

# PYLONTECH アプリ「PYLONTECH AUTO」の使い方

## ① アプリのダウンロード



左のQRコードを読み込むか、Google PlayストアまたはAPP Storeで“pylontech auto”と検索しアプリをダウンロードしてください。

## ② アプリの権限設定



### 位置情報

「アプリの使用中は許可」を選択



### Bluetoothの使用

「OK」を選択

## ③ アカウントの設定



### 登録開始

「新規登録」を選択



### アカウント情報の入力

- ・メールアドレス
- ・パスワード
- ・同一パスワード (確認用)

上記を入力し新規登録をタップ

## ③ アカウントの設定 (続き)

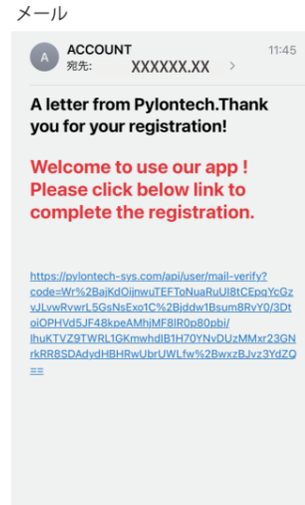


### 登録確認メール

前の画面で新規登録を押すと左の画面が表示されます。

「OK」をタップ

アカウント情報入力で登録したメールアドレスに確認メールが届きますのでチェックしてください。



### Registration successful.

You have been able to log in and access us with your account.

届いたメールに記載されているリンクをタップするとブラウザ上に右の画面が表示されてアカウントの登録完了です。

アプリに戻って登録したメールアドレスとパスワードを入力してログインしてください。

## ④ ホーム画面のメニュー

ホーム画面

バッテリーメニュー

アプリメニュー

アカウント

Appバージョン

フィードバック

パスワードの変更

現在のパスワードと新しいパスワードを入力すると実行ボタンが反転します。「実行」をタップで完了。

Appバージョン

アプリのバージョンが確認できます。

フィードバック

フィードバックを送信できます。

## ⑤ 蓄電池の接続 (Bluetooth)

接続しようとするPYLONTECHの蓄電池の電源が入っていることを確認のうえ以下の手順で行ってください。

バッテリーメニューから「デバイスリスト」に進みます。

下の画面が表示されたら「追加」をタップ

接続可能なデバイスをサーチ中です。

\*この画面のまま進まない場合はアプリを再起動してもう一度お試しください。

通信範囲にあるバッテリーが表示されます。

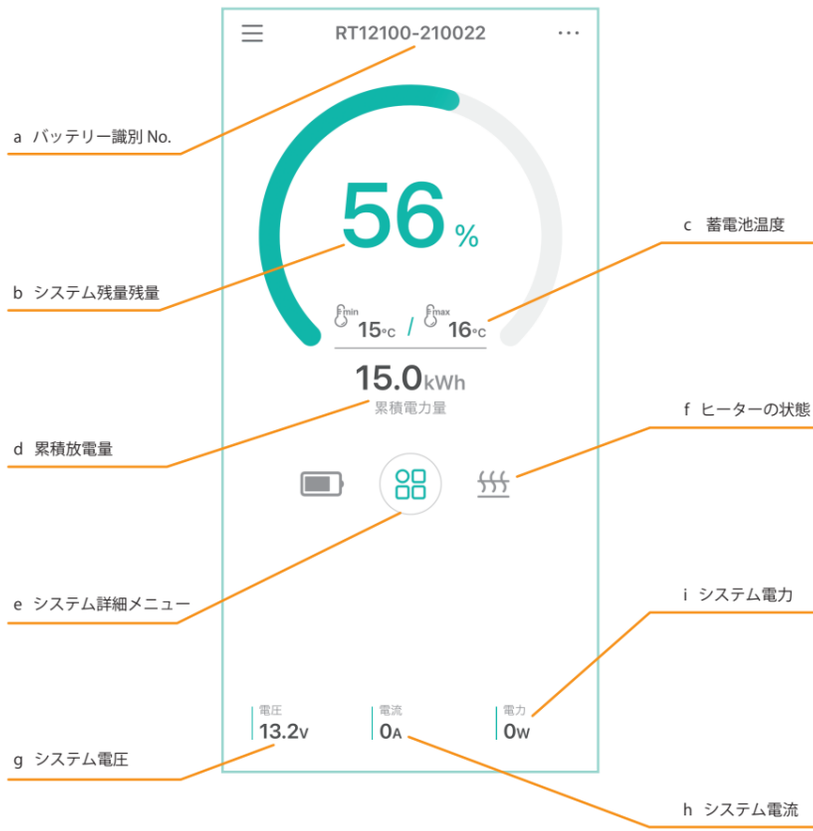
\*バッテリーを並列に接続しているとき親機 (Link0) が空いているバッテリー) のみが表示されます。

表示されたバッテリーをタップすると、ペアリングを要求されます。

「ペアリング」をタップ

このような画面が表示されたら接続完了です。

⑥ ホーム画面のみかた



- a バッテリー識別 No. バッテリーの型と式親機のシリアルナンバー下3桁を示します
- b バッテリーシステムの残量をパーセントで示します
- c 蓄電池内部の最も高い温度と最も低い温度を示します
- d 当該バッテリーが累積で放電した放電量を示します
- e システム内に接続されたバッテリーの詳細情報を個別に確認できます
- f ヒーター機能の ON/OFF の状態を示します
- g システムの現在の電圧を示します
- h システムの現在の電流を示します
- i システムの電力の大きさを示します

⑦ バッテリーメニューの機能

★ドキュメント



マニュアルなどが確認できます。

★蓄電池バージョン



蓄電池のファームウェアバージョンが確認できます。

★サポートにログを送信



バッテリーの調子が悪いと思ったらログを送信して状態を確認することができます。弊社サポート窓口 (0120-257-027) までご連絡を頂き、指示にしたがってログを送信してください。

- お客様の名前を入力
- お客様アカウントのメールアドレスが表示されます
- お客様のお電話番号を入力
- 弊社サポートメールアドレス「support@e-seiki.com」を入力
- 送信するログの日付を選択
- すべて入力完了したら「実行」をタップ

⑦ バッテリーメニューの機能 (続き)

★設定



設定をタップするとパスワードを要求されます。  
ログインパスワードを入力し「OK」をタップ



設定項目が開きます。

★接続方法の確認と設定



接続方法の確認と設定を選択するとこの画面が表示されます。  
「接続方法の設定へ」をタップ



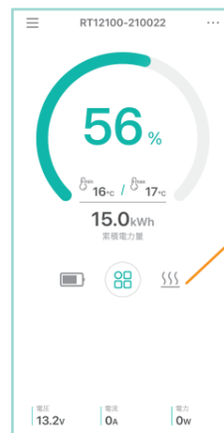
バッテリーシステムの直並列数を正しく選択します。  
「決定」をタップ  
**注意**  
直列接続がある場合必ずはじめに設定してください。

★ヒーターの有効化



ヒーター機能のスライドボタンをタップするとヒーター機能が有効になり0°C以下を検出したとき自動的にヒーターが作動します。

**注意**  
ヒーターは電池電力を消費します。不要な時は必ず機能を OFF にしてください。



ヒーター有効中

ヒーターのアイコン



⑧ システム詳細



ホーム画面上のシステム詳細アイコン (e) をタップするとシステムに組み込まれているバッテリーの一覧が表示されます。

バッテリー番号をタップ



バッテリー番号をタップするとそれぞれのバッテリーの詳細な情報が確認できます。