

サーモグラフィ・非接触式温度計

2点クロスレーザーが測定対象物を正確に指示。



デュアルレーザー放射温度計 (高温型)

品番	希望小売価格
TA410EZ	¥83,000
測定温度範囲	-50.0~+2200°C
表示分解能	-50.0~+999.9°C…0.1°C+1000~+2200°C…1°C
測定精度	±1% of 読取値) ±2°C
応答速度	0.1秒(100mm/秒)
放射率設定	ε=0.01~1.00
照準	2点レーザーマーカー
測定視野	50:1
電源	006P 9V×1
サイズ	204×155×52mm
質量	290g
標準付属品	・TypeK素線センサー×1・乾電池006P 9V×1・取扱説明書×1

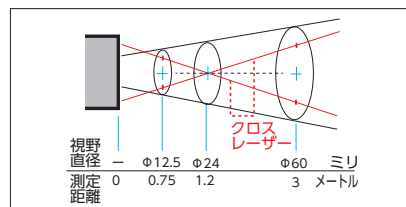
超狭視野
ワイド測定域
多機能・高精度の
ハイグレード機種



デュアルレーザー放射温度計

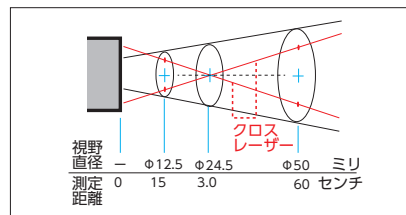
品番	希望小売価格
TA410EY	¥16,700
測定温度範囲	-20.0~+510.0°C
表示分解能	0.1°C
測定精度	±1% of 読取値) ±2°C
応答速度	150mm/秒
放射率設定	ε=0.01~1.00
照準	2点レーザーマーカー
測定視野	12:1
電源	006P 9V×1
サイズ	146×104×43mm
質量	163g
標準付属品	・乾電池006P 9V×1・ホルスター×1・取扱説明書×1

2点クロス
レーザーが
測定対象物を
正確に指示



超狭視野50:1 2m先の測定視野φ24mm(10円玉サイズ)。
2点クロスレーザー 距離と測定視野を正確に知ることができます。
-50~+2200°C測定 用途が広がるワイドレンジ測定。
高速応答0.1秒 高速移動物測定、スピードスキャン測定が可能。

K熱電対 TypeK仕様ミニメガプラグのセンサージャックを標準装備。
-50~+1370°Cの接触式センサーによる温度測定が可能です。
※センサーの種類により測定温度範囲が異なります。
□素線センサー(-30~+300°C)を標準付属。



高速応答0.15秒 150mm/秒で温度をキャッチ。
2点クロスレーザー 距離と測定視野を正確に知ることができます。
放射率設定0.10~1.00 高精度測定をサポート。
異常温度警報 測定値が、あらかじめ設定された温度範囲を越えると、通常ブルーで表示されるバックライトがレッドに変わり異常温度をお知らせします。

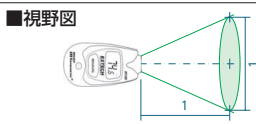
冷凍・空調工具
空調関連部材
冷凍・空調用配管工具
カーエアコン・自動車整備関連ツール
溶接関連製品
洗浄関連製品
荷役工具
作業工具類
電設・管用品消耗材
測定器

表面温度-33~+230°Cを
触れることなく・瞬時に・簡単に
高精度測定。



ポケットハンディ型放射温度計

品番	希望小売価格
TA410P	¥7,850
温度範囲	-33~+230°C
測定精度	±2.5°C (0~+100°C) ±3°C (-33~0°C, +100~230°C)
表示分解能	0.2°C
放射率	0.95固定
測定視野	距離・視野=1:1
電源	ボタン電池CR2032 3V×1個
サイズ	76.2×41×17.8mm
質量	76g
機能	ホールド、ピークホールド、最小値ホールド



TA410MPの
測定視野も共通
です。

ポケット型 手の平にスッポリ収まる超小型サイズ。いつでもどこでも手軽に温度測定!!
スキャンニング測定 測定対象物に触れずに、センサーを移動しながら温度をチェックできます。
ピークホールド スキャンニング測定中の最高温度のみを常時更新し、表示します。
最小値ホールド スキャンニング測定中の最低温度のみを常時更新し、表示します。



電気設備保守点検にとっても便利!!
非接触温度計&非接触検電器が
コンパクトに一体化。



検電器+非接触温度計

品番	希望小売価格
TA410MP	¥8,270
温度測定(温度)	-35~+230°C
温度精度(温度)	±2% rdg±2°C
分解能(温度)	0.1°C
放射率	0.95(固定)
視野(温度)	1:1

非接触 温度計	測定温度範囲 -35~230°C	非接触 検電器	適用電圧範囲 50~600V/AC
ボルト感度(電圧)	AC50~600V		
電源	LR44電池×3個		
寸法	154×23.5mm		
質量	35.5g		
付属品	LR44電池×3個(動作確認用)		

1台で2役 1台の測定器に検電機能と非接触温度計の2つの機能を搭載。電気診断、保守業務に最適。

分解能0.1°C 温度表示は0.1°C単位のため、より正確な温度測定が可能。

オートパワーオフ機能 電池を無駄にしないオートパワーオフ機能付。また、電池残量が少ない際にはローバッテリーマークが点灯します。

鏡面体の測定や放射率が不明な物体の測定に。



黒体テープ

品番	幅×長さ	希望小売価格
TA410-8T	25mm×10m	¥7,500
TA410-8TB	50mm×10m	¥11,000

■耐熱温度…+250°C ■放射率…0.95

黒体スプレー

品番	容量	希望小売価格
TA410KS	300mL	¥3,000

■耐熱温度…+500°C ■放射率…0.94

