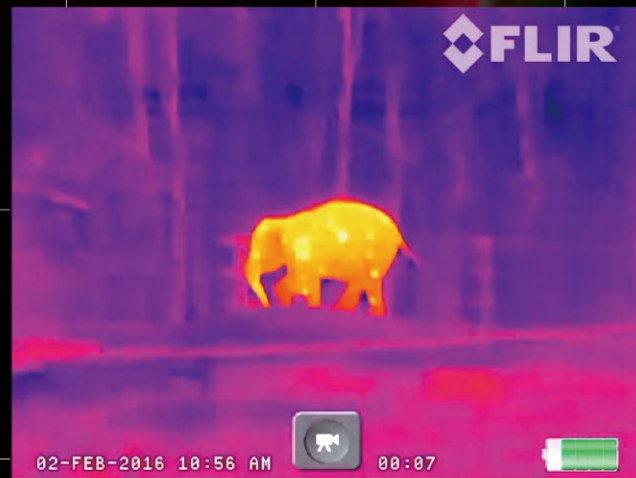


15cmの熱い衝撃。



サーマル暗視スコープ フリアースカウトTK



製造元：フリアーシステムズ(アメリカ)
米国に本社を置き、世界60か国以上に
広がるネットワークを持つ赤外線(熱)
画像システムの先駆者的存在。

ワンハンド、熱検知。

170g軽量ポケットサイズ。
静止画・動画の撮影・保存も可能な熱を検知するサーマル暗視スコープ、フリアースカウトTK誕生。
シンプルボタン操作。選べる複数カラー画像表示。保護等級IP67の堅牢・耐候性ボディ。



防災製品等推奨品



■ 特長

- 90メートル離れた場所から人間や動物の観察が可能。
- 完全暗闇・薄霧・煙の中、カムフラージュ切関係なし。熱検知だから日中・夜間も関係なし。
- 静止画(JPG/約1000枚)・動画(MP4/約4時間)を内部保存。
- 640×480、LCDディスプレイ(検出素子160×120)
- フル充電時約5時間稼働
- 長さ約15cm、軽量170gの機敏性。
- 耐衝撃性(2m落下)



物体の熱エネルギー(赤外線)を検知し、造形化



■ 活用例

- 夜間の侵入者、動物追跡
- 霧、薄煙など悪条件下での監視、警備
- 災害時の人命救助、捜索
- 漏電・水漏れ箇所の確認

わずか4ボタン、シンプル直感操作



■ 用途に合わせたバリエーション豊富なカラー画像表示選択

ホワイトハイライト、ブラックハイライト、インスタラート、アイアン、レインボー、ラバ、アークティック&グレイデッドファイア



解像度	160×120ピクセル
ビデオリフレッシュレート	<9Hz
視野角(H×V)	20°×16°
撮影形式	静止画:JPEG形式 / 動画:MP4形式
USBポート	○ ※撮影画像の外部保存、充電
ディスプレイ解像度	640×480ピクセル
重量	170g
サイズ(長さ×幅×高さ)	15.24×5.08×5.08cm
動作環境温度	-20°C~40°C
検出素子	非冷却酸化バナジウム(VOx)マイクロロボメーター
バッテリー / 稼働時間	充電式内蔵リチウムイオン電池 / 約5時間
バッテリーの充電	USBケーブルによる充電
画像表示	ブラックハイライト、ホワイトハイライト、インスタラート(レッドハイライト)、アイアン、レインボー、ラバ、カラーホイール、グレイデッドファイア
画像補正	コントラスト補正(DDE)
保護構造	IP67
検知距離(人物:1.8m×0.5m)	約90m
付属品	ネックストラップ、レンズキャップ、USBケーブル、取扱説明書、保証書、シリアル番号登録済タグ(本体貼付)、純正品検査証、コンタクトカード
標準本体価格	¥120,000