



# データロギング温度計 (防水)

## TX-600N

2チャンネル/9種類の熱電対を受け入れる

IP66  CE

RoHS  RS-232

- IP66 防水・防塵
- 9種類のT/Cタイプを受け入れる：  
K、J、E、T、B、R、N、S、C
- 2チャンネル同時表示の多機能
- データロガー内蔵およびソフトウェア
- USB/RS-232出力、ソフトウェア付き
- ユーザーの微調整と修正機能
- 高/低アラーム、最大/最小/平均/ホールド
- 大型LCDディスプレイ、バックライト付き
- CEおよびRoHS承認済み



Data Logging

### TX-600Nの仕様

入力タイプ	K, J, E, T, B, R, N, S, C 9つの熱電対タイプ ; 2チャンネル入力
測定範囲	K : -200.0 ~ +1370.0 °C (-328.0 ~ +2498.0 °F) J : -200.0 ~ +1200.0 °C (-328.0 ~ +2192.0 °F) E : -210.0 ~ +1000.0 °C (-346.0 ~ +1832.0 °F) T : -220.0 ~ +400.0 °C (-364.0 ~ +752.0 °F) B : +320.0 ~ +1800.0 °C (+608.0 ~ +3272.0 °F) R : - 20.0 ~ +1700.0 °C (-4.0 ~ +3092.0 °F) N : -200.0 ~ +1300.0 °C (-328.0 ~ +2372.0 °F) S : - 20.0 ~ +1750.0 °C (-4.0 ~ +3182.0 °F) C : 0.0 ~ +2300.0 °C (+32.0 ~ +4172.0 °F)
精度*	rdgの±0.1% + 0.1°C (23±5°Cの動作環境で) rdgの±0.1% + 0.2°C (23±5°C範囲外の動作環境で) ※冷接点補償機能を内蔵しています。
分解能	K, J, E, T, N, C タイプ: 0.1°C / 0.1°F B, R, Sタイプ: 0.5°C / 0.5°F
採様率*	約 0.4 sec./回
ロギング サンプリングレート	2秒~120分 (ユーザー選択可能)
メモリ	16,000 の読み値×2CH
ポーレート	57,600
主な機能	スイッチング可能な9種類の熱電対タイプ入力、高/低アラーム、T1-T2、データホールド、最大/最小/平均機能、USB/RS-232インターフェース、自動カレンダー、データロギング、切り替え可能な°C/°F、AC/DC電源、バッテリーサインとローバッテリー警告、自動/手動シャットダウン、キャリブレーション機能、大型LCDバックライト、IP66防水、防塵。
出力	@ USBインターフェースケーブル付きソフトウェア、② RS-232出力
電源供給	9V電池 1個またはACアダプター (別売)
センサ入力接続	標準ミニ熱電対ソケット×2
動作環境	-20 ~ +60°C ; 0~100%RH
外形寸法/質量	150 x 75 x 28 mm, 約 320g (バッテリー含む)

\*上記の精度とサンプリングレートは、温度プローブによって生成される誤差を除きます。

### 注文情報:

※ TX-600Nを別途購入することも、付属品で購入することもできます。

① TX-600N	デジタル温度計 (2chデータロガー付き)
② センサー(プローブ)	LP シリーズ ※カタログP36~P43を参照してください
③ TU-RS232-W	RS-232 インターフェースケーブル
④ TU-USB-W	USBコンピュータインターフェースケーブル
⑤ TU-655C	プラスチック製の携帯用ケース
⑥ TU-6019 / 6029	AC アダプター

※仕様は予告なしに変更されることがあります。



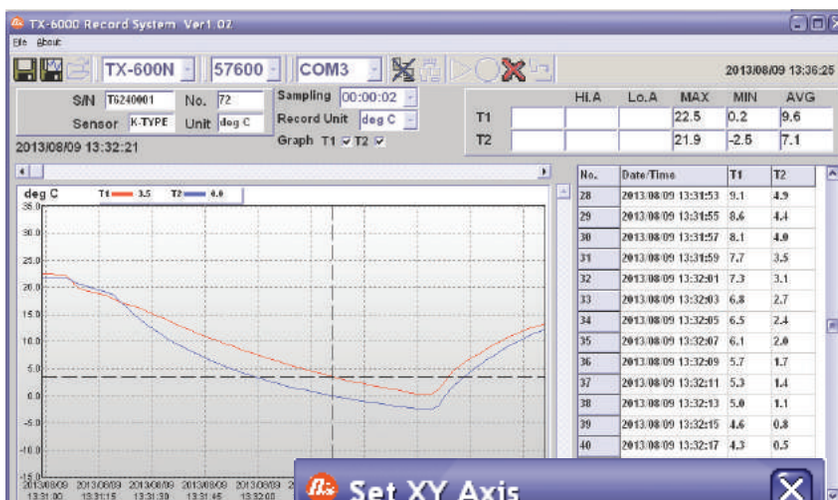
TX-600N キット



# データロガーソフトウェア & 付属品 TX-600N

## ソフトウェアの特徴 : (for Windows)

- トレンドライン表示
- グラフ表示がズームイン、ズームアウト、およびストレージ
- 計測器ステータス表示
- 最大 / 最小 / 平均
- Real-time記録ができます
- アラーム表示
- 温度変換
- データの保存と読み込み
- データテーブルビュー
- 記録されたデータのダウンロード



IP66防水防塵機能



## TX-600N KITの完全セット :

No.	型式番号	内容説明
①	TX-600N	データロガー 温度計
②	TU-USB-W	USB インターフェースケーブル
③	TU-RS232-W	RS-232 インターフェースケーブル
④	Software CD	ソフトウェア (Windows)
⑤	TU-6019/6029	AC アダプター
⑥	TU-609	バッテリー 9V006P
⑦	取扱説明書	多国語取扱説明書
⑧	TU-655C	プラスチック製の携帯用ケース

