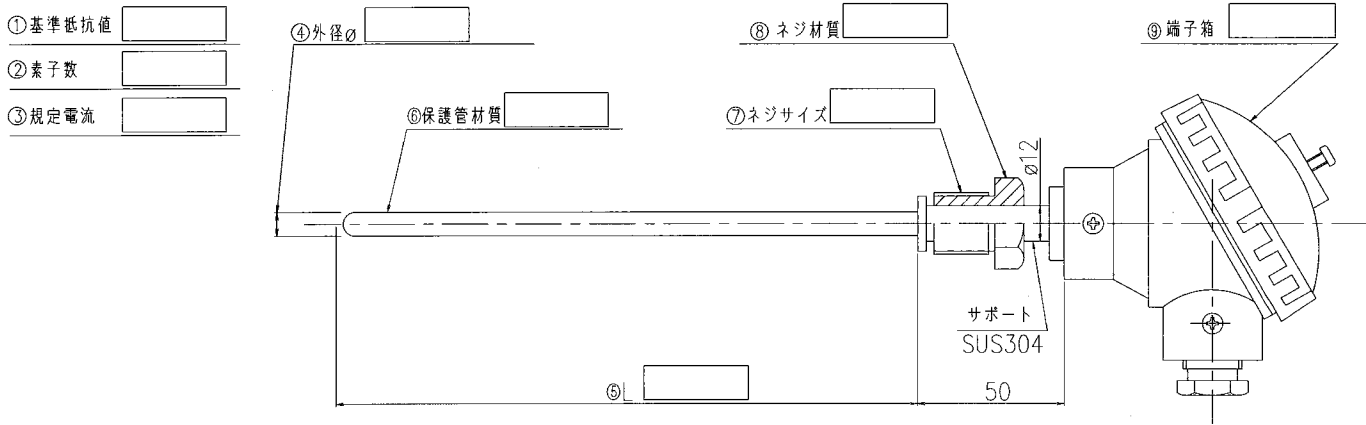


保護管型測温抵抗体 RH90LN型 (基本型)



● 型 式

RH90LN × × × × × × × × × ×

① 基準抵抗値 ② 素子数 ③ 規定電流 ④ 保護管材質 ⑤ 保護管外径 ⑥ L寸法 ⑦ ネジサイズ ⑧ ネジ材質

×

⑨ 端子箱

記入例：RH90LN × 100 × S × 2A × 4.8 × 300 × 304 × 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 保護管外径

保護管外径	φ 3.2	φ 4.0	φ 4.8	φ 5.0	φ 6.0	φ 6.4	φ 7.0	φ 8.0	φ 10	φ 12
シングルエレメント	3.2	4.0	4.8	5.0	6.0	6.4	7.0	8.0	10	12
ダブルエレメント	—	—	4.8	5.0	6.0	6.4	7.0	8.0	10	12

⑤ L寸法 mm単位で表記願います。

⑥ 保護管材質

SUS304	SUS316	SUS316L
304	316	316L

⑦ ネジサイズ

ネジサイズ	PF1/2	PF3/4
HEX	26	29

⑧ ネジ材質

SUS304	SUS316
304	316

⑨ 端子箱

端子箱	KV	KT	KW
-----	----	----	----

