

## <参考2> 『ネットワークコントロール付パワナビユニット』の主な特長

### 1) 電気の使いすぎを「音声でお知らせ」し「見やすい位置に表示」可能

電気のご使用量をレベルでわかりやすく表示するとともに、電気の契約容量を超えて電気を使い過ぎた場合、音声でお知らせします。また『パワナビユニット』は、簡単な施工で台所や廊下などの見やすい位置に取り付けることが可能です。



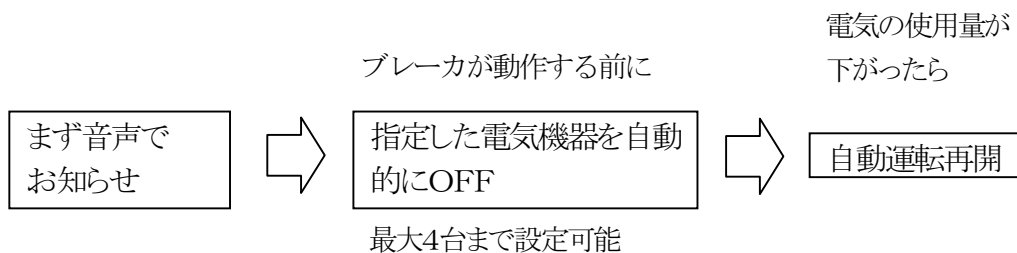
(音声例:「ピッピッピッ電気を使いすぎています。」)



### 2) 電気を使いすぎた場合、家電製品（エアコン、電気式床暖房など）を一時的に停止し、自動的に再運転

電気の契約容量を超えて電気を使いすぎた場合に、JEM-A 端子を装備している家電製品（4台まであらかじめ指定が可能）を自動的に停止し、ブレーカの動作を未然に防止した後、一度自動的に停止した家電製品を再度お客さまがスイッチをいれることなく、自動的に運転を再開する機能を付加しました。

#### 電気の使い過ぎが発生した場合



使用電流が下記の場合、電気機器のOFF動作に入ります。

リッター(有)時	定格電流の110%以上の場合
リッター(無)時	定格電流の100%以上の場合

### 3) 携帯電話やパソコンによる家電製品の遠隔操作が可能（新開発技術）

インターネットに接続可能な携帯電話ならびにパソコンから JEM-A 端子を搭載した家電製品を遠隔操作により運転もしくは停止指令を行うと、現在の住宅内の電気の使いすぎの有無を確認したのち、使いすぎでない場合のみ家電製品の遠隔運転操作を行う。

