

CUSTOM

2025年1月 発売予定

THERMOCAPTURE IR

サーモキャプチャー IR / THG-02 / 標準価格 ¥58,000 (税別)

フレームレート25Hzで
滑らかな画面表示



最長約8時間連続使用
できる大容量バッテリー

2m落下耐性
IP54準拠の防塵防水性能

ハンドグリップタイプの
サーモグラフィカメラ

4種類の画像モード

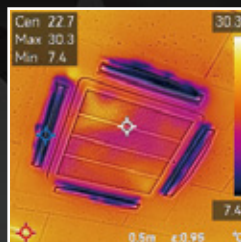
用途に合わせて、
4種類の画像モードを
切り替えてご使用できます。



可視画像モード



熱画像モード

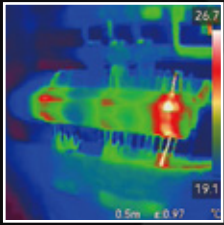


フュージョンモード
(可視画像+熱画像)



ピクチャーイン
ピクチャーモード

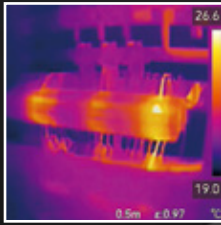
6種類のカラーパレット



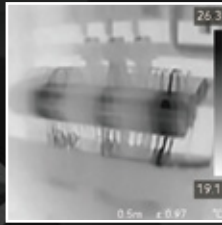
レインボー



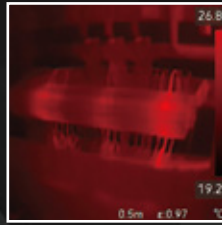
ホワイトホット



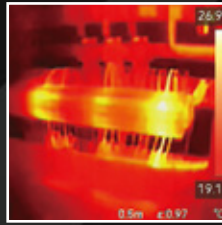
アイアンボウ



ブラックホット



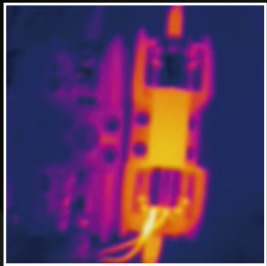
レッドホット



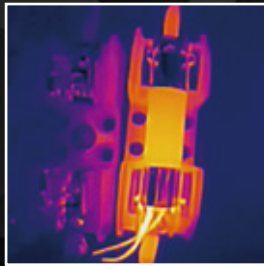
サンセット

独自の画像処理テクノロジー

熱画像を鮮明に表示



[OFF] 96 × 96
(9,216画素)



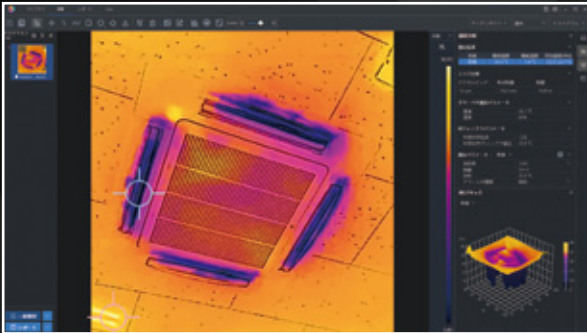
[ON] 240 × 240
(57,600画素相当)

Windows PC専用ソフトウェア



Editor

※ 無償提供ソフトのため、全てのPC環境での動作やソフトウェア機能に対しては保証できかねます。ご理解のほどよろしくお願いします。



ソフトウェア内でできること

- ・撮影した画像のフォルダ管理
- ・熱画像の編集、解析ツール機能
- ・簡易レポートの作成

製品・ソフトウェアについて
最新情報はWEBにてご確認ください。



製品仕様

項目		仕様
温度測定	測定範囲	-20℃ ~ +550℃
	測定分解能 (NETD)*	0.05℃
	測定精度	± 2 %rdgまたは、± 2℃の大きい方 環境温度が 15℃ ~ 35℃、測定対象物の温度が 0℃以上
最小表示単位		0.1℃
赤外線解像度		96 × 96
最短合焦距離 (フォーカス)		0.1m
放射率		0.01 ~ 1.00 可変
可視画像解像度		640 × 480
使用温湿度		-10~+50℃、10~90%RH (但し結露なきこと)
保存温湿度		-20~+70℃、10~90%RH (但し結露なきこと)
バッテリー		リチウムイオン充電電池3.7V
連続使用可能時間		約8時間 使用頻度、状態によりバッテリーの連続使用時間は短くなる事があります。
表示器		2.4型カラーLCD 240 × 320
寸法		約 H 196 × W 59 × D 78 mm
重量		約 285 g
付属品		<ul style="list-style-type: none"> ・取扱説明書 (保証書付) ・ソフトキャリングケース ・リストストラップ ・USB ケーブル (Type-A~Type-C) 
JANコード		4983621 200294

※NETD : Noise Equivalent Temperature Difference / 雑音等価温度

< お問い合わせ先 >

株式会社カスタム <https://www.kk-custom.co.jp>

本社 / 関東支店

〒101-0021 東京都千代田区外神田3-6-12

TEL : 03-3255-1117 (代表) FAX : 03-3255-1137

関西支店

〒550-0002 大阪市西区江戸堀 2-2-1 アズワン別館 5F

TEL : 06-4256-6044 (代表) FAX : 06-4256-6045

・仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。
 ・製品の特長を分かりやすく伝えるために、合成画像やハメコミ画像を使用しています。また、印刷の関係で実際の製品と色が若干異なる場合があります。
 ・本リーフレットの記載内容は2024年10月現在のものです。
 ©2024 CUSTOM Corporation Printed in Japan 241001