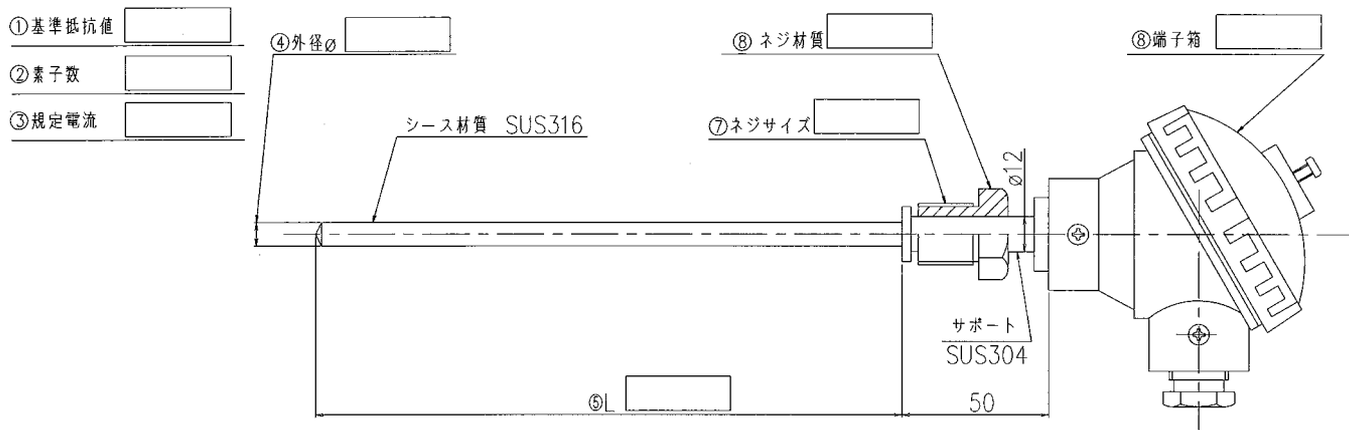


# シース测温抵抗体 R90LN型 (基本型)



## ● 型式

R 9 0 L N ×  ×  ×  ×  ×  ×  ×  ×

基準抵抗値 素子数 規定電流 シース外径 L寸法 ネジサイズ ネジ材質 端子箱

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

記入例：R90LN × 100 × S × 2A × 4.8 × 300 × PF1/2 × 304 × KT

### 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	φ 3.2	φ 4.8	φ 6.4	φ 8.0
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 ネジサイズ

ネジサイズ	PF1/2	PF3/4
HEX	26	29

### ⑦ ネジ材質

SUS304	SUS316
304	316

### ⑧ 端子箱

端子箱	KV	KT	KW
-----	----	----	----

### ネジ寸法

