商品についてご不明な点がございましたらお電話ください

052-521-1103







画像は、商品イメージです。



写直は 非接触での測定イメージです



写真は、接触での測定イメージです。

(NOROBY Dasa

D(距離):S(測定範囲直径)=2.5:1 例:測定対象物との距離が5cm→測定範囲直径2cm 測定対象物との距離が1m→測定範囲直径40cm ※測定範囲最小直径:10mm

シンワ測定㈱

73017:放射温度計D 防塵防水プローブ付放射率可変タイプ

シンワ測定㈱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㈱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、お使いいただけない仕様となっております。 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):¥11.480

販売価格(税抜): ¥6,100

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。

非接触(放射温度:高温になる車のエンジンや機械のモーターなどを離れ た位置で安全に測ることができます。)と、接触(プローブ:食品などに突 き刺して火の通り具合を確認、病原性大腸菌などが死滅する温度に達し ているか確認することができます。)の2ウェイ計測方式です。

非接触と接触の2ウェイ計測方式です。

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。

最高温度・最低温度を測定できます。

防塵・防水構造です。

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	401573017						
型式	7 3 0 1 7						
表示項目	温度・最高温度/最低温度						
測定項目	温度						
測定範囲:温度	- 3 3 ~ 2 2 0						
測定精度:温度	放射: ±2%または±2 (数値の大きい方)/プローブ:65 以上±1%・-5~65	まで±					
最小表示:温度	- 9.9~199.9 まで0.1 ・それ以外1						
チャンネル数	2 ch						
防水機能	IP54						
外形寸法	1 6 5 × 2 0 × 4 6 mm						
本体質量	9 2 g						
電源	リチウム電池 C R 2 4 5 0 × 1 個						
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みます。詳しくはお問い合わせください。

温度測定)	ホールド)(最高 / 最低	マルチチャンネル	一体型センサ)
非接触測定)(放射率可变)(生活防水			

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251208

ページ 2/2







商品についてご不明な点がございましたらお電話ください

