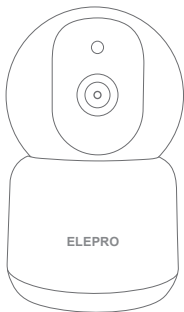


# ウェブビデオカメラ クイックユーザーマニュアル



品番:V9

このマニュアルは、正しく理解するためによく読んでからご使用ください。

読んだ後は、大切に保管して、必要なときに再度ご確認ください。

## 製品説明



### セットアップを始める前に

次のことを確認してください：

- カメラは5Gと2.4GHzのWi-Fiの両方に対応しています。高画質とスムーズなビデオ体験を得るには、利用可能な場合は5G Wi-Fiネットワークに接続するようお勧めします。
- カメラを5G Wi-Fiに接続したい場合は、まずスマートフォンを5G Wi-Fiに接続する必要があります。
- ルーターのDHCPが有効になっていることを確認します。
- カメラのセットアップ方法に関するビデオについては、最後ページのQRコードをご確認ください。

### ステップ1: SriHomeアプリのインストール

**方法1:** Google Play または iOS App Store で「SriHome」を検索してください。

**方法2:** QRコードをスキャンして「SriHome」アプリをダウンロードしてください。



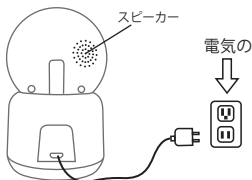
Android



iOS

### ステップ2. SriHome APPへの登録とログイン

### ステップ3. カメラをネットワークに接続する



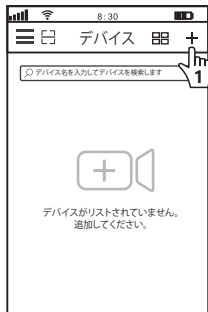
## 1. カメラの電源をオン

カメラは 30 秒後に連続的な「ピープ音」を発生します。

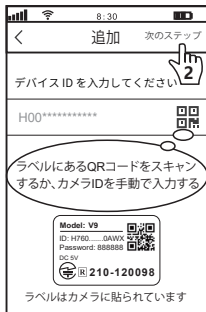
知らせ:「ピープ」という音がしない場合は、長い「ピープ」という音がするまで「RESET」ボタンを5秒間押し続けてください。

## 2. カメラをアプリに追加する

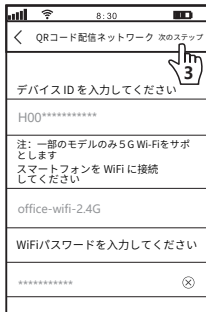
連続した「ピープ」が聞こえたら、SriHome APP の指示に従って、図のようにデバイスを追加します。



1-1



1-2



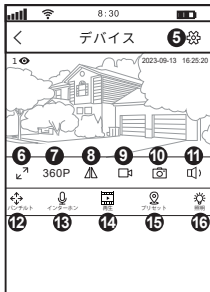
1-3



1-4



1-5



1-6

### 監視インターフェースの紹介:

- |              |               |                 |               |
|--------------|---------------|-----------------|---------------|
| 1. ☰ アプリの設定  | 5. ⚙️ 設定      | 9. 📄 ローカルレコード   | 13. 🗣️ インターホン |
| 2. 📄 スキャンコード | 6. 📄 全画面表示    | 10. 📷 スクリーンショット | 14. ▶️ 再生     |
| 3. 📄 画面を分割   | 7. 🔄 解像度の切り替え | 11. 🗣️ スピーカー    | 15. 📍 プリセット   |
| 4. + カメラの追加  | 8. ⬆️ 画面の上下回転 | 12. 🔄 パンチルト     | 16. ☀️ 照明     |

### トラブルシューティング

- アプリでデバイスを追加できない場合は、次のことを確認してください。

1. デバイスを追加する前に、連続した「ピープ」が聞こえます (音が聞こえない場合は、デバイスをリセットしてください)。
2. 正しいWi-Fiパスワードを入力します(ワイヤレスパスワードには特殊文字を使用しないことをお勧めします)。
3. 「ピープ」という音が聞こえたら、手順 3-4 で「次へ」をクリックします。
4. Srihomeアプリに位置情報へのアクセスを許可してください (位置情報はだまか村/町レベルの精度で、プライバシーに関する心配はありません)。

- 「WiFi QR コネクト」経由でデバイスを「SriHome」アプリに何度も追加できなかった場合は、

4 ページ目の FAQ1「WiFi ホットスポット コネクト」を参照してデバイスを追加してください

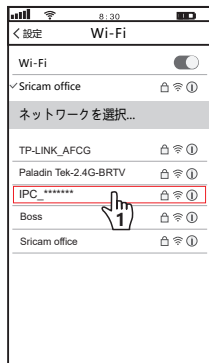
## よくある質問1:WiFi ホットスポット経由でアプリにカメラを追加する方法

お知らせ: WiFi ホットスポットを使用してアプリにデバイスを追加する前に、まずスマートフォンの3G / 4G / LTE モバイルデータをオフにする必要があります。

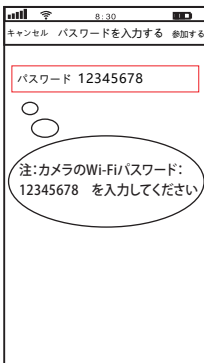
### ステップ1: スマートフォンをカメラの WiFi ホットスポットに接続します

- 1).デバイスの電源を入れて 30 秒待つと、カメラが WiFi ホットスポットを生成します: カメラの WiFi SSID: IPC\_\*\*\*\*\*, WiFi パスワード: 12345678
- 2).スマートフォンの WLAN 設定に移動し、スマートフォンをカメラの WiFi ホットスポットに接続します。

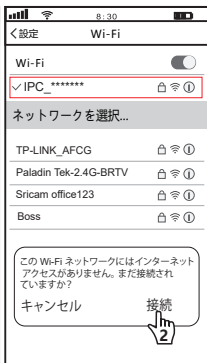
ノート: カメラのWi-Fi/WLANの設定で、カメラのWi-Fiが見つからない場合は、先にカメラをリセットしてから再度確認してください。



FAQ1-1



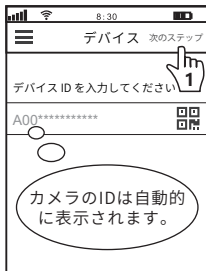
FAQ1-2



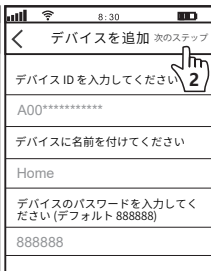
FAQ2-3

## ステップ 2: デバイスをアプリに追加する

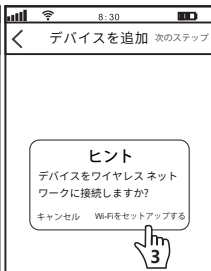
「SriHome」アプリを開き、「+」をタップし、指示に従ってデバイスを追加します。



FAQ1-4



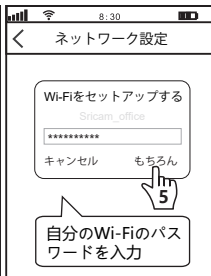
FAQ1-5



FAQ1-6



FAQ1-7



FAQ1-8



FAQ1-9

## よくある質問2: カメラを他のユーザーと共有する

このデバイスは複数の携帯電話ユーザーによる視聴をサポートしており、SriHome アプリをダウンロードした後、新しいアカウントを登録してログインすると、管理者が視聴権限を共有できます。

1、管理者の操作:管理者はSriHomeアプリにログインし、「設定」ボタン→「共有管理」→「追加」→「オペレーター/訪問者の選択」→「QRコードのスキャン」をタップし、共有者のID QRコード (図6) をスキャンし-> 備考名を入れて-> 次のステップをタップし、完了します。(図1-図3)

2、共有者: Srihomeアプリのホームに戻り、下にスクロールして更新し、共有されたカメラが表示されます。(図7)



図1

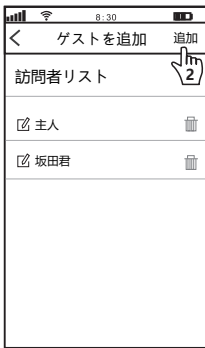


図2

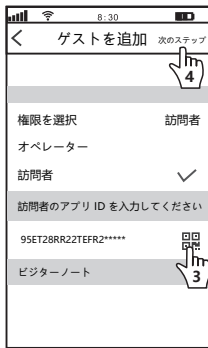


図3

権限説明: **オペレーター:** ライブビデオを見る、PTZを制御、設定することができます。  
**ビジター:** ライブビデオのみを見ることができます。

共有者のQRコードを見つめますか? (図4-図6)

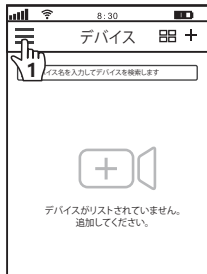


図4

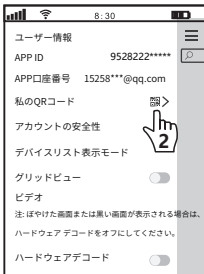


図5



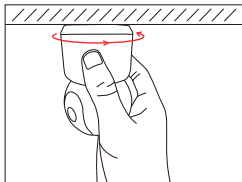
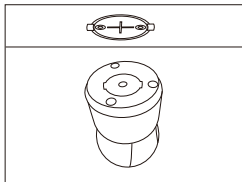
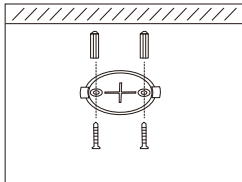
図6



図7



## 天井吊り設置手順：



1、コンクリートの壁の場合、直径約6mm、深さ約25mmの穴を天井または壁に2つドリルで開けてください。穴を開ける際には、取り付けベースの孔間隔を参考にする必要があります。次に、パッケージ内の膨張ボルト栓を穴に挿入し、パッケージ内のボルトを取り付けベースの孔に通し、ドライバーでネジを締めて取り付けベースを固定します。この際、取り付けベースの向きに注意し、カメラと正しく一致させる必要があります。木製の壁の場合、膨張ボルト栓を使用せず、穴を開ける必要もありません。ボルトを直接使用して取り付けベースを壁に固定できます。

2、カメラの底部の切り欠きを取り付けベースの突起部に合わせ、カメラを完全に挿入します。

3、カメラを右に回転させて、カメラをしっかり固定できます。

# 品質保証書

◎保証期間：お買い上げ日より、6ヶ月。

万一、初期不良、保証期間自然故障が見受けられる場合、

※Amazonへの返品依頼不要です（ご返金まで数日掛かります）。

※レビュー不要です（ご購入者情報不明で、ご連絡をとれませんため、返金または交換対応しかねます）。下記、サポートへご連絡頂けば、最短翌日にお届けできるよう、お急ぎ便で代替品を送付致します。また、ご意向により、即日全額返金対応させていただきます。

※24時間以内のご回答及び対応を心がけております。

## ◎カスタマーサービス

① メールアドレス：support@eleprotech.com

② Amazon経由：「アカウントサービス」-「注文履歴」-「販売元」-「質問する」を押してご連絡ください。

よくある質問:

1. マイクロSDでの録音の設定方法
2. 2台目の端末にカメラを追加する方法
3. 動体検知アラームの設定方法
4. カメラがマイクロSDを認識しません
5. Srihome アプリのマルチレビュー
6. カメラのWi-Fiが不安定で、オフラインになることがよくあります
7. ....



ホームページ：[www.eleprotech.com](http://www.eleprotech.com)

QRコードをスキャンし、またはホームページを開き、  
セットアップ動画やよくある質問をご確認できます。  
サポートメール：[support@eleprotech.com](mailto:support@eleprotech.com)