

新型コロナウイルスやインフルエンザ**感染対策に!!**

体温測定サーモカメラ

ハンディ型

 多数の人が集まる場所で瞬時に体温測定し、**非接触**で発熱者を検知します。


ハンディ型

 DS-2TP31B-3AUF
(推奨距離 1~1.5m)

リアルタイムの温度を検出し、ディスプレイ表示 発熱の疑いのある対象者は別室に誘導し、体温計検査

画像保存用MicroSDカード装備

非接触で 安全に検知	1 分間に 60 人測定	発熱者を 即座に警告	誤差 ±0.5℃ 高精度
---------------	-----------------	---------------	-----------------

- トリガーを引くだけのカンタン計測。**非接触**で表面温度分布を**安全に測定**できます。
- **1 分間に 60 人の測定が可能**で、発熱の疑いのある人を即座に警告します (音は出ません)。
- 温度測定の**誤差は ±0.5℃**と高い精度での体温測定ができます。
- **1~1.5m 離れた場所 (推奨距離)**を測定できます。

設置場所例



病院

スーパー



オフィスビル

イベント会場

 病院／スーパー／オフィスビル／イベント会場／球場／
ショッピングモール／フィットネスクラブ／
娯楽施設／教育施設／宿泊施設／公共交通機関／など

手持ち／三脚で使用



別売オプション

 カメラ三脚 | ベルボン製
Sherpa-535
* 市販の三脚で固定が可能です。


製品仕様

型番		DS-2TP31B-3AUF 推奨測定距離 1m ~ 1.5m
標準小売価格（税別）		¥180,000
サーマル モジュール	イメージセンサー	非冷却焦点面アレイ
	最大解像度	160x120
	ピクセルピッチ	17μm
	応答波長範囲	8μm ~ 14μm
	NETD	<40mK (@25°C, F#=1.0)
	視野角	50° x37.2°
	焦点距離	3.1mm
	瞬時視野	5.48 mrad
	最至近焦点距離	≥ 150mm
	絞り	F1.1
ディスプレイ	モニター	320×240 2.4 インチ液晶画面
	表示カラー	Black hot、White hot、レインボー、Ironbow
測定	測定ポイント	3 測定ポイント：最高温度・最低温度・中間温度
	測定範囲	30°C ~ 45°C
	精度	±0.5°C
電源	バッテリーの種類	充電式リチウムバッテリー
	動作時間	最長連続 8 時間稼働
機能	レーザーポインター	なし（人体体温測定に安全であるようレーザーポインターはありません）
	画像保存	MicroSD カード（付属 8GB、最大 128GB 対応）
	静止画	サーマルイメージ
	動画	なし
	言語	英語
その他	電源	3.7V DC/0.4A
	消費電力	1.2W 以下
	インターフェース	マイクロ USB
	動作温度	-10°C ~ 50°C
	保護等級	IP54
	落下試験の高さ	2m
	サイズ	196mmx117mmx59mm
	重さ	約 350g
アクセサリ	電源アダプタ、USB ケーブル、メモリーカード 8GB、 マニュアル、CD、ストラップ	

*カメラ三脚は別売オプションです。



私たちは持続可能な開発目標 (SDGs) を支援しています。



ISO9001 / ISO14001
の認証を取得しています。

ご不明な点は下記までお気軽にお問い合わせください。

☎ 072-806-7800 ✉ info@s-shin-ei.co.jp



本社 〒574-0057 大阪府大東市新田西町1番10号
TEL/072-806-7800 FAX/072-806-7801

関東営業所 〒336-0025 埼玉県さいたま市南区文蔵3丁目4-3
TEL/048-747-7300 FAX/048-747-7880

<http://www.s-shin-ei.co.jp>

ご用命は当店まで