

RAVPOWER

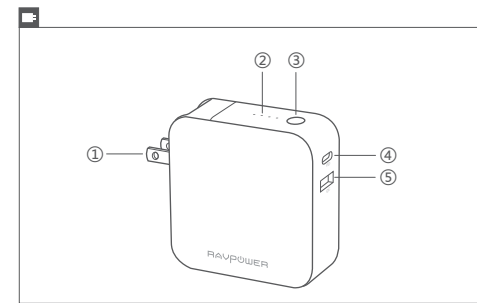
モデル: RP-PB122
RAVPower PD対応 5000mAh 18W 2ポート
ポータブル充電器
ユーザーガイド

RAVPowerの製品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。ご利用いただく前に本ガイドをよく読み、今後の参考になるためにご保管ください。

パッケージ内容

- 1 x 5000mAh ポータブル充電器 (モデル: RP-PB122)
- 1 x Micro USB 充電ケーブル
- 1 x ユーザーガイド
- 1 x 感謝カード

製品図



- ① ACピン
- ② LEDインジケーター
- ③ 電源ボタン
- ④ PDポート
- ⑤ QCポート

製品仕様

モデル	RP-PB122
バッテリー容量	5000mAh / 18Wh
AC入力	100-240V~ 50 / 60Hz 0.5A
PD入力	5V≡ 2A, 9V≡ 2A, 18W (最大)
PD出力	5V≡ 3A, 9V≡ 2A, 12V≡ 1.5A, 18W (最大)
QC 出力	5V≡ 3A, 9V≡ 2A, 12V≡ 1.5A, 18W (最大)
総出力	5V≡ 3A, 15W (最大)
出力容量	12V≡ 1.5A, 1150mAh / 13.8Wh
Micro USB充電ケーブル	60cm
製品サイズ	77 x 77 x 32mm
重量	215g

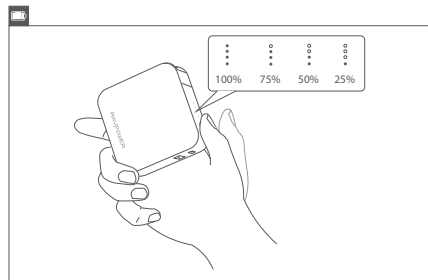
初めてご利用いただく前に

- ・適切にご利用いただくために記号や表示にご注意ください。
- ・初めてご利用いただく際に、フル充電にすることをお勧めします。

ポータブル充電器を使う

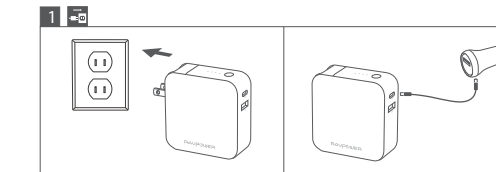
バッテリーレベルの確認

ポータブル充電器の電源ボタンを押し、バッテリーレベルを確認します。

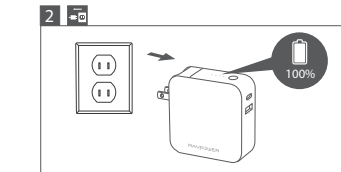


ポータブル充電器の充電

1. ACピンをコンセントに差し込むか、充電ケーブルでPDポートとカーチャージャーなどの機器に接続すると充電が自動的に始まります。



2. ポータブル充電器はフル充電されたら、接続を切ってください。

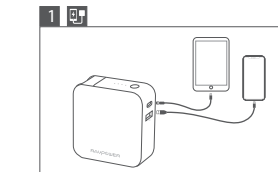


3. LEDインジケーターは、状況に応じて光ります。

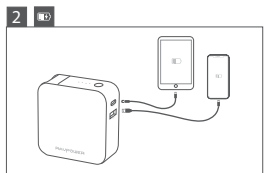
状況	LEDインジケーター
ACピン経由で充電中	LEDインジケーターが白く光りバッテリーレベルを表示します。
USB-Cポート経由で充電中	LEDインジケーターが緑に光ります。

機器の充電

1. ご利用の機器をPD出力ポートまたはQC出力ポートに接続します。



2. 充電が自動的に始まります。



3. LEDインジケータが状況に応じて光ります。

状況	LEDインジケータ
USB-C / USB-A充電中	LEDインジケータが白く光りバッテリーレベルを表示します。
USB-C / USB-A高速充電中	LEDインジケータが緑に光ります。

注意:フル充電されたら、機器とポータブル充電器の接続を切ってください。

ご注意



Ravpower製ケーブル又は純正ケーブルをご使用ください。



ご使用になっていない場合でも自然放電しますので、6ヶ月ごとにバッテリーを一度充電してください。



本製品を水につけたり、濡らさないようにしてください。また水に濡れた場合は使用しないでください。発熱、発火、内蔵電池の液漏れ、感電、破裂の原因になります。



高温になる場所での使用・放置は避けてください。



分解、改造などはしないでください。分解、改造に起因する故障やトラブルに関しましては、弊社では責任を負いかねます。



本製品に強い衝撃を与えないでください。高いところ、落下しやすい場所に放置しないでください。



本体を化学薬品、石鹼や洗剤などで洗浄しないでください。製品の損傷につながる恐れがあります。



変形、破損、過熱、異臭などの異常が起こった場合は、使用しないでください。



可燃物、煙、熱源の近くでは、使用しないでください。



お子様の手の届かないところに保管してください。



当地の条例と規則に従って製品を使用してください。

保証



18か月の安心保証。



長期間のカスタマサポート。

ご注意: 下記の場合は保証対象になりませんのでご注意ください。



火災、地震、水害、落雷、ガス害、塩害およびその他の天災地変、公害または異常電圧等の外部的事情による故障もしくは損傷の場合。



使用上の酷使、管理不足、過失または事故によって生じた故障と認められる場合。



当社以外で改造、調整、部品交換等をされた場合。



当社以外で改造、調整、部品交換等をされた場合。

FCC Compliance

This device complies with Part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

(1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must withstand any interference received, including interference that may cause undesired operation.

WEEE Compliance

DO not to dispose of product as unsorted municipal waste and to collect such WEEE separately, for proper treatment, recovery and recycling, please take this product(s) to designated collection points where it will be accepted free of charge. Please contact your local authority for further details of your nearest designated collection station.

