

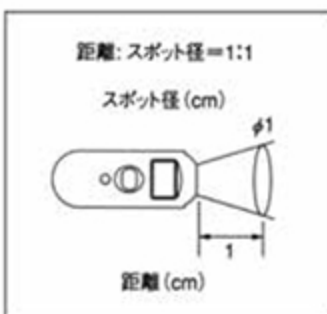
放射温度計シリーズ

IR-300 手のひらサイズのミニ放射温度計

- 最大/最小値表示機能付
- 放射率可変タイプ
- オートパワーオフ機能付

■一般仕様

測定範囲	-55~+220℃
分解能	0.1℃/199.9℃以下、1℃/左記以外
測定精度	±2%rdgまたは±3℃の大きい方
サンプリング	1回/秒
放射率	0.05~1.00で可変
測定エリアサイズ	1cmでφ1cm
使用温湿度	-10~+50℃、85%RH以下(但し結露のないこと)
保存温湿度	-20~+65℃、85%RH以下(但し結露のないこと)
電源	CR-2032(3V)リチウム電池1個
寸法・重量	W35.6×H93.5×D24.6mm、約40g(電池含む)
付属品	ストラップ、取扱説明書

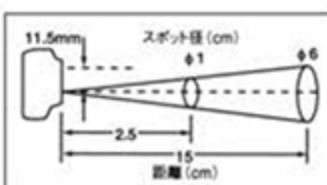


防水 IP65準拠 HACCP対応、放射温度計(中心温度測定用センサ付)

- 水まわりでも安心の防水型
- 円形LEDホワイトライト照準を搭載
- 最大/最小値表示機能付
- HACCPクイックチェック機能付
- 高精度の中心温度測定センサ(熱電対)一体型

■一般仕様

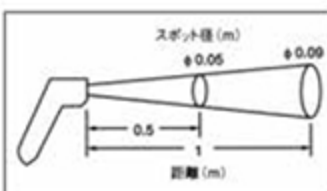
測定範囲	放射温度: -55~+250℃ 中心温度: -55~+330℃
分解能	放射温度: 0.2℃(-9.9~+199.9℃)、1℃(左記以外) 中心温度: 0.2℃(-9.9~+199.9℃)、1℃(左記以外)
測定精度	放射温度: ±2%rdg又は±3℃の大きい方 中心温度: ±1℃(-5~+65℃) ±3℃(300℃以上) それ以外±2℃
放射率	放射温度: 0.1~1.0の範囲で0.01ずつ可変
測定エリアサイズ	2.5cmでφ1cm
使用温度	0~+50℃、(但し結露のないこと)
電源	単4(1.5V)電池2個
寸法・重量	W38×H160×D22.5mm、約95g(電池含む)
付属品	取扱説明書



- K熱電対センサ(別売)の使用も可能
- HI/LOアラーム機能
- バックライト機能付
- 最大/最小/平均値表示機能付
- レーザーマーカー標準装備
- オートパワーオフ機能付

■一般仕様

測定範囲	放射温度: -60~+760℃ 熱電対: -64~+1400℃
分解能	放射温度: 0.1℃(-9.9~+199.9℃) 熱電対: 0.1℃(-9.9~+199.9℃) 上記以外1℃
測定精度	放射温度: ±2%rdg又は±3℃のどちらか大きい方 中心温度: ±1%rdg又は±1℃のどちらか大きい方
放射率	放射温度: 0.1~1.0の範囲で0.01ずつ可変
測定エリアサイズ	11cmでφ1cm
使用温度	0~+50℃(但し結露のないこと)
電源	単4(1.5V)電池2個
寸法・重量	W49×H190×D84mm、約181g(電池含む)
付属品	取扱説明書
オプション	センサープローブ



1000℃まで測定可能な放射温度計。Kタイプ熱電対センサ(別売)も使用可能。

- 最大/最小/平均値表示機能付
- レーザーマーカー標準装備
- オートパワーオフ機能付
- HI/LOアラーム設定機能付
- バックライト機能付

■一般仕様

測定範囲	放射温度計: -60~+1000℃ 熱電対: -64~+1400℃
分解能	0.1℃(-19.9℃~+199.9℃)それ以外は1℃
測定精度	放射温度計±2%rdgまたは±3℃のどちらか大きい方 熱電対±1%rdgまたは±1℃のどちらか大きい方
サンプリング	1回/秒
放射率	放射温度0.10~1.00の範囲で0.01ずつ可変
電源	単4(1.5V)電池2個
寸法・重量	W47×H200×D196mm、約392g
使用温湿度	0~+50℃、85%RH以下(但し、結露のないこと)
保存温湿度	-20~+65℃、70%RH以下(但し、結露のないこと)
付属品	マグネットスタンド ハードケース、取扱説明書

