2025/10/1



# ▲ 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。
- \*パソコンに接続してもデータを読み込まなかったり、本体を認識しない場合は、microSDカードをカードリーダーを使用、またはPCに直接接続してご確認ください。アプリ内でも確認できます。
- \*レンズケーブルは引っ張ったり、折り曲げたりしないでください。
- \*高温・加熱のある場所では発火の可能性もございますので、ご使用や保管方法には十分ご注意ください。
- \*取付の際に配線の欠落など故障や破損が起きてしまった場合、保証の対象外となります。
- \*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生じるいかなる不具合、損害・破損についても、一切責任 や保証を負いません。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

- 1. 外付けバッテリーを(D)に接続。
- ※それぞれの端子の凸凹を合わせるように接続してください。端子を曲げたり折ったりしないよう十分にご注意ください。
- 2. 付属のUSBケーブルを(H)に繋ぎ、ACアダプター(DC-5V 1A/2A)等に接続。
- 3.(F)⑧が赤点灯 (充電中)→消灯 (充電完了)
- ※充電はmicro SDカードを抜いた状態で行ってください。
- ※過充電を避ける為、充電後はケーブル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、充分に充電を行って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。

#### ■本体のリセット

電源ONの状態で、(J)を約3秒間長押し。(リセット完了) ※不具合がある場合に使用します。

その他、不具合は「<u>バージョンアップファイル</u>」で改善する 場合があります。

※説明書ダウンロードページの「バージョンアップファイル (不具合がある場合こちらのファイルで対処できることもあります)」を参照ください。(パソコン必須)

※ wifi名「MateCam...」→「WKCam...」に変わります。 戻すことはできません。

# ※アプリの表記、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。

### ■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。

# 「MateCam pro」アプリをダウンロードする。

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







MateCam pro

iOS

Android

## ■電源を入れる前に②

【microSDカードのセット】

フォーマットしたmicroSDカード(別売)を(I)に挿入。 ※事前に「<u>SDカードの相性について</u>」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。

# 【リモコン操作】

#### ■電源ON/動画撮影/電源OFF

- 1. 外付けバッテリーを(D)に接続。
- 2.リモコン側面のスイッチを、ONへスライドし、
- リモコンの電源ボタンを、約2秒長押し。
- 3.(F)①~9が順番に高速点滅。
- → ①~⑤いずれか(設定した解像度)が点灯、⑨が点滅。
- → ①~⑤いずれか(設定した解像度)と⑨が点滅。

#### (電源ON&動画撮影開始&Wi-Fi ON)

- 4.撮影中に、リモコンの電源ボタンを短く1回押し。
- 5①~⑤いずれか(設定した解像度)が点灯、⑨が点滅。
- (撮影終了&撮影待機& Wi-Fi ON)
- 6.撮影待機中に、リモコンの電源ボタンを約3秒長押し。 (電源OFF)

#### ■リモコンが反応しない場合

- 1.リモコンの側面のスイッチを、ONへスライド。
- 2.(G)を1回押し。
- 3.(G)の奥が赤点灯。赤点灯中に、リモコンの電源ボタン
- 4.(G)の奥が赤3回点滅&消灯。(リモコンのリセット完了) ※リモコンの赤ランプがつかない場合は、リモコン側面の スイッチがONになっているかご確認ください。
- ※赤ランプが点灯不可または点灯が弱い場合は、電池を 交換してください。(電池:27A 12V)

# 【本体操作】

#### ■電源ON/動画撮影/電源OFF

- 1. 外付けバッテリーを(D)に接続。
- 2.(B)を短く1回押し。
- 3.(F)①~9が順番に高速点滅。
- → ①~⑤いずれか(設定した解像度)が点灯、⑨が点滅。
- → ①~⑤いずれか(設定した解像度)と⑨が点滅。

#### (電源ON&動画撮影開始& Wi-Fi ON)

- 4.撮影中に、(B)を短く1回押し。
- 5①~⑤いずれか(設定した解像度)が点灯、⑨が点滅。 (撮影終了&撮影待機&Wi-Fi ON)
- 6.撮影待機中に、(B)を約3秒長押し。(電源OFF)

#### ■Wi-Fi ON/OFF

- 1.撮影待機中に、(C)を約2秒長押し。
- 2. 9が消灯。(Wi-Fi OFF)
- 3.Wi-Fi OFF中に、(C)を約2秒長押し。
- 4 ⑨が点滅。(Wi-Fi ON)
- ※Wi-Fi接続(3ページ)したら、⑨点滅→点灯になります。

#### ■モード切り替え

【Wi-Fi OFFの状態】で、(C)を押す毎に、(F)①~⑦が順番



#### 【動画解像度】

- (1):4K
- ②:2.7K
- ③:1080P (4):720P
- (5): VGA
- ③+⑦ 動体検知撮影モード
- ⑥ 静止画撮影モード

#### ■動画撮影 (本体操作)

- 1.設定したい解像度①~⑤の点灯時に、(B)を短く1回押
- 2.①~⑤いずれか(設定した解像度)が点滅。

## (動画撮影開始)

- 3.撮影中に、(B)を短く1回押し。
- 4.①~⑤いずれか(設定した解像度)が点灯。 (撮影終了&撮影待機)

#### ■静止画撮影 (本体操作)

- 1. 静止画撮影モード中に、(B)を短く1回押し。
- 2.⑥が1回点滅→⑥点灯(1枚撮影&待機に戻る)

#### ■動体検知撮影 (本体操作)

- 1.動体検知撮影モード中に、動きを検知すると、
- ③が点滅、⑦が点灯(動体検知撮影開始)
- ※動きを検知しないと、撮影停止&待機。
- 再度、動きを検知すると撮影を再開します。 2.撮影中に、(B)を短く1回押すと、③と⑦が点灯

# (撮影終了&動体検知撮影待機)

3.待機中に、(C)を短く1回押し。(次のモードへ移動)

## ■Wi-Fi接続方法

- 1.Wi-Fi ONの状態で、スマホのWi-Fi接続設定で 「MateCam・・・」から始まるネットワークに接続。 (初期の接続パスワード「88888888」)
- 2.(F) ⑨が点滅→点灯。(Wi-Fi接続完了)
- ※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。

- 2.アプリを起動します。
- 3.利用規約とプライバシーポリシーを確認し、「同意する」 をタップ。



# 4.「カメラを追加」をタップ



5.権限はすべて「許可」を選択し、再度、「カメラを追加」を タップ。

#### "MateCam pro"に位置情報の使 用を許可しますか?

WiFi情報にアクセスして、iOS13以降のシ ステムユーザー向けのカメラの接続エクス ペリエンスを向上させるには、位置情報の 許可が必要です。

# "MateCam pro"がローカルネッ トワーク上のデバイスの検索お よび接続を求めています

WiFiにアクセスして、iOS14以降のシステ ムユーザー向けのカメラの接続エクスペリ エンスを向上させるには、ローカルネット ワークの許可が必要です。

1度だけ許可

Appの使用中は許可

許可しない

許可

許可しない

#### "MateCam pro"から"写真"にア クセスしようとしています

ユーザーのアバターのアップロードまたは ビデオ オーバーレイのために携帯電話のア ルバム内の写真やビデオを取得するには、 アルバムの許可が必要です。

写真を選択...

すべての写真へのアクセスを許可

許可しない

#### 6. 「カメラにアクセス」をタップ。

※スマホの機種によっては、撮影画面が自動で開きま



# ■撮影画面





【⑥/⑦/⑧モード切替】左右にスワイプしてください。

# 録画停止中に操作を行ってください。

- ①アプリTOP画面へ移動
- ②カメラ設定 ... <u>■設定画面(5ページ)へ</u>
- ③ズーム 1x ~ 10x
- ④カメラのファイル 動画/写真を確認できます。
- ⑤撮影ボタン
- **⑥動画撮影** ⑤をタップで、録画開始。再度⑤をタップで、録画停止。
- ⑦写真撮影 ⑤を1タップで、設定した枚数が撮影されます。
- ※連続撮影枚数は、設定画面(5ページ)®で設定可。
- **⑧動体検知撮影** ⑤をタップで、動体検知撮影開始。動きを検知しないと、撮影停止&待機。 再度、動きを検知すると撮影を再開。⑤をタップで、録画停止。
- 停止をしても、動きを検知すると録画再開するので、停止を行ったら、⑥/⑦のモードに切り替えてくださ い。
- ※録画中は画面上部に、時間がカウントされます。

## ■設定画面



【①録画音声(動画撮影時の音声) 】 オン / オフ

【②録画解像度】 4K@30fps / 4K@60fps / 2.7K@30fps / 1080P@30fps / 1080P@60fps / 1080P@120fps /

720P@30fps / 720P@60fps / 720P@120fps /

480P@30fps / 480P@60fps / 480P@120fps / 【③録画ファイルの長さ】オフ/1分/5分

※オフにすると約5分毎にファイルが生成されます。

【④ビデオフォーマット】AVI / MOV / MP4

【⑤光源周波数】50Hz/60Hz

【⑥タイム透かし(タイムスタンプの表示)】 オン/オフ

【⑦動画透かし】タイムスタンプの後ろに文字の入力が可

※入力後は、非表示に戻せません。④ファクトリーリセット を 行ってください。

【⑧左右反転】オン/オフ

【⑨上下反転】オン/オフ

【⑪ホワイトバランス】 自動 / 晴天 / 曇天

タングステン/蛍光灯/水中モード

【①スローモーション】※使用しません。

【⑫ブートレコーディング】 オフ ~ 15×

【①電源オン時の自動録画】オン/オフ

【⑭露出補正】 -2.0(暗い) ~ +2.0(明るい)

【⑮写真の解像度】 14M / 10M / 8M / 5M / 2M

【16写真品質】低/中/高

FOV 19 (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (	, >
節和 ②① 中 色 ②① 中 動作確認用赤色 LED ランプ ②② グ 高級	>
き ②1	>
動作確認用赤色 LED ランプ (22) (23) (23) オフ (24) (24) (25) (25) (26) (26) (27) (29) (29) (29) (29) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20	>
選延シャットダウンタイム 23 オフ 画像ノイズリダクション 24 25 25 26 年 8 度 26 年 8 度 26 年 8 度 27 20 秒 タイムプラス録画のフレームレート 28 オフ 一般 グリッド 29 4 29 4 29 4 29 4 29 4 29 4 29 4 29	. >
選延シャットダウンタイム 23 オフ 画像ノイズリダクション 24 美化 25 モーション検知感度 26 年辰度 モーション検知録画時間 27 20 秒 タイムプラス録画のフレームレート 28 オフ 一般 グリッド 29 グリッド 29 Wi-Fi 名 MateCar 30 17049E バージョンナンバー MateCar 32 25.04.01V	0
画像ノイズリダクション 24	
美化       ②5         モーション検知感度       ②6       年辰度         モーション検知録画時間       ②7       20 秒         タイムプラス録画のフレームレート       ②8       オフー般         グリッド       ②9          Wi-Fi 名       MateCai ③0 _ 17049E         Wi-Fi パスワード       ③1         バージョンナンバー       MateCai ③2 25.04.01V	>
モーション検知感度     ②6     年感度       モーション検知録画時間     ②7     20 秒       タイムプラス録画のフレームレート     ②8     オフー般       グリッド     ②9        Wi-Fi 名     MateCa ③0 _ 17049E       バージョンナンバー     MateCam ③2 25.04.01V	
モーション検知録画時間 27 20 秒 タイムプラス録画のフレームレート 28 オフー般 グリッド 29	
タイムプラス録画のフレームレート ②8 オフ 一般 グリッド ②9	>
一般 グリッド ②9 Wi-Fi 名 MateCa ③017049E Wi-Fi パスワード パージョンナンバー MateCam ③2 25.04.01V	>
グリッド ②9 Wi-Fi 名 MateCa ③017049E  Wi-Fi パスワード ③1  パージョンナンバー MateCam ③2 25.04.01V	>
Wi-Fi 名 MateCa 30 _ 17049E Wi-Fi パスワード 31	
Wi-Fi パスワード 31 バージョンナンバー MateCam 32 25.04.01V	
パージョンナンパー MateCam (32)25.04.01\	>
<b>9</b>	>
フォーマット 独り 14.6 (33) ■ 14.86	V3.0
	>
ファクトリーリセット (34)	>

【⑪写真撮影を遅らせる】 2秒 / 10秒 / オフ

【⑱連続撮影枚数】 オフ/3P/7P/15P/30P

【19FOV】幅/中/狭い

【②飽和】低/中/高

【②色】 標準 / 黒と白 / タン / 涼しい / 暖色 / 鮮やか

【②動作確認用赤色LEDランプ】 オン / オフ

※オフにすると、録画中のランプは点滅→消灯になります。

【23遅延シャットダウンタイム】 1分/オフ

【②画像ノイズリダクション】 オン / オフ

【②美化】オン/オフ

【⑯モーション(動体)検知感度】 低感度 / 中感度 / 高感度

【②モーション(動体)検知録画時間】 20秒/30秒/60秒/120秒

【28タイムプラス録画のフレームレート】

オフ / 1秒 / 3秒 / 5秒 / 10秒 / 30秒 / 1分 / 5分 / 10分 / 30分

【29グリッド】 オン/オフ

【30Wi-Fi名】 Mate Cam...

【③ Wi-Fiパスワード】

【②バージョンナンバー】

【③フォーマット】 microSDカードのフォーマット

※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。

【34ファクトリーリセット】 設定の初期化