Powered by Consulting HEMS

蓄電システム e-Pocket 設定・操作ガイド①



室内リモコン画面の説明



停電時の使い方

蓄電システムは、停電時自動的に (1 非常運転モードに切り替わります。

蓄電池からの電力で、非常時兼用スイッチや非 常時兼用コンセントに接続した電化製品を使用 することができます。 (1,500Wまで同時利用が可能です)

■家電製品の消費電力量の目安(W/台)

テレビ:200W 冷蔵庫:70W 電話機:5W パソコン:150W システムコントローラー:10W 照明(LED照明):10W スマートハイム・ナビ情報収集装置:14W ルーター:14W

●消費電力量は目安であり、機種および動作状態により異なります。

●復電時も、分電盤のブレーカーが落ちていなければ、自動で元のモードに戻ります。

もしもの停電に備えた設定

急な停電時でも蓄電池から給電できるよう、非常運転用に電池残量を確 保しておくための設定です。通常運転時の放電は、電池残量が本設定値ま で低下した時点で終了します。

●非常運転用電池残量設定



1.メイン画面の状態で 「非常運転用電池残量」画面に なるまで
〇ボタンを押します。

2. (▲) ボタンで電池残量を設定します。

設定できる値は0~30%です。

電池残量設定時の目安





3.「設定を変更しますか?」画面に なるまで 〇 ボタンを押します。 ◎ ボタンを押すと「はい」が 選択され、設定が完了します。



●写真と形状が異なる場合があります。

コンセント

スイッチ



(2)

計画停電に備えた操作

ます。

●充電設定



NEC製

太陽光発電は、自立運転モードに 必ず切り替えてください。

太陽光発電の自立運転モードに切り替えること で、太陽光発電による電力を充電して使用する ことができます。復電時は、再び通常運転モード に切り替えてください。

●切り替え操作方法は「太陽光発電システム停電時操作ガイド」を ご覧ください。

事前に停電時間が分かっている場合は、停電開始時刻の2~3時間 前に、リモコンの充電ボタンを押して充電を開始。満充電にしてお きます。充電にかかる時間は、その時の電池残量などにより異なり

> 1.充電ボタンを押すと、 運転モードにかかわらず、 充電を開始します。 ※非常運転モードを除く。

Powered by Consulting HEAS

蓄電システム e-Pocket 設定・操作ガイド②

充放電時間の変更方法

運転モードの種類と切り替え方



2013年12月版

NEC製

た設定になっています。
.い。
開始時刻が23時であることを確認してください
充電開始時刻 時刻 · 23時 - ▼
の時刻の場合は充電開始時刻を
 ボタンで23時に設定します。
ボタンを押すと「放電開始時刻」
面に切り替わります。
開始時刻を変更します。
放電開始時刻
時刻 0 時 ▼
:電開始時刻を、 💽 ボタンで
時に設定します。
<u> Eを変更しますか?</u>
<u>い: O いいえ:□</u>
設定を変更しますか?」画面になるまで
〕ボタンを押します。
「ボタンを押すと「はい」が選択され、
定が完了します。

2) 放電開始時刻を変更します。

放 電	開始時刻	
時刻	10 時	$\mathbf{\nabla}$

1.放電開始時刻を 🔊 ボタンで設定します。

設定を変更しますか? はい: 〇 いいえ: 🗆

2.「設定を変更しますか?」画面になるまで ◎ ボタンを押します。 ◎ボタンを押すと「はい」が選択され、 設定が完了します。