

エコライフの利便性をアップ! 電気の使いすぎをお知らせし、 ピークカットで自動制御

機能一覧

スタンダード

オール電化対応

発電システム対応

機能付分電盤

官公庁対応

ボックスその他

オプション

資料

外形寸法図

生産終了予定品

パールミニフラット(扉付)組込例



パールミニスマート(扉なし)組込例



本体(PC-4PA)拡大図

ビッピッ!
電気の使いすぎです。



音声表示器(PC-4S)

コントロール回路に接続する電気機器(エアコン、床暖房等)は、JEM-A端子を有していることが必要です。

特長

- 1. 電気の使いすぎによる全停電を防止します。**
電気の使いすぎを音声でお知らせし、コントロール回路に接続された電気機器を一時的にOFFします。電気の使用量が下がると自動的にONします。
- 2. 電気の使用量が一目でわかります。**
緑、黄、赤の3段階で、電気の使用量をレベル表示します。

特長と機能

① 電気の使いすぎを音声でお知らせ

電気の使用量が電流制限器または主幹漏電遮断器の定格電流を超えると、音声でお知らせします。(電流制限器なしの場合には主幹漏電遮断器の定格電流の90%を超えると、音声でお知らせします。)

音声メッセージ「ビッピッ! 電気の使いすぎです。」
音声メッセージのお知らせ間隔は、電気の使用量が多くなると短くなります。

② ピークカット動作

電気の使用量を検知して、その使用量が定格電流の110%(電流制限器なしの場合は100%)を超える状態が続くとコントロール回路に接続された電気機器を自動的にOFFし、全停電になることを防ぎます。
ピークカット動作中は、音声表示器の使用電流LEDが点滅します。

③ 復帰動作

電気の使用量が復帰電流以下の状態を約60秒間継続すると、ピークカット動作によりOFFした電気機器は自動的にONします。
ピークカット動作によりOFFした電気機器の全ての復帰動作が終了すると使用電流LEDが点滅から点灯に変わります。
～ はコントロール回路に電気機器を接続している場合のみ動作します。

各部の名称とはたらき

