



仕様	流体	飽和蒸気・冷温水・空気・油等	
	伸縮量	伸び	20 mm (片側 10mm)
		縮み	50 mm (片側 25mm)
	最高使用圧力	1.0 MPa	
	最高使用温度	220 ℃	
	検査	耐圧	1.5 MPa
		気密	1.1 MPa
フランジ規格	JIS10K		
準拠規格	JIS B2352 用途 A		

注

1. 配管に取付け後、面間設定ボルト⑥及び面間設定板⑤は必ず取り外してください。
2. 主固定点は配管と溶接等を行い、計算荷重に十分耐える強度としてください。

(印が該当品です)

G-	呼び径		d	L	管フランジ部							I	J	K	M	H	t	h <sub>2</sub>	有効面積 (cm <sup>2</sup> )	ばね定数 (N/mm)
	A列	B列			D	T	g	C	n	h <sub>1</sub>										
1	200	8	204.7	930	330	22	262	290	12	23	215	160	285	220	250	4.5	25	446	371	
2	250	10	254.2	980	400	24	324	355	12	25	255	180	375	280	300	4.5	27	649	888	

10	アンカーベース	SS400	
9	端管	SGP	
8	外筒	SS400	
7	ベローズ	SUS316L	
6	面間設定ボルト	SS400	
5	面間設定板	SS400	
4	内筒	SUS316L	
3	端管	SGP	
2	管フランジ	SS400	
1	張りフランジ	SUS316L	
部番	部品名	材料	摘要

JOB31T型		日付	27.2.5
ベローズ形伸縮管継手		承認	第二検図 第一検図 製図
呼び径	200・250	印	TY
注記	複式・JIS10K		
H-4F1015c		順フジマン株式会社	