

InSight インストール(導入)ガイド



アプリスタート画面



PSC03本体

Version: 2312_004

目次

- 01 事前準備
- 02 アプリインストールと本体の確認
- 03 デバイス (製品) の追加
- 04 シーンの追加
- 05 スペースの追加
- 06 オートメーションの追加
- 07 ゲートウェイの設定
- 08 音声コントロール
- 09 リセット

01 事前準備: IOTHOMEをご利用中の方は 以下の内容が完了してからご利用できます

- 1、SIソーラー指定の入力フォームからお使いの製品の
- UIDとパスワードを入力してください(入力期限2023年12月22日)
- https://bit.ly/3uAkF5V ※2023/12/22 に受付を終了しました
- 2、フォームに入力したメールアドレスへSIソーラーからファームウェア完了の連絡が届きます
- 3、IOTHOMEアプリを開いて、お使いのゲートウェイのファームウェアを確認してください (バージョン1.122.541以降 又は 1.122.Oct31以降)
- ※2の連絡の後も、ファームウェアが上記よりも小さいなどの場合は必ずご連絡をお願いいたします。12月22日を過ぎてしまいますと更新サポートが出来なくなってしまいます。ご協力の程宜しくお願いいたします。

https://www.sisolar.co.jp/sicontact/inquiry/individual?no_navbar=1

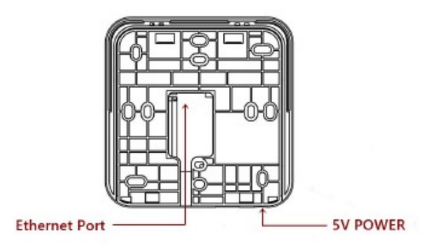


02 アプリのインストールと本体の確認





2、ゲートウェイ(PSC03)の電源を入れ、イーサネットケーブルを接続します。 フロントカバーの白色LEDが点灯し、インターネットに接続されていることを確認します



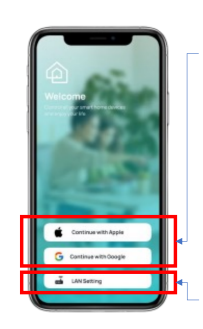




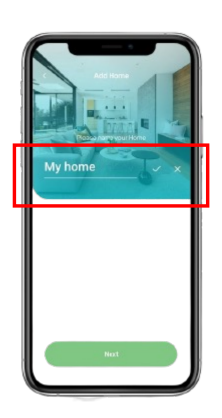
- 1、アプリケーション Philio InSight を開きます %無料でご利用いただけます
- 2、アカウント登録(ログイン)を行います。
 ご家族で別々の端末から利用したい場合、グーグルのメールを一つ作成いただき共有のアカウントとしてお使いください。
 - ※今回から2つ以上のアカウントを連携できない仕様になっています セキュリティ強化を目的としたものです。
 - ※1名の方が使う場合は Apple IDで登録して利用が可能です

補足機能:アカウント登録(ログイン)をせずにWiFiの設定変更が可能です ログイン不要 LAN Seting操作動画

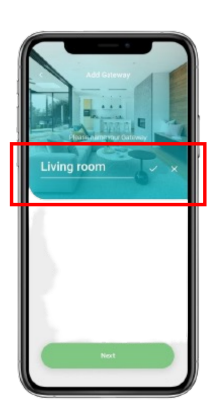




3、ご自宅の名前をご記入ください



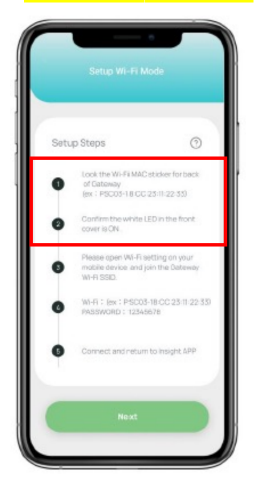
4、 ゲートウェイ名を ご記入ください



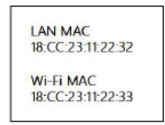
5、 接続モードを選択してく ださい ※WiFIモードとLANモー ドの2種類があります



<mark>※WiFIモード</mark>の場合(1)



6、 ゲートウェイ背面の Wi-Fi MACステッカーを見て下さい







「InSight」 WiFiモードによる 初期設定

7、 フロントカバーの白色LEDが点灯していることを確認します



※WiFIモードの場合(2)

8,

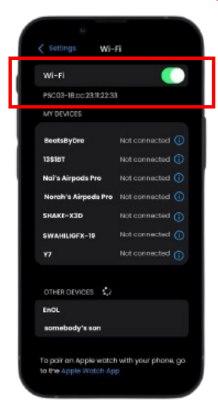
モバイルデバイスのWi-Fi設定を開き、ゲートウェイのWi-Fi SSIDに参加してください。アプリサイトに戻り、ゲートウェイのWi-Fi SSIDに参加してください。

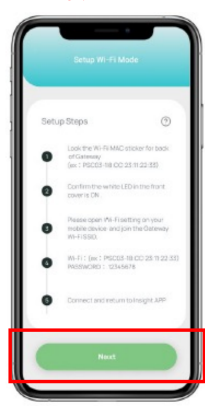
SSID: PSC03-18:cc:23:11:22:33 パスワード: 12345678

注意:IOTHOMEから移行した場合は、IOTHOME設定画面から APモードONとし

WiFiのログイン情報(アカウントSSIDとパスワード)を準備する必要があります。









IOTHOMEアプリ で、APモードへ 設定する方法

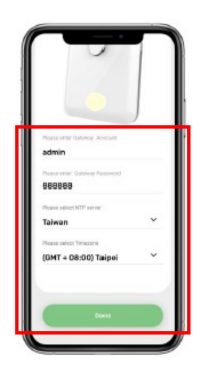
※WiFIモードの場合(3)

9、

ゲートウェイのアカウントとパスワード、NTPサーバーとタイムゾーンの選択。

アカウント: admin

パスワード:888888 (※またはご使用中のパスワード)



メイン画面に戻る





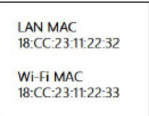
※LANモードの場合(1)



6、 ゲートウェイ背面の LAN MACステッカーを見てください



「InSight」 LANモードによる 初期設定



7、 フロントカバーの白色LEDが点灯していることを確認します



※LANモードの場合(2)

8,

「IPアドレスを入力してください」の欄にある 虫眼鏡のマークをタップすると画面が変わりま す。

文字列が表示されたら検索成功です。





9、

ゲートウェイのアカウントとパスワード を入力し

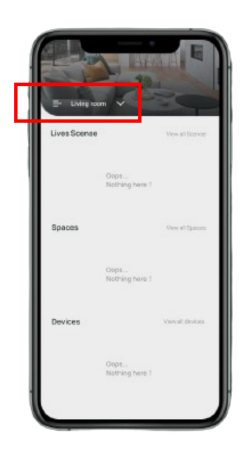
完了ボタンを押してください。



10、

設定の削除方法

システムを変更する際には、オリジナルのシーン、オートメーション設定などを削除することをお勧めします。







10、

設定の削除方法

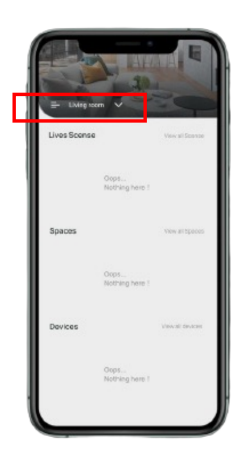
システムを変更する際には、オリジナルのシーン、オートメーション設定などを削除することをお勧めします。







03 デバイス (製品) の追加

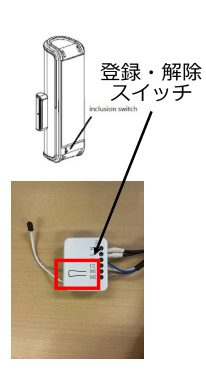




03 デバイス (製品) の追加

- 1、デバイス(製品)がデフォルトモードになっていることを確認できない場合は、 デバイスを取り外してデフォルトモードに戻してください。
- 2、1.5秒以内に "スイッチ"を3回押して、除去モードに入る。

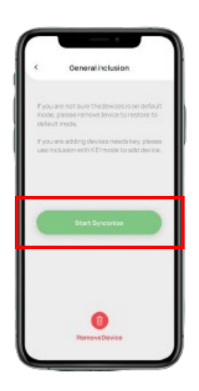


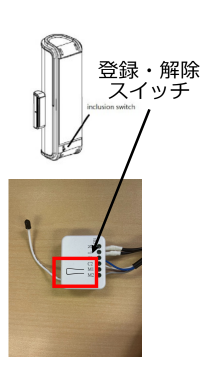




03 デバイス (製品) の追加

- 3、"同期開始"をクリックします。
- 4、1.5秒以内に "スイッチ"を3回押し、追加モードに入る。
- 5、デバイスは正常にペアリングされました。



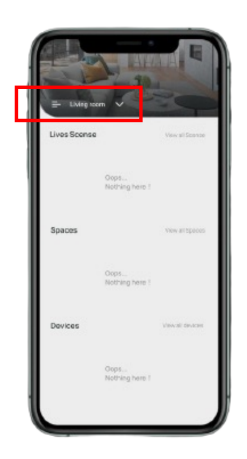






04 シーンの追加

複数の製品を一括操作することができます







04 シーンの追加

複数の製品を一括操作することができます

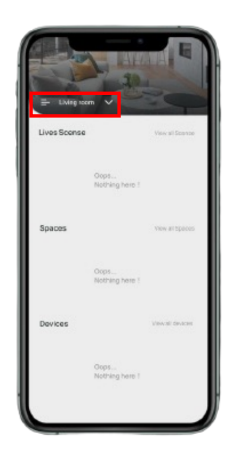




※複数登録する場合はこの作業を繰り返します

05 スペースの追加

設置場所毎に分けて管理することができます





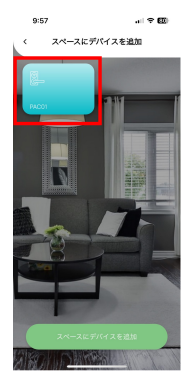


05 スペースの追加

設置場所毎に分けて管理することができます







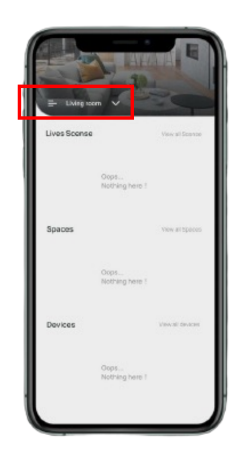
05 スペースの追加

設置場所毎に分けて管理することができます





自動で動かすためのルールを作成できます







自動で動かすためのルールを作成できます

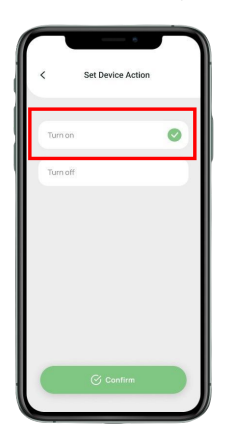


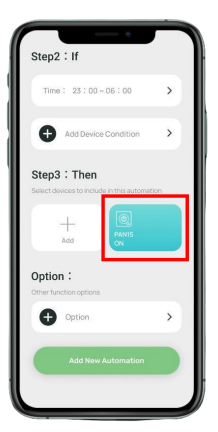




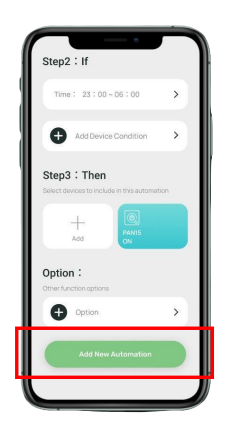
自動で動かすためのルールを作成できます







自動で動かすためのルールを作成できます





07 ゲートウェイの設定

(ファームウェアのアップグレード)







アップグレードができ る場合、ポップアップ が表示されますので同 意ボタンを押して下さ い。

アップグレード中は、 本体全面のライトが点 滅するので、この間に 電源を切らないでくだ さい



07 ゲートウェイの設定

WiFiモード (STAモード)

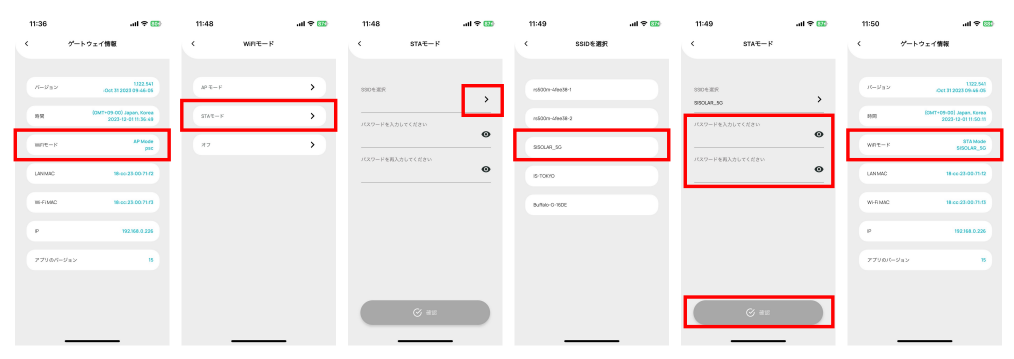






07 ゲートウェイの設定

WiFiモード (STAモード)

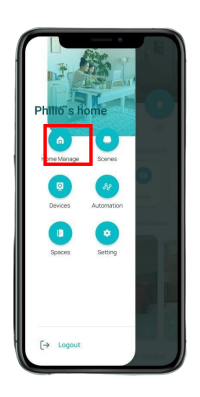


※設定を完了した後に、イーサネットケーブルを取り外し、白いランプが点灯している場合は、STAモードの設定が成功です。

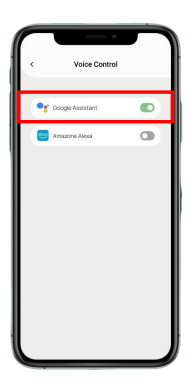
08 ボイスコントロール

Google Home

※同じ"家"にある複数のゲートウェイは、一緒にグーグルホームに接続されます。

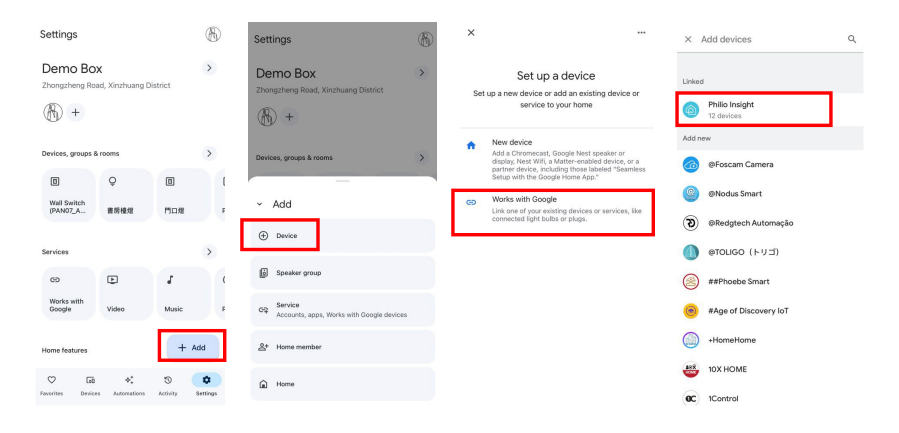






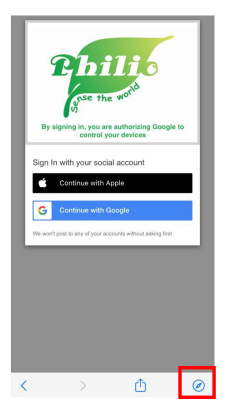
08 ボイスコントロール

グーグルホームアプリを開く グーグルとの連携(Philio InSight)



08 ボイスコントロール

グーグルホームアプリを開く グーグルとの連携(Philio InSight)





使っているアカウントを選択

G 使用 Google 帳戶登入

選擇帳戶
以繼續使用「amazoncognito.com」

② @gmail.com

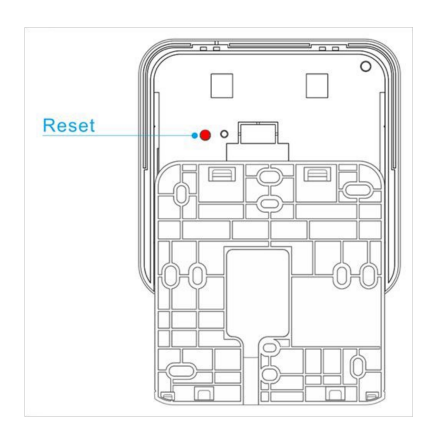
② @gmail.com

② @gmail.com

アプリ (Philio InSight) で

09 リセット

(ボタンリセット)



- リセット1 (10~15秒間押し続けてから離す)
- ・Wi-Fi設定をリセット, APモードに戻る (デフォルトssid: PSC03-18:CC:23:xx:xx:xx)
- ② リセット2(20~25秒間押し続けてから離す)
- ・Wi-Fi設定をリセット, APモードに戻る) (デフォルトssid: PSC03-18:CC:23:xx:xx:xx)
- ・スペースの削除、シーン、オートメーション (この操作は元に戻せません)

09 リセット

(アプリによるリセット)

- ①Wi-Fi設定をリセット, APモードに戻る
- ② Z-WAVE機器のリセット すべてのデバイスを削除

(この操作は元に戻せません)

③アプリの設定をリセットするスペースの削除、シーン、オートメーション(この操作は元に戻せません)



