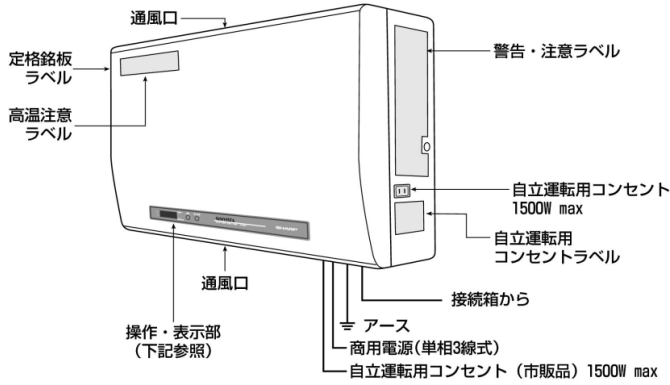


下記の形状の屋内用パワーコンディショナ(JH-M801)の場合



★日照があるときに操作してください。

自立運転に切り替えるとき

自立運転を開始する

停電が発生し電力会社から電気の供給が止まるとパワーコンディショナの運転を停止し、ディスプレイにエラーコードを表示して停電が発生したことをお知らせします。

停電時のディスプレイの表示



このときに、下記の操作を行うことで自立運転を開始します。自立運転でお使いになる電気機器は自立運転用コンセントに接続してください。

注意

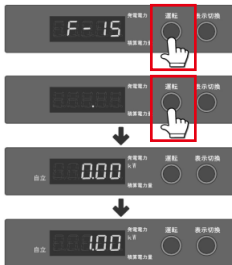
連系運転が可能な状態のときに自立運転を行いたい場合は、分電盤の中にあるパワーコンディショナ専用ブレーカーを「切」にしてから運転開始の操作を行ってください。

停電時における自立運転への切り替えかた

1 自立運転用コンセントに、お使いになる機器を接続します。

2 電源ボタンを押して「オフ」にします。

3 電源ボタンを押して「オン」にします。



メモ
太陽電池が発電していない場合、すべての表示は消灯しています。この場合、自立運転は行えません。

自立運転モードで自動停止した翌朝に停電が回復していない場合、日の出を迎えても自動的に運転を開始しません。翌朝に停電が回復している場合、自動的に連系運転を開始します。自立運転を行う場合は、電源ボタンを押して「オフ」にし、再度電源ボタンを押して「オン」に切り替えて自立運転を開始してください。

停電が回復し、連系運転に戻すとき

自立運転から連系運転に切り替える

停電が回復した場合など、電力会社からの電力供給が正常になったときは、下記の操作を行うことで連系運転に切り替わります。

注意

分電盤の中にあるパワーコンディショナ専用ブレーカーを「切」にして自立運転を行っている場合は、ブレーカーを「入」にしてから操作してください。

1 自立運転モード時に電源ボタンを押して「オフ」にします。

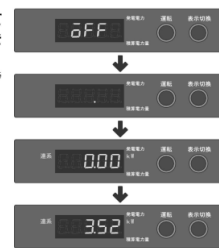


電源ボタンを押して「オフ」にすると自立ランプが消灯し、運転が停止します。カウントダウンタイマーが表示され、約5分間停止状態が続きます。

2 電源ボタンを押して「オン」にします。



3 「off」→「.」を経て連系運転(発電)を開始します。運転を開始すると、連系ランプが点灯します。



メモ
●自立運転モードで自動停止した翌日に停電が回復している場合、自動的に連系運転に切り替わります。
●電源ボタンを押して「オン」にした際、F-09が表示されますが異常ではありません。