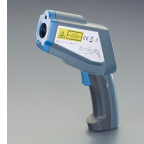
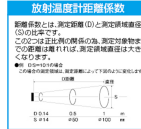
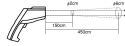
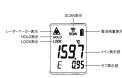
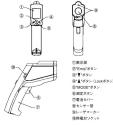


品番 : EA701XC-12A

品名 : -60°C/+1600°C 放射温度計



販売価格	46,000円(税抜) / 50,600円(税込)		
カタログ価格	46,000円(税抜) / 50,600円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2024/10/07 02:34現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ	0834ページ		



仕様

メーカー	カスタム (CUSTOM)	型番	IR-309
測定範囲	放射温度測定: -60~+1600°C Kタイプ熱電対測定: -64~+1400°C	距離係数	75:1
分解能	・0.1°C (-19.9~+199.9°C) ・1°C (それ以外)	測定精度	放射温度測定: ±2%rdg または ±3°C のどちらか大きい方 Kタイプ熱電対測定: ±1%rdg または ±1°C のどちらか大きい方
サンプリング	約1回/秒	放射率	可変 (0.10~1.00で0.01単位で調整)
レーザークラス	クラス2 (JIS C6802 (2014))	使用温湿度	0~+50°C、85%RH以下 (但し、結露のないこと)
保存温湿度	-20~+65°C、70%RH以下 (但し、結露のないこと)	サイズ	47(W)×196(D)×200(H)mm
重量	約392g (電池含む)	材質	樹脂
電源	単4形乾電池×2本 (付属)	電池寿命	約15時間 (アルカリ電池使用時)
機能	・バックライト ・Hi/Lowアラーム ・オートパワーオフ (放射温度: 1分/熱電対: 12分) ・LOCK (連続測定) 機能 ・MAX (最大値) / MIN (最小値)	付属品	・ハードケース ・取扱説明書 (保証書付)

	<ul style="list-style-type: none"> ・メモリ機能 ・AVE(平均値)表示付 ・ホールド機能 ・レーザーマーカ機能 		
校正	可	注意	<ul style="list-style-type: none"> ・本来の目的以外の使い方や乱暴な取扱いをすると、センサーの破損につながったり、けがの原因となることがありますので、目的に合ったセンサーを選択してください。 ・測定対象物や使い方によってはセンサーにダメージを与えてしまう場合があります。 ・余裕を持った温度範囲でセンサーをご使用ください。

※付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入下さい。

Kタイプ熱電対温度計による温度測定も可能なハイブリッドタイプ。

PSCマーク認定品

約1秒で表面温度の測定が可能。

温度表示:最小0.1℃単位

手にフィットして使いやすいガンタイプデザイン。

レーザーマーカ付(2ポイント)

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区新町4丁目14番12号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.