

無線アダプタサポートツールのご紹介

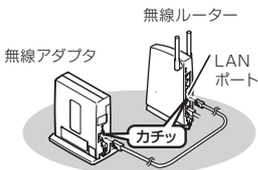
無線アダプタサポートツール(無線アダプタの設定画面)にアプリやブラウザからアクセスすると、各種確認ができます。スイッチ(受信器)をボタンで登録する際は、サポートツール内【施工ツール】の「機器登録」機能を使うと便利です。無線アダプタを各種登録モードに切り替えたり、スイッチ(受信器)の登録状況を確認することができます。

無線アダプタサポートツールの表示方法

1 無線アダプタと無線ルーターをLANケーブルで接続する

2 無線ルーターにスマートフォンを無線接続する

- スマートフォン、無線ルーターの設定・接続については、それぞれの機器の説明書を参照してください。
- PCのブラウザでも表示可能です。



3 アプリ「スイッチアプリ」で、サポートツールを開く

<サポートツールの開きかた>

1 アプリ「スイッチアプリ」を起動する

ご注意 iOS14以降では、ローカルネットワークの許可が必要になります。許可していない場合、「スイッチアプリ」で無線アダプタの画面を開くことができません。

2 【施工設定をする】をタップする

3 【無線アダプタ設定画面を開く】をタップするとブラウザが立ち上がり、無線アダプタサポートツールが表示されます。



無線アダプタのIPアドレスが分かる場合は、そのIPアドレスをブラウザに入力すると、サポートツールを開くことができます。(無線アダプタは出荷時「DHCPを使用する」設定になっています。)



機能紹介

登録情報

<「機器」タブ>

各スイッチの制御(点灯/消灯/調光)・状態取得・動作の確認をすることができます。

1 無線アダプタとスイッチアプリへのスイッチ登録数の確認ができます。

- ・スイッチ登録数:無線アダプタへ登録されているスイッチ(受信器)の数
- ・サーバー登録数:スイッチアプリを通してサーバー上の「いえ」へ登録されているスイッチ(受信器)の数

2 各スイッチ(受信器)の制御(点灯/消灯)

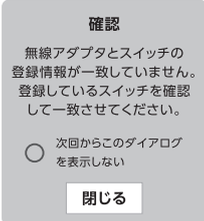
タップすると点灯し、再度タップすると消灯します。

3 各スイッチ(受信器)の制御(調光)

タップすると調光画面へ切り替わります。

各スイッチ(受信器)は、「スイッチアプリ」で設定した名称が表示されます。

※「いえ」未登録時は「名称設定」がされていないため、照明○(○数字が入ります)になります。



ポップアップが表示された場合 ▶P.58へ



設定

無線アダプタの設定項目が表示されます。

- 本体情報
 - ・MAC アドレス
 - ・サーバー接続状態
 - ・「いえ」登録情報
- IPアドレス
- 日時
- ファームウェア更新
 - ・本体
 - ・スイッチ



施工ツール

<「機器登録」タブ>

- 1 スイッチ(受信器)を無線アダプタに登録する際に、各種登録モードに切り替えることができます。
 - ・スイッチ登録モード
 - ・中継器登録モード
- 2 スイッチ(受信器)の消去ができます。



<「順番変更」タブ>

- スイッチアプリ上でのスイッチ(受信器)の表示順番を変更することができます。

<「電波確認」タブ>

- 登録した機器の電波到達確認をすることができます。

<「CH設定」タブ>

- 各スイッチ(受信器)に設定された無線チャンネルを確認することができます。

<「シーン」タブ>

- 「スイッチアプリ」で設定したシーンの一覧が表示されます。
- 各シーンの再生をすることができます。
- 各シーンの名称は、「スイッチアプリ」で設定した名称が表示されます。
- ※「全消灯」「全点灯」は常に表示されています。



<「シーン内容」タブ>

- 各シーンの動作内容を確認することができます。