

MC-MC095 取り扱い説明書



■説明書最終更新日：2019/4/02

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
本書と共に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。

■製品外観

▼ 製品本体



▼ 製品本体（前面）



動作ランプ バッテリー

▼ 製品本体（後面）



(A) USB ポート（本体充電用）
(B) 本体電源スイッチ
(C) 赤外線 LED ライト
(D) カメラレンズ

(E) USB ポート（外部機器給電用）
(F) リセットスイッチ
(G) MicroSD カードスロット

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

本製品固有の注意事項

- * 本体に microSD カードが挿入されていない場合は、正常なランプ点灯の確認ができません。
- * microSD カードの不具合、または対応していないメーカーのものをお使いの場合も同様に正常なランプ点灯の確認ができない場合があります。その際は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 カードに交換してお試しください。
- * 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、本体の電源を ON にすることで認識することができます。
- * 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。

MEMO

本製品の使い方

緑字…操作に対する本体の自動反応

※…補足説明や注意事項、その他備考など

■充電方法

- 付属の USB ケーブルを本体の USB ポート (A) に繋ぎ、本体とパソコンを接続。
- バッテリーランプが青色に点滅（充電中）。
- バッテリーランプが青色に点灯（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。

※3 時間を目安に充電してください。

※充電が完了したら、過充電を避けるため、本体を取り外してください。

■電源を入れる前に

- 十分に容量が空いた microSD カード（別売）を本体の microSD カードスロット (G) に挿入。

※破損を防ぐため、microSD カードの抜き差しは丁寧に行ってください。

※本体電源が入った状態で microSD カードを抜き差ししないでください。カードが壊れたり、中のデータが壊れる場合があります。（カード自体やデータの復旧・保証は致しかねます。）

■本体電源 ON & 動画撮影

- 本体電源スイッチ (B) を約 2 秒間長押し。
- 動作ランプが赤色に点灯後、3 回点滅し消灯。（電源 ON & 動画撮影開始）。
- 撮影中に本体電源スイッチ (B) を 1 回押し。（動画撮影終了）

※後述の「■撮影設定」で設定した内容で動画を撮影します。

■本体電源 OFF

- 本体電源スイッチ (B) を約 3 秒間長押し。
- 動作ランプが消灯。

■撮影ファイルの確認方法

- 撮影ファイルが保存された microSD カードを本体に挿入。
- 本体をパソコンに繋ぎ、本体電源スイッチ (B) を長押し。
- パソコンがリムーバブルディスクを自動で認識。
- リムーバブルディスク内に保存されたファイルをパソコンに保存。
- パソコンに保存したファイルを確認。

※録画したファイルはできるだけパソコンへ移動したうえで閲覧してください。移動しない状態で再生した場合に起こる、ブロックノイズの発生や再生不可を改善できる場合があります。

■各種撮影設定

- microSD カード挿入後、本体とパソコンを接続。リムーバブルディスク内に作成された「TIME.txt」ファイルを開く。
- ファイル内の記述を希望の内容に書き換えて上書き保存。（※後述参照）
- 上書き変更したら、保存してカメラ本体をパソコンから取り外し、撮影を行うと変更が反映されています。

■タイムスタンプ ON で表示される日付時刻

2017.03.15 23:59:59 Y1NNY

この部分を書き換えることで設定が変更されます。

- ①//Y-Time Stamp ON; N-Time Stamp OFF
②//1-1080P; 2-720P; 3-VGA
③//Y-Loop Recording ON; N-Loop Recording OFF
④//N-motion detect off; Y-motion detect on
⑤//Y-IR AUTO; N-IR OFF

書き換えるとどう変わるかの説明文

- ①タイムスタンプ（日付時刻）を … 表示する（Y）／しない（N）
②録画画面の選択 … 1080P（1）／720P（2）／VGA（3）
③繰り返し録画を … する（Y）／しない（N）
④動体検知撮影を … する（Y）／しない（N）
⑤LED 暗視撮影を … する（Y）／しない（N）

2017.03.15_23:59:59_N1TY1YY↓

//Y-Time_Stamp:ON; N-Time_Stamp:OFF ↓
//1-1080P; 2-720P; 3-VGA ↓
//Y-Loop_Recording:ON; N-Loop_Recording:OFF ↓
//N-motion_detect:off; Y-motion_detect:on ↓
//Y-IR_AUTO; N-IR:OFF ↓
[EOF]

■TV 出力機能について

※本製品の TV 出力機能は撮影中のアングル切替用途でお使いいただけます。音声は出力されません。

■本体のリセット

- つまようじ等の先の尖ったもので、リセットスイッチ (F) を長押し。