COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd., ALL RIGHTS RESERVED.

Any and all information, including, among others, wordings, pictures, graphs are the properties of Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hereinafter referred to as "EZVIZ"). This user manual (hereinafter referred to as "the Manual") cannot be reproduced, changed, translated, or distributed, partially or wholly, by any means, without the prior written permission of EZVIZ. Unless otherwise stipulated, EZVIZ does not make any warranties, guarantees or representations, express or implied, regarding to the Manual.

About this Manual

The Manual includes instructions for using and managing the product. Pictures, charts, images and all other information hereinafter are for description and explanation only. The information contained in the Manual is subject to change, without notice, due to firmware updates or other reasons. Please find the latest version in the $\underset{\square}{\text{EV}}$ website (http://www.ezvizlife.com).

Revision Record

New release – January, 2019

Trademarks Acknowledgement

EZVIZ ™, № ™, and other EZVIZ's trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions. Other trademarks and logos mentioned below are the properties of their respective owners.

Legal Disclaimer

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, THE PRODUCT DESCRIBED, WITH ITS HARDWARE, SOFTWARE AND FIRMWARE, IS PROVIDED "AS IS", WITH ALL FAULTS AND ERRORS, AND EZVIZ MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY. IN NO EVENT WILL EZVIZ, ITS DIRECTORS, OFFICERS, EMPLOYEES, OR AGENTS BE LIABLE TO YOU FOR ANY SPECIAL, CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, OR INDIRECT DAMAGES, INCLUDING, AMONG OTHERS, DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS PROFITS, BUSINESS INTERRUPTION, OR LOSS OF DATA OR DOCUMENTATION, IN CONNECTION WITH THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF EZVIZ HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT SHALL EZVIZ'S TOTAL LIABILITY FOR ALL DAMAGES EXCEED THE ORIGINAL PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT.

EZVIZ DOES NOT UNDERTAKE ANY LIABILITY FOR PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE AS THE RESULT OF PRODUCT INTERRUPTION OR SERVICE TERMINATION CAUSED BY: A) IMPROPER INSTALLATION OR USAGE OTHER THAN AS REQUESTED; B) THE PROTECTION OF NATIONAL OR PUBLIC INTERESTS; C) FORCE MAJEURE; D) YOURSELF OR THE THIRD PARTY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, USING ANY THIRD PARTY'S PRODUCTS, SOFTWARE, APPLICATIONS, AND AMONG OTHERS.

REGARDING TO THE PRODUCT WITH INTERNET ACCESS, THE USE OF PRODUCT SHALL BE WHOLLY AT YOUR OWN RISKS. EZVIZ SHALL NOT TAKE ANY RESPONSIBILITES FOR ABNORMAL OPERATION, PRIVACY LEAKAGE OR OTHER DAMAGES RESULTING FROM CYBER ATTACK, HACKER ATTACK, VIRUS INSPECTION, OR OTHER INTERNET SECURITY RISKS; HOWEVER, EZVIZ WILL PROVIDE TIMELY TECHNICAL SUPPORT IF REQUIRED. SURVEILLANCE LAWS AND DATA PROTECTION LAWS VARY BY JURISDICTION. PLEASE CHECK ALL RELEVANT LAWS IN YOUR JURISDICTION BEFORE USING THIS PRODUCT IN ORDER TO ENSURE THAT YOUR USE CONFORMS TO THE APPLICABLE LAW. EZVIZ SHALL NOT BE LIABLE IN THE EVENT THAT THIS PRODUCT IS USED WITH ILLEGITIMATE PURPOSES.

IN THE EVENT OF ANY CONFLICTS BETWEEN THE ABOVE AND THE APPLICABLE LAW, THE LATTER PREVAILS.

オーバービュー

1. パッケージ同梱物



カメラ



電源ケーブル



ドリルテンプレート



電源アダプタ

マウントプレート



ネジキット



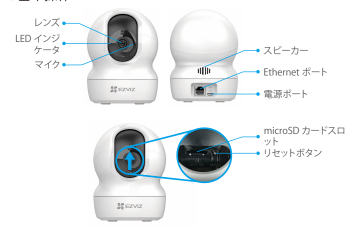
規制情報



クイックスタートガイド

電源アダプタの外観は、実物と異なることがあります。

2. 基本操作



名前

説明

LED インジケータ

- ・ 赤色点灯: カメラが起動中です。
- ・ ゆっくり赤で点滅: Wi-Fi 接続が失敗しました。
- ・速く赤で点滅:デバイスに異常(例: Micro SD カードのエラー)が 発生しています。
- ゆっくり青で点滅:カメラは正常に動作しています。
- ・速く青で点滅:カメラは Wi-Fi 接続可能状態です。

Micro SD カード (別売) 使用前に EZVIZ アプリで初期化してください。

リセットボタン

5 秒間長押しして再起動するとすべてのパラメータがデフォルト に戻ります。

セットアップ

1. 電源オン

下図のように、電源ケーブルをカメラに接続し、電源アダプターをコンセントに接続してください。



2. インターネットへの接続

1. EZVIZ アプリの入手

- 携帯電話を Wi-Fi に接続します。
- App Store または Google Play™ で「EZVIZ」と検索して、EZVIZ アプリをダウンロード、インストールします。
- アプリを起動し、EZVIZユーザアカウントを登録します。



既にアプリを使用している場合、最新バージョンであることをご確認ください。アップデートが入手できるかどうか確認するには、App Store に進み、EZVIZ を検索してください。

2. EZVIZ にカメラを追加する

- EZVIZ アプリを使ってアカウントにログインします。
- ホーム画面で右上隅の「+」をタップし、QRコードスキャンインターフェイスを開きます。
- クイックスタートガイドの表紙またはカメラの本体にある QR コードをスキャンします。



- EZVIZ アプリのウィザードにしたがって、Wi-Fi 設定を完了します。
- カメラの Wi-Fi 設定を変更したい場合は、リセットボタンを 5 秒間長押しして、上記の手順を繰り返します。

設置

1. Micro SD カードの使用 (オプション)

1. Micro SD カードの挿入

- カードスロットが見えるようになるまで、上に向かって球状カバーを回します。
- 下図の通り、Micro SD カード (別売) をカードスロットに挿入します。



2. EZVIZ アプリで Micro SD カードの初期化

- EZVIZアプリで、「Device Settings」(デバイス設定)インターフェースから「Storage Status」(ストレージステータス)をタップします。
- 「Initialize」(初期化) ボタンをタップすると、カードが初期化されます。



- カードの初期化が完了すると、ステータスは「Normal」(正常)に戻ります。

2. ベースの設置

カメラは水平に設置したり、天井にマウントすることができます。ここでは天 井へのマウントを例として取り上げます。

- 天井がカメラの重量の3倍まで耐えられる十分な強度を持っていることを確認してください。
 - カメラのレンズに明るい光が直接射し込むような場所にカメラを設置することは避けてください。
- カメラをマウントする表面にドリルテンプレートを当てます。
- (セメントの壁面/天井の場合のみ) テンプレートにしたがってドリルでネジ穴を開け、3本のアンカーを挿入します。
- 3本の金属ネジでカメラベースを固定します。



3. カメラの設置

カメラをベースにマウントし、固定されるまで時計回り方向に回します。



デバイスの表示

1. ライブビュー

EZVIZ アプリを起動すると、以下のようにデバイスページが表示されます。 ライブ映像を確認したり、スナップショットや録画を行ったり、必要に応じて映像の解像度を選択することができます。



アイコン	詋明
مہ	++

4 共有。デバイスを共有したい相手と共有します。

② 設定。デバイスの設定を表示または変更します。

ビデオ履歴。録画が表示されます。

スナップショット。スナップショットを撮影します。

録画。録画を手動で開始 / 停止します。

(②) パン/チルト。水平・垂直方向に回転させます。

▶ トーク。会話をする際に使用します。

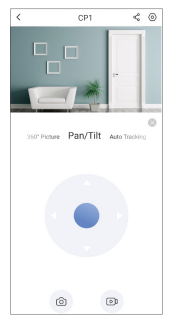
デフレーション。映像解像度を Ultra HD、Hi-Def、Standard から選択します。

具体的な情報については実際のインターフェイスを参照してください。

2. パン / チルト

パンやズームを使って、ライブ映像の高精細なディテールに焦点を合わせることができます。スマートフォンの写真と同じように、任意の画像をピンチ&ドラッグするか、以下の操作ボタンをご使用ください。

- デバイスページの「Pan/Tilt」(パン/チルト) ボタンをタップします。
- 映像を拡大・縮小するには、ピンチのジェスチャーを使用します。拡大表示されたフレームを移動するには、タッチ&ドラッグします。



3. トーク

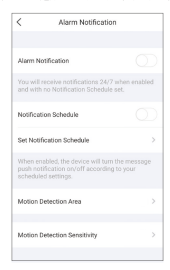
この機能により、カメラを介して音声を送受信することができます。 デバイスページの「Speak」(トーク)ボタンをタップします。ボタンが青くなったら、会話を始める準備ができています。



4. 動体検知

「Settings - Alarm Notification」(設定 - アラーム通知)へ進み、有効にしてください。 有効にすると、トリガーが検出された時点で EZVIZ から通知が届きます。

状況に応じてカメラの対応を変えるために、通知スケジュール、動体検知エリア、感度設定を変更して、アラーム通知をカスタマイズすることができます。



FAO

- カメラはどのようなネットワーク接続に対応していますか。
- A: カメラは無線接続と有線接続に対応しており、ネットワークの状況に応じて選択することができます。
- Q: カメラがオフラインになった場合にも、映像の録画は継続されますか。
- A: カメラの電源が入っていても、インターネットに接続されていない場合、Micro SD カードへのビデオ録画は継続されますが、クラウドレコーディングは停止します。カメラの電源を切ると、どちらのビデオ録画も停止します。
- Q: 誰も映っていないのにアラームが鳴るのはなぜですか。
- A: アラームの感度を低く設定してみてください。なお、車両や動物もトリガーソースとなっていることにご留意ください。

EZVIZとの接続

1. Amazon Alexa を使用する

この手順で、Amazon Alexa を使って EZVIZ のデバイスをコントロールすることができます。プロセス中に問題が発生した場合は、トラブルシューティングを参照してください。

使用を開始する前に、以下を確認してください。

- 1. EZVIZ端末が、EZVIZアプリに接続されている。
- 2. EZVIZアプリで、Device Settings (デバイス設定) ページの「Image Encryption」 (画像の暗号化) がオフになっている。
- 3. Alexa対応デバイス (Echo Spot, Echo-Show、新型Echo-Show、Fire TV (全世代)、Fire TV stick (第 2 世代のみ)、Fire TV Editionスマートテレビなど)を所有している。
- 4. Amazon Alexaアプリがスマートデバイスにインストールされており、アカウントも作成済みである。

Amazon Alexa で EZVIZ デバイスを操作する方法:

- 1. Alexaアプリを開き、メニューから「Skills and Games」(スキルとゲーム)を選択します。
- 2. スキルとゲームの画面で「EZVIZ」と検索すると、「EZVIZ」のスキルを確認することができます。
- 3. EZVIZデバイスのスキルを選択し、ENABLE TO USE(使用を有効にする) を タップします。
- 4. EZVIZのユーザー名とパスワードを入力し、Sign in(サインイン)をタップします。
- Authorize (承認) ボタンをタップして、AlexaのEZVIZアカウントへのアクセスを許可してAlexaがEZVIZデバイスをコントロールできるように設定します。
- 「EZVIZ has been successfully linked」(EZVIZが正常にリンクされました) と表示されますので、DISCOVER DEVICES (デバイスの検出)をタップして、AlexaにすべてのEZVIZデバイスを検出させます。
- 7. Alexaアプリのメニューに戻り、「Devices」(デバイス)を選択すると、デバイスの下にすべての EZVIZ デバイスが表示されます。

音声コマンド

Alexaアプリの「Smart Home」(スマートホーム)メニュー、またはAlexaの音声コントロール機能を使って、新しいスマートデバイスを検出します。

デバイスが検出された場合、当該デバイスを音声でコントロールすることができます。Alexaに簡単なコマンドを話しかけてみてください。

例えば、次のようにデバイス名を話しかけてみます:「show xxxx camera,」(xxxx のカメラを表示)と話しかけることで、EZVIZ アプリ内の変更を行うことができます。デバイスの名前を変更するたびに、再びデバイスを検出させ、名前を更新させる必要があります。

トラブルシューティング

Alexaがデバイスを検出しない場合、どうすればいいですか?

インターネット接続に問題がないかどうか、確認してください。

スマートデバイスを再起動して、Alexaで再検出できるか、お試しください。

Alexaでデバイスのステータスが「Ofline」(オフライン) と表示されるのはなぜですか?

ワイヤレス接続が切断されている可能性があります。スマートデバイスを再起動し、Alexaで再検出してみてください。

ルーターでインターネットにアクセスできない可能性があります。ルーターがインターネットに接続されているかどうかを確認して、もう一度お試しください。

↑ Amazon Alexa の利用に対応している国の詳細については、Amazon Alexa の公式サイトを で覧ください。

2. Google Assistant を使用する

Google Assistant を使って、Google Assistant の音声コマンドにより、EZVIZ 端末を起動してライブ視聴することができます。

以下の端末とアプリが必要です:

- 1. 動作するEZVIZアプリ。
- 2. EZVIZ アプリで「Image Encryption」(画像の暗号化)をオフにして、Device Settings (デバイス設定) ページの「Audio」(音声)をオンにします。
- 3. 動作するChromecastが接続されているテレビ。
- 4. スマートフォン上のGoogleアシスタントアプリ。

使用を開始する前に、以下の手順にしたがってください。

- 1. EZVIZデバイスを設定し、アプリで正常に動作することを確認します。
- 2. App Store または Google Play™からGoogle Homeアプリをダウンロードし、Google アカウントにログインします。
- 3. マイホーム画面で左上の「+」をタップし、メニューリストから「Set up device」 (デバイスの設定)を選択して、設定画面に移動します。
- 4. 「Works with Google」(Googleと連携する)をタップして「EZVIZ」と検索すると、「EZVIZ」のスキルが表示されます。
- 5. EZVIZのユーザー名とパスワードを入力し、Sign in(サインイン) をタップします。
- Authorize (承認) ボタンをタップして、GoogleのEZVIZアカウントへのアクセスを許可してGoogleがEZVIZデバイスをコントロールできるように設定します。
- 7. 「Return to app」(アプリに戻る)をタップします。
- 8. 上記の手順で認証を完了させます。同期が完了すると、EZVIZサービスがサービス一覧の下に表示されます。EZVIZアカウントの下にある互換性のあるデバイスのリストを見るには、EZVIZサービスのアイコンをタップしてください。
- 9. では、いくつかのコマンドを試してみましょう。システムの設定時に作成したカメラの名前を使います。

ユーザーは、デバイスを単一のエンティティとして、またはグループとして管理することができます。ルームにデバイスを追加することで、ユーザーは1つのコマンドでデバイスのグループを同時に管理することができます。

詳細はリンク先を参照してください。

https://support.google.com/googlehome/answer/7029485?co=GENIE. Platform%3DAndroid&hl=en

i 本デバイスに関するその他の情報につきましては、www.ezvizlife.com を参照してください。