



省スペースコンパクト UPS



コンパクト設計で、信頼性の高いバックアップとサージ保護機能を兼ね備えた、個人ユーズに最適なUPS

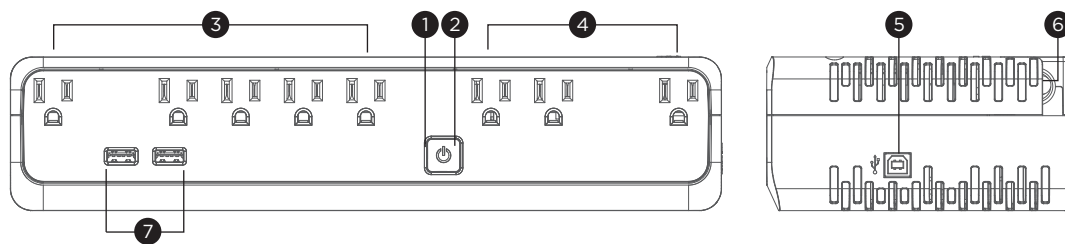
家庭用及びオフィス用に設計されたBackup BR シリーズは、省エネ機能 GreenPower UPS™ により、電気代を節約します。この製品には、サージ保護コンセントと EMI フィルターが組み込まれています。コンパクトな設計により、狭いスペースにも簡単に配置できます。

製品の特長

- ・常時商用給電方式
- ・過負荷保護機能
- ・EMI / RFI フィルター
- ・USB充電ポート搭載
- ・スリムなデザイン
- ・省エネ機能搭載
- ・サージ及びスパイク保護
- ・UPS管理ソフト"PowerPanel Personal"対応
- ・LEDインジケータ搭載

主な部位

1. 電源インジケータ
2. 電源スイッチ
3. バックアップ及びサージ保護出力口
4. サージ保護出力口
5. USB ポート
6. サーキットブレーカー
7. USB 充電ポート



SL550U JP



技術仕様

型番	SL550U JP
概要	
給電方式	常時商用
省エネ技術	GreenPower UPS™ 高効率
入力	
入力電圧 (Vac)	100
入力電圧範囲 (Vac)	85 ~ 120
入力周波数 (Hz)	50 ± 3, 60 ± 3
入力形状	NEMA 5-15P
出力	
容量 (VA)	550
容量 (Watts)	330
バッテリーモード時出力波形	矩形波
バッテリーモード時出力電圧(s) (Vac)	100 ± 5%
バッテリーモード時出力周波数 (Hz)	50 ± 1%, 60 ± 1%
過負荷保護	内部電流制限, サークットブレーカー
出力口数	8
出力形状	NEMA 5-15R x 8
バックアップ&サージ保護出力口数	5
サージ保護のみ出力口数	3
広間隔出力口数	2
USB充電ポート	USB-A x 2
USB充電電流値	5V/2.4A
切替時間	8/1,000秒以下
バッテリー	
半負荷時期待動作時間 (min)	10.5
全負荷時期待動作時間 (min)	2.9
充電所要時間 (Hours)	8
バッテリータイプ	防漏型鉛蓄電池
サージ保護及びフィルタリング	
サージ抑制値 (Joules)	320
EMI/RFI フィルター	有
管理及び通信	
LEDインジケータ	電源オン時点灯/バッテリーモード時点滅 (30秒に1度)
USBポート	1
可聴アラーム	バッテリーモード時、低バッテリー時、過負荷時、UPS不具合時に発報
UPS管理ソフト	PowerPanel Personal (推奨)
形状	
本体形状	スリムタワー
本体及び重量	
本体サイズ (WxHxD) (mm.)	324 x 138 x 70
重量 (kg.)	3.07
使用環境	
使用環境温度 (°C)	0 ~ 40
使用環境湿度 (無結露時) (%)	0 ~ 95
商用電源モード時発熱量 (BTU/hr)	19.4
安全規格	
安全規格*	VCCI

* 認証は地域によって異なります。詳細についてはwww.cyberpower.comをご覧ください。
全ての仕様は予告なく変更されることがあります。