

**Air Live**  
Smart Life  IOT  
For Home



スマートホームキット クイックガイド



## ● 製品のセットアップ

- ゲートウェイの使い方 \_\_\_\_\_ 1
- デバイスの使い方 \_\_\_\_\_ 7
- AirLiveスマートライフプラスアプリの使い方 \_\_\_\_\_ 11

## ● センサー類の設定

- 同梱物 \_\_\_\_\_ 14
- 内蔵センサー \_\_\_\_\_ 17
- スマートプラグ\* \_\_\_\_\_ 17
- スマートIPカメラ\* \_\_\_\_\_ 19

# 製品のセットアップ

## ゲートウェイの使い方

**Air Live**  
Smart Life IOT  
For Home



ゲートウェイの使い方

### 01 AirLiveスマートライフプラスアプリのダウンロード

App StoreかGoogle PlayでAirLiveスマートライフプラスアプリをダウンロードしてください。QRコードを使ってアプリのリンク先を読みこませることができます。



AirLive Smart Life Plus

App Store



Google Play



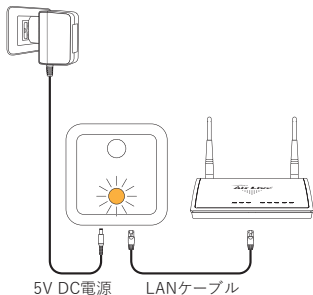
# 製品のセットアップ

## ゲートウェイの使い方

### 02 ゲートウェイのインストール

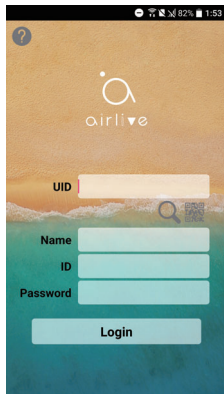
LANケーブルでゲートウェイとルーターを接続します。

注意：インターネット接続中は白色LEDライトが点灯します。



### 03 アプリをダウンロードしてください。

スマートフォンに“AirLiveスマートライフプラスアプリ”のアイコンが表示されたら、タップしてください。

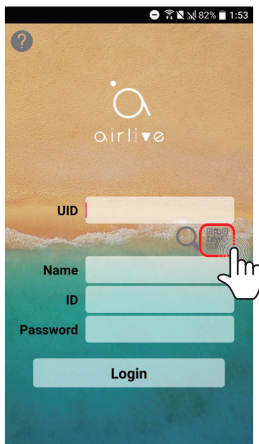


# 製品のセットアップ

## ゲートウェイの使い方

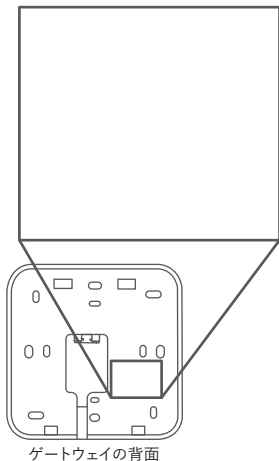
### 04 ゲートウェイをQRコードで登録する

アプリの“QRコード”をタップします。



### 05 QRコードをスキャンする

ゲートウェイを追加する為にQRコードをスキャンしてください。



# 製品のセットアップ

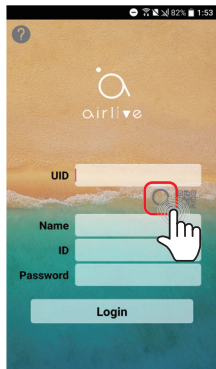
## ゲートウェイの使い方

06

### ゲートウェイをLANサーチで登録する

QRコードをスキャンできない場合は“LANサーチ”をタップしてゲートウェイを追加してください。

注意:スマートフォンとゲートウェイが同じネットワーク上にある事を確認してください。

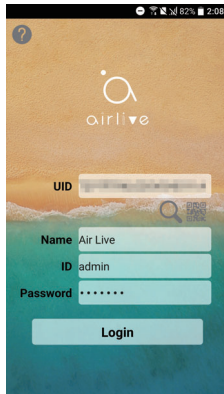


07

### パスワードの入力

ゲートウェイIDとパスワードを入力してください。デフォルトIDは“admin”、パスワードは“airlive”です。

注意:IDとパスワードは自由に変更できます。



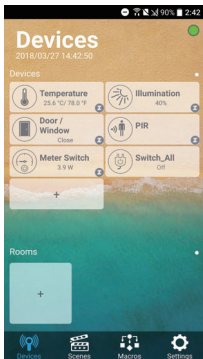
# 製品のセットアップ

## ゲートウェイの使い方

### 08 センサーの一覧

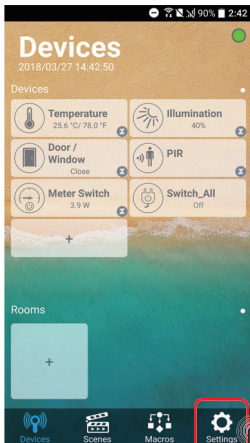
ゲートウェイへログインします。“デバイス”をタップすると、接続されているセンサーが全て表示されます。

注意：センサーがリストの中になかったり、新しいセンサーを追加したい場合は“センサー追加”の章をご参照ください。



### 09 1. 言語の変更 (Androidのみ)

言語の変更を行うには右下にある [Setting] アイコンをクリックします。

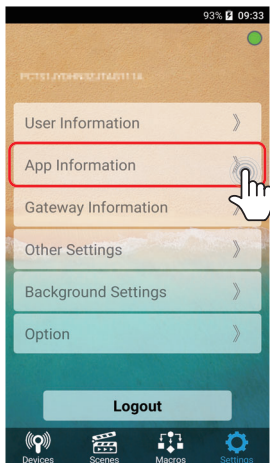


# 製品のセットアップ

## ゲートウェイの使い方

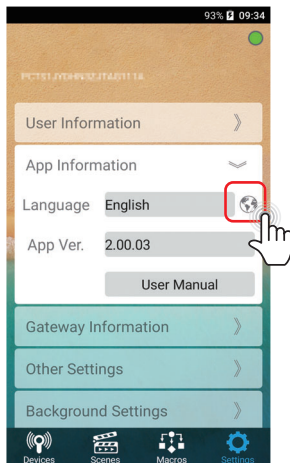
### 10 2.言語の変更(Androidのみ)

[App Information]アイコンをクリックします。



### 11 3.言語の変更(Androidのみ)

グローバルアイコンをクリックすると言語が選択できます



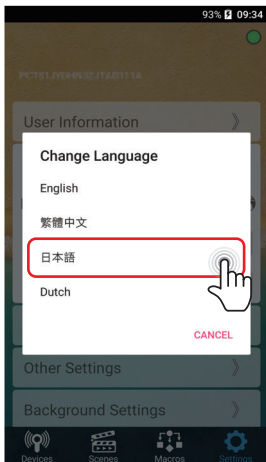


# 製品のセットアップ

## ゲートウェイの使い方/デバイスの使い方

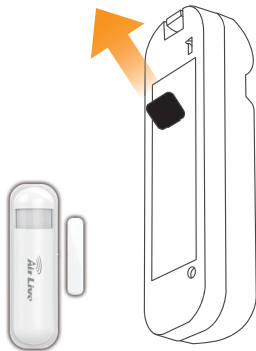
### 12 4.言語の変更(Androidのみ)

ご希望の言語を選んでください。



### 01 3 in 1センサーの使い方

絶縁シートを取り除くと赤色ライトが10秒程点滅します。点滅を確認後、ドアや窓に取り付けてください。



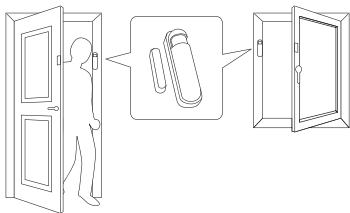
# 製品のセットアップ

## デバイスの使い方

### 02 3 in 1センサーの取り付け方

両面テープを使ってドアや窓に取り付けてください。

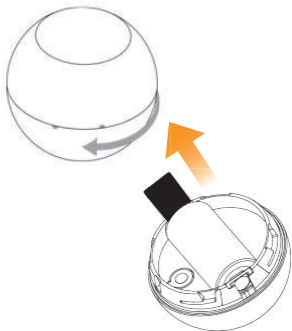
注意: センサーはそれぞれのセンターラインが合うように貼り付けてください。(上下1cm/幅2cmの以上差ずれがあると、正常に作動しません。)



### 03 モーションセンサーの使い方

カバーを時計回りに回して開けます。絶縁シートを取り除くと、赤色ライトが3回点滅します。次に壁にブラケットを固定します。

注意: 取付位置に印をつけてから取り付けることをお勧めします。

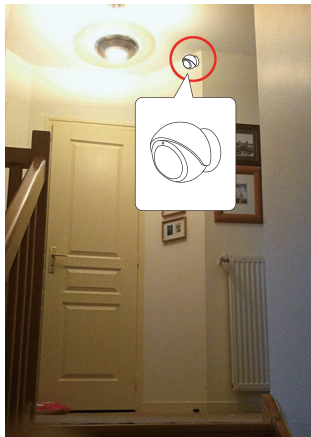


# 製品のセットアップ

## デバイスの使い方

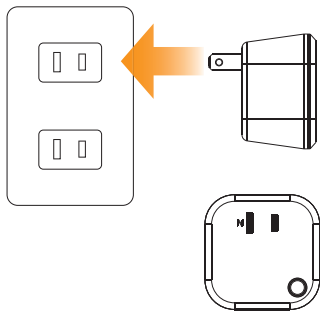
### 04 モーションセンサーの取り付け方

壁にブラケットを取り付けます。デバイスの裏面にマグネットが付いており、ブラケットに固定することができます。



### 05 スマートプラグ\*の使い方

コンセントにプラグを挿し込みます。そのプラグに操作したいデバイスを接続します。



\*ご購入のセットにより、別売りになる場合があります。

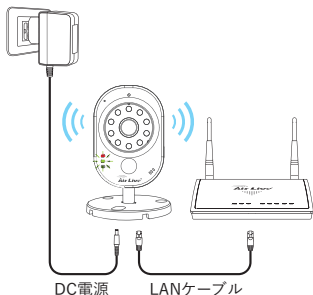
# 製品のセットアップ

## デバイスの使い方

### 06 スマートIPカメラ\*の使い方

スマートIPカメラをお使いになる場合は、有線LANケーブルでカメラとルーターを接続してください。

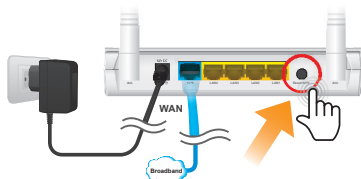
注意:カメラとルーターが正常に接続できると、緑色ライトが点滅します。



\*ご購入のセットにより、別売りになる場合があります。

### 07 WPSでスマートIPカメラ\*をインストールする方法

WPSはスマートIPカメラをルーターに接続する簡単な方法です。ルーターのWPSボタンを押してください。



\*ご購入のセットにより、別売りになる場合があります。

# 製品のセットアップ

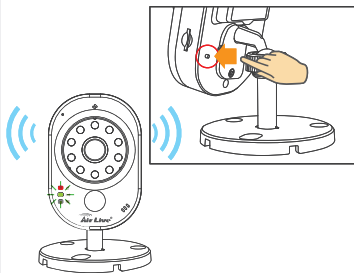
デバイスの使い方/AirLiveスマートライフプラスアプリの使い方

08

## WPSでスマートIPカメラ\*をインストールする方法

スマートIPカメラのリセット/WPSボタンを押すと緑色ライトが2分間点灯します。スマートIPカメラがルーターに正常に接続すると、緑色ライトが点滅します。

注意:WPS機能はルーターがWPA2 AESセキュリティプロトコル上にあるか、パスワードが保護されていない場合に機能します。



\*ご購入のセットにより、別売りになる場合があります。

**Air Live**  
Smart Life 



AirLiveスマートライフプラス  
アプリの使い方

# 製品のセットアップ

## AirLiveスマートライフプラスアプリの使い方

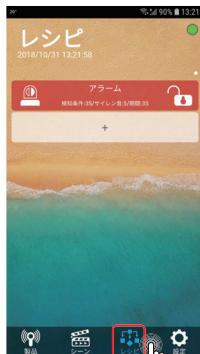
### 01 スマートライフプラスアプリの利用登録

スマートフォンのAirLiveスマートライフプラスアプリをタップしてください。



### 02 侵入者警報をすぐに設定してください。

- \*ゲートウェイにログインしたら、“レシビ”のタブをタップします。
- 南京錠マークを閉じるようにタップすると、セキュリティーモードになります。  
注意：ドアや窓が開いたり、モーションセンサーが反応すると、通知がきてサイレンが鳴ります。

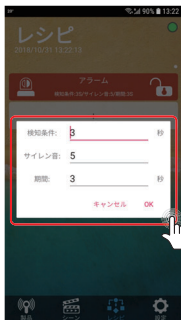


# 製品のセットアップ

## AirLiveスマートライフプラスアプリの使い方

### 03 侵入者アラームのセット

- “ホームセキュリティアラーム”をタップします。
- アラームトリガー要因:設定した条件でアラームが作動する設定をする。
- サイレン音:サイレン音を6種類から選べます。
- 繰り返し設定:アラームの繰り返し設定をします。



### 04 スマートルール

AirLiveスマートライフプラスアプリは部屋ごとに設定を変えたり、シーンやレシピマネジメントセット等“スマートルール”が設定ができません。



**デバイス:**個別のデバイスをオン/オフする。

• **部屋:**部屋ごとに設定を変える

**シーン:**複数の照明を同時に点ける、等様々な設定ができます。

**レシピ:**暗くなったら照明を点ける、などの設定ができます。

**設定:**アプリとゲートウェイの詳細設定

# センサー類の設定

## デバイスの削除



デフォルトでセンサーがゲートウェイに登録されていますが、実際に使用する場合はご自身で同梱センサーを初期登録してください。

### デバイスの削除

#### 01 3in1センサー、モーションセンサー、スマートプラグ 1

- 設定ページで別の設定を選択します。
- 追加/削除アイコンをタップして削除をタップしてください。





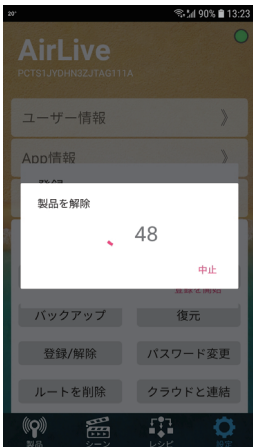
# センサー類の設定

## デバイスの削除

02

### 3in1センサー、モーションセンサー、スマートプラグ 2

アプリが除外されたデバイスを表示し、カウントダウンを始めます。

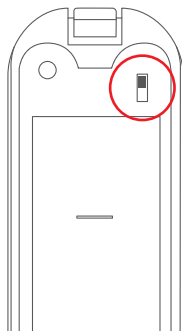


03

### 3in1センサー、モーションセンサー、スマートプラグ 3

温度感知キーを3度短く押すと、赤色LEDライトが点滅します。

注意：デバイスが接続されていない場合、自動的に接続モードになり、赤色ライトがゆっくり30秒間点滅します。



# センサー類の設定

## デバイスの削除

### 04 3in1センサー、モーションセンサー、スマートプラグ 4

温度感知キーを3度短く押すと、赤色LEDライトが点滅します。

注意: デバイスが接続されていない場合、自動的に接続モードになり、赤色ライトがゆっくり30秒間点滅します。



### 05 3in1センサー、モーションセンサー、スマートプラグ\* 5

プラグのLEDキーを素早く3回押すと、緑色LEDライトが点滅します。

注意: デバイスが接続されていないと、自動的に接続されて、緑色ライトがゆっくり30秒間点滅します。



\*ご購入のセットにより、別売りになる場合があります。

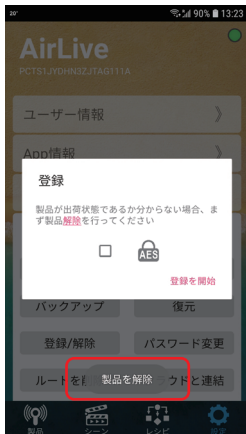
# センサー類の設定

## デバイスの削除／センサーの追加

06

### 3in1センサー、モーションセンサー、スマートプラグ 6

デバイスの削除に成功するとアプリにメッセージが表示されます。



01

### 3in1センサー、モーションセンサー、スマートプラグ\*の追加 1

3 in 1センサーはデバイスを削除したら自動的にインクルージョンモードになり、赤色ライトがゆっくり30秒間点滅します。



\*ご購入のセットにより、別売りになる場合があります。

# センサー類の設定

## センサーを追加する

### 02 3in1センサー、モーションセンサー、スマートプラグ 2

- 製品のセットアップページの"+"アイコンをタップします。
- 製品を登録をタップします。



### 03 3in1センサー、モーションセンサー、スマートプラグ 3

- 追加開始をタップします。
- デバイスが追加されます。



# センサー類の設定

## センサーの追加/スマートIPカメラ\*の追加

04

### 3in1センサー、モーションセンサー、スマートプラグ 4

デバイスが追加されると、ゲートウェイに登録されます。



**Air Live**  
Smart Life  IOT For Home



### スマートIPカメラの追加

ビデオの保存にSDカードを利用したい場合は、公式サイト内スマートIPカメラのFAQをご覧ください。

\*ご購入のセットにより、別売りになる場合があります。

# センサー類の設定

## スマートIPカメラ\*の追加

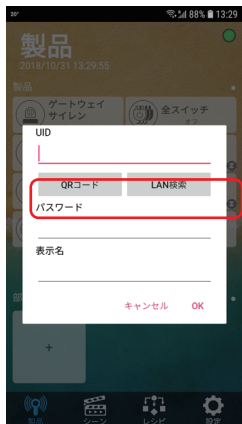
### 01 カメラの追加

- 製品ページの"+"アイコンをタップします。
- カメラを登録をタップします



### 02 QRコードをスキャンするか、LAN検索をしてください。

カメラを追加するには"QRコード"または"LAN検索"を選択してください。



\*ご購入のセットにより、別売りになる場合があります。

# センサー類の設定

## スマートIPカメラ\*の追加

### 03 QRコードをスキャンする。

カメラを追加するために、QRコードを読み取ってください。QRコードはカメラの裏面にあります。

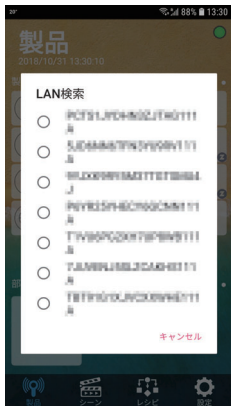


\*ご購入のセットにより、別売りになる場合があります。

### 04 LAN検索

QRコードを読み取れない場合は、「LAN検索」で追加することもできます。

注意：スマートフォンとカメラが同じネットワーク下にあることを確認してください。



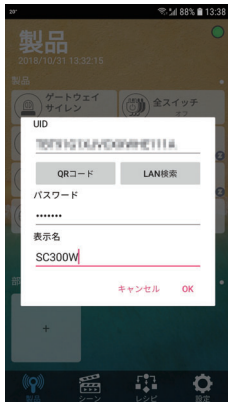
# センサー類の設定

## スマートIPカメラ\*の追加

### 05 パスワードを入力してください

カメラのパスワードと名前を入力します。デフォルトのパスワードは"airlive"です。

注意: 名前は自由に設定できます。



### 06 カメラが追加されます。

カメラアイコンが表示されます。



\*ご購入のセットにより、別売りになる場合があります。



# センサー類の設定

## スマートIPカメラ\*の追加

### 07 ライブビュー

外部から家の様子を確認するには、カメラアイコンをタップしてください。



### 08 カメラ設定

カメラでは以下の設定ができます。

-  リフレッシュストリーミング
-  スナップショット
-  ビデオ録画
-  パスワード入力
-  録画画質とパスワードの変更
-  カメラを削除する

\*ご購入のセットにより、別売りになる場合があります。

## 無線LAN に関するご注意

### 電波法に基づく適合証明について

この製品は、電波法に基づく無線局の無線設備として、技術基準適合証明を受けています。この製品を使用するときに無線局の免許は必要ありません。なお、日本国内のみ使用できます。

この製品は技術基準適合証明を受けていますので、分解/改造をすると法律で罰せられることがあります。

### 電波干渉に関するご注意

この機器の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)及び特定小電力無線局(免許を要しない無線局)並びにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。

1. この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局並びにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。
2. 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するか又は電波の発射を停止したうえ、お買いあげいただいた販売店にご連絡下さい。
3. その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉が発生した場合など、お困りのことが発生した際、お買いあげいただいた販売店へお問い合わせください。

[www.airlive.com](http://www.airlive.com)

OvisLink Corp.

5F, No.6, Lane 130, Min-Chuan Rd., Hsin-Tien Dist., New Taipei City 231, Taiwan TEL: +886 2218 6888 FAX: +886 2218 6988

# スマートホームキット クイックガイド



[www.airlive.com](http://www.airlive.com)

OvisLink Corp.

5F, No.6, Lane 130, Min-Chuan Rd., Hsin-Tien Dist., New Taipei City 231, Taiwan TEL: +886 2218 6888 FAX: +886 2218 6988