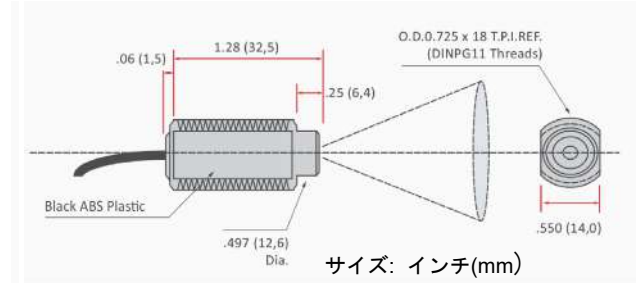


製品概要

IRt/c.01 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 0.0001°C
- 小型サイズ



仕様

温度範囲	-45 ~ 290°C
使用環境温度範囲	-18 ~ 70°C
最適な範囲選択	8モデルあり (下記表を参照)
距離係数(視界)	約1:1 (60°)
最小スポットサイズ	8 mm
スペクトル応答	6.5 ~ 14 μm
出カインピーダンス	約 3 KΩ

応答時間	100 ミリ秒
サイズ	32.5 x 20 mm
ハウジング	高強度ABS, 密閉, NEMA規格4,4X以上; IP規格 65, 67, 本質安全構造. 固定ナット2個付属
ケーブル	熱電対拡張グレード, PVC 被膜, シールドなし, ケーブル長 0.9 m
重量	40 g (ケーブル含む)

校正

注文情報IRt/c.01-* (熱電対タイプ選択) - (校正済み温度範囲で選択)
熱電対タイプ: J,K,E,T

税込価格: ¥ 69,300.-

校正済みモデル	温度範囲
IRt/c.01-*-440F/220C	320-500F (160-260C)
IRt/c.01-*-340F/170C	280-370F (140-190C)
IRt/c.01-*-280F/140C	240-330F (115-165C)
IRt/c.01-*-240F/120C	180-250F (80-120C)
IRt/c.01-*-180F/90C	140-220F (60-105C)
IRt/c.01-*-140F/60C	70-190F (20-90C)
IRt/c.01-*-80F/27C	32-120F (0-50C)
IRt/c.01-*-50F/10C	0-85F (-18-30C)
IRt/c.01-*-98.6F/37C	特別な生物医学的校正 人の体温範囲

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

代理店: ☐