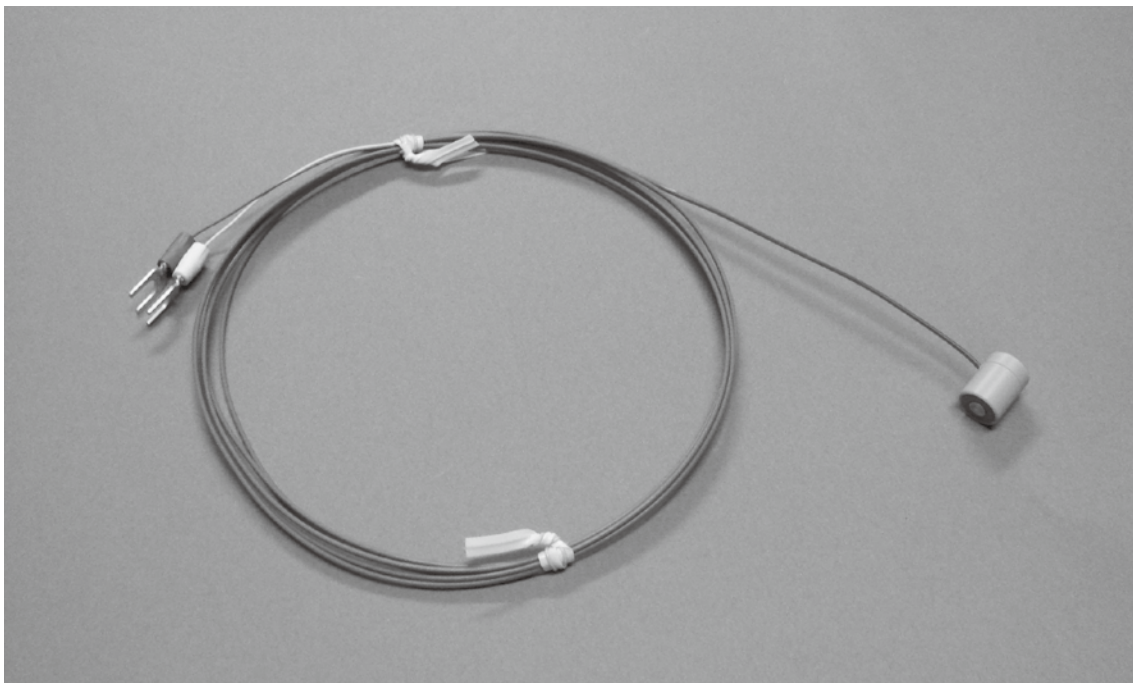


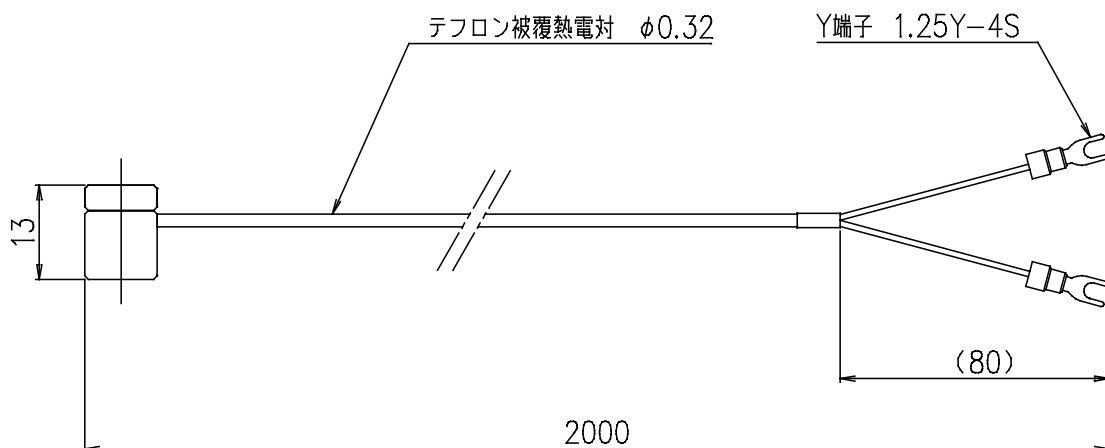
# マグネット付熱電対



## ■特 長

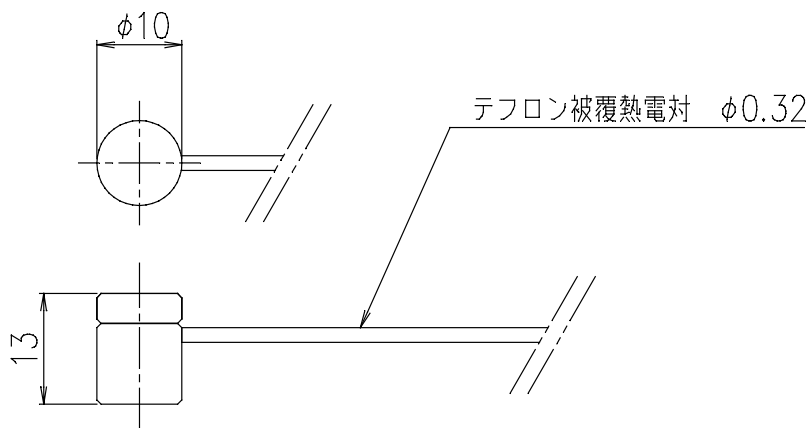
円筒型のケースに熱電対とマグネットを組み込んだ製品です。磁性のある対象物であれば測定場所を選ばず、センサーの取付け・取り外しも容易です。

- (1) ケースにはPEEK材を使用しており使用上限温度は約200℃です。
- (2) リード線はテフロン被覆熱電対を使用していますので細かい取り廻しにも対応します。
- (3) K・T・Jなど各種熱電対に対応出来ます。



# マグネット付熱電対

## ■基本形



## ■使用上の注意

- 温度測定部のホコリや錆を除去してから使用して下さい。
- 高温になりますと磁力が衰えますので、測温部の落下やズレにご注意下さい。
- 温度によってマグネットの磁力が変化します。繰り返しの測定をされる際には測温部に対しての接触圧力が変化しますので、測定結果にバラつきが生じる事があります。

商品コード	型式	種類	長さ
500A	MGTCK	K	2000

