

InstaMageマニュアル

製品説明

このカメラは、市場のニーズを満たすように設計された高解像度のデジタル スポーツビデオ録画デバイスです。デジタルビデオ録画、写真撮影、オーディオ録音のためのさまざまな主要機能を備えています。車の録画、アウトドアスポーツ、その他の関連アクティビティに最適です。いつでもどこでもあらゆるシーンを撮影しながら、その瞬間を楽しむことができます。

カメラの概要

1. レンズ
2. インジケータ（動作中/充電）
3. 1.5インチのタッチスクリーン
4. 内蔵マイク
5. 外部マイク/データ/充電ポート
6. 電源ボタン/シャッターボタン/決定ボタン
7. スピーカー
8. カードスロット



操作方法

最初にビデオや写真を撮影するには、micro SDカードを別途ご用意下さい。

メモリーカード

以下の要件を満たす正規ブランドのメモリーカードを使用してください。

- micro SD、micro SDHC、micro SDXC
- カード速度定格はクラス10またはUHS-I
- 最大64GB (FAT32) の容量

ヒント

- 使用する前に、このマイクロSDカードをカメラでフォーマットしてください。microSDカードを良好な状態に保つには、カメラで定期的に再フォーマットしてください。再

フォーマットするとすべてのコンテンツが消去されるため、最初に必ず写真とビデオのファイルをダウンロードして保存してください。

- FAT32フォーマットのマイクロSDカードは、各ファイルの記憶容量が4GBを超えると録画を停止し、新しいファイルで再び録画を開始します。

オンオフ

電源オン

電源ボタンを短く押してすぐに放すと、5秒後に起動ロゴが画面に表示されます。インジケータが点灯するとカメラの起動音が鳴り、ディスプレイにメッセージが表示されたらカメラの電源がオンになります。

シャットダウン

画面がオフになるまで、電源ボタンを数秒間押し続けます。

動画

【撮影開始】シャッターボタンを押します。録音中はインジケータが点滅します。
【録画を停止】もう一度シャッターボタンを押します。インジケータの点滅が止まり、記録が停止します。

写真

【写真を撮る】写真モードでシャッターボタンを押します。カメラのシャッター音が鳴ります。

インターフェースの概要

カメラには、ビデオモード、写真モード、動画再生モード、写真再生モード、システム設定の5つのモードがあります。

モード切替

動画モードでは、画面を下にスライドしてショートカットメニューに入り、オプションをクリックして対応するモードに入り、上にスライドして設定モードに入ります。



動画モード

動画モードは、カメラの電源をオンにしたときのデフォルトのモードです。

動画モードでは、シャッターボタンを短く押すと、カメラが録画を開始します。録画を停止するには、もう一度シャッターボタンを短く押します。



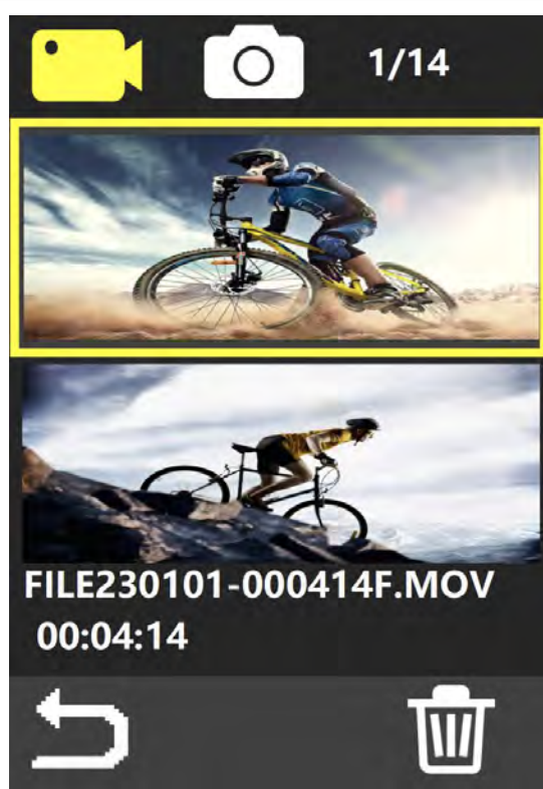
写真モード

写真モードでは、シャッターボタンを短く押すと、カメラが写真を撮影します。



動画再生モード

動画再生モードでは、録画した動画ファイルの再生や削除が可能です。



写真再生モード

写真再生モードでは、撮影した写真ファイルの再生や削除が可能です。



<p>システム設定モード</p> <p>システム設定モードでは、必要に応じてカメラを設定できます。</p> <p>設定オプション</p> <p>ビデオ解像度:4K 30 写真解像度:20M/16M/14M/12M プレ録画:オン/オフ(プレ録画が有効な場合、シャッターボタンを押す数秒前に録画したビデオを録画および保存できます) WiFi:オン/オフ 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 日時:Y M D00:00:00 形式:はい/いいえ 工場出荷時設定へのリセット:はい / いいえ ファームウェアバージョン:***</p>	 <p>The screenshot shows a settings menu with a gear icon and a red 'X' in the top right corner. The menu items are: 動画の解像度 (Video Resolution), 写真の解像度 (Photo Resolution), 事前録音 (Pre-recording), and Wi-Fi. A page indicator '1/3' is visible at the bottom right.</p>
--	---

WiFi接続

WiFiアプリを使用すると、スマートフォンやタブレットを使用してカメラをリモートコントロールできます。機能には、完全なカメラ制御、ライブプレビュー、選択したコンテンツの再生と共有などが含まれます。

WiFiアプリをダウンロードしてインストールします

<p>Androidスマートフォン</p> <p>以下のQRコードをスキャンして、アプリをダウンロードして携帯電話にインストールします。</p>	<p>Apple iPhone</p> <p>以下のQRコードをスキャンして、アプリをダウンロードして携帯電話にインストールします。</p>
--	--



スマートフォンへのWiFi接続

1. 電源ボタンを長押ししてカメラの電源を入れます。
2. 設定モードに入り、WiFi設定を開き、3～5秒待つと、WiFiアイコンとWiFi SSIDとパスワードが画面に表示されます。
3. 携帯電話のWiFi設定で「Action Cam_XXXX(ランダムなシリアル番号)」または「FUN DV_XXXX(ランダムなシリアル番号)」という名前のWiFiのSSIDを見つけて接続します。
4. パスワード「12345678」を入力してください
5. 携帯電話でWiFiアプリケーションを起動します。
6. カメラ画面が黒くなり、電話画面からカメラをプレビューして操作できるようになります。

WiFiアプリは次のスマートフォンおよびタブレットと互換性があります。

※ アプリのアップデートにより対象デバイスが変更となる可能性があります。

- iPhone X(iOS 13以降)
- Android 4x クアッドコア デバイス (Android 7.0 以降)

ヒント:

- カメラWiFiはポイントツーポイントであり、一度に1台のスマートフォン接続のみをサポートし、2台以上の接続はサポートしません。2台のスマートフォンが同時にWiFiをオンにすると、一方のスマートフォンはカメラのWiFiに正常に接続しますが、もう一方はカメラに接続できなくなり、信号伝送に干渉することもあります。
- カメラのWiFi帯域幅は比較的狭く、その信号は距離、他の信号、電磁波、障害物などの影響を受けます。2～5秒の信号遅延は正常です。WiFiの到達距離は約5～8メートルです。
- スマートフォンとカメラをWiFi接続すると、カメラのバッテリー消費が増加します。カメラの温度が急激に上昇し、カメラのバッテリーの消耗も多くなります。それは普通のことです。

- 市場には多くの種類のスマートフォンがあり、携帯電話システムは常に更新されるため、WiFiアプリケーションも同期して更新する必要があります。WiFiアプリケーションがお使いの携帯電話と互換性がない場合は、携帯電話のモデルをお知らせください。システムのバージョン情報があれば、最初に連絡させていただきます。時刻は携帯電話に同期されます。
- 携帯電話がカメラのWiFiに接続できない場合は、接続が正しいかどうかを確認してください。正しい場合でも接続できません。携帯電話のWiFi設定でカメラのWiFi SSIDを削除し、再接続してください。必要に応じて、携帯電話からWiFiアプリを削除し、再ダウンロードして再インストールすることもできます。

ファイルの再生・削除

カメラで再生する

1. ビデオまたは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、ロードに1分かかることがあります。
2. 画面を上下にすばやくスワイプして、ビデオまたは写真ファイルをスクロールします。
3. ファイルをクリックすると、黄色のボックス内で強調表示されます。
4. 対象のファイルをもう一度クリックするか、シャッターボタンを押して再生します。
5. ギャラリーを終了するには、「戻る」アイコンを押します。

コンピューターで再生する

- 【方法1】再生するには、カードリーダーを介してメモリカード上のファイルをコンピュータまたはマルチメディア再生デバイスにコピーします。
- 【方法2】まずデータケーブルのUSBポートをコンピュータに接続し、次にデータケーブルのTYPE-Cポートをカメラに挿入します。このとき、カメラは自動的にオンになり、「モバイルハードディスク」もしくは「充電器」がポップアップします。「パワーモード」ダイアログボックスで「モバイルハードディスク」を選択し、カメラのマルチメディアファイルをコンピュータに転送します。

ヒント

AppleのQuickTimeプレーヤーは、MOV形式のビデオファイルと良好な互換性があります。コンピューターでの再生にQuickTimeプレーヤーを強くお勧めします。

バッテリー

カメラを極度の低温または高温にさらさないでください。低温または高温の状況では、バッテリーの寿命が一時的に短くなったり、カメラが一時的に正常に機能しなくなったりすることがあります。

バッテリーの保管と廃棄

- バッテリーを60°Cを超える温度で保管しないでください。

- カメラを極度に低温または極度に高温にさらさないでください。低温または高温の状態では、バッテリーの寿命が一時的に短くなったり、カメラが一時的に正常に機能しなくなったりすることがあります。
- 電子レンジやヘアドライヤーなどの外部熱源を使用してカメラやバッテリーを乾燥させないでください。
- 液体との接触によるカメラの損傷は保証の対象外となります。
- カメラに不正な変更を加えないでください。そうすることにより、安全性、規制遵守、性能が損なわれる可能性があり、保証が無効になります。
- カメラやバッテリーはゴミ箱に捨てず、特定のリサイクル場所を見つけてください。

警告

カメラを落としたり、分解したり、開けたり、押しつぶしたり、曲げたり、変形させたり、穴を開けたり、切り刻んだり、電子レンジで加熱したり、焼却したり、塗装したりしないでください。

バッテリーの充電

1. カメラをUSB電源(5V/1-2A)に接続します。
2. バッテリーの充電中、インジケータライトは点灯したままになります。
3. バッテリーが完全に充電されると、インジケータライトが消えます。

ヒント

- 充電時間:4時間
- ドライブレコーダーとして使用する前に、バッテリーを取り外し、5V/1Aブランドのカーチャージャーを使用してください。

バッテリー寿命を延ばす

録画中にバッテリーが 0% に達すると、カメラはファイルを保存し、電源がオフになります。バッテリー寿命を最大限に高めるには、可能な限り次のガイドラインに従ってください。

- WiFi接続をオフにしてください
- 低いフレームレートと解像度でビデオをキャプチャします

ヒント

マシンのバッテリー寿命を延ばすため、カメラが 10 秒以内に操作されない場合、カメラは自動的にスクリーンセーバーモードに入り、もう一度画面にタッチするか電源ボタンを短く押すと、カメラが自動的に起動します。

注意事項

- 本製品は4Kアクションカメラであり、使用中に筐体が熱くなるのは異常ではありません。製品を45°C以上の高温に直接さらさないでください。
- 強い電波が製品に損傷を与えたり、音質や画質に影響を与える可能性があるため、モーターなどの強い磁界を発生するものから遠ざけてください。
- カメラに水や液体がかからないようにしてください(防水ケースを除く)。故障の原因となります。
- 落下から保護してください。

- カメラの上に重いものを置かないでください。
- 本体が発熱したり、煙が出たり、異臭がした場合は、火災の原因となりますので、すぐに電源プラグをコンセントから抜いてください。
- デバイスは、涼しく乾燥した、ほこりのない場所に保管してください。
- カメラケースを開けたり、改造したりしないでください。分解したカメラは保証対象外となります。