

## ラインインタラクティブUPS RM1500シリーズ

レギュラー製  
品

使用例：  
バッテリーパックK34050を追加

使用用途に応じて増設バッテリーユニットを増設することにより、自在にUPS（無停電電源装置）や蓄電池（バッテリー給電）として、各種機器のバックアップができます。

- あらゆる事務機器をサポートするハイパワーな1500W出力。  
（バッテリー給電として使用する場合）
- コールドスタート機能搭載、商用電源がない所でも使用可能。
- 停電時にライン・インタラクティブ方式で瞬停なく給電可能。
- 脱着式LCDパネル装備。

### 【RM1500の主な仕様】

製品名	FECORAGE RACK RM1500
型番	RM1500
充電電流	MAX 2A(48VDC)
推奨バッテリー容量	1000~7000Wh
運転方式	ラインインタラクティブ方式
バッテリー切替時間	・ 10ms以内（100W負荷条件/スイッチ切替時間） ・ 20ms以内（100W負荷条件/出力波形で測定時）
出力電圧	100VAC
定格出力	2400VA/1500W（バッテリー給電時） 1500W まで（商用給電時）
出力周波数	商用給電時：入力周波数に同じ バッテリー給電時：50/60Hz±3Hz Cold Start 時：50Hz（工場設定値）
出力ポート	コンセント×8口
入力電源	商用電源 100VAC
入力電圧範囲	74VAC~130VAC
充電時間	充電能力 約100Wh/時 AC 負荷<40%(600W)の場合
使用温度	【室温】-10℃~45℃（結露なきこと） 【保管時環境条件】 0℃~55℃
保護回路	過負荷・高温・短絡時の保護機能
重量	約22kg
外寸(W×D×H)	440×470×132 (mm)

[運用例]



19インチ12Uラックに搭載



K548100と接続して使用



【販売元】