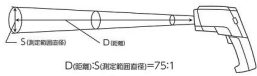




画像は、商品イメージです。



保管、持ち運びに便利な保護ケース付です。



D(距離) : S(測定範囲直径) = 75 : 1
例: 測定対象物との距離が2m25cm → 測定範囲直径3cm
測定対象物との距離が7m50cm → 測定範囲直径10cm
※測定範囲最小直径: 25mm

シンワ測定(株)

73100 : 放射温度計H 高温測定用デュアル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) : ¥51,520

販売価格(税抜) : ¥28,000

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。

高温測定タイプです。測定範囲が広く、より幅広い分野の温度測定が可能です。

距離係数が大きいので、遠い位置からでも、より絞られた範囲の測定が可能です。

保管、持ち運びに便利な保護ケース付です。

測定対象物に合わせた放射率の設定ができます。

三脚取付ネジ穴付です。三脚に取り付ける事で定点計測が可能です。

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	401573100
型式	7 3 1 0 0
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	- 3 5 ~ 1 5 0 0
測定精度:温度	0 ~ 1 5 0 0 は± 2 %または± 2 (数値の大きい方)・ - 3 5 ~ 0 は± [- 2 + (表示温度 × 0
最小表示:温度	- 3 5 ~ 9 9 9 . 9 まで 0 . 1 それ以外 1
外形寸法	2 0 4 × 5 8 × 1 7 9 mm
本体質量	3 7 0 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。

付属の電池はモニター用の為、寿命が短い場合があります。

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

