

オムロンのリチウムイオンバッテリー搭載UPS 販売実績前年比180%！*

*BLシリーズ販売台数実績（2019-2020年）

バッテリー期待寿命10年！ （周囲温度25℃ バッテリー初期状態） 小型／軽量（省スペース）のタワー型UPS



BL100T

BL75T/BL50T



BL100T メーカー希望小売価格
¥221,760（税抜価格¥201,600）

出力容量 1000VA 900W	出力コンセント数 8	バックアップ時間 5分	バッテリー交換可 ホット スワップ	自動シャット ダウンソフト 無償ダウンロード	USB RS-232C	接点信号 ネットワーク	リチウムバッテリー 10年
------------------------	---------------	----------------	-------------------------	------------------------------	----------------	----------------	------------------

BL75T メーカー希望小売価格
¥151,360（税抜価格¥137,600）

出力容量 750VA 680W	出力コンセント数 6	バックアップ時間 5分	バッテリー交換可 ホット スワップ	自動シャット ダウンソフト 無償ダウンロード	USB RS-232C	接点信号 ネットワーク	リチウムバッテリー 10年
-----------------------	---------------	----------------	-------------------------	------------------------------	----------------	----------------	------------------

BL50T メーカー希望小売価格
¥129,140（税抜価格¥117,400）

出力容量 500VA 450W	出力コンセント数 6	バックアップ時間 6分	バッテリー交換可 ホット スワップ	自動シャット ダウンソフト 無償ダウンロード	USB RS-232C	接点信号 ネットワーク	リチウムバッテリー 10年
-----------------------	---------------	----------------	-------------------------	------------------------------	----------------	----------------	------------------

*RS-232C/接点信号/ネットワークは別売オプションにより対応可能

特長

■ リチウムイオンバッテリー搭載

期待寿命10年（周囲温度25℃ バッテリー初期状態）
のリチウムイオンバッテリーを搭載。従来の鉛バッ
テリーの約2倍の寿命を確保しています。

■ 小型／軽量（省スペース）

リチウムイオンバッテリーの採用により、小型／軽
量化を実現しました。

■ 「無停止バイパス機能」標準装備

制御回路が停止に至る故障が発生した場合でも接続機器に対する電力供給を
継続できます。

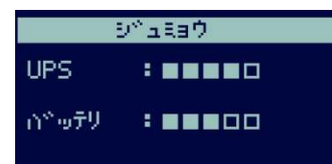
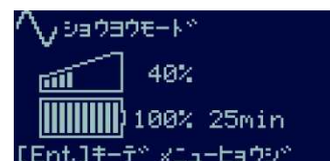
■ UPSの状態がひと目でわかるLCD搭載

アイコンと文字による表示で、様々な設定もLCDを見ながら変更可能。
バッテリー寿命もひと目でわかります。

■ 自動シャットダウンソフトを無償ダウンロード

■ 通信用インタフェース USB標準装備

（RS-232C/接点信号はオプションにより対応可能）



使用環境温度 -10~55℃! ※1

ファンレス設計/薄型(1U)!

更に、製品寿命10年! ※2 (UPS本体/バッテリー)

※1 充電時は 0~55℃ ※2 「製品寿命」と「設計上の標準使用期間」は同義です。期間はご使用環境温度により変動します：10年/25℃、7年/35℃、4年/45℃

リチウムイオンバッテリー
搭載



BVシリーズ専用webサイト

BVシリーズ紹介動画も掲載中

https://socialsolution.omron.com/jp/ja/products_service/ups/bv-series/

BV55REM

オープン価格

- 常時商用給電方式 ● 正弦波出力 ● 定格入力電圧AC100V ● 出力容量550VA/330W
- 使用環境温度-10~55℃ ● 外形寸法W400×D230×H43mm (1U) ● リチウムイオンバッテリー搭載
- 遠隔監視用ネットワーク機能搭載 ● 3年保証 (ご愛用者登録で5年保証) ● 無償保証期間延長サービスパック有

BV55RE

オープン価格

遠隔監視用ネットワーク機能なし。
その他の仕様は、BV55REMと同じです。

業界初 ※1

使用環境温度-10~55℃ (充電時は 0~55℃)

従来のUPSでは設置できなかった過酷な温度環境下でもご使用可能です。

ファンレス設計/薄型1U設計

使用環境温度-10~55℃・ファンレス設計・1U設計の全てを満たしたUPSは業界初!



遠隔監視用ネットワーク機能搭載

BV55REMのみ

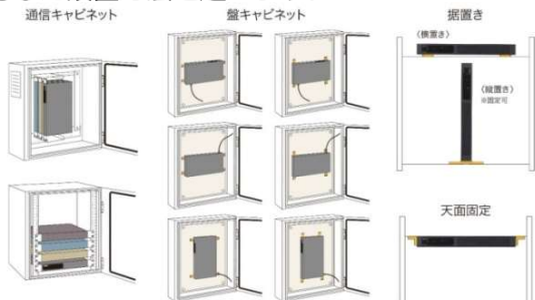
PoEスイッチのポート毎の死活監視および遠隔OFF/ON制御

PoEスイッチに接続された、IPカメラやアクセスポイントなどの異常時、対象のPoEポートを自動で検出およびリポート制御が可能です。



■ 計11種類の設置パターンに対応

別売りの金具とセットでご使用いただくことで、置き場所に応じた設置方法を選べます。



■ 設計上の標準使用期間10年 (UPS本体/バッテリー) 10年/25℃、7年/35℃、4年/45℃

従来の鉛バッテリーに比べ長寿命なリチウムイオンバッテリーを搭載、長期間ご使用でき設置後の保守工数を軽減できます。

■ 3年保証 (ご愛用者登録にて5年保証)

製品の方が一故障による保守費用を低減できます。
※製品の経年劣化による寿命アラートは、保証の対象外です。

■ 無償保証期間延長サービスパック対象商品

ラインアップはホームページでご確認ください。

ご購入前の機種選定についてのご相談から、ご購入後の設置に関するアドバイスやトラブル対応など、さまざまなご相談に無料で対応させていただきます!

オムロン電子機器カスタマサポートセンター

フリーダイヤル **0120-77-4717**

メールアドレス omron_support@omron.com

● ご用命・お問い合わせは