

CT-2400

データロガープリンターデジタル温度計

一般仕様

センサータイプ	熱電対K
測定範囲	-200~+1370°C
分解能	0.1°C
測定精度	±(0.3% edg + 0.7°C)
サンプリング	1回/秒
使用温湿度	0~+50°C、80% RH以下(但し、結露のないこと)
保存温湿度	-10~+50°C、70% RH以下(但し、結露のないこと)
表示	ドットマトリックスLCD、T1、T2、T1-T2を同時表示
電源	単3 (1.5V)電池 x 4個
電池寿命	約200時間(アルカリ電池使用時)
寸法・重量	W70×H208×D53mm、約410g(電池含む)
付属品	取扱説明書、ソフトウェアCD-ROM、RS-232ケーブル、プリンター用ロール紙
オプション	熱電対Kタイプ(P.14、17、18参照)
校正	可

CT-280WR

防滴デジタル温度計

一般仕様

センサータイプ	サーミスタ
プローブ	φ3.5×106mm、コード75cm、SUS304
測定範囲	-50~+250°C
分解能	0.1°C / -50.0~199.9°C、それ以外は1°C
測定精度	±1°C / 0~100°C ±2°C / -50.0~-0.1°C +100.1~150.0°C ±3°C / +150.1~250°C
サンプリング	1回/秒
使用温湿度	0~+50°C、80%RH以下(但し結露のないこと)
保存温湿度	-20~+60°C、70%RH以下(但し結露のないこと)
電源	単4 (1.5V)電池2個
電池寿命	約4000時間
寸法・重量	W73×H124×D19mm、約137g
付属品	プローブキャップ、取扱説明書
校正	可

CT-250

デジタル温度計

一般仕様

センサータイプ	サーミスタ
プローブ	φ4.5×100mm、コード100cm、SUS304
測定範囲	-50~+150°C
分解能	0.1°C (-19.9°C~+150°C)左記以外1°C
測定精度	±1°C / -20~+100°C
サンプリング	1回/秒
使用温湿度	-5~+50°C、80%RH以下(但し結露のないこと)
保存温湿度	-20~+60°C、70%RH以下(但し結露のないこと)
電源	単4 (1.5V)電池1個
電池寿命	約1年
寸法・重量	W64×H106×D18mm、約98g
付属品	プローブキャップ、取扱説明書
校正	可

CT-281WR

防滴デジタル温度計

一般仕様

センサータイプ	サーミスタ
プローブ	φ4.5×100mm、コード長65cm、SUS304
測定範囲	-50~+250°C
分解能	0.1°C (-19.9°C~+199.9°C)左記以外1°C
測定精度	±1°C / -30~+150°C、左記以外±2°C
サンプリング	1回/秒
使用温湿度	0~+50°C、80%RH以下(但し結露のないこと)
保存温湿度	-20~+60°C、70%RH以下(但し結露のないこと)
電源	LR-44 (1.5V)ボタン電池1個
電池寿命	約2200時間
寸法・重量	W85×H118×D32mm、約122g
付属品	プローブキャップ、取扱説明書
校正	可