

導入メリット ~ 常に安定した電圧・周波数を供給するスタンダードUPS ~

- 最長期待寿命10年のバッテリー、消耗部品(ファン・コンデンサ等)の長寿命化によりメンテナンス費用を低減
- 小型・軽量で豊富なラインナップ。縦置き・横置き・ラックマウントが可能で、スペースを有効活用
- ネットワークオプションの利用で、システム全体の信頼性と管理性が向上

※期待寿命は25℃の環境下及び負荷率の制限があります



FU-20α2



FU-15α2



FU-10α2

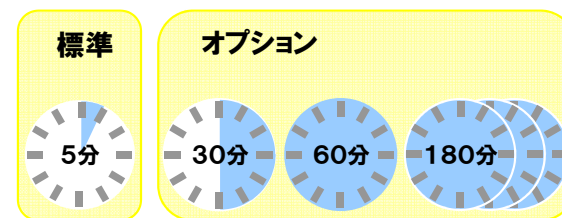
FU-30α2

1.0 1.5 2.0 3.0 kVA

仕様

| | 出力容量(kVA/kW) | 入出力電圧仕様 |
|---------|--------------|-------------------------------------|
| FU-10α2 | 1.0/0.7 | 入出力:単相2線 100V/110V/ 115V/120V |
| FU-15α2 | 1.5/1.05 | |
| FU-20α2 | 2.0/1.4 | |
| FU-30α2 | 3.0/2.1 | |

バッテリーバックアップ時間



バッテリーユニットは、電源出力を停止することなく、正面から簡単に交換することができます。

ネットワークオプション

- 電源管理ソフト
電源トラブルに対する様々な設定が可能。
- LANインターフェースカード
電源の状態を監視・報告し、電源障害時の対策を迅速にとることが可能。



画面例

お問い合わせは

白山商事(株):03-5958-9411