

手のひらに収まるコンパクトサイズで 5000mAh の容量を搭載した、 USB Type-C 対応のモバイルバッテリーを発売

サンワサプライ株式会社（本社：岡山市北区田町 1-10-1、代表取締役社長 山田和範）は、手のひらに収まるコンパクトサイズで 5000mAh の容量を搭載した、USB Type-C 対応のモバイルバッテリー「BTL-RDC21BK」を発売しました。



【掲載ページ】

モバイルバッテリー（USB Type-C 対応・5000mAh）

品番：BTL-RDC21BK 標準価格：6,160 円（税抜き 5,600）

<https://www.sanwa.co.jp/product/syohin.asp?code=BTL-RDC21BK>

「BTL-RDC21BK」は、軽量でコンパクトな 5000mAh のモバイルバッテリーです。

手のひらに収まるコンパクトサイズでありながら 5000mAh の容量で、スマートフォンへ約 1.6 回※ 充電が可能です。

※約 1800mAh 相当のバッテリー搭載スマートフォンに対する目安です。

従来の USB A ポート出力に加え、入出力に対応した USB Type-C ポートを搭載しており、お使いのケーブルに合わせてお選びいただけます。付属の USB A—Type-C ケーブルでは、本体の蓄電と、Type-C 端子搭載タブレットやスマートフォンへの充電が可能です。本体には電池残量を 4 段階で表示する LED が付いています。

Bluetooth イヤホンなどの充電電流の小さい機器を充電しても自動 OFF しない低電流充電モードを搭載しています。また、過熱保護・過充電保護・過放電保護・過電流保護・短絡保護機能を備えており、安心してお使いいただけます。

本製品は電気用品安全法（PSE）の技術基準に適合した安全性の高いモバイルバッテリーです。

小型・軽量で持ち運びしやすいので、ネッククーラーなどのウェアラブル機器へのモバイルバッテリーとしても最適です（USB 5V 給電で動作する機器）。

■画像のダウンロードはこちらから

BTL-RDC21BK <https://www.sanwa.co.jp/imagedb/imagedb.asp?sku=BTL-RDC21BK>

2/18/2021 1:18 PM

<BTL-RDC21BK>

【特長】

- USB Type-C 搭載の軽量でコンパクトな 5000mAh のモバイルバッテリーです。
- 手のひらに収まるコンパクトサイズでありながら、5000mAh の容量を搭載しスマートフォンへ約 1.6 回分充電が可能です。
- ※約 1800mAh 相当のバッテリー搭載スマートフォンに対する目安です。
- ※サンワサプライ試験結果に基づく目安です。
- 従来の USB A ポート出力に加え、入出力に対応した USB Type-C ポートを搭載しており、お使いのケーブルに合わせてお選びいただけます。
- Bluetooth イヤホンなどの充電電流の小さい機器を充電しても自動 OFF しない低電流充電モードを搭載しています。
- USB Type-C 端子搭載のタブレット、スマートフォンへの充電と本体の充電に使える、充電用 USB A-C ケーブル付きです。
- 電気用品安全法（PSE）の技術基準に適合した安全性の高いモバイルバッテリーです。

【仕様】

- バッテリー種類：リチウムイオン電池
- バッテリー容量：3.63V/5000mAh（18.15Wh）
- コネクタ形状：USB Type-C
- サイズ：W76.5×D27.5×H35.5mm
- 重量：約 100g
- ケーブル長：約 50cm
- 充電時間：約 3 時間 ※5V/2A 以上の充電器を使用した場合。
- 定格入力：DC5V 最大 2A（Type-C ポート）
- 定格出力：DC5V 最大 3A（2 ポート合計）
DC5V 最大 3A（Type-C ポート）
DC5V 最大 2.4A（USB A ポート）
- 出力端子：USB C ポート×1、USB A ポート×1
- 入力端子：USB C ポート×1
- 付属品：USB A-C ケーブル×1 本（約 50cm）、取扱説明書

<モバイルバッテリーについてのご注意>

内蔵のリチウムイオン電池には寿命があります。充電対象機器を充電し、使用時間が短くなりましたら内蔵電池の使用期限が近づいておりますので、新品の買い替えをご検討ください。寿命に至ったモバイルバッテリーを継続して使用した場合、リチウムイオン電池が膨張する場合があります。

モバイルバッテリーに膨張などの変形や発熱、異臭、変色、その他今までと異なることに気付いた時は直ちに使用を中止してください。

使用を継続すると電池が発熱、破裂、発火する原因になります。

モバイルバッテリーを使用および保管される場合は、下記の状態にならないようご注意ください。電池の寿命を縮める原因にもなります。

- ・高温環境下や熱がこもるような環境下での使用や保管
- ・モバイルバッテリーを満充電状態での保管
- ・電池残量のない状態での長期間放置

2/18/2021 1:18 PM

モバイルバッテリーを長期間保管しておく場合は、3ヶ月に1回程度を目安に定期的にバッテリー残量を確認し、残量が少ない場合には50%程度まで蓄電を行ってください。

【関連ページ】

モバイルバッテリー

<https://www.sanwa.co.jp/product/battery/mobilebattery/index.html>

スマートフォンアクセサリ

https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/smartphone/cate_list.asp?group_id_name=acadaptor

iPad・iPhone・iPod アクセサリ

https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/ipad_iphone_ipod/cate_list.asp?group_id_name=acadaptor

タブレットアクセサリ

https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/tablet/cate_list.asp?group_id_name=acadaptor

モバイルバッテリー名入れサービス

https://www.sanwa.co.jp/tokuchu/mobile_battery/index.html

■サンワサプライ WEB サイト

<https://www.sanwa.co.jp/>

■サンワサプライ Facebook

<https://fb.me/SanwaSupplyJP>

■サンワサプライ Twitter

<https://twitter.com/sanwainfo>

■YouTube 公式チャンネル

<http://sanwa.jp/youtube>

【お客様からのお問い合わせ】

サンワサプライ TEL 086-223-3311

https://www.sanwa.co.jp/support/support_regi/index.html

【報道関係からのお問い合わせ】

広報担当 TEL 086-223-3311

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。

仕様・価格・外見など、予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。