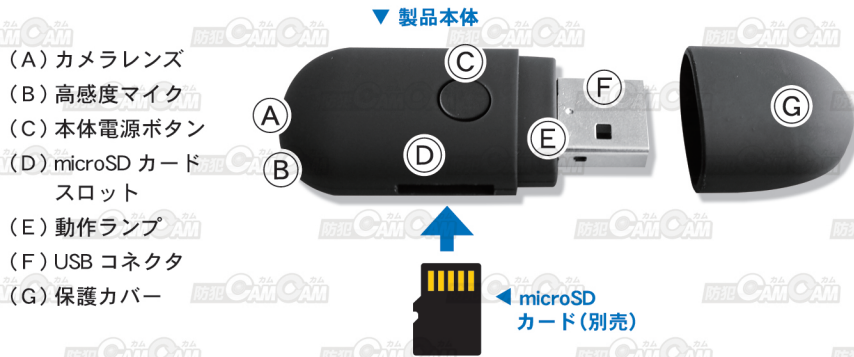


この度は本製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用前に**本書と共通説明書**の両方をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。

## 製品外観



※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

- \*MicroSD カードが本体に挿入されていない場合や、使用した MicroSD カードが本製品に対応していなかったり、単純に不良品である場合は、正常なランプ点灯の確認が出来ません。
- \*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

## 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

1. USB ケーブルを使用して、カメラ本体とパソコンを接続。
2. 動作ランプ(E)がゆっくり点滅(充電状態)。
3. 充電が完了したら、動作ランプ(B)が消灯(充電完了)。

※充電はバッテリーが空の状態より約 2 時間から 3 時間を目安に充電を行ってください。  
 ※充電完了後は過充電を防ぐため、任意で本体を電源から取り外してください。

### ■本体の電源 ON

1. 本体電源ボタン(C)を 2 秒ほど長押し。
2. 動作ランプ(E)が点灯後、1 回だけ点滅(電源 ON 撮影待機状態)。

※点滅するまで、ボタン操作は受け付けません。

### ■本体の電源 OFF

1. 本体電源ボタン(C)を 2 秒ほど長押し。
2. 動作ランプ(E)が消灯(電源 OFF)。

### ■動画撮影

1. 撮影待機状態中に本体電源ボタン(C)を 1 回押し。
2. 動作ランプ(E)点滅(動画撮影開始)。
3. 本体電源ボタン(C)を 1 回押し。
4. 動作ランプ(E)が点灯(動画撮影終了)。

### ■静止画撮影

1. 撮影待機状態中に本体電源ボタン(C)を 2 回押し。
2. 動作ランプ(E)が 1 回点滅(静止画撮影終了)。

### ■動体検知録画

※製品単体では機能しません。

1. 電源 ON の撮影待機状態で、パソコンまたは AC アダプター等に接続。
  2. 動作ランプ(E)がゆっくり点滅(動体検知録画開始)。
- ※約 2 ~ 3 分後、カメラが動きを検知しなければ録画を停止します。その時動作ランプ(E)は早い点滅を続けます。
3. 録画中に本体電源ボタン(C)を 1 回押し。
  4. 動作ランプ(E)が点灯(動体検知録画終了)。

### ■タイムスタンプの設定

1. 下記のようなテキストファイル(メモ帳)を PC で作成します。(すべて半角・改行しません)

2015-12-03 04:56:00

2. time.txt というファイル名で保存します。
3. カメラ本体を PC に接続して、USB ディスク(カメラ本体)の最上位ルートに time.txt を保存します。
4. カメラ本体を PC から取り外し、再度電源を ON で設定完了です。

※time.txt は本体から消えます。

### ■撮影ファイルの確認方法

1. 撮影ファイルが保存された microSD カードを本体に挿入。
2. USB ケーブルを使用して、カメラ本体とパソコンを接続。
3. パソコンがリムーバブルディスクを自動で認識。
4. 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。
5. パソコンに保存したファイルを確認。

※録画したデータはできるだけパソコンへ移動してから閲覧ください。(USB ケーブルのデータ転送速度の影響で動画再生時のブロックノイズや再生不可を改善できます。)