

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。

## 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

### 製品外観

- (A) ストラップ取っ手
- (B) 赤外線 LED ライト
- (C) カメラレンズ
- (D) microSD カードスロット
- (E) 本体電源ボタン
- (F) 動画撮影ボタン
- (G) 写真撮影ボタン
- (H) USB ポート



※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。

### MEMO

#### ■充電方法

1. 付属の USB ケーブルを本体の USB 入力ポート (H) に繋ぎ、本体とパソコンを接続。
2. 動作ランプが赤点滅 (充電中) → 赤点灯 (充電完了)。  
※充電は microSD カードを抜いた状態でを行い、3~4 時間を目安に充電されてください。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。

#### ■充電中撮影

microSD カード挿入状態でパソコンではなくコンセントに挿すと下記の [720P] で充電しながら自動撮影を開始します。その後の操作は通常と同じです。

#### ■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 (D) 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

1. 本体電源ボタン (E) を約 4 秒間長押し。
2. 動作ランプが青色に点灯。(撮影待機状態に移行)

#### ■本体電源 OFF

1. 待機状態中に本体電源ボタン (E) を約 3 秒間長押し。
2. 動作ランプが点滅 → 消灯。(本体電源 OFF)  
※待機状態で 1~2 分放置した場合は自動的に電源を OFF にします。

#### ■写真撮影

1. 待機状態中に写真撮影ボタン (G) を 1 回押し。
2. 動作ランプが赤色に 1 回点滅 (写真を 1 枚撮影)。
3. 待機状態に戻る。

#### ■動画撮影 [720P]

1. 待機状態中に動画撮影ボタン (F) を 1 回押し。
2. 動作ランプが青色に 5 回点滅。
3. 動作ランプが消灯 (動画撮影 [720P] 開始)。
4. 動画撮影中に動画撮影ボタン (F) を 1 回押し。
5. 動作ランプが青色に点灯 (動画撮影 [720P] 終了)。  
※5 分毎の動画を記録します。

#### ■動画撮影の切り替え [720P] → [1080P]

1. 待機状態中に本体電源ボタン (E) を 1 回押し。
2. 待機中の動作ランプ点灯が青色 → 緑色に変化 ([1080P] に切替完了)
3. 再度 (E) を 1 回押しして [720P] に戻る。

#### ■動画撮影 [1080P]

0. あらかじめモードを [1080P] に切り替えておく。
1. 待機状態中に動画撮影ボタン (F) を 1 回押し。
2. 動作ランプが緑色に 3 回スピード点滅。
3. 動作ランプが消灯 (動画撮影 [1080P] 開始)。
4. 動画撮影中に動画撮影ボタン (F) を 1 回押し。
5. 動作ランプが緑色に点灯 (動画撮影 [1080P] 終了)。  
※5 分毎の動画を記録します。

#### ■動体検知撮影 [720P/1080P]

0. あらかじめモードを撮りたい方に切り替えておく。
1. 待機状態中に動画撮影ボタン (F) を 3 秒長押し。
2. 動作ランプが青色に 5 回点滅。
3. 動作ランプが消灯 (動体検知撮影開始)。  
※センサーが反応すると動画撮影を実行。
4. 動体検知中に動画撮影ボタン (F) を 1 回押し。
5. 動作ランプが青色に点灯 (動体検知撮影終了)。  
※3 分毎の動画を記録します。

#### ■赤外線 LED

明暗センサーにより、自動的に点灯/消灯します。

#### ■microSD フォーマット ※動作不良時に使用

1. 待機状態中に写真撮影ボタン (G) を 3 秒間押し。
2. 動作ランプが赤青色に同時スピード点滅。
3. microSD カードが初期化され、待機状態に戻ります。

#### ■タイムスタンプ設定

0. 初回起動時は日付時刻設定がされていません。
1. 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ある「TIME.txt」ファイルを開く。
2. 希望の年月日 & 時間表示の有無に書き換えて保存。  
2017-06-12,23:59:59 Y Y → 時間表示あり  
2017-06-12,23:59:59 N N → 時間表示なし
3. 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完了。

#### ■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し、パソコンに繋ぐとリムーバブルディスクが表示されるので、保存されている動画や写真のファイルをパソコンに移して確認してください。  
※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されてください。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。