

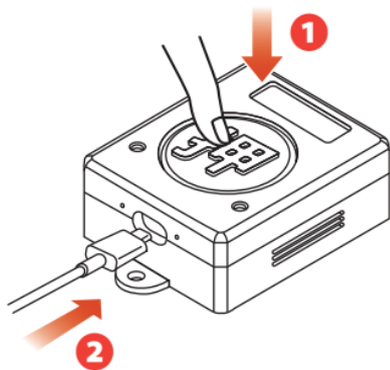
## 2. ボタンの通信設定

## 2-1 ボタンとスマートフォンを接続する

ボタンを「設定モード」に切り替えて、スマートフォンに接続します。

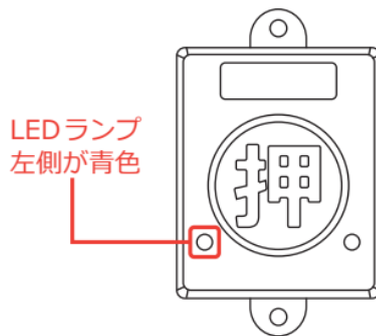
### ■ ボタンを「設定モード」で起動する

- 【1】 充電器の電源プラグをコンセントに差し込みます。
- 【2】 本体のボタンを押しながら、ボタンの電源端子にケーブルの先端を水平に差し込みます。  
(※ケーブルの先端はどちらの向きでも差し込むことができます。)



- 【3】 起動後、「ピッピッピッ」と音が鳴り、青色のLEDが点灯すれば準備完了です。

- ❗ 音が鳴らない、緑色のLEDが点滅する場合は「設定モード」で起動できていません。もう一度ボタンを押しながらUSBケーブルを差し込み直してください。



- 【4】 ボタンを設定モードにするとボタンからWi-Fi電波を発するようになります。

## 2-1 ボタンとスマートフォンを接続する

### ■ ボタンとスマートフォンを接続する

- 【1】スマートフォンのWi-Fiの検索一覧画面からネットワーク名（SSID）「IoT Server」を選択します。



- ⚠ Wi-Fiの検索画面の表示はお使いのスマートフォンの機種により異なります。

- 【2】パスワード入力欄に弊社から通知するパスワードを入力し、「接続」を押します。



- 【3】ボタンとスマートフォンが接続されると、「IoT Server」の隣にチェックが入ります。（※機種によっては「接続済み」と表示されます）



## 2-2 ボタンに Wi-Fi の設定を行う

ボタンと接続したスマートフォンで、ボタンの Wi-Fi 接続の設定を行います。

### ■ ボタンに Wi-Fi の設定を行う

- 【1】 ボタンとスマートフォンを接続した状態で、ブラウザから設定画面にログインします。  
下記 URL または QR コードからアクセスしてください。  
URL:<http://192.168.10.1>



- 【2】 「Client Mode」の入力欄に、ボタンと接続する Wi-Fi の SSID とパスワードを入力します。

### IoT Device Settings

Client Mode:  
SSID

Password

- 【3】 「送信」を押します。

### IoT Device Settings

Client Mode:  
SSID

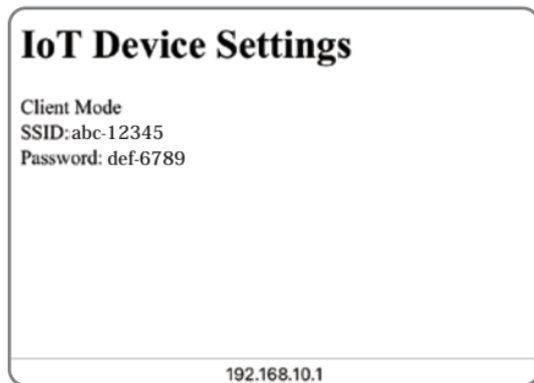
Password

**送信**

192.168.10.1

## 2-2 ボタンに Wi-Fi の設定を行う

- [4] 画面が遷移し、設定した内容が表示されます。  
これでボタンの通信設定は完了です。



- ❗ 本項 (P.20 ~ 23) の設定は初回のみ必要です。  
Wi-Fi の接続先を変更する際には、再度設定  
が必要となります。

