

ネットワーク設定 クイックガイド リチウムイオン蓄電システム POWER DEPO[®]H

POWER DEPO[®]H の気象連動 AI 機能、緊急充電モード自動切り替え機能や見守り機能などのネットワークサービス機能 のご利用と制御ソフトを最新状態に維持するためにインターネットへの接続が必要です。 この「ネットワーク設定 クイックガイド」をご参照いただき、インターネットへの接続設定をお願いいたします。 ネットワークサービス機能の詳細に関しては取扱説明書をご確認ください。

ご家庭のインターネット環境を確認する

本製品をインターネットに接続するためにはブロードバンドルータやモバイルルータ等の無線 LAN (IEEE802.11 b/g/ n 2.4GHz) に対応したルータをご準備ください。



お使いの無線 LAN ルータが Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) に対応している場合は「(2) WPS-PBC を使用する」、 対応していない場合は「(3) 選択接続を使用する」をご確認ください。 ※ その他の接続については、取扱説明書をご確認ください。

2 WPS-PBC を使用する(推奨)

 リモコンのメニューボタン(○)を押して、メニュー→ネットワーク設定→ Wi-Fi 接続設定から 「WPS-PBC 接続」を選び、決定ボタン(○)を押して WPS-PBC 接続を開始してください。
 (注接続確認中…」の画面が表示されている状態(約2分継続)で、無線 LAN ルータの

WPS 開始操作を行ってください。

※ 無線 LAN ルータの WPS 開始操作は WPS ボタンを長押しすることで開始するものが一般的ですが、詳細については無線 LAN ルータ付属の取扱説明書をご確認 ください。 ざさい。
接続確認中…
親機のWPSを開始して下さい。
第 ② 12:00 "II
前面 ● 「「」」
前面 ● 「」」
前面 ● 「」」

WPS-PBC接続

無線 LAN 機器にある WPS ボタンの位置の例

リモコン画面に「インターネット接続に成功しました」と表示されるとネットワーク設定は完了です。
 ※接続の確認には数分程度の時間がかかる場合があります。
 ※「インターネット接続に失敗しました」と表示された場合は、「(3) 選択接続を使用する」の手順で接続してください。

3 選択接続を使用する

- 1. リモコンのメニューボタン (②) を押し、メニュー→ネットワーク設定 → Wi-Fi 接続設定から「選択接続」を選び、決定ボタン(②)を押し て選択接続を開始してください。
- 2. 周辺の無線 LAN ルータを検索後、SSID の一覧が表示されます。 上下ボタンで接続する SSID を選び、決定ボタン (🍚) を押してください。
 - ※ 一般的な無線 LAN ルータの場合、SSID、パスワード (KEY) は右記イメー ジのように記載されていますが、詳細については無線 LAN ルータ付属の 取扱説明書をご確認ください。



- 3. セキュリティ設定が必要なアクセスポイントを選択した場合、リモコンがパスワード入力画面になるので無線 LAN ルー タに記載のパスワードを入力し、「確定」にカーソルを合わせて決定ボタン(②)を押してください。
- 4. リモコンが IP 設定画面に切り替わったら「DHCP」を選択して、決定ボタン(♀)を押してください。リモコン画面 に「インターネット接続に成功しました」と表示されるとネットワーク設定は完了です。 ※IP 設定「固定」で設定する場合については取扱説明書をご確認ください。
 - ※接続の確認には数分程度の時間がかかる場合があります。

※接続に失敗した場合の対処については、取扱説明書をご確認ください。

インターネット接続を行うことで使用できる機能

■気象連動 AI

翌日の天気予報と、ご家庭の過去の発電や消費電力の実績に基づき、毎日最適な蓄電量を AI が予測して夜間の充電電力 量を自動で設定します。

※グリーンモード設定時のみ使用可能です。

気象連動 AI の設定方法については、以下の手順に設定してください。

- 1. リモコンのメニューボタン (___)を押し、メニュー→蓄電池動作設定→充電タイマー設定から「有効」を選び、決定 ボタン(②)を押してください。
- 2. 気象連動 AI 設定で「有効」を選び、決定ボタン(②)を押してください。
- 3. 設置エリア選択で「設置地域」→「設置都道府県」→「設置地方」の順に選び、各項目を選択してください。
- 4. 現在時刻取得で、時刻取得成功が表示されるまで待ち、時刻取得成功画面表示後、決定ボタン(②)を押してください。 ※時刻取得に失敗する場合は、インターネット接続を再度実施してください。
- 5. 充電タイマー設定で、気象連動 AI 有効時における充電タイマーを設定し、決定ボタン(Q)を押してください。 ※充電タイマー設定可能範囲は、リモコン画面に表示されています。
- 6. 充電上限 SOC 設定で、気象連動 AI サーバー接続不可時における充電上限 SOC を設定してください。 ※ 充電上限 SOC は放電下限 SOC より高く設定してください。

■緊急充電モード自動切替

気象警報が発令されると自動で緊急充電モードを開始します。

緊急充電モードの設定方法については、以下の手順に設定してください。

- 1. リモコンのメニューボタン (◎)を押し、メニュー→蓄電池動作設定→緊急充電モード設定から「自動」を選び、決 定ボタン(②)を押してくだざい。
- 2. 緊急充電自動切替で「有効」を選び、決定ボタン(②)を押してください。
- 3. 設置エリア選択で「設置地域」→「設置都道府県」→「設置地方」の順に選択してください。
- 4. 現在時刻取得で、時刻取得成功が表示されるまで待ち、時刻取得成功画面表示後、決定ボタン(💭)を押してください。 ※時刻取得に失敗する場合は、インターネット接続を再度実施してください。

当説明書に記載の情報は2024年9月時点のものです。

詳しくは、住友電工のウェブサイトでご覧ください。

https://sumitomoelectric.com/jp/products/powerdepo/partner/hdocument

製品の仕様変更等により、取扱説明書の内容を予告なく変更する場合があります。







受付時間 平日・土・日・祝 9:00~17:00 (大型連休時は受け付けておりません)