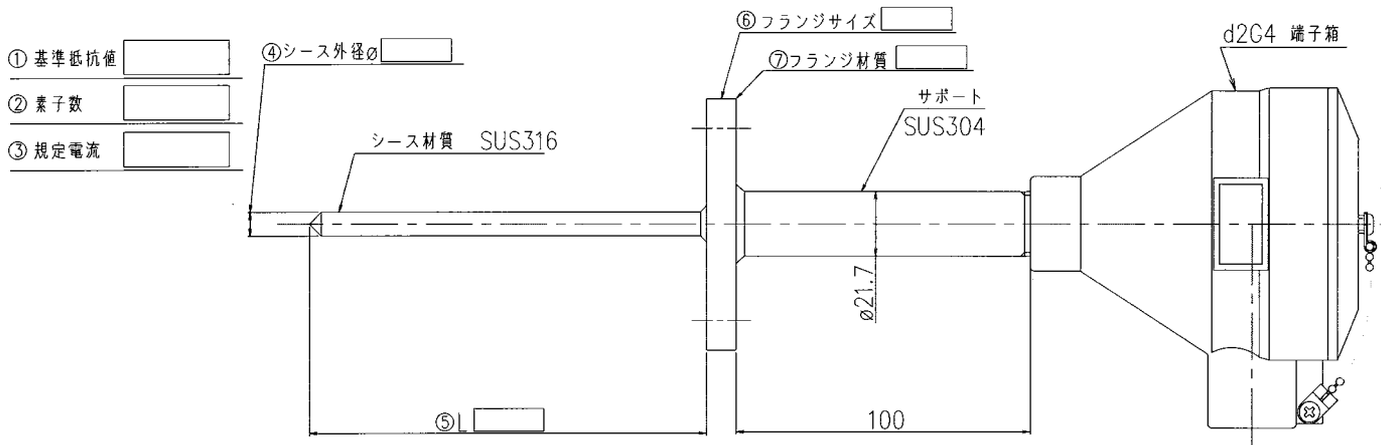


# 防爆型シース测温抵抗体 BR90F型 (端子密閉型・フランジ付)



## ● 型 式

BR90F × <sup>①</sup>  × <sup>②</sup>  × <sup>③</sup>  × <sup>④</sup>  × <sup>⑤</sup>  × <sup>⑥</sup>  × <sup>⑦</sup>

基準抵抗値 素子数 規定電流 シース外径 L寸法 フランジサイズ フランジ材質

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦  
記入例：BR90F × 100 × S × 2A × 4.8 × 300 × 5/20 × 304

### 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

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 フランジサイズ

JIS5K15A	JIS5K20A	JIS5K25A	JIS10K15A	JIS10K20A	JIS10K25A
5/15	5/20	5/25	10/15	10/20	10/25

### ⑦ フランジ材質

SUS304	SUS316
304	316