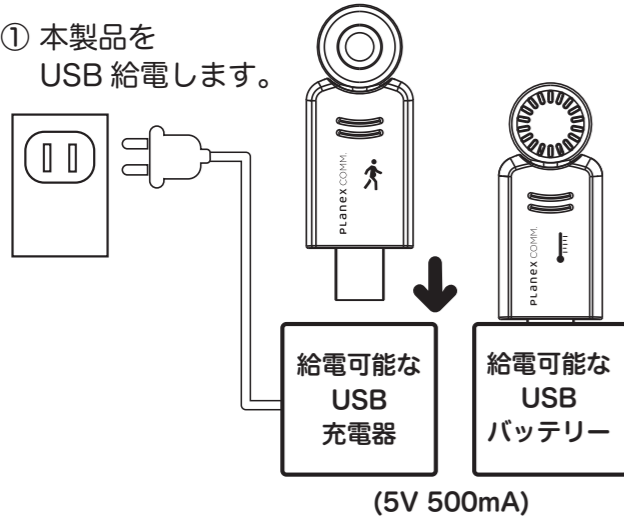


同梱品：ドコデモセンサー、印刷物（設定ガイド、保証書等）

- 本製品のご利用（センサ情報の確認）には WiFi インターネット環境が必要です。
- 本製品の接続可能な WiFi 親機は WPA(2)-(AES/TKIP)-PSK のみとなります。Open もしくは WEP には接続できません。

1 ネットワークへの接続

- ① 本製品を USB 給電します。

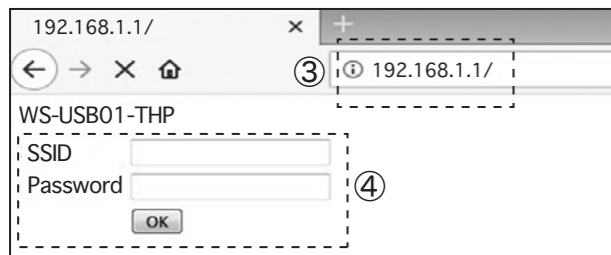


- ② WiFi 機能を搭載した設定用 PC を本製品が発信する設定用 SSID に接続します。
- SSID: WS-USB01-THP_xxxxxx(*) または WS-USB02-PIR_xxxxxx(*)
 - (*) 本体背面ラベルに記載の MAC アドレス下 6 桁

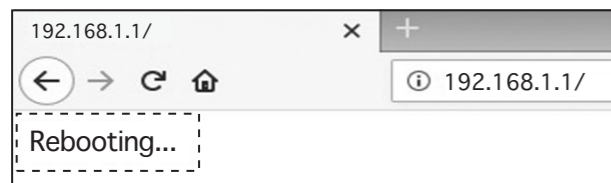
- パスワード: 12345678
- ③ 設定用 PC でブラウザを起動し、本製品の設定画面を表示します。
- 設定画面アドレス <http://192.168.1.1>

- ④ SSID/Password 欄に接続先 WiFi の接続情報を入力して [OK] ボタンをクリックします。

※無線 LAN ルーターなど WiFi 親機の 2.4GHz セキュリティに WPA3 が含まれていると、本製品が接続できない場合があります。



- ⑤ [OK] ボタン押下後に「Rebooting...」と表示されます。



- ⑥ 本製品への設定は以上です。WiFi 電波の届く範囲内でセンサーの利用箇所へ設置してください。

2 PLANEX IOT アカウント作成

◆PLANEX IOT ログインページ

<https://svcipp.planex.co.jp/iot/wp-login.php>

◆PLANEX IOT アカウント作成ページ

<https://svcipp.planex.co.jp/iot/wp-login.php?action=register>



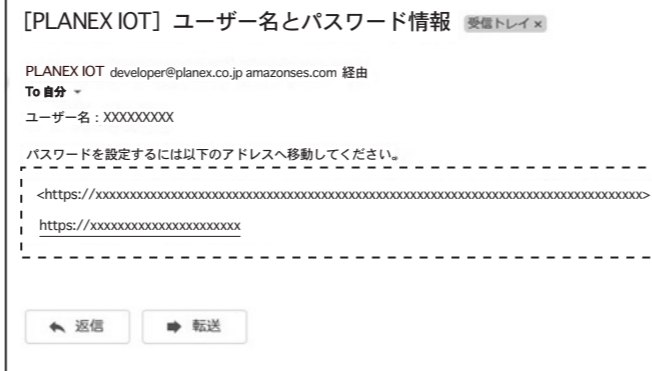
- ① アカウント作成ページでユーザー名、メールアドレスを入力し [登録] ボタンをクリックします。



- ユーザー名
- メールアドレス

- ② 「登録が完了しました。メールを確認してください。」と表示されます。パスワードを設定するためのメールが手順①にて入力されたメールアドレスに送信されます。

- ③ メールを確認し、1 行目に記載されたアドレスをブラウザで表示します。このアドレスはパスワード変更後、再度利用することはできません。またメールが届かない場合は、developer@planex.co.jp からのメールをブロックしていないか、入力されたアドレスに誤りがないか再度ご確認ください。

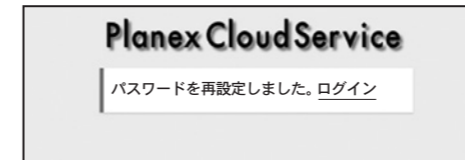


- ④ PLANEX IOT のログインパスワードを設定するページが表示されます。初期ではランダムに生成されたパスワードが予め入力されています。必要に応じ任意のパスワードに変更することが可能です。パスワードの入力を確認した後、[パスワードを再設定] ボタンをクリックします。



※セキュリティレベルは【非常に脆弱】【脆弱】【普通】【強力】の四段階で判別され、【非常に脆弱】と【脆弱】を適用する際には「脆弱なパスワードの使用を確認」というチェックボックスを ON にする必要があります。

- ⑤ 「パスワードを再設定しました。」と表示されます。アカウント作成は以上です。ログインする場合は手順⑥を行います。



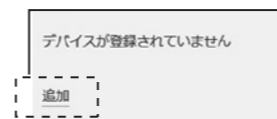
- ⑥ ログインページで以下情報を入力し、ログインします。
- ユーザー名またはメールアドレス
 - ユーザー名またはメールアドレス
 - パスワード

3 デバイス登録

- ① PLANEX IOT 左メニュー [ドコデモセンサー] をクリックします。



- ② ドコデモセンサートップページの [追加] をクリックします。



- ③ 以下の情報を選択および入力し、[デバイスを登録する] ボタンをクリックします。

- モデル名：ご購入のモデル名を選択してください。
- シリアル番号：個装箱、本体背面ラベルに記載のシリアル番号
- MAC アドレス：本体背面ラベルに記載の MAC アドレス
- デバイス名：任意



- ④ 確認の画面が表示されます。この内容に誤りがある場合は [入力画面に戻る] ボタンをクリックして手順③-③で再度入力してください。正しい場合は [デバイス登録] ボタンをクリックします。



- ⑤ 「新規登録完了」と表示されます。

