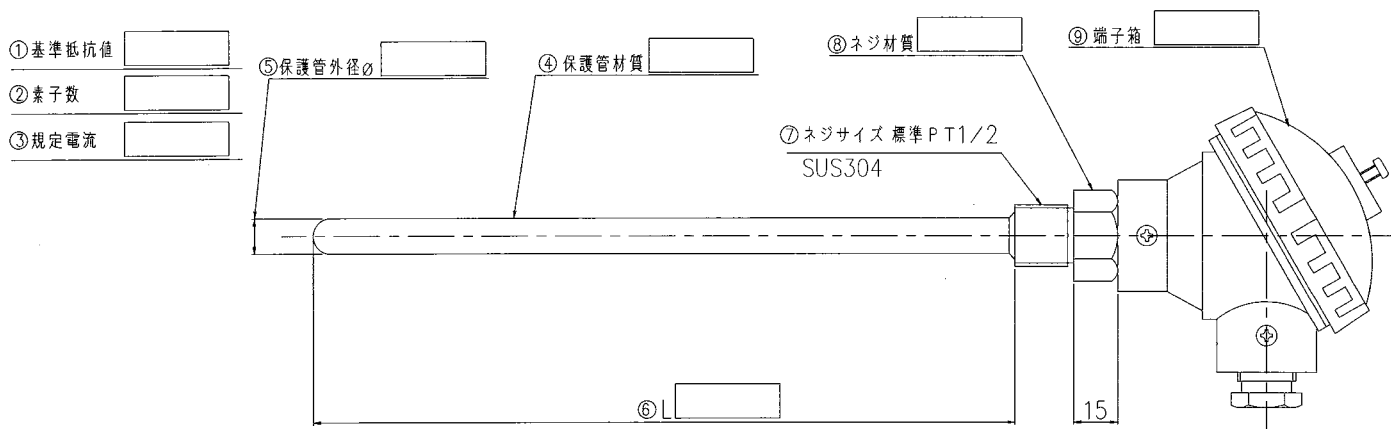


保護管型測温抵抗体 RH90V型 (端子密閉型・ネジ付)



● 型 式

RH90V × ^① × ^② × ^③ × ^④ × ^⑤ × ^⑥ × ^⑦ × ^⑧ × ^⑨ × ^⑩

基準抵抗値 素子数 規定電流 保護管材質 保護管外径 L寸法 ネジサイズ ネジ材質

× ^⑨ × ^⑩
 端子箱 使用温度範囲

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩
 記入例：RH90V × 100 × S × 2A × 304 × 4.8 × 300 × PT1/2 × 304 × KT × L

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 保護管材質

SUS304	SUS316	SUS316L
304	316	316L

⑤ 保護管外径

保護管外径	φ3.2	φ4.0	φ4.8	φ5.0	φ6.0	φ6.4	φ7.0	φ8.0	φ10	φ12	φ15
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	15
ダブルエレメント	—	—	4.8	5.0	6.0	6.4	7.0	8.0	10	12	15

⑥ L寸法 mm単位で表記願います。

⑦ ネジサイズ PT1/2

※上記以外のサイズでも製作可能ですので弊社営業までお問合わせ下さい。

⑧ ネジ材質 SUS304

※上記以外の材質でも製作可能ですので弊社営業までお問合わせ下さい。

⑨ 端子箱

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

⑩ 使用温度範囲

0~200℃	0~350℃	0~650℃
L	M	H