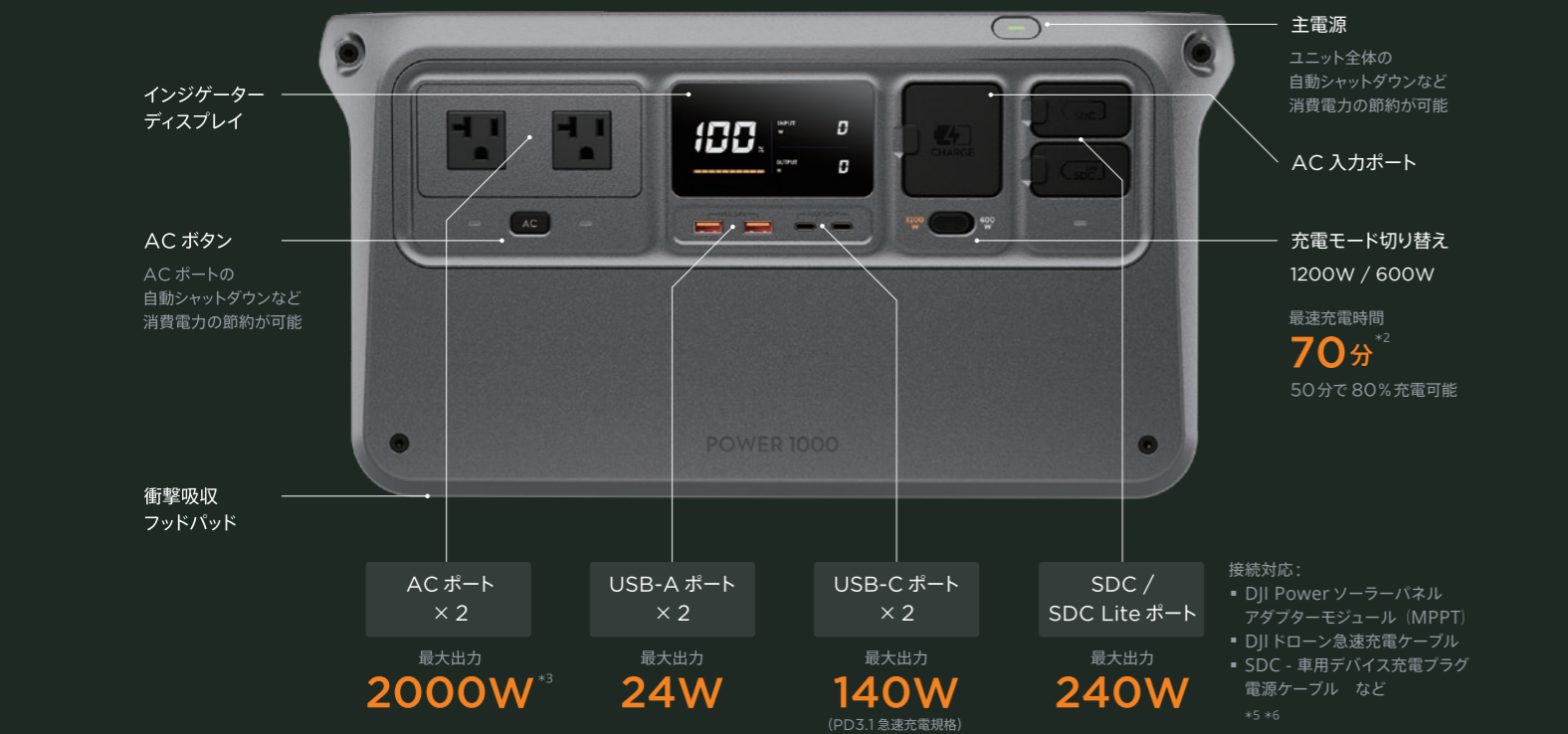


DJI 製ドローンを急速充電して、コンテンツ制作を効率的に
 DJI Power のSDC 超急速充電機能は、DJI Air 3、DJI Inspire 3、Matrice 30 シリーズ、Mavic 3 シリーズのドローンのバッテリーを迅速に充電します。*1

70分で完全充電、すぐに再起動可能に
 家庭用電源に接続時、本製品は1200W 急速充電モードと600W 標準充電モードの両方に対応し、最速の充電時間は70分*2です。

包括的な安全性
 LFP 電池 (リン酸鉄リチウムイオン電池) のバッテリーセルの充電サイクルは、最大 3000 回*7です。バッテリー管理システム (BMS) は、過電流、過電圧、過放電を効果的に防ぎます。

大きな出力電力で、様々なデバイスを充電可能
 DJI Power 1000 は、最大 2000W*3 の出力電力を提供し、スマートフォン、ノートパソコン、ドローン、プロジェクター、オーディオ機器などの様々なデバイスに電力を供給します。



2つのUSB-C 出力ポート (最大140W)*4
 DJI Power 1000 は、最大 140W (PD 3.1 急速充電規格) での電源供給に対応し、16 インチの MacBook Pro も充電できます。

拡張アクセサリ*5
 1つの SDC ポートと1つの SDC Lite ポートを搭載し、Power 1000 は DJI Power ソーラーパネルアダプターモジュール (MPPT)、DJI ドローン急速充電ケーブル、SDC - 車用デバイス充電プラグ電源ケーブルなどの接続にも対応しています。

ソーラー充電に対応*6
 DJI Power 1000 は、最大 2 つの DJI Power ソーラーパネル アダプターモジュール (MPPT) を接続でき、それぞれ 1 枚~3 枚のソーラーパネルに接続できます。

超静音設計
 充電の際のノイズレベルはたった 23 dB*8で、大半の家庭用冷蔵庫より静かです。

*1 この機能には、別売のアクセサリが必要です。
 *2 25°Cのラボ環境下で測定したデータで、この値はあくまで参考用です。
 *3 製品のバッテリー残量が20%以上の時に、使用可能。
 *4 各 USB-C ポートは 140W の最大出力に対応しています。充電するデバイスが PD 3.1 プロトコルに対応し、EPR (拡張電力域) の仕様と合致した USB ケーブルを使用する必要があります。
 *5 別売になります。
 *6 該当のアクセサリが必要です。詳細については、DJI 公式サイト の製品ページを参照してください。

*7 25°Cのラボ環境下で、600W の標準充電モード中に1000W の出力をした場合の測定データです。
 *8 DJI Power 1000 が標準充電モードで充電された場合の測定値です。この値はあくまで参考用です。

充電性能 (参考値)*9

 ノートパソコン	 携帯電話	 デジタルカメラ	 ドローン	 プロジェクター	 キャンプ用 ランプ	 扇風機	 車載冷蔵庫	 Bluetooth スピーカー
9 回分	57 回分	59 回分	12 回分	9.2 時間	32 回分	9 時間	19 時間	64 回分

スペック

容量	最大出力電力	重量	バッテリー種類	標準の充電 サイクル回数	USB-C 最大出力電力
1024 Wh	2000 W *3	約 13 kg	LFP 電池 (リン酸鉄リチウムイオン電池)	最大 3000 サイクル*7	140 W *4
最大動作高度	サイズ	充電タイプ	ポート	電力供給温度	急速充電対応 DJI ドローン
3000 m	449×225×230 mm (長さ × 幅 × 高さ)	家庭用電源 車内電源 太陽光発電	140W USB-C ポート× 2 24W USB-A ポート× 2 SDC ポート× 1 SDC Lite ポート× 1 AC 出力ポート× 2 AC 入力ポート× 1	-10°C~ 45°C	DJI Mavic 3 シリーズ DJI Air 3 DJI Inspire 3 DJI Matrice 30シリーズ

アクセサリ*10



DJI Power 1000 保護収納バッグ*11
Zignes*12 120W ソーラーパネル
DJI Power ソーラーパネル アダプターモジュール (MPPT)
DJI Power MC4 - XT60 ケーブル
DJI Power SDC - Matrice 30 シリーズ 急速充電ケーブル
DJI Power SDC - DJI Mavic 3 シリーズ 急速充電ケーブル
DJI Power SDC - DJI Air 3 急速充電ケーブル
DJI Power SDC - DJI Inspire 3 急速充電ケーブル
DJI Power SDC - XT60 電源ケーブル (12V)
DJI Power SDC - 車用デバイス充電プラグ 電源ケーブル (12V)
DJI Power 車内電源ソケット - SDC 電源ケーブル (12V/24V)

同梱物



DJI POWER 1000

① DJI Power 1000 本体 ② 電源ケーブル

*9 25°Cのラボ環境下で、DJI Power 1000 を使用して、特定のブランドの製品を充電した場合の測定データです。このデータはあくまで参考用です。実際の値は、状況により異なる場合があります。
*10 全てのアクセサリは別売です。
*11 DJI Power 1000 のみ。
*12 Zignes は、DJI の認証を受けた事業者です。詳細については、DJI 公式サイトの商品ページを参照してください。

"DJI POWER 1000" 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。



製品使用終了後、不要となった製品は弊社にて回収を承っております。ご希望がございましたら下記サポート窓口にお問い合わせください。

© 2024 DJI JAPAN. 記載されている会社および商品名は、各社の商標または登録商標です。製品の構成や仕様は予告なく変更される場合があります。商品の詳細や最新の情報はDJI公式ウェブサイトをご確認ください。

DJI JAPAN カスタマーサポート窓口

support.jp@dji.com 03-6634-4949 平日 10:00 ~ 17:00

dji THE FUTURE OF POSSIBLE

www.dji.com/jp

f @dji.jp
@dji_japan
@DJIJAPAN

このカタログの記載内容は2024年4月現在のものです。 24APRP01