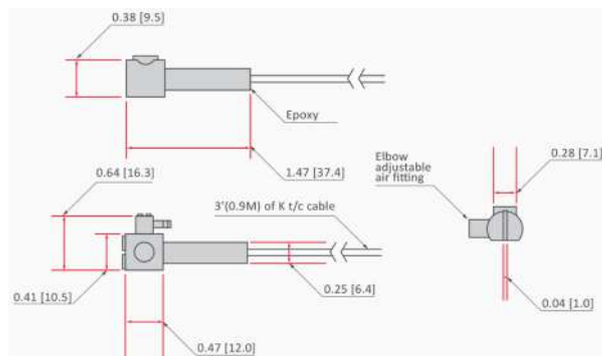


製品の概要

Micro IRT /c.4SV の特徴:

- 赤外線熱電対
- 非接触
- 外部電源必要なし
- 本質安全構造
- 反復性 0.01°C
- 互換性 ±1%
- 分解能 約 0.0003°C
- 小型サイズ



サイズ: インチ (mm)

仕様

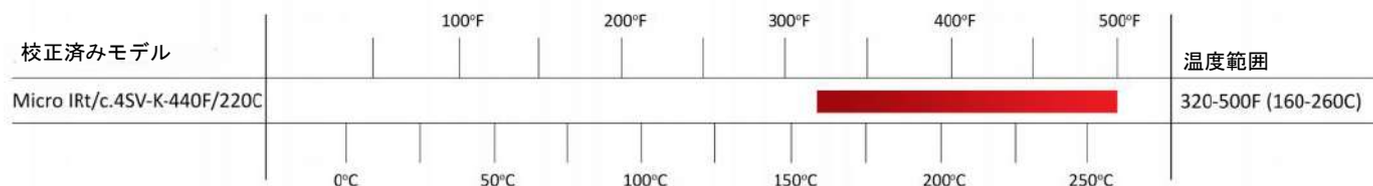
温度範囲	-45 ~ 625°C
使用環境温度範囲	-20 ~ 100°C (エア: off) -20 ~ 120°C (エア: on)
最適な範囲選択	1モデル: 線形2% (212~240°C) (下記表を参照)
距離係数 (視界)	約 4:1 (14°)
最小スポットサイズ	3 mm
スペクトロ応答	5.5 ~ 20 μm
出カインピーダンス	40 KΩ
応答時間	60 ミリ秒

サイズ	上記図を参照
ハウジング	ステンレス製, 密閉, NEMA規格 4X以上, IP規格 IP67
ケーブル	0.9 mシールドなし, 二重絶縁, タイプ K, 24 AWG, PFA被膜(耐熱260°C)
重量	約 60 g (ケーブル含む)
入力デバイスの互換性	オフセットを最小限に抑えるため、リーク電流が1 nA未満の入力デバイスを使用することをお勧めします。センサーの破損検出は最大40 KΩに設定する必要があります。
エアパーージ	取り付け; 過酷な塗料またはインク環境向けに設計

校正

注文情報 Micro IRT/c.4.SV-K-440F/220C

税込価格 ¥ 145,200.-



お問い合わせは下記に:

輸入発売元: 株式会社エムケー・サイエンティフィック

〒244-0003 横浜市戸塚区戸塚町1500番地
 Tel: 045-392-3532 Fax: 045-392-3536
 E-mail: sales@mksci.com
 Web: https://www.mksci.com

販売代理店: ☐

