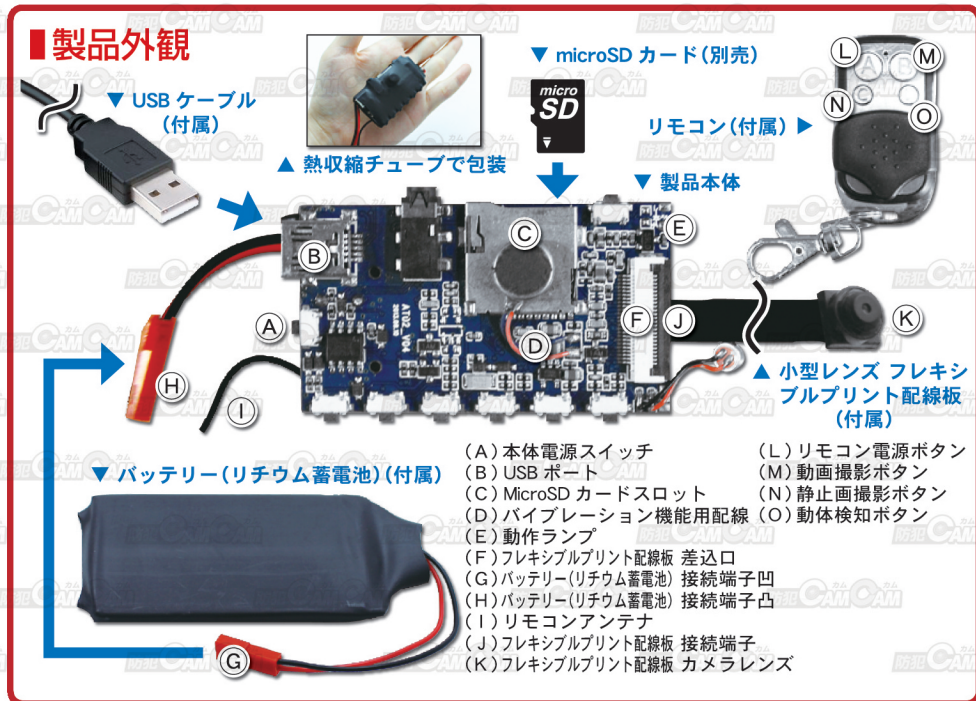


この度は本製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用前に本書と共通説明書の両方をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。

### 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

\*仕様変更により、ボタン型レンズキャップは付属しません。\*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った場合、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行っておりません。\*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・破損について当方では一切責任や保証を負いません。\*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疇となります。\*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、本体やリモコンの電源を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ございます。あらかじめご了承ください。

#### ■充電方法

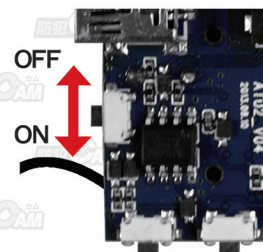
1. バッテリー接続端子凹 (G) とバッテリー接続端子凸 (H) を接続。
  2. USB ケーブル (付属) を本体の USB ポート (B) に接続して、本体とパソコンを接続。
  3. 動作ランプ (E) が青色と赤色に点灯。
  4. 動作ランプ (E) が赤色に点灯。
  5. 動作ランプ (E) が青色に点灯 (充電状態)。
  6. 動作ランプ (E) が消灯 (充電完了)。
- ※充電はバッテリーが空の状態より約 1.5 時間から 2 時間を目安に充電を行ってください。  
 ※充電完了後は過充電を防ぐため、任意で本体を電源から取り外してください。

#### ■電源を入れる前に

1. 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 (C) に挿入。
2. 小型レンズ フレキシブルプリント配線板 (付属) の接続端子 (J) を本体の差込口 (F) に接続。

#### ■本体の電源 ON

1. 本体電源スイッチ (A) を ON にする。
2. リモコン電源ボタン (L) を 1 回押す。
3. 動作ランプ (E) が緑色に 2 回点滅。
4. 動作ランプ (E) が青色と赤色に点灯と同時に本体が振動。
5. 動作ランプ (E) が緑色に点灯 (電源 ON 撮影待機状態)。



#### ■本体の電源 OFF

1. リモコン電源ボタン (L) を 1 回押す。
2. 動作ランプ (E) が青色と赤色に点滅と同時に本体が振動。
3. 動作ランプ (E) が消灯 (電源 OFF)。
4. 本体電源スイッチ (A) を OFF にする。

#### ■動画撮影

1. 撮影待機状態中に動画撮影ボタン (M) を 1 回押す。
2. 本体が 1 回振動。
3. 動作ランプ (E) が赤色に点滅。
4. 動作ランプ (E) が消灯 (動画撮影開始)。
5. 動画撮影ボタン (M) を 1 回押す。
6. 本体が 1 回振動。
7. 動作ランプ (E) が赤色に点灯 (動画撮影終了)。

#### ■静止画撮影

1. 撮影待機状態中に静止画撮影ボタン (N) を 1 回押す。
2. 動作ランプ (E) が青色と赤色に点滅と同時に本体が振動。
3. 動作ランプ (E) が消灯。
4. 動作ランプ (E) が赤色に点灯 (静止画撮影終了)。

#### ■動物検知録画

1. 撮影待機状態中に動物検知ボタン (O) を 1 回押す。
  2. 本体が 2 回振動。
  3. 動作ランプ (E) が青色と赤色に点滅。
  4. 動作ランプ (E) が消灯 (動物検知待機状態)。
- ※待機状態中に動きを検知すると自動的に録画を開始します。  
 ※動物検知センサーが 2 分以上動きを検知しない場合は、自動的に録画を停止し撮影データは自動保存されます。  
 ※再度レンズが動きを検知すると自動的に録画を開始します。
5. 動物検知ボタン (O) を 1 回押す。
  6. 本体が 3 回振動。
  7. 動作ランプ (E) が赤色に点灯 (動物検知録画終了)。

#### ■撮影ファイルの確認方法

1. 本体電源スイッチ (A) を OFF にする。
  2. microSD カードを本体に挿入。
  3. 付属の USB ケーブルを使用して、カメラ本体とパソコンを接続。
  4. パソコンがリムーバブルディスクを自動で認識。
  5. 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。
  6. 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。)