商品についてご不明な点がございましたらお電話ください

052-521-1103







画像は、商品イメージです。

CUSTOM



株式会社カスタム 画像は、商品イメージです。

CUSTOM



株式会社カスタム 画像は、画面側の商品イメージです。

CUSTOM



株式会社カスタム 画像は、カメラ側左側面よりの商品イ メージです。

CUSTOM



株式会社カスタム 画像は、カメラ側右側面よりの商品イ メージです。

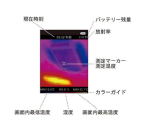
CUSTOM

CUSTOM



株式会社カスタム 画像は、カメラ側の商品イメージです

CUSTOM



画像は、画面のイメージです。

株式会社カスタム

株式会社カスタム 画像は、商品の各部名称です。

㈱カスタム

温度分布を視覚で捉える

サーモキャプチャー THG-01

販売価格(税抜):見積もり依頼をしてください

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等かかります。

発送予定日(目安)はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

サーモキャプチャーTHG-01は、温度分布を視覚で捉えて.温度異常を 素早くチェックできます。

色分けされた全ての画素に温度情報があり、気になる場所をタッチすれ ば、そこの温度が確認できます。

保存した静止画には、温度情報も一緒に保存されていますので、後から 気になる場所を確認することも可能です。

画面上の個々の画素全ての温度情報を保有 熱画像と可視画像のカンタン重ね合わせ機能搭載 最高380 までの幅広い測定範囲 放射率の設定が可能 湿度センサーを内蔵 タッチパネルを採用 オートパワーオフ機能搭載

新機能追加のファームウェア で、さらに便利に!

仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

商品番号	401410055			
製品名	サーモキャプチャー®			
型式	T H G-0 1			
測定項目	温度・湿度			
測定範囲:温度	温度: - 20~380			
	湿度:0~80%RH			
分解能	温度: 0.1			
	湿度:1 %RH			
測定精度	温度:±2%rdg または±2 の大きい方			
	湿度:±5%RHat25 ・30~70%RH			
放射率補正	0.01~1.00:0.01単位で設定			
測定波長	8 ~ 1 1.5 μm			
センサタイプ	温度:32×32赤外線温度センサ			
	湿度:内蔵湿度センサ			
	映像:CMOSセンサ			
解像度	3 2 × 3 2(1,0 2 4)ピクセル			
可視カメラ分解能	0.2メガピクセル			
測定視野角	3 3 ° × 3 3 °			
フォーカス	固定			
最低焦点距離	0.1 m			
フレームレート	6 Hz			
表示器	2.8型カラーLCD・タッチパネル			
画像フォーマット	静止画:BMP・JPEG			
	動画 : MP4			
使用温湿度	温度: - 10~50			
	湿度:0~85%RH・但し、結露のないこと			
保存温湿度	温度: - 20~60			
	湿度:80%RH以下・但し、結露のないこと			
PC接続	USB接続:画像転送・バッテリー充電 2			
外形寸法	約H2 1 5 ×W 6 6 ×D 4 8 mm			
本体質量	約220g			
電源	3.7Vリチウム充電池・2500mAh			
	交換不可			
連続使用可能時間	約6時間・フル充電にて 3			
オートパワーオフ	30秒~30分30秒:30秒単位で設定			
	0分0秒は10秒で表示OFF			
校正	可:温度のみ			
付属品	取扱説明書(保証書付き)			
	U S B ケーブル・キャリングケース			
JANコード	49 83621 20017 1			
	D.O. 植态学、测学社免物の温度学はおりません			

- 1.表示される湿度は、本器周辺の値です。測定対象物の湿度ではありません。
- 2.USBポートのあるACアダプターやモバイルバッテリー、PCなどから充電します。これらは製品に付属していません。
- 3.使用頻度、使用状態によりバッテリー連続使用可能時間は短くなります。
- 4.サーモキャプチャーは株式会社カスタムの登録商標です。

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251116

ページ 2/3





商品についてご不明な点がございましたらお電話ください



機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含みます。詳しくはお問い合わせください。

温度測定	湿度測定	データメモリ	メモリカード	通信機能
アラーム	最高 / 最低	一体型センサ	非接触測定	放射率可変
校正可能	オートパワーオフ	動画	静止画	タッチパネル

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251116

ページ 3/3







