

●仕様等の詳しい情報を掲載した『RENTAL 測量機・測定器・通信安全機器カタログ』をご用意しております。  
このカタログをご希望の方は、最寄りの営業所に連絡いただくか、弊社通信測機ホームページ経由でご請求下さい。

## 温湿度計



●温湿度データロガー-SK-L200THII α

### 特徴

- ・USBケーブルを介してパソコンに測定データを移動します。
- ・最大8100データを保存します。

### 仕様

型 式	SK-L200THIIα
メーカ	佐藤計量器
測定範囲	-10~60℃ 20.0~98.0%rh
精 度	±0.5℃(15~35℃)
	±5.0%rh(10~50℃)
対 応 O S	WindowsXP、Vista、7、8、8.1(32bit/64bit)
電 源	単4アルカリ乾電池×2本
寸 法	W125×H110×D22mm(センサ装着)
重 量	約140g(乾電池含まず)

## 温度計



●デジタル温度計/DKS250

### 特徴

- ・標準セットは内部温度を測定するセンサ(突き刺し)が付属します。
- ・表面温度センサは追加オプションです。

### 仕様

型 式	TNA-110
メーカ	タスコジャパン
測定範囲	-50~199℃
電 源	9Vアルカリ乾電池×1個(マンガン不可)
本体寸法	42×187×24mm

※レンタル出荷時測定精度



●放射温度計THI-460N

### 特徴

- ・ハンディ型非接触の表面温度計です。
- ・測定箇所を赤色レーザーマーカで示します。

### 仕様

型 式	THI-460N
メーカ	タスコジャパン
測定範囲	-50~500℃
電 源	単4乾電池×4本
寸法・重量	170×40(H)×36・約140g



●熱電対温度ロガー/  
MR2041

### 特徴

- ・コンクリート養生温度管理で使用されています。(T型使用)
- ・4本の熱電対センサを同時入力、表示、データ蓄積します。

### 仕様

型 式	MR2041MU
メーカ	チノー
熱電対センサの種類	K、E、J、T(建設現場ではT型がよく使用されています)
対 応 O S	Windows98/Me/2000/XP
パソコン環境	CDFドライブ、USBポート、MMCカードリーダー
電 源	単3乾電池×4本、付属ACアダプタ
寸法・重量	159×70×33mm・320g(電池含む)



●赤外線サーモグラフィ/  
TH9100WR

### 特徴

- ・物体表面から発する赤外線エネルギーを熱画像として検出～表示～記録するコンパクトな装置です。
- ・窓ガラス越しには測定できません。

### 仕様

型式	TH9100PWV/WR
メーカー	NEC Avio
温度測定範囲	レンジ1: -40~120℃ レンジ2: 0~500℃
焦点距離	30cm~∞
電源	AC100V 専用バッテリー(カタログ値: 2.5時間駆動)



●赤外線サーモグラフィCPA-E4

### 特徴

- ・ハンディ型熱画像カメラです。
- ・熱画像と可視画像を本体内にメモリ(JPEG)します。
- ・USBケーブルを介してパソコンに画像の移動が可能。

### 仕様

型 式	CPA-E4
メーカ	チノー(FLIR)
画 素 数	80×60
測定範囲	-20~250℃
電 源	専用バッテリー
寸法・重量	W95×H244×D140mm 575g