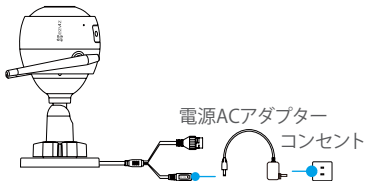


設定

1 通電

カメラと電源ACアダプターを接続して、コンセントに差し込んでください。



2 カメラ設定



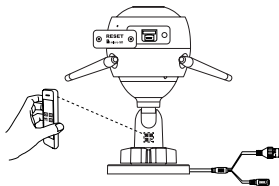
1 アプリのインストールとアカウント登録

- お使いになるスマートフォンをご準備ください。
- App Store または Google Play™アプリ「EZVIZ」をインストールしてください。
- アプリを起動して「新規ユーザー登録」でアカウントを作成してください。

2 カメラ登録

- 登録したアカウントでログインしてください。
- アプリトップ画面の「+」をタップしてください。QRコード読み込み画面になります。

-カメラ本体の底部のQRコードを読み込んでください。



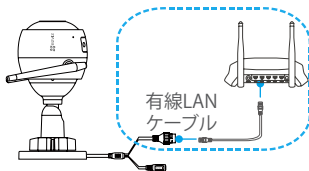
-Wi-Fi設定を完了させてください。

JP

有線LANを使用した接続方法もあります

1:有線LANケーブルを使って、カメラとルータを接続してください。

2:QRコードを読み込んでください。



i

カメラを登録できない、またはWi-Fi接続ができない場合は、リセットボタンを5秒長押しして、カメラをリセットしてから、再度お試しください。

3

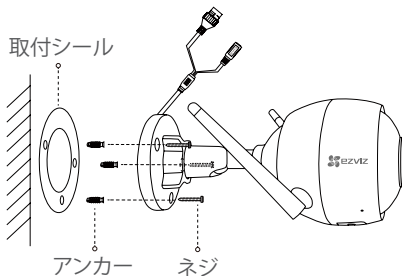
カメラ設置

壁面や天井に取り付けてください。

- ① 取り付け場所がカメラ重量の3倍の重さに耐えられる強度があることを確認してください。

1 カメラ設置

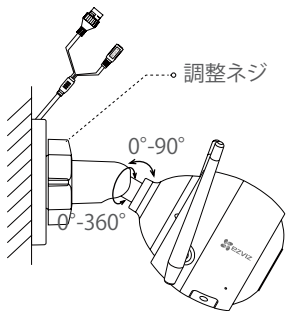
- カメラを設置する場所を決めてください。
- **(コンクリート/天井)** 取付シールのネジ穴の間隔に従って穴を空けてください。空けた穴にアンカーを差込んでください。
- カメラをネジで取り付けてください。



2 角度調整

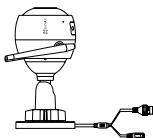
- カメラ本体アームの調節ネジを緩めてください。
- カメラの角度を調整してください。
- ネジを締めてください。

- ① microSDカードスロットが下にくるように設置してください。



JP

同梱物



カメラ本体 x1



電源ACアダプター x1



取付シール
x1



ネジ
アンカー
セット x1

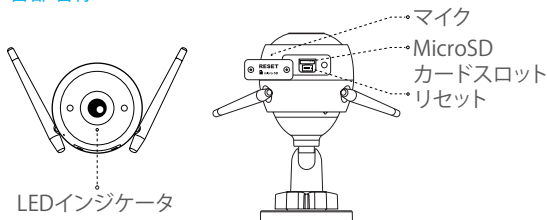


防水カバー
x1



クイックガイド
x1

各部名称



名称	説明
マイク	音声入力
LED インジ ケータ	<ul style="list-style-type: none">赤色点灯:カメラ起動中です。赤色点滅(遅い):Wi-Fi接続失敗。赤色点滅(早い):エラー (例:MicroSDカードエラーなど)青色点灯:アプリでモニタリング中または 録画再生中青色点滅(早い):カメラがWi-Fi接続できま す。青色点滅(遅い):カメラが正常稼働していま す。
MicroSD カード スロット	使用する前にアプリで初期化してください。
リセット	リセットボタンを5秒間押すとカメラがリセッ トされます。すべての設定は初期設定に戻りま す。
電源	12V ---1A

トラブルシューティング

- Q:** カメラ登録時「デバイスがオフラインです。」または「デバイスが登録されていません。」と表示されます。
- A:** 1.カメラを接続するネットワークが正常に稼働していることを確認してください。またご使用のルータのDHCP機能が起動されているか確認してください。
2.一度登録したカメラのネットワークを変更する場合は、カメラのリセットボタンを5秒長押ししてカメラをリセットしてください。
- Q:** 録画がされていない様です。
- A:** 1.カメラがアカウントに登録されていて、microSDカードが挿入されていることを確認してください。
カメラ設定画面の「ストレージステータス」からmicroSDカードを初期化してください。
2.動体検知時、microSDカードへ録画します。
- Q:** カメラオンライン時、スマホにアラームが通知されません。
- A:** 1.アプリのカメラ設定「アラーム通知」が有効になっているかご確認ください。
2.スマートフォン本体の通知設定をご確認ください。
3.上記で解決しない場合、カメラを一度リセットしてから、もう一度お試しください。(リセットボタン5秒長押し)
- Q:** ライブビューまたは録画再生に失敗しました。
- A:** ネットワークに正しく接続されていることをご確認ください。モニタリングには良いネットワーク環境が必要です。ビデオを更新するか、ネットワークを変更して再度お試しください。
- Q:** 別のWi-Fiに接続するには？
- A:** リセットボタンを5秒長押ししカメラを再起動して、再度Wi-Fi設定をしてください。

 詳細はwww.ezvizlife.comをご参照ください。