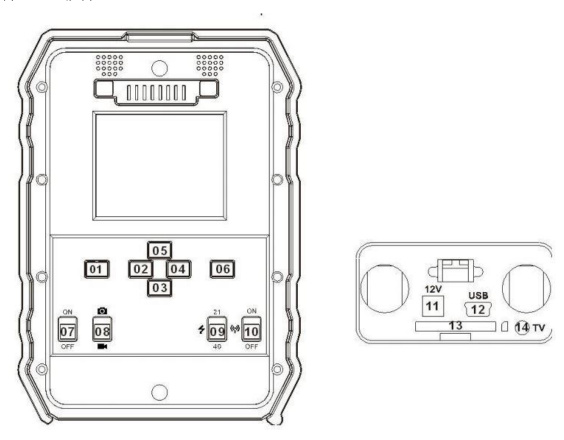
トレイルカメラ簡易説明書

この度はトレイルカメラをお買い上げ誠にありがとうございます。

各種ボタン説明



01:メニューボタン・・・メインメニュー呼び出し、ファイル削除メニュー呼び出し

02/03/04/05: 矢印ボタン・・・メニュー選択

05: 矢印ボタン (上)・・・再生メニュー呼び出し

06: OK ボタン・・・決定ボタン

07:メイン電源ボタン・・・電源の入り/切り

08:静止画、動画ボタン・・・静止画撮影(上)と動画撮影(下)の切り替え

09: 赤外線ボタン・・・19灯(上部のみ)と40灯り(上下部)の切り替え

10:使用しません

11:使用しません

12: USB ポート・・・PC との接続に使用します

13:SD カードスロット

14: TV-OUT ポート・・アナログ出力に使用します

起動方法

単三電池 4 本を本体にセットしてください。電池フタ金具部に"+""-"表記がありますので、間違えないようにセットしてください。SD カードを 13:SD カードスロットに挿入してください。07: メイン電源ボタンを上部 (ON) にスライドします。06: OK ボタンを押すと起動します。

メニュー画面

起動後、01: メニューボタンを押すとメニューが表示されます。03/05 の上下ボタンで選択し06: OK ボタンで確定します。以下がメニュー内容です。

ユーザー名	ユーザー名を4桁の数字とアルファベットで設定します。
カメラ+ビデオ	ON にすると静止画撮影選択時、静止画撮影後に動画を撮影します。静止画のみ、録
<i>A</i>	画のみの場合はOFFにしてください。
· 本 <i>字</i>	
連写	静止画撮影時、連続で撮影します。2枚~7枚まで選択できます。
写真サイズ ビデオサイズ	静止画の撮影解像度を設定します。12M(4000×3000)、8M(3264×2448)、5M
	(2592×1944)
	動画の録画解像度を設定します。FHD (1920×1080)、HD (1280×720)、640 (640
	×480)、320 (320×240) 解像度が高いほど高画質になりますが、電池の消耗は早
	くなります。
コマ数	フレームレートを選択できます。30fps、15fps フレームレートが高いほどなめら
	かな動画撮影ができますが、電池の消耗は早くなります。
デジタルズーム	倍率を設定できます。No (無し)、2 倍、3 倍、4 倍
分割設定 (録画)	動画撮影の時間を設定します。5秒~60秒の間で設定できます。
	例) 10 秒に設定すると、動体感知して録画開始から 10 秒間撮影します。
動体感知感度	動体感知の反応感度を設定します。高、中、低
	例) 高いほど、小さい動きで撮影を開始します。
タイマー録画	指定した時間の間の録画を行います。
インターバル撮影	動体検知機能を指定した時間無効にします。5秒~24時間で設定可能です。
	例)1時間に設定すると1時間後から動体検知機能が』有効となり、動体検知すると
	撮影します。逆に設定から1時間以内は動体検知が作動せず撮影しません
ディレイ撮影	設定した時間間隔で自動撮影します。
録音	動画撮影時、音声のあり、無しを設定します。
TV 映像方式	TV 出力形式を設定します。
タイムスタンプ	撮影時の時間、日時等を表示、非表示設定
電源周波数	電源の周波数を設定します。*ACアダプタは付属しませんので、使用しません。
言語	メニューの表示言語を設定します。
日時設定	日時を設定します。
本体サウンド	ボタン音、起動音、終了音の ON/OFF 設定
上書き録画	SD カードがいっぱいになった場合 ON にしておくと、古いファイルから上書きして
	撮影します。OFF の場合 SD カードがいっぱいになると停止します。
パスワード設定	パスワードの設定をします。
トリガーログ	動体検知ログのテキストファイルに作成します。
	※撮影はしません。撮影する場合は必ず OFF にしてください。
リセット	設定を初期状態に戻します。
About	ソフトウェアバージョンの表示
11.040	The state of the s

動画検知撮影(防犯目的、野生動物撮影等)

初期起動の時、電源スイッチを ON にして、OK ボタンを押して、待機モードに入って、OK ボタンを $3\sim5$ 秒長押し、体前面の LED ランプが赤色に点滅します。約 1 分後、LED ランプが消灯し液晶画面も消えます。動体感知モード(待機状態)に入り準備完了です。動くものを感知し、設定通りの撮影を行います。

終了する場合は 07:メイン電源ボタンを OFF にしてください。

*メニュー操作やファイル再生を行っていないと準備状態となり1分後に動体感知モードに入ります。

手動撮影

起動後、08:静止画、動画ボタンで選択し、06:OK ボタンで撮影します。動画撮影時は画面右上の時間表示が 録画時間となります。分割設定の時間に関係なく撮影可能です。

再度 06: OK ボタンを押すと撮影を終了します。

撮影ファイル再生&ファイル削除

05: 矢印ボタン(上)を押すと再生メニューとなります。左右で選択し、06: OK ボタンで再生できます。01: メニューボタンを押すと削除メニューとなります。選択ファイル削除か全部削除か選択して 06: OK ボタンで削除します。削除しない場合は 01: メニューボタンで前画面に戻ります。

- *暗い場所での撮影時は画像が白黒になります。
- *背面ケースに電池をセットして本体と接続することで長時間待機&録画可能です。
- *検知してから撮影が始まるまでにタイムラグがあります。

レンズ前の黒いリングについて

本商品のレンズの前には可動式のリングがあります。これは IR-CUT 機能(赤外線をカット) するためのもので 通常時は本体を揺らすと可動し、レンズに被ることがあります。

撮影時は昼間、夜間等の条件に応じ自動で位置が変わります。