

DS-2TP31B-3AUF

熱測定ハンディーカメラ

熱測定用に特別に設計されたハンディサーマルカメラです。
160×120の解像度の熱検知器が装備されています。
熱をすばやく検出するのに役立ちます。 ※この製品は医療機器ではありません。

特徴

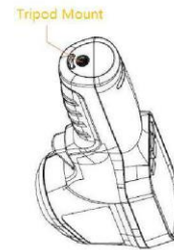
- サーマル解像度 160 × 120
- サーマグラフィ精度 ±0.5 °C
- 解像度 320 × 240 2.4 インチ LCD ディスプレイ
- 充電式リチウムイオン電池内蔵
- 最大 8 時間の連続使用可能
- 温度をリアルタイムで検知しディスプレイ上に表示





※三脚を使用した設置イメージ

充電式の為三脚を使用することで場所を選ばず設置・計測できます。
移動式なので、検温場所の変更などにも柔軟に対応できます。



ご注意

- 「サーモグラフィ」は物体の温度分布を表示する装置です。医療器具ではありません。
 - ・被写体がウィルス感染しているかどうか判断する機器ではありません。
 - ・測定しているのは「表面温度分布」なので、体温計ではありません。
 - ・着衣部の体表温分布は測定できない為、帽子等外した状態での検査を推奨します。
- ※体表面温度は計測時・計測前の環境条件、被測定者の状態等で変動いたします。

