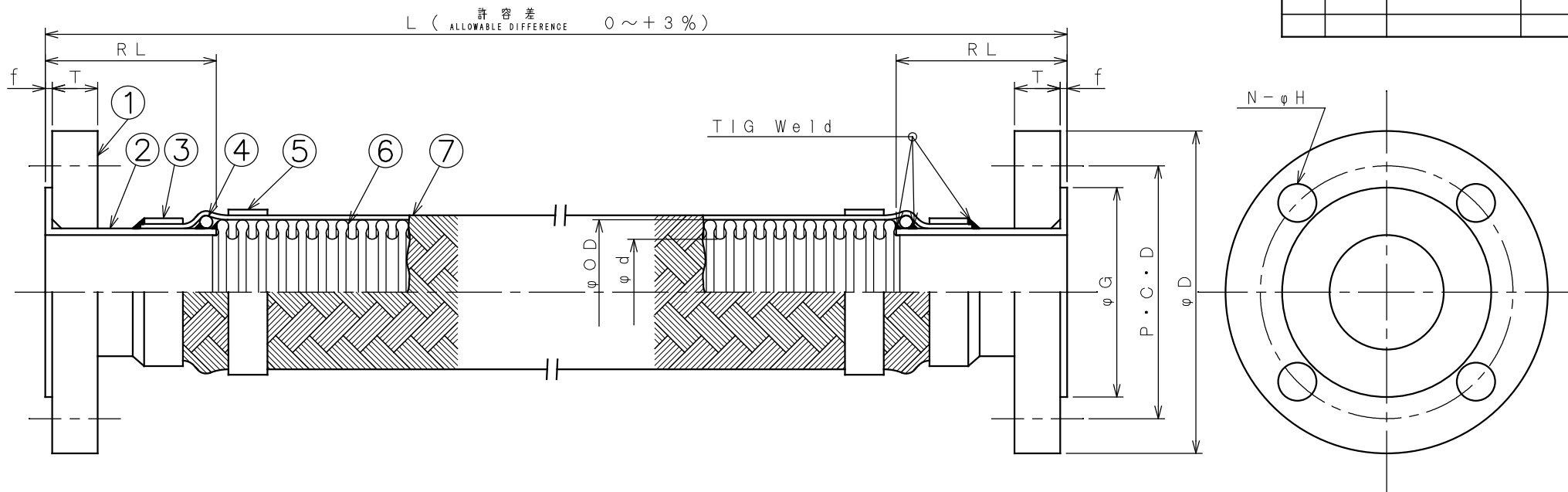


符号 NO.	年月日 DATE	理由 REASON FOR REVISION	訂正者 REVISED BY



口径 SIZE	ϕd	ϕOD	ϕD	P.C.D.	ϕG	T	f	RL	N - ϕH	L	数量 QUANTITY
80A	78.5	100.5	185	150	126	18	4.2	100	8-19		
100A	103.5	126.5	210	175	151	18	4.5	100	8-19		
125A	128.5	153.5	250	210	182	20	4.5	110	8-23		
150A	152.0	180.5	280	240	212	22	5.0	110	8-23		
200A	203.0	233.0	330	290	262	22	5.8	140	12-23		
250A	251.0	285.0	400	355	324	24	6.6	140	12-25		

9					仕様 SPECIFICATIONS		工事番号 JOB No.	注文番号 ORDER No.		
8					口径 NOMINAL DIAMETER	上記表 ABOVE MENTIONED TABLE	御注文先 CUSTOMER	殿		
7	線ブレード BRADE	SUS304	1		製作長さ ASSEMBLY LENGTH	mm	数量 QUANTITY			
6	チューブ TUBE	SUS304	1	ASチューブ	FLUID		上記表	名称	ステンレス製フレキシブルチューブ STAINLESS FLEXIBLE HOSE	
5	フープバンド BAND	SUS304	2		設計圧力 DESIGN PRESSURE	1.0	尺度 SCALE	型式	型式: CW-45000 (10KF)	
4	ネックリング NECK RING	SUS304	2		常用圧力 SERVICE PRESSURE		Free	図面番号 DRAWING No.	日付 DATE	
3	フープバンド BAND	SUS304	2		設計温度 DESIGN TEMPERATURE	100	常用温度 SERVICE TEMPERATURE	検閲 CHECKED BY		
2	ラップジョイント LAP JOINT	SGP	2		常用温度 SERVICE TEMPERATURE			製図 DRAWN BY		
1	ルーズフランジ FLANGE	SS400	2	JIS10KF	最小曲げ半径 BEND RADIUS			設計 DESIGNED BY		
符号 NO	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	数量 QUANTITY	備考 REMARKS	仕上 FINISH			CW-45000		
					耐圧試験(水圧) HYDRAULIC PRESSURE TEST			上岡 九澤 上岡 KAMIOKA KUZAWA KAMIOKA		
					気密試験 PNEUMATIC TEST	1.1		中日技研工業株式会社 CHUNICHI GIKEN KOGYO CO.,INC		