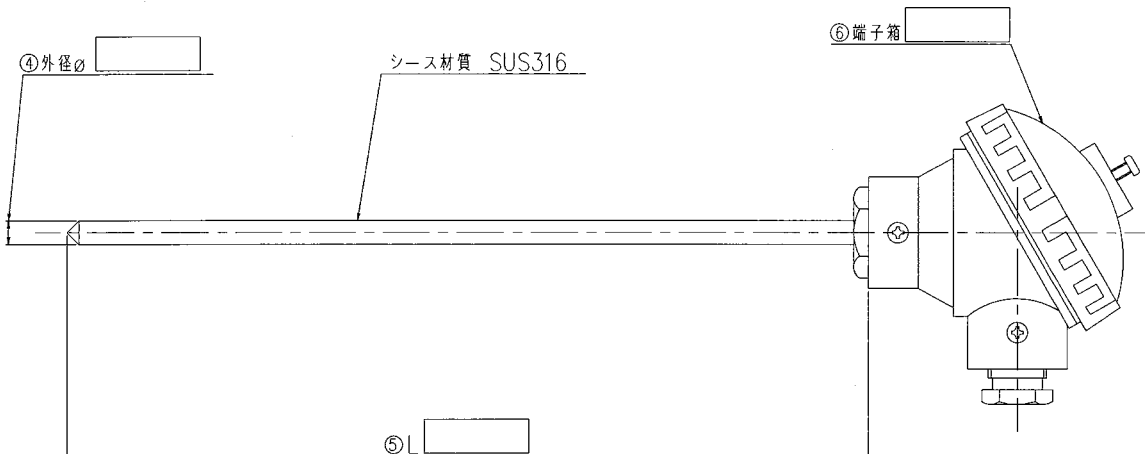


シース测温抵抗体 R90型 (端子密閉型)

- ① 基準抵抗値
- ② 素子数
- ③ 規定電流



● 型 式

R 9 0 × × × × × × × ×

基準抵抗値 素子数 規定電流 シース外径 L寸法 端子箱 部品

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
 記入例：R90 × 100 × S × 2A × 4.8 × 200 × KR × CF1/2

① 基準抵抗値

Pt100Ω JIS B級	JPt100Ω JIS B級	Pt100Ω JIS A級	JPt100Ω JIS A級
100	JPt100	100A	JPt100A

② 素子数

シングルエレメント	ダブルエレメント
S	D

③ 規定電流

1mA	2mA	5mA
1A	2A	5A

④ シース外径

シース外径	φ3.2	φ4.8	φ6.4	φ8.0
シングルエレメント	3.2	4.8	6.4	8.0
ダブルエレメント	—	4.8	6.4	8.0

⑤ L寸法 mm単位で表記願います。

⑥ 端子箱

KV	KR	KT	KW
----	----	----	----

⑦ センサーパーツページよりお選び下さい。