取扱説明書は読み終わった後も大切に保管してください。

この製品を第三者に貸し出すときは、この説明書も共に貸し出し、よく読んでから使用するようご指導ください。

BTL-RDC4BK



「ポータブルバッテリー充電器」をお買い上げいただきありがとうございます。 本取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。 取扱説明書は大切に 保管し、いつでも参照できるようにしてください。

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。 最新の情報は、弊社WEBサイト(http://www.sanwa.co.jp/)をご覧ください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがございます。 本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

介警告

- ●火中に投入したり、加熱しないでください。また、投げたり大きな衝撃を与えないでください。●乳幼児、小児の手の届かない場所で使用、保管してください。●分解、改造などは絶対に行わないでください。それらに起因する故障、トラブルに関し一切の責任を負いかねます。●水につけたり、濡らしたりとないでください。
- ■湿度の高い場所や、高温の場所では使用及び保管しないでください。

注意

- ●携帯電話等の各種メモリは必ず控えをとってからご使用ください。本製品の使用に際して、携帯電話等のメモリの破損、データ破損・消失、その他のトラブルについては一切の保証を負いかねます。
- ●電源が入らないほど電池を消費した機器にはで使用できません。
- ■極端が入りるいは、电池でお拝しいた磁船にはたによっています。●本製品はUSB接続による充電も可能ですが、USB充電可能な全ての製品の充電を保証するものではありません。●ご使用前にお使いの機器の充電仕様をご確認ください。本製品は5V/1000mA(MAX)の出力までの対応となります。



サンワサプライ株式会社

2011.3現在

■ 特長

- ●本製品をiPhone、iPodに接続するだけで簡単に充電できます。
- ●スマートフォンも充電できるmicroUSBコネクタ付きです。●USBポートがあれば、どこでも本製品への充電が可能です。
- ●小型、軽量のボディで持ち運びに便利です。 ●充電用miniUSBコネクタ、USBケーブル付きです。
- ●LEDでバッテリー残量が一目でわかります。
- ●収納ポーチ付きです。

仕 様

- ■バッテリー:リチウムポリマーバッテリー ■バッテリー容量:1500mAh
- ■入力電圧/電流:DC5V 500mA
- ■出力電圧/電流:DC5V 1000mA MAX
- ■バッテリー寿命:約500回前後
- 元帝時間 元帝時間 保護機能:過電流保護、過充電保護、短絡保護、出力オーバー防止

- ※過放電による事故を防ぐために使用しなくとも2ヶ月に1度の充電を行ってください。

で使用方法

充電器への充電方法

- ①本体のUSBコネクタを
- パソコンまたはUSB-AC電源に接続してください。 ハソコンまたはUSB-ACI電源に接続しくください。 *USB-ACI電源を使用する場合は必ず5V/500mA仕様の ものを使用してください。 *バソコンに接続する場合は、必ずパソコンのUSBボートに 接続してください。 USB HUBを経由しての充電は行わないでください。



- ②一番右下のLEDがオレンジ色に点灯し、本体への充電が始まります。約4時間で充電できます。
- ※本体の充電中は機器への充電をしないでください。
 ※バンコンに接続して充電する場合は、バンコンの他のUSBボートに機器を接続しないでください。
 ※バッテリー保護と問題取壊しよって充電時間は変化します。
- ③本体の充電が完了すると、一番右下のLEDがオレンジからグリーンに変わります。※所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は充電をやめてください。

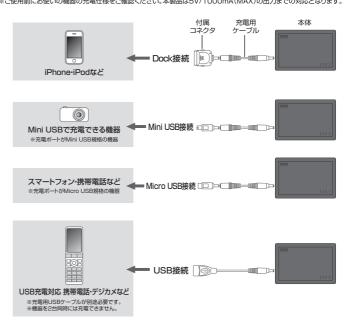


④充電完了後はすみやかに本製品を取外してください。※過放電による事故を防ぐために使用しなくとも2ヶ月に1度の充電を行ってください。

機器への充電方法

- ①充電する機器に対応したコネクタを本製品に接続します。

 *Dockコネクタ、Micro USBコネクタ、Mini USBコネクタを本体に接続する場合は、充電用ケーブルを中継してください。 ※ご使用前にお使いの機器の充電仕様をご確認ください。本製品は5V/1000mA(MAX)の出力までの対応となります。



②各機器にコネクタを接続すると自動で充電を開始します。充電を開始するとLEDがブルーに点灯します。 ※電源が入らないほど電池を消費した機器にはご使用できません。

LEDライトの表示は次のように変化します。

バッテリー残量	3つ点灯	100%~70%
	2つ点灯	70%~30%
	1つ点灯	30%以下

③充電完了後はすみやかに本製品を取外してください。