

寸法 ( 印が該当品です)

G-	呼び径		d	L	管フランジ部					D _o	質量 (kg)	固定点の荷重 (N)		
	A	B			D	t	C	n	h			推力 F _p	摩擦力 M	合力 F _p +M
1	50	2	49.5	560	155	16	120	4	19	155	16	2700	6000	8700
2	65	2 1/2	62.3	600	175	18	140	4	19	175	22	4300	7500	11800
3	80	3	73.9	600	185	18	150	8	19	200	29	5900	9000	14900
4	100	4	97.1	640	210	18	175	8	19	225	39	9500	12000	21500
5	125	5	120.8	640	250	20	210	8	23	270	55	14400	15000	29400
6	150	6	143.2	690	280	22	240	8	23	305	72	20400	18000	38400
7	200	8	190.9	690	330	22	290	12	23	350	105	34700	24000	58700
8	250	10	237.2	740	400	24	355	12	25	430	140	53100	30000	83100
9	300	12	283.7	740	445	24	400	16	25	480	177	75500	36000	111500

JIS10K 全面圧

仕様

SHASE-S 003 準拠

流体 : 蒸気・非腐食系ガス・冷温水及び油

最高使用圧力 : 1.0 MPa

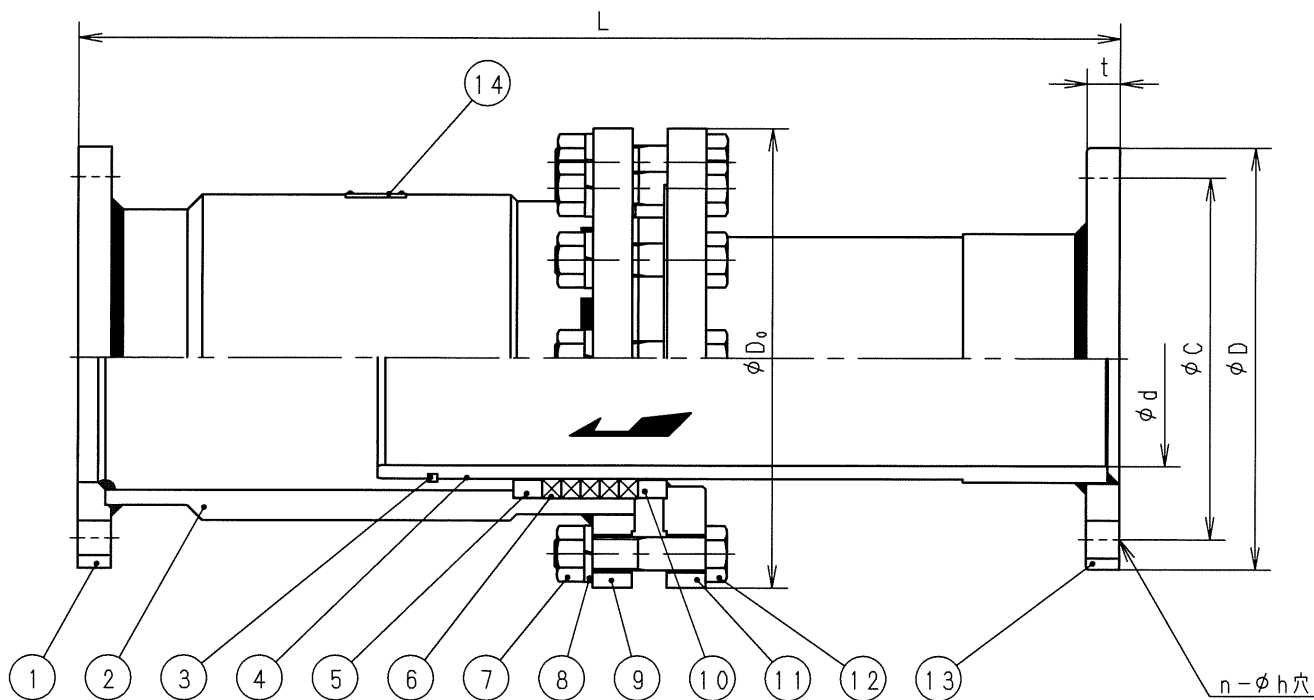
最高使用温度 : 300 °C

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。



14	銘板	C 2 8 0 1	
13	フランジ	SS 4 0 0	
12	六角ボルト	SS W C H	
11	ふた	SS 4 0 0	
10	パッキン押え	SS 4 0 0 又は STKM13A	
9	締付フランジ	SS 4 0 0	
8	ばね圧金	SWRH62A	
7	六角ナット	SS W C H	
6	パッキン	フシロック	
5	ガイド	SS 4 0 0 又は STKM13A	
4	スリーブ	STPG370	工業用クロムメッキ
3	ストッパ	SWRH72A 又は S 4 5 C	
2	本体	STKM13A	
1	フランジ	SS 4 0 0	
部番	部品名	材料	摘要

ユーバジョイント (J104-2SAA型)		日付 2020.10.6
		承認 第二検図 第一検図 製図
		TS
呼び径	50~300	
注記	10K・δ=200	
H-4E3413h		フシマン株式会社