品番: EA701BG-10

品名:-40/+130°C φ5-65mm パイプ用センサー



販売価格	31,000円 (税抜)/ 34,100円(税込)				
カタログ価 格	31,000円(税抜)/34,100円(税込)				
在庫数	最新在庫: 2 (2025/11/09 11:55現在)				
商品入数	1	販売単位	個		
カタログ ページ	0810ページ				









仕様

メーカー	テストー(testo)	型番	06024592
測定範囲	-40~130℃(K熱電対)	精度	±2.5℃
応答速度	5秒	重量	82g
先端径	φ6mm	インターフェイス	プラグ熱電対
最高温度	280℃		

パイプ径表面用温度プローブ

1.2m固定ケーブル付

外径5~65mmのパイプラインに対応

応答速度が早いクランプ付き温度プローブは、パイプの表面温度測定に最適です。

ネジ付なので簡単に取り付けられます。

耐熱は+130℃までですが、応答速度の速いK熱電対センサを採用しているので、短時間であれば+280℃までの温度測定に対応します。

この高速応答温度プローブのセンサにはバネがついており、測定対象物に密着するため、約5秒で測定が完了します。

短時間の測定だけでなく、水平ではない対象物の温度も測定することができます。

EA742DS、EA742DT、EA742GB-81、-82、EA701AP-4、EA701X-21、EA743AK-1、-2、-100A 旧EA701AJ·AK用 センサー精度:クラス2(K熱電対)

計測ヘッドは交換可能

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.