

製品外観



- (A) PIR センサー
- (B) カメラレンズ
- (C) 赤外線 LED
- (D) microSDカードスロット
- (E) USB Type-C ポート
- (F) 電源スイッチ
- (G) リセットボタン
- (H) 動作ランプ

⚠ 注意

- *防水機能はございません。精密機器のためお取り扱いにはご注意ください。
- *microSDカードが未挿入・未対応・不良の場合、正常なランプ点灯の確認ができません。
- *防犯カムカム純正のmicroSDカードを推奨しております。
- *本製品は本体認識機能はございません。microSDカードのデータを確認する際は、microSDカードをPCに直接接続するかアプリ内で直接ご確認ください。
- *メーカー側の都合により、一部デザイン・仕様・機能・付属品内容・ランプの点灯色等が予告なく変更される場合があります。予めご了承ください。
- *アプリのダウンロード、インストール及び使用によって起こるいかなる不具合、責任は負いません。また、アプリの更新等により、記載している内容が変わる場合があります。予めご了承ください。
- *iOSを例に説明していきます。Androidでは一部画面構成等が異なる場合があります。

■電源を入れる前に①

【アプリのダウンロード】

本製品を使用するためには、予めスマホ又はタブレットに専用のアプリをダウンロードしておく必要があります。アプリ上で動画・静止画の撮影やデータ確認、設定の変更が可能になります。

「O-KAM Pro」アプリをダウンロードする。

App StoreまたはGoogle Playで「O-KAM Pro」と検索またはQRコードからダウンロード



O-KAM Pro



iOS



Android

■充電方法

- 1.付属のUSBケーブルを(E)に繋ぎ、パソコンやACアダプター(DC-5V 1A/2A)等に接続。
 - 2.(H)がオレンジ点灯(充電中)→消灯(充電完了)
- ※Wi-Fi通信の接続が安定するように、充分に充電を行ってからご使用ください。
 ※充電はmicro SDカードを抜いた状態で行ってください。
 ※充電後は、過充電を避ける為、本体を取り外してください。
 ※故障の原因となりますので、急速充電器(ケーブル含む)は使用しないでください。

■電源を入れる前に②

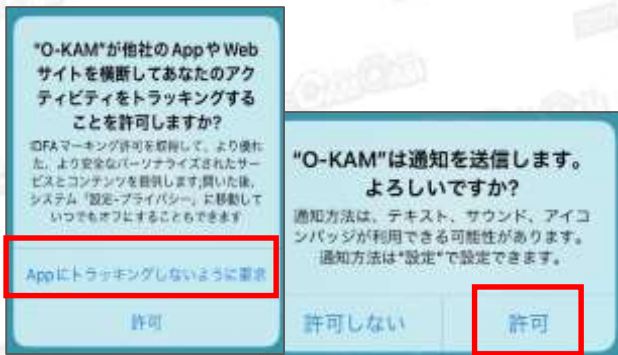
【microSDカードのセット】

充分に容量が空いたmicroSDカード(別売)を(D)に挿入。
※事前に「SDカードの相性について」をご確認ください。
 ※電源が入った状態でmicroSDカードを抜き差しすると破損やデータ消失が起こる場合があります。その際の補償やデータの復旧はいたしかねますので慎重に行ってください。

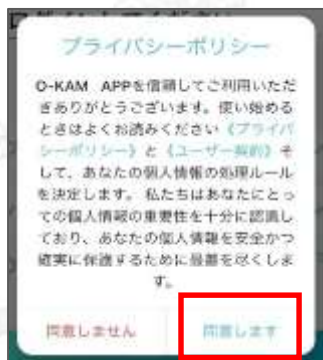
※アプリの権限内容や表示は、機種によって異なる場合があります。

■電源を入れる前に③
【アカウント登録】 ※必須事項

- (1) ダウンロードしたアプリを起動します。
- (2) 「Appにトラッキングしないように要求」「許可」をタップ。



- (3) <<プライバシーポリシー>><<ユーザー契約>>を読み、「同意します」をタップ。



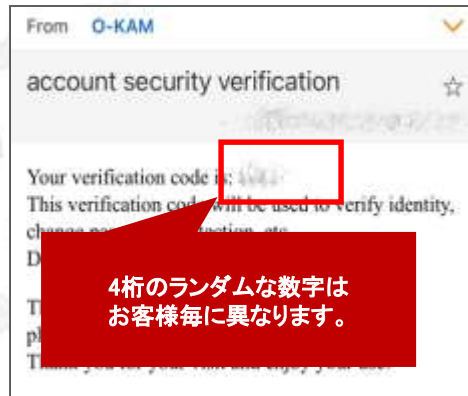
- (4) ログイン画面で、「今すぐ登録」をタップ。



- (5) 登録するメールアドレスを入力し、○にチェックを入れ、「確認コードを取得する」をタップ。



- (6) 入力したメールアドレス宛に確認メールが届くので、記載された承認コードをコピー。



- (7) アプリに戻り、承認コードを貼り付けまたは入力、任意のパスワードを入力し、「終了」をタップ。

【重要】登録に使ったメールアドレスと設定したパスワードは第三者に見られないように控えを取って、大切に保管してください。



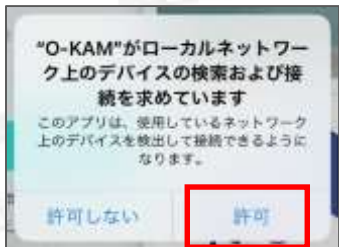
- (8) アカウント登録時のメールアドレスとパスワードを入力し、「ログイン」をタップ。



(9)「許可」をタップ。



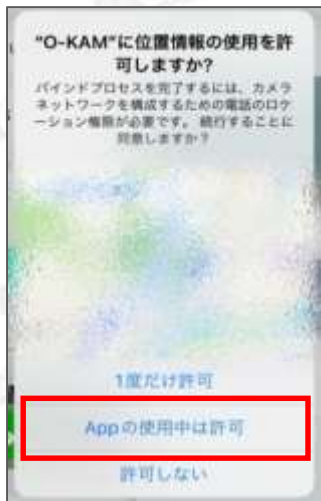
(10)「許可」をタップ。



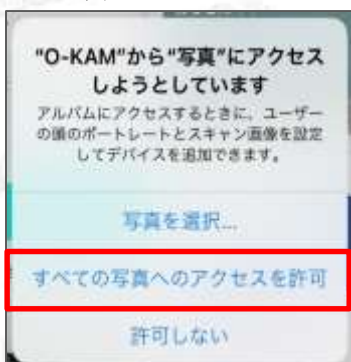
(11)「OK」をタップ。



(12)「Appの使用中は許可」をタップ。



(13)「すべての写真へのアクセスを許可」をタップ。



■電源ON & 接続方法(本体通信)

- 1.(F)をONへスライド。
- 2.(H)が青点灯→青点滅。
(電源ON&Wi-Fi待機状態)
- 3.スマホのWi-Fi接続設定で「@OK・・・」から始まるネットワークに接続。
- 4.(H)が青点滅→緑点灯。(本体通信接続完了)
※動作ランプ消灯可(5ページ①デバイス設定を参照)
※Androidはモバイルデータ通信をOFFにしてください。
※接続先が表示されるまで約5分ほどかかる場合があります。表示されない場合は、本体の電源を入れなおすか、本体のリセットを行ってください。



スマホとカメラのWi-Fiを接続(本体通信)する為、インターネット接続が切れます。「インターネットにアクセスできません」「インターネット未接続」と表示されても、本操作に問題はありません。

- 4.アプリを起動します。
しばらく待つと自動でデバイスが追加されます。
追加されない場合は下にスワイプをして更新してください。



撮影画面(4ページ)へ

- 5.撮影画面を開く場合は「キャンセル」をタップ。
ルーター通信に切り替える場合は「確認」をタップし、
接続したいWi-Fiを選択&パスワードを入力して完了。



「TFカード」を選択
SDカードに保存された
動画を確認できます。
※4ページ⑩と連動

■撮影画面



①設定画面 ... [■設定画面\(5ページ\)へ](#)

②画質設定(手動録画時)

U(4K)→2304×1296P
H(HD)→2304×1296P
S(SD)→640×360P

③スピーカー ON/OFF

手動録画の場合は任意でON/OFFの設定が必要です。
OFFのまま手動録画をすると音声は入りません。

④その他設定・撮影 表示/非表示

⑤全画面表示

⑥動体検知 ON/OFF

⑦マイク ON/OFF

※カメラの近くでONにするとハウリングするのでご注意ください。

⑧サイレン ON/OFF

※カメラから音が出ますのでご注意ください。
※音量は、5ページ①デバイス設定→
「デバイスボリューム」→「スピーカー」で調整が可能です。

⑨手動写真撮影 1タップで1枚撮影されます。

⑩手動動画撮影 開始/停止

※画面を閉じると録画は停止します。
※⑨⑩のファイルは、6ページ(手動録画・撮影ファイル
の確認)の「アルバム」で確認できます。

⑪暗視モード 自動暗視/暗視OFF

⑫検知エリア設定 動体検知ONの時のみ有効

⑬人検知跡表示 ON/OFF

人を検出すると緑のフレームが表示されます。

⑭上下反転

⑮ズームイン (+) / ズームアウト (-)

⑯TFカード microSDカード内の動画を確認できます。



■よくある質問

Q. 録画を開始して、画面を閉じると録画が停止する。

A. 撮影画面上でビデオマークをタップして行う「手動録画」は、画面を閉じる、またはカメラとの接続が切れた時点で録画が停止します。録画データはアプリ内に保存されます。
※6ページ「手動録画・撮影ファイルの確認」の「アルバム」よりご確認いただけます。

◆注意◆

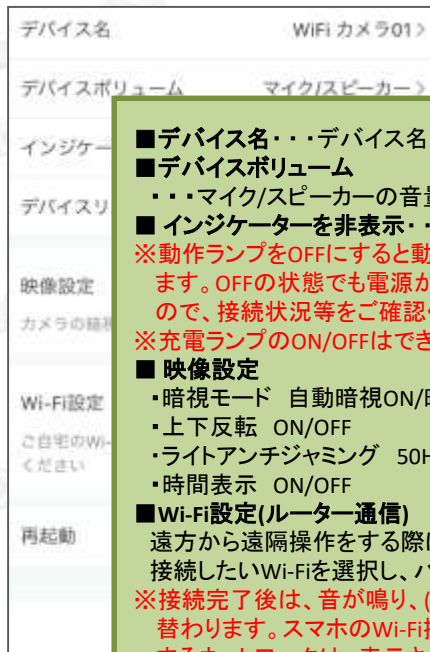
手動録画と microSD カードへの録画は別の機能です。microSD カード録画設定(5ページ⑧「作業モード」→「常時録画モード」)を有効にしている場合、手動録画が停止しても microSD カードへの録画は継続されます。

Q. 動作ランプは消せますか？

A. 動作ランプは ON/OFF の設定が可能です。
5ページ①「デバイス設定」→「インジケータを非表示」→「ON」を選択してください。
※「ON」にすると動作ランプが消灯します。
※動作状態が分かりにくくなる場合があります。OFFの状態でも電源が入っていることがありますので、接続状況などをご確認ください。
※充電ランプのOFFはできません。

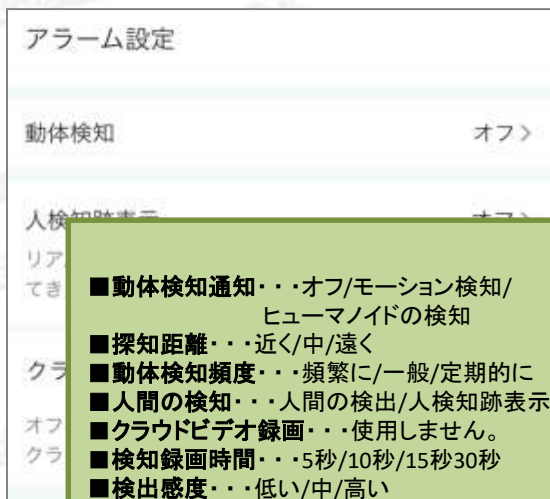
■設定画面

①デバイス設定



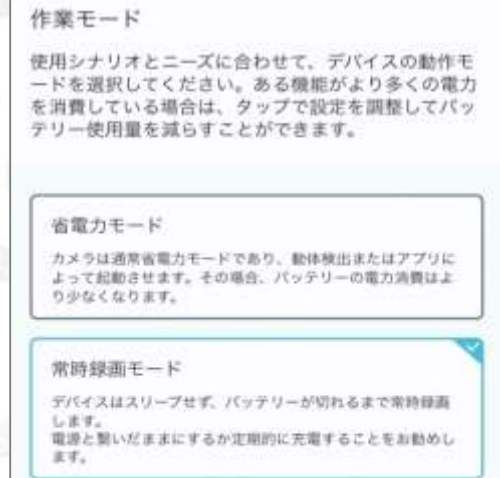
- **デバイス名**・・・デバイス名の変更ができます。
- **デバイスボリューム**
 - ・・・マイク/スピーカーの音量調整が出来ます。
- **インジケータを非表示**・・・動作ランプON/OFF
※動作ランプをOFFにすると動作の状態が分かりづらくなります。OFFの状態でも電源が入っている場合がありますので、接続状況等をご確認ください。
※充電ランプのON/OFFはできません。
- **映像設定**
 - ・暗視モード 自動暗視ON/暗視OFF
 - ・上下反転 ON/OFF
 - ・ライトアンチジャミング 50HZ/60HZ
 - ・時間表示 ON/OFF
- **Wi-Fi設定(ルーター通信)**
遠方から遠隔操作をする際に使用します。
接続したいWi-Fiを選択し、パスワードを入力して完了。
※接続完了後は、音が鳴り、(H) 青点減後、青点灯に切り替わります。スマホのWi-Fi接続画面の「@OK・・・」から始まるネットワークは 表示されません。
※接続完了までに数分かかる場合があります。
- **通話モード**・・・
 - ・インターホンモード
スマートフォン側の音声カメラ本体から出力されます。
 - ・電話モード(相互通話)
スマートフォン側の音声カメラ本体から出力され、同時にカメラ側の音声もオンになり、双方向で通話が可能です。※ 説明書 4ページ「⑦」をオンにすると、「③」も自動的にオンになります。
- **再起動**・・・カメラ本体の再起動が出来ます。
- **デバイス削除**
 - ・・・登録しているデバイスの削除ができます。

②アラーム設定



- **動体検知通知**・・・オフ/モーション検知/ヒューマノイドの検知
- **探知距離**・・・近く/中/遠く
- **動体検知頻度**・・・頻繁に/一般/定期的に
- **人間の検知**・・・人間の検出/人検知跡表示
- **クラウドビデオ録画**・・・使用しません。
- **検知録画時間**・・・5秒/10秒/15秒/30秒
- **検出感度**・・・低い/中/高い
- **検知エリアを設定する**
- **インテリジェント検出タイミング**
 - ・・・終日/昼間/夜間/カスタマイズされた時間

③作業モード



- **省電力モード**
 - ・・・動体検知またはアプリを開くたびに起動
- **常時録画モード**
 - ・・・スリープなく常時録画を続けます。
- **デバイスを自動起動**・・・ON/OFF

④ microSDカード録画設定

※microSDカードの録画データは、4ページ⑬で確認できます。



■microSDカードの残容量が確認できます。

■録画の解像度・・・

録画時間が非常に短い(2304×1296)

録画時間が短い(2304×1296)

録画時間が長い(640×360)

■音声録音・・・動画の音声ON/OFF

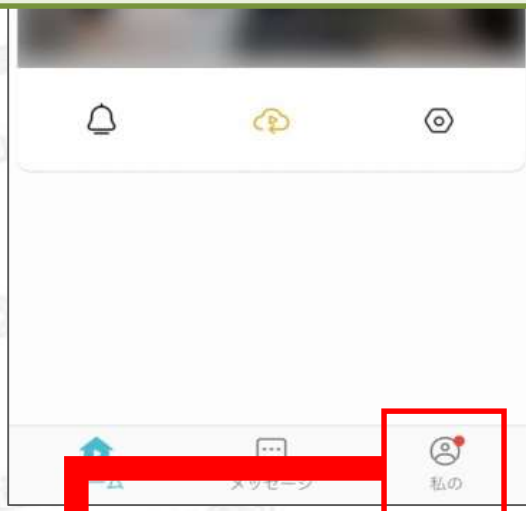
■フォーマット・・・SDカードのフォーマット

※フォーマットすると、microSDカード内のデータ全て削除されます。必要なデータは移動してからフォーマットを行ってください。

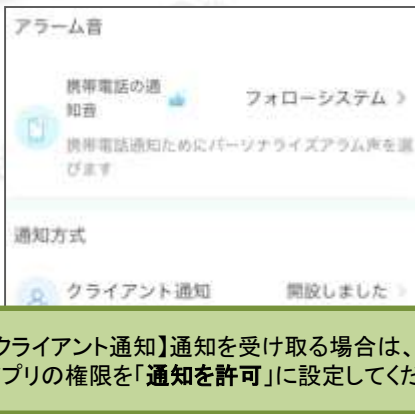
■手動録画・撮影ファイルの確認



- 1.ホーム画面の「私の」または「個人センター」タップ。
- 2.「アルバム」をタップ。
- 3.手動で撮影した動画と写真が確認できます。



⑤ 通知設定



【クライアント通知】通知を受け取る場合は、アプリの権限を「通知を許可」に設定してください。

メール通知

【メール通知】メールで通知を受け取る際は、ONにしてメールアドレスを入力します。



■電源OFF

- 1.電源ON中に(F)をOFFへスライド。
- 2.(H)が消灯。(電源OFF)

■リセット(初期化)

- 1.電源が入っている状態で、(G)を約3秒長押し。
- 2.音が鳴り、(H)が緑点滅・青点灯→消灯→青点滅。(リセット完了)

※不具合がある場合やパスワードが分からなくなった際に使用します。

※初期化されるまで数分かかる場合があります。

※ルーター通信も解除されます。

※リセットの音量は、5ページ①デバイス設定→

「デバイスボリューム」→「スピーカー」で調整が可能です。

⑥ 共有

他の端末と共有できます。

※ルーター通信時のみ