

コンセントから直接充電 安全性に配慮したモバイル充電バッテリー「MPC-RAC2500」新発売



モバイル充電バッテリー「MPC-RAC2500」シリーズ

日立マクセル株式会社(取締役社長:千歳 喜弘、以下マクセル)は、AC コンセントから直接充電できる、AC プラグ一体型のモバイル充電バッテリー「MPC-RAC2500」を10月25日より発売します。

- ◎コンセントから直接充電できる！
- ◎スマートフォン1台を約1回充電*1できる！
- ◎約500回*2くりかえし充電できる！

スマートフォンやタブレット端末などのモバイル機器の高機能化や高速移動通信システムの登場により、携帯型の補助電源の必要性が高まっています。モバイル充電バッテリーは主にスマートフォンユーザーやタブレットユーザーの間で補助電源として急速に普及しています。モバイル充電バッテリーの充電は、付属の充電用ケーブルを使用して USB コネクタから充電するタイプが多く、一般には PC や USB 変換 AC アダプタといった機器を通じて充電する必要があります。

このたびの新製品「MPC-RAC2500」は、本体の入力端子が AC プラグとなっており、コンセントから直接充電することができます。AC プラグが本体収納式となっているため邪魔にならず、持ち運びに便利です。

また、内蔵リチウムイオン電池をマクセル独自の専用ケース(特許出願中:特願 2013-139158)に収納して分離搭載することにより、万一、リチウムイオン電池に問題が生じた場合でも、本体内部への影響を防ぎます。

マクセルは今後ともスマートフォンをはじめとするモバイル機器用充電器のラインアップを市場のニーズに応じて拡充していきます。

*1 容量 1500mAh 相当、電源 OFF 状態のモバイル機器を充電する場合の目安です。2013年10月現在、当社調べ。
*2 当社試験結果に基づく目安です。

■製品情報

品種	型番	カラー	発売日	価格
モバイル充電 バッテリー	MPC-RAC2500BK	ブラック	10月25日	オープンプライス
	MPC-RAC2500WH	ホワイト		

■主な特長

1. コンセントから直接充電できるモバイル充電バッテリー

本体の入力端子を AC プラグとしていますので、コンセントから直接充電できます。また、AC プラグは 90° に折り曲げて本体に収納できますので、持ち運びに便利です。



2. スマートフォン 1 台を約 1 回充電*1 できる

電池容量 2500mAh のマクセル製リチウムイオン電池を内蔵しており、スマートフォン 1 台を約 1 回充電*1 できます。

3. 約 500 回*2 くりかえし充電できる

約 500 回のくりかえし充電ができる、環境にやさしい製品です。

■主な仕様

型番	MPC-RAC2500
バッテリータイプ	リチウムイオン電池
入力	AC100～240V(50～60Hz)/最大 0.25A
出力	DC5V/最大 1A
本体質量	約 130g
外形寸法	幅 60mm×高さ 79mm×厚み 27mm(突起部を除く)
付属品	充電用ケーブル(USB-MicroUSB 約 20cm)×1 本、 取扱説明書

*1 容量 1500mAh 相当、電源 OFF 状態のモバイル機器を充電する場合の目安です。2013 年 10 月現在、当社調べ。

*2 当社試験結果に基づく目安です。

※ 製品仕様および外観は、予告なく変更する場合があります。