

## かんたん設定ガイド

屋外デュアルレンズ パンチルト セキュリティWi-Fiカメラ

取り付け用位置決めシールをカメラを取り付けたい場所に貼り付けます。

壁面取り付け:1~4

最初の手順で開けたネジ穴にアンカーを差し込み、アンカーの上にカメラ

電源コンセントの位置に合わせて、電源ケーブルをカメラの台座にある3つ

7100001447 REV1.0.0

1. ネジ穴を開ける

2. ブラケットを固定する

3. 電源ケーブルを通す

のくぼみのいずれかに通します。

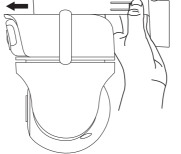
3 カメラの設置

パターン1:壁面取り付け

シールに合わせてネジ穴を4つ開けます。

のブラケットを合わせてからネジで固定します。

\*画像は実際の製品と異なる場合があります。





# 1 取り付ける前に

カメラの台座にある2箇所のリリースラッチを押しながら、カメラをブラケ ットから取り外します。

# 2 カメラの設定

#### 1. アプリをダウンロード

パターン3:支柱取り付け

1. ブラケットを固定する

支柱取り付け用バンド

(付属していません)

2. 電源ケーブルを通す

のくぼみのいずれかに通します。

固定します。

App StoreまたはGoogle PlayからTapoアプリをダウンロードし、TP-Link IDでロ グインします。 ※IDをお持ちでない場合は、「TP-Link IDを作成」をタップし作成してください。





支柱取り付け用バンド2本(幅≦12mm)を使用してカメラのブラケットを



#### 2. 電源を接続

電源アダプターを接続してカメラの電源を入れます。

# 4 防水アタッチメントの取り付け

Tapoアプリを起動し、画面右上にある①ボタンをタップして設定する

モデルを選択したら、アプリの表示に沿って設定を完了します。 ※Tapoアプリがカメラを検出しない場合、設定完了までセキュリティ・VPN・広告ブロック等の通信制御アプリを無効化してください。

1. 電源コネクターに防水シールを取り付ける

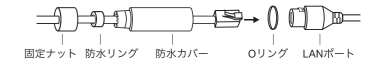


#### 2. 防水ケーブルアタッチメントを取り付ける

タープラグ部に達しないようご配慮ください。

#### ▶ LANポートを使用する場合

3. セットアップ



1) 固定ナット・防水リング・防水カバーの順に、各部品にLANケーブルを通します。

2) 防水リングを防水カバーに挿入します。

3) OリングをLANポート部分に取り付けてから、LANケーブルを差し込みます。

4) 防水カバーをLANポートに近づけて、しっかりと連結します。次に固定ナット

(オス)

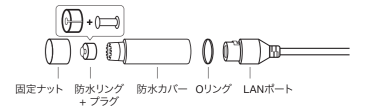
## (メス)

カメラを屋外に設置する場合は、水が入り込まないように、防水用の各部品 がしっかりと取り付けられているかご確認ください。

※電源アダプターのコンセントプラグ部(ケーブル部除く)は防水ではないので、電源アダプターは必ず屋内もしくは防水ボックス(別売り)に収めてください。また、水がケーブルを伝って電源アダプ

を回して最後まで締めれば完成です。

#### ➤ LANポートを使用しない場合



1) プラグを防水リングに取り付けてから、防水カバーに挿入します。

2) OリングをLANポートに取り付けてから、防水カバーとLANポートを連結し ます。次に固定ナットを回して最後まで締めれば完成です。

#### パターン2:軒下取り付け

#### 1. ネジ穴を開ける

取り付け用位置決めシールをカメラを取り付けたい場所に貼り付けます。 シールに合わせてネジ穴を2つ開けます。



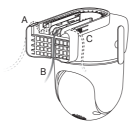
#### 2. ブラケットを固定する

最初の手順で開けたネジ穴にアンカーを差し込み、アンカーの上にカメラの ブラケットを合わせてからネジで固定します。



#### 3. 電源ケーブルを通す

電源コンセントの位置に合わせて、電源ケーブルをカメラの台座にある3つ のくぼみのいずれかに通します。



#### 4. カメラを設置する

カチッと音がするまでカメラをスライドさせて、ブラケットに固定します。



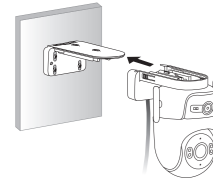
#### 3. カメラを設置する

カチッと音がするまでカメラをスライドさせて、ブラケットに固定します。

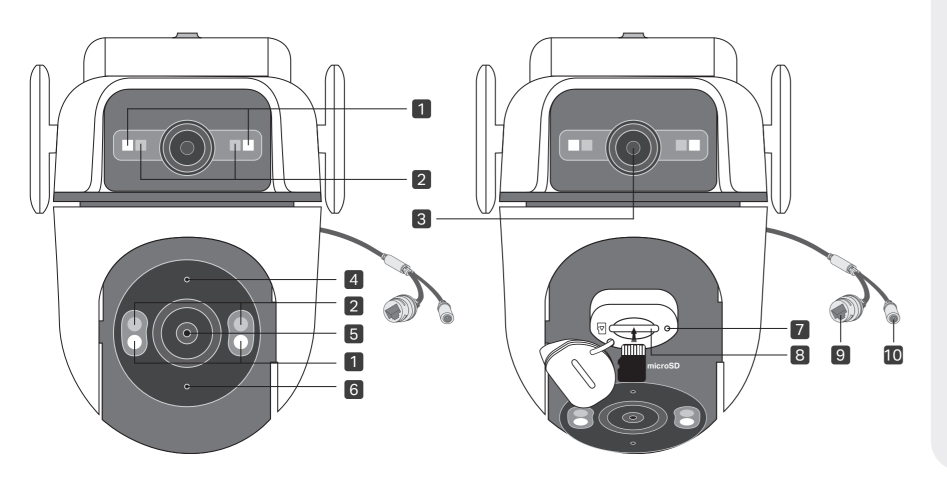
電源コンセントの位置に合わせて、電源ケーブルをカメラの台座にある3つ



## 4. カメラを設置する カチッと音がするまでカメラをスライドさせて、ブラケットに固定します。



#### 各部の名称とはたらき



1 赤外線LED

4 マイク

2 白色LED

5 望遠レンズ

3 広角レンズ

6 ステータスLED

7 Reset (リセット) ボタン

8 microSDカードスロット

10 DC電源コネクター

9 LANポート

### ステータスLEDの表示と内容

赤点灯	起動処理中
赤&緑で点滅(Wi-Fi接続の場合)	セットアップ準備完了
赤でゆっくり点滅(Wi-Fi接続の場合)	Wi-Fiに接続試行中
オレンジ点灯	Wi-Fiまたは有線でネットワークに接続済み
緑点灯	クラウドに接続済み
赤で高速点滅	カメラの初期化中
緑で高速点滅	カメラのファームウェア更新中

## 各部の名称とはたらき

#### Reset(リセット)ボタン

シリコンカバーを開け、カメラの電源が入っている状態でResetボタンを長押しするとカメラをリセット(初期化)できます。

- •5秒間長押し:Wi-Fi設定のみをリセット
- 10秒間長押し:カメラを工場出荷時の設定にリセット

#### microSDカードスロット

ローカルで録画する場合は、本体のカバーを開いてmicroSDカード\*を挿入し、Tapoアプリで初期化してください。

\*microSDカードは付属していません。

#### LANポート

LANケーブルでネットワークデバイスに接続できます。

#### FAQ(よくある質問)

#### Tapoカメラの設定がうまくいかない場合は?

 設定方法の詳細は下記URLをご参照ください: https://www.tp-link.com/support/fag/2747/

#### microSDカードが正常に動作しない場合は?

- microSDカードを使用しているか確認してください。
- 容量が8GB~512GB(Class 10以上)のmicroSDカードの使用を推奨しています。
- TapoアプリでmicroSDカードが初期化されているか確認してください。
- 問題が解決しない場合は、弊社カスタマーサポートまでお問い合わせください。

#### カメラをリセット(初期化)するには?

- カメラの電源が入っている状態で、Resetボタンを5秒間長押しすると、ステータスLEDが赤で高速点滅してWi-Fi設定のみリセットします。Resetボタンを10秒間長押しすると、カメラを工場出荷時の設定にリセットします。
- Tapoアプリを開いてデバイス設定に進み、カメラを削除して工場出荷時の設定にリセットします。

その他のご質問に関しては、下記URLをご参照ください: https://www.tp-link.com/support/fag/2742/



## お困りですか?

カスタマーサポートやユーザーガイド等その他情報は 下記URLにアクセスするか、QRコードをスキャンして ご確認ください。

https://www.tapo.com/support/



## 安全にご使用いただくために

- 損傷した充電器を使用してデバイスを給電しないでください。
- 推奨の充電器以外は使用しないでください。
- •無線機器の利用制限がある場所で、製品を使用しないでください。
- 電源アダプターは容易に手の届く位置に設置してください。
- 付属の電源アダプター以外は使用しないでください。ご不明な点がございましたら、弊社までお問い合わせください。
- 製品を火気・高温から遠ざけてください。水やその他液体には絶対に浸さないでください。
- 本製品を分解・修理・改造しないでください。
- ケースが破損している場合は使用しないでください。感電の危険性があります。
- •濡れた手では決して製品に触れないでください。
- •火災報知器等、自動制御装置の近くに置かないでください。本製品からの電波で故障の原因となることがあります。
- 燃料貯蔵庫・化学プラント・爆破作業が進行中の場所等における無線製品の使用に関する制限を遵守してください。
- 製品の清掃には液体を使用せず、乾いた布のみを使用してください。
- 製品内に金属物を混入させないでください。万が一金属物が入ってしまった場合は、ブレーカーをオフにして専門業者にご連絡ください。
- 本製品は医療提供を目的としたものではありません。ペースメーカーや補聴器等の個人用医療機器をご使用の場合は、製造元にお問い合わせのうえ、外部RF(無線周波数)エネルギーから保護されているかどうか確認してください。
- •本製品を医療施設で使用しないでください。病院や医療施設では外部RFエネルギーに敏感な機器を使用している可能性があります。
- 本製品の上に重いものを置かないでください。
- 本製品を長期間使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 本製品はテレビ・ラジオ・パソコン・電話・その他ワイヤレス端末等、他の電子製品と電波干渉が起きる可能性があります。
- ・電源アダプターは周囲温度が40°C以下の屋内で使用してください。
- •動作温度:-30°C~60°C(-22°F~140°F)

本製品を使用する際は、上記の注意をご覧いただき必ずお守りください。これらの事項を遵守されなかった場合、使用者の負傷や製品の損傷を引き起こす可能性があるため細心の注意を払ってご使用ください。

©2025 TP-Link