

設置型放射温度計 IR-91



離れた場所から、温度異常等をすばやく検知できる設置式非接触型温度計。

- 温度範囲：-50℃～900℃
- 0.1℃の高分解能表示
- 放射率の変更が可能！距離係数：50：1。
- 温度の制御可能機器のON/OFFが可能
- 温度警報出力機能つき

仕様

型番	IR-91
測定範囲	-50～900℃
分解能	0.1℃
精度	±2.5% Read. 又は ± 2.5℃ (-20 から 500℃未満) ±3% Read. 又は ±3℃ (500～900℃) ±5℃ (-50 から -20℃未満)
応答時間	1秒
距離係数	ロングフォーカス 懐中電灯で距離が離れると、灯の範囲がひろがるように、放射温度計も距離が離れると、測定範囲が広がっていきま す。その円の平均温度をとってきます。 50：1
放射率	0.1 づつ変更可能
使用環境	0～50℃ 70%RH 以下 (ただし結露のないこと)
電源	230V AC 50HZ or 12～24V DC
ケーブル	195cm (表示器と検知部の間)
付属品	本体、取扱説明書、LAN ケーブル、センサー

主な用途

- 自動車形成の温度管理
- 車の塗装面の温度管理
- エンジン駆動部の温度管理
- 紙、シート乾燥工程の温度管理



● 販売価格については、お問い合わせください。

カタログ上の注意 ●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。 ●本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も含まれております。実際の動作中の表示とは異なる場合もありますのでご注意ください。 ●実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5 階

☎(044) 738-0622

FAX : 044-738-0623

ホームページ : <http://www.ureruzo.com/>

測定器販売のサトテック : <http://satotech.com/>