

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) 保護キャップ
- (B) 動画撮影／静止画撮影ボタン
- (C) 本体電源／赤外線 LED ライトボタン
- (D) マイク
- (E) 動作ランプ
- (F) 赤外線 LED ライト
- (G) カメラレンズ
- (H) microSD カードスロット
- (I) USB コネクタ



※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

■充電方法

1. カメラ本体とパソコンを接続。
 2. 動作ランプ (E) が赤色と青色に点灯後、点滅 (充電状態)。
 3. 動作ランプ (E) が赤色に点灯 (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。

■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 (H) に挿入。

■本体の電源 ON

1. 本体電源／赤外線 LED ライトボタン (C) を長押し。
2. 動作ランプ (E) が赤色と青色に点滅後、青色に点灯 (電源 ON [撮影待機状態])。

■本体の電源 OFF

1. 本体電源／赤外線 LED ライトボタン (C) を長押し。
2. 動作ランプ (E) が赤色に点滅後、消灯 (電源 OFF)。

■動画撮影 (通常時)

1. 撮影待機状態中に動画撮影／静止画撮影ボタン (B) を長押し。
2. 動作ランプ (E) が赤色に点滅後、消灯 (動画撮影開始)。
3. 動画撮影／静止画撮影ボタン (B) を 1 回押し。
4. 動作ランプ (E) が青色に点灯 (動画撮影終了)。

■動画撮影 (赤外線 LED 点灯時)

1. 撮影待機状態中に本体電源／赤外線 LED ライトボタン (C) を 1 回押し。
2. 動作ランプ (E) が青色に点滅後、消灯 (赤外線 LED 点灯 [動画撮影開始])。
3. 動画撮影／静止画撮影ボタン (B) を 1 回押し。
4. 動作ランプ (E) が青色に点灯 (動画撮影終了)。

■動画撮影 (外部電源接続時)

1. 上記「■動画撮影 (通常時)」で録画を開始後、本体と外部電源 (パソコン等) に接続。
2. 動作ランプ (E) が赤色に点滅後、消灯。
3. 動画撮影／静止画撮影ボタン (B) を 1 回押し。
4. 動作ランプ (E) が青色に点灯 (動画撮影終了)。

■静止画撮影

1. 撮影待機状態中に動画撮影／静止画撮影ボタン (B) を 1 回押し。
2. 動作ランプ (E) が赤色に点滅 (静止画撮影開始)。
3. 動作ランプ (E) が青色に点灯 (静止画撮影終了)。

■本体のリセット

動画撮影／静止画撮影ボタン (B) と本体電源／赤外線 LED ライトボタン (C) を同時に押す。

■撮影ファイルの確認方法

1. カメラ本体とパソコンを接続。
2. パソコンがリムーバブルディスクを自動で認識。
3. 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。
4. 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、パソコンに移動したデータを閲覧ください。(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。)