



例:測定対象物との距離が48cm→測定範囲直径3cm  
測定対象物との距離が8m →測定範囲直径50cm  
※測定範囲最小直径:20mm

画像は、商品イメージです。

## シンワ測定(株)

### 73014 : 放射温度計C

### レーザーポイント機能付放射率可変タイプ

シンワ測定(株)社製放射温度計全製品は、全て工業用(産業用)赤外線温度計となっておりますので、体温の測定にはご使用いただけません。

シンワ測定(株)社製の放射温度計は表面温度を測定するものであり、一般的な「体温測定用放射温度計」の様に、体温を測定するための補正機能がないため、お使いいただけません。何卒よろしくお願い申し上げます。

メーカー販売価格(税抜) : ¥19,930

**販売価格(税抜) : ¥10,300**

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・手数料等がかかります。

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。

本製品は、物体から放射されている赤外線を読み取り、それを温度に変換して液晶に表示する非接触式温度計です。非接触なので、安全で衛生的に使えます。

非接触で測定できる放射温度計です。

レーザーポイントで測定箇所が一目で分かります。

バックライト機能付です。

測定対象物に合わせた放射率の設定ができます。

HOLD測定モード・LOCK測定モードが選べます。

温度表示と同時に最高温度・最低温度・最高最低温度差・平均温度を表示できます。

アラーム機能で設定した温度に達するとブザーと表示でお知らせします。

## 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	401573014
型式	7 3 0 1 4
表示項目	温度・最高温度/最低温度・最高最低温度差・平均温度
測定項目	温度
測定範囲:温度	- 6 0 ~ 6 2 5
測定精度:温度	0 ~ 6 2 5 は± 2 %または± 2 (数値の大きい方)・ - 6 0 ~ 0 は±[- 2 +(表示温度× 0.01)]
最小表示:温度	- 9.9 ~ 1 9 9.9 まで0.1 、それ以外 1
外形寸法	1 8 5 × 4 6 × 1 4 3 mm
本体質量	2 4 5 g
電源	単 4 アルカリ乾電池 2 本
備考	商品説明もご参照下さい。

## 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まれます。詳しくはお問い合わせください。

温度測定	アラーム	ホールド	最高 / 最低	非接触測定
レーザーマーカー	放射率可変			

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

