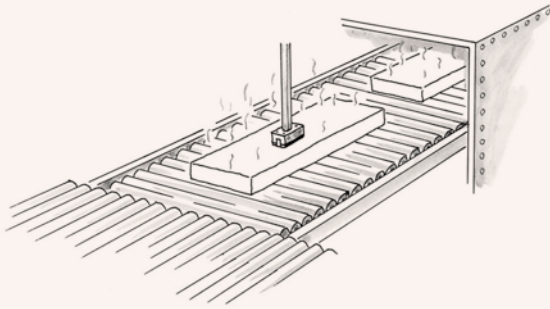


# 高温移動表面用

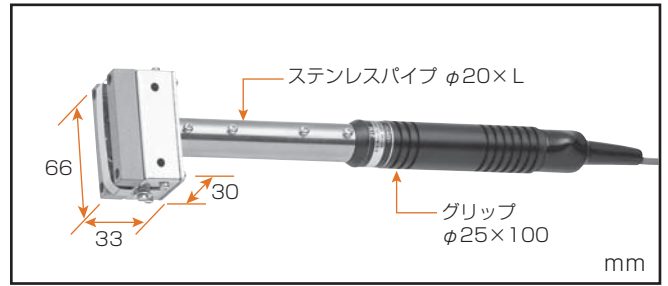
- ・高温の移動表面温度測定に最適
- ・ガードは高温に耐えられるマイカ系耐熱材料を使用
- ・パイプ長さは100、200、300、500、1000mmの5種類を用意

## Applications

- ・ 炉から出た直後の鋼板表面温度測定
- ・ 圧延時における鋼板表面温度測定
- ・ その他、移動中の鋼板表面温度測定



注文 方法	<b>213E-TC1-ASP</b>	
	熱電対種	E : タイプE K : タイプK
形名 (パイプ長により異なります)	コードの長さ	1mから0.5m単位
	プラグ形状	ASP : 標準プラグ ANP : ミニプラグ



● ステンレスパイプ100mm 希望小売価格 ¥36,000

タイプEの場合 Model **213E-TC1-ASP**

タイプKの場合 Model **213K-TC1-ASP**



修理できます

## 形名

ステンレスパイプの長さにより、形名と希望小売価格が異なります。

ステンレスパイプの長さ	形名	希望小売価格
100mm	213	¥36,000
200mm	214	¥37,000
300mm	215	¥38,000
500mm	216	¥40,000
1000mm	217	¥42,000

使用温度範囲	許容差	応答速度	耐久性
-50~600℃	±2.5℃ (100℃金属表面における許容差)	5秒	B

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



許容差・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。