



AMARYLLO

YOUR SECURITY ROBOT COMPANY

# クイックガイド

| www.amaryllo-japan.com | support-amaryllo@saiho.co.jp |  
Copyright 2017 amaryllo-japan

- 1. スマートフォンへのインストール
- 2. 設置方法
- 3. 初期設定
- 4. 本体接続設定
- 5. 設定完了
- 6. LED表示
- 7. 初期化
- 8. 取扱い上のご注意

接続方法の選択

有線LANで接続する場合

Wi-Fiダイレクトで接続する場合

QRコードで接続する場合

WPSで接続する場合

※アプリのバージョンによって、表示が異なる場合があります。

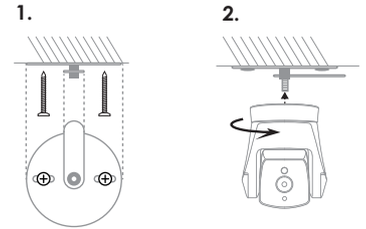
## 1. スマートフォンへのインストール

Google playまたはApp storeにて  
"Amaryllo" アプリを検索し、  
インストールしてください。



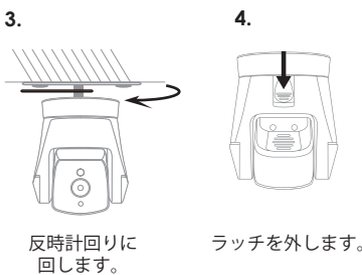
## 2-1. 設置方法

1. 監視範囲が映るように設置場所を決めてください。  
ネジを差し込む位置に印をつけ、アンカーより少し小さめの穴を開けます。壁にアンカーを差し込み、取付具をネジで固定します。
2. 取付具のネジに本体を取り付けます。時計回りに回し、しっかり固定します。



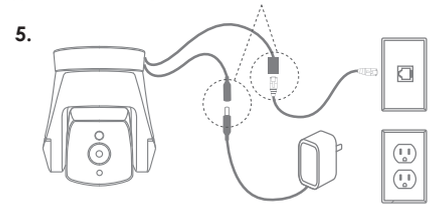
## 2-2. 設置方法

3. ハンドル部分を持ち、本体を向きたい方向に向けたら、ハンドルを反時計回りに回してしっかり固定します。
4. 回転部分を固定しているラッチを外します。



## 2-3. 設置方法

5. 本体を設置場所に固定したら電源ケーブルをコンセントに、LANケーブルをジャックに挿し込みます。ケーブルやプラグ、ジャック、コンセントには水がかからないようにしてください。  
通電すると青いLEDライトが点きます。通電してから起動まで25秒ほどかかり、その後ウォームアップが始まります。ウォームアップが終了してから初期設定を始めてください。 \*この2箇所は防水処理が必要です。



⚠注意 本体を取り外す時は、LED照明の温度が下がってからにしてください。

## 3. 初期設定

スマートフォンのAmarylloアプリ内で、お使いの機種を選択してください。  
選択すると、初期設定が始まります。

どのAmaryllo製品をインストールしますか？



インストール済みのデバイスからアクセス

## 4-1. 本体接続設定

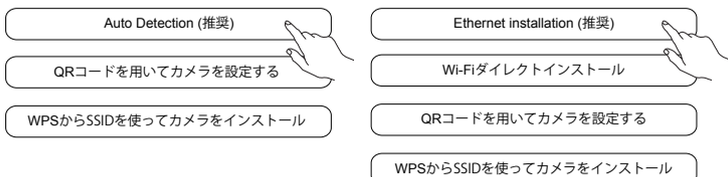
### 接続方法の選択

Android、iOSで表示される接続方法が異なります。

有線LANで接続の場合、Androidでは[Auto Detection]を、  
iOSでは[Ethernet installation]を選択してください。

Android

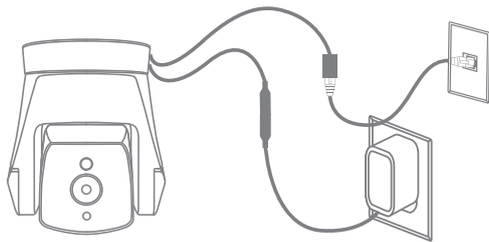
iOS



## 4-2. 本体接続設定

有線LANで接続する場合

1. Androidでは[Auto Detection]、iOSでは[Ethernet installation]を選択します。
2. お使いのカメラ本体が有線LANに接続されている事を確認してください。
3. 製品識別ID (AMID) が表示されますので選択してください。



## 4-3. 本体接続設定

Wi-Fiダイレクトで接続する場合

※事前にスマートフォンのWi-FiをONにしてください。

1. 製品識別ID (AMID) が表示されますので選択してください。
2. ルーターのSSID及びパスワードを入力してください。
3. Wi-Fi設定画面に切り替わるので、“Amaryllo-xxxxxxx”を選択します。
4. “Amarylloに戻る”をタップし、設定を続けます。
5. お使いのスマートフォンがiOS8もしくはそれ以前のバージョンの場合、ホームボタンを2度押すとAmarylloアプリに戻ります。

## 4-4. 本体接続設定

QRコードで接続する場合

1. お使いのスマートフォンを利用されるWi-Fiネットワークに接続してください。
2. 利用するWi-FiのSSIDが表示されます。Wi-Fiのパスワードを入力してください。
3. 画面にQRコードが生成されます。
4. 設定する本体のレンズから10~30 cm (タブレットの場合は20~30 cm) 離して画面をかざしてください。QRコードが認識されると“ピッ”と音が鳴ります。

本体レンズ及びスマートフォン表面に汚れがないか確認してください。



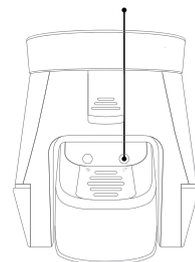
スマートフォン・タブレットを平行にかざしてください。

## 4-5. 本体接続設定

WPSで接続する場合

1. お使いのスマートフォンを利用されるWi-Fiネットワークに接続してください。
2. お使いのルーターの“WPS”ボタンをしてください。
3. 本体の“WPS”ボタンを5秒以上押ししてください。緑のLEDが光り出すと、WPSモードになります。
4. その後はアプリケーションに従って設定してください。

WPS or ボタン



1分以内に本体とスマートフォンの“”ボタンを押してください。

## 5. 設定完了



### Congratulations!

緑LEDが点灯するとWi-Fi設定は完了です。  
以上で本体の設定は終了です。

本体設定が終わると“ピッ”と音になり、  
スマートフォンの画面に「インストール  
成功!」と表示されます。

## 6. LED表示

青LED:

- 本体の電源が入ると点灯します。QRスキャンを待っている間、1秒おきに点灯します。
- LEDが2回/秒の点灯をする場合、デバイスが使用中か映像確認中です。
- LEDが3回/秒の点灯の場合、セットアップは完了です。



緑LED:

- LEDが1回/秒の点灯をする場合、Wi-Fiアクセスポイントに接続を試みている最中です。
- LEDが点灯し続けている場合は、Wi-Fiに正常に接続されています。

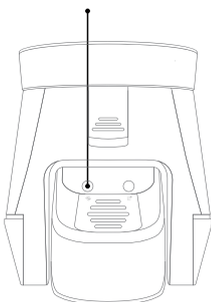
## 7. 初期化

本体の電源が入り、本体ウォームアップが終了していることを確認します。

カメラレンズ部背面、図の左側がリセットボタンです。青LEDが点滅するまで、5秒程押し続けてください。本体に保存されている設定がすべて初期化され工場出荷時の状態になります。

約25秒後にウォームアップが始まり、本体が回転します。

リセットボタン



## 8. 取扱い上のご注意

1. 使用温度範囲 -20 ~ 50°C
2. レンズ保護シールを剥がしてからご利用ください。
3. 雨や雪が直接あたる場所への設置は避けてください。



うまく接続しない場合、以下を確認してください。

1. 本体の電源は入っていますか？
2. 本体は有線LAN、またはWi-Fiと接続されていますか？  
接続中は緑LEDが点灯します。  
Wi-Fiは2.4GHz帯ですか？  
Wi-FiのSSIDまたはパスワードは合っていますか？

