

寸法 (  印が該当品です )

G-	呼び径		d	L	管 フ ラ ン ジ 部							D <sub>o</sub>	固定点の荷重 N		
	A	B			D	t	f	g	C	n	h		推 力 F <sub>p</sub>	摩 擦 力 M	合 力 F <sub>p</sub> +M
1	25	1	25	560	125	16	1	67	90	4	19	85	1600	3000	4600
2	32	1 1/4	32.9	560	135	18	2	76	100	4	19	100	2600	3750	6350
3	40	1 1/2	38.4	560	140	18	2	81	105	4	19	105	3400	4500	7900

J I S 2 0 K 平 面 座

仕様

SHASE-S 003 準拠

流体 : 蒸気・空気・水・油 等

最高使用圧力 : 2.0 MPa

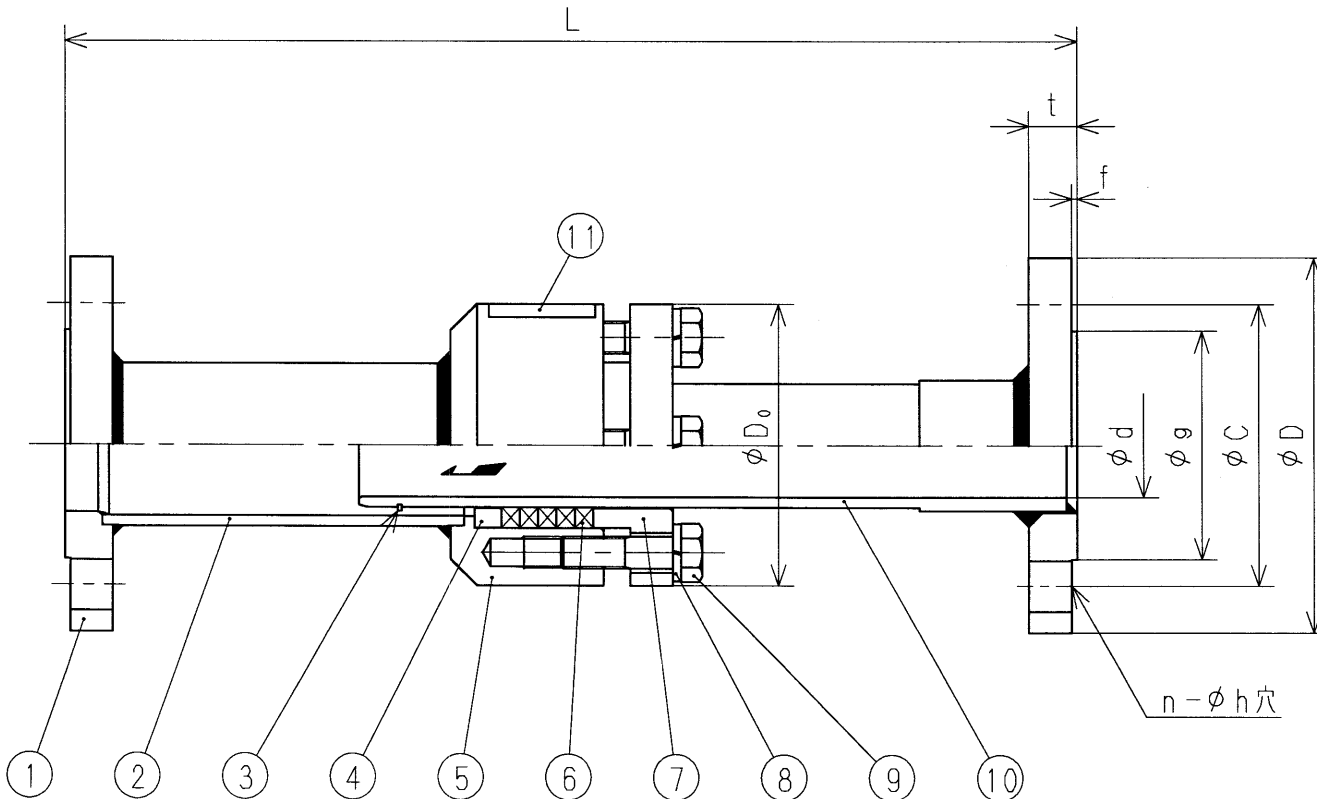
最高使用温度 : 300 °C

最大伸縮量 : 200 mm

最大伸び量 : 40 mm

最大縮み量 : 160 mm

塗装 : 外部露出部は銀粉塗装とします。



11	銘 板	C2801	
10	ス リ ー プ	STPG370	工業用クロムメッキ
9	六 角 ボ ル ト	SWCH	
8	ば ね 座 金	SWRH62A	
7	ふ いた	SS400	
6	パ ッ キ ン	フシロック	
5	本 体	SS400	
4	ガ イ ド	SS400 又は STKM13A	
3	ス ト ッ パ	SWRH72A	
2	管	STPG370 又は STKM13A	
1	フ ラ ン ジ	SS400	
部番	部 品 名	材 料	摘 要

コーバジョイント (J104-2SAA型)		日付 27.2.5	承認	第二校図	第一校図	製図
呼び径	25~40		K7	K7		TY
注記	20K・δ=200					
H-4E3406e		順フシマン株式会社				