

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: 0 (2026/02/15 15:28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	テストー (testo)	型番	05721764 (testo176T4)
測定範囲	K熱電対: -200～1000℃ T熱電対: -200～+400℃ J熱電対: -100～+750℃	チャンネル数	4ch
分解能	0.1℃	精度	±0.3℃(-100～+70℃)
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℃時)
動作温度	-20～+70℃	保管温度	-40～+85℃
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.