

# MC-UT016 取り扱い説明書

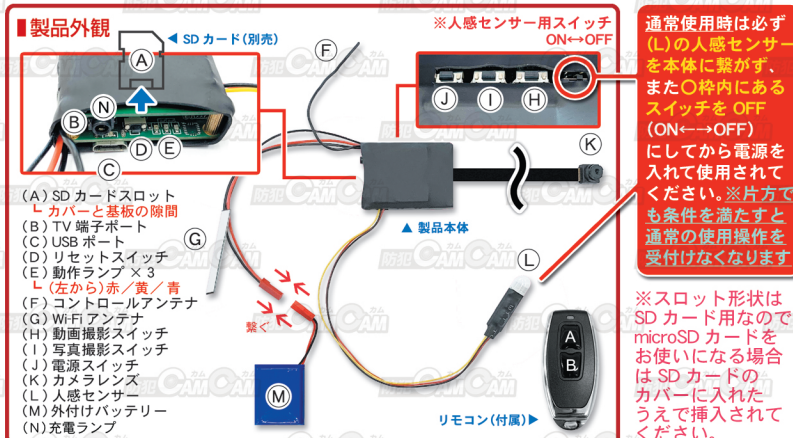


この度は本製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用前に本書と共通説明書の両方をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。

■説明書最終更新日：2020/10/15

※製品の詳細なスペックに関しては、販売店掲載のデータテーブルをご確認ください。

## 【重要】



通常使用時は必ず (L) の人感センサーを本体に繋ぎ、また○枠内にあるスイッチをOFF (ON←→OFF) してから電源を入れて使用してください。※片方でも条件を満たすと通常の使用操作を受けなくなります

※スロット形状はSDカード用なのでmicroSDカードをお使いになる場合はSDカードのカバーに入れたうえで挿入してください。

## ■Wi-Fi 遠隔操作～操作アプリの入手

本製品を遠隔操作で使用するためには、あらかじめスマートフォンまた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。(スマートフォンが動画や静止画の撮影操作のリモコンになります。)

・iOS / Android の場合  
下記の対応するQRを読んで「4k Cam App」をお手持ちのスマホにインストール



## iOS の QR コード



## Android の "



※弊社は上記アプリをはじめ、本マニュアルに記載しているその他のアプリのダウンロード、インストールおよび使用によって起こるいかなる不具合、トラブルについても責任を負いません。またアプリの更新等により、記載している手順・画像等が変わる場合があります。あらかじめご了承ください。

以降はiPhone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。

## ■接続方法：本体接続（直接接続）

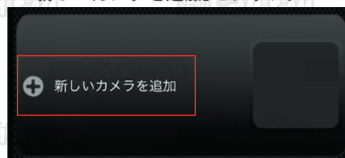
1. 本体の電源を入れて左記の待機状態にする。
  2. (H) またはリモコンのBを約3秒ほど長押し。
  3. (E) の青ランプが点滅。(Wi-Fi 接続モード)
  4. スマホのWi-Fi 接続設定で「WiFi...」から始まるネットワークに接続。
  5. パスワードを要求されるので「1234567890」と入力。ランプ(E) が黄と青に点灯すれば完了。
- ※「WiFi...」が接続済み表示になれば完了です。  
※接続先が表示されるまで数分かかります場合があります。時間が経っても表示されない時は、カメラ本体の電源を入れ直してみてください。  
※それでも改善されない場合は(D)のリセットスイッチを押してください。



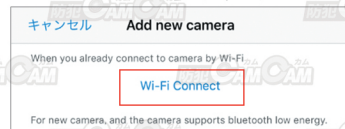
## 緑字…操作に対する本体の挙動 ※注意事項、その他備考など

### ■アプリでカメラを起動

1. スマホから「4k Cam App」を起動。
2. 「新しいカメラを追加」をタップ。



3. 「Wi-Fi Connect」をタップ。



4. アプリが起動するので、動画撮影や写真撮影、各種設定などを行う。



## 解像度詳細

解像度を設定
4K25 3840x2160 25fps
2.7K30 2704x1524 30fps
FHD60 1920x1080 60fps
FHD30 1920x1080 30fps
HD120 1280x720 120fps
HD60 1280x720 60fps



## ■人感センサー（動体検知）

1. (L) の人感センサーを本体に差し込んでください。
  2. (H) 横のスイッチを ON にすると自動的にPIR人体センサーモードになります。
  3. レンズが動きを検知すると(E) の青が点灯&赤が点滅し自動録画を開始します。
  4. モード中に本体電源スイッチ (J) を約3秒間長押しすると、その時点までの撮影ファイルを保存してから、PIR 人体センサーモードを終了します。
- ※人感センサーが本体に接続されている時は、リモコンまたは本体での撮影やWi-Fi接続といった、通常の使用操作は一切できなくなります。そのため、通常の使用がしたい場合は、一旦本体の電源を切り、人感センサーのスイッチをOFFにした後、人感センサーを本体から抜いてください。その後、再度本体を起動させるとリモコンや本体での撮影可能です。

## ■動作ランプ ON/OFF

電源 ON の後、(I) を3秒長押しすると動作ランプは全て消灯します。再度押しと動作ランプ点灯状態になります。

本製品の特性及び仕様上、アフターサポートは初期不良のみのご対応となります。\*本製品は改造や自作を目的とした製品ではございません。\*本製品を改造してしました場合、サポートや保証は一切受け付けられません。\*電子回路（プリント基板）の回路図やパーツ部のご提供は行っておりません。\*使用や取り付けにあたって簡単なハンダ付け等のある程度の電子工作の知識や技術が必要となる場合がございます。\*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。\*製品の使用方法や取付・設置に対するサポートはしておりません。\*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でも、保証の対象外となります。\*本製品の使用で生じたいかなる損害・破損についても当方は一切責任を負いません。\*同様に本製品の使用で生じた周辺機器や外部機器の不具合についても保証いたしかねます。\*本製品のご購入・ご使用については全て自己責任の範囲となります。\*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、本体やパソコンの電源をONにする事で認識することがあります。\*本製品はメーカー側の都合により、一部デザインや製品仕様および機能、付属品の内容やランプの点灯色が異なったり、予告なく変更される場合があります。あらかじめご了承ください。

【はじめに】 本体の電源を入れる前に、SDカードスロット (A) にカードを差し込み、外付けバッテリー (M) を基板本体に繋ぐ。

## ■電源 ON & 自動動画撮影 & 自動撮影停止

1. 電源 OFF の状態で本体電源スイッチ (J) を約2秒間長押し。
2. 本体が振動、(E) の黄が点灯し赤が点滅。(電源 ON と同時に自動動画撮影を開始)  
※自動で5分毎にファイルを作成し保存。  
※振動 & 黄点滅の場合… SD カードが認識されていないので、カードを一度抜いてフォーマットして再挿入してください。
3. 撮影中に (H) を1回短押し→自動撮影を停止してファイルを保存、待機状態へ。  
※待機中に再度 (H) 短押しで動画撮影再開。

## ※リモコンで電源 ON にする場合

電源 OFF の状態でリモコンの A を約2秒間長押し。電源 ON と同時に自動録画撮影を開始。撮影中に (H) を1回短押し→自動撮影を停止してファイルを保存、電源が自動で OFF になります。

## ■静止画(写真)撮影

1. 上記の待機状態中(水色帯部分)に写真撮影スイッチ (I) を短く1回押し。
2. 動作ランプ (E) の赤が1回点滅して消灯。写真を1枚撮影して待機状態に戻ります。  
※撮った写真はファイルに保存されます。

## ■充電しながらの動画撮影方法

1. 電源 OFF の状態で USB ポート (C) とモバイルバッテリーや AC アダプター等の外部電源と付属のケーブルを繋ぐ。
2. (E) 黄が点灯(電源 ON & 撮影待機状態)  
※約3分、待機状態が続くと (E) が消灯し電源 OFF。(J) を約2秒長押しすると再度電源 ON。
3. (N) が消灯したら満充電(目安: 5~7時間)
3. 撮影待機中に (H) を1回短押し→動画撮影を開始
4. 撮影中に (H) を1回短押し→動画撮影を停止してファイルを保存、撮影待機状態へ  
※撮影待機中に再度 (H) を1回短押しで動画撮影再開

## ■電源 OFF

電源 ON の状態で (J) またはリモコンの A を約2秒間長押し→振動後に電源 OFF。

## ■本体のリセット(初期化) ※操作不能時

電源 ON 中にリセットスイッチ (D) を押す。

## ■タイムスタンプの設定

Wi-Fi でスマホ接続中に自動で同期します。

## ■データの移動

電源 OFF の状態で USB ポート (C) に付属のケーブルを挿し、パソコンと繋ぐことでリムーバブルディスクを自動認識します。