

価 格 一 覧 表

2018/1/10

◆赤外線放射温度計

★価格には消費税は含まれておりません

型 式	価 格 (円)	備 考
TMHX-CNE シリーズ	49,800	低温域高速応答微小～小スポット～中距離汎用タイプ(3機種)
TMHX-CHE シリーズ	オープン	低温域超高速(1m秒)応答型タイプ(2機種)
TMHX-CSE シリーズ	オープン	低温域高速応答超微小スポット～長距離微小スポットタイプ(2機種)
TMHX-CJEU0500-0200H008	オープン	低温域超高速(100μ秒)応答タイプ
TMHX-CLE1350-0500B009	90,000	ワイドレンジ高速応答長距離タイプ
TMHX-CPE1200-0180E007	150,000	ランプ加熱時測温・高速応答タイプ
TMHX-CBE1500-0300E018	150,000	炎検知センサ (放射温度計ではありません)
TMHX-CFE0350-0200E012	200,000	ホリオリフィン系フィルム測温タイプ
TMHX-CVE1300-0200H4.5	250,000	炎越し測温・高速応答タイプ
TMHX-CQE シリーズ	150,000～250,000	真空槽内ランプ加熱時石英越し測温タイプ(2機種)
TMHX-CGE シリーズ	150,000～250,000	ソーダ・石英などガラス加工温度測定タイプ(5機種)
TMHX-CME シリーズ	200,000～350,000	鏡面ローラー等低温金属測温タイプ(2機種)
TMHX-TME シリーズ	180,000～250,000	低温金属測温用タイプ(4機種)
FTKX シリーズ	丸型及び角型ヘッドタイプ	ファイバ型放射温度計 (FTKX-TUN&PUN:超高速100μ秒応答タイプ含★)
FTKX シリーズ	光学及びCCD照準タイプ	ファイバ型放射温度計★(FTKX-TUN&PUN:超高速100μ秒応答タイプ含★)
FLHX シリーズ	LED及びレーザー照準タイプ	ファイバレス型放射温度計

◇上記は標準型式の為に型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!

★印を除き温度計の標準仕様は全て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)
TMH9 シリーズ	138,000～170,000	中・高温域測定用放射温度計(8種類)
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)

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
TMCX-NDE 表示設定器	34,800	TMHX・FTKX・FLHXと接続可能、汎用版(DC電源のみ) ☆
TMCX-H0-0000 表示設定器	84,800～104,800	TMHX・FTKX・FLHXと接続可能、高機能版(AC/DC電源選択可)
TMCX-TDE-110 表示設定器	84,800	TMHX・FTKX・FLHXと接続可能、グラフ機能付高機能版(DC電源のみ) ☆
TMCX-NLN 卓上型表示設定器	64,800	TMHX・FTKX・FLHXと接続可能、低価格卓上型(ACアダプタ付)
TMCX-HLN 卓上型表示設定器	114,800	TMHX・FTKX・FLHXと接続可能、高機能卓上型(AC電源コード付)
PWCX パラメータ設定器	60,000	TMHX・FTKX・FLHXのパラメータ設定変更・確認用
PWZX パラメータ設定セット	60,000	TMHX・FTKX・FLHXのパラメータ設定等をPC上で確認・変更・データ収集可能
PWSX パラメータ設定ソフト	45,000	TMHX・FTKX・FLHXのパラメータ設定等をPC上で確認・変更・データ収集可能
PWUX USB-RS232C変換器	15,000	TMHX・FTKX・FLHXのパラメータ設定等を無償ソフトを用いてPC上で変更可能
TMBX-T PWUX用アナログ出力端子台	5,000	50msec以下の超高速応答のデータ収集時に使用
TMC9 シリーズ 表示設定器	60,000～120,000	TMH90;TMH9;FTK9各シリーズのRS232C出力タイプと接続可能
PWC1 パラメータ設定器	68,000	TMH90;TMH9;FTK9各シリーズのパラメータ設定変更・確認用

◆本質安全防爆形放射温度計

※英国・Calex Electronics Ltd社製

型 式	価 格 (円)	備 考
EX-21-□-△-5 (JS)	289,900	視野角 2:1
EX-151-□-△-5 (JS)	298,900	視野角 15:1
EX-301-□-△-5 (JS)	323,900	視野角 30:1
EX-CF-□-△-5 (JS)	350,900	フォーカス用(距離100mmで視野径φ5mm)
LCT	47,000	コンフィグレーション(設定)ユニット[放射率や出力のスケール変更等]

注:上記本質安全防爆仕様のEX-TEMPは、必ず防爆ハリアとセットでご使用下さい。価格にはハリアD5014Sが含まれています。詳細はカタログをご参照下さい。

◆黒体塗料:放射率測定器

型 式	価 格 (円)	備 考
JSC-3号 黒体塗料	12,000	耐熱温度 1,500℃のスプレー缶タイプ
TSS-5X 放射率測定器	980,000	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 小型比較黒体炉	650,000	50℃～500℃迄
BBZ5-30W1000 小型比較黒体炉	950,000	100℃～1,000℃迄

◆その他

型 式	価 格 (円)	備 考
SD16A シリーズ デジタル指示計	15,000～38,600	シマデン製、温度表示用48×96mm
SR106A/SR186A ハイブリッド記録計	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
SR107 シリーズ ハイブリッド記録計	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
KR16A ローラー式6点切換器	15,000	シマデン製、電圧入力の切換が6点迄可能

注:1:温度計で、TMHX-C;TMHX-T;FTKX;FTKX-TUN&PUN;FLHX;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、ご購入前には必ずご確認をお願い致します。