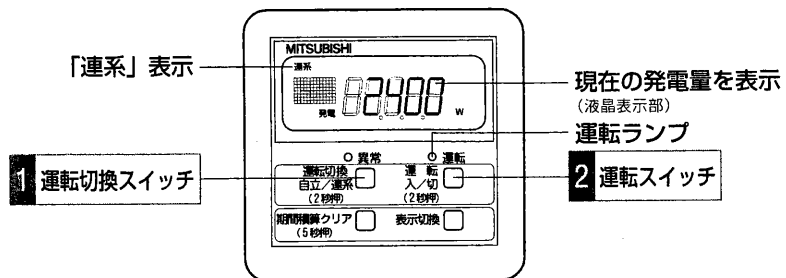


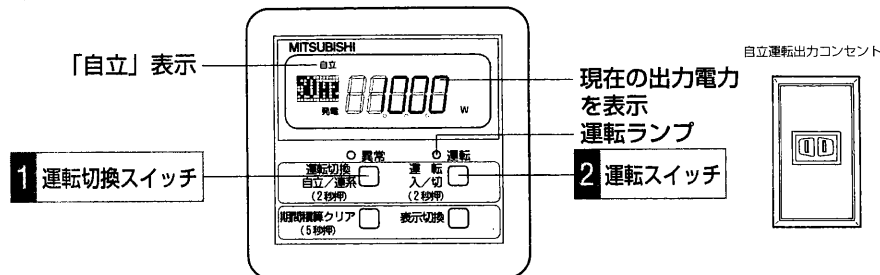
連系運転のしかた……通常の使いかた

●下記の操作を一度行えば自動的に運転・停止し、以後の操作は不要です。



自立運転のしかた……停電時の使いかた

- この機能は「自立運転出力コンセント」が設置されている場合のみ使用できます。
- 毎日「自立運転」で使用する場合は、その都度運転スイッチを入れ直します。
(運転開始は自動的に行われません)



使いかた

操作手順	操作部	表示部
<p>1 運転切換スイッチを2秒以上押し、連系運転にする。</p> <p>メモ 運転切換スイッチは1回押すごとに「連系」→「自立」と切り換わります。</p>	<p>運転切換 自立/連系 (2秒押)</p>	<p>連系</p>
<p>2 運転スイッチを2秒以上押し。 (運転準備を開始) ↓ (運転を開始)</p> <p>メモ 条件によっては運転準備までに最大約5分(300秒)間かかります。その際下記が表示されます。0秒になると運転準備を開始します。</p> <p>例 数字はカウントダウンします。</p> <p>メモ 表示部の表示内容は切り換えることができます。操作方法は13ページを参照してください。</p>	<p>運 転 入/切 (2秒押)</p>	<p>連系</p> <p>● 連転 運転ランプ点滅</p> <p>● 連転 現在の発電量を表示</p> <p>● 連転 運転ランプ点灯</p>

使いかた

操作手順	操作部	表示部
<p>1 運転切換スイッチを2秒以上押し、自立運転にする。</p> <p>メモ 運転切換スイッチは1回押すごとに「連系」→「自立」と切り換わります。</p>	<p>運転切換 自立/連系 (2秒押)</p>	<p>自立</p>
<p>2 運転スイッチを2秒以上押し。 (運転準備を開始) ↓ (運転を開始)</p> <p>メモ ●自立運転出力コンセントに何も接続していないときの表示</p> <p>●発電量が少なく接続した機器が作動しないときの表示</p> <p>メモ 表示部の表示内容は切り換えることができます。操作方法は13ページを参照してください。</p>	<p>運 転 入/切 (2秒押)</p>	<p>自立</p> <p>● 連転 運転ランプ点滅</p> <p>● 連転 自立運転出力コンセントに接続した機器の消費電力を表示</p> <p>● 連転 運転ランプ点灯</p>