

AKASO

EK7000

アクションカメラ



取扱説明書

8816-V1.0

目次

重要なメッセージ	03	>>
Micro SDカードの使用	04	>>
防水ハウジング使用時の注意事項	05	>>
1. 同梱物	07	>>
2. EK7000について	08	>>
3. 初期設定	10	>>
(1) バッテリーの取り付け	10	
(2) カメラの充電	10	
(3) メモリーカードの取り付け	10	
(4) メモリーカードのフォーマット	10	
4. 基本操作	12	>>
(1) 電源のオン/オフ	12	
(2) モードの切り替え	12	
(3) 写真/ビデオの撮影	12	
(4) ズーム(ズームイン/ズームアウト)	12	
(5) 音声録音のオン/オフ	12	
(6) 設定画面へのアクセス	13	
(7) 再生画面へのアクセス	13	
(8) Wifiのオン/オフ	14	
(9) ボタン操作	14	
5. 撮影モードの概要	16	>>
6. EK7000の設定	19	>>
(1) ビデオ設定	19	
(2) 写真設定	21	
(3) システム設定	22	

7. AKASO GOアプリへの接続	26	>>
8. コンテンツの表示と削除	28	>>
9. コンテンツの転送	30	>>
(1) コンピューターへの転送	30	
(2) スマートフォンへのダウンロード	30	
10. バッテリーのメンテナンス	31	>>
(1) バッテリー寿命の最大化	31	
(2) 注意事項	31	
(3) バッテリーの保管と取り扱い	31	
11. リモートコントロール	33	>>
(1) リモートコントロールのペアリング	33	
(2) リモートコントロールでの撮影	33	
(3) CR2032電池の交換	34	
12. EK7000の取り付け	36	>>
13. お問い合わせ	39	>>

重要なメッセージ

AKASO EK7000 アクションカメラをご購入いただきおめでとうございます!新しいカメラの使用が楽しみかと思いますが、カメラの機能を最大限に活用し、安全に使用するために、まずはこのマニュアルをご確認ください。

- 1、このカメラは精密機器です。損傷を防ぐため、落下や衝撃から保護してください。
- 2、モーターや磁石などの強い磁場や電力を持つ機器から離れた場所に保管してください。
- 3、推奨温度範囲内で使用してください。長時間高温や低温にさらすと、寿命が短くなる可能性があります。
- 4、このカメラ本体は 防水ではありません。水中で使用する前に、必ず防水ケースに取り付け、すべてのカバーがしっかり閉じていることを確認してください、及びレンズ部分にゴミや汚れが付着していないことを確認してください。
- 5、長時間の充電は避けてください。充電中は、事故を防ぐためにカメラを子供やペットから遠ざけてください。
- 6、長期間使用しない場合は、カメラからバッテリーを取り外してください。
- 7、鋭利な物や湿気の多い場所を避けてカメラを保管してください。



Micro SD カードの使用

写真や動画を撮影するには、メモリーカード（別売り）が必要です。以下の条件を満たすブランドのメモリーカードを推奨します：

- micro SD、micro SDHC、または micro SDXC
- 定格 UHS-III
- 容量 256GB まで（FAT32）

ヒント：

- 1、使用前にカメラでメモリーカードをフォーマットし、互換性を確保してください。
- 2、指定された最大容量を超えるメモリーカードは、認識されなかったり、カメラの動作不良やファームウェアの障害などの問題を引き起こす可能性があります。
- 3、FAT32 では、記録中にファイルサイズが 4GB に達すると、新しいファイルが作成されません。

注：

- 1、強い電流や磁場の近くでカードを使用しないでください。
- 2、金属製の物体にカードが触れたり、金属工具でカードを圧迫、曲げたり落とさないようにしてください。
- 3、カードは腐食性の物質がない乾燥した場所で保管してください。
- 4、カードを正しい向きでカードスロットに挿入してください。
- 5、カードスロットに異物が入らないように注意してください。
- 6、カードの挿入や取り外しの際は、カメラの電源を切ってください。



防水ハウジング使用時の注意事項

このカメラは防水仕様ではありません。そのため、水辺や水中で使用する際は、必ず付属の防水ハウジングに収納してください。防水ハウジングは、カメラを泥、埃、破片、そして最も重要な水から守ります。カメラをしっかりとハウジング内に固定すれば、最大 40 メートル（132 フィート）まで安心して潜ることができます。防水ハウジングの性能を最大限に活かすために、以下のガイドラインに従ってください。

ノート：カメラがハウジング内にあるときは音声記録されません。

防水ハウジングの性能を最大限に活かすために、以下のガイドラインに従ってください。

使用前の準備

- 1、ハウジングに摩耗、ひび割れ、または損傷の兆候がないか慎重に確認してください。保護性能を維持するため、必要に応じてすぐに交換または修理してください。
- 2、ハウジングのボタンが正常に機能するか確認し、ゴム製のシールに損傷や変形がないか調べてください。これにより、水漏れを防ぐことができます。
- 3、カメラの表面をしっかりと清掃し、埃や汚れ、油分を取り除いて防水シールの密閉性を確保してください。
- 4、カメラをハウジングに収納した後、ゴムシール周辺に異物が挟まっていないことを確認し、バックドアをしっかりと閉めて密閉してください。

使用中の注意事項

- 1、ハウジングやカメラ内部の部品に負担をかけないように、長時間の水中使用は避けてください。
- 2、最大耐水深度を超えないようにしてください。過度な水圧がかかると、水漏れやひび割れが発生し、カメラが故障する可能性があります。

使用後のメンテナンス

- 1、使用後は、塩分や塩素、汚れを取り除くためにハウジングを真水で十分にすすぎ、その後完全に乾燥させて水垢や汚れの蓄積を防いでください。



- 2、5～10分間、清潔な水にハウジングを浸し、軽く振ることで内部に残った汚れを取り除いてください。
- 3、柔らかい布でハウジングの内側と外側をしっかりと拭き取り、通気性の良い場所で完全に乾燥させてから保管してください。

注意事項：

- 1、使用前に、防水テストを行い、ハウジングを浅い水に沈めて水漏れがないか確認してください。
- 2、ヘアドライヤーなどの熱源を使用して乾燥させないでください。過度な熱は防水性能を損なう可能性があります。
- 3、ハウジングを温泉や浴槽、極端な気象条件下で使用しないでください。高温や腐食性のある環境は、ハウジングの寿命を縮める恐れがあります。
- 4、急激な温度や湿度の変化がある場合、使用を控えてください。結露が発生すると、撮影に影響を与える可能性があります。
- 5、強い振動や衝撃を避けてください。シールが破損し、防水性能が低下する恐れがあります。
- 6、ハウジングを分解しないでください。防水性能が損なわれる可能性があります。

1. 同梱物



AKASO EK7000
× 1



防水ケース
× 1



チャージャー
× 1



バッテリー
× 2



USB ケーブル
× 1



リモコン
× 1



リモコンリスト
バンド × 1



保護バックドア
× 1



クリップ
× 1



クリップ 2
× 1



バックル取り付け部
× 1



J ブラケット
× 1



E マウント
× 1



C マウント
× 1



D マウント
× 1



F マウント
× 1



A マウント
× 1



H マウント
× 1



ヘルメットマウント
× 2



スパナ
× 1



包帯
× 4



テザー
× 5



レンズクロス
× 1



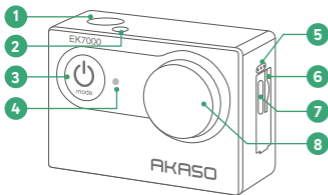
両面粘着テープ
× 2



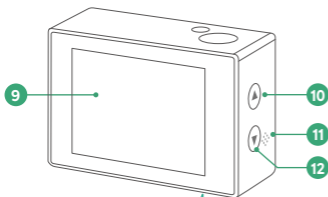
クイックスタート
ガイド × 1



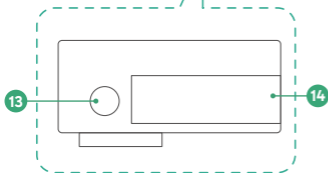
2. EK7000 について



- ① シャッター/OKボタン
- ② 動作表示/Wifiインジケータ
- ③ 電源/モード/終了ボタン
- ④ 充電インジケータ
- ⑤ マイク
- ⑥ メモリーカードスロット
- ⑦ USB-C/外部マイク端子
- ⑧ レンズ



- ⑨ ディスプレイ
- ⑩ 上/ズームイン/オーディオボタン
- ⑪ スピーカー
- ⑫ 下/ズームアウト/Wifiボタン
- ⑬ 1/4インチマウント (取付穴)
- ⑭ バッテリーカバー





- ① シャッター/OKボタン
- ② 上/ズームイン/オーディオボタン
- ③ 下/ズームアウト/Wifiボタン
- ④ ネジ
- ⑤ 電源/モード/終了ボタン

ノート：カメラがハウジング内にあるときは音声記録されません。

3. 初期設定

(1) バッテリーの取り付け

バッテリーカバーのバックルを下にスライドさせて開け、バッテリーをバッテリースロットに入れます。その後、カバーを閉じて上に押し上げて固定します。バッテリーを取り外すには、バッテリータブを外側に引きます。

(2) カメラの充電

カメラを初めて使用する前に、必ずカメラを完全に充電してください。

この操作を行うには、USB-C 電源ポートを見つけ、USB ケーブルを使用してカメラを USB アダプター（5V/1-2A のみ）またはコンピューターに接続してください。充電中は充電インジケーターが赤色に点灯し、充電が完了すると消灯します。充電が完了したら、ケーブルを取り外し、充電カバーがしっかりと閉じられていることを確認してください。

ヒント：カメラに取り付ける前に、バッテリーチャージャーでバッテリーを充電することもできます。充電中はバッテリーチャージャーのインジケーターが赤色に点灯し、充電が完了すると青色に変わります。

(3) メモリーカードの取り付け

まず、メモリーカードスロットを見つけ、ラベルがディスプレイ画面に向くようにメモリーカードを挿入してください。カードを取り出すには、爪でスロットに押し込むと、カードがポップアウトします。

注意：設置する前に必ずカメラの電源を切ってください。

(4) メモリーカードのフォーマット

1、使用前にカメラでメモリーカードをフォーマットし、互換性を確保してください。

ステップ 1: プレビュー画面で、モードボタンを 2 回押してください。



ステップ 2: 上下ボタンを使用して「システム設定」を選択し、シャッターボタンを押して決定します。

ステップ 3: モードボタンを 2 回押してシステム設定画面に切り替え、上下ボタンを使って「フォーマット」を探します。

ステップ 4: シャッターボタンを押してフォーマット画面を開きます。「キャンセル / 確認」が表示されます。

ステップ 5: 「確認」を選択するには、上下ボタンを使用し、シャッターボタンを押してフォーマットを開始します。

ステップ 6: プロセスが完了するまで数秒お待ちください。

注:

カメラが読み取れない SD カードや他のデバイスからのファイルを検出した場合、「SD カードをフォーマットしてください! データがすべて削除されます!」というメッセージが表示されます。

上下ボタンを使用して「キャンセル」または「確認」を選択し、シャッターボタンを押してください。「確認」を選択する前に、重要なファイルをバックアップしてください。

4. 基本操作

(1) 電源のオン / オフ

電源を入れるには：カメラの電源がオフの状態、電源ボタンを押してオンにします。カメラの電源が入ると、作動インジケーターが青色に点灯します。

電源を切るには：カメラがオンの状態で、電源ボタンを3秒間押し続けて電源をオフにします。

(2) モードの切り替え

プレビュー画面で、モードボタンを押してモードを切り替えます。

(3) 写真 / ビデオの撮影

写真モードまたはビデオモードで、シャッターボタンを押すと写真を撮影したり、ビデオ録画を開始したりできます。ビデオモードで録画を停止するには、再度シャッターボタンを押してください。

(4) ズーム（ズームイン / ズームアウト）

プレビュー画面で、ズームレベルを調整するには、上ボタンまたは下ボタンを押してください。ボタンを押すたびに、0.5倍ずつズームインまたはズームアウトします。カメラは最大4倍までのズームに対応しています。

(5) 音声録音のオン / オフ

無効にすると、カメラは音声なしでビデオを録画します。逆に、音声のみを録音することも可能です。この機能を有効または無効にするには、上ボタンを長押ししてください。

ノート：この機能はビデオモードでのみ利用可能です。カメラがハウジング内にあるときは音声記録されません。



音声録音オン




音声録音オフ



(6) 設定画面へのアクセス

プレビュー画面から、モードボタンを2回押し、次に下ボタンを2回押しで「システム設定」を選択します。

シャッターボタンを押すと、カメラ設定画面にアクセスできます。ここで、ビデオ、写真、およびシステム設定を調整できます。

設定画面を終了するには、モードボタンを押して「」がハイライトされるまで進み、シャッターボタンを押してください。



(7) 再生画面へのアクセス

プレビュー画面から、モードボタンを2回押し、上下ボタンで「ビデオ再生」または「写真再生」を選択します。シャッターボタンを押して決定します。

再生モードでは、上ボタンまたは下ボタンを使用して撮影したビデオや写真を閲覧できます。選択したビデオを再生するには、シャッターボタンを押してください。

再生モードを終了するには、モードボタンを押してください。



(8) Wifi のオン／オフ

内蔵 Wifi は、EK7000 カメラを AKASO GO アプリに接続し、カメラの操作やファイルのダウンロードを可能にします。詳細は「AKASO GO アプリへの接続」セクションをご参照ください。

電源を入れるには：プレビュー画面で、下ボタンを3秒間長押ししてWifiをオンにします。または、カメラのシステム設定画面に入り、Wifiを有効にすることもできます。カメラはWifiモードに入り、数秒でWifi情報を表示します。

オフにするには：Wifi画面で、下ボタンを押してWifiをオフにします。

注意：アプリ接続中は電力を節約するためにディスプレイがオフになります。カメラのWifiが有効になっているが、3分以内にアプリに接続されない場合、自動的にオフになります。再接続するには、カメラのWifiを再度有効にしてください。

SSID: iCam-AKASO_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*
パスワード: 1234567890

下ボタンを押してWifiをオフにしてください。

(9) ボタン操作

電源 / モードボタン 

電源オン / オフ：カメラをオンにするには押してください。オフにするには長押ししてください。

プレビュー画面：ビデオモードと写真モードを切り替えるには、押してください。

設定画面：ビデオ設定、写真設定、システム設定を切り替えるには、押してください。

再生画面：再生モードを終了するには押してください。

シャッター / OK ボタン

プレビュー画面：ビデオ録画を開始または停止する、または写真を撮影するには押し続けてください。

ビデオ再生：ビデオを再生または一時停止するには、押し続けてください。

その他の画面：メニューに入る、または選択を確定するには押し続けてください。

上 / オーディオボタン

プレビュー画面：ズームインするには押し続けてください。音声録音のオン / オフを切り替えるには押し続けてください。

再生画面：写真やビデオを閲覧するには押し続けてください。削除プロンプトを開くには長押ししてください。

その他の画面：オプションをスクロールするには押し続けてください。

下 / Wifi ボタン

プレビュー画面：押し続けてズームアウトします。押し続けると Wifi がオンになります。

Wifi 画面：押し続けて Wifi をオフにします。

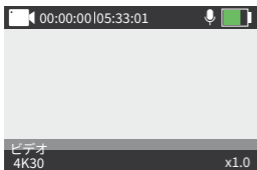
再生画面：写真やビデオを閲覧するには押し続けてください。

その他の画面：オプションをスクロールするには押し続けてください。

5. 撮影モードの概要

プレビュー画面で、モードボタンを押してビデオと写真を切り替えます。

タイムラプスビデオ、インターバル、連写を使用するには、撮影前にカメラの設定メニューで該当するオプションを有効にしてください。



ビデオモード

カメラは電源を入るとデフォルトでビデオモードになります。

このモードでは、シャッターボタンを押すと、設定された解像度とフレームレートで標準ビデオの録画を開始します。録画を停止するには、再度シャッターボタンを押してください。

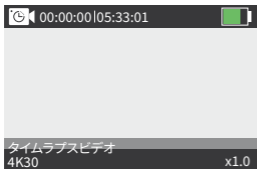


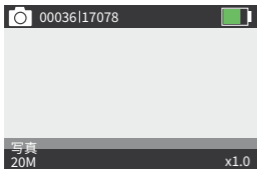
タイムラプスビデオモード

ビデオ設定に移動し、タイムラプスビデオを選択します。お好みの間隔を選び、シャッターボタンを押して確定してください。プレビュー画面に戻ると、カメラはタイムラプスビデオモードに入ります。

このモードでは、設定した間隔に基づいてタイムラプス動画の録画を開始するには、シャッターボタンを押してください。

ヒント：標準のビデオモードに戻るには、ビデオ設定でタイムラプスビデオを選択し、「オフ」にしてください。

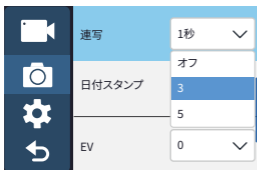




写真モード

プレビュー画面で、モードボタンを一度押すと写真モードに切り替わります。

このモードでは、シャッターボタンを押すと、設定された写真解像度で写真を撮影します。

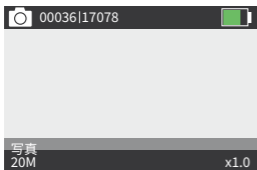


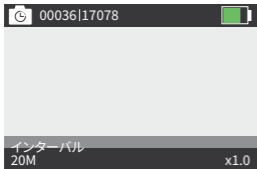
連写

写真設定に移動し、連写を選択して、連続撮影する枚数を選び、シャッターボタンを押して確定します。プレビュー画面に戻ると、カメラは連写写真モードに入ります。

このモードでは、設定に応じてシャッターボタンを押すと、1秒間に3枚または5枚の写真撮影します。

ヒント：標準の写真モードに戻るには、写真設定でバースト写真を選択し、「オフ」にしてください。





インターバルモード

写真設定に移動し、インターバルを選択します。お好みのインターバルを選び、シャッターボタンを押して確定してください。プレビュー画面に戻ると、カメラはインターバルモードに入ります。

このモードでは、シャッターボタンを押すと、設定されたカウントダウンが開始され、設定された間隔で自動的に写真が撮影されます。このプロセスは、設定された時間が終了するか、再度シャッターボタンを押して停止するまで続きます。

ヒント：標準の写真モードに戻るには、写真設定でインターバルを選択し、「オフ」にしてください。

6. EK7000 の設定

設定画面で、モードボタンを押してビデオ設定、写真設定、システム設定、戻るの間を切り替えます。

上下ボタンを押してオプションをスクロールしてください。

シャッターボタンを押して、設定に入るか選択を確定してください。

(1) ビデオ設定



1. ビデオ解像度

4K30 (デフォルト) / 2.7K30 / 1080P60 / 1080P30 / 720P120 / 720P60

ビデオを録画する前に解像度設定を行ってください。カメラは最大 4K30fps のビデオを録画できます。

2. 手ぶれ補正

オフ (デフォルト) / オン

この設定をオンまたはオフにするには、シャッターボタンを押してください。手ぶれ補正は、レンズの揺れを効果的に補正し、滑らかでクリアな映像を実現します。この機能は、ライディングやスケート、手持ち撮影などのアクティビティを撮影する際に最適です。

注意: 手ぶれ補正は標準ビデオモードでのみ利用可能で、タイムラプスビデオが有効な場合は使用できません。手ぶれ補正を有効にする前に、タイムラプスビデオを無効にしてください。

3. ループ時間

オフ (デフォルト) / 1分 / 3分 / 5分

ループ時間を設定すると、短いビデオクリップで録画されます。カメラは最大 10 分のビデオクリップを連続して記録します。SD カードがいっぱいになると、連続録画を継続するために最も古いビデオから順に削除されます。



注意：標準ビデオモードでのみ利用可能で、タイムラプスビデオが有効な場合は使用できません。ループ録画時間を有効にする前に、タイムラプスビデオを無効にしてください。

4. タイムラプスビデオ

オフ（デフォルト） / 1 秒 / 3 秒 / 5 秒 / 10 秒 / 20 秒 / 30 秒 / 1 分

タイムラプスビデオを有効にするには、撮影間隔を設定してください。カメラは選択した間隔でフレームを記録し、自動的に短いビデオにまとめます。最終的なビデオの長さは、選択した間隔によって決まります。

例えば、3 秒間隔で 30 分間録画すると、30 fps で 20 秒の動画が生成されます。

注意：タイムラプスビデオは音声なしで記録されます。手ぶれ補正が有効な場合は使用できません。タイムラプスビデオを有効にする前に、手ぶれ補正を無効にしてください。

5. 日付スタンプ（ビデオのみ）

オン（デフォルト） / オフ

この設定をオンまたはオフにするには、シャッターボタンを押してください。この機能を有効にすると、カメラはビデオにタイムウォーターマークを追加します。

6. マイク

内蔵（デフォルト） / 外付

音質を向上させるために外付けマイクを使用する場合は、あらかじめ「外付」を選択してください。その後、対応する外付けマイクをカメラの USB ポートに接続します。

ヒント：この設定はビデオモードでのみ利用可能です。外付けマイクを使用しない場合は、音声为正しく記録されないことを防ぐため、「内蔵」を選択してください。

7. EV（ビデオのみ）

-3 / -2.5 / -2 / -1.5 / -1 / -0.5 / 0（デフォルト） / 0.5 / 1 / 1.5 / 2 / 2.5 / 3

EV（露出補正）は、ビデオの明るさを調整する機能です。EV 値を高くすると明るさを上げると画像が明るくなり、下げると画像が暗くなります。

8. フィルター（ビデオのみ）

ノーマル（デフォルト） / 白黒 / セピア / ネガティブ / 暖色 / 冷色 / 赤 / 緑 / 青
ビデオの魅力を高めるために、最適なフィルターを選びましょう。

(2) 写真設定

1. 写真解像度

20MP（デフォルト） / 16MP / 12MP / 5MP

写真を撮影する前に、写真の解像度を設定してください。このカメラは最大 20MP の写真を撮影することができます。

2. インターバル

オフ（デフォルト） / 2 秒 / 3 秒 / 5 秒 / 10 秒 / 20 秒 / 30 秒 / 1 分

インターバルフォトモードを有効にするには、インターバルを設定してください。カメラは自動的にカウントダウンを開始し、写真を撮影します。この動作は、シャッターボタンを再度押すまで繰り返されます。

例えば、「3 秒」を選択し、シャッターボタンを押すと、カメラは 3 秒間カウントダウンしてから写真を撮影し、このプロセスを繰り返します。撮影を停止するには、再度シャッターボタンを押してください。

注意：タイマー撮影が有効な場合、インターバルは使用できません。インターバルを有効にする前に、タイマー撮影を無効にしてください。

3. タイマー撮影

オフ（デフォルト） / 2 秒 / 3 秒 / 5 秒 / 10 秒 / 20 秒 / 30 秒 / 1 分

カメラの写真モードで撮影する際のカウントダウン時間を設定します。

注意：インターバルが有効な場合、タイマー撮影は使用できません。タイマー撮影を有効にする前に、インターバルを無効にしてください。

4. 連写

オフ（デフォルト） / 3 / 5

シャッターボタンを一度押すだけで連続撮影する枚数を設定します。この設定は、動きの速いアクティビティを撮影するのに最適です。

注意：インターバルまたはタイマー撮影が有効になっている場合、連写は自動的に無効になります。連写を有効にする前に、インターバルまたはタイマー撮影を無効にしてください。

5. 日付スタンプ（写真のみ）

オフ / オン（デフォルト）

この設定をオンまたはオフにするには、シャッターボタンを押してください。この機能を有効にすると、カメラは写真にタイムウォーターマークを追加します。

6. EV（写真のみ）

-3 / -2.5 / -2 / -1.5 / -1 / -0.5 / 0（デフォルト） / 0.5 / 1 / 1.5 / 2 / 2.5 / 3

EV（露出補正）は、写真の明るさを調整する機能です。EV 値を高くすると画像が明るくなり、低くすると画像が暗くなります。

7. フィルター（写真のみ）

ノーマル（デフォルト） / 白黒 / セピア / ネガティブ / 暖色 / 冷色 / 赤 / 緑 / 青

写真の魅力を引き立てるために、理想的なフィルターを選びましょう。

(3) システム設定

1. 音量

オフ / 1 / 2（デフォルト） / 3

カメラの音量を適切なレベルに調整してください。

2. 操作音

オン（デフォルト） / オフ

この設定をオンまたはオフにするには、シャッターボタンを押してください。この設定を無効にすると、いずれの機能ボタンを押してもカメラは音を発しません。逆に、有効にすると音が鳴ります。

3. Wifi

オン / オフ（デフォルト）

Wifi 名とパスワードを確認します。シャッターボタンを押してカメラの Wifi をオンにします。

4. リモコン

オン（デフォルト） / オフ

この設定をオンまたはオフにするには、シャッターボタンを押してください。この設定を有効にすると、付属のリモコンとカメラをペアリングして、リモート操作が可能になります。

5. アンチフリッカー

50Hz / 60Hz（デフォルト）

ビデオを録画またはテレビで再生する際の周波数を、お住まいの地域に合わせて選択してください。北東地域にお住まいの場合は、電源周波数を60Hzに設定してください。それ以外の地域にお住まいの場合は、50Hzに設定してください。室内で撮影する際に光のちらつきを避けるため、正しいフォーマットを必ず選択してください。

6. ドライブモード

オフ（デフォルト） / オン

シャッターボタンを押して、この設定をオンまたはオフにします。

ビデオモードでドライブモードが有効になっており、カメラが電源に接続されている場合、自動的に電源がオンになり録画を開始します。カメラが取り外されると電源がオフになり、映像が保存されません。

SD カードが満杯になると、カメラは連続録画を維持するために最も古い録画を自動的に削除します。

注意: この機能はビデオモードでのみ利用可能です。正しく機能させるために、夏季のエアコンのない車内など、45°C を超える環境での使用は避けてください。

7. 言語

English (デフォルト) / Italiano / Español / Português / Deutsch / Français / 日本語 / 한국어 / Bahasa Indonesia / Русский / 简体中文 / 繁體中文

カメラに表示されるシステム言語を設定します。

8. 日付形式

YY/MM/DD | DD/MM/YY | MM/DD/YY (デフォルト)

カメラの日付形式を設定してください。

9. 日時設定

YY/MM/DD HH/MM/SS

カメラの日付と時刻を手動で設定してください。

ヒント: カメラの日時は、AKASO GO アプリに接続するとスマートフォンと同期されます。

10. スクリーンセーバー

オフ / 30 秒 / 1 分 (デフォルト) / 3 分

カメラのディスプレイがバッテリーを節約するためにスリープ状態になるタイミングを設定します。画面を再び表示させたい場合は、任意のボタンを押してください。

11. 自動電源オフ

オフ / 1 分 / 3 分 (デフォルト) / 5 分

カメラが自動的に電源オフになるまでの非操作時間を設定します。設定した時間内に操作がない場合、カメラはシャットダウンします。

12. 回転 180°

オフ（デフォルト） / オン

この設定をオンまたはオフにするには、シャッターボタンを押してください。この設定は、動画や写真の向きを決定し、逆さまの映像を防ぐためのものです。

注意：この設定を有効にすると、ユーザーインターフェースが逆さまになります。

13. フォーマット

キャンセル（デフォルト） / 確認

メモリーカードの最適なパフォーマンスを維持するために、定期的にフォーマットを行ってください。フォーマットを実行すると、メモリーカードに保存されているすべてのメディアファイルが削除されます。重要なファイルは事前に別の場所に保存しておいてください。

14. リセット

キャンセル（デフォルト） / 確認

このオプションを選択すると、すべての設定が初期値にリセットされます。

15. について

カメラの詳細情報を表示します。ブランド、モデル、ファームウェアバージョンを含みます。

7. AKASO GO アプリへの接続

カメラを AKASO GO アプリに接続するには、まず App Store または Google Play からこのアプリをスマートフォンにダウンロードしてください。カメラが AKASO GO アプリに接続されると、スマートフォンを使って撮影や設定の変更が可能になります。また、このアプリを通じてライブプレビュー、再生、ダウンロード、編集、そして動画の共有も行えます。以下の手順に従って、カメラを AKASO GO アプリに接続してください。



AKASO GO



Android



iOS

1. カメラの電源を入れ、下ボタンを長押ししてカメラの Wifi をオンにします。カメラは Wifi モードに入り、Wifi 情報が表示されます。

SSID: iCam-AKASO_*_*****
パスワード: 1234567890

下ボタンを押してWifiをオフにしてください。

2. 携帯電話の Wifi 設定ページにアクセスし、リストから「iCam-AKASO_*_*****」という名前の Wifi を見つけてタップし、接続するためにパスワード 1234567890 を入力してください。

ヒント：

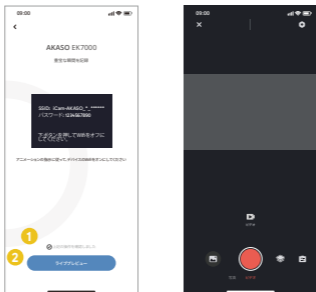
カメラの Wifi に接続する際、「インターネット接続なし」または「セキュリティが弱い」という通知が表示されることがありますが、これはスマートフォンのデータ通信が一時停止されているためです。ただし、接続を続行することができます。



3. スマートフォンでAKASO GO アプリを開き、「デバイス」→「デバイス追加」をタップし、接続するデバイスとして EK7000 を選択します。



4. 「上記の操作を確認しました」にチェックを入れ、「ライブプレビュー」をタップします。数秒でカメラが AKASO GO アプリに接続されます。



ヒント:・接続を成功させるために、まずアプリに位置情報とローカルネットワークへのアクセスを許可してください。

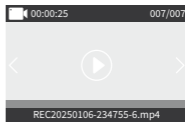
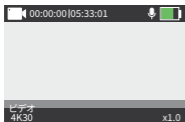
・カメラの Wifi 接続に失敗した場合は、カメラの Wifi が正常にオンになっていることを確認し、カメラの近くにいるようにしてください。

8. コンテンツの表示と削除

カメラ、コンピュータ、テレビ、スマートフォン、またはタブレットでコンテンツを再生できます。また、メモリーカードをコンピュータや対応するテレビなどのデバイスに直接挿入してコンテンツを再生することも可能です。この方法では、再生解像度はデバイスの解像度とその解像度を再生する能力に依存します。

1. 再生画面へのアクセス

プレビュー画面で、モードボタンを2回押してください。上下ボタンを使って「ビデオ再生」または「写真再生」を選択し、シャッターボタンを押して決定します。

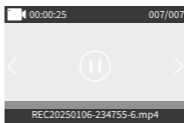
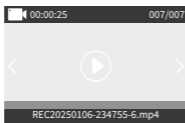


注意：メモリーカードに多数のファイルが含まれている場合、読み込みに時間がかかることがあります。

2. ファイルの閲覧

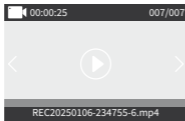
上下ボタンを使用して、ビデオや写真を閲覧してください。

シャッターボタンを押して、ビデオを再生します。

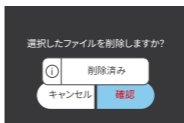


3. ファイルの削除

- ① 削除したいファイルを選択します。
- ② 上ボタンを 3 秒間押し続けると、削除プロンプトが表示されます：
「選択したファイルを削除しますか？ キャンセル / 確認」。



- ③ 下ボタンを押して「確認」を選択し、シャッターボタンを押して削除します。



4. 再生モードを終了する

モードボタンを押してください。

9. コンテンツの転送

(1) コンピューターへの転送

USB ケーブルまたはカードリーダー（別売）を使用して、コンテンツをコンピューターに転送できます。

ファイルを USB ケーブルでコンピューターに転送するには、USB ケーブルを使用してカメラをコンピューターの USB ポートに接続します。プロンプトが表示されたら、接続方法として「USBストレージ」を選択してください。カードリーダーを使用してコンピューターにファイルを転送する場合は、メモリーカードをカードリーダーに挿入し、リーダーをコンピューターの USB ポートに接続します。転送が完了したら、ファイルエクスプローラーを使用してファイルをコンピューターに移動するか、選択したファイルを削除することができます。

(2) スマートフォンへのダウンロード

1. AKASO GO アプリを開き、カメラに接続します。
2. カメラで撮影したすべての写真とビデオを表示するには、左下のアルバムアイコンをタップしてください。
3. 右上隅にある選択アイコンをタップします。希望するファイルを選択したら、右下隅にあるダウンロードアイコンをタップし、ダウンロードを確認します。ダウンロードが完了すると、ファイルはスマートフォンのギャラリーに保存されます。

注：

1. カメラで撮影したファイルにアクセスするには、まず設定でアプリにスマートフォンのアルバムへのアクセスを許可してください。設定 → AKASO GO → 写真 → すべての写真。
2. ダウンロード中は、Wifi 設定を変更したり、アプリから切断したりしないでください。



10. バッテリーのメンテナンス

(1) バッテリー寿命の最大化

- 1、カメラを初めて使用する前に、バッテリーを完全に充電し、スロットにしっかりと固定してください。
- 2、使用中のバッテリー寿命を延ばすには：
 - スクリーンセーバー設定を使用する
 - より低いフレームレートと解像度でビデオをキャプチャする
 - ワイヤレス接続をオフにする
- 3、短期間保管する前に、バッテリーを十分に充電してください。
- 4、最適なパフォーマンスを確保するため、バッテリーは年に一度交換することを推奨します。

(2) 注意事項

- 1、損傷を防ぐため、AKASO の充電ケーブルとバッテリーのみを使用してください。
- 2、高解像度や高フレームレートで撮影する場合、特に高温環境ではカメラがより多くの電力を消費し、発熱することがあります。
- 3、AKASO GO アプリを使用すると、不安定なネットワーク環境で追加の発熱や急速なバッテリー消耗が発生する場合があります。
- 4、カメラが過熱した場合、使用する前に冷却してください。また、低解像度・低フレームレートで撮影するか、消費電力の少ない機能を使用することをお勧めします。

(3) バッテリーの保管と取り扱い

- 1、長期間保管する場合、50～60%の充電状態を維持してください。3ヶ月ごとに充電し、6ヶ月ごとに放電してください。
- 2、金属物（硬貨、鍵、ネックレスなど）と一緒に保管しないでください。バッテリーの端子が金属物に近づくと、ショートして発火する恐れがあります。



- 3、乾燥した場所に保管し、圧迫や衝突などの物理的な損傷を防ぐ安全な場所に置いてください。
- 4、高温環境（直射日光や熱い場所）での使用や保管は避けてください。バッテリーが過熱し、動作不良や寿命が短くなる可能性があります。
- 5、低温環境での使用や保管も避けてください。これによりバッテリーの寿命が短くなり、動作不良を引き起こす可能性があります。
- 6、強い静電気や磁場のある環境は避けてください。これによりバッテリーの保護ユニットが損なわれ、安全性が低下する恐れがあります。
- 7、異臭がする、過熱する、色が変わる、形が変形する、または異常が発生した場合、使用を中止し、カメラや充電器から直ちに取り外してください。
- 8、使用済みの電極は安全に絶縁して潜在的な危険を防止してください。
- 9、バッテリーを火に捨てないでください。爆発の危険があります。


11. リモートコントロール

同梱のリモコンを使用してカメラを接続すると、リモートでカメラを操作して写真を撮ったり、動画を録画したりできます。



注：リモコンは防滴仕様です。

(1) リモートコントロールのペアリング

1. カメラで、システム設定 >  > リモートに移動し、シャッターボタンを押してオンに設定します。
2. カメラとリモコンが自動的に接続されるのを待ちます。

接続が完了すると、リモコンを使用して写真を撮影したり、ビデオ録画を開始 / 停止したりできます。

注意：リモコンを確実に操作するためには、リモコンのバッテリーが十分に充電されていることを確認し、カメラから 10 メートル以内で使用してください。

(2) リモートコントロールでの撮影

ビデオ

ビデオを録画するには、まずカメラがビデオモードになっていることを確認し、その後ビデオボタンを押します。ビデオ録画中はカメラの作動インジケーターが点滅します。録画を停止するには、再度ビデオボタンを押します。



写真

写真を撮影するには、まずカメラが写真モードに設定されていることを確認し、その後写真ボタンを押してください。カメラはシャッター音を鳴らし、撮影が完了したことを示します。

連写

連写写真を撮影するには、まずカメラが連写モードになっていることを確認し、その後写真ボタンを押します。シャッター音が鳴り、撮影が完了したことを示します。

タイムラプス

タイムラプス写真やビデオを撮影するには、まずカメラがタイムラプスモードになっていることを確認し、その後写真またはビデオボタンを押します。シャッター音が鳴り、撮影が完了したことを示します。

(3) CR2032 電池の交換

① バックカバーの 4 つのネジを取り外すためにドライバーを使用してください。



② リモコンの基板にあるもう 4 本のねじを取り外します。



- ③ 基板を持ち上げて、下記のようにバッテリーを引き抜きます。



注：リモコンのボタンを逆に操作しないよう、基板を回転させないでください。

- ④ 新しいバッテリーを取り付け、+（プラス）極が上に向くようにします。
⑤ 全てのねじを基板に取り付け直します。



- ⑥ 4本のネジをすべてカバーに戻して取り付けます。

12. EK7000 の取り付け

ヘルメットなど様々なギアにカメラを取り付けることで、ユーザーエクスペリエンスを向上させましょう。簡単なガイドをご覧ください。





操作方法ビデオを見る

1年間の追加保証をゲット

当社ウェブサイトをご覧ください

www.akasotech.com/qsg



AKASO アクションカメラとすべての付属品の使い方を理解するために、ビデオをご覧ください。

13. お問い合わせ

✉ cs@akasotech.com 🌐 www.akasotech.com

AKASO 製品に関するお問い合わせは、お気軽にご連絡ください。
24 時間以内に対応いたします。

