



※この画像はシリーズ代表画像になります。

ブランド名

サトウ

商品名

赤外線サーモカメラ校正対応

型式

SK-8500

品番

8290-00

設備や機器の異常確認、電子基板の温度分布把握、住宅、器具、衣服などの断熱や保温性の確認に最適です。熱画像(赤外線センサ)と可視画像(イメージカメラ)を重ね合わせて表示します。(6段階で切り替え可能)容易に温度分布を確認でき、異常温度の素早い検出に役立ちます。

最高、最低、画面中央の3点の温度値を表示します。各々の測定箇所は、液晶部にマークで表示します。

本体部のトリガーを押すと、測定画面をmicroSDメモリーカードに保存します。保存した画像は、キー操作で表示可能です。

microSDメモリーカードに保存した画像は、USBケーブル(標準付属)でパソコンへ転送可能です。

オートパワーオフ機能

スペック

奥行：68mm

温度最小表示：0.1（中央スポット）、1（Max、Min）

高さ：175mm

使用温度範囲：10～40 85%rh以下（結露なきこと）

測定温度範囲：-20.0～650.0 °C

電源：単4形電池4本