

【1年待機】<フルハイビジョン>

簡易型、防水赤外線LED、赤外探知防犯カメラ



使用上の注意。

- ・ ご使用前には「使用上の注意」をよく読み、ご使用ください。
- ・ 盗撮目的で使用しないで下さい。
- ・ 異常現象(煙、異音、臭い等)が発生した場合は、すぐに使用をやめて下さい。
- ・ 保存データの取扱いに関してはお客様で管理してください。保存データに関しては一切の責任を負いかねます。
- ・ 機器の動作が異常な場合は、電池を一旦抜いて再度電源OFFして下さい。



機器を開けたり、製品を改造しないで下さい。

- ・ お客様による修理は火災や感電、故障の原因となりますので、絶対におやめください。
- ・ 異物、油滴、液体を入れないで下さい。火災や感電、故障の原因となります。

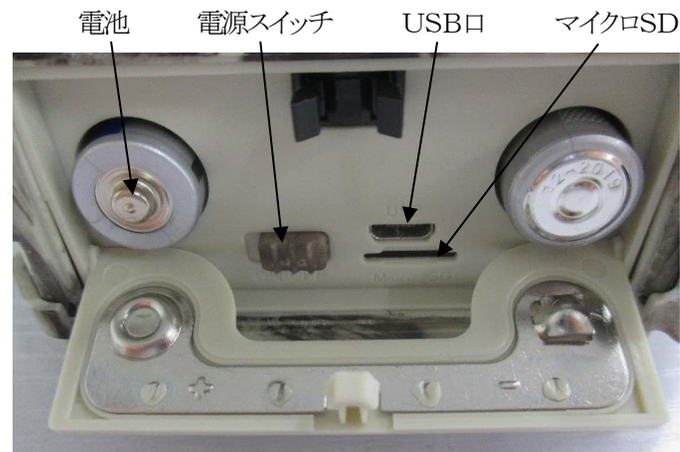
<防水機能について>

機器下側のカバーをきちんとはめて、ロックをして下さい。

1. 特徴

- ・ 最大1年待機状態
- ・ 大型広角赤外線センサーで人間、動物を検知して自動撮影
- ・ 26個の赤外線LEDで暗闇でも最大20m撮影可能
- ・ 防水仕様で、ベルトで柱や樹木に簡単設置
- ・ 120°の広角撮影

1. 機器説明



2. 準備

機器下側のカバーを、ロックを外して開けます。

<電池、電源>

電池蓋を押すと蓋が空くので単3電池を電池BOXに入れます。

(極性は蓋に書かれています。)

<マイクロSD>

マイクロSDカードを金属面が表面になるように、マイクロSD挿入口へ挿入下さい。

- ・最初にパソコンでフォーマット(初期化)後ご使用下さい。
- ・CLASS6以上の速度、4~32GBの容量のものをご使用ください。

マイクロSDカードの出し入れはスイッチOFF状態で行って下さい。

<待機時間>

単3電池の性能により待機時間は異なりますが、動感検知状態で最大1年程度待機可能です。

撮影を行うと電池を消耗するので待機時間が短くなります。

3. 撮影

<動感撮影>

電源スイッチが”ON”の位置で動作します。

動作前にインジケータ3回点滅して動感撮影待機状態になります。

人間、動物から発する熱(赤外線)を検知して10秒間の動画と写真3枚を撮影します。

<サイクル録画>

マイクロSDカードが満杯になった場合には自動的に古いファイルから削除していきます。

4. 再生

マイクロSDカードを取り出しパソコンで動画プレーヤにより再生します。

5. 時刻設定

マイクロSDカードのルートフォルダーに下記の要領で時刻を書込み電源ONとして下さい。電源ON時に書込まれた時刻で時刻が設定されます。

ファイル名 ・・ time.txt

書き込み内容 ・・ YYYY-MM-DD HH:MM:SS (年月日、時分秒)

6. 仕様

(仕様は予告なく変更される場合があります)

ビデオ	1080P(AVI)	写真	12MPixel(JPG)
レンズ	F=3.1, 画角=120度	電池	単3電池4本
メモリー	マイクロSDカード(最大32GB)	動作	温度 -10~60℃
動感センサー	110度、最大10m(赤外線方式)	環境	湿度 20~80%
赤外線LED	26個、最大20m、(940nm)	防水	IP56
サイズ	135*90*55mm, 160g		

※ 付属品:本マニュアル、設置用ベルト

7. サポート

WEBダウンロード、注意事項、サポート要項はホームページを参照ください。

www.broadwatch.jp

サポートは電話が込み合っている場合がありますので、メール対応をお奨めします。

<メール対応> support@broadwatch.jp <電話対応> 050-3786-0010

(電話 : 平日10~17時。話中の場合はコールバック対応となります。)

SEC-WTIR-1080P