

# PocketCAM 赤外線LED ポケットカム

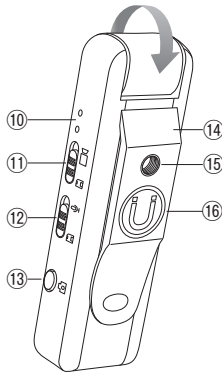
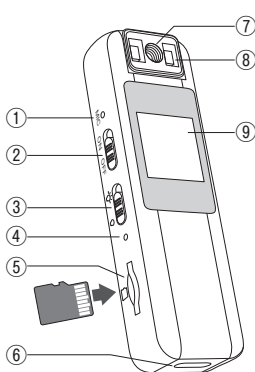
製品取扱説明書

保証書付

ミニクリップ型カメラ

型番 GX-313

## ■各部の名称



※本製品に microSD カードは付属していません。

- ①マイク
- ②電源スイッチ
- ③赤外線スイッチ
- ④リセットボタン穴
- ⑤microSDカード挿入口
- ⑥USB Type-Cポート
- ⑦カメラレンズ
- ⑧赤外線LED×2灯
- ⑨モニター
- ⑩ステータスランプ
- ⑪録画スイッチ
- ⑫録音スイッチ
- ⑬写真／映像反転ボタン
- ⑭クリップ
- ⑮1/4インチネジ穴
- ⑯マグネット

## ◆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。（最大1TB対応）
- ・microSDカードのセットは図の向きに「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。（「4.リセット方法」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。
- ・クリップを使用する際は力を入れて広げないようにご注意ください。破損の原因となります。
- ・各操作時にステータスランプ⑩が光る場合もありますが、モニター⑨の表示を参考に操作を行ってください。

## 1. 準備

### ■充電方法

- ・USBポート⑥に付属のUSBケーブルとACアダプター（別売）を接続し、コンセントから充電します。
- ・充電中は、電源スイッチ②の状態に関わらず、常に電源がONになります。
- ・充電中はステータスランプ⑩が赤色に点灯します。（バッテリーが空の状態より約80分間を目安に充電を行ってください。）
- ・充電が完了するとステータスランプ⑩の赤色が消灯します。

### 【外部電源機能】

- ・本製品は別売のACアダプターやモバイルバッテリーと接続すると、充電しながら通常と同じように操作ができます。

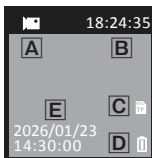
### ■電源操作

- ・【電源ON】電源スイッチ②を「ON」にすると、モニター⑨が表示され待機状態になります。
  - ・【電源OFF】電源スイッチ②を「OFF」にします。
- ※バッテリー駆動時には、1分間操作がないとモニター⑨が消灯し、さらに2分間操作がないと自動的に電源がOFFになります。

### ■microSDカードのフォーマット

- ・撮影を開始する前に、microSDカードをパソコン等にセットしフォーマットを行ってください。
- ※処理スピードの遅いカードをご使用になると、正常に動作しない場合があります。（※UHS-1・U3規格以上推奨）
- ※フォーマットを行うと、microSDカード内のデータが全て消去されますのでご注意ください。

## 2. 操作方法



### ■モニター⑨画面

- A **【現在のモード】** 現在のモードをアイコン表示します。録画（ビデオ）／写真（カメラ）／録音（マイク）
- B **【容量】** セットされているmicroSDカードの空き容量で、何時間・何枚の記録が可能か示します。
- C **【カード】** microSDカードがセットされていないと、アイコンの右下に「×」がつきます。
- D **【電源】** バッテリー残量を示します。外部給電中は赤い「↑」になります。
- E **【時刻】** 「SetTime.txt」で設定された時刻を表示します。（「■時刻の設定」参照）

### ■ビデオ録画

- ・待機状態で録画スイッチ①を「□」にすると、モニター⑨のAが赤い数字になり、録画を開始します。
- ・録画スイッチ①を「□」にすると、録画を停止します。
- ・電源スイッチ②を「ON」にする前に、予め録画スイッチ①を「□」にしておくと、電源スイッチ②で起動すると自動的に録画を開始します。
- ・録画されたファイルは、一定時間ごとに1ファイルとして保存されます。
- ・microSDカードの容量がいっぱいになると、古いデータから上書きして録画を続けます。

### ■赤外線による暗視撮影

- ・赤外線スイッチ③を「☆」にしてから撮影を開始すると、モニター映像がモノクロになり、赤外線照射による暗視撮影になります。

### ■映像の上下反転

- ・レンズを回転させた際など、映像の向きを上下反転させたい場合には、写真／映像反転ボタン⑬を長押しします。長押しをするたびに映像の上下が反転します。

### ■写真撮影

- ・待機状態で写真／映像反転ボタン⑬を短押しすると、静止画を撮影します。

### ■音声録音

- ・待機状態で録音スイッチ⑫を「ψ」にすると、モニター⑨中央にマイクのアイコンが表示され、録音を開始します。
- ・録音スイッチ⑫を「□」にすると、録音を停止します。
- ・電源スイッチ②を「ON」にする前に、予め録音スイッチ⑫を「ψ」にしておくと、電源スイッチ②で起動すると自動的に録音を開始します。
- ・microSDカードの容量がいっぱいになると、録音を停止します。

### ■時刻の設定

- ・現在時刻およびタイムスタンプは、microSDカード内の「SetTime.txt」テキストファイルで設定します。
- ・初回起動時等、microSDカード内に「SetTime.txt」がない場合には、本体の電源をONにすると自動生成されますので、カードを抜いてパソコン等で書式を編集してください。
- ・再度カードを本体にセットして電源をONにすると設定が完了します。

（例）現在時刻を2026年1月23日 午後2:30に設定し、タイムスタンプを印字する場合

2026-01-23 14:30:00 Y

- ・すべて半角英数字。日付と時刻、Y/Nの間は半角スペース
- ・タイムスタンプを印字しない場合は末尾を「N」に変更  
※末尾の「Y/N」のみの書き換えでは変更を認識しませんので、時刻の変更も合わせて行ってください。

## 3. データの確認

### ■パソコンでのデータ確認

- ・本体のUSBポート⑥とパソコンをケーブルで接続するとモニター⑨にアイコンが表示され、パソコンのマイコンコンピュータに新しくリムーバブルディスクとして認識されます。
- ・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。
- ※ご使用のパソコンの環境によっては認識されない場合があります。その場合は市販のSDカードリーダーをご利用ください。
- ※microSDカードをセットせず接続をするとWEBカメラが起動し、リムーバブルディスクとしては認識されません。

## 4. リセット方法

- ・充電後も電源が入らなかつたり、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は、リセットボタン穴④の中のボタンを先のとがった物で軽く押してリセット処理を行ってください。
- リセットが正しく完了するとモニター⑨が消灯し、電源がOFFになります。

### 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、より軽量ながら駆動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がありますので、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）の状態では保存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。

# 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。

製品名		ミニクリップ型カメラ (型番:GX-313)	
お客様	お名前	様	
	ご住所	〒	
TEL			
お買い上げ日 (製品到着日)	年 月 日	販売店記載欄	
保証期間		保証対象	
1 カ月		製品本体	

## 領収書／納品書添付欄

※購入先／購入日が判別できるものがが必要です※

### ■不良事象 (原因の早期特定のため不良事象は詳細に記載してください)

.....

.....

.....

.....

.....

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も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す。)
- (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)

## 【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。

ver.01