

4 設定を変更・確認する

2. ボタンを押して「ピークカット運転」を選択し、 ボタンを押します

蓄電池運転モード
＜ ピークカット運転 ＞

3. ボタンを押してピークカット電力を選択し、 ボタンを押します

ピークカット電力
＜ 電力 : 1500W ＞

電力は 0W から 16000W までを、500W 単位で選択できます。

メモ 太陽光発電システムと連携している場合は

太陽光発電システムと連携している場合は、 ボタンを押すと、太陽光発電モード設定画面に切り替わります。詳細は、 「太陽光発電モード（経済モード／グリーンモード）に設定する」 P.24 を参照してください。

4. ボタンを押して充電開始時刻を選択し、 ボタンを押します
時刻は 0 時から 23 時までを、1 時間単位で選択できます。

充電開始時刻
＜ 時刻 : 23 時 ＞

5. ボタンを押して放電開始時刻を選択し、 ボタンを押します
時刻は 0 時から 23 時までを、1 時間単位で選択できます。

放電開始時刻
＜ 時刻 : 7 時 ＞

6. ボタンを押して停電中運転用電池残量を選択し、 ボタンを押します

停電中運転用電池残量
＜ 残量 : 0% ＞

残量は 0% から 30% までを、10% 単位で選択できます。

7. ボタンを押してアンペアブレーカの有無を選択し、 ボタンを押します

アンペアブレーカ設定
＜ 有無 : 有 ＞

8. ボタンを押して契約電流容量を選択し、 ボタンを押します
電流は 10A から 120A までを、10A 単位で選択できます。

契約電流容量
＜ 電流 : 30A ＞

契約電流容量の設定値については、 「契約電流容量の設定値の選択方法について」 P.25 を参照してください。

9. 確認画面が表示されたら、 ボタンを押します

設定変更中のメッセージが表示され、設定が保存されると設定メニュー画面に戻ります。

ボタンを押すと、設定が変更されずにひとつ前の画面に戻ります。

設定を変更しますか？
はい:OK いいえ: 戻る

設定変更中

□太陽光発電モード（経済モード／グリーンモード）に設定する

太陽光発電システムと連携している場合に設定できます。通常運転、ピークカット運転の設定後に太陽光発電モードの設定画面が表示されます。

太陽光発電モードには余った電力を売る経済モードと、余った電力を本システムに貯めるグリーンモードがあります。

1. 太陽光発電画面で、 ボタンを押して「経済モード」または「グリーンモード」を選択し、 ボタンを押します

以降の操作は、通常運転モードの 「通常運転モードに設定する」 P.22 の手順 3 以降と同様です。

太陽光発電
＜ 経済モード ＞

太陽光発電
＜ グリーンモード ＞