

かんたん設定ガイド

フルワイヤレスセキュリティカメラキット

*画像は実際の製品と異なる場合があります。 7106511601 REV1.1.0 ©2024 TP-Link

バッテリーの充電

お手元に届いた製品のバッテリーは十分に充電されていません。充電してからご使用ください。 これにはおよそ5時間半かかる場合があります。



- 1. ご使用前にカメラの保護フィルムを剥がしてください。
- 2. 付属のUSBケーブルおよび充電器以外は使用しないでください。バッテリー性能に支障をきたす恐れがあります。 3. 注意: 充電ポートのシリコン部分を無理に引きはがさないでください。防水性能が損なわれる恐れがあります。
- 4. USB充電器を接続すると、LEDが3秒間オレンジ色で高速点滅します。もし点滅しない場合は、充電器が本体にしっかりと 挿し込まれているか確認してください。 5. 充電後は必ずポートカバーを閉じてください。
- 6. 設定完了後、Tapoアプリでバッテリーステータスを確認してください。

カメラの設定

1. 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

※IDをお持ちでない場合は、「サインアップ」をタップしIDを作成してくださいます。



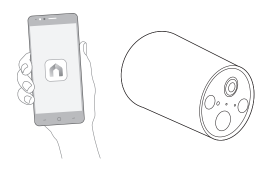








2. カメラの (少 ボタンを3秒間長押しして電源を入れたら、アプリの (・) ボタンをタップしてモデル を選択したら、表示に沿って設定を完了してください。

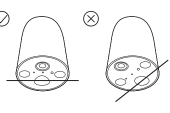


LED表示

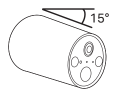
オレンジで高速点滅 (3秒間)	USB充電器に接続済み
赤点灯	起動中
赤&緑で点滅	セットアップ準備完了
赤でゆっくり点滅	Wi-Fiに接続試行中
オレンジ点灯	Wi-Fiでネットワークに接続済み
緑点灯	クラウドに接続済み
赤で高速点滅	カメラの初期化中
緑で高速点滅	カメラのアップデート中

取り付け時の注意事項(カメラ)

- 1. 動体検知の妨げとなるため、カメラをガラス越しに設置しない でください。
- 2. アラームの誤作動を防ぐため、下記をご参考の上、適切な位置 に取り付けてください。
- 風で揺れる木にカメラを向けないでください。
- 車両や通行人にカメラを向けないでください。
- •街灯や太陽にカメラを向けないでください。
- 3. カメラを逆さまにして取り付けないで ください。
- 4. モーションセンサーを水平に保って ください。



5. カメラの角度を水平から15°程度下に 向いた角度で設置してください。



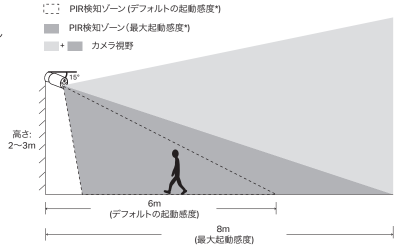
6. スマート検知が正常に作動するには、検知対象がカメラの前を横切る 様子を撮影できるよう、斜め上の位置にカメラを取り付けてください。





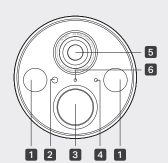
*進入する検知対象と向かい合 わせにカメラを設置しないでく

7. 最適な検知パフォーマンスを維持するためには、地上2~3メートル上に カメラを設置することをおすすめします。



*感度は、カメラ設定 > 検知 > 起動感度で調整できます。 図に示されているFOVとPIR検出ゾーンは、カメラを2.2m上の位置に取り付けた場合のものです。

正面



1 白色LED

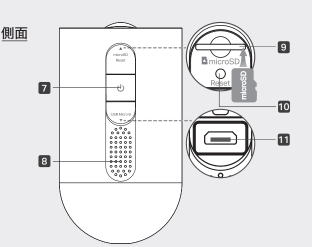
2 周囲光センサー

3 モーションセンサー

4 マイク

5 レンズ

6 ステータスLED



7 電源ボタン ()

3秒間長押しして電源のオン/オフを切り替えます。

8 スピーカー

9 microSDカードスロット

ローカルで録画するには、本体のカバーを開いて microSDカード*を挿入し、Tapoアプリで初期化する 必要があります。 *microSDカードは別売りです。

10 リセットボタン

本体のカバーを開き、ピンでリセットボタンを5秒以上 長押しすると、カメラが工場出荷時の設定にリセット されます。

11 MicroUSBポート 充電の際は本体側面のカバーを開きます。

取り付け時の注意事項 (ソーラーパネル)

太陽光による発電効率はソーラーパネルの設置場所・向きなどによって異なります。

- 1.ソーラーパネルは1年を通して最も日が当たる場所に設置してください。
- 2. 北半球では南向きに、南半球では北向きにパネルを配置してください。ソーラーパネルの推奨設置角度は、地面に対して35°~ 45°です。
- 3. 定期的にパネルを拭いて、ほこりやゴミを取り除いてください。



ソーラーパネル&カメラの取り付け



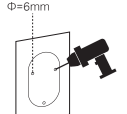


99 ネジキャップ×2

1. ネジ穴をあける

取り付け用位置決めシールを頑丈で平らな 壁面に貼り付けます。シールに合わせてネジ 穴を3つあけます。



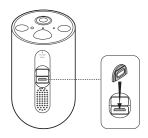


1.防水アタッチメントの取り付け

カメラの充電ポートに防水アタッチメント をしっかりと差し込みます。

6 カメラの接続

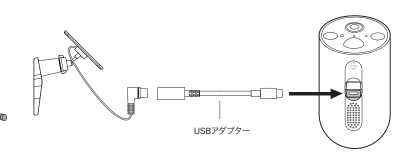
必ずケーブル用防水アタッチメントを使用してください。



2. カメラと接続する

ソーラーパネルのコネクターをカメラの充電ポートに接続します。

電源コードの長さが足りない場合:



湿気や砂/埃によるカメラの故障を防ぐため、カメラをソーラーパネルに接続する際は、

2. ソーラーパネルの台座を設置

各ネジ穴にアンカーを差し込み、アンカ 一の上にソーラーパネルの台座を合わせ てからネジで固定します。その後、上部 2箇所のネジ穴にネジキャップを 差し込みます。



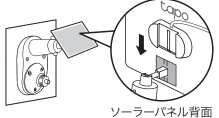






3. ソーラーパネルを設置

カチッと音がするまでソーラーパネルをスライド させて、台座に固定します。



™Ø

-ラーパネル背面

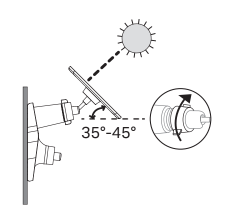
ソーラーパネルのコネクター 延長ケーブル

ソーラーパネルのコネクターを付属の延長ケーブルにしっかりと差し込んで から、防水アタッチメントを取り付けたカメラの充電ポートに接続します。

4. ソーラーパネルの角度を調整

調整ネジを緩め、ソーラーパネルを傾けて角度

ソーラーパネルの推奨設置角度は、地面に対して35°



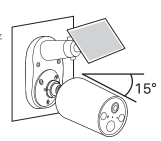
を調整してから、再度調整ネジを締めます。

5. カメラを設置&角度の調整

カメラを台座に取り付けたら、カメラの角度を水平 から15°程度下に向いた角度で設置してください。

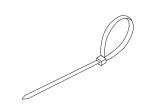


カメラの台座底部にあるナットを 回して、カメラを台座にしっかりと 固定します。



電源コードが長い場合:

付属のケーブルホルダーを使用して、余分なケーブルを束ねます。ケーブルホルダー は一度締めると簡単には調整できなくなるため、結束をほどくには、ホルダーを切る 必要があります。



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を ご参照、もしくは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

- 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。
- Tapoカメラ

- ・ 損傷した充電器またはUSBケーブルを使用してデバイスを給電しないでください。 推奨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。
- ・無数状態かが可可可能ながらからだ。まながことについないといことい。 ・アダプターは容易に手の届く位置に設置 ・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、お気軽にお問い合わせください。
- ・ 門廊の 电脈 ブラブラー めいね にけいない でいたのい まいから はいた ひんち あぬす 製品 を火気・高温から 遠ざけて ださい。水やその他液体には絶対に浸さないでください。 ・製品の分解・修理・改造等をしないでください。
- 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。
- ・燃料所面は、日前の同様に関うたい。
 ・燃料所面は、化学ブラント・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。
- ・製品内に金属機能を扱う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。
 ・本製品内に震機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、電源ブ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℃以下の屋内で使用してください。

≪注意!≫

- 安全にご利用いただくために、対応していないバッテリーと交換することはおやめください。 爆発の原因となる可能性がありますので、バッテリーを火の近くや高温の場所 (電子レンジ・オーブン等) に放置したり、 故意に衝撃を加えたり切断しないでください。
- - 可燃性液体・ガス漏れを引き起こす可能性がありますので、バッテリーを高温・空気圧の低い環境に放置しないでください。