

本書は同梱の使用方法・動作フロー合わせてお読みください。
また単三乾電池 8 本、SDHC カード (それぞれ別売) が無いと動作しません。

△ご注意

- 製品の取付けは設置場所をよく確認し確実に行ってください。設置に不備があると、落下などの恐れがあります。
- 分解、改造は絶対にしないでください。加熱、故障等の原因になります。
- 必ず本製品付属のコードをお使いください。他製品を使った場合、故障・火災・感電などの原因になります。
- 赤外線ライト照射時、被写体とカメラの距離が近すぎると被写体全体が白く写る場合があります。赤外線ライトは目に見えません。また赤外線撮影はモノクロになります。
- 本体を動かすとカラカラと音がしますが、これは可動式の赤外線レンズフィルタが動くためです。異常ではありません。ただし強く振ると故障するおそれがありますのでおやめください。

△IP54防塵防沫性能について

本製品はいかなる場合においても防塵防沫を保証するものではありません。以下の注意文を読み適切にご使用ください。

- 水中・水没状態での使用は、故障の原因となり使用できません。
- 本製品をお使いになる際は、底面・背面カバーの接地部やパッキン等にゴミなどがついていないことをご確認の上、しっかりと閉じてください。接地部やパッキンにゴミや砂粒等がついている、またはゆるみがあると、浸水・ほこり等侵入の恐れがあります。ゴミなどが付いている場合はやわらかい布等で拭き取ってください。
- 濡れた手や、泥や砂の付いた手でケースカバーの開け閉めはしないでください。
- 野外での使用後は全体を柔らかい布等で拭き取り、カバーの接地部やパッキンにゴミがつかないように確認してから保管してください。

付属品

本体・背面カバー・USB ケーブル・AV ケーブル・取付けベルト・スタートアップマニュアル
・設定メニュー表・本書



AC アダプターのご購入は
こちらから。

PC の方は「[匠ブランド公式ショップ](http://idealand.ly.shopserv.jp/)」で google 検索
<http://idealand.ly.shopserv.jp/>
左カテゴリメニューの下側、「トレイルカメラ」を押すと
販売ページが表示されます。

準備と使い方

同梱の使用方法・動作フローをお読みください。

テストモードについて

液晶画面を表示しながらの手动撮影です。モーション検知撮影はしません。

本体裏面の「記録モード」スイッチを **■** または **●** に合わせます。

- ①電源オン。
- ②本体裏面の「OK」ボタンを押し、液晶画面を表示させます。(テストモード開始)
- ③再度「OK」ボタンを押すと、連続撮影を開始します。 ※テストモード中は通電ランプが点灯します。
- ④録画中「OK」ボタンを押すと停止します。

※液晶画面表示 (テストモード) は、約1分でオートオフになります。画面が消えた場合は、再度 OK ボタンを押すか、電源のオンオフを行ってください。



PC との接続

Windows8 では、「デスクトップ」画面で接続してください。

- ①電池がセットされた状態で電源オフのまま底面カバーを開け、付属の USB ケーブルを接続しもう片方を PC の USB ポートに差し込みます。
- ②本体の液晶画面に「MSDC」と表示されるまで待ちます。PC では「リムーバブルディスク」として本製品が認識されます。
- ③SDHC メモリーカードに記録した各動画・写真を移動・コピー・削除ができます。
- ④取り外すときは、「ハードウェアの安全な取り外し」アイコンをクリックし「USB 大容量記憶装置」はコンピュータから安全に取り外すことができます。」と表示されてから外してください。

テレビとの接続

アナログ入力端子があるテレビやモニタに表示できます。

- 注意：アナログコンポジット AV 入力端子のあるテレビやモニタが必要です。
- ①底面カバーを開け、「AV 出力端子」に付属の AV ケーブルを差し込みます。
 - ②AV ケーブルのコンポジット端子の赤・黄色をそれぞれテレビの入力端子に繋ぎます。
 - ③テストモードでカメラの液晶画面を表示させると、テレビの外部入力に表示されます。

設定メニュー項目

設定項目	選択肢	解説
ユーザー名	OFF/ON	0～9、A～Zまでの数字と文字の組合せを4桁分だけ写真に表示します。 ※動画には表示しません。
カメラ+ビデオ	OFF/ON	検知時に動画と写真を撮影します。本体のスイッチを 写真側 に合わせてください。
連写	1枚～7枚	写真モード選択時にの撮影枚数を選択できます。
写真サイズ	12M～5M	12M(4000x3000px) / 8M(3264x2448px) / 5M(2592 x 1944px)
ビデオサイズ	HD～320	HD(1280 x 720px) / 640(640 x 480px) / 320(320 x 240px)
コマ数 (FPS)	30/15	1秒間あたりのコマ数です。
デジタルズーム	N0/×2～4	最大4倍デジタルズーム撮影ができます。 ※写真のみ。
分割設定 (録画)	5秒～60秒	録画ファイルの長さを設定できます。
動体検知感度	高 / 中 / 低	検知センサーの感度を調整できます。高い方が敏感に反応します。
タイマー録画	OFF/ON	ONにして時間：分：秒を設定すると、その範囲内で記録します。
インターバル撮影	OFF/ON	ONにして時間：分：秒を設定すると、その時間おきに記録します。5秒～24時間の範囲。 ※写真撮影にお使いください。動画も可能ですが、センサーに反応が無い場合は録画しません。
ディレイ撮影	OFF/ON	ONにして時間：分：秒を設定すると、時間以上センサーが反応を続けた場合だけ記録します。 5秒～2時間の範囲で選択可能。 (例：00:00:05にすると、5秒間以上連続の動きを検知した場合のみ撮影する)
録音	ON/OFF	録画中の音声のオンオフを選択できます。
TV映像方式	NTSC/PAL	映像出力時のテレビの方式です。日本ではNTSCを選びます。
タイムスタンプ	OFF/ON	撮影した写真や動画の日時表示のオンオフを選べます。
電源周波数	50Hz/60Hz	撮影地域の周波数を選択できます。
言語	日本語～英語	メニュー表示の言語を選択できます。
日時設定	年・月・時・分	本体の時刻設定です。年～分の並びかえもできます。
本体サウンド	ON/OFF	起動音・クリック音等のオンオフを選べます。
上書き録画	OFF/ON	ONにすると、SDHCカードがいっぱいになっても、古いデータから消去して上書きします。 OFFにするとカードが一杯になると自動停止します。
パスワード設定	OFF/ON	ONにすると、0～9までの数字を6桁設定することにより、本体の設定をロックできます。 ※SDカードのセットが必要です。パスワードを忘れた場合は解除ができません。
トリガーログ	OFF/ON	ONにすると、センサーが検知したログファイル (SNAP.TXT) のみをSDHCカードに記録します。写真と動画は 記録しません 。
リセット	No/Yes	Yesにすると、工場出荷状態に初期化されます。
About	—	ファームウェアのバージョン表示

製品仕様

カラー	ブラック	動画解像度	最大 1280×720px
写真解像度	最大 4000×3000px	動画フォーマット	AVI
動画圧縮形式	M-JPEG	フレーム数	30/15FPS
メモリ容量	SDHCカード (別売) 最大 32GB	本体重量	約 320g (電池を除く)
本体サイズ	約 98×133×77mm(WHD)	電源	単三乾電池 8本 (別売)
待機時間	最大約 6ヶ月 (電池・環境により変わります。)	赤外線ライト	不可視タイプ 40個
防水機能	IP54 防塵防沫	対応 OS	Windows7/8/8.1/10

本製品に関するお問い合わせ

株式会社ダイトク 〒334-0013 埼玉県川口市南鳩ヶ谷 4-8-6
サポートメール : support@daitoku-p.co.jp

マニュアル QR⇒



最新マニュアル ページ http://www.glanshield.com/
上記ページより⇒取扱説明書 一覧⇒■トレイルカメラ ラディアント 40

製品保証書

■製品番号 TL-5115DTK

トレイルカメラ「Radiant40」(ラディアント 40)	
お買い上げ日 (商品到着日)	
※お客様	お名前 様
	ご住所 〒
	お電話番号
販売店記載欄	製品保証期間 (お買い上げ日より) 1 年

領収書・納品書(コピー)添付欄

この製品保証書は右記の保証規約の内容で、初期不良または無料修理をお約束するものです。

購入日と購入店が証明できるもの(販売店が発行する領収書・納品書・レシート等)を紛失された場合保証対象外となりますので、必ず大切に保管をお願いします。

保証規約

【1】初期不良期間および保証期間について

- 初期不良期間および保証期間は製品到着日より上記保証期間に表記された期間内とします。
- 修理後の保証期間は、交換によって対応させていただいた場合も含め、初回購入時の保証期間の満了日までとします。
- 初期不良の対象は、製品本体不良・付属品不良となります。
- 初期不良期間内における製品の不良・故障・欠品などが認められた場合、発売元の負担にて同製品または同等品の交換とさせていただきます。
- 誤品・欠品等の対応は初期不良期間内のみとなります。初期不良期間を超えての誤品・欠品等の対応につきましては、有償での対応とさせていただきます。(発売元への製品発送および返送費用はお客様ご負担となります。)

【2】保証適用除外事項について

次のような場合および事項については、保証期間内であっても保証の適用外とします。なお保証適用外の事由によって生じた製品の修理・交換に関しては、理由の如何にかかわらず有償修理対応となります。

- 商品購入日と購入店を証明できるもの(販売店が発行する領収書・納品書・レシート等)を紛失された場合。
- 保証書を紛失・改竄された場合。保証受付の際に提示なき場合。本保証書に必要事項が明記されていない場合。
- 譲渡・転売・中古販売・オークション等により入手された場合。
- 改造等の保証外動作を行った場合。
- 製品運搬中の衝撃・振動等による故障・損傷の場合。
- 落下や衝撃、強度の振動によって製品に故障または損傷が生じた場合。
- 不良製品があった際、その不良部分につき発売元に申し出なく、自己で修正を試み他の製品に損害を与えた場合。
- 製品不具合発生の原因が、火災、地震、風水害、落雷、その他の天災地変、異常電圧等の外部的要因による場合。
 - 極端な高温または低温の過酷な環境下での使用において故障または損傷が生じた場合。

【3】免責事項

- いかなる場合においても、内蔵メモリーまたはメモリーカード内に蓄積されたデータに関して、その保存および保持は一切保証いたしません。
- 輸送中における故障・損傷については、発売元は一切その責を負いません。
- 法律上の請求原因の種類を問わず、いかなる場合においても、製品の使用、または使用不能から生ずる損害(事業利益の損失、事業の中断、事業情報の損失、またはその他の金銭的損害を含む)に関しては、発売元では一切の責を負わないものとします。
- 製品および発売元サービスに関して、発売元の責に帰すべき事由によりお客様に損害が生じた場合には、発売元は製品のご購入代金を上限として、その損害賠償責任を負うものとします。但し、その損害賠償の範囲は、現実には発生した直接かつ通常の損害に限るものとします。
- 付属ドライバ・ソフトウェアのインストール、操作方法、動作、内容、およびそれに準ずるお問い合わせに対しては、発売元はその対応義務を負わないものとします。

【瑕疵担保責任に関する特約】

商品に添付される保証書等の条件に従い、保証サービスが提供されます。保証書が添付されていない商品および保証書の条件が適用されない商品については、上記「初期不良期間および保証期間」・「保証適用除外事項」のみの対応となるものとし、法律上の瑕疵担保責任の規定は適用されないものとします。