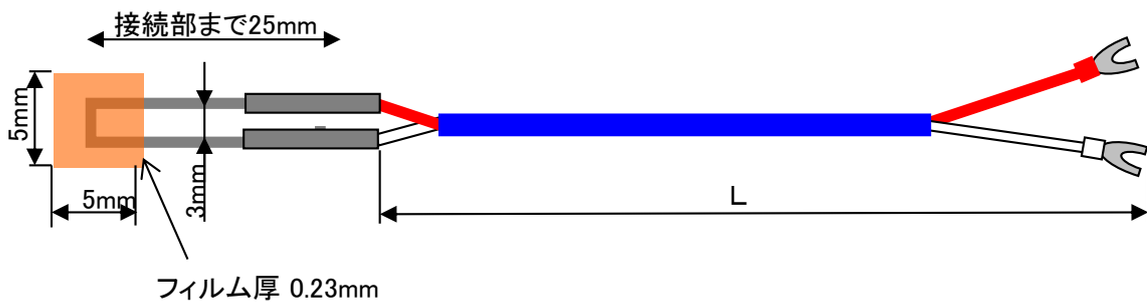
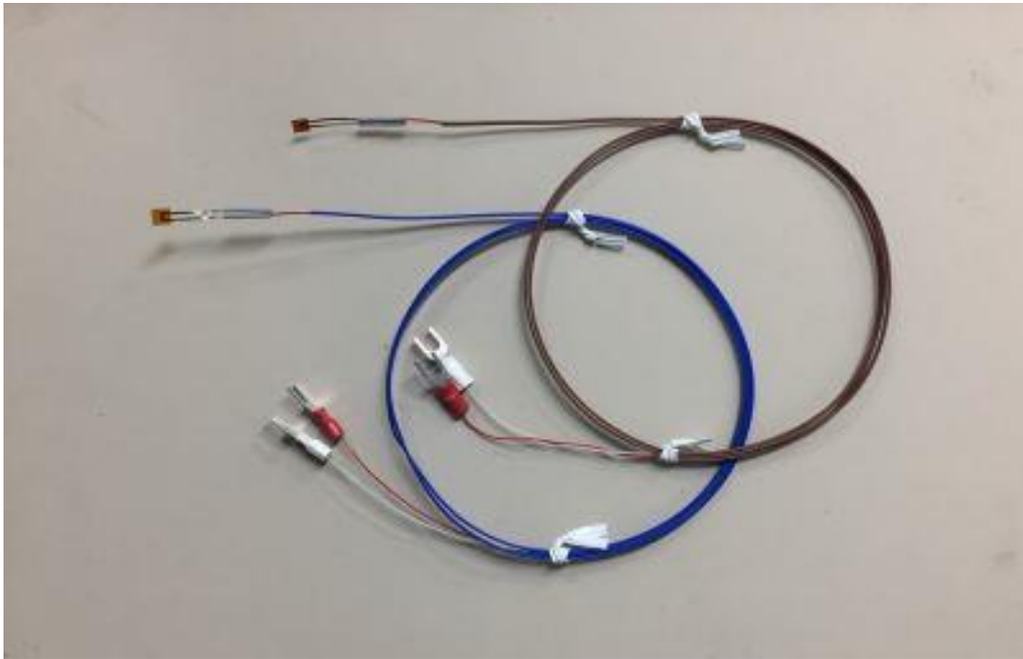


表面用熱電対(サーモカップルシート:小型サイズ)

- ・熱電対が箔状になっているため、応答感度にも優れています。
- ・測温物への貼り付けが容易です。
- ・測定範囲はKタイプで0~300°C、Tタイプで0~200°Cになりますが、絶縁紙の接着剤耐熱温度は180°Cになります。



素線 測温範囲	リード線		絶縁紙 耐熱温度	階級
	材質	L		
K 0~300°C	テフロン被 覆熱電対	2m	180°C	クラス 2
T 0~200°C				