

# 取扱説明書



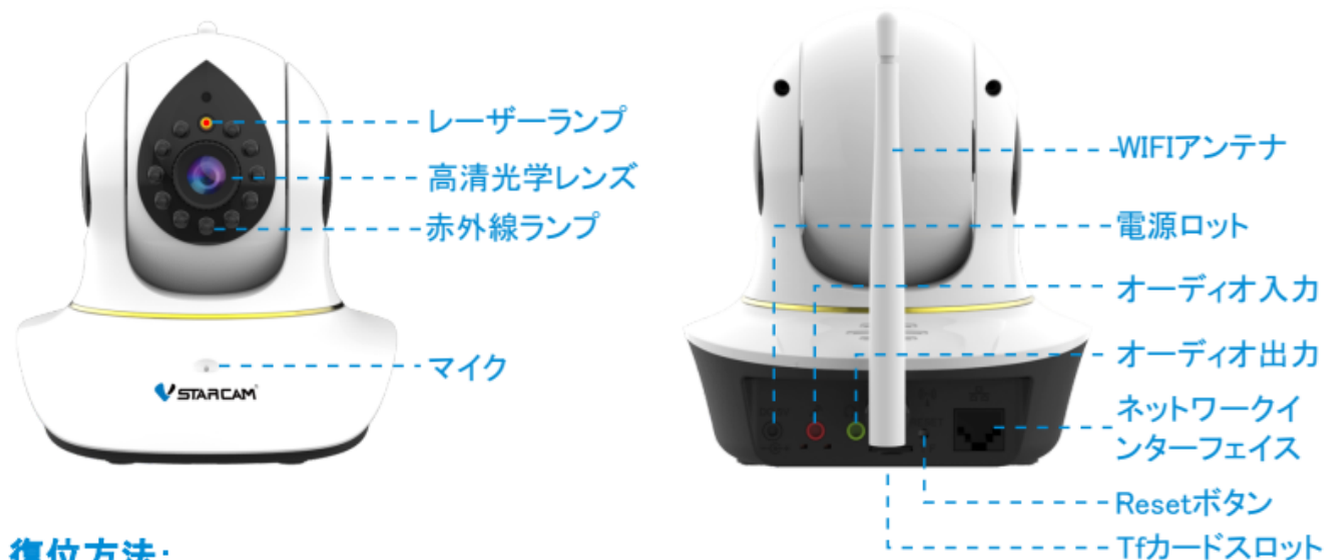


## 操作ビデオ

初めて当社製品を使用する場合、まずは説明ビデオを見ていただきます。携帯電話で以下のビデオQRコードをスキャンしてください。



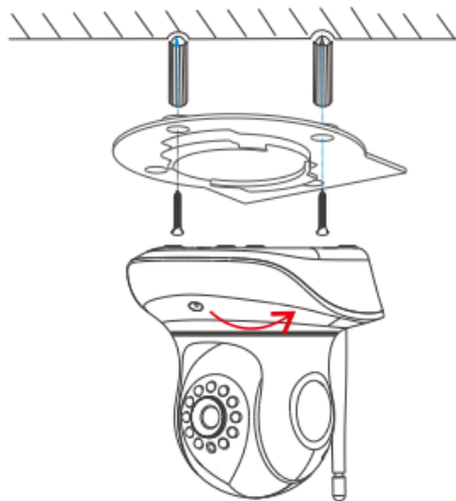
## 外觀紹介



### 復位方法:

- ① カメラを電源が入り、30秒を待ち、起動完了になります。
- ② Resetボタンを5秒ほど押します。復位できた場合は提示音が出ます。産品外觀図 でResetボタンの位置を提示します。

## カメラの取り付け



- ① ブラケットの2つの穴の位置に応じてパンチ。
- ② ゴム栓の挿入。
- ③ ネジ固定ブラケットを取り付け、カメラを反時計回りに回してブラケットに取り付けます。

## 第一歩 装配の準備

- ☑ 携帯電話がWi-Fiにネットワークします(2.4GHzだけ使用できます)。

- ☑ ビデオカメラがルーターの2メートル内で放置してください。



- ☑ ビデオカメラが電源オン、30秒を待ち、起動完了になります。

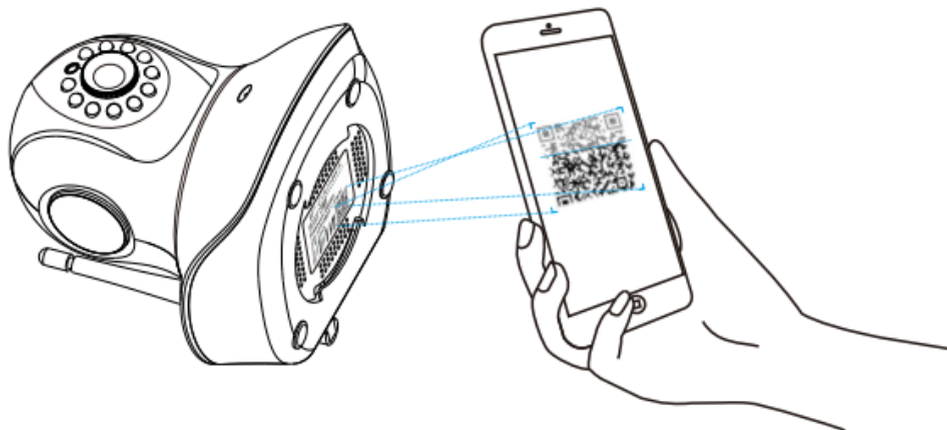
- ☑ 初めてビデオカメラを使用する場合、復位をしなくて済みます。ビデオカメラが起動し、「AppでWiFiを配置する」の提示音が出ない場合、復位が必要です。復位方法: Resetボタンを5秒ほど押します。復位できた場合は提示音が出ます。製品外観図 でResetボタンの位置を提示します。

## 第二步 APPのダウンロードと登記



- 1 携帯電話モールで「Eye4」を搜索し、あるいは以上のQRコードをスキャンし、APPをダウンロードします。
- 2 「登録」をクリックし、ユーザ名とパスワードを入力し、登記を完成します。Facebookの登録もできます。

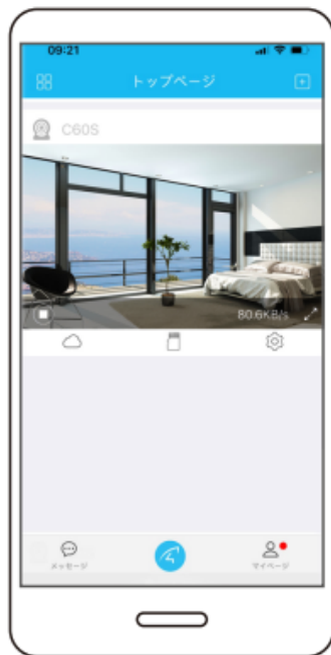
### 第三步 設備がAPPで登記します



- 1 APPで「+」をクリックし、ビデオカメラに付きQRコードをスキャンします。APPの提示により、設備を登記します。(Androidシステムで、「システム権限」窓口を弾き出す場合、「許可」を選んでください)



- 2 Qrコードを見つけなかった場合、「その他の追加方式」を使用し、「ネットワークカメラ」、「無線配置」を選び、APPの提示により、設備を登記します。



## おめでとう、装配を完成しました！

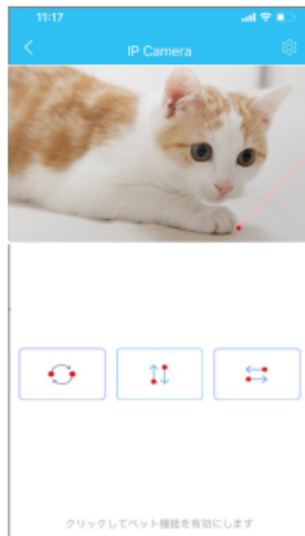
「無線連結完了」の提示音が出る後、30秒を待ち、APPで関連配置画面が映し出し、関連配置をクリックします。  
注記:「失敗」を提示する場合、有線連結を試してください。あるいは、オンラインサービスに連絡し、APPの提示により、設備を装配します。

設備情報を記録します:

Eye4 口座番号: \_\_\_\_\_

Eye4 パスワード: \_\_\_\_\_

## ペットと遊べる機能の使用法



- 1 まず、ビデオをクリックし、リアルタイムのビデオページを開く、カメラのヘッドに設置したレーザー光が自動的にオンになり、次は左上のアイコン(🔴)をクリックしてください。
- 2 レーザーポインターでそれぞれのレーザービームモードを選択でき、自由にペットが遊びことができます。リアルタイムのビデオページから出るとレーザー光が自動的にオフ。

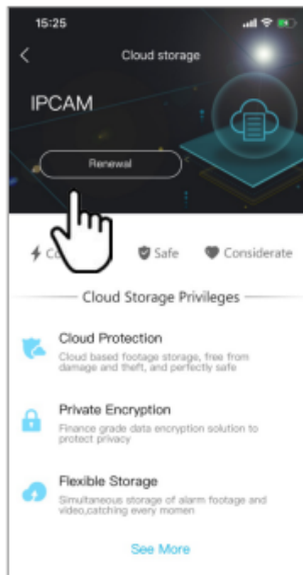
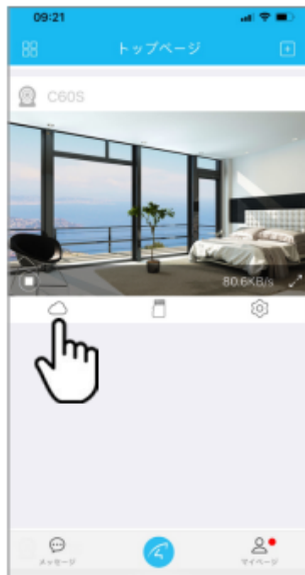
ご注意:レーザー光線を人の目に直接照射するの危害が大きいため、直接に人の目を照射することできません。また、念のため、子供をビームから遠ざけてください。

## 設備シェア



「」の下で、「デバイス管理」をクリックし、「QRコード共有」を選びます。他のユーザは APPを使用し、第一ページ右上コーナーの「+」をクリックし、QRコードをスキャンし、設備を登記します。

## クラウドストレージ



ビデオカメラはクラウドストレージ機能が運用できます。クラウドストレージ機能が開通する後、ビデオカメラの移動探知機が動作し、即ちビデオをクラウドストレージにアップロードします。ビデオカメラが盗まれた場合で、ビデオを見ることもできます。

## アフターサービス



疑問があれば、オンラインサービスに連絡しますAPP右下コーナーの【マイページ】→【ヘルプ】。

### オンラインカスタマーサービス時間:

月曜日から金曜日まで、午前8時30分~12時00分、午後1時20分~午後5時50分、7時~11時。

モール : <https://shop.vstarcam.com>

F A Q : [www.vstarcam.com/support](http://www.vstarcam.com/support)

郵便先 : [support@vstarcam.com](mailto:support@vstarcam.com)

