

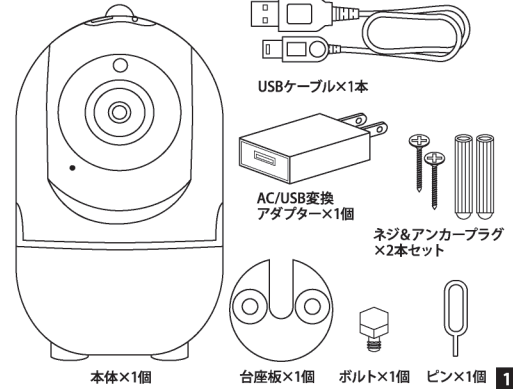
取扱説明書

Wi-Fiライブカメラ

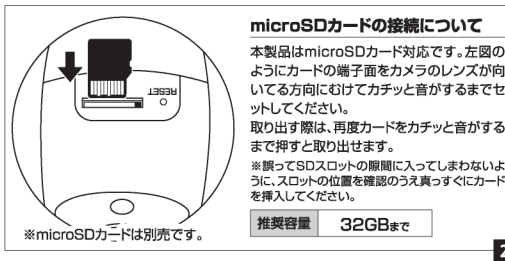
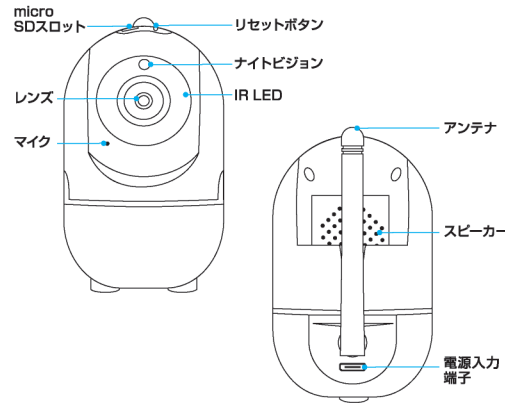
Wi-Fi Live Camera

このたびは、本製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。本製品をより安全にご利用いただくため、ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みください。また、お読みいただいた後も大切に保管してください。

セット内容



各部名称



接続前の注意事項

- ※注) カメラ本体の底面にあるQRコードシールは破いたり剥がしたりしないようご注意ください。製品に不具合があった際、不良交換などの対応ができなくなります。
- カメラに接続する際は、Wi-Fi環境下かつ、カメラの近くで設定を行ってください。
- ※Wi-Fiの周波数は2.4GHzをご利用ください。5GHzには対応しておりません。
- 本製品をご使用いただくにはUSB端子付きのパソコン、またはUSB変換ACアダプターが必要です。故障や異常発熱の原因となりますので、コンセントに繋いで使用する場合は、必ず付属しているAC/USB変換アダプターをご使用ください。
- また、市販のUSB変換アダプターを使用する場合は必ず出力電圧がDC5Vのものを使用してください。
- 本製品には電源スイッチがありません。USBケーブルの抜き差しで電源のON・OFFを行ってください。
- カメラに接続する場合はパケット通信料が発生いたします。定額制以外のお客様はパケット通信料にご注意ください。
- 本製品を使用したことによって生じた動作障害やデータ損失などの損害については、弊社は一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 本製品は防水ではありません。屋内用のため野外には設置しないでください。
- ※本製品の操作には専用アプリを使用します。アプリサーバーのメンテナンス等により接続しづらい場合がございます。アプリでの動作が正常に行けない場合は時間を置いてから再度お試しください。またメンテナンスは予告なく行う場合がございます。
- ※お使いのスマホの通信状態が悪かったり、安定しない場合はアプリでの動作が正常に行えない場合がございます。その場合は時間を置いてから再度お試しください。

[1] お使いいただく前に

- #### [1-1] カメラのセッティング
- カメラ本体を付属のUSBケーブルでパソコン等と接続し起動させます。USBケーブルで接続後、数秒待って起動動作(首ふり動作)が始まり、動作が終了するとカメラが起動されます。
- #### [1-2] スマホのセッティング
- お使いのスマホを接続したいWi-Fi環境に接続しておきます。
- #### [1-3] 専用アプリのインストール
- お使いのスマホに専用アプリ「YCC365」をインストールしてください。Androidをお使いの方は「Google Play」から、iPhoneをお使いの方は「App Store」から「YCC365」と検索してください。

YCC365
対応OS: iOS 8.0以上 / Android 4.0.3以上
※カメラを使用するには専用アプリ「YCC365」のインストールが必要です。
※専用アプリの詳細や利用方法、アプリに関連した製品の不具合などについて弊社ではご対応およびご回答はいたしかねます。

アプリのアップデートにより画面や操作方法が大幅に変更される場合があります。また、アプリのアップデートは予告なく行う場合があります。

- #### [1-4] 専用アプリの登録準備
- 専用アプリを使用するには携帯電話番号か、キャリアメール(@docomo, @ezweb等)以外のメールアドレスが必要です。メールアドレスで登録する場合でフリーメールアドレスをお持ちでない方は、GmailやYahoo!メールなど無料のメールアドレスを取得してください。

例) Gmailアカウントの取得方法

- お使いのスマホで下記URLページを開きます。
<https://accounts.google.com/>
- Googleのログインページが表示されますので、画面左下に表示される『アカウント作成』をクリックして登録画面に進みます。
- 登録画面にて「名前」「ユーザー名」「パスワード」などの必要事項を入力し『次へ』のボタンをクリックします。
※この際、設定したユーザー名(ID)とパスワードはGmailにログインする際に必要となるため、忘れないようご注意ください。
- その後も画面の指示に従って必要事項を入力して登録を進めます。
- プライバシーポリシーと利用規約のページが表示されますので、よくお読みいただき『同意する』のボタンをクリックします。
- Googleアカウントの作成、Gmailアカウントの作成が完了し、Googleのサービス画面が表示されましたら完了です。

※フリーメールアドレスの取得方法に関する詳細や不点、利用方法などについては弊社では回答いたしかねます。詳しくはフリーメールサービスを提供している各企業までお問合せください。

[2] カメラの新規登録

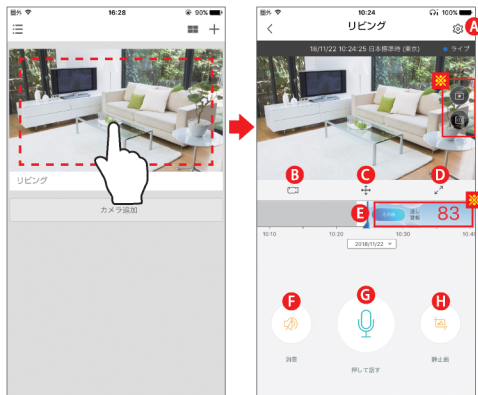
- お使いのスマホでYCC365アプリを開き、新規登録画面からアカウント登録を行います。
※アカウント登録には携帯電話番号かフリーメールアドレスを使用してください。携帯キャリアメールアドレス(@docomo, @ezweb等)はカメラの接続が正常に完了できない場合があります。
- 新規登録ボタンを押すと『no-reply@ucloudcam.com』から登録したメールアドレスまで確認メールが届きますので、メールに記載のURLからアカウントの登録を完了させてください。
※『no-reply@ucloudcam.com』からのメールを受信できるように受信設定を確認してください。

- アプリにログインして、画面中央のカメラ追加ボタンを押します。
※画面右上の「+」ボタンからでも追加できます。
- 「スマートカメラ」を押して『デバイスQRコード読み込みで追加』に進みます。
- カメラ本体上部にあるリセットボタンを付属のピンで10秒ほど長押しします。『リセット開始』のアナウンスが流れ、カメラの首ふり動作が完了したらボタンを押して次に進みます。その後、『Wi-Fiに接続してください』とアナウンスが流れたら接続するWi-Fi SSIDとWi-Fiパスワードを入力後、『次へ』のボタンを押します
- スマホに表示されるQRコードをカメラに向けて読みませます。カメラから『ピーピー』とピー音が聞こえたらボタンを押して接続を開始します。数分後、接続完了の画面と『接続に成功しました』の音声アナウンスが流れたら接続完了です。
※もしピー音がしない、接続ができない場合は、カメラをリセットして、もう一度③からやり直さず、④の画面で『無線追加』の方法をお試しください。

- カメラ本体上部にあるリセットボタンを付属のピンで10秒ほど長押しします。『リセット開始』のアナウンスが流れ、カメラの首ふり動作が完了したらボタンを押して次に進みます。その後、『Wi-Fiに接続してください』とアナウンスが流れたら接続するWi-Fi SSIDとWi-Fiパスワードを入力後、『次へ』のボタンを押します
- スマホに表示されるQRコードをカメラに向けて読みませます。カメラから『ピーピー』とピー音が聞こえたらボタンを押して接続を開始します。数分後、接続完了の画面と『接続に成功しました』の音声アナウンスが流れたら接続完了です。
※もしピー音がしない、接続ができない場合は、カメラをリセットして、もう一度③からやり直さず、④の画面で『無線追加』の方法をお試しください。

[3] 操作方法

カメラ一覧にて画面をタッチすると操作画面に移動します。



各部機能名称

- A: 設定オプション C: パン&チルト E: 録画タイムライン G: マイク
 - B: 動画撮影ボタン D: フルスクリーン F: 消音ON/OFF H: スナップショット
- 『録画タイムライン』はSDカード録画中に録画している録画を見ることができます。グレーの部分が録画記録です。スライドさせて任意の時間帯の録画記録を見ることができます。
※接続状況や使用環境によっては録画が途切れて記録に残らない可能性があります。
- 撮影された動画とスナップショットはスマホの写真フォルダに保存されます。

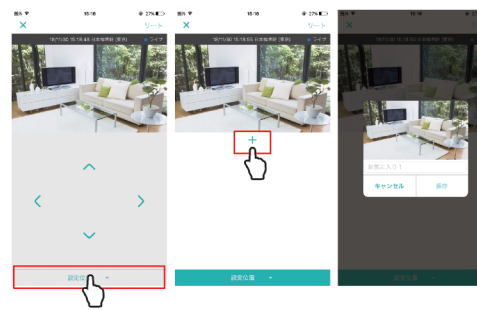
A 設定オプションボタン()を押すと、カメラの環境設定が設定できます。



項目	説明
Camera	カメラの名前を設定できます。
タイムゾーン	日本標準時(東京)に設定します。
カメラオフ時間	カメラを動作させない時間を設定できます。
クラウドサービス	(任意)有料クラウドになります。SDカードが無くてネット上に録画記録が残ります。
SDカード	マイクロSDカードに録画を記録できます。(推奨:最大32GB)
録画モード	警戒時のみ録画するか常時録画するかを選べます。
録画再生	保存先を選択して録画記録を視聴できます。基本はSDカードにチェックを入れてください。
通知設定	音声や動きによる警戒通知の詳細設定などが出来ます。
HDビデオ	画質の設定です。ONにするとHD(高画質)、OFFにするとSD(標準画質)になります。
プザー	動体検知に応じてカメラ本体より警戒プザーを鳴らします。
カメラマイク	音声の録音です。通常ONに設定します。
スマートトラック	自動追尾(追いかかり)機能のON/OFFを切り替えられます。
暗視	赤外線モードを切り替えられます。
Wi-Fiネットワーク	現在の接続ネットワークID
カメラ情報	カメラの詳細情報
カメラ再起動	カメラを再起動します。
カメラ削除	登録を削除初期化します。

※録画モードはカメラにSDカードが挿入されている場合のみ表示されます。

C パン&チルトではカメラで撮影したい方向をあらかじめ複数箇所を設定しておくことができます。



- ①『設定位置ボタン』を押した後、撮影したい方向にカメラの向きを操作して『+』ボタンを押します。
- ② 任意の名前を設定して保存すれば、次回からワンタッチで設定した方向にカメラを向けさせることができます。



E タイムライン下に表示される日付をクリックすると過去に録画した映像を確認することができます。
※SDカードを挿入して使用していた場合のみ有効です。

F 消音ボタンを押すと消音(ミュート)設定をON/OFF切り替えられます。

G マイクのボタンを押しながらスマホに向かってしゃべると、カメラのスピーカーからこちらの音声を流すことができます。
※音声はトランシーバーのように一方通行になります。同時に会話をすることはできません。

[OSによる表示画面の違いについて]

スケジュール設定画面などご使用の端末によって設定画面や操作方法が異なる場合がございます。こちら不具合ではなくアプリの仕様によるものです。

iosの場合

Androidの場合

iosの場合・・・開始時間と終了時間、繰り返しの曜日を任意で設定できます。
Androidの場合・・・開始時間と終了時間が設定できます。
※曜日設定はできません。デフォルトで「毎日」設定が入ります。

カメラ一覧の画面を更新する

カメラ一覧にて画面を下方向にフリックすることで、カメラ画面を更新することができます。カメラの映像がうまく表示されない場合などはこちらの操作で画面を更新してください。



カメラの映像をPCから閲覧する

お手持ちのパソコンで下記URLからログインすればパソコンからもカメラの映像を確認することができます。

ログインURL: <https://www.eyepusiot.com>

※推奨ブラウザ: Chrome, Firefox, Edge

※[2]カメラの新規登録で設定したメールアドレスとパスワードでログインできます。

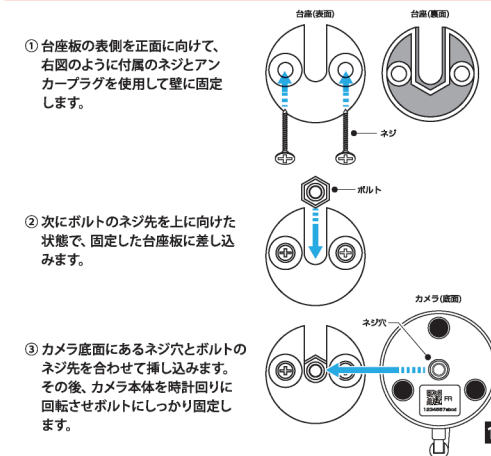


カメラを天井や壁面に設置する場合

付属の台座板とネジセットを使用してカメラを天井や壁面に設置することができます。

注意

- 壁や天井など高所へ設置する際は、専門の工事業者に依頼してください。
- 高所への設置は、設置部および使用する取り付け部材(付属品を除く)が180g以上の重量に充分耐えられる強度があることをお確かめの上、確実に取り付けてください。十分な強度がないと落下して大けがの原因となります。
- 天井へ設置した場合は、1年に一度は取り付けがゆるんでいないことを点検してください。また使用状況に応じて点検の間隔を短くしてください。
- 設置する場所や材質により、適切な取り付けネジを使用してください。適切な取り付けネジを使用しないと落下して大けがの原因になります。



製品仕様

■ネットワーク	
Wi-Fi無線規格	IEEE802.11b, IEEE802.11g, IEEE802.11n
周波数	2.4GHz帯
セキュリティ	WPA(2)-PSK
■画像	
イメージセンサー	1/3 カラー CMOSセンサー
有効画素数	200万画素
解像度	1080P
レンズサイズ	3.6mm
有効撮影距離	約2.5m
最低被写体照度	赤外線LEDオフ時 0.01Lux/赤外線LEDオン時 0.1Lux
フレームレート	最大約12FPS
映像圧縮方式	V264/MP4
音声圧縮方式	G.711A
■その他	
パン/チルト範囲	パン: 350度/チルト: 115度
赤外線LED	6個
マイク入力感度	-42dB
インピーダンス	8Ω
対応SDカード	microSD Class10 (※対応容量/32GB推奨)
電源方式	USB給電 DC5V/2A
消費電力	10W
主材質	ABS、ガラス、鉄
本体サイズ/重量	約W7×D8.5×H10.5cm/約174g
対応OS	iOS 8.0以降、Android 4.0.3以降

① トラブルシューティング

Q: カメラを初期化したい。
A: カメラの電源が入っている状態で、リセットボタンを約10秒間押し続けてください。

Q: Wi-Fiが登録できない。
A: パスワードの入力ミスがないかご確認ください。設定はスマートフォンとカメラを約3m以内に近づけて行ってください。
※5GHz帯のWi-Fiには対応しておりませんのでご注意ください。

Q: Wi-Fi接続はできているが繋がらない。
A: Wi-Fiの電波環境やサーバーの稼働状況によってはアクセスに時間がかかる場合がございます。その際は時間を置いてから再度お試しください。

Q: SDカードが認識されない。
A: カメラからUSBケーブルを一度抜いてから、もう一度挿し込んでください。カメラが再起動されたあと、SDカードが認識されるようになります。

Q: 録画ができない。
A: microSDカードの初期化を行ってください。また、SDカードのメーカーによっては相性により録画できない場合もございます。

発売元:株式会社ハック ☎0120-976-089
本社: 〒578-0984 【お問い合わせ】
東大阪市菱江5-9-10 月～金(祝日除く)9:30～17:00