

高温環境下での測定実績あり!

1台で4ch、多点計測に最適!

超小型熱電対マルチ温度ロガー
SHTDL4-TC4

世界最小・超小型!
4ch熱電対温度ロガー



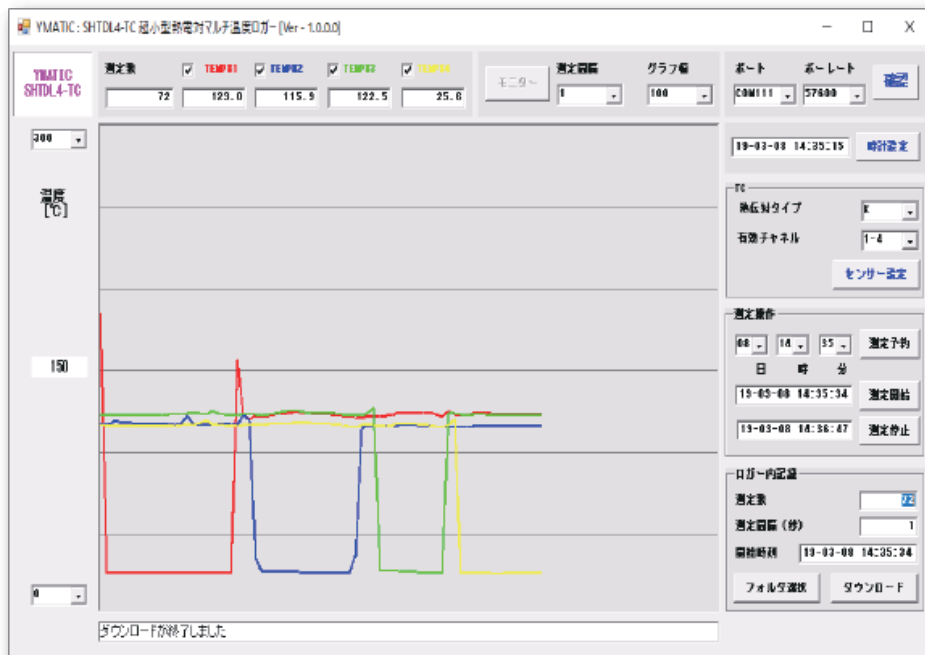
超小型で軽量!わずかなスペースへの設置が可能。

時間予約測定が可能!設置から測定開始まで十分な時間を確保。

基本仕様

測定項目温度	4ch + 零点補償温度計	測定間隔	0.5秒～3600秒
対応熱電対	K,J,T,E,R,S	本体寸法	28×16×12mm(ケース含む)
温度測定範囲	熱電対による	重さ	基板のみ:4g ケース・メスコネクタを含む場合:25g
測定分解能	0.1℃	動作温度範囲	-10～105℃(基板のみ)
測定精度	±0.5℃(@25℃)	電源	外部電池(3V)
記憶容量	1ch/120,000ポイント 2ch/60,000ポイント 3ch/40,000ポイント 4ch/30,000ポイント		

アプリケーション画面



アプリケーションソフト

操作は、専用のアプリケーションソフトを使用して行います。サンプリング間隔や熱電対タイプなどもアプリ上で設定変更できます。PCと接続したまま計測することによって、データをリアルタイムに確認できます。

超小型・軽量・
高精度の
4ch熱電対
温度ロガー

●0.5秒から
サンプリング
可能!



みなさまからの Q & A

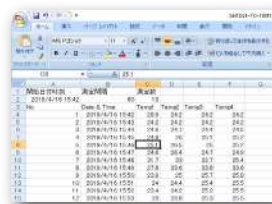
Q 外部電源について
詳しく教えてください



A ボタン電池
[CR2032(3V)]を
付属の専用ソケットで
本体に接続します



Q データは
どんな形式ですか



A CSV形式で出力されます
最大12万ポイントの
大容量ロガーです



デモ機・サンプルテストにも対応しています。お気軽にお問合せください

SysCom 株式会社 シスコム

〒171-0014 東京都豊島区池袋4-27-5 (和田ビル)

お気軽にお問い合わせください

☎03-6907-9105 ☎03-6715-8740

ホームページは下記URLからアクセス(右記のQRコードからもアクセスできます)

<http://www.syscom-corp.jp>

メールからもお問い合わせできます

✉info@syscom-corp.jp

