

高耐熱小型マグネットヘッド表面温度センサー



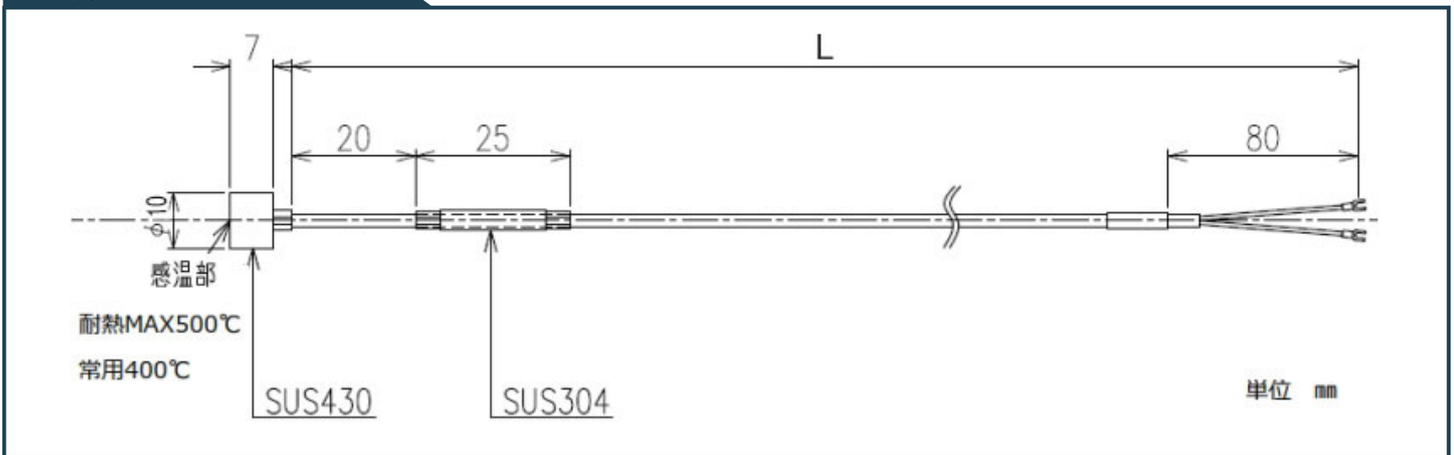
ヘッド部が耐熱小型マグネット 磁石式の K 熱電対 着脱簡単で作業効率アップ

- 装置・金型表面など磁石を吸着できる面での温度計測に便利
- ヘッド部が小さいので狭い場所での温度計測に最適

仕様

常用限度温度	400℃
許容差	クラス 2
ヘッド外径	Ø10mm
ヘッド長	7mm
ヘッド先端処理	マグネット
補償導線（リード線）	外ステンレスシールド付きシリカガラス被覆熱電対線
補償導線（リード線）長	1m/2m/3m/4m/5m 等（変更対応可）

外觀寸法図



※1：端子形状は、変更対応可（ミニプラグ、Y端子、ムキだし等） ※2：リード線長さ L は、任意に変更対応可。

● 販売価格については、お問い合わせください。

カタログ上の注意 ●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。 ●本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も含まれております。実際の動作中の表示とは異なる場合もありますのでご注意ください。●実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5 階

☎: 044-738-0622

FAX: 044-738-0623

<https://ureruzo.com> <https://satosokuteiki.com/>