

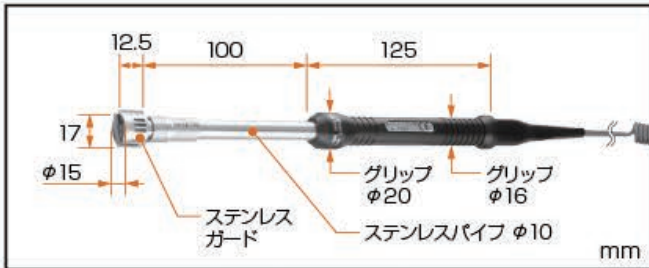
# SX シリーズ

## 高性能表面温度センサ 接触サポートタイプ

- ・SXシリーズはS形シリーズに“±4°の接触サポート機能”を付加し、ヘッドが動くことにより感温部が被測定物に追従・密着し、より簡単な高次元の表面温度計測が可能。
- ・用途例をご参照下さい。

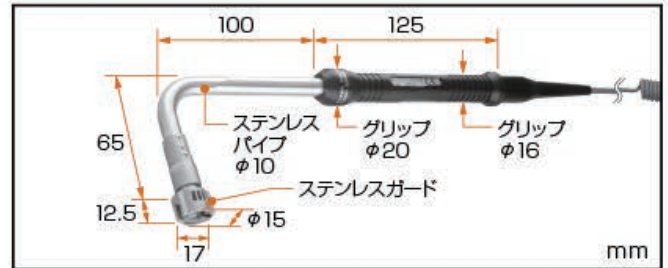


### SXシリーズ 製品代表例



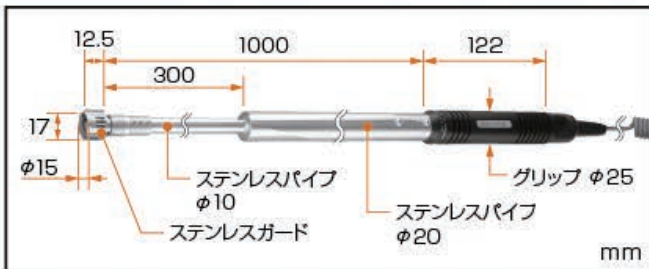
タイプEの場合 Model **SX-171E-01-1-TPC1-ASP**  
 タイプKの場合 Model **SX-171K-01-1-TPC1-ASP**  
 希望小売価格 ¥70,000

使用温度範囲	許容差	応答速度	耐久性
-50~800℃	±2.5℃ (100℃金属表面における許容差)	約1秒	※



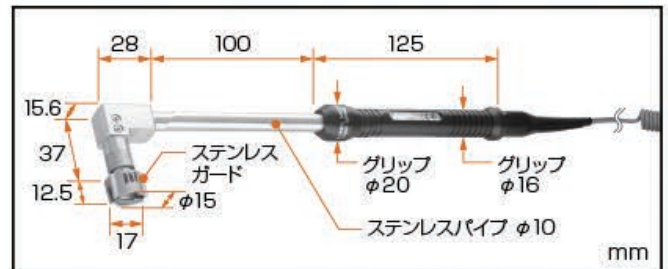
タイプEの場合 Model **SX-173E-01-1-TPC1-ASP**  
 タイプKの場合 Model **SX-173K-01-1-TPC1-ASP**  
 希望小売価格 ¥72,000

使用温度範囲	許容差	応答速度	耐久性
-50~800℃	±2.5℃ (100℃金属表面における許容差)	約1秒	※



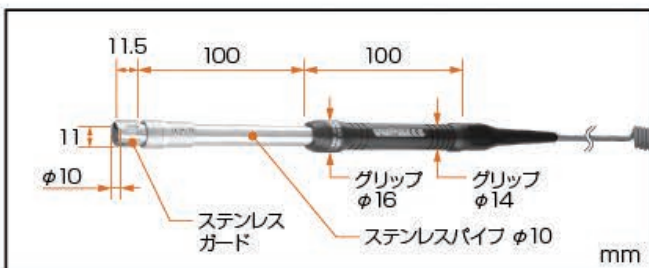
タイプEの場合 Model **SX-171E-10-1-TPC1-ASP**  
 タイプKの場合 Model **SX-171K-10-1-TPC1-ASP**  
 希望小売価格 ¥84,000

使用温度範囲	許容差	応答速度	耐久性
-50~800℃	±2.5℃ (100℃金属表面における許容差)	約1秒	※



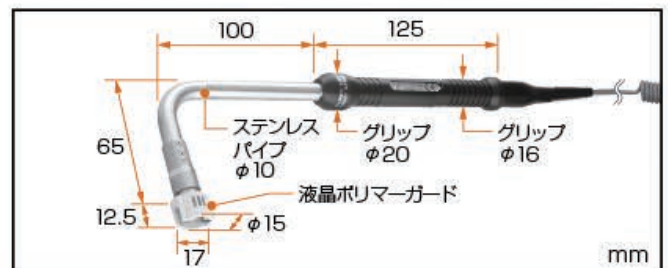
タイプEの場合 Model **SX-174E-01-1-TPC1-ASP**  
 タイプKの場合 Model **SX-174K-01-1-TPC1-ASP**  
 希望小売価格 ¥75,000

使用温度範囲	許容差	応答速度	耐久性
-50~800℃	±2.5℃ (100℃金属表面における許容差)	約1秒	※



タイプEの場合 Model **SX-371E-01-1-TPC1-ASP**  
 タイプKの場合 Model **SX-371K-01-1-TPC1-ASP**  
 希望小売価格 ¥70,000

使用温度範囲	許容差	応答速度	耐久性
-50~800℃	±2.5℃ (100℃金属表面における許容差)	約1秒	※



タイプEの場合 Model **SX-163E-01-1-TPC1-ASP**  
 タイプKの場合 Model **SX-163K-01-1-TPC1-ASP**  
 希望小売価格 ¥67,000

使用温度範囲	許容差	応答速度	耐久性
-50~300℃	±2.5℃ (100℃金属表面における許容差)	約1秒	※



許容差についての詳細は技術資料をご参照下さい。 ※応答速度・耐久性についての詳細は31・32ページをご参照下さい。