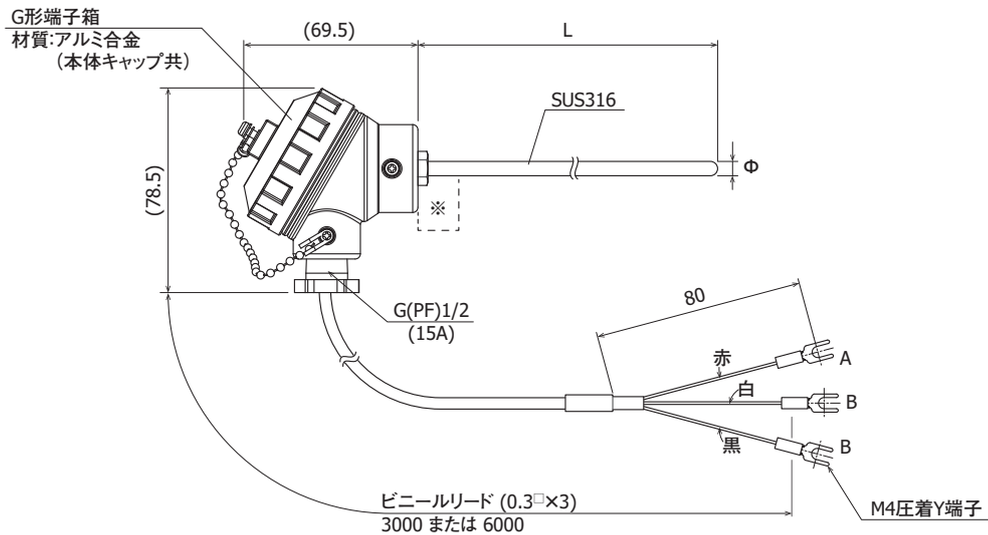


RD-18C

● 一般形

適用温度範囲：0～250℃

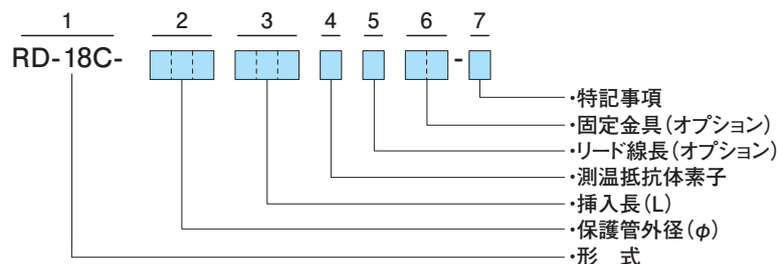
- 注) 1. 検出器を設置する際は、端子箱部分が80℃以上にならないよう、空冷部を設けてください。(※)
 2. 端子箱は、防水・防滴仕様になっておりません。



単位: mm

コード選択表

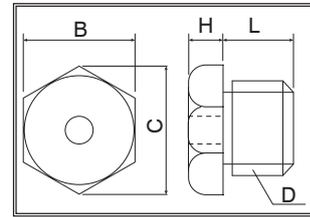
項目	コード	仕様	
1. 形式	RD - 18C -	端子ヘッド形	一般形測温抵抗体
2. 保護管外径 (φ)	048	φ4.8	150 mm
			250 mm
			350 mm
			500 mm
			mm単位で記入。999 mm以上はコードを999とし、特記事項ありで長さを指定してください。
3. 挿入長 (L)	064	φ6.4	150 mm
			250 mm
			350 mm
			500 mm
			mm単位で記入。999 mm以上はコードを999とし、特記事項ありで長さを指定してください。
4. 測温抵抗体素子		F	Pt100 クラスB
5. リード線長		N	なし
		C	3000 mm (3m) ビニールリード (0.3 [□] ×3)
		F	6000 mm (6m) ビニールリード (0.3 [□] ×3)
		X	特記事項ありでリード線の長さを指定してください。
6. 固定金具 (15ページ固定金具コード選択表参照)		00 -	なし
		□□ -	コンプレッションフィッティング
		51 -	ルーズフランジ (FA形) 付
7. 特記事項		0	なし
		9	あり



固定金具コード選択表

■固定ニップル

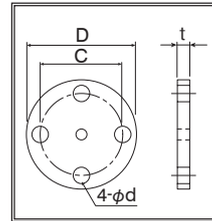
形状	コード	仕様	外形寸法 (単位: mm) / 材質SUS304 (※)				
			D (呼び径)	B	C	L	H
G(PF) (ストレート)	01	G(PF)1/8	1/8	14	16	10	5
	02	G(PF)1/4	1/4	17	19.6	12	7
	03	G(PF)3/8	3/8	21	24	13	7
	04	G(PF)1/2	1/2	26	30	16	8
	05	G(PF)3/4	3/4	32	37	20	10
R(PT) (テーパ)	11	R(PT)1/8	1/8	14	16	10	5
	12	R(PT)1/4	1/4	17	19.6	12	7
	13	R(PT)3/8	3/8	21	24	13	7
	14	R(PT)1/2	1/2	26	30	16	8
	15	R(PT)3/4	3/4	32	37	20	10



※) SUS304以外の材質の製作も承ります。
詳しくは、営業担当にお問い合わせください。

■圧力フランジ

耐圧	呼び径 (吋)	コード	外形寸法 (単位: mm) / 材質SUS304				適用パイプ径
			D	C	d	t	
5K	10 (3/8)	23	75	55	12	9	17.3
	15 (1/2)	24	80	60	12		21.7
	20 (3/4)	25	85	65	12	10	27.2
	25 (1)	26	95	75	12		34.0
10K	10 (3/8)	33	90	65	15	12	17.3
	15 (1/2)	34	95	70	15		21.7
	20 (3/4)	35	100	75	15	14	27.2
	25 (1)	36	125	90	19		34.0



※) SUS304以外の材質の製作も承ります。
詳しくは、営業担当にお問い合わせください。

■コンプレッションフィッティング

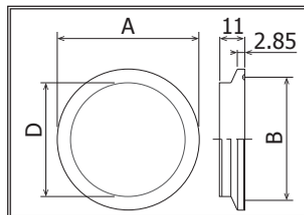
ねじ規格	コード	適用保護管径	外形寸法は17ページをご参照ください。
R(PT)1/8	45	Φ1.6, 2.3, 3.2, 4.8	材質: [本体] SUS304、[コッター] C3713 (黄銅) コッターの材質は、テフロン、SUSなども承っております。 詳しくは、営業担当にお問い合わせください。
R(PT)1/4	46	Φ1.6, 2.3, 3.2, 4.8, 6.4, 8.0	
R(PT)3/8	47	Φ2.3, 3.2, 4.8, 6.4, 8.0	
R(PT)1/2	48	Φ2.3, 3.2, 4.8, 6.4, 8.0, 10.0, 12.0	
R(PT)3/4	49	Φ2.3, 3.2, 4.8, 6.4, 8.0, 10.0, 12.0	

■ルーズフランジ

耐圧・呼び径	記号	コード	材質、使用ネジ など	外形寸法は17ページをご参照ください。
—	FA (Φ50)	51	材質: ZDC (亜鉛合金) 使用ネジSUSナベ4×12	
JIS5K20A	FB (Φ85)	52	材質: FC200 (鑄鉄) 使用ネジM6×20	

■ヘルールキャップ

呼径	コード	外形寸法 (単位: mm)			材質
		D	B	A	
1S	65	38.1	43.5	50.5	SUS316L
1½S	66				
2S	67	50.8	56.5	64.0	
2½S	68	63.5	70.5	77.5	
3S	69	76.3	83.5	91.0	



※) SUS316L以外の材質の製作を承ります。
詳しくは、営業担当にお問い合わせください。