

## 製品外観



フレキシブル

- (A) 電源スイッチ (B) リセットボタン (C) グースネックアーム  
 (D) カメラレンズ[左右に赤外線 LED] (E) USB Type-C ポート  
 (F) microSD カードスロット (G) 動作ランプ

## ⚠ 注意

- \*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。
- \*防犯カムカムが推奨しているメーカーまたは防犯カムカム純正のmicroSDカードをご使用ください。
- \*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。

### ■充電方法

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。

(G)オレンジ点灯(充電中)→(G)消灯(充電完了)

※過充電を避ける為、充電後は本体を取り外してください。

※Wi-Fi通信の接続が安定するように、十分に充電を行ったからご使用ください。

※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。

### 「V380 Pro」アプリをダウンロードする。

App StoreまたはGoogle Playで「V380 Pro」と検索  
 またはQRコードからダウンロード



V380 Pro



iOS



Android

### ■電源を入れる前に②

#### 【microSDカードのセット】

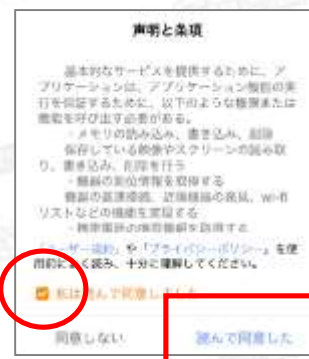
十分に容量が空いたmicroSDカード(別売)を(F)に挿入。  
**※事前に「SDカードの相性について」をご確認ください。**  
**※電源が入った状態でmicroSDカードを抜き差しすると破損やデータ消失が起こる場合があります。その際の補償やデータの復旧はいたしかねますので慎重に行ってください。**

### ■電源を入れる前に③

#### 【アカウント登録】

**※アプリの権限内容や表示順は、機種によって異なる場合があります。**

- (1) ダウンロードしたアプリを起動します。
- (2) <<ユーザー規約>><<プライバシーポリシー>>を確認した上で「**読んで同意しました**」にチェックを入れ、「**読んで同意した**」をタップ。



(3)「Appの使用中は許可」をタップ。



(4)「許可」をタップ。



(5) ログイン画面で、「登録」をタップ。



(6) ①国または地域は「アジア」を選択。

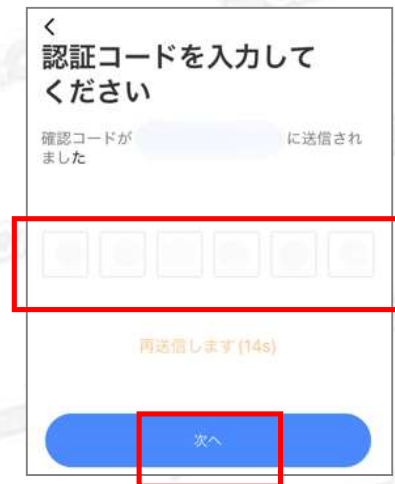
②登録するメールアドレスを入力し、「次へ」をタップ。



(7) 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。

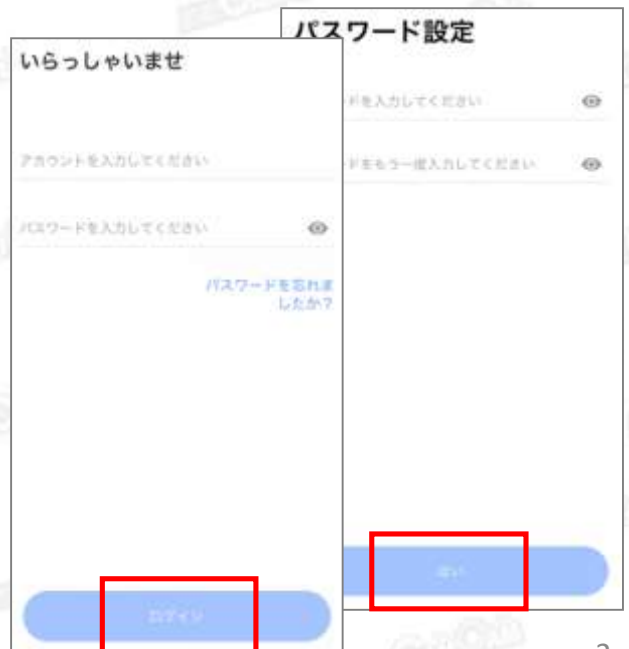


(8) アプリに戻り、承認コードを入力→「次へ」をタップ。



(9) 任意のパスワードを入力→「はい」をタップし、アカウント登録完了。ログイン画面で、メールアドレス/パスワードを入力→「ログイン」をタップし、ログイン完了。

**【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。



## ■電源ON & 接続方法

1. (A)をONの方にスライド。
2. (G)が青赤点灯→青消灯・赤点滅→赤点灯  
(電源ON & Wi-Fi待機状態)
3. アプリを起動します。
4. 「OK」、「Appにトラッキングしないように要求」をタップ。  
※カメラ、マイク、Bluetooth、位置情報などの権限は、「許可」にしてください。



5. 「私は知っている」「はじめる」をタップ。

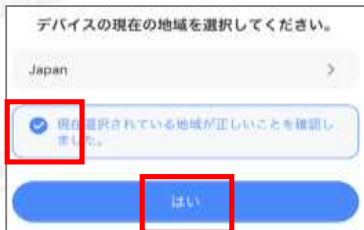
※表示されない場合は、次へ進んでください。



6. 近くにあるデバイスが表示されますので、「+」をタップします。



7. デバイスの現在地を確認し、チェックを入れ、「はい」をタップします。



8. 設置する場所のルーター(2.4GHz)を選択し、パスワードを入力。→「はい」をタップ。 ※5GHzは非対応  
※カメラのWi-Fi番号「HSC...」には接続しません。



9. リセットボタン(B)を、短く1回押します。  
※長押ししないようご注意ください。



(G)が赤点滅→青点滅→青点灯に切り替わります。  
接続エラーになった場合は、リセット(初期化)を行い、最初から接続を行ってください。

10. 「今はいいです」をタップ。  
※クラウドストレージは使用しません。



接続・デバイス登録完了!!  
[4ページ\(撮影画面\)へ](#)

## ■撮影画面



### ■リセット(初期化)

1. 電源が入った状態で、(B)を約5秒長押し。
2. (G)が青赤点灯→消灯→青赤点灯→赤点滅→赤点灯 (リセット完了)

※不具合がある場合に使用します。  
 ※初期化されるまで数分かかる場合があります。

①設定 ... [■設定画面\(5ページ\)へ](#)

②共有 他の端末とデバイスと共有できます。

③削除 デバイスの削除

④/⑧アラームイベント  
 動体検知した際の写真を確認できます。

⑤デバイスリスト アプリのTOP画面に戻ります。

⑥マイページ ... 手動撮影した⑪写真/⑫動画は「アルバム」で確認できます。

⑦/⑨録画再生  
 クラウドストレージ...使用しません。  
 メモリカード...microSDカードの動画を確認できます。

⑧/④アラームイベント  
 動体検知した際の写真を確認できます。

⑨/⑦クラウド再生  
 クラウドストレージ...使用しません。  
 メモリカード...microSDカードの動画を確認できます。

⑩その他設定 ... [■設定画面\(5ページ\)へ](#)

⑪手動写真撮影 1タップで1枚撮影されます。  
 ※⑥の「アルバム」に保存されます。

⑫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。

⑬画像設定(赤外線) 自動/フルカラー/白黒  
 AIイベント分析 使用しません。  
 逆さま(上下反転)

## ■設定画面



①デバイスの情報: デバイス名を変更できます。

②デバイスのネットワーク変更

③デバイスの時間

④警報設定 動体検知の通知ON/OFF

⑤作業モードの設定

⑥ビデオ設定

ビデオモード

・継続録画(常時録画)

・アラーム録画(動体検知録画)

・ビデオオーディオ 動画の音声録音ON/OFF

録画の解像度

・SD

・高精細度

⑦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。

⑧カメラの再起動

## ■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。※4ページ「⑥マイページ」の「アルバム」よりご確認ください。

### ◆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⑥「ビデオ設定」→「継続録画」)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⑦「照明制御設定」→OFFにしてください。※初期設定は「ON」です。※消灯にすると、動作状態が分かりにくくなる場合があります。消灯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。※充電ランプの消灯はできません。