

APC Smart-UPS™ SRT 1000VA 100V



常時インバーターAPC Smart-UPS™ SRTは、サーバールーム、ネットワークラック、エッジコンピューティングの電源保護に適しており、ヘルスケア、小売、金融から製造、さらには産業オートメーションまで、様々な分野で使用できます。基幹システムでは、数分ではなく数時間にわたって電源を保護する必要がありますが、そのような場合でも、拡張バッテリー機能により、厳しいバックアップ時間要件にも対応することができます。別売のPowerChute™管理ソフトウェアを使用すれば、サーバー、ストレージを安全に自動シャットダウンできます。また、Network Management Cardを搭載することによって、リモート管理が可能です。非常に幅広い入出力範囲、内部バイパス、入力力率補正といったお客様の厳しい電力要求にこたえることができます。

LCD画面

表示が見やすく簡単に使えるLCDは、正確で分かりやすい情報を多言語で伝えてくれます。



- オン・オフ
- 負荷ステータス
- 充電ステータス
- UPSステータス (スクロール)
出力電圧/入力電圧/
出力周波数/ランタイム/負荷

LCDマルチカラー画面



通常時



ワーニング
(停電発生時など)



アラート
(バッテリー切れなど)

高効率な 「グリーンモード」搭載

パフォーマンスや信頼性を損なわずに施設コストや空調コストを削減し、95%を超える高効率を達成

バックアップ時間の拡大

最大10台まで
拡張バッテリー接続可能
1000VAモデル：
403分@900W 847分@450W

出力コンセントの オンオフ機能

2つのコンセントグループごとに以下の機能を提供

- ハングアップした機器を速隔からリブート*
 - 時間差オン・オフ
 - 優先設定した負荷機器のオフ (残りランタイムの拡大、過負荷防止)
 - スケジュールタイム設定によるオフ
- *本機能は、別売のNetwork Management Cardが必要です。

PowerChute 対応 (別売)

業界標準ソフトウェア
PowerChute
Business Edition、
PowerChute
Network Shutdownと
組み合わせて、サーバーや
PCのシャットダウンが可能

*PowerChute Network Shutdownは、別売のNetwork Management Cardが必要です。

バッテリー予防交換が付いた7年保守付きモデル!!

予期せぬダウンタイムの回避やコスト削減、システムの可用性を維持します。延長保証5年付きモデル、オンサイト3年・5年保守付きモデルもございます。

<http://catalog.clubapc.jp/>

Life Is On

Schneider
Electric

仕様書

製品名	APC Smart-UPS SRT 1000VA 100V	
製品型番	SRT1000XLJ	
全般		
運転方式	常時インバーター・力率補正を伴うダブルコンバージョン方式	
無償保証期間	3年間	
入力		
定格入力電圧	AC100V / 110V / 115V / 120V単相	
入カプラグ形状 (標準入カプラグ)	NEMA 5-15P	
出力		
出カコンセント形状	NEMA 5-15R × 6個	
標準入カプラグ使用時 最大出力容量	1000VA / 900W	
定格出力電圧	AC100V / 110V / 115V / 120V単相	
停電切り替え時間	無瞬断	
バイパス切り替え時間 (ms)	10	
ランタイム時間 (100%負荷)	10分	
バッテリー		
バッテリータイプ	小型シール鉛蓄電池 (長寿命)	
交換用バッテリーキット型番 (数量)	APCRBC155J (1) *発売予定	
バッテリー期待寿命 (放電の回数と周囲温度により変動)	5~25°C 約5年	
バッテリー運転時間の延長	SRT48BPJ (最大10台まで接続可)	
寸法 質量		
外形寸法 高さ×幅×奥行き (mm) (ラック搭載時)	85 × 432 × 505	
設置形態 *1	タワー / ラックマウント	
正味質量 (kg)	約24	
環境		
使用環境	最大高度3,000メートル、湿度0~95%、温度0~40°C (結露なきこと)	
規格		
EMC規格 / 安全規格	VCCI ClassA、IEC 62040-2 / UL 1778	
UPS電源管理ソフトウェア (別売) *2		
PowerChute Network Shutdown	あり (v4.3以上)	
PowerChute Business Edition	あり (v10.0以上)	
インターフェース *3*4	RJ45 (シリアル)、USB (Type A)、SmartSlot、EPO	
延長保証付きモデル	SRT1000XLJ5W / SRT1000XLJ7W *5	
オンサイト保守付きモデル	SRT1000XLJOS3 / SRT1000XLJOS5 / SRT1000XLJOS7 *6	

*1: ラック搭載時には別売のSRTRK4が必要になります。ラックの奥行き (レール取り付け部)が590mm~910mmであることが必要です。
 *2: 使用可能なUPS電源管理ソフトウェアに関しては、弊社ホームページ: <http://www.apc.com/jp> をご参照ください。
 *3: RJ45 (シリアル)およびUSBでModbus制御に対応。USBではUSB HID、RJ45 (シリアル)ではシンプルシグナリングに対応しています。
 *4: シリアルケーブル (RJ45 - RS232C)、USBケーブル (Type A - Type A) が製品に同梱されています。
 *5: 延長保証付きモデル「SRT1000XLJ7W」は、無償保証期間終了後、同等のサービスが4年間延長され7年間の保証になります。本サービスには1台のバッテリーの予防交換が1回含まれています。
 *6: オンサイト保守付きモデル「SRT1000XLJOS7」は、シュナイダーエレクトリック指定のエンジニアによるオンサイトサービスを7年間提供します。本サービスにはエンジニアによるバッテリーの予防交換作業が1回含まれています。

UPSのライフサイクルに合わせたサポート

シュナイダーエレクトリックならUPSのライフサイクルに合わせた安心のサポートを行えます。バッテリーの予防交換付き7年保守付きモデルをリリースしました。



シュナイダーエレクトリック株式会社

〒108-0023 東京都港区芝浦2-15-6 オアーゼ芝浦MJビル
 TEL:03-5931-7500 FAX:03-3455-2030 WEBサポート:http://www.apc.co.jp/support_contact/

- ・UPSの海外使用について
 本カタログ記載のUPSは日本国内専用の仕様で製作されており、海外ではご使用できません。電源事情が異なる海外でのご使用は重大な損害の原因になることがありますので保証いたしかねます。ご了承ください。
- ・価格は為替の変動などにより予告なしに変更する場合があります。・予告なしに一部意匠および仕様を変更する場合があります。・記載された社名、製品名は各社の商標または登録商標です。