

品番：EA742GB-82

品名：温度データロガー(熱電対)



販売価格	86,000円(税抜) / 94,600円(税込)		
カタログ価格	86,000円(税抜) / 94,600円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/04/03 02:10現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0800ページ		



仕様

メーカー	テスター (testo)	型番	05721764 (testo176T4)
測定範囲	K熱電対: -200~1000°C T熱電対: -200~+400°C J熱電対: -100~+750°C	チャンネル数	4ch
分解能	0.1°C	精度	±0.3°C (-100~+70°C)
記録容量	200万データ	電源	TL-5903リチウム電池(付属)
サイズ	63(W)×33(D)×103(H)mm	重量	230g
適合センサー(別売)	EA701BG-1~15	防水機能	IP65
インターフェイス	USB(PCと接続)、SDカード(データ収集)	記録間隔	1秒~24時間
材質	ABS/PC	電池寿命	8年(15分間隔、+25°C時)
動作温度	-20~+70°C	保管温度	-40~+85°C
付属品	壁掛けブラケット、ロック、出荷検査書	EC指令	2004/108/EC

複数同時地点の温度管理に最適

SDカードでのデータ回収が可能

最大4か所の異なる場所の温度を同時に測定するUSB温度データロガーです。

最大200万データの測定結果を保存できる大容量メモリを備え、測定範囲が広く、豊富な種類の熱電対プローブを使用できるため、多様な分野の業務での利用に適しています。

最長8年間という長いバッテリー寿命を備えており、長期にわたって温度をモニタリングすることができます。

バッテリーが空になった場合、またはバッテリー交換時に測定データを自動でバックアップ

ソフトウェアを使ってPC上でデータを簡単に分析(3種類のソフトウェアバージョンがあり、うちBasicソフトウェアはフリーダウンロード可能)

限界値逸脱の表示

※ご利用の際は、少なくとも外付けのK、T、J熱電対プローブ1本が必要です。

※mini-B USBケーブルは同梱されておりません。データロガーご注文の際に一緒にご注文いただくか、市販のものをご利用ください。また、SDカードは2GBのみに対応しております。

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.