# wattXplorer Setting Manual | 簡易マニュアル |

STEP 1

必要なものを 準備してください



本体



電流センサー (※2)

#### お客様でご準備いただくもの

- ●USB ハブ・アダプター
- ●USB ケーブル (Type-C)(※1)
- ※1: USB ケーブルは 3m 未満の製品を 使用ください。
- ※2: 電流センサーの型式・本数は 購入オプションにより異なります。

STEP

**02** 使用環境の設定を 行ってください



①製品の電源部に USB ケーブル (Type-C) を挿してください。 起動後、LED が点灯しますので、点灯を確認後、設定ボタンを 2秒間長押ししてください。

LED の赤と緑が交互に点灯し、設定モードで製品が動作します。



**電源** (USB ケーブル (Type-C) を接続



②携帯電話もしくは PC の Wi-Fi 設定画面を開き、 ネットワーク一覧から下記 ID を選択してください。

#### **SSID**

WX\_(製品裏面に記載のデバイス ID)

(例) デバイス ID が 01:02:03:0A:0B:0C:0D の場合 「WX\_0102030A0B0C0D」

Name: wattXplorer
Model: WX-STD1M2.4USC
SFX : TC2JP
Spec : DC5V 1W
S/N :

| ID:01:02:03:0A:0B:0C:0D |
KYOKKO ELECTRIC CO.,LTD.
Made in Japan

製品裏面に記載

キャンセル パスワードを入力 接続

パスワード wattxplorer

連絡先にあなたが登録されていて、このネットワークに接続しているiPhone、iPad、またはMac とこのiPhoneを近づけることでも、このiPhoneはこのW-FIネットワークにアクセスできるようになります。

③パスワードが求められますので、下記パスワードを入力し、 接続してください。

## パスワード

wattxplorer



④接続完了後、ブラウザを立ち上げて URL に下記 IP アドレスを 入力してください。

<u>IP アドレス</u> 192.168.4.1



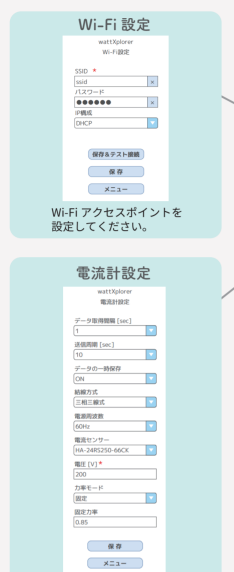
⑤ログイン画面が表示されますので、下記ログインパスワードを 入力ください。

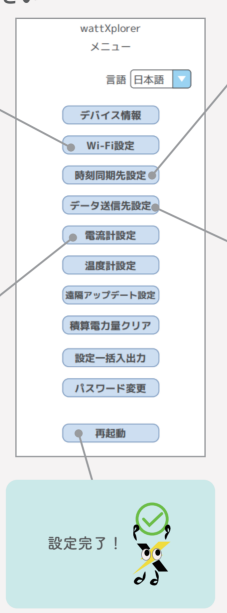
ログインパスワード wattxplorer

#### STEP

03

## メニュー画面から 各種設定を行ってください







※プロトコルの選択内容により表示画面の

内容が異なります。

**STEP** 

04

### 製品を設置してください

電流計測方法を設定してください。

①電流センサー接続部:結線方式に応じて接続箇所を変更してください。



極性に気を付けながら電流センサーを以下のように取り付けてください。

- ・R(L1) に接続した電流センサーは、R 相の電線にクランプしてください。
- ・Sに接続した電流センサーは、S相の電線にクランプしてください。
- •T(L2) に接続した電流センサーは、T相の電線にクランプしてください。

②USB ケーブル接続部:電源部に USB ケーブル (Type-C) を接続してください。