

Omni Mobile 25600

ユーザーマニュアル

www.omnicharge.co

omnicharge™

次の冒険に力を与える



MOBILE 25600を使用する前 バッテリーを校正する

製品を受け取ってから最初の7日以内にバッテリーを完全に充電してください。

注：Omnichargeバッテリーは、過度の消耗を防ぐために、少なくとも6か月ごとに再充電する必要があります。そうしないと、バッテリーが誤動作し、保証が適用されない可能性があります。

ボタン機能 一次管理

- 長押しして電源を入れます。
- 長押しして電源を切ります。
- 電源ボタンをすばやく4回押して、自動シャットオフを有効/無効にします。

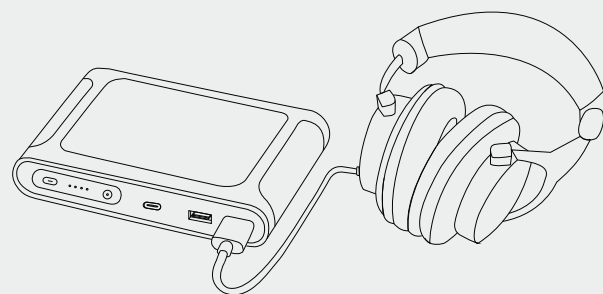
バッテリーの読み取り

POWERボタンにある4つのLEDライトは、充電器のバッテリー状態を示します。各LEDライトは、フルバッテリーの25%を表します。

自動シャットオフ機能

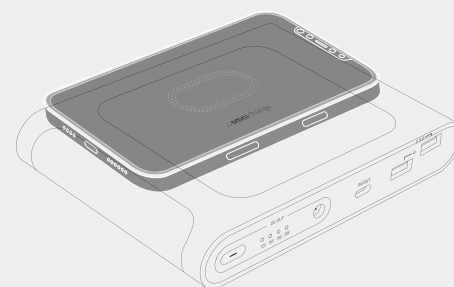
自動シャットオフ機能は、消費電力が指定されたしきい値を5分間下回ると、充電器をオフにします。これにより、待機電力の消費を減らし、バッテリーの寿命を延ばすことができます。

注：Bluetoothヘッドセットなどの一部のデバイスは、電力をほとんど消費せず、自動シャットオフ機能のしきい値を下回る場合があります。これらのデバイスを充電するときは、自動シャットオフを無効にすることをお勧めします。

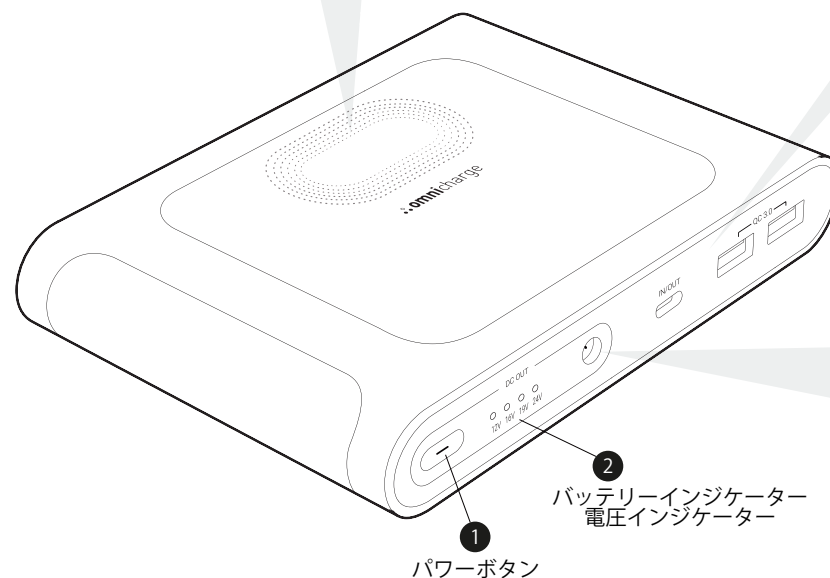


ワイヤレス充電 最大出力10W

ワイヤレス充電機能であなたの電話を再充電してください。スマートフォンをOmnichargeの上に置くだけで、高速で信頼性の高いワイヤレス充電が可能になります。最適なワイヤレス充電を行うには、写真に示すように、電話をOmnichargeの背面に水平に合わせます。

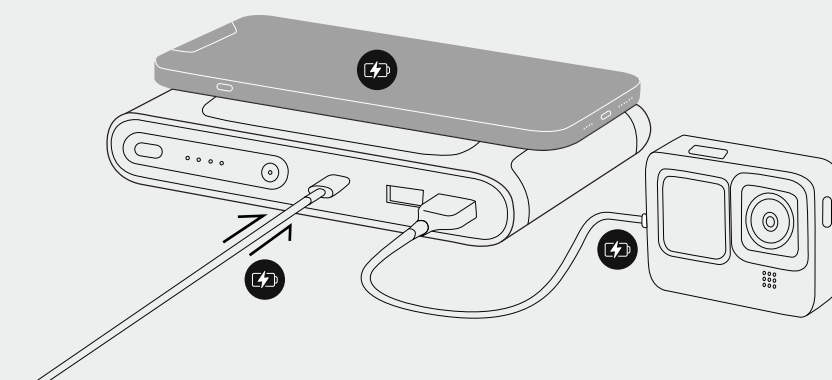


注：最適な充電範囲は、携帯電話の受信コイルのサイズによって異なります。一部の電話モデルには小さな受信機コイルがあり、数秒間充電すると突然中断することがあります。これは、送信機と受信機のコイル間のわずかな位置合わせのずれによるものです。電話を持ち上げ、数秒待ってから、安定したワイヤレス充電が得られるまで位置を微調整してください。



パススルー充電

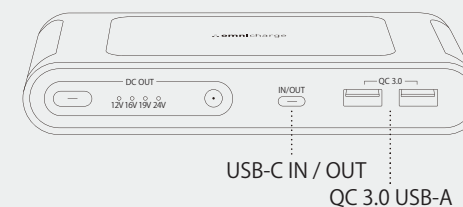
パススルー充電とは、デバイスに電力を出力しながら（電力をオムニチャージに渡す）、オムニチャージに電力を入力することを意味します。すべてのOmnicharge製品は、パススルー充電をサポートしています。これは、USB-Cを介して電力を入力し、USB-Aおよびワイヤレスに出力できることを意味します。



USB-Cポート 最大出力60W

USB-Cポートは常にオンであり、設定する必要はありません。USB-CデバイスをUSB-Cポートに接続するだけで、充電を開始できます。

注：USB-C出力が充電を開始しない場合は、USB-Cケーブルを再接続してみてください。



USB-Aポート 最大出力18W

どちらのポートもQC3.0デバイスと互換性があり、最大18Wを出力できます。

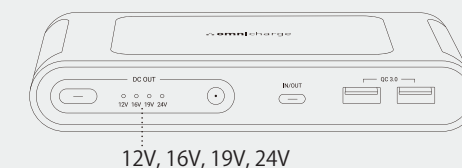
DCポート 最大出力100W

DC出力機能を使用すると、バレルポートを介してDC電力を直接出力できます。この機能を使用するには、デバイスの電圧とアンペア数を把握し、互換性のあるケーブルを用意する必要があります。

警告：間違った電圧を使用すると、デバイスが損傷する可能性があります。

DC出力モードに入るには：

- 電源ボタンを2回押してから1回押して希望の電圧プリセットを選択します。12V 16V 19V 24V



DC充電できるデバイス



Omnichargeの再充電

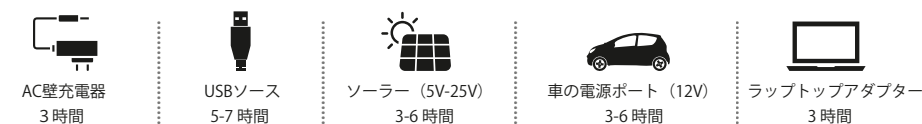
1) USB-Cポートから
USB-Cポートの最大入力：45W

2) バレルポートから
DC入力5V-25V、最大3A (2W-45W)

USB-Cウォールチャージャーを接続すると、Omnichargeの再充電が自動的に開始されます。

バレルポートから充電するには、互換性のある充電器があることを確認してください。Mobile 25600は、一般的な5.5 x 2.1mmコネクタを使用し、5V~25Vの範囲の電圧を受け入れます。

注：Omnichargeが入力電力を検出しない場合、充電が開始されると、Omnichargeの電源をオンにして、パススルー充電を利用できます。Omnichargeがオフになっているときに、USB-C充電器を接続してみてください。



OMNICHARGE1年限定 製造者の保証

Omnichargeは、そのハードウェア製品に、最初の小売購入日から1年間、材料および製造上の欠陥がないことを保証します。Omnichargeは、通常の摩耗や、事故や乱用による損傷を保証するものではありません。

製品に関する特定の保証情報および保証請求に対応する手順については、www.omnicharge.co/warrantyを参照してください。Omnichargeの全責任と保証違反に対するお客様の唯一の救済策は、Omnichargeの選択により、製品の機能的同等物を修理または交換することです。この保証に基づいて請求を行う場合は、購入の詳細を証明するものを提出する必要がある場合があります。保証による保護は、地域の消費者法に基づいて提供される権利に追加されるものであり、国、州、および州によって異なる場合があります。この製品保証によって提供される消費者の権利と追加の保護については、完全な保証情報を参照してください。

www.omnicharge.co/warranty

顧客サポート


Omnicharge製品は品質検査を受けています。OmnichargeまたはOmnichargeアクセサリが異常な動作を示している場合は、すぐにすべての製品の使用を停止し、次のアドレスまでご連絡ください。




<https://support.omnicharge.co>

フォローする

 <https://www.facebook.com/omnicharge>

 <https://www.instagram.com/omnicharge>

 <https://www.youtube.com/c/omnicharge>

 https://twitter.com/omni_charge

安全性と取り扱い

怪我やユニットおよび接続されている製品の損傷を防ぐために、使用する前にすべての指示と注意を注意深くお読みください。

1. 取り扱い
Omnichargeは、パワーバンク周辺の適切な換気を可能にする硬くて安定した作業面に設置してください。オムニチャージは、落としたり、燃やしたり、穴を開けたり、押しつぶしたり、熱や湿気にさらしたりすると損傷する可能性があります。けがをする恐れがありますので、破損したOmnichargeは使用しないでください。

2. 感電または火災の危険
AC出力を備えたOmnicharge製品は、通常の家庭用壁コンセントと同じ潜在的に致命的なAC電力を生成します。通常のACコンセントと同じように、慎重に使用してください。出力や通気孔に異物を入れないでください。

3. DC出力
DC出力を備えたOmnicharge製品は、指定された電圧で動作します。使用する前に、デバイスの仕様で動作電圧を確認してください。DC出力を不適切に使用すると、デバイスに損傷を与える可能性があります。

4. バッテリー
Omnichargeはユーザーが修理することはできません。バッテリーを自分で交換または変更しようとししないでください。バッテリーが損傷し、過熱、火災、または怪我を引き起こす可能性があります。不適切に交換されたバッテリーは、漏れ、爆発、および人身傷害のリスクをもたらす可能性があります。ユニットまたはそのコンポーネントを操作すると、すべての保証が無効になります。

5. リサイクル
デバイスのバッテリーは、認定されたサービスプロバイダーがサービスまたはリサイクルする必要があります。家庭ごみとは別にリサイクルまたは廃棄する必要があります。バッテリーは、地域の環境法およびガイドラインに従って廃棄してください。法律や規制が適用されない場合は、オムニチャージを電子機器のゴミ箱に捨ててください。

知らせ

この製品は、適切なデバイスと組み合わせでのみ使用することを目的としています。この製品が特定のデバイスと互換性があるかどうかを判断するには、デバイスのパッケージを参照してください。

製造元は、この製品の使用によって発生したデバイスへのいかなる損害についても責任を負いません。製造者は、本製品を他のデバイスまたはアクセサリと組み合わせて使用、意図的または意図しない、または誤用した結果としてお客様または第三者が被る可能性のある損害について、お客様または第三者に対して一切の責任を負わないものとします。この製品が設計されている適切なデバイス。

製造者は、上記のようにこの製品の誤用の結果としてあなたまたは第三者が被る可能性のあるいかなる損害についても責任を負わないものとします。意図しないデバイスでの製品の使用、およびそのような使用に起因する損害については、お客様が責任を負います。お客様は、第三者に生じた怪我について製造業者に補償することに同意するものとします。

よくある質問

1. DCバレルポートとUSB-Cポートの間でチャージをパススルーできますか？
Mobile 25600のパススルー充電は、USB-CまたはDCポートからの電源入力でのみ機能します。DCポートとUSB-Cポートはどちらも同じ回路で動作し、相互に電荷を通過させたり、同時に使用したりすることはできません。

2. DC出力に使用する電圧を知るにはどうすればよいですか？
これは通常、デバイスの下にある電力仕様ステッカーに記載されています。デバイスの下に電源ステッカーがない場合は、デバイスの充電器の定格出力電圧を確認することもできます。

3. Omnichargeを飛行機に乗せて運ぶことはできますか？
はい、Mobile 25600は、機内持ち込み手荷物に許可されているものの上限にあります。ほとんどの航空会社の標準は、最大100Whのバッテリーパックを持ち運ぶことができるということです。よくわからない場合は、航空会社にご確認ください。

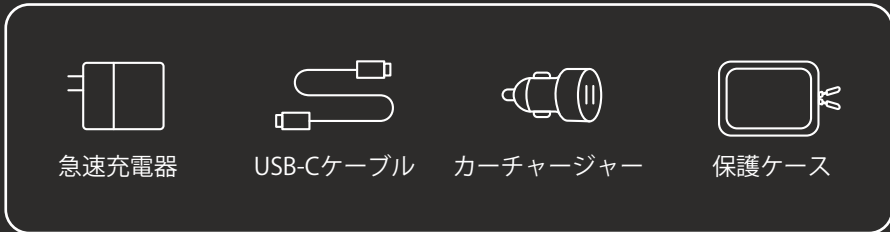
4. USB PD (Power Delivery) とは何ですか？
OmnichargeのUSB-CポートはUSBPDをサポートしています。これは、標準化された電圧を使用する統一された充電規格であり、1つのユニバーサルUSB-C充電器で、ラップトップ、タブレット、電話などの他のPD互換デバイスに電力を供給できます。

5. ソーラーパネルからオムニチャージを充電できますか？
はい、Mobile 25600は、ほとんどのポータブルソーラーパネルを使用して充電できます。ソーラーパネルがDCバレルポート (5v-25v) の仕様の範囲内にあることを確認してください

技術仕様	全般的 重量：1.39ポンド (629 g) 寸法：4.3" x 6.1" x 1" (110 x 157.4 x 25.4 mm) 結合された出力すべてのポート：112W	DCポート 双方向入出力充電 入力：5~25V、最大2A、最大45W 出力：12V、16V、19V、24V~3A、最大72W
USB-C PD対応の充電 入力：5V==3A、9V==3A、12V==3A、15V==3A、20V 3A、最大45W 出力：5V==3A、9V==3A、12V==3A、15V==3A、20V 3A、最大60W		ワイヤレス充電 出力：10W
USB-A出力 "ポート1：QC 3.0、5V==3A、9V==2A、12V==1.5A 最大18W ポート2：QC 3.0、5V==3A、9V==2A、12V==1.5A、最大18W		容量 8セル、92Wh
		動作環境 温度0° C-40° C 湿度30-70% 高度<=2000m
中国製 © 2022 Omnicharge. ∞. omnichargeはOmnicharge Inc.の商標です。		 Li-ion  Li-ion

今日私たちのコミュニティに参加する

そして、これらのアクセサリーの1つを獲得してください：



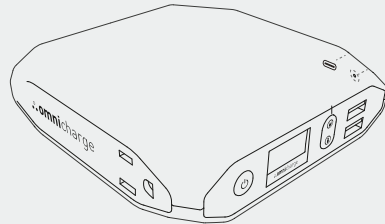
QRコードをスキャン
Mobile 25600を登録し、無料のアクセサリを請求します。

<https://www.omnicharge.co/community>にアクセスします

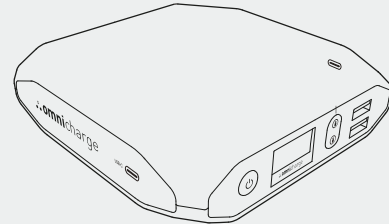
オンラインでご覧ください

私たちのプロの充電器とアクセサリーをチェックしてください

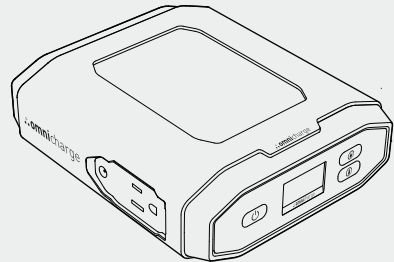
Omnichargeは、信頼性の高い電力と汎用性のための理想的なオールインワンソリューションを提供します。当社の大容量ポータブル充電器は、すべてのデバイスを接続したままにするための複数の充電オプションを提供します。Omnichargeを使用すると、電力はもはや問題ではなくなり、生産性と安心感が向上します。



OMNI 20+
オールインワンパワーソリューション
20,000 mAh, 100W AC, 60W USB-C, 100W DC, 10Wワイヤレス、18W USB-A



OMNI 20C+
USB-Cレボリューションへの電力供給
20,000 mAh、100W USB-C、ハブモード、10W Wireless、18W USB-A



OMNI ULTIMATE
力を新たなレベルに引き上げる
38,400 mAh, 120W AC, 100W USB-C, 100W DC, 22.5W USB-A

<https://www.omnicharge.co/pages/shop>