

4K FLASHLIGHT VIDEO CAMERA ULTRA HD

4K フラッシュライト型ビデオカメラ

製品取扱説明書

保証書付

型番 GX-304



- ①電源／撮影ボタン ②ステータスランプ ③フラッシュライトボタン ④フラッシュライト ⑤レンズ
⑥microSDカード挿入口 ⑦リセットボタン穴 ⑧充電ランプ ⑨USB接続口 ⑩羅針盤

◆ご使用前の確認および注意事項

- ・本製品をご使用いただく前に、必ず充電を行ってから操作を開始してください。
- ・本製品は、専用の電源ケーブルを使用しています。市販の電源ケーブルを使用しないでください。
- ・本製品をご使用いただく前に必ずmicroSDカード(別売)をセットしてから操作を行ってください。(8GB~最大256GB対応)カード未挿入だとステータスランプ②が高速に青点滅して消灯し、電源がOFFになります。
- ・microSDカードのセットは「カチッ」と音がするまでしっかりと奥へ差し込んでください。
- ・microSDカードを抜くときは再度「カチッ」と音がするまで押し込みロックを解除してから抜き取ってください。
- ・本製品は小型軽量化のため精密部品でデリケートに作られています。ボタン等の操作は強い力で行わないでください。
- ・保存処理および内部処理に時間がかかる場合がありますので連続したボタン操作は数秒の間隔をあけて行ってください。
- ・充電や連続撮影等、使用中に本体が発熱し高温になる場合がありますのでご注意ください。
- ・操作不能になることがあります。その場合はリセット処理を行ってください。(※10)参照)
- ・撮影は被写体から最低でも約50cm以上離して撮影してください。

64GB以上のmicroSDカードが認識しない場合は、SDカードフォーマッター「FAT32-formatter.exe」でフォーマットし直してください。SDカードフォーマッターは、公式サポートページよりダウンロードする必要があります。

- ①使用するSDカードをパソコンに挿入し、SDカードフォーマッター「FAT32-formatter.exe」を立ち上げウィンドウを開きます。
- ②使用するSDカードが挿入されたドライブを選択し、一番下の「開始」ボタンをクリックします。
- ③フォーマットが完了したら「完了」ボタンをクリックしてウィンドウを閉じます。
※フォーマットできず「エラー」が出る場合は、パソコン側で一度フォーマットを行ってから再度お試しください。

◆本体のご使用方法

1) 充電方法

- ・本体のUSB接続口⑨に付属のUSB接続ケーブルをACアダプター(別売)と接続してコンセントから充電、またはPCと接続してバスパワーで充電します。
- ・接続すると、本体が長めに1回振動してランプ②が緑点灯して電源ONになり、充電ランプ⑧が赤点灯し充電中であることをお知らせします。
- ・無操作なら約1分後に1回振動とともにランプ②が消灯して電源はOFFになり、充電は継続されます。(充電ランプ⑧点灯)
※バッテリーが空の状態より約6時間を目安に充電を行ってください。充電が完了すると充電ランプ⑧は消灯します。

2) 電源操作

- ・電源ON: 電源／撮影ボタン①をランプ②が緑点灯するまで長押し(約5秒)すると、本体が長めに1回振動して電源ONの録画待機状態になります。
- ・電源OFF: 再度電源／撮影ボタン①を約5秒長押しすると、本体が1回長めに振動してランプ②が消灯し電源がOFFになります。

3) 録画と写真の撮影モード切替方法

- ・はじめに電源を投入した時は「録画待機状態(ランプ②緑点灯)」になります。
- ・電源／撮影ボタン①を2回素早く押し、振動2回とともに「写真待機状態(ランプ②青点灯)」に変わります。
- ・以降、電源／撮影ボタン①を2回素早く押し度に、録画と写真に撮影モードが切り替わります。
- ・電源OFF時にどちらのモードでも、再度電源ONにした時は「録画待機状態(ランプ②緑点灯)」になります。

4) 通常録画

- ・ランプ②緑点灯の録画待機状態で電源／撮影ボタン①1回を押すと、本体が1回短く振動してランプ②がゆっくり緑点滅し、録画を開始します。
- ・再度、電源／撮影ボタン①1回を押すと、本体が1回短く振動してランプ②が緑点灯し、録画待機状態に戻ります。
※録画ファイルは、タイムスタンプで設定した時間ごとに1ファイルとして保存されます。

5) 写真撮影

- ・録画待機状態で、電源／撮影ボタン①素早く2回を押すと、本体が2回短く振動してランプ②が青点灯に変わり、写真待機状態になります。
- ・ランプ②青点灯の写真待機状態で電源／撮影ボタン①を1回押し、本体が1回短く振動してランプ②が1回青点滅して写真を1枚撮影し、ランプ②青点灯の写真待機状態に戻ります。

6) 繰り返し録画機能

- ・本製品は繰り返し録画機能により、内蔵メモリがいっぱいになると古いデータから順に上書き録画されます。
※上書きされたデータは消去されますのでご注意ください。

7) 外部電源機能

- ・本体のUSB接続口⑨に付属のUSB接続ケーブルでACアダプター(別売)またはモバイルバッテリー(別売)と接続すると、電源ONの録画待機状態になり、充電しながら動画撮影／写真撮影ができます。
※外部電源に接続したら、1分以内に操作を行ってください。1分以上無操作だと自動電源OFF機能が働き電源OFFになります。
※バスパワーでは使用できません。

8) リムーバブルディスク機能(データへのアクセス)

- ・電源がOFFの状態では本体のUSB接続口⑨とパソコンを付属のUSBケーブルで接続します。(ドライブ認識まで10~15秒かかります)
- ・接続するとパソコンのマイコンピューターに新しくリムーバブルディスクとして認識され、以後メモリー内にアクセスできます。
※なお、本操作にドライバーのインストールの必要はありません。(対応OSは自動的にインストールされます)
- ・USB接続ケーブルを取り外す際は、OS指定の【ハードウェアの安全な取り外し方法】に従い正しく切断してください。
※認識が不安定な場合は、リセット処理を実行後、再度接続を直してください。
※ドライバーの不具合等で認識できない場合は、別のUSB接続ポートでの接続をお試しください。

9) タイムスタンプ(画像への日付・時間の設定)

- ・撮影データに記録される日時(タイムスタンプ)を設定します。
- ・パソコンに接続しリムーバブルディスクとして接続後、認識された本体メモリー内にアクセスします。(※7)参照)
- ・本体メモリー内に自動生成された「time」テキストファイルを開き、下記のように日時等を修正し保存します。
※拡張子を表示している場合は「time.txt」となります。

例) 2025年5月30日午前11時25分59秒、動画1ファイルの保存時間5分に設定する場合

2025-05-30 11:25:59 Y 5 (すべて半角入力) ※タイムスタンプを消す場合は「Y」を「N」と入力

※動画1ファイルの保存時間が3分~9分の間で1分ごとに設定できます。

- ・本体をパソコンから取り外し、再度電源をONにすることでタイムスタンプの設定が完了します。

- 正常に設定が出来ない場合、下記ページより「time.txt」をダウンロードしてください。
製品ドライバーダウンロードページ <https://www.onsquare.jp/support/>

10) リセット方法

- ・充電後も電源が入らなったり、動作が不安定、フリーズ状態や正しい操作ができない場合などに使用します。
- ・爪楊枝など先が細いもので、リセットボタン穴⑦の中のボタンを軽く押し、リセット処理を行ってください。
- ・リセットが完了すると、電源がOFFになります。

11) フラッシュライト機能

- ・本製品は電源のON/OFFに関わらず、フラッシュライトとして使用できます。
- ・フラッシュライトボタン③を1回押しごとに、以下の通り順に5段階の光りに変化してOFFになることを繰り返します。
[点灯(強)] → [点灯(中)] → [点灯(弱)] → [高速点滅] → [低速点滅] → [OFF]
- ・フラッシュライトを使用しながらの撮影も可能です。
※フラッシュライトとカメラは同じ電池を使用しています。



製品保証書

この製品保証書は以下の保証規約に基づき、初期不良および取扱説明書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合の無償修理・交換をお約束するためのものです。

型番	GX-304	販売店
お買上日	年 月 日	
保証期間	製品ご購入日より1ヵ月	
ご住所	〒□□□-□□□□ TEL ()	
ご氏名		

返品の際は、販売店および購入日がわかるもの（領収書や納品書）付属品、外箱等すべて揃っている事が前提となります。また販売店へお伝えした不良事象を上記にご記入ください。

【保証規約】

- ① 保証期間について
保証期間は製品保証書に明記された期間とします。
- ② 製品交換・修理後の保証期間について
製品交換または修理対応後の保証期間は、ご購入日から当該製品に定められている正規の保証期間の残り日数、または修理対応後5日間のいずれかの長い期間となります。
- ③ 初期不良
製品購入後に不具合があった場合、原則交換させていただきます。製品購入日または製品到着日より、5日以内に販売店へお申し出いただき、上記保証期間内に指定の送付場所へ返送するものとします。
- ④ 製品保証
ご使用后、製品に不具合が生じた場合、上記保証期間内に限り無償で修理または交換させていただきます。不良事象を販売店へお申し出いただき、上記保証期間内に指定の送付場所へ返送するものとします。なお、往復の送料はおお客様のご負担となります。
- ⑤ 製品検査および修理
お送りいただいた製品につきましては、メーカー指定の製品検査方法により、不良・故障の判断をさせていただきます。なお、動作チェックには、2～3日いただく場合もございます。また、その結果修理が必要な場合、更に日数を要する場合がございますのであらかじめご了承ください。
- ⑥ 保証期間内であっても、初期不良または無償修理(または交換)として応じられない製品
(1) 製品保証書・販売証明書(販売店のレシート等)の提示(購入年月日の証明含む)がない製品
(2) 弊社への事前連絡なく返品された製品
(3) 製品到着後6日以上経過した製品(※初期不良対応に限りません。)
(4) お客様の手許で改造されたり不当に修理された製品
(5) 化粧箱・製品付属品等が破損・紛失した製品
(6) 譲渡・転売・中古販売・オークション等により入手された製品
(7) 火災、地震、水害、落雷その他付属品以外のACアダプタやケーブルなどの使用により故障または損傷した製品
(8) 製品検査後、お客様の過失による製品故障または破損と判断された製品
(9) 製品検査後、弊社にて不良判断がなされなかった製品(お客様の使用環境による不具合・障害を含む)
- ⑦ 防水機能使用時の禁止事項(防水製品のみ)
■生活防水機能とは【防水性能のJISに等級】
※4級 防まつ型（生活防水・汗や多少の雨など水圧がかからない水滴がついても大丈夫）
(1) 製品表記の生活防水は濡れたままでの操作は保証されていませんのでご注意ください。
(2) シャワーや手洗い等の水の直撃には耐えることができません。
(3) 蒸気に対しては防御できませんのでお風呂や温泉など湯煙などではご使用できません。
(4) 使用後はかならず乾いた布で拭いて水分を拭き取ってください。

防水気圧	○m防水	手洗い・雨	シャワー	プール	飛び込み	ダイビング
3	30	○	×	×	×	×
5	50	○	×	×	×	×
10	100	○	○	○	×	×
30	300	○	○	○	○	○
100	1000	○	○	○	○	○

【免責事項】

- (1) 製品の不良や使用時の不注意に起因する他の機器への損害、および運用上のお客様の不利益や損害に関しましては、弊社は一切の責任を負わないものとします。
- (2) MicroSDおよびハードディスク内に蓄積されたデータに関して、いかなる場合においてもその保存および保持は、一切保証いたしません。

《注意事項》

●ご使用中本体が発熱し多少熱くなる事がありますが、異常ではありません。●バッテリー稼働時間はあくまでも目安であり稼働を保証するものではありません。●製品ケースや本体のデザインは予告なく変更される事があります。●ブライバシーの侵害・迷惑防止条例等に抵触する行為には使用しないでください。●輸入品につき、製品箱等にキズ/汚れがある場合がございます。



注意・警告 本製品は高精細画質の録画および保存を行うため、バッテリーにはリチウム蓄電池を採用しております。リチウム蓄電池は、ニッケルベースのバッテリーよりも出力密度が高いのが特長です。そのため、より軽量ながら稼働時間も長いのですが、**高温・加熱のある場所では発火の可能性もありますので、ご使用や保管方法には十分ご注意ください。**またバッテリーを長持ちさせるため必要以上の過充電や過放電（完全に放電した状態）の状態でご使用しないようご注意ください。（電池の寿命が極端に短くなります）ご使用にならない際は、充電が半分程度の容量がある状態で保存される事を推奨いたします。