品番: EA742GB-82

品名:温度データロガー(熱電対)



販売価格	80,000円(税抜)/88,000円(税込)				
カタログ価 格	80,000円(税抜)/88,000円(税込)				
在庫数	最新在庫: <b>0</b> (2025/11/09 15:18現在)				
商品入数	1	販売単位	個		
カタログページ	0814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℃	チャネル数	4ch
分解能	0.1℃	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℃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.