



⚠ 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PCI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microSD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、十分に充電を行う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、(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「バージョンアップファイル」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)
 ※パスワードが分からなくなった場合は、バージョンアップファイルで初期化する必要があります。
 ※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



■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(1)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。

【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)と⑨が点灯。
→ ①～⑤いずれか(設定した解像度)が点滅、⑨が点灯。
(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。
- 5 ①～⑤いずれか(設定した解像度)と⑨が点灯。
(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を1回押し。
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)と⑨が点灯。
→ ①～⑤いずれか(設定した解像度)が点滅、⑨が点灯。
(電源ON & 動画撮影開始 & Wi-Fi ON)
※「設定画面(5ページ)①録画解像度」で設定した解像度
4. 撮影中に、(B)を短く1回押し。
5. ①～⑤いずれか(設定した解像度)と⑨が点灯。
(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3秒長押し。
2. ⑨が消灯。(Wi-Fi OFF)
3. Wi-Fi OFF中に、(C)を約3秒長押し。
4. ⑨が点灯。(Wi-Fi ON)

■モード切り替え

【Wi-Fi OFFの状態】で、(C)を押す毎に、(F)①～⑦が順番に点灯



⑨ Wi-Fiランプ

⑧ 充電ランプ

【動画解像度】

- ① : 4K
- ② : 2.7K / 2K
- 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回押し。
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回押しと、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)

■接続方法

1. Wi-Fi ONの状態、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」)

※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。



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す。



■ 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 ... [■設定画面\(5ページ\)へ](#)

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)⑩で設定可。

⑦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。

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

| カメラの設定 | | |
|---------------|---|-------------------------------------|
| 13.2G/16G 充電中 | | |
| 録画 | | |
| 録画解像度 | ① | 4K > |
| 電源オン時の自動録画 | ② | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 録画ファイルの長さ | ③ | 5分 > |
| タイムプラス録画 | ④ | オフ > |
| ビデオフォーマット | ⑤ | MP4 > |
| TVモード | ⑥ | NTSC > |
| ビデオフレームレート | ⑦ | 30fps > |
| 写真の解像度 | ⑧ | 16MP 4640*3480 > |
| 写真撮影を遅らせる | ⑨ | オフ > |
| 連続撮影枚数 | ⑩ | 1 > |
| 色 | ⑪ | 標準 > |
| 飽和 | ⑫ | 標準 > |
| ホワイトバランス | ⑬ | 自動 > |
| FOV | ⑭ | 幅 > |
| 対比 | ⑮ | 標準 > |
| 録画音声 | ⑯ | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 上下反転 | ⑰ | <input type="checkbox"/> |

| | | |
|---------------|---|-------------------------------------|
| 左右反転 | ⑱ | <input type="checkbox"/> |
| タイム透かし | ⑲ | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 動画透かし | ⑳ | > |
| 光源周波数 | ㉑ | 50HZ > |
| 日付の形式 | ㉒ | YYYY/MM/DD > |
| 動作確認用赤色LEDランプ | ㉓ | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 高級 | | |
| 衝突検知 | ㉔ | オフ > |
| 遅延シャットダウンタイム | ㉕ | オフ > |
| モーション検知録画時間 | ㉖ | 20秒 > |
| アンチシェイク | ㉗ | <input type="checkbox"/> |
| 美化 | ㉘ | <input type="checkbox"/> |
| モーション検知感度 | ㉙ | 中感度 > |
| 一般 | | |
| グリッド | ㉚ | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 露出補正 | ㉛ | 0 > |
| Wi-Fi名 | ㉜ | MateCam..._688fc916657f > |
| Wi-Fiパスワード | ㉝ | > |
| バージョンナンバー | ㉞ | X7-20250403V1.0 |
| フォーマット | ㉟ | 残り...20/総容量 16G > |
| ファクトリーリセット | ㊿ | > |

- 【①録画解像度】4K / 2.7K / 2K / 1080P / 720P / 480P
 【②電源オン時の自動録画】オン / オフ
 【③録画ファイルの長さ】オフ / 1分 / 3分 / 5分 / 10分
 ※オフにすると約20分毎にファイルが生成されます。
 容量が大きくなるため、10分以内を推奨。
 【④タイムラプス録画】オフ / 1秒 / 2秒 / 5秒 / 10秒 / 30秒
 1分 / 5分 / 10分 / 30分
 【⑤ビデオフォーマット】TS / MP4
 【⑥TVモード】NTSC / PAL
 【⑦ビデオフレームレート(fps)】10/20/24/25/30/60/120/240
 ※動画解像度によっては非対応の場合があります。
 【⑧写真の解像度】3M / 2M / 1M / VGA
 【⑨写真撮影を遅らせる】オフ / 2秒 / 5秒 / 10秒
 【⑩連続撮影枚数】1 / 2 / 5 / 8
 【⑪色】標準 / Mono / タン / 涼しい / 暖色 / Vivid
 【⑫飽和】低 / 標準 / 高
 【⑬ホワイトバランス】自動 / 晴天 / 曇天
 タングステン / 蛍光灯
 【⑭FOV】幅 / 中 / 狭い
 【⑮対比】低 / 標準 / 高
 【⑯録画音声(動画撮影時の音声)】オン / オフ
 【⑰上下反転】オン / オフ

- 【⑱左右反転】オン / オフ
 【⑲タイム透かし(タイムスタンプの表示)】オン / オフ
 【⑳動画透かし】タイムスタンプの後ろに文字の入力が可能
 ※入力後は、非表示に戻せません。㉞ファクトリーリセットを行ってください。
 【㉑光源周波数】50Hz / 60Hz
 【㉒日付の形式】YYYY/MM/DD DD/MM/YYYY
 【㉓動作確認用赤色LEDランプ】オン / オフ
 【㉔衝突検知】使用しません。
 【㉕遅延シャットダウンタイム】
 【㉖モーション(動体)検知録画時間】20秒/30秒/60秒/120秒
 【㉗アンチシェイク】オン / オフ
 【㉘美化】オン / オフ
 【㉙モーション検知感度】低感度 / 中感度 / 高感度
 【㉚グリッド】オン / オフ
 【㉛露出補正】+2.0(明るい) ~ -2.0(暗い)
 【㉜Wi-Fi名】Mate Cam...
 【㉝Wi-Fiパスワード】
 【㉞バージョンナンバー】
 【㉟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が削除されます。
 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。
 【㊿ファクトリーリセット】設定の初期化