

取扱説明書

Onlincam C26

中国製

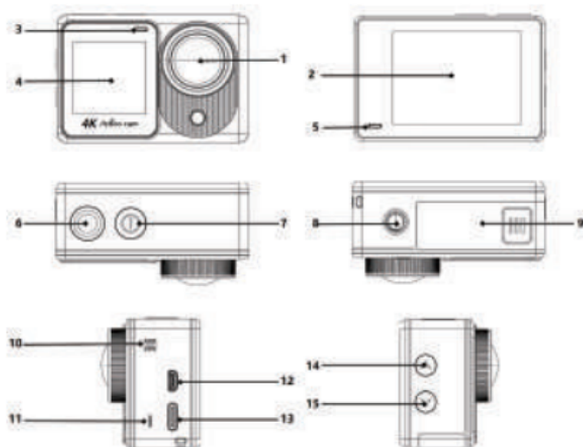


はじめに

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. ショット
2. 2.0インチのタッチスクリーン
3. ランプ
4. 1.4インチのフロントスクリーン
5. ランプ
6. シャッター/選択ボタン
7. 電源/モードボタン
8. 1/4ネジ口
9. バッテリーゲート
10. スピーカー
11. マイク内蔵
12. 高精細出力ポート
13. 外部マイク/データ/充電ポート
14. 上/wi-fiボタン
15. 下/画面スイッチボタン



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。

始めます

こんにちは

新しいカメラのご利用を歓迎します。動画や写真を撮影するには、マイクロSDカード(別売)が必要です。

マイクロSD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:

- micro SD、micro SDHC、またはmicro SDXC
- クラス10またはUSH-Iレベル
- 64GB (FAT32)の大容量

ご注意:

1. ご使用になる前に、本カメラでマイクロSDカードをフォーマットしてください。あなたのマイクロSD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、必ず写真と動画をアンインストールします。
2. FAT32形式のマイクロSDカードは、1ファイルあたりのメモリ量が4GBを超えると記録が停止され、新しいファイルへの再記録が開始されます。

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。

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て、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現れます。



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。



ビデオモードまたはフォトモードでは、画面下部のエキスプレスイコンをクリックすると、それぞれの撮影モードをすばやく切り替えることができます。



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ら、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せん。

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。ログアウトメニューでシャッター/選択ボタンを押してログアウトします。



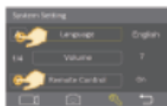
または

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。



必要な設定でページのめくり方です:

画面左側のUPまたはDOWNアイコンをタップしたり、画面上を指で上下にスワイプしてページをめくることができます。



アップ/ダンのアイコン
をクリックする



アップ/ダンにスライドする

必要な設定で、どのように選択しますか:

最初に必要なオプションをクリックします。選択したオプションが黄色のボックスに表示されます。選択したオプションを再度クリックすると、そのオプションのサブメニューに入ります。

ビデオ設定

映像解像度: 4k 30/ 2.7k 30/1080p 60 /1080p 60(9:16) /1080p 30/1080p 30(9:16) / 720p 120

ビデオを繰り返します: オフ/1分/3分/5分

ご注意:

- 1.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스코ープで働きの変化を検知します。EISは2.7K 30fps/1080P 60/30fpsのみ対応しています。
- 2.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。

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

遠隔操作でオン/オフ

車のモードはオン/オフ

露出度:+2~-2

潜水モードはオン/オフ Remote Control: On/Off

日時: __Y__M__D 00:00:00

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:***

放送

■ 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.ギャラリーを退出するには、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。



ご注意:このカメラでは1080P60(9:16)/1080P30(9:16)のビデオファイルは再生できません。

■ テレビで再生

1. テレビをつけます
2. ミニHDMI端子をカメラの端子に、HDMI端子をテレビのHDMI端子に接続します
3. テレビで適切な入力元を選びます
4. カメラをしばらくオンにした後、テレビからカメラをプレビューすることができます
5. カメラをビデオ/写真再生モードに設定します
6. 必要なものを選んで再生します

注意事項:

1. カメラがHDMIケーブルで接続されている場合、カメラはビデオや写真の撮影に対応しておらず、再生やプレビューにのみ使用できます。
2. 標準パッケージにはHDMIケーブルは含まれていません。HDMIケーブルを別途購入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しなければなりません。転送はまた、新しいコンテンツのためにマイクロSDカードのスペースを解放することもできます。カードリーダー(別売)とコンピュータのファイルリソースマネージャを使ってファイルをコンピュータにアンインストールし、カードリーダーをコンピュータに接続してマイクロSDカードを挿入します。その後、ファイルをパソコンに転送したり、カードから

選択したファイルを削除したりすることができます。写真または音声ファイルをアンインストールするには、カードリーダーを使用する必要があります。この方法では、再生解像度はデバイスの解像度とそれを再生する能力に依存します。

注意事項:

- 1.このカメラは異なるソリューションのカメラや他の装置のファイルと互換性がない場合があります。
- 2.速い時間プレーヤーとMOV形式のビデオファイルはとても良い互換性があります。quick time playerプレーヤーを使用してパソコン上のビデオファイルを再生することを強くお勧めします。

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。マイクロSDカードにコンテンツがたくさん含まれている場合は、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/いいえです。
- 4.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

バッテリーを充電します

- 1.カメラをUSB電源(5V/1 A推奨)に接続します
- 2.バッテリー充電中、充電状態ランプが点灯したままです
- 3.バッテリーが満タンになると、充電ステータスランプがoffになります

注意事項:

- 充電時間は4時間、電源は5V 1A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ブランドの自動車用充電器を使用します。
- 140°F/60°C以上で保管しないでください。
- 分解、押しつぶす、破損、火中での処置はご遠慮ください。
- 膨張した電池は使用しません。
- 電池は水に浸したら使用を中止します。
- カメラやバッテリーはゴミの中に捨てないでください。専用の回収所を見つけてください。

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。

FUN DVアプリをダウンロードしてインストールします

選択肢1

Google Playやアップストアから**FUN DV**アプリをダウンロードします

選択肢2

下記のQRコードをスキャンし、**FUN DV**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



注意事項:

Google、Android、Google play、App Store、その他のロゴはGoogle LLCの商標です。

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:「上」の**wi-fi**ボタンを間押し、**wi-fi**をオンにします。**wi-fi**アイコンと**wi-fi** id、パスワードが表示されます。
3. お携帯の**wi-fi**設定にある「FUN DV」ネットワークに接続します。
4. 「12345678」を入力します。
5. スマートフォンでFUN DVアプリを起動します。
6. 「**wi-fi**」ボタンを数秒間押し、**wi-fi**をオフにします。

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、トレーニング、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:撥水のみ/範囲:5M

リモコン機能の開閉方法:

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

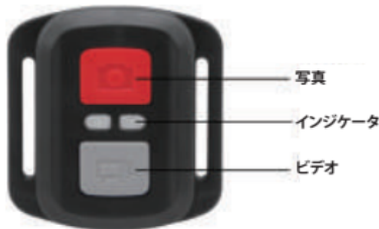
録画を中断します:

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。

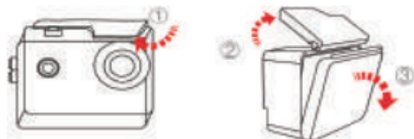


防水ケース

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、鮮明で生き生きとしています。サーフィンのストレスは運動や撮影にあまり影響しません。この防水ケースによって、カメラと他のアクセサリーを簡単に取り付けたり接続したりすることができます。

■ 防水ケースの開け方:

- 1)箱のてっぺんの黒い留め金を持ち上げます
- 2)箱のボタンを閉めます
- 3)箱の裏蓋を開けます



■ 防水ケースの閉じ方:

- 1)箱の裏口を閉めていただきます
- 2)バックルを外し、勝手口に施錠します
- 3)ボタンを留めます



ヒント:

- 1.撮影/録音の前に防水ケースのレンズの保護膜を破ってください;
- 2.より良い防水性能を達成するために、防水ケース内の音声記録は弱められます

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。髪の毛一本や砂一粒が漏れてしまいます。カメラを差し込まずにハウジングを閉じてテストすることができます。外殻を約1分間完全に水に浸します。箱を水から取り出し、タオルで外を拭き、箱を開けます。中が乾いていれば、この箱は水の中でも安全に使えます。
- 防水ケースを密封する前に、使用前に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、水タンクの使用を中止し、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つき、防水性能が低下します。海水中や海辺で使用した後は、外殻を水で洗い流し、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霧対策をしてください。更に霧を防ぐ膜を貼ることを提案します；防霧フィルムを防水ケースに挿入し、レンズが低温または湿った環境で霧が発生することを防止します。
- 落下や80℃以上の高温にならないよう安全を保ちます。
- 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。

安全警告

- こちらは4Kアクションカメラで、使用中のハウジングの発熱は正常です。製品を50℃以上の高温に直接曝さないようお願いします。
- Class10と呼ばれる超小型SDカードが必要です。使用前にカメラでSDカードをフォーマットします。
- 落下を防ぎ安全を保ちます
- 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ちましょう。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。
- 防水ケースを備えていない限り、水や液体からカメラを遠ざけます。これはカメラの故障につながる可能性があります。
- マイクロSDカードを強磁性の物体の近くに置いてはいけません。データの誤りや紛失を防ぐためです。
- クルマのカメラとして使うには、バッテリーを取り出す必要があります。
- 加熱、不必要な煙、不快なおいが出た場合は、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のご使用はご遠慮願います。
- 充電中のカメラの使用やoffはご遠慮ください。
- 冷暗所、乾燥した、埃のない場所に保管します。
- 外装を開けようとしていたり、何らかの方法でカメラを変更しようとしてはいけません。カメラが分解されている場合は保証が切れます。

仕様はアップデートにより変更される場合がありますので、特にお知らせなく、実際の製品に準じてください。もし最新更新のソフトウェアが必要でしたらば、私達のアフターサービスチームに連絡してください!

連絡してきます

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返事をします。

メール: cs@onlincam.com

ウェブ: <https://www.onlincam.com>

The logo for onlincam features a stylized 'o' icon on the left, composed of a central white circle with an orange ring and three orange curved lines above it. To the right of the icon, the word 'onlincam' is written in a white, lowercase, sans-serif font.

onlincam

V1.1