



### コンパクトなUPS



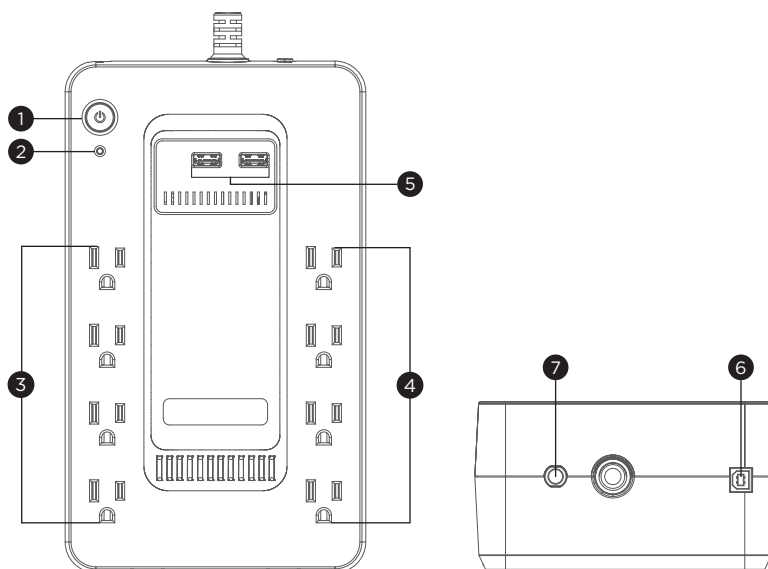
信頼性の高い電源バックアップとサージ保護を備えたコンパクトなデザインで、個人的な使用に最適です。家庭用及びオフィス用に設計されたBackup BRシリーズは、省エネ機能 GreenPower UPS™ により、電気代を節約します。この製品には、サージ保護コンセントと EMI フィルターが組み込まれています。コンパクトな設計により、狭いスペースにも簡単に配置できます。

#### 製品の特長

- 常時商用 UPS 給電方式
- 省エネルギー技術
- 矩形波出力
- 過負荷保護
- USB充電ポート
- サージおよびスパイク保護
- LEDステータスインジケータ
- EMI/RFIフィルター
- PowerPanel管理ソフト
- 壁取り付け

#### 主な部位

1. 電源スイッチ
2. 電源インジケータ
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 充電ポート
6. USB ポート
7. サーキットブレーカー



SX550U JP

## 技術仕様

型番	SX550U JP
通常	
UPS 給電方式	常時商用
省エネルギー技術	GreenPower UPS™ 高効率
入力	
公称入力電圧 (Vac)	100
入力電圧範囲 (Vac)	82 ~ 123
入力周波数 (Hz)	50 ± 3, 60 ± 3
入力周波数検出	自動認識
入力コネクタタイプ	NEMA 5-15P
出力	
容量 (VA)	550
容量 (W)	330
バッテリー動作時の波形	矩形波
バッテリー動作時の電圧 (Vac)	100 ± 5%
バッテリー動作時の周波数 (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
バッテリー及びサージ保護出力口数	4
アウトレット - サージのみ保護	4
アウトレット - 広間隔	4
USB充電ポート	USB-A x 2
USB充電電流	5V/2.4A
平均的な転送時間 (ms)	8
バッテリー	
半負荷でのランタイム (分)	9.4
全負荷でのランタイム (分)	1.7
平均的な充電時間 (時間)	8
ユーザー交換可能	非対応
バッテリータイプ	密閉型鉛
サージ保護とフィルタリング	
サージサプレッション (ジュール)	320
EMI/RFIフィルター	対応
管理と通信	
LEDインジケータ	電源オン
HID準拠USBポート	1
音響アラーム	バッテリーモード, バッテリー残量低下, 過負荷, UPS障害
電源管理ソフト	PowerPanel Personal (推奨)
筐体	
形状	デスクトップ
本体サイズ - UPSモジュール	
寸法 (WxHxD) (mm.)	249 x 147 x 81
重量 (kg)	3
環境仕様	
動作温度 (°C)	0 ~ 40
動作相対湿度 (無結露時) (%)	0 ~ 95
認証	
認証*	VCCI
RoHS	対応

\* 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。