

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。

7106511219 REV1.0.0 ©2024 TP-Link

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

1 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。



注:

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。

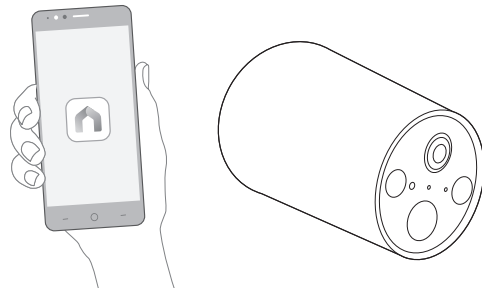
2 カメラの設定

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でログインします。

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

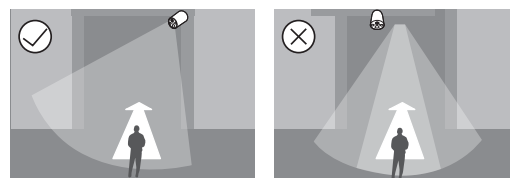


2. カメラの \downarrow ボタンを3秒間長押しして電源を入れたら、アプリの $+$ ボタンをタップしてモデルを選択したら、表示に沿って設定を完了してください。



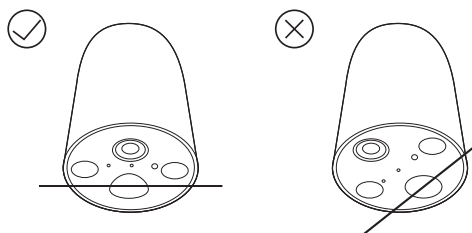
3 取り付け時の注意事項 (カメラ)

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. 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。

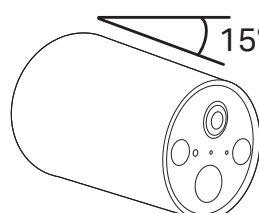


*進入する検知対象と向かい合わせにカメラを設置しないでください。

4. カメラを逆さまにして取り付けないでください。
5. モーションセンサーを水平に保ってください。



6. カメラの角度を15°より下向きにして設置してください。

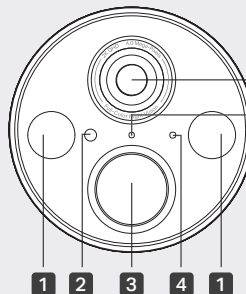


4 取り付け時の注意事項 (ソーラーパネル)

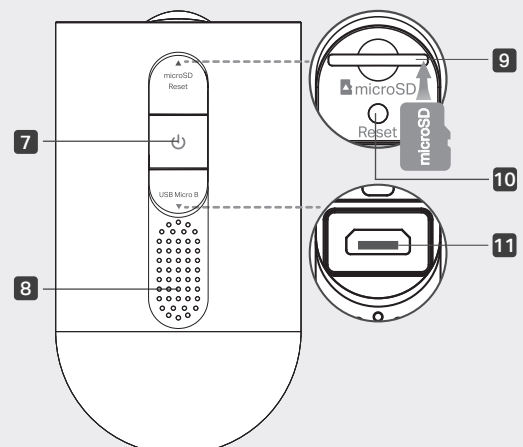
7. 太陽光による発電効率はソーラーパネルの設置場所・向きなどによって異なります。
1. ソーラーパネルは1年を通して最も日が当たる場所に設置してください。
2. 北半球では南向きに、南半球では北向きにパネルを配置してください。
ソーラーパネルの推奨設置角度は35°~45°です。
3. 定期的にパネルを拭いて、ほこりやゴミを取り除いてください。

外観

正面



側面



7 電源ボタン \downarrow

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。

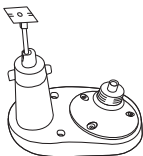
10 リセットボタン

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

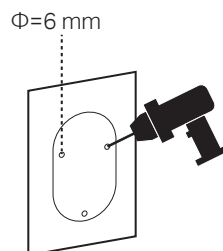
充電の際は本体側面のカバーを開きます。

5 ソーラーパネル&カメラの取り付け



1. ネジ穴をあける

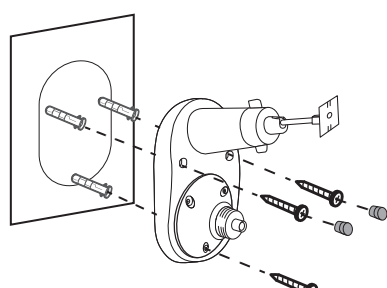
位置決めシールを頑丈で平らな壁面に貼り付けます。シールに合わせてネジ穴を3つあけます。



2. ソーラーパネルの台座を設置

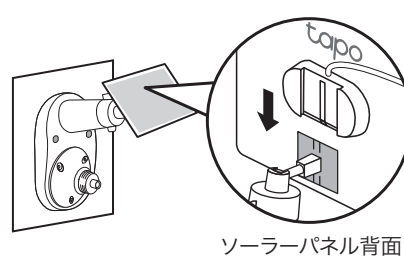
各ネジ穴にアンカーを差し込み、アンカーの上にソーラーパネルの台座を合わせてからネジで固定します。そして、上部2箇所のネジ穴にネジキャップを差し込みます。

ネジキャップの向き
(V) (X)



3. ソーラーパネルを設置

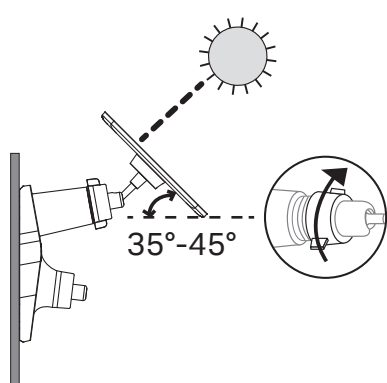
カチッと音がするまでソーラーパネルをスライドさせて、台座に固定します。



4. ソーラーパネルの角度を調整

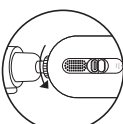
調整ネジを緩め、ソーラーパネルを傾けて角度を調整してから、再度調整ネジを締めます。

ソーラーパネルの推奨設置角度は35°~45°です。

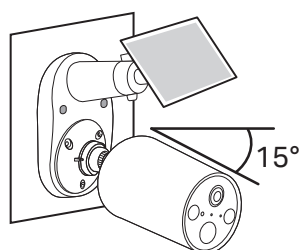


5. カメラを設置&角度の調整

カメラを台座に取り付けたら、カメラの角度を15°より下向きにして設置してください。



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。



安全にご使用いただくために

Tapoソーラーパネル:

・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。

・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、お気軽に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。

・製品の分解・修理・改造等をしないでください。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。

・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・化学工場・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。

・本製品は医療機器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には、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。

・本製品は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・その他のワイヤレス端末等、他の電子製品と電波干渉が起きる可能性があります。

・カメラの動作温度: -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F)

・マグネットでカメラを設置する場合は、落下による危険防止のため、高さが2m以上の場所に設置しないでください。

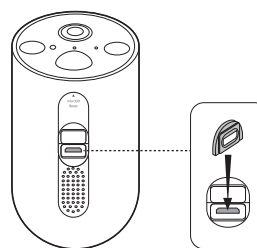
・電源アダプターは周囲温度が40°C以下の室内で使用してください。

6 カメラの接続

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、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。

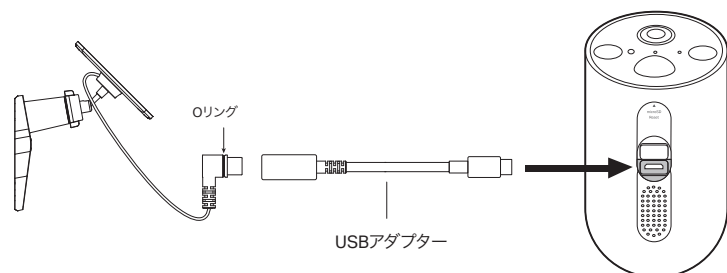
1. 防水アタッチメントの取り付け

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。



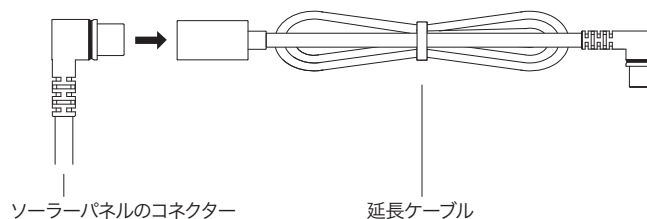
2. カメラの電源を入れる

Oリングが付いたソーラーパネルのコネクターをUSBアダプターにしっかりと差し込んでから、カメラの充電ポートに接続します。



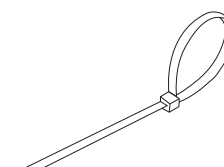
電源コードが短い場合:

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。



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。

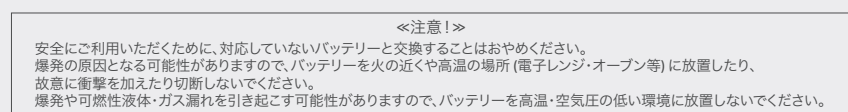


お困りですか？

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/>



QRコードをスキャン



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。