

# バックアップ電源ユニット BA12 シリーズ



## 特徴

本ユニットは、12V駆動の計測機器およびデータロガーなどへ電源供給するための防水型 DC 電源ユニットです。ソーラーパネルなどから内蔵バッテリーの過充電・過放電コントロールを行い、負荷へ安定された DC12V が出力されます。尚、低温仕様も取り揃えていますので、詳細はお問い合わせ下さい。

## 仕様

バックアップ電源ユニット BA1220 (12V22Ah 相当)、BA1230 (12V28Ah 相当) バックアップ電源ユニット (低温仕様) BA1220XT (12V15Ah)、BA1230XT (12V30Ah)	
入力	DC16V~20V 太陽電池パネル：SSJ10、SSJ20、SSJ30 (オプション)
定格出力	DC12V (バッテリー電圧に準ずる。) 短絡保護 FUSE 内蔵 過放電防止機能：内蔵バッテリーの電圧低下時 (出荷時に機能削除可能)
内蔵バッテリー	型名により選択 低温仕様の場合は型名末尾に「XT」を記載
充電方式	定電圧充電 (電流リミット機能付：8A)
寸法・重量	BA1220 (XT)：200W×200D×200H(mm) 約 7.5kg BA1230 (XT)：300W×300D×200H(mm) 約 11kg
付属品	電源接続ケーブル (標準にて防水コネクタ、耐寒ケーブル使用)
オプション	太陽電池パネル：SSJ10、SSJ20、SSJ30 据置架台 BA-HL：地面に据置する場合のステンレス製架台。 防水ケースなしの場合は型名末尾に「N」を記載。 (例：BA1220XTN-HL 低温仕様、ケースなし、架台付) 大容量バッテリー内蔵型も製作可能です。詳細は当社までお問い合わせ下さい。

Cat.No.020115TF