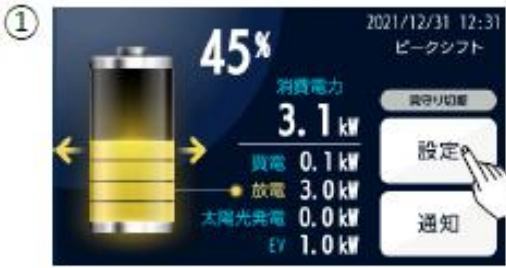
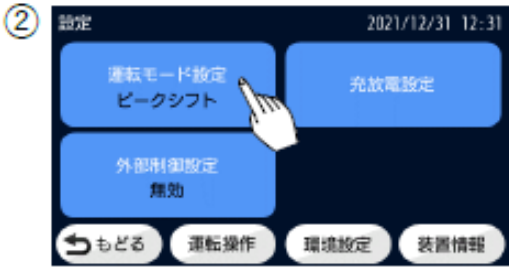


# 運転モードの設定

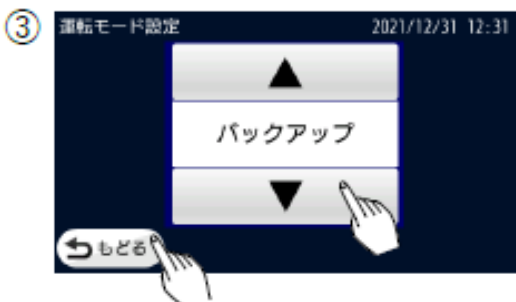
運転モードを設定します。



- ① 「メイン」画面で「設定」ボタンを押します。

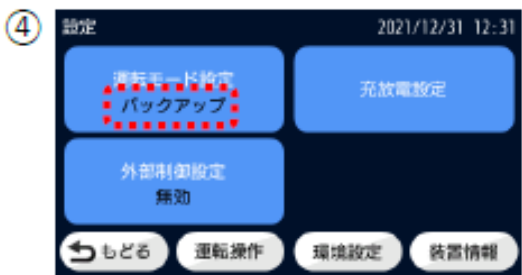


- ② 「設定」画面で「運転モード設定」ボタンを押します。



- ③ 「▲」と「▼」ボタンで運転モードを設定し、「もどる」ボタンを押してください。

※「バックアップ」を選択します。



- ④ 「運転モード設定」ボタンに設定した運転モードが表示されます。「もどる」ボタンを押してください。

※「バックアップ」が表示されていることをご確認ください。



- ⑤ 「メイン」画面右上に設定した運転モードが表示されます。

※「バックアップ」が表示されていることをご確認ください。

## 「バックアップモード」

電力を蓄えた状態で待機するモードです。設定された充電時間に関わらず、満充電状態まで充電動作を行います。蓄電システムを非常用電源として使用する場合に設定するモードです。

充電する時間帯によっては、単価の高い電力で充電することがあります。

充電には一定の時間がかかります。計画停電に備えて「バックアップモード」で使用する場合、計画停電開始5時間前をめやすに時間的余裕をもって「バックアップモード」に変更してください。

太陽光発電システムを接続している場合は、発電した電力を充電に使用することがあります。「バックアップモード」は、停電発生もしくは「ピークシフトモード」、「太陽光余剰充電モード」、「グリーンモード」に変更するまで放電は行いません。

## 「停電モード」

蓄電システムの電力によって、停電中の家庭内に電力を供給するモードです。停電を検出すると、自動的にこのモードに切り替わります。

太陽光発電システムがある場合は、家庭内で使用する電力に対して太陽光発電量を差し引いた分だけ放電を行います。太陽光発電量が家庭内で使用する電力を上回った場合、その余剰電力を蓄電池の充電に使用します。

復電を検出すると、停電モードに切り替わる前の運転モードにもどります。