

放射温度計

2024新製品

品番：IR-212

標準価格：¥7,500 (税別)



P
S
C

PSC
適合製品

測定範囲：-50～+580℃ 高温/低温アラーム 1点レーザーマーカー

※ 弊社従来品 IR-211H、IR-211 後継機種



直接温度の測定ができない高温や手の届かない場所などの温度測定に



製品仕様

放射温度	
センサータイプ	赤外線センサー
測定範囲	-50 ~ +580 °C
分解能	0.1 °C
測定精度	0 ~ +580 °C: ± 2 % rdg または ± 2 °C のどちらか大きい方 -50 ~ 0 °C: ± 4 °C
サンプリング	約 1 回 / 秒
放射率設定	0.10 ~ 1.00 (0.01 ステップで可変)
DS 比 (距離対領域)	13:1 ※参考値
測定波長	8 ~ 14 μm
レーザー	出力: MAX=1 mW、630 ~ 670nm、 クラス 2
環境温度 (本体周辺温度)	
センサータイプ	サーミスタ (内蔵)
測定範囲	0 ~ +50 °C
分解能	0.1 °C
測定精度	± 1.5 °C

一般仕様	
使用温湿度	0 ~ +50 °C、 10 ~ 95 %RH (但し、結露のないこと)
保存温湿度	-20 ~ +60 °C、 80 %RH 以下 (但し、結露のないこと)
寸法	約 W 44 × H 162 × D 85 mm
重量	約 126 g (電池含まず)
電源	単3形乾電池 × 2本 (別売)
電池寿命	約 60 時間 (アルカリ電池使用時)
オートパワーオフ	約 25 秒
付属品	取扱説明書 (保証書付き)
JAN	4983621200287



製品詳細情報は
WEBページにも
掲載しています。

< お問い合わせ先 >

株式会社カスタム <https://www.kk-custom.co.jp>

本社 / 関東支店
〒101-0021 東京都千代田区外神田3-6-12
TEL: 03-3255-1117 (代表) FAX: 03-3255-1137

関西支店
〒542-0081 大阪市中央区南船場1-6-12
ブルーク長堀橋ビル6F
TEL: 06-6262-9950 (代表) FAX: 06-6262-9951

・仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。
・製品の特長を分かりやすく伝えるために、合成画像やハメコミ画像を使用しています。また、印刷の関係で実際の製品と色が若干異なる場合があります。
・本リーフレットの記載内容は2024年2月現在のものです。
©2024CUSTOM Corporation Printed in Japan 240201