

災害や  
停電対策に



## ポータブル電源を 準備しておきましょう



スタンダードタイプ



最大AC 600W  
容量 **518Wh**

約 **5kg**



**BTL-RDC34**  
¥108,000(税抜価格)

コンパクトタイプ



最大AC 300W  
容量 **296Wh**

約 **3.1kg**



**BTL-RDC33**  
¥74,000(税抜価格)

### 5種類の出力方法



① AC×2 **BTL-RDC34** 最大600W※2ポート合計  
**BTL-RDC33** 最大300W※2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  
※3Pプラグの差し込みはできませんが、アース口のアース接続は対応していません。



② USB A×2  
【USB A1】DC5V/2.4A  
【USB A2】QC対応(最大18W)



③ Type-C×2  
【USB Type-C1】PD対応(最大65W)  
【USB Type-C2】DC5V/3A



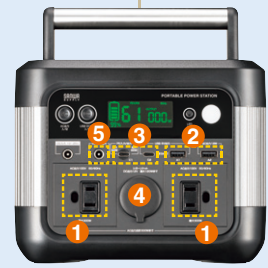
④ シガー×1  
DC12V/10A 120W



⑤ **BTL-RDC34** DC×2 DC12V/10A  
**BTL-RDC33** DC×1 DC12V/10A



BTL-RDC34



BTL-RDC33

持ち運びに便利な  
折りたたみハンドル付き

### 蓄電方法は4通り

MPPT(最大電力点追従制御)機能を搭載し、ソーラーパネルから最大の電力を取り出し効率的に蓄電できる。



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

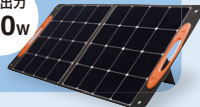
**BTL-SP1**

¥78,000(税抜価格)



最大出力

**100w**



### 電池残量・出力状況がわかる 液晶ディスプレイ



- 1 残り時間表示
- 2 電池残量ゲージ
- 3 電池残量表示
- 4 AC出力周波数
- 5 入力/出力ワット数

### BMS搭載 (バッテリーマネジメントシステム)

バッテリーの最適なパフォーマンス・安全性を保つため「BMS(バッテリーマネジメントシステム)」を搭載。過充電や過放電の防止、短絡保護、過熱保護など多くの安全機能を備え、安心・安全に使用することができます。

### 冷却ファン 搭載



※掲載価格は全て税抜価格です。

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

**サンワサプライ株式会社**

岡山 サプライセンター/〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123  
東京 サプライセンター/〒140-8566 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