

非常時（停電時）の設定をする

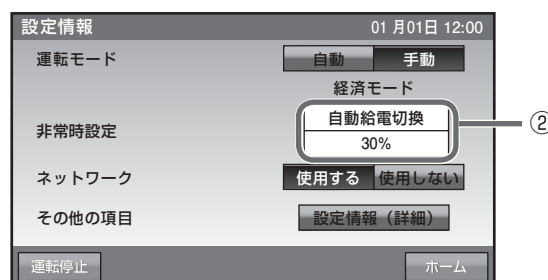
もしも停電になったときのために、非常時設定や非常時安心設定をお客様のお好みに合わせて選択してください。

- 製品出荷時の設定は次のとおりです。
「非常時設定」：[自動給電切換]
「非常時安心設定」：[30 %]

- ① 設定情報画面に切り替える
[設定] をタッチします。



- ② 非常時設定を選択する
設定したい項目をタッチします。



- ③ 設定を変更する
◀/▶をタッチします。

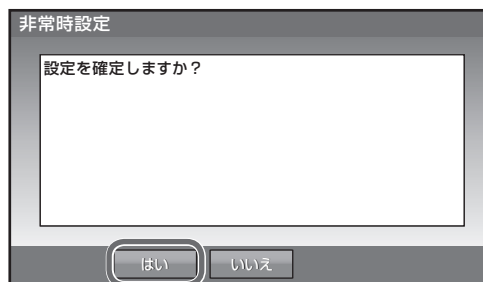
- ④ 変更した内容を確定する
[確定] をタッチします。



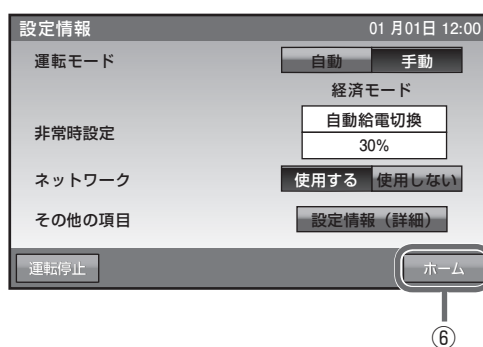
停電に備える場合は、
非常時あんしん設定を
70%に設定されることをお勧めいたします。

停電の恐れが少なくなった場合は
必ず元の設定(30%)に戻してください。

- ⑤ 設定を保存する
[はい] をタッチします。



- ⑥ ホーム画面に戻る
[ホーム] をタッチします。



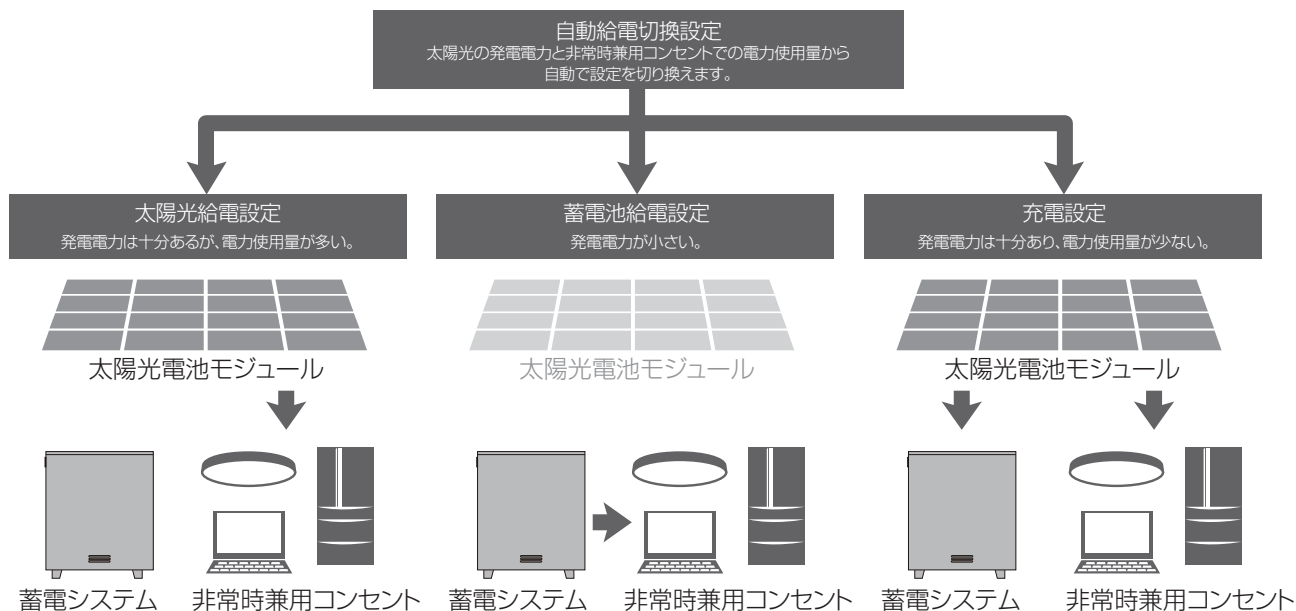
非常時設定	次ページをご覧ください。
非常時安心設定	<p>停電時に蓄電システムから非常時兼用コンセントへの給電ができるように、通常時の利用を指定蓄電池残量までに制限する設定です。指定蓄電池残量を下回ると給電を停止します。</p> <p>指定できる蓄電池残量は0(OFF)、30%、40%、50%、60%、70%です。蓄電池残量が設定値+5%未満の場合、誤作動防止のため、給電を開始しません。</p>

(次ページに続く)

非常時設定について

注：太陽光パワーコンディショナは、自動で自立出力の ON、OFF を行いません。

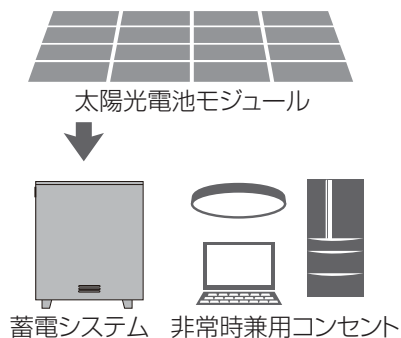
太陽光パワーコンディショナの「取扱説明書」に従って、停電直後、復電直後は操作してください。



- 自動給電切換設定は、太陽光給電設定、蓄電池給電設定、充電設定を太陽光の発電電力と負荷電力を判断しながら自動で切り換えます。最も利用しやすい設定です。
- 太陽光給電設定は、太陽光から非常時兼用コンセントに給電（最大 15 A：1500 W）を行います。蓄電システムから非常時兼用コンセントへの給電、太陽光から蓄電システムへの充電は行いません。太陽光の発電電力が小さい場合、家電製品を稼働できない場合があります。
- 蓄電池給電設定は、蓄電システムから非常時兼用コンセントに給電（最大 20 A：2000 W）を行います。太陽光から蓄電システムへの充電、非常時兼用コンセントへの給電は行いません。
- 充電設定は、太陽光から非常時兼用コンセントへの給電（最大 15 A：1500 W）、蓄電システムへの充電を行います。

非常時兼用コンセントでの消費電力が大きいと、充電できない場合があります。太陽光の発電電力が小さい場合、非常時兼用コンセントへの給電、蓄電システムへの充電ともできない場合があります。

強制充電設定



- 強制充電設定は、太陽光から蓄電システムへの充電のみ行います。非常時兼用コンセントへの給電は一切行われません。