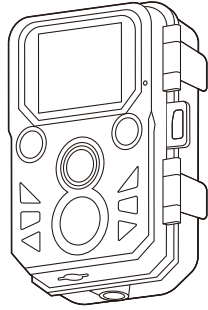


セキュリティカメラ 取扱説明書

400-CAM098



この度は、セキュリティカメラ「400-CAM098」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。本製品は、防犯や野生動物観察に適したセンサー内蔵カメラです。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取扱いいただくための注意事項を記載しております。ご使用前のようご注意ください。読み終わったあとこの取扱説明書は大切に保管してください。

最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。万一、足りないものがございましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

セット内容

- ①カメラ本体 1台
- ②microUSBケーブル(データ転送用) ... 1本
- ③固定用ベルト 1本
- ④固定用ブラケット 1個
- ⑤タッピングネジ 3本
- ⑥コンクリートアンカー 3本
- ⑦六角レンチ 1本
- ⑧取扱説明書・保証書(本書) 1部

※欠品や破損があった場合は、品番(400-CAM098)と上記の番号(①~⑧)と名称(タッピングネジなど)をお知らせください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがございます。本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

取扱上の注意

- 本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。あらかじめご了承ください。
- 本製品を分解・修理・加工・改造はしないでください。
- 本製品に強い振動や衝撃、無理な力を与えないでください。また、濡れた手で触らないでください。
- お子様には本製品や付属品を触れさせないでください。
- 不安定な場所では使用しないでください。
- 本製品のお手入れをする場合には、ベンジンやシンナーなどの揮発性有機溶剤が含まれているものは使用しないでください。
- 用途以外には使用しないでください。

1.特長

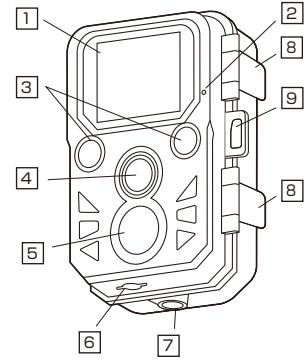
- 防犯や野生動物観察に適したセンサー内蔵カメラです。
- 従来品の半分以下のサイズでカメラが目立ちません。
- 高輝度赤外線LEDを2灯内蔵しており、小型ながら約12m先まで照らすことができます。
- スタンバイモードで最大6ヶ月待機できる省電力設計です。
- 夜間と昼間のモードはセンサーで自動的に切り替わります。 ※夜間はモノクロ撮影になります。
- 雨の中でも使用できるIP66防水設計です。
- タイムラプス撮影(インターバル動画撮影)が可能です。

2.仕様

センサー	CMOS	画素数	800万画素
フォーカス	固定	レンズ	F=1.6
ビデオ解像度	3840×2160/10fps、2688×1520/20fps、1920×1080/30fps、1280×720/60fps、1280×720/30fps、848×480/30fps、720×480/30fps、640×480/30fps、320×240/30fps		
静止画解像度	20MP:5200×3900(ソフトウェア補間) 16MP:4608×3456(ソフトウェア補間) 12MP:4000×3000(ソフトウェア補間) 8MP:3264×2448、5MP:2592×1944 3M:2048×1536、1M:1280×960		
画角	70度	赤外線LED数	2灯
赤外線周波数	850	赤外線フラッシュ距離	12m
人感センサー距離	20m※気温や周辺の温度状況など環境により大幅に異なります。		
人感センサー範囲	メインセンサー60度※気温や周辺の温度状況など環境により大幅に異なります。		
トリガー速度	0.2秒	撮影インターバル	5秒~59秒、1~60分
連続撮影枚数	10枚	動画撮影時間	3~59秒、1分~10分
撮影距離	日中/1m~∞、夜(赤外線LED点灯時)/1.5m-12m		
撮影モード	写真/動画/写真+動画		
最大スタンバイ時間	最大6ヶ月※ご使用環境により大幅に異なります		
防水防塵規格	IP66	画面サイズ	2インチ
対応記録メディア	microSD(SDXC規格対応)/最大512GBまで対応 ※容量128GB以上のSDカードを推奨		
電源	単三電池4本(電池は別途ご用意ください)		
セット内容	固定用ベルト/ケーブル長約180cm、microUSBケーブル/ケーブル長約95cm、壁取り付け部品セット(固定用ブラケット×1、タッピングネジ×3、コンクリートアンカー×3、六角レンチ×1)		
製品サイズ・重さ	W104×D74.6×H43mm・142g		

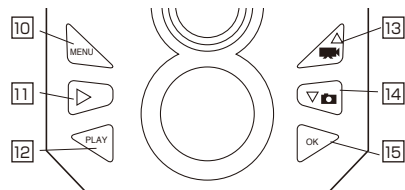
3.各部の名称

<本体・ケースを閉じた状態>



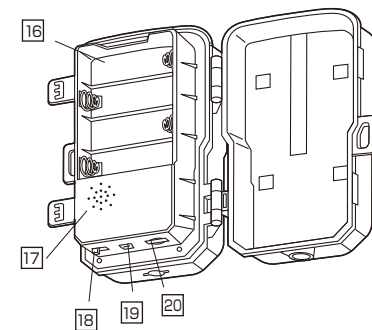
- 1 ディスプレイ
- 2 人感センサー確認LED
- 3 赤外線LED(2灯)
- 4 カメラレンズ
- 5 人感センサー
- 6 ACアダプタ接続口(別売)
- 7 固定用ブラケット取付け穴
- 8 バックル
- 9 鍵取付け穴

<操作パネル部>



- 10 メニューボタン
- 11 右移動ボタン
- 12 再生ボタン
- 13 上移動/動画モードボタン
- 14 下移動/静止画モードボタン
- 15 確定/手動撮影ボタン

<本体・ケースを開いた状態>

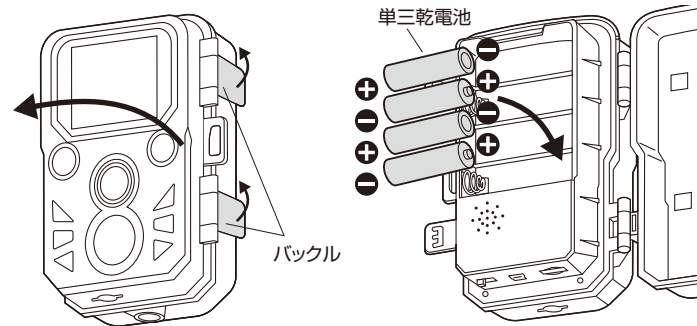


- 16 電池収納部
- 17 スピーカー
- 18 電源スイッチ
- 19 USBポート
- 20 microSDカードスロット

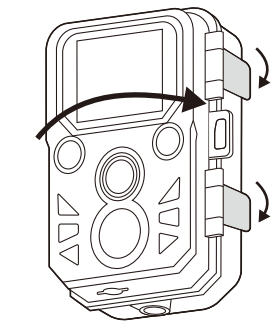
4.カメラの準備

<電池のセット>

- (1)カメラ側面のバックルを外し、カメラ本体を開きます。
- (2)向きに注意して、単三乾電池を4本入れます。



- (3)カメラ本体を閉じ、バックルで留めます。



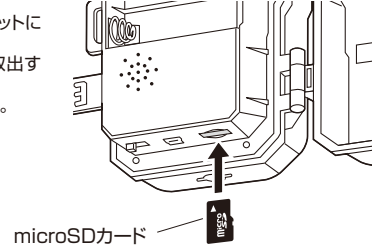
<電池交換をする場合>

電池を抜いてから5分以内に新しい電池を入れると、時間設定は正常に動作します。5分以上、電池を抜いた状態にすると、時計が止まり、再設定が必要になります。

4.カメラの準備(続き)

<microSD(HC)カードのセット>

- 方向に注意してmicroSDカードスロットに挿入します。
- セットしたカードをさらに押し込むと取出すことができます。
- ※microSDカードは付属しておりません。別途ご用意ください。

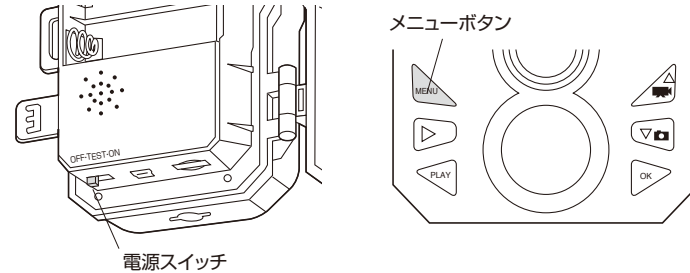


使用する際はカメラ本体を閉め、バックルで留めます。

5.カメラの設定

撮影を開始する前に設定を行います。

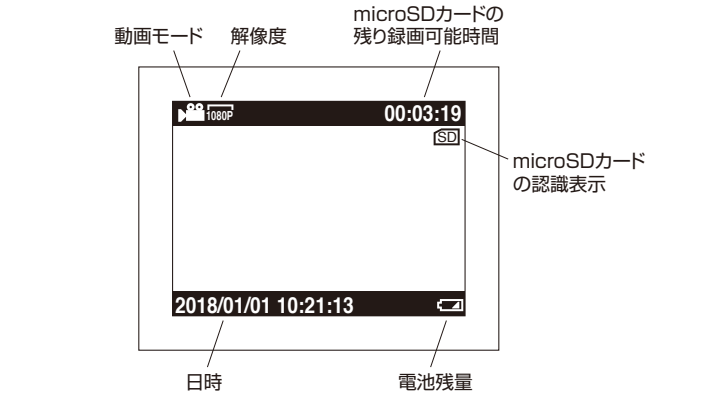
カメラ本体の電源スイッチをテストモードにし、「メニューボタン」を押します。



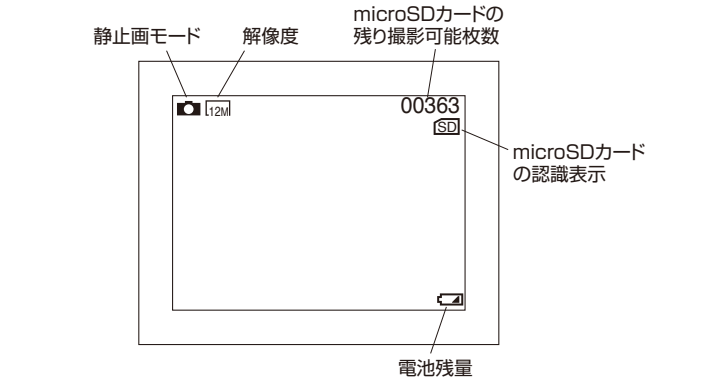
画面表示	機能
モード	写真 ビデオ 写真&ビデオ
写真の解像度	20MP:5200×3900(ソフトウェア補間) 16MP:4608×3456(ソフトウェア補間) 12MP:4000×3000(ソフトウェア補間) 8MP:3264×2448 5MP:2592×1944 3M:2048×1536 1M:1280×960
連続撮影	1枚撮影 2枚連続撮影 3枚連続撮影 10枚連続撮影
ビデオ解像度	3840×2160/10fps 2688×1520/20fps 1920×1080/30fps 1280×720/60fps 1280×720/30fps 848×480/30fps 720×480/30fps 640×480/30fps 320×240/30fps
TLビデオ解像度	2592×1944P 3264×2448P 2048×1536P
録画時間長さ	3~59秒・1~10分
録音	ON/OFF
検知後秒数	5~59秒・1~60分
IR距離	近く・中・遠く
モーション感度	低感度・中・高感度
監視時間帯	ON→時間設定に移動 OFF
タイムラプス撮影	標準→時間設定に移動 TLビデオ→時間設定に移動 OFF
言語	英語、ドイツ語、デンマーク語、フィンランド語、スウェーデン語、スペイン語、フランス語、イタリア語、オランダ語、ポルトガル語、簡体中国語、日本語
自動上書き録画	ON・OFF
時間&日付	時間&日付設定 時刻形式→24時間/12時間 日付形式→日/月/年/年/月/日 月/日/年
タイムスタンプ	時間&日付・日付・OFF
パスワード保護	ON→パスワード設定 OFF
ビープ音	ON・OFF
SDフォーマット	YES・NO
シリアル番号	ON→シリアル番号設定 OFF
設定リセット	YES・NO
バージョン	ソフトウェアのバージョンを表示します。

6.ディスプレイ表示(テストモード)

<動画モード>
カメラ本体の電源スイッチをテストモードにし、「上移動/動画モードボタン」を押すと、動画モードになります。

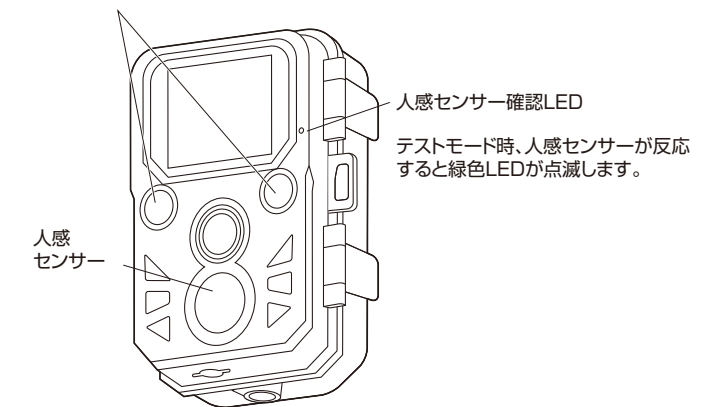


<静止画モード>
カメラ本体の電源スイッチをテストモードにし、「下移動/静止画モードボタン」を押すと、静止画モードになります。



7.人感センサー・LEDについて

赤外線LED(2灯)
※赤外線LEDは夜間になると自動的にONになります。
※赤外線LED点灯時は、赤外線部分が若干赤く光ります。
※赤外線LEDを用いて撮影する場合、画像はモノクロになります。



人感センサーが感知してから撮影が開始されるまで「約0.45秒」かかります。

