

■仕様

●<赤外線温度計>

計測範囲…-30～+400℃

分解能…0.1℃

精度…±1.5℃または計測値の1.5%(+0.1～+400℃)

±2℃ または 測定値の±2%(-30～0℃)

いずれか大きい方の数値

計測間隔…0.5秒

●動作温度…-20～+50℃

●電源…9V電池

●外形寸法…190X75X38mm

●スポット比…(距離:測定視野) 10:1

●電池寿命…15時間

●重量…200g

■特長

●高速計測(毎秒2回)

●アラーム機能(ディスプレイ表示&アラーム音)

●握りやすく、使いやすいピストル型デザイン

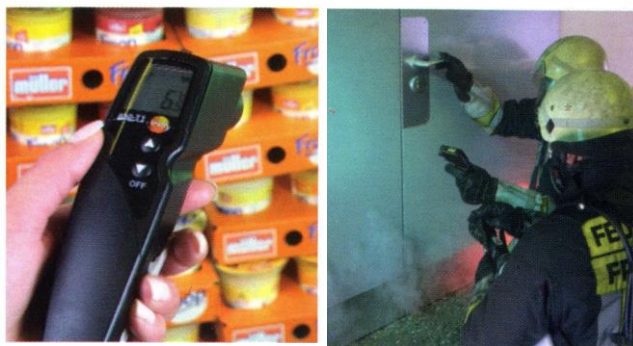
●1ポイントレーザー付

●バックライト付ディスプレイ

●放射率設定可能範囲…0.1～1.0

●消費生活用製品安全法(携帯用レーザー応用装置)適合

使用例



スポット比(距離:測定視野)=10:1

