

ユーザーマニュアル



はじめに

アクションカメラは、市場のニーズに応えるために設計された高精細デジタル動画録画装置です。デジタルビデオ録画、写真撮影、ディスプレイ付きオーディオ録画、取り外し可能なバッテリーなど、さまざまな機能を備えています。カーレコーディング、アウトドアスポーツ、ホームセキュリティ、ダイビングなどの関連活動に最適です。いつでもどこでも、シーンを捉えながら、瞬間を楽しむことができます。

製品の概要



- 1-レンズ
- 2-2.0インチのタッチスクリーン
- 3-1.4インチのフロントスクリーン
- 4-シャッター/選択ボタン
- 5-充電LED
- 6-操作LED
- 7-電源/モードボタン
- 8-アップ/wi-fiボタン
- 9-ダウン/画面スイッチボタン
- 10-外部マイク/データ/充電ポート
- 11-バッテリーカバー
- 12-スピーカー
- 13-1/4小ネジ穴

ヒント:

*カメラがビデオと写真のプレビュー画面にあることを確認し、upボタンを押してwi-fiをon/offします。

*カメラがプレビュー画面にあることを確認し、downボタンを押してフロントまたはバック画面を切り替えます。

*1.4インチのフロントスクリーンには操作機能はなく、プレビューのみです。

はじめに

お買い上げ頂き、ありがとうございます。
動画や写真を撮影するには、microSDカードを別途ご用意ください。

microSDカード

これらの要件に適合したブランドのメモリーカードを使用してください：

- microSD、microSDHC、またはmicroSDXC
- クラス10またはUSH-IIレベル
- 64GB(FAT32)の大容量

電源オン+オフ

電源を入れる:電源/モードボタンを数秒間押すと画面が開きます。

電源オフ:電源/モードボタンを数秒間押すと画面がオフになります。

ご注意：

*ご使用になる前に、本カメラでmicroSDカードをフォーマットしてください。あなたのmicroSDカードを良い状態に保つために、定期的に再フォーマットします。再フォーマットするとすべてのコンテンツが削除されてしまうので、必ず写真と動画を事前にバックアップしてください。

*FAT32形式のmicroSDカードは、1ファイルあたりのサイズが4GBを超えるとファイルへの記録が停止され、新規ファイルへの記録が開始されます。

モードの概要

カメラをオンにし、モードボタンを繰り返し押し、カメラのモードと設定を繰り返し確認します。これらのパターンは次の順序で表示されます。



ディスプレイ上を右から左にスワイプするか左から右にスワイプすることでモードを切り替えます。モードは次のように循環します。



ビデオモード

ビデオモード

ビデオモードは、カメラをオンにしたときのデフォルトのモードです。ビデオモードでシャッターボタンを押すと、カメラがビデオ録画を開始します。シャッターボタンを押して録画を止めます。

フォトモード

カメラをオンにした後、モードボタンを1回押すだけで写真モードに切り替わります。フォトモードでシャッターボタンを押すと、カメラが写真を撮ります。

ビデオ再生モード

「モード」ボタンを数回押して、ビデオ再生モードに切り替えます。ビデオ再生モードでは、アップ/ダウンボタンを押してビデオファイルをスクロールします。シャッターボタンを押すと、全画面表示で映像が再生されます。アップボタンを3秒押しながら、ビデオを削除します。

写真再生モード

「モード」ボタンを数回押して、写真再生モードに切り替えます。写真再生モードでは、アップ/ダウンボタンを押して写真ファイルをスクロールします。シャッターボタンを押すと、全画面表示で写真が再生されます。アップボタンを3秒押し、写真を削除します。

ビデオ設定モード

「モード」ボタンを数回押して、ビデオ設定モードに切り替えます。ビデオ設定モードでは、アップ/ダウンボタンを押してさまざまなオプションをスクロールします。シャッターボタンを押して、必要なオプションを選択します。

写真設定モード

「モード」ボタンを数回押して、写真設定モードに切り替えます。写真設定モードでは、アップ/ダウンボタンを押してさまざまなオプションをスクロールします。シャッターボタンを押して、必要なオプションを選択します。

システム設定モード

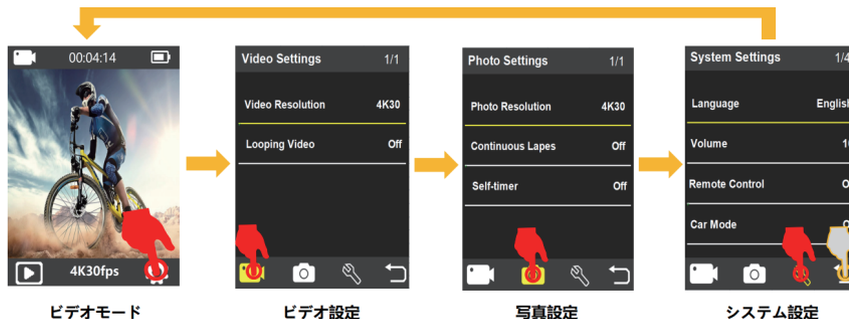
「モード」ボタンを数回押して、システム設定モードに切り替えます。システム設定モードでは、アップ/ダウンボタンを押してさまざまなオプションをスクロールします。シャッターボタンを押して、必要なオプションを選択します。

カメラをカスタマイズします

モードボタンを押してそれぞれの設定メニューに行き、アップ/ダウンボタンを使ってさまざまなオプションをチェックし、シャッター/選択キーを押して必要なオプションを選択します。終了メニューでシャッター/選択ボタンを押して終了します。

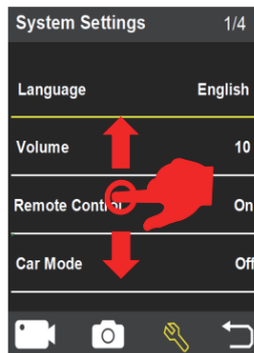


またはカメラが必要なビデオ/写真モードになっていることを確認したら、画面右下の設定アイコンをタッチして設定メニューに進み、画面下の設定アイコンをタップして設定に切り替えます。



設定

ターゲット設定モードでは、画面上で指を垂直に上下にスライドさせてページをめくります。



ターゲット設定モードで目的のオプションをクリックすると、そのオプションのサブメニューに入り、サブメニューの目的のオプションをすばやくクリックして目的のオプションを選択します。



設定

ビデオ設定

映像解像度:4k30/2.7k30/1080p60/1080p60(9:16)/

1080p30/1080p30(9:16)/720p120

ビデオを繰り返します:オフ/1分/3分/5分

プリレコーダ:開く/閉じるひらく/とじる

プリレコーダを有効にすると、シャッターボタンを押す数秒前にビデオを録画できます。

写真設定

写真解像度:20M/16M/14M/12M

連写:オフ/2秒/5秒/10秒/30秒/60秒

自撮り:5秒/10秒/20秒

システム設定

言語:英語/スペイン語/ドイツ語/イタリア語/フランス語/簡体字中国語/日本語

ボリューム:0~10

遠隔操作:オン/オフ

車のモード:オン/オフ

露出度:+2~-2

潜水モード:オン/オフ

ご注意:

*本カメラはEIS(電子画像安定装置)機能を搭載し、3軸ジャイロスコープで動きの変化を検知します。EISは2.7K30fps/1080P60/30fpsのみ対応しています。

*このカメラは1080P60(9:16)/1080P30(9:16)のビデオファイルを再生することができません。

注:

ファームウェアバージョンは、ファームウェアのアップグレード、トラブルシューティング、およびアフターサービスの主要な情報です。必要に応じて、ソフトウェアのバージョン情報をアフターサービスチームに提供してください。

日時: __Y__M__D00:00:00

刻印:オン/オフ

反転:オン/オフ

スクリーンセーバー:オフ/30秒/1分/3分

電源オフ:不/1分/5分

フォーマット:はい/いいえ

リセット:はい/いいえ

FW/バージョン:***

カメラで再生

- 1.ビデオや写真の再生モードに入ります。SDカードに大量のコンテンツが含まれている場合は、ロードに1分かかることもあります。
- 2.アップ／ダウンボタンを押して、ビデオや写真のファイルをスクロールします。
- 3.シャッターボタンを押して、全画面画面で動画や写真を開きます。
- 4.サムネイル画面に戻るには、モードボタンを押してください。
- 5.ギャラリーを終了するには、モードボタンを押します。

または

ビデオモードまたはフォトモードでは、画面左下の再生アイコンをクリックするとビデオ再生メニューに、左上の写真アイコンをクリックすると写真再生メニューになり、必要なファイルをクリックして再生します。



ビデオモード



ビデオ再生



写真再生

注意:

このカメラは1080P60 (9:16) /1080P30 (9:16) のビデオファイルを再生できず、パソコン/携帯電話で再生する必要があります。

パソコンで再生

ビデオや写真をパソコンで再生するには、まずファイルをパソコンに転送する必要があります。
パソコン用のmicroSDカードリーダーを別途ご用意下さい。
カードリーダーを使用して、microSD2記録されたビデオや写真をパソコンに移動します。
この方法では、再生解像度はパソコン側の性能に依存します。

注意事項：

- 1.本機は異なるブランドのカメラや他のデバイスと互換性がない場合があります。
- 2.QuickTimeプレーヤーとMOV形式のビデオファイルは互換性が優れているため、録画した動画の再生にはQuickTimeプレーヤーをお勧めします。

カメラのファイルを削除

- 1.カメラが動画や写真の再生メニューにあることを確認しましょう。microSDカード内に多数のファイルが記録されている場合は、ロードするのに1分かかることがあります。
- 2.アップ／ダウンボタンを押して、削除するファイルを探します。
- 3.アップボタンを数秒間押します「選択したファイルを削除しますか?」「はい/いいえ」をお選びください。
シャッターボタンを押すと、選択したファイルが削除されます。

バッテリーの保管と処理

*60°C以上の温度で保管しないでください。

*カメラを非常に寒い温度や非常に暑い温度にさらさないで下さい。低温または高温の条件では、バッテリー寿命が一時的に短くなったり、カメラが一時的に動作を停止したりする可能性があります。カメラを使用する場合は、カメラ上やカメラ内に結露が形成される可能性があるので、温度や湿度が急激に変化するのを避けてください。

*電子レンジやドライヤーなどの外部熱源でカメラや電池を乾燥させないでください。

*カメラ内部の液体との接触によるカメラまたはバッテリーの破損は保証の対象外です。

*コイン、鍵、ネックレスなどの金属製品と一緒に電池を保管しないでください。蓄電池の端子が金属物体に接触すると、火災を引き起こす可能性があります。

*カメラを改造しないでください。製品保証が無効になります。

*カメラやバッテリーの廃棄にあたっては自治体の指示に従って下さい。

警告:

*カメラやバッテリーを落下、分解、開放、押しつぶし、曲げ、変形、穿刺、切断、電子レンジ加熱、焼却、塗装しないでください。

*カメラのバッテリー開口部に異物を挿入しないでください。

*カメラやバッテリーが破損している場合(破裂、破裂、水による損傷など)は使用しないでください。電池を取り外したり破ったりすると、爆発や火災の原因になる可能性があります。

バッテリーを充電します

*カメラをUSB電源(5V/1A推奨)に接続します

*バッテリー充電中、充電状態ランプが点灯したままです

*バッテリーが満タンになると、充電ステータスランプがオフになります

バッテリー寿命を最大限に延長

録画時にバッテリー電力が0%に達すると、カメラはファイルを保存して電源を切ります。バッテリー寿命を最大限に延長するには、次のガイドラインにできるだけ従ってください。

*ワイヤレス接続をオフにする

*低いフレームレートと解像度でビデオを撮影する

*スクリーンセーバー設定を使用します。

注意事項:

充電時間は4時間、電源は5V1Aです

充電時は必ずカメラがオフになっています。

ダッシュボードカメラとして使用する前に、バッテリーを取り出し、5V/1Aの充電器を使用します。

Wi-Fiアプリ

Wi-Fiアプリを使えば、スマートフォンから遠隔操作でカメラを操作できます。完全なカメラコントロール、リアルタイムのプレビュー、選択されたコンテンツの再生と共有などの機能があります。

FUNDVアプリをダウンロードしてインストールします

方法1: GooglePlayやApp StoreからFUNDVアプリをダウンロードします。

方法2: 下記のQRコードをスキャンし、FUNDVアプリをダウンロードするかスマートフォンにインストールします。



Android 7.0
or later



iOS 10.0
or later



Wi-Fiアプリに接続します

- 1.電源/モードボタンを押して、カメラの電源を入れます。
- 2.カメラがビデオモードになっていることを確認する:アップ/Wi-Fiボタンを押してWi-Fiを開き、3~5秒待って、Wi-FiアイコンとWi-FiSSID&パスワードが画面に表示されます。
- 3.携帯Wi-Fi設定の「ActionCam_XXX(ランダムシリアル番号)」というWi-FiSSIDに接続します。
- 4.パスワード「12345678」を入力します。
- 5.スマートフォンでFUNDVアプリを起動する。
- 6.アップ/Wi-Fiボタンを再度押すとWi-Fiがオフになります。

リモコン

リモコンを手首に装着して、ヘルメットや他の場所にカメラを設置すると、トレッキング、サイクリング、スキー、バンジージャンプなどに便利に操作できます。

リモコン:撥水機能のみ/範囲:5M

リモコン機能のON/OFF方法:

設定メニューでON/OFFを選択するとリモコンのON/OFFができます。
まず、カメラがビデオ/写真のプレビューモードになっていることを確認します。カメラが再生または設定メニューに設定されていると、カメラはリモコン信号を受信できません。

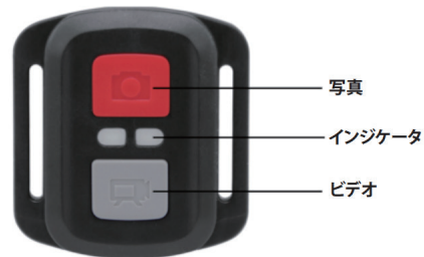
ビデオ

録画を始めます:グレーのビデオボタンを押します

録画を中断します:もう一度グレーのビデオボタンを押します

写真

写真を撮ります:赤い写真ボタンを押します。カメラのシャッター音が鳴ります。



防水ケース

ダイビング、サーフィン、シュノーケリング、その他の水上スポーツに特化しています。この防水カバーはあなたのカメラのためにより大きな防水保護を提供するだけでなく、ほこり、傷、衝撃からも追加の保護を提供します。軽くて持ち運びやすく、優れたPMMA素材が高品質をもたらします。この防水カバーを使用すると、水中30メートルの活動を記録することができますが、撮影効果を損なうことなく、鮮明に録画します。

防水ケースの開け方:

1. ケース上部の黒い留め金を持ち上げます
2. ケースのボタンを閉めます
3. ケースの裏蓋を開けます

防水ケースの閉じ方:

1. ケースの裏口を閉めます
2. バックルを外し、ロックします
3. ボタンを留めます

ヒント:

撮影/録音の前に防水ケースのレンズの保護シールを取り除いて下さい。
より良い防水性能を達成するために、防水ケース内の録音感度は低くなります。

注意事項:

- *鮮明な映像や写真を撮影するためには、使用前に防水ケースのレンズ保護フィルムを剥がし、使用後はレンズ窓をキズからしっかり保護します。
- *防水ケースを密封する前に、カメラケースの白いシリコンリングを清潔にしてください。異物が入っていると防水性能に影響します。カメラを差し込まずにケースを閉じて防水性能をテストができます。ケースを約1分間完全に水に浸します。ケースを水から取り出し、タオルで外を拭き、ケースを開けます。中が乾いていれば、このケースは水の中でも安全に使えます。
- *防水ケースの使用時はしっかり密封してください。白いシリコンリングが硬くなったり、変形したり、破損したりした場合は、ケースの使用を中止し、新しい防水ケースと交換してください。
- *使用後はすぐに拭き取ってください。防水ケースの金属ボタンにホコリが付き、防水性能が低下します。海水中や海辺で使用した後は、ケースを水で洗い流し、拭き取ります。これにより、ヒンジピンの腐食や塩分がシールにたまり、故障することを防ぎます。内部を水洗いしないでください。
- *低温で防水カメラを使用する場合は、冬、雨の日、水中など、映像がぼやけないように結露対策をしてください。
- *落下や80°C以上の高温にならないよう注意して下さい。
- *防水ケースは壊れやすい製品ですので、使用環境や頻度に応じて、防水ケースを交換することを強くお勧めします。

警告

- *本機の使用中の発熱は正常ですが、製品を50℃以上の高温に直接曝さないよう注意して下さい。
- *Class10のmicroSDカードが別途必要です。使用前にカメラでSDカードをフォーマットして下さい。
- *落下を防ぎ安全に注意して下さい。
- *重いものをカメラの上に置かないでください。
- *強力な電波を避けるために、電気モーターなどの強力な磁気干渉物から距離を保って下さい。製品にダメージを与えたり、音声や画質に影響を及ぼすおそれがあります。
- *防水ケースを使用していない際は、水や液体からカメラを遠ざけて下さい。水分はカメラの故障につながります。

- *microSDカードを強磁性の物体に近づけないで下さい。データのエラーや破損を招きます。
- *車載カメラとして使う際は、バッテリーを取り出す必要があります。

- *加熱、煙、不快なおいがした場合は、すぐにコンセントからプラグを抜いてください。危険な火災を防ぐためです。
- *充電中は、子供の安全に注意が必要です。
- *バッテリーが切れた時は使用しないで下さい。
- *充電中のカメラは使用しないでください。
- *冷暗所、乾燥した、埃のない場所に保管して下さい。
- *外装を開けようとしたり、何らかの方法でカメラを改造してはいけません。製品保証が無効になります。

仕様はアップデートにより予告なく変更される場合があります。

サポート

弊社の製品に関するお問合せ、ご質問、ご意見は下記のアドレスまで電子メールをお送りください。私たちはできるだけ早くご返答します。

メール:cs@onlincam.com ウェブ:<https://www.onlincam.com>