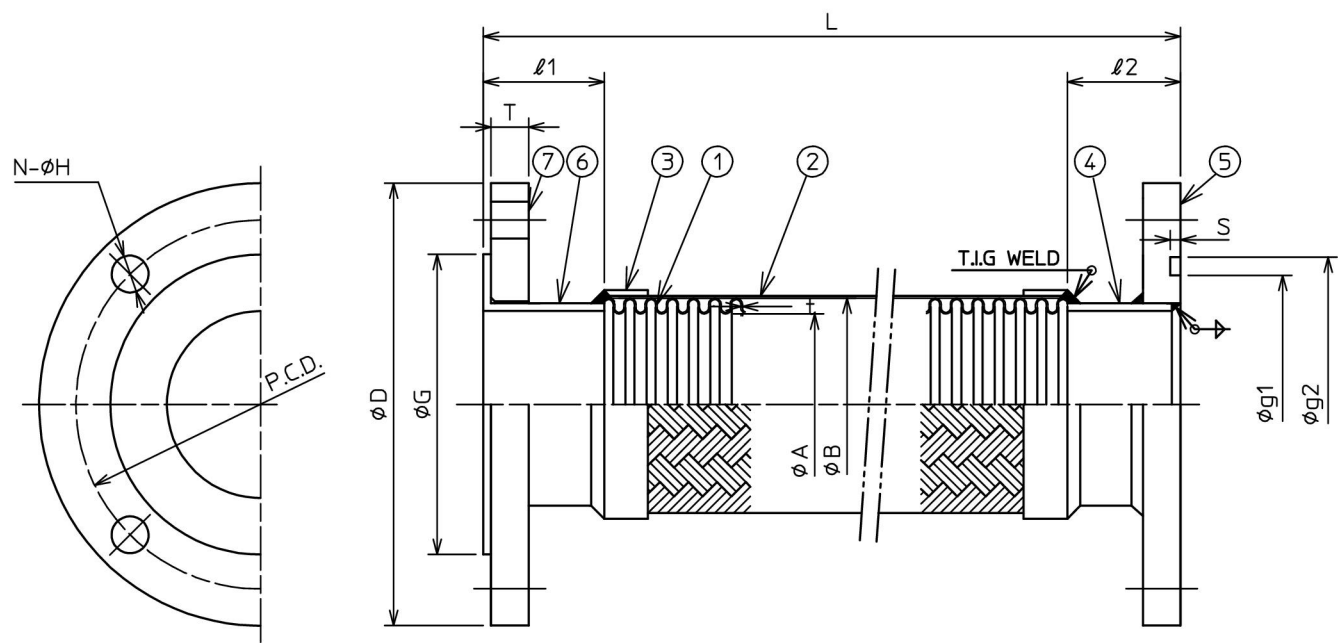


注文番号 ORDER No.	御注文先 CUSTOMER	工事番号 WORK No.	件名 JOB SITE

改訂番号 REV. No.	年月日 DATE	内容 REMARKS	承認 APP'D	作成 MADE

全長 ASSEMBLED LENGTH	公差 TOLERANCE
-1000L	-0 ~ +10
1001~2000L	-0 ~ +20
2001L ~	-0 ~ +3%



7	ルーズフランジ(VF)	SUS304	1	
6	ラップジョイント	SUS304	1	
5	固定フランジ(VG)	SUS304	1	
4	端管	SUS304	1	
3	ブレード押え	SUS304	2	
2	ブレード	SUS304	1	
1	ベローズ	SUS304	1	
品番 ITEM	部品名称 NAME	材質 MATERIALS	数量 Q'TY.	備考 REMARKS

□ 径 SIZE	ベローズ BELLOWS			フランジ FLANGE				ラップ LAP JOINT		設計圧力 DESIGN PRESS. (MPa)	仕様 SPECIFICATIONS			全長 L	数量 Q'TY.			
	内径 φA	外径 φB	厚さ t	規格 RATING	外径 φD	ピッチ PCD	厚さ T	数-径 N-φH	溝径 φg1		溝径 φg2	深さ S	座径 φG			長さ l1, l2	流体 FLUID	温度 (°C)
10 ^A	3/8 ^B	10.0	13.5	0.15	真空装置用	70	50	8	4-10	24	34	3	38	30	0.98			
20	3/4	21.5	29	0.2	真空装置用	80	60	8	4-10	34	44	3	48	30	0.98			
25	1	26.5	36	0.2	真空装置用	90	70	8	4-10	40	50	3	58	30	0.98			
40	1 1/2	41.5	54.0	0.25	真空装置用	105	85	10	4-10	55	65	3	72	30	0.78			
50	2	50.5	65.0	0.25	真空装置用	120	100	10	4-10	70	80	3	88	30	0.69			
65	2 1/2	66.0	86.0	0.3	真空装置用	145	120	10	4-12	85	95	3	105	30	0.69			
80	3	78.0	100.5	0.3	真空装置用	160	135	12	4-12	100	110	3	120	30	0.69			
100	4	103.0	126.0	0.3	真空装置用	185	160	12	8-12	120	130	3	145	30	0.39			
125	5	129.0	148.0	0.4	真空装置用	210	185	12	8-12	150	160	3	170	30	0.39			
150 ^A	6 ^B	153.0	181.0	0.4	真空装置用	235	210	12	8-12	175	185	3	195	30	0.39			

名称 TITLE		ZC-1000		
製作数量 QUANTITY	作成年月日 DATE	図面番号 DRAWING No.		
	2019/04/03	KNC10-0-HP		
尺度 SCALE	承認 APP'D	審査 CHECKED	作成 MADE	担当 CHARGE
not				—