品番: EA742HB-10B

品名:[熱電対] 温度データロガー



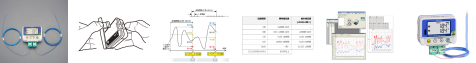
販売価格	54,500円 (税抜)/ 59,950円(税込)				
カタログ価 格	54,500円(税抜)/59,950円(税込)				
在庫数	最新在庫: 1 (2025/11/05 12:54現在)				
商品入数	1	販売単位	St		
カタログページ	0816ページ				

















仕様

メーカー	日置電機(HIOKI)	型番	※ESCOオリジナルセット品
仕様	本体+センサー	測定範囲(2ch)	ー40~800℃(本体) ー40~250℃(センサー)
分解能	0.1℃(−40.0~200.0℃)、 1℃(その他)	精度	本体:±1℃(-40~800℃) センサー:±1.5℃(-40~200℃)
測定間隔	1/2/5/10/15/20/30秒、 1/2/5/10/15/20/30/60分	記録モード	瞬時値記録:記録間隔ごとの瞬時値を 記録 統計値記録:1秒間隔で測定し記録間 隔ごとの瞬時値/最大/最小/平均値を 記録
記録容量	瞬間値記録: 60,000データ/ch 統計値記録: 15,000データ/ch	記録方法	ワンタイム:メモリフル時記録停止 エンドレス:メモリフル時古いデータから削除して上書き保存 本体キー操作または予約時刻で開始 本体キー操作または予約時刻で停止, またはメモリフル時自動停止 (ワンタイム記録にて)
インターフェイス	通信アダプタまたはデータコレクタと赤 外線通信	使用可能範囲	0~50℃、80%RH以下
温度センサー	使用温度範囲:-50~250℃ 許容差:±1.5℃(-40~200℃)	電源	単3電池×2本(付属)

	JIS規格:C1602 クラス1相当 長さ:2m 素線径:0.2mm		
電池寿命	約1年 (記録間隔1分, 画面省電力 モード, 瞬時値記録, 20℃環境にて), 約1か月 (記録間隔1秒, 画面省電力 なし, 瞬時値記録, 20℃環境にて)	サイズ	79(W)×37(D)×60(H)mm
重量	160g	その他機能	・常に1回前の記録データをバックアップ ・電池消耗時も記録データ/設定条件 をバックアップ ・電池交換時に記録動作と時計を約 30秒間保持
防じん防水性	なし	付属品	・取扱説明書・操作ガイド

別売データ収集器(EA742H-1、-2)を使ってPCにデータを転送可能。

K熱電対専用の2チャネル温度計測

設置スペースを気にしない小型軽量ポケットサイズ

一目で分かりやすい2チャネル表示

大容量の内部メモリ (1chあたり60000データ)

電池がなくなってもバックアップ機能により測定データは消えません。

万が一の誤操作でも安心 (一つ前の記録データをバックアップ)

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.