

# 価 格 一 覧 表

★価格には消費税は含まれておりません

## ◆赤外線放射温度計 [新シリーズ]

2016/03/24

型 式	価 格 (円)	備 考
TMHX-CNE0500-0035E1.6	49,800	低温域高速応答微小スポット汎用タイプ (センサヘッドのみ)
TMHX-CNE0500-0070E003	49,800	低温域高速応答微小スポット汎用タイプ (センサヘッドのみ)
TMHX-CNE0500-0120E5.5	49,800	低温域高速応答中距離汎用タイプ (センサヘッドのみ)
TMHX-CHE0500-0100B3.5	オープン	低温域超高速(1m秒)応答型近距離タイプ (センサヘッドのみ)
TMHX-CHE0500-0200B007	オープン	低温域超高速(1m秒)応答型中距離タイプ (センサヘッドのみ)
TMHX-CLE1350-0500B009	90,000	ワイドレンジ高速応答長距離タイプ (センサヘッドのみ)
TMHX-CSE0500-0040H0.7	オープン	低温域高速応答超微小スポット (センサヘッドのみ)
TMHX-CSE0500-0100E001	オープン	低温域長距離微小スポットタイプ (センサヘッドのみ)
TMHX-CUE0500-0200H008	オープン	低温域超高速(100μ秒)応答タイプ (センサヘッドのみ)
TMHX-CQE0500-0200E011	150,000	真空槽等石英越し测温ヘッド小形タイプ (センサヘッドのみ)
TMHX-CQE0500-0200H004	250,000	真空槽等石英越し测温ヘッド小スポット (センサヘッドのみ)
TMHX-CME0250-0020E004	200,000	鏡面低温金属测温・小形ヘッドタイプ (センサヘッドのみ)
TMHX-CME0250-0050H003	350,000	鏡面低温金属测温・高性能タイプ (センサヘッドのみ)
TMHX-CFE0350-0200E012	200,000	ポリオレフィン系フィルム测温 (センサヘッドのみ)
TMHX-CGE1200-0180E007	150,000	ソーダガラス等加工温度測定・中距離型 (センサヘッドのみ)
TMHX-CGE1200-0500E020	150,000	ソーダガラス等加工温度測定・長距離型 (センサヘッドのみ)
TMHX-CGE2400-0150H2.2	250,000	石英ガラス等加工温度測定・微小点型 (センサヘッドのみ)
TMHX-CGE2400-0300H4.5	250,000	石英ガラス等加工温度測定・中距離型 (センサヘッドのみ)
TMHX-CGE2400-1500H020	250,000	石英ガラス等加工温度測定・長距離型 (センサヘッドのみ)
TMHX-CPE1200-0180E007	150,000	ランプ加熱测温・高速応答タイプ (センサヘッドのみ)
TMHX-CVE1300-0200H4.5	250,000	炎越し测温・高速応答タイプ (センサヘッドのみ)
TMHX-CBE1500-0300E018	150,000	炎検知センサ(放射温度計ではありません) (センサヘッドのみ)
TMHX-TME0050-0050H001	250,000	低温金属测温 小スポットタイプ (センサヘッドのみ)
TMHX-TME0050-0100H002	250,000	低温金属测温 小スポットタイプ (センサヘッドのみ)
TMHX-TME0050-0200H3.5	250,000	低温金属测温 中距離タイプ (センサヘッドのみ)
TMHX-TME0050-0200E011	180,000	低温金属测温 ヘッド小形タイプ (センサヘッドのみ)

◇上記は標準型式の型式オプションの末尾追加は省略 ※オープン表示機種の価格はお問い合わせ下さい! ★上記商品は全てCEマーキング適合品

## ◆赤外線放射温度計 《アナログ出力タイプ/RS232C出力タイプ選択要》

型 式	価 格 (円)	備 考
TMH90シリーズ	49,800~220,000	低・中温域測定用放射温度計(5種類) (センサヘッドのみ)
TMH9シリーズ	138,000~170,000	中・高温域測定用放射温度計(8種類) (センサヘッドのみ)
FTK9シリーズ	168,000~710,000	ファイバ型放射温度計(100種超組合せ有) (センサユニットのみ)

注:上記機種は、予め出力タイプを選択する必要があります。詳細は各カタログをご参照下さい。

## ◆表示・設定器

☆はCEマーキング適合品

型 式	価 格 (円)	備 考
表示設定器: TMCX-NDE	34,800	TMHXシリーズと接続可能、汎用版(DC電源のみ) ☆
表示設定器: TMCX-H□-□□□	84,800~104,800	TMHXシリーズと接続可能、高機能版(AC/DC電源選択可)
表示設定器: TMCX-TDE-110	84,800	TMHXシリーズと接続可能、グラフ機能付高機能版(DC電源のみ) ☆
卓上型表示設定器: TMCX-NLN	64,800	TMHXシリーズと接続可能、低価格卓上型(ACアダプタ付)
卓上型表示設定器: TMCX-HLN	114,800	TMHXシリーズと接続可能、高機能卓上型(AC電源コード付)
パラメータ設定器: PWCX	60,000	TMHXシリーズのパラメータ設定変更・確認用
パラメータ設定セット: PWZX	60,000	TMHXシリーズのパラメータ設定等をPC上で確認・変更・データ収集可能
USB-RS232C変換器: PWUX	15,000	TMHXシリーズのパラメータ設定等を無償ソフトを用いてPC上で変更可
パラメータ設定ソフト: PWSX	45,000	TMHXシリーズのパラメータ設定等をPC上で確認・変更・データ取り可
表示設定器: TMC9シリーズ	60,000~120,000	TMH90;TMH9;FTK9各シリーズのRS232C出力タイプと接続可能
パラメータ設定器: PWC1	68,000	TMH90;TMH9;FTK9各シリーズのパラメータ設定変更・確認用
温調付表示器: KT4-P	19,800	TMH90シリーズのアナログ出力タイプ(4~20mA)と接続可能
温調付表示器: KT4-PS	22,800	TMH9;FTK9各シリーズのアナログ出力タイプ(4~20mA)と接続可能

## ◆黒体塗料:放射率測定器

型 式	価 格 (円)	備 考
黒体塗料 JSC-3号	12,000	耐熱温度 1,500℃のスプレー缶タイプ
TSS-5X	980,000	放射率測定器【放射率基準片、及びその収納箱付属】

## ◆黒体炉

型 式	価 格 (円)	備 考
BBZ5-30W500	650,000	50℃~500℃迄 [小型比較黒体炉]
BBZ5-30W1000	950,000	100℃~1,000℃迄 [小型比較黒体炉]

## ◆その他

品 目	価 格 (円)	備 考
デジタル指示計: SD16Aシリーズ	15,000~38,600	シマデン製、温度表示用48×96mm
ハイブリッド記録計: SR106A/SR186A	220,000~561,000	シマデン製、1~6ヘン相当の連続記録可能、記録幅100~180mm
ハイブリッド記録計: SR107シリーズ	132,000~192,000	シマデン製、1~2連続記録可能、記録幅100mm、仕様は注文対応
ロータリー式6点切替器: KR16A	15,000	シマデン製、電圧入力切替が6点迄可能

注 1 温度計で、TMHX-C;TMHX-T;TMH90;FTK9;TMH9の各シリーズ製品につきましては、別途詳細な価格表をご用意しています。  
 2 弊社で製作しています赤外線放射温度計は、標準品以外にお客様と細部の仕様を打ち合わせの上で特注仕様に対応します関係から、仕様により別途価格の設定をしますから、上記一部の温度計のように価格幅を記載しており概算の目安としてご利用下さい。  
 尚、新規開発で設計を要する仕様がある場合は、更に開発費や設計費などが加算となる場合があります。【詳細は弊社営業担当者まで、お問い合わせ下さい。】  
 ★ 本価格表は製品の改良などにより、予告なく変更される場合がありますから、ご発注前には必ずご確認をお願い致します。