品番: EA701BC-17

品名:-60/+1500°C 放射温度計



販売価格	35,500円(税抜)/39,050円(税込)				
カタログ価 格	35,500円(税抜)/39,050円(税込)				
在庫数	最新在庫: 2 (2025/11/22 18:50現在)				
商品入数	1	販売単位	個		
カタログ ページ	0819ページ				















仕様

メーカー	エー・アンド・デイ	型番	AD-5616
測定範囲	-60~+1500°C	距離係数	50:1
分解能	0.1℃(-60~+999.9℃)、1℃(それ以外)	測定精度	±2%rdg または±2℃のいずれか大き い方の値(−33~+1500℃)、−60 ~−34℃は精度保証外
放射率	0.10~1.00(設定可)	電源	単4電池×2本(付属)
サイズ	47(W)×203(D)×197(H)mm	重量	385g
熱電対温度計本体精度	±1%rdgまたは±1℃のいずれか大きい方の値(熱電対温度センサの器差は含まず)	入力端子	米国オメガ社小型熱電対コネクタ (SMP型)相当品に適合(平板電極の 中央の間隔7.9mm)(Kタイプ熱電対 センサー)
応答速度	約1秒(90%)	電池寿命	約12時間以上(連続使用時、アルカリ 電池使用)
上限/下限アラーム	-60~+1500℃まで設定可能(音量 約60dB、距離15cm)	レーザーマーカー	クラス2(JIS C 6802) レーザー波長 635nm〜660nm、出力パワー1mW 以下
付属品	キャリングケース、モニタ用電池、取扱 説明書	応答波長	8μm~14μm
再現性	25℃の場合は0.2℃、その他は0.8℃	オートパワーオフ	約1分(放射赤外線温度測定)

使用温湿度範囲	0℃~+50℃、80%RH以下(結露しな いこと)	保存温湿度範囲	-20℃~+65℃、80%RH以下(結露 しないこと)			
最小測定範囲	φ25mm					
非接触なので衛生的、また危険な場所も離れて安全に温度測定可能。レーザーマーカー付で温度測定部位がわかります。						
レーザーマーカー付 (2ポイント)						
オートパワーオフ機能						
Kタイプ熱電対温度センサーの使用可能: EA701AB-1、AB-2、AB-3(別売)						
バックライト付						
PS/Cマーク(JQA)認定製品						
三脚取付ねじ無し						
最高、最低、平均温度、温度差分表示可能、連続測定機能付き						
注意:付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入ください。						

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表) © 2018 ESCO Co.,Ltd.