

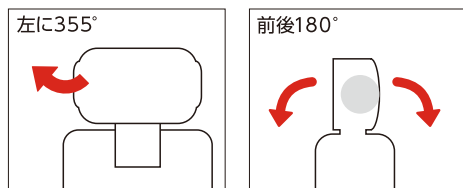
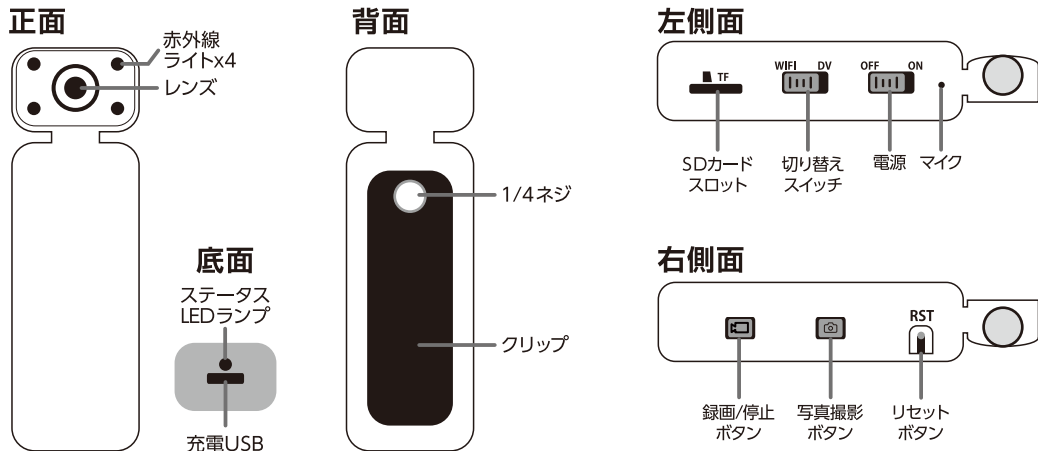
取扱説明書

MQ111B

本製品をUSBで直接PCに接続しても認識できません。SDカードを本体から取り出して、PCでデータの移行等を行って下さい。SDカードを初期化をする場合はPCでFAT32形式を選択し初期化して下さい。本製品を運用した結果の他への影響については、責任は負いかねますのでご了承ください。

使用前には充電を行ってください。充電は5V/1AのUSB電源に接続してください。急速充電(PD)には対応しておりません。充電所要時間は約5時間です。(出力電流1A以下の充電電源を使用しないでください。)充電やパソコン接続時は必ず付属のケーブルを使用してください。ノートPCからなど出力が低い機器からの充電は避けて下さい。長期間使用せずに保管する場合は定期的に充電することをおすすめします。

カメラレンズ部分に貼ってある、保護フィルムを剥がしてからご使用下さい。



カメラ部分が回転します

カメラ部分は左に35°前後に180°動かせます。動かす場合は無理な力を加えないで可動範囲を確認しながら回転させて下さい。

デバイス設定からLEDランプを常に消灯にすることも可能です。

ステータスLEDランプの動き



録画したデータなど

パソコンにUSB接続しますとPCを外部電源として認識します。充電しながら撮影が可能です。

SDカードのデータのコピーや削除などはパソコン上で行って下さい。SDカードをデバイスから取り出し、カードリーダー等でパソコンに読み込ませます。使い方はパソコンのマニュアルをご確認下さい。録画したデータをハードディスクにコピーして再生することをおすすめします。推奨再生プレイヤーは「GOMプレイヤー」や「VLCプレイヤー」です。WEB検索にて無料入手できます。

充電&SDカード

充電時は付属のUSBケーブルをご使用下さい。撮影前にSDカードの向きに注意して、SDカードをセットして下さい。

充電: USBケーブルを接続して充電を開始します。ステータスLEDが赤色が点灯します。充電完了すると消灯します。約5時間ほどで完了します。



撮影する場合、被写体から1~2m以上カメラ本体を離して下さい。

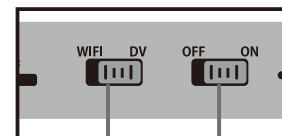
電源のオン/オフと動画/写真(Wi-Fi無し)

電源オン: 「電源スライドスイッチ」を右にスライドさせると電源がONになります。録画は自動でスタートします。ステータLEDが点灯、点滅後、緑LEDがゆっくり点滅します。録画ボタンを押すと一時停止、もう一度押すと録画が再開します。

写真撮影: 電源がONの状態写真撮影ボタンを押します。写真が撮影されます。

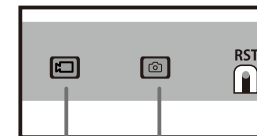
電源オフ: 「電源スライドスイッチ」を左にスライドさせると電源がOFFになります。

左側面



切り替えはDV側にセット

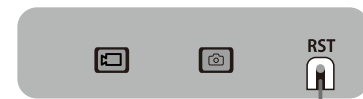
右側面



リセット

新規ルーターに接続やWi-Fiや動作などが不安定になってしまった場合は本製品の電源がONの状態ですべてのリセットボタンを押します。写真が撮影されます。

右側面

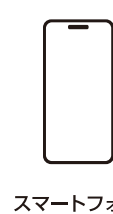
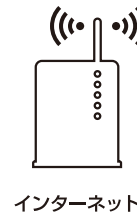


リセットボタン

ご使用いただくには、以下の環境や機器が必要です。

グローバルIPアドレス [IPv4] [IPv6]を用いたIPv4] が付与されるインターネット接続環境をご用意ください。「UPnP機能」と「2.4GHz」の周波数帯に対応した無線ルーターを使用します。(5GHz帯の周波数は使用できません) スマートフォン/タブレットは、アプリによって対応できるOSが異なります。

※インターネット接続環境は必ず必要です。



プロバイダーやマンション、お使いの携帯電話回線などのネットワーク環境によっては本機能に必要な通信を制限され、動作しない場合があります。ご利用のネットワーク環境により、ファイアウォールや無線ルーターの設定が必要になる場合があります。また、共用設備などでセキュリティレベルが高く設定されている環境ではご利用にならない場合があります。

アプリのダウンロード

アプリは各ストアからダウンロードして下さい。画像は全てiOSバージョンです。

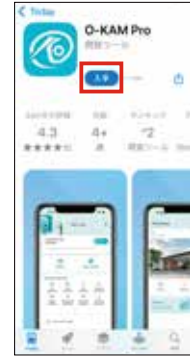


Android

QRをタップしてもダウンロードできます。



iOS



入手をタップします。

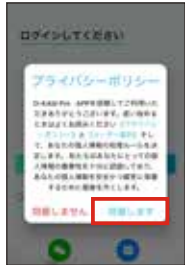


アプリがダウンロードされます。

各アプリストア、AppleはApp Store、AndroidはGoogle Playで「O-KAM Pro」を検索してダウンロードして下さい。

アプリの設定

アプリの設定をする場合は、本製品の電源をONにしてWi-FiもONにしてから設定を開始して下さい。



アプリを立ち上げて、同意をタップします。



今すぐ登録をタップします。規約にもチェックを付けて下さい。



メールアドレスを入力して確認コードを取得をするをタップ。



メールアドレスに届いた確認コードを入力します。



登録が完了したらパスワードを設定して下さい。



必要に応じて許可をタップして下さい。後で変更もできます。

アプリからのデバイスへのアクセスは必要に応じて「許可」して下さい。必要ないものは「許可しない」でも機能します。後からも変更可能です。システム設定の通知設定から変更も可能です。



アプリを一度終了させます。スマホの設定に移動します。



スマホの設定からWi-Fi設定で本製品のWi-Fiを選択します。



Wi-Fiリストの「@M……」を選択します。

Wi-Fiのリストに本製品が現れない場合は本体のリセットを行って下さい。細い非金属のものでリセットスイッチを約7秒間押し続けます。本体LEDランプが点滅し、リセットされます。



アプリを起動させます。



この画面でキャンセルを選択すると直接通信のみの接続になりネットを使用しない接続になります。(直接通信のみの設定) 必要に応じて選択して下さい。

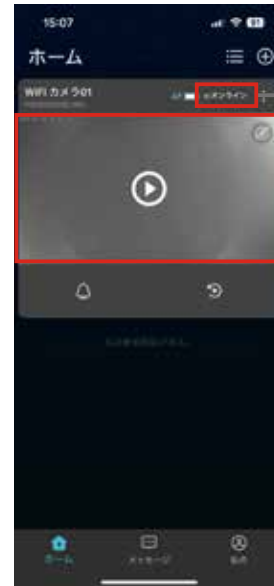


ご自宅のWi-Fiを選択してWi-Fiのパスワードを入力。



確認済みをタップ、ホーム画面にもどります。

ホーム画面



接続状況

画面をタップするとメイン画面に切り替わります

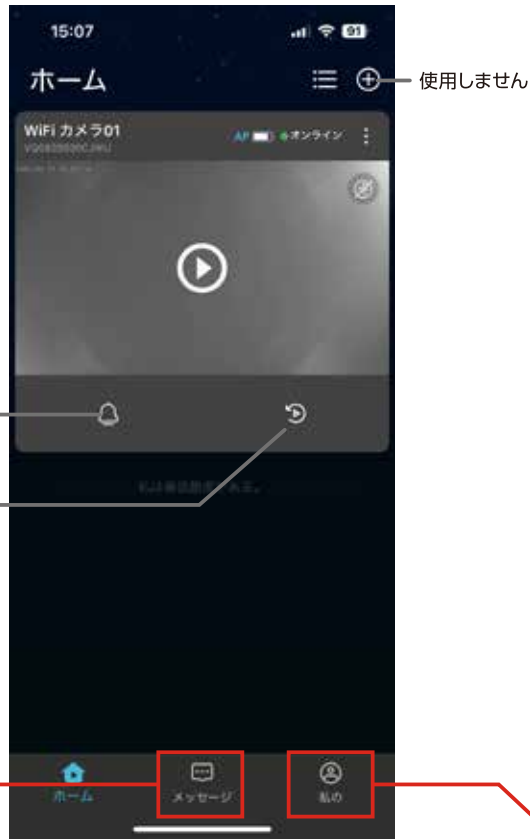
オンラインになりましたら、自動録画がスタートします。使用環境により、オンラインになるまで少し時間がかかる場合があります。

メイン画面



登録は完了になります。録画が自動でスタートしています。必要に応じて録画/停止等を行って下さい。上手く動作しない場合は本体のリセットを行って下さい。細い非金属のものでリセットスイッチを約7秒間押し続けます。本体LEDランプが点滅し、リセットされます。

ホーム画面



メイン画面説明1



全画面表示



スマホを縦から横に90°に傾けると全画面表示に切り替わります。スマホを元に戻すと画面も戻ります。



動体、人体検知での検知の範囲を指定出来ます。画面の反応範囲を指定して塗りつぶします。画面右上の有効をタップして決定して下さい。

メイン画面説明2

前画面に戻る

録画中アイコン

電池残量

Wi-Fiの状態

ビットレート

設定

音声のON/OFF

撮影サイズ変更

ズームボタン表示

全画面表示

動体検知設定

動体検知

インターホン

手動写真

手動録画

監視モード

検知エリアを設定する

人検知表示

上下反転

カスタム並べ替え

リアルタイム

クラウド

TFカード

SDカードに保存された映像を確認できます

使用しません

システム設定画面

システム設定

WiFiカメラ01

使用しません

通知の音声等を設定できます。

作業モードの変更

デバイス設定

デバイス情報

使用しません

スマホへのお知らせ設定

アラーム設定

メインアプリジェントサービス

タイミング管理

SDカードのフォーマット等

使用しません

アラーム音変更

アプリの設定

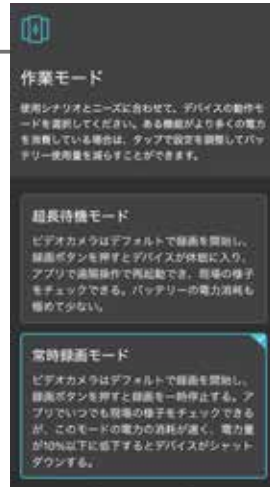
使用しません

アプリからのデバイスへのアクセスは必要に応じて「許可」をして下さい。必要ないものは「許可しない」でも機能します。

デバイス設定1



作業モードの変更

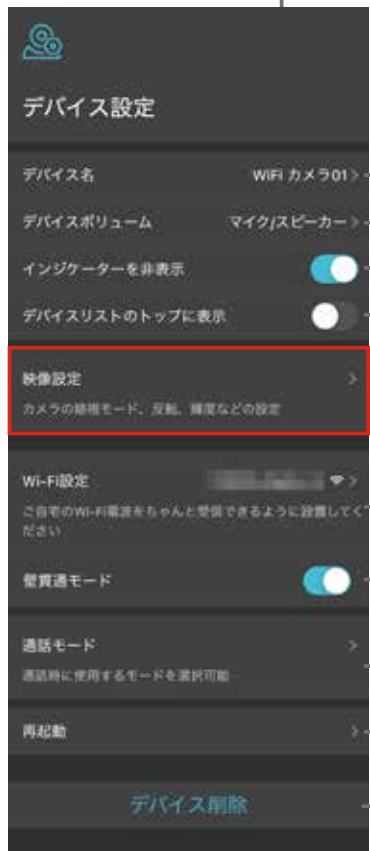


本体の状態を表示します。

使用しません

超長時間待機モードと常時録画モードを選択できます。

デバイス設定2



カメラの名前を変更できます

ボリューム変更

カメラのLEDランプをON/OFF

複数台使用時に使用
通常は使用しません

ルーターの変更

使用しません

使用しません

本体の再起動
ができます

工場出荷状態に
もどします。

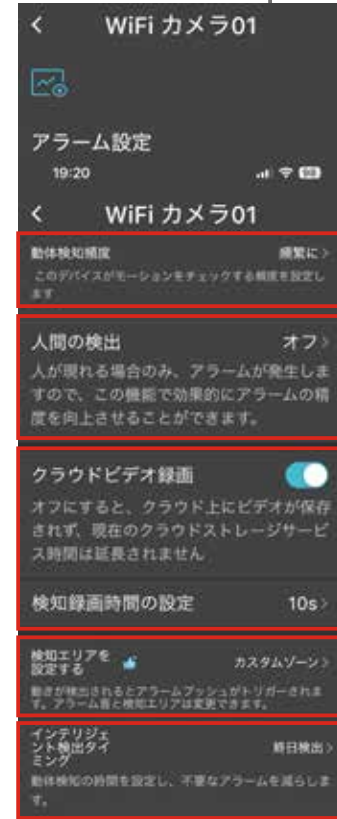


赤外線ライトの
ON/OFF

映像の
上下反転

使用しません

映像に日時の
表示のON/OFF



お知らせ頻度設定

人体検知ON/OFF

使用しません

検知範囲設定

検出時間帯の設定



SDカードの状態を確認できます。
フォーマットをタップするとSDカード
のフォーマット行います。全ての
データを削除されますので大事なデータ
はPC等に保存して下さい。

トラブルシューティング

カメラが動作しない	本製品を充電をしてみてください。充電時間は約5時間です。充電しても動作しない場合は、本体のリセットボタンを押して本体を再起動してください。
映像が逆さまに映る	設置の仕方により映像が逆さまになる場合はアプリのメイン画面から映像の上下を変更してください。
Wi-Fiが繋がらない	スマホ側の設定のWi-Fi画面で本製品を選択されているか確認してください。電源を切る度に接続をしてみてください。
動作が不安定	Wi-Fi電波から遠すぎる場所、建物に囲まれている、強い電波が出ている等、電波の良い場所に移動して接続してみてください。
アプリが動作しない	アプリを再起動、スマホ再起動してみてください。それでも動作しない場合はアプリをいったん削除して、再ダウンロードしてみてください。

attention

お使いの前に必ず充電を行ってください。充電しないと動作しません。

使用前には充電を行ってください。充電電源は出力5V/1~2A以下のUSB電源を使用してください。**急速充電(PD)には対応しておりません。**充電中は本体のLEDが赤に点灯します。充電が完了するとLEDが消灯します。充電時間は約5時間くらいになります。本製品は非防水仕様です。使用時および保管時は水気を避けてください。長期間使用しない場合は定期的に充電することをおすすめします。

本製品は精密機器です。落としたり、ぶついたり、強い衝撃を与えたりしないでください。防水ではございません。水のかかる場所等では使用しないでください。故障の原因になります。自分で修理や改造・分解をしないでください。感電や火災、やけどの原因になります。使用前には充電を行ってください。



常に映像を書き込む必要のある動画の場合、**カードに一定レベル以上の転送速度**（クラス10、V30など）がないと、きちんとデータが書き込めないこともあります。機器の相性により書き込みが上手くいかない場合もあります。

スペック

動画サイズ	~2.3K低照度レンズ
形式	MP4
本体サイズ	115x34x24mm
重量	66g
SDカード	8~256GB対応
USB	TypeC

付属品

本体・充電ケーブル

  219-249465

ご注意

- 電源ONの直後は内部で起動処理を行っていますので、数秒待ってからボタン操作を行ってください。
- 本製品は非防滴・非防水です。感電や故障の原因になりますので、水に濡れない環境でご使用ください。また濡れた手で製品を触ったり、電源コードの抜き差しをしないでください。
- USBケーブルは無理に曲げたり、ひっぱったり、たばねたりしないでください。
- 分解、改造は絶対にしないでください。故障等の原因になります。また製品保証対象外となります。
- 必ず本製品の付属品をお使いください。他製品を使った場合、故障・不具合などの原因になります。
- 本製品は精密機器です。取扱いには充分ご注意ください。

Mani@Q

サポートメール：maniaq@outlook.jp

製品保証書

MQ111B

お名前	様	領収書・納品書 (コピー) 添付欄
ご住所	〒	
お電話番号		
お買い上げ日 (商品到着日)		
販売店記載欄	製品保証期間 (製品到着日より) 1ヶ月	

この製品保証書は下記の保証規約の内容で、無料修理または交換をお約束するものです。購入日と購入店が証明できるもの（販売店が発行する領収書・納品書・レシート等）を紛失された場合保証対象外となりますので、必ず大切に保管をお願いします。

保証規約

[1]保証期間は、お買い上げの日から1ヶ月です。

保証期間の過ぎた商品や、購入日と販売店が証明できるもの（販売店が発行する領収書・レシートや納品書等）がないものは有償修理となりますので、本書と一緒に大切に保管してください。

[2]保証適用除外事項について

次のような場合および事項については、保証期間内であっても保証の適用外とします。なお保証適用外の事由によって生じた製品の修理・交換に関しては、理由の如何にかかわらず有償修理対応となります。

- 商品購入日と購入店を証明できるもの（販売店が発行する領収書・納品書・レシート等）を紛失された場合。
- 保証書を紛失・改竄された場合。保証受付の際に提示なき場合。本保証書に必要事項が明記されていない場合。
- 譲渡・転売・中古販売・オークション等により入手された場合。
- 改造等の保証外動作を行った場合。E. 製品運搬中の衝撃・振動等による故障・損傷の場合。
- 落下や衝撃、強度の振動によって製品に故障または損傷が生じた場合。
- 不良製品があった際、その不良部分につき発売元に申し出なく、自己で修正を試み他の製品に損害を与えた場合。
- 製品不具合発生の原因が、火災、地震、風水害、落雷、その他の天災地変、異常電圧等の外部的要因による場合。
- 極端な高温または低温の過酷な環境下での使用において故障または損傷が生じた場合。J. 日本国外で使用された場合。

[3]免責事項

- いかなる場合においても、内蔵メモリまたはメモリーカード内に蓄積されたデータに関して、その保存および保持は一切保証いたしません。
- 輸送中における故障・損傷については、発売元は一切その責を負いません。
- 法律上の請求原因の種類を問わず、いかなる場合においても、製品の使用、または使用不能から生ずる損害（事業利益の損失、事業の中断、事業情報の損失、またはその他の金銭的損害を含む）に関しては、発売元では一切の責を負わないものとします。
- 製品および発売元サービスに関して、発売元の責に帰すべき事由によりお客様に損害が生じた場合には、発売元は製品のご購入代金を上限として、その損害賠償責任を負うものとします。但し、その損害賠償の範囲は、現実に発生した直接かつ通常の損害に限るものとします。
- 付属ドライバ・ソフトウェアのインストール、操作方法、動作、内容、およびそれに準ずるお問い合わせに対しては、発売元はその対応義務を負わないものとします。

【瑕疵担保責任に関する特約】

商品に添付される保証書等の条件に従い、保証サービスが提供されます。保証書が添付されていない商品および保証書の条件が適用されない商品については、上記「保証期間」・「保証適用除外事項」のみの対応となるものとし、法律上の瑕疵担保責任の規定は適用されないものとします。