

温度センサー

計測器本体

アクセサリ

用途例

技術資料

校正・試験

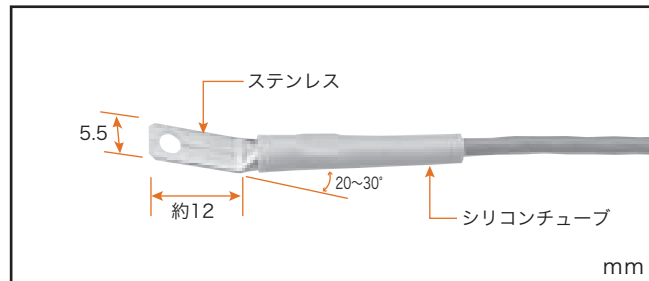
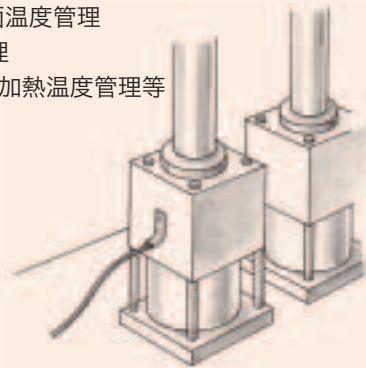
価格表

## ネジ固定形

- ・ M3ネジで固定できる設計
- ・ 機械表面の連続測温に最適

### Applications

- ・ 油圧シリンダーの表面温度管理
- ・ 加熱ヒーターの表面温度管理
- ・ 配管の表面温度管理
- ・ その他、工作機械の加熱温度管理等



#### ● ネジ固定形

希望小売価格 ¥9,000

タイプEの場合 Model 538E-TS1-ASP  
 タイプKの場合 Model 538K-TS1-ASP



使用温度範囲	許容差	応答速度	耐久性
-50~250°C	±3°C (100°C金属表面における精度)	10秒	S

注文方法	538E-TS1-ASP	
	熱電対種	E : タイプE K : タイプK
	コードの長さ	1 mから0.5m単位
	プラグ形状	ASP : 標準プラグ ANP : ミニプラグ

精度・応答速度・耐久性についての詳細は技術資料をご参照下さい。