

災害に備える

大容量!

ポータブル電源

電気自動車などにも採用。
リン酸鉄リチウムイオン電池採用
安全&長寿命



BTL-RDC28



暖房器具や調理家電などが使える

※計算による目安の使用時間です。使用する機器や状況により表記の使用時間と異なる場合があります。



電気ストーブ
900W

BTL-RDC28
BTL-RDC30

約1.3時間
約1時間



電子レンジ
1300W

約0.9時間
—



電気ケトル・
ポット
800W

約1.5時間
約1.1時間



炊飯器
1000W

約1.2時間
約0.9時間



ノートPC
65W

約18.3時間
約14.2時間



液晶テレビ
32インチ
70W

約17.0時間
約13.2時間

⚡出力は5種類、同時出力可能

- ① **BTL-RDC28 AC × 4** 最大1500W※4ポート合計
BTL-RDC30 AC × 3 最大1200W※3ポート合計
周波数: 50/60Hz/正弦波 一般家庭用コンセントと同じで安心
- ② **BTL-RDC28 USB A × 4** **BTL-RDC30 USB A × 2**
Quick Charge最大18W
- ③ Type-C × 2 USB PD対応 最大100W
- ④ シガーソケット × 1 DC12V/8A 96W
- ⑤ DC × 1 DC12V/8A



BTL-RDC28



BTL-RDC30

バスルーム機能付き

⚡蓄電方法は3通り

AC蓄電 コンセントから直接蓄電可能。
BTL-RDC28: 約3時間で満蓄電
BTL-RDC30: 約2時間で満蓄電



BTL-RDC30



BTL-RDC28



BTL-RDC28

⚡電池残量・出力状況がわかる 液晶ディスプレイ



- ⑥ 残り時間表示 (M:分、H:時間)
- ⑦ 電池残量ゲージ
- ⑧ 電池残量表示
- ⑨ 入力ワット数
- ⑩ 出力ワット数

※BTL-RDC30の画面です。



ソーラーパネルがあれば、バッテリー残量を気にせず使える！耐久性、防水、防塵、耐候性に優れたETFE素材を採用。

ポータブル
ソーラーパネル
BTL-SP1

¥78,000(税抜価格)

■サイズ: 約W540×D40×H610mm(収納時)
■重量: 約4.2kg

最大出力
100W



ポータブル
ソーラーパネル
BTL-SP2

¥98,000(税抜価格)

■サイズ: 約W540×D65×H620mm(収納時)
■重量: 約6.6kg

最大出力
200W





大容量・高出力だから、様々なシーンで使える！

コンセントのないところでも、心置きなく電気を使えるポータブル電源。



防災

災害時の非常電源として常備。
高出力なので調理家電や暖房器具も使える。
企業のBCP対策にも。



BTL-RDC28 ※接続できる機器の種類・台数はBTL-RDC28の場合です。



オフィス

電源がない場所でのディスプレイを使用した会議に。
ディスプレイやパソコンへ長時間給電できる。



物流倉庫

ラベルプリンターの設置場所を気にせず使えて業務の効率化に。



BTL-RDC30



工場

コンセントを敷設できない場所や電源コードで延長できない場所でのパソコンの使用に。



BTL-RDC28



屋外イベントや行事に

屋外イベント・行事など、電源が確保できない時に。

ポータブル電源なら騒音や排気ガスがなく静かに電力を供給できる。



BTL-RDC30



BTL-RDC28

サンワサプライ株式会社

岡山サプライセンター / TEL.080-223-3311 FAX.086-223-5123
東京サプライセンター / TEL.040-8566 東京都品川区南大井6-5-8 TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033
札幌 TEL.011-611-3450 仙台 TEL.022-257-4638 名古屋 TEL.052-453-2031
大阪 TEL.06-6395-5310 広島 TEL.082-264-2716 福岡 TEL.092-471-6721

最新情報は弊社WEBサイトで <https://www.sanwa.co.jp/>

※記載の内容は2024年2月現在のものです。改良のため予告なしに仕様を変更することがあります。

※記載の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。※製品の色は実際と若干異なる場合があります。

※本チラシ内の画像、素材、その他全ての内容は、全て弊社が著作権を保有します。

※本チラシ内の画像、素材、その他全ての内容は弊社および弊社製品紹介にのみご使用いただけます。(転載、二次利用、複製、出版)

それ以外のご利用およびデータの改変は、事前に弊社の書面による許諾が無い限りお断りさせていただきます。

ポータブル電源

PDF240209_01

CE/AC/MO