

非接触なので衛生的、また危険な場所も離れて安全に温度測定可能
レーザーマーカで温度測定部位がわかります



レーザーマーカ

AD-5635

成績書発行可能

¥4,800(税抜)

PSCマーク認定製品

測定範囲 $-38^{\circ}\text{C}\sim+365^{\circ}\text{C}$
高精度 D:S比=12:1

- 測定中の最高温度を同時に表示
- バックライトつき
- オートパワーオフ機能

放射温度計

レーザーマーカ

温度・湿度
上限/下限アラーム

放射率
EMIS.

オート
パワーオフ

バックライト

温度・湿度
最高/最低メモリー



レーザーマーカ

AD-5619

成績書発行可能

¥7,500(税抜)

PSCマーク認定製品

測定範囲 $-38^{\circ}\text{C}\sim+365^{\circ}\text{C}$
高精度 D:S比=12:1

- 測定中の最高温度を同時に表示
- バックライトつき
- オートパワーオフ機能

放射温度計

レーザーマーカ

温度・湿度
上限/下限アラーム

放射率
EMIS.

オート
パワーオフ

バックライト

温度・湿度
最高/最低メモリー

EA701BC-16



AD-5614

放射率設定可能
Kタイプ熱電対温度センサー
使用可能(別売) 8ページ参照

成績書発行可能

¥13,500(税抜)

PSCマーク認定製品

測定範囲 $-60^{\circ}\text{C}\sim+500^{\circ}\text{C}$
高精度 D:S比=12:1

- 放射率設定変更可能
- 別売のKタイプ熱電対温度センサー使用可能 (AD-1214/1215/1217/1218/1219) 6ページ参照
- 上限/下限温度アラーム機能つき
- 最高、最低、平均温度、温度差分表示可能

レーザーマーカ



Kタイプ熱電対温度センサーは別売です。

Kタイプ熱電対センサーの入力端子

放射温度計

レーザーマーカ

温度・湿度
上限/下限アラーム

放射率
EMIS.

オート
パワーオフ

バックライト

温度・湿度
最高/最低メモリー



AD-5611A

成績書発行可能

¥9,800(税抜)

PSCマーク認定製品

測定範囲 $-60^{\circ}\text{C}\sim+500^{\circ}\text{C}$
高精度 D:S比=11:1

- 測定中の最高温度を同時に表示
- バックライトつき
- オートパワーオフ機能

レーザーマーカ

放射温度計

レーザーマーカ

温度・湿度
上限/下限アラーム

放射率
EMIS.

オート
パワーオフ

バックライト

温度・湿度
最高/最低メモリー

	AD-5635	AD-5619	AD-5614	AD-5611A
測定範囲	$-38^{\circ}\text{C}\sim+365^{\circ}\text{C}$		$-60^{\circ}\text{C}\sim+500^{\circ}\text{C}$	
放射温度計			$-50^{\circ}\text{C}\sim+1300^{\circ}\text{C}$ (表示範囲)	
熱電対温度計※				
測定精度	$\pm 2.5\%$ または $\pm 2.5^{\circ}\text{C}$ のいずれか大きい方の値(0~365°C) $\pm(2.5+0.05\times\text{表示値の絶対値})^{\circ}\text{C}$ (-38~0°C)	$\pm 2\%$ または $\pm 2^{\circ}\text{C}$ のいずれか大きい値	$\pm 2\%$ または $\pm 2^{\circ}\text{C}$ のいずれか大きい値(-33°C~500°C)	
放射温度計			$\pm 1\%$ または $\pm 1^{\circ}\text{C}$ のいずれか大きい値 (熱電対温度計本体精度)	
熱電対温度計				
最小表示	0.1°C		0.1°C(-9.9°C~+199.9°C)、それ以外は1°C	
放射率設定範囲	0.95/0.70/0.30から選択	0.95(固定)	0.10~1.00まで0.01きざみ設定(変更)可能	固定
応答時間	約1秒(90%)			
距離(D): 測定範囲(S)	12:1			11:1
レーザーマーカ	クラス2(JIS C 6802) レーザー波長635~660nm、出力パワー1mW以下			
入力端子 (Kタイプ熱電対センサー)			米国オメガ社小型熱電対コネクタ(SMP型) 相当品に適合(平板電極の中央の間隔7.9mm)	
電源/電池寿命	単4形乾電池2個/約14時間(連続使用時、アルカリ電池使用)		単4形乾電池2個/約18時間(連続使用時、アルカリ電池使用)	
寸法/質量	40(W)×162(H)×115(D)mm/約170g(電池含む)	40(W)×156(H)×113(D)mm/約173g(電池含む)	39(W)×175(H)×72(D)mm/約180g(電池含む)	39(W)×175(H)×72(D)mm/約179g(電池含む)
付属品	取扱説明書、電池(モニタ用)			

※ 熱電対温度計の測定範囲は使用する熱電対温度センサーの測定範囲によって変わります。
※※ PSCマークは、消費生活用製品安全法に基づく表示です。

★成績書発行可能マーク: 検査成績書の発行をご利用頂ける商品です。標準価格 ¥10,000(税抜)
トレーサビリティ体系図の発行は別料金がかかります。標準価格 ¥12,000(税抜)