

富士ミニUPS

TX 100 series

500VA/750VA/1000VA

ハイスペックモデルの機能を搭載

ネットワーク対応や出力コンセント制御など、ハイスペックモデルの機能を搭載しました。

新発売



✓ ネットワーク対応

オプションのネットワークカード**により、離れた場所からUPSの状態を監視可能



✓ 出力コンセント制御

コンセントグループごとに出力オン・オフのタイミングを 設定可能



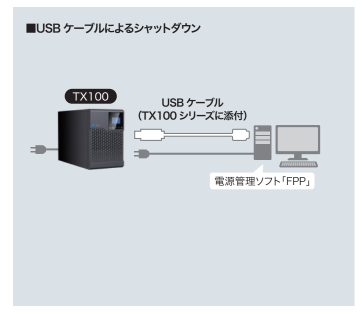
- ▼ 低コストで電力ロスが少ないライン インタラクティブ方式(正弦波出力)
- ▼ 電圧変動を自動補正するAVR機能
- ✓ LCDによる分かりやすい状態表示

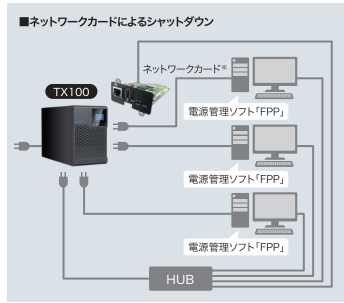


▼ 3年無償保証(バッテリは1年)

本資料の内容は、製品改良などのために変更することがありますのでご了承ください。

構成例





※ネットワークカードは 750VA、1kVAのみ搭載可能です。(開発中)

製品仕様

	500//	750//	100014		
項目	500VA	750VA	1000VA		
形式	MSP501TX1AS1C-JPN	MSP751TX1AS1C-JPN	MSP102TX1AS1C-JPN		
JANJ-F	49 45435 00699 8	49 45435 00700 1	49 45435 00701 8		
入出力電圧	AC100V				
出力容量	500VA/360W	750VA/500W	1000VA/800W		
給電方式	ラインインタラクティブ給電方式				
バックアップ時間	4分	5分			
EMC	VCCI Class A				
安全規格	UL1778 5th 準拠				
環境対応	RoHS指令(10物質)				
入力形状	NEMA5-15P(1.8m)				
出力コンセント形状と個数	NEMA5-15R×8				
外形寸法 (W×D×H) [mm] (足·突起を含む)	150×345×230 (150×356×233)		150×445×230 (150×456×233)		
質量	8.3kg	11.9kg	17.0kg		
外部インタフェース	USB、リモートON/OFF				
ネットワークカード(オプション)	_	搭載可能			
標準添付品	USBケーブル(1.8m)、保証書、クイックスタートガイド *取扱説明書、電源管理ソフト「FPP: Fuji Power Protector」は当社Webサイトより無償でダウンロード				

▲ 安全に関するご注意

** ご使用の前に、「取扱説明書」や「仕様書」などをよくお読みいただくか、当社またはお買上の販売店にご相談のうえ、正しくご使用ください。 *取扱いは当該分野の専門の技術を有する人が行ってください。

► 富士電機株式会社

☎(03)5435-7111

www.fujielectric.co.jp

〒141-0032 東京都品川区大崎1-11-2 (ゲートシティ大崎イーストタワー)

 贎,	人 ()	1	問	Z