

新登場

FC-24V UPS 機能付電源搭載モデル

UPS機能付電源と長寿命バッテリー(本体内蔵)の搭載により、停電など不意の電源断にも電源供給をバックアップしてコンピュータの動作を維持する事ができるので、システムの更なる信頼性向上を実現します。

個別セレクションにて承ります。(10台以上より)



UPS用バッテリー

万全な停電対策

- ・ 停電時にシャットダウン処理を行う間の電源バックアップが可能。
- ・ 瞬時停電時はシャットダウンせずに連続運転可能。

長寿命バッテリーの採用

鉛バッテリーに比べ約3倍の寿命を持つニッケル水素バッテリーを採用

- ・ ハイパワー
最高20A放電可能。
大電流放電特性に優れています。
- ・ 小型・軽量
鉛電池の半分以下
- ・ 長寿命
- ・ 環境に配慮
鉛、カドミウムの未使用

バッテリーのホットスワップが可能

- ・ 前面から容易にバッテリー交換が可能
- ・ システム運用中(AC通電状態)のバッテリー交換も可能。

充実した添付ソフト

添付ソフトにより下記のような機能をサポート

- ・ 状態表示(AC電源/バッテリー)
- ・ 電源障害監視
- ・ ログ機能(停電発生/復旧)

【参考】バッテリーの種類と寿命について

バッテリーの種類	20	30	40
鉛	6年	3~4年	2年
ニッケル水素	10年	10年	6年

(バッテリーメーカ 資料より抜粋)

仕様

	ミラーリング機能搭載モデル	シングルディスクモデル	OS未添付モデル
型番	FC-24V/S 2U/～	FC-24V/S 1U/～	FC-24V/S 0U/～
電源リモートコントロール機能	標準装備		
バックアップ時間	3分 最大出力時		
充電時間	最大15時間		
バッテリーユニット	ニッケル水素電池		
規格等	VCCI class A 適合、EMC指令(EN55022, EN61000-6-2)および低電圧指令(EN60950)規格に基づいた設計、UL1950の規格に基づいた電源設計 CEマーキングに必要な規格		
消費電力(最大拡張時)	約181W(最大約350W)	約154W(最大約350W)	約144W(最大約350W)
外形寸法	420(W)×418(D)×163(H)mm (RS232Cケーブル並びにその他コネクタ部は除く、ゴム足含む)		
質量	約16.8Kg	約15.8Kg	約15.2Kg

- 1: 型番の 部分は、個別セレクションでOSの種類またはOS未添付の指定コード欄です。
2: 設置環境条件(周囲温度・湿度・保存温度・保存湿度・瞬時停電)が標準仕様と異なります。詳細に尽きましては、FAC/パソコンホームページをご参照ください。

安全に関するご注意

ご使用の際は、商品に添付の「ユーザーズマニュアル」の「使用上の注意事項」をよくお読みの上正しくお使いください。

水、湿気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。

商品の最新情報を <http://www.nec.co.jp/fc/> でも提供しております。

NEC/パソコン関連商品に関する技術的なご質問・ご相談に電話でお答えします。
NEC 121コンタクトセンター 局番なしフリーコール: 0120-977-121 受付時間...9:00~17:00(祝日を除く)
(電話番号はよくお確かめの上おかけください)
携帯電話・PHSなど、フリーコールがご利用いただけないお客様は次の電話番号へおかけください。03-3768-2337
ご購入後の相談はお客様登録が必須となりますので、事前にお客様登録をお願いいたします。

お問い合わせは、
NEC 放送・制御販売本部 制御端末販売部
〒108-8001 東京都港区芝5丁目7-1 (NEC本社ビル)
TEL.03-3798-6385 Email: fc@customer.jp.nec.com