

2020年1月27日
BLUEDOT 株式会社

USB PD 対応のモバイルバッテリー「BMB-PDH102M」を発売

BLUEDOT 株式会社は、USB PD(Power Delivery)による急速充電に対応したエネルギー量が 37Wh(3.7V、10000mAh)のモバイルバッテリー「BMB-PDH102M」を発売します。

BMB-PDH102M は USB PD による急速充電に対応。最大 18W 出力により対応機器への充電時間を短縮できます。Quick Charge にも対応しています。端子やボタン、LED などを一面にまとめ、筐体にはアルミニウムを用いることで、シンプルなデザインにしました。

■BMB-PDH102M の特長

▼10000mAh のバッテリーを搭載

- ・スマートフォンなら 2~4 回の充電が可能なので安心です。
- ・LED4 灯によるバッテリー残量表示機能を搭載しています。

▼USB PD、QC3.0 の急速充電に対応

- ・USB PD(Power Delivery)に対応した USB Type-C 端子を装備。最大 18W 出力により短時間で USB PD に対応するスマートフォンやタブレット、ゲーム機などに急速充電できます。
- ・USB Type-A 端子は QC(Quick Charge)3.0 に対応しているので、QC3.0 規格に対応した機器に急速充電できます。これらの急速充電規格に対応していなくても USB Type-A 端子に接続すれば一般的なスマートフォンやタブレットなどを充電できます。

▼シンプルなデザイン

- ・端子やボタン、LED などを一面にまとめ、筐体にはアルミニウムを用いて、薄型軽量を実現。
- ・ゴールドとシルバーの 2 色をご用意しました。

▼安心のリチウムポリマー電池、保護回路内蔵

- ・内部圧力が高まりにくく、電解質の安全性が高いリチウムポリマー電池を採用。
- ・過充電、過放電、過電圧、過電流、短絡、温度など各種保護回路を備えています。
- ・PSE 認証取得済み。

■主な仕様、付属品

▼主な仕様

型番 : BMB-PDH102MD(ゴールド)、BMB-PDH102MS(シルバー)

エネルギー量 : 37Wh(3.7V 10000mAh)

リチウムポリマー電池

外形寸法 : 約 132×67.3×14.2mm

本体質量 : 約 220g

端子 : USB Type-C 端子×1(給電用/充電用)、

microUSB 端子×1(充電用)、

USB Type-A 端子×1(給電用)

出力(給電時) : USB Type-C : 5V 2A、9V 2A、12V 1.5A(USB PD)

USB Type-A : 5V 2A、9V 2A、12V 1.5A(QC3.0)

(最大 18W)

入力(充電時) : microUSB : 5V 2A、9V 2A

USB Type-C : 5V 2A、9V 2A(USB PD)

(最大 18W)

保護回路 : 過充電、過放電、過電圧、過電流、短絡、温度

▼付属品

充電専用 USB Type-C-Type-C ケーブル、取扱説明書、保証書

【販売情報】

参考売価 : 1,980 円(税込)

発売日 : 2020 年 1 月 28 日

<https://www.bluedot.co.jp/store/>

※販売手数料や送料などの差により価格が異なることがあります。

※発売日は前後する場合があります。詳しい情報は弊社ホームページでご確認ください。

問い合わせ

TEL : 043-295-8882

FAX : 043-295-8851

E-mail : support@bluedot.co.jp

※午前 10 時から午後 5 時まで(土・日・祝日・会社指定休日を除く)