

品番：EA701BG-10

品名：-40/ +130℃ φ5-65mm パイプ用センサー

	販売価格		25,600円(税抜)／28,160円(税込)	
	カタログ価格		25,600円(税抜)／28,160円(税込)	
	在庫数		最新在庫: 2 (2026/02/15 15:27現在)	
	商品入数	1	販売単位	個
	カタログページ	0797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.