

■説明書最終更新日：2019/08/29

■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

*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）の回路図やパーツ一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にして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。

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

■充電方法

- 付属のUSBケーブルを本体のUSBポート(H)に接続して、本体とパソコンを接続。
 - 本体動作ランプ(M)が赤色に点灯(充電状態)。
 - 本体動作ランプ(M)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

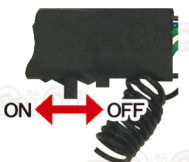
十分に容量が空いたmicroSDカード(別売)を本体のmicroSDカードスロット(G)に挿入。

■本体の電源ON及び動画撮影

- 本体電源スイッチ(I)をONにする。
 - リモコンのAボタン(A)を1回押す。
 - 本体動作ランプ(M)がオレンジ色に点灯後、点滅(電源ON&動画撮影開始)。
 - リモコンのBボタン(B)を1回押す。
 - 本体動作ランプ(M)が黄色に点灯(動画撮影終了&撮影待機状態)。
- ※設定変更後は自動的に動画撮影開始ではなく、Bボタンを押すとランプが点滅し記録が始まる手動式になります。

■本体の電源OFF

- リモコンのAボタン(A)を長押し。
- 本体動作ランプ(M)が消灯(電源OFF)。



■静止画撮影

- 動画撮影終了後の撮影待機状態中にリモコンのAボタン(A)を1回押す(静止画撮影開始)。
- 本体動作ランプ(M)が黄色に1回点滅(静止画撮影終了)。

■撮影ファイルの確認方法

- 本体電源スイッチ(I)をONにする。
- 撮影ファイルが保存されたmicroSDカードを本体に挿入。
- 付属のUSBケーブル(短)を使用して、カメラ本体とパソコンを接続。
- リモコンのAボタン(A)を1回押す。
- 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。)

■ファーム設定方法

※ファーム設定ソフトが必要な場合は、弊社メールアドレス(bouhancamcam@leaf.ocn.ne.jp)までご連絡ください。ご連絡後にメールにてソフトをお送りします。

※ファーム設定前に必ずフル充電をしてください。

※ファーム設定は自己責任でお願いします。ファーム設定をすることで、製品が使用できなくなる場合があります。

- 空のmicroSDカード(別売)をパソコンに挿入。
- ソフト内に入っているフォルダ FWDVCH-AVI と FWDVCH-MOV のふたつのうち、設定したい方を開く。



FWDVCH-AVI

撮影動画がavi形式で保存されるファームウェア。

FWDVCH-MOV

撮影動画がmov形式で保存されるファームウェア。

- 開いたフォルダの中にあるFWDVCH.binをコピー。
 - コピーしたFWDVCH.binを、空のmicroSDカード内にペースト(貼り付け)。
 - microSDカードをパソコンから取り出し、基板本体に挿入。
 - 本体電源スイッチ(I)をONにする。
 - リモコンのAボタン(A)を1回押す。
 - 本体動作ランプ(M)が点滅後点灯。
- ※点灯状態で約15秒間は絶対に操作をしないでください。
- リモコンのAボタン(A)を長押し。
 - 本体動作ランプ(M)が消灯。
 - 基板本体からmicroSDカードを取り外し、パソコンに挿入。
 - 挿入したmicroSDカード内にあるFWDVCH.binを削除。
 - microSDカードをパソコンから取り出し、基板本体に挿入。
- ※挿入後は、通常通りに操作を行ってください。

(»裏面に続く)