

日本で1番選ばれているUPS*

中小企業・店舗・家庭向け RSシリーズ

UPSとは「Uninterruptible Power System」の略で、日本語では「無停電電源装置」と訳します。 UPSは停電などの電源障害が発生した際に、安全に機器をシャットダウンするためのバックアップ電源を供給し、 コンピューター機器のデータ損失やハードディスクの破損を防ぐ装置です。*BCNアワード2024調べ

最優秀賞受賞



「BCN AWARD 2024」において UPS部門の最優秀賞を9年連続、 15回目の受賞をしました。

主な利用シーン



主な接続機器













































ラインインタラクティブ方式

自動電圧調整機能(AVR)により安定した電源を出力 AVR バッテリー運転を最小化しバッテリー劣化を防止

> 適する環境:電気を多く消費する家庭 古い建物/台風や天候不良が多発する地域など

正弦波出力

商用電源と同じ正弦波出力でバックアップ

PC/ワークステーション/NAS/ストレージ/サーバーなど



サージ保護の充実

電源サージ保護機能+ネットワークサージ保護機能 (10/100/1000 Baes-T対応)





長寿命バッテリー

4~5年(25°C)の長寿命バッテリーを採用 ※バッテリー期待寿命は使用方法と環境によって異なります



複数のコンセント

ACアダプターに対応した広間隔コンセントを2つ搭載 他のコンセントに干渉することなく、

ACアダプターを使用する省電力型電子機器を保護

※機種別のコンセント数は裏面の出力欄をご覧ください



業界標準ソフトウェア対応

万が一の電源障害時に、確実にシャットダウンを 実行するPowerChuteソフトウェアを無償で提供



大型LCDディスプレイ搭載

UPSのステータスが一目瞭然



長期間保証

万が一の故障にも安心の無償保証3年 最長5年サポート



RS 仕様 APC RS // BR400S-JP/BR550S-JP/BR1000S-JP/BR1200S-JP

製品名		APC RS 400VA Sinewave	APC RS 550VA Sinewave	APC RS 1000VA Sinewave	APC RS 1200VA Sinewave
		Battery Backup 100V	Battery Backup 100V	Battery Backup 100V	Battery Backup 100V
製品型番		BR400S-JP	BR550S-JP	BR1000S-JP	BR1200S-JP
入力		BI(4003 31	21.3303 31	BR10003 31	DK12003 31
運転方式			ラインイン・	タラクティブ方式	
定格入力電圧		AC100V 単相2線アース付き			
入力電圧許容範囲(初期設定)		82V~123V			
定格入力周波数(自動検出)		50 / 60 Hz			
入力プラグの形状		NEMA 5-15P			
入力ケーブル長		1.8m			
消費電力(通常時 / 充電時)		5W / 15W		15W / 39W	
定格入力電流		8A		12A	
サーキットブレーカー		リセット可能なサーキットブレーカー(10A)		リセット可能なサーキットブレーカー(15A)	
出力		フェン・35000メープ・アメール (13A)			
コンセント数		バッテリーバックアップ+サード	ジ保護×3個/サージ保護のみ×3個	バッテリーバックアップ+サード	ジ保羅×4個/サージ保羅のみ×4個
サージ・ノイズフィルター		バッテリーバックアップ+サージ保護×3個/サージ保護のみ×3個 バッテリーバックアップ+サージ保護×4個/サージ保護のみ×4個 あり			
出力電力容量		400VA / 240W	550VA / 330W	1000VA / 600W	1200VA / 720W
定格出力電圧(バッテリー運転時)		100V + /-8%			
定格出力周波数(バッテリー運転時)		100V ヤ/-6が 50/60Hz +/-1Hz(自動検出)			
切り替え時間		通常6ms / 最大10ms			
出力波形(バッテリー出力時)		正弦波			
ランタイム				14 1/A	
インターネットモデム+ルーター	(10ワット)	2.7	7 時間	6.3時間	6.7時間
ミニパソコン (Mac®mini 等)	,				
+20インチLCDモニター+ネットワーク機器	(40ワット)	62	2分間	139分間	160分間
ケートパソコン+ネットワーク機器 (80ワット)		30.8分間		69分間	82分間
デスクトップパソコン+20 インチ	(140ワット)	15分間		36分間	44分間
LCDモニター+ネットワーク機器					
デスクトップパソコン+20 インチ LCDモニター+ネットワーク機器+NAS	(180ワット)			26分間	32分間
バッテリー					
バッテリータイプ			小刑:,		
90%までの充電時間(負荷50%時)		12時間		も心(反対のダイフ) 8時間 10時間	
期待寿命(5~25°C)				~5年	10時间
交換用バッテリーキット型番		APCRBC122J		APCRBC123J	APCRBC124J
回線保護		711 010002220		AFCRBC1233	AFCRBC124J
ネットワーク回線保護		10 / 100 / 1000 Base-T			
寸法・質量			10 / 100 / .	1	
寸法(高さ×幅×奥行)		19cm×9.1cm×31cm		25cm×10cm×38.2cm	
正味質量		6.8 kg 7.0 kg		11.3 kg	11.7 kg
環境		0.0 Ng	1.0 Ng	11.5 Ng	11.1 Ng
動作温度			Uo,	C~40°C	
保管温度		-15°C~45°C			
動作時相対湿度		0~95%(結露なきこと)			
動作時の高度		0~3,000 m			
その他		1	0 -	-,	
UPS電源管理ソフトウェア		PowerChute Personal Edition v3.1 *1			
インターフェイスポート		USB			
無償保証期間		3年間			
付属品		ユーザーズマニュアル、ソフトウェアCD、USB通信ケーブル、入力プラグ変換アダプター			
規格		VCCI ClassB、UL1778			
		VOCIOLISM VETTO			

UPS 買替プログラム

使用済みの UPS を無料で引き取ります!

UPS 買替プログラム「Trade-UPS」は対象となる APC ブランド製品を新規にご購入いただくと、今まで使用していた UPS を無料でお引き取りするプログラムです。APC 製はもちろん、他社製の UPS もお引き取りいたします。

●対象となる APC の UPS を 購入 ●購入製品の登録サイト ClubAPC または PartnerClubAPC* にて UPS の製品ユーザー保証登録を実施 **❸**使用済み UPS 製品を送料無料 でお引き取り **Trade-UPS**



販売店

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 WEBサポート:https://www.apc.com/jp/ja/support/

© 2024 Schneider Electric. All Rights Reserved. Life Is On Schneider Electric is a trademark and the property of Schneider Electric SE, its subsidiaries and affiliated companies. APC-RS 2024.06版





[※]ランタイムの数値に関してはあくまでも参考値であり、実際のバックアップ時間は充電状態、周囲温度、使用年数などにより異なります。