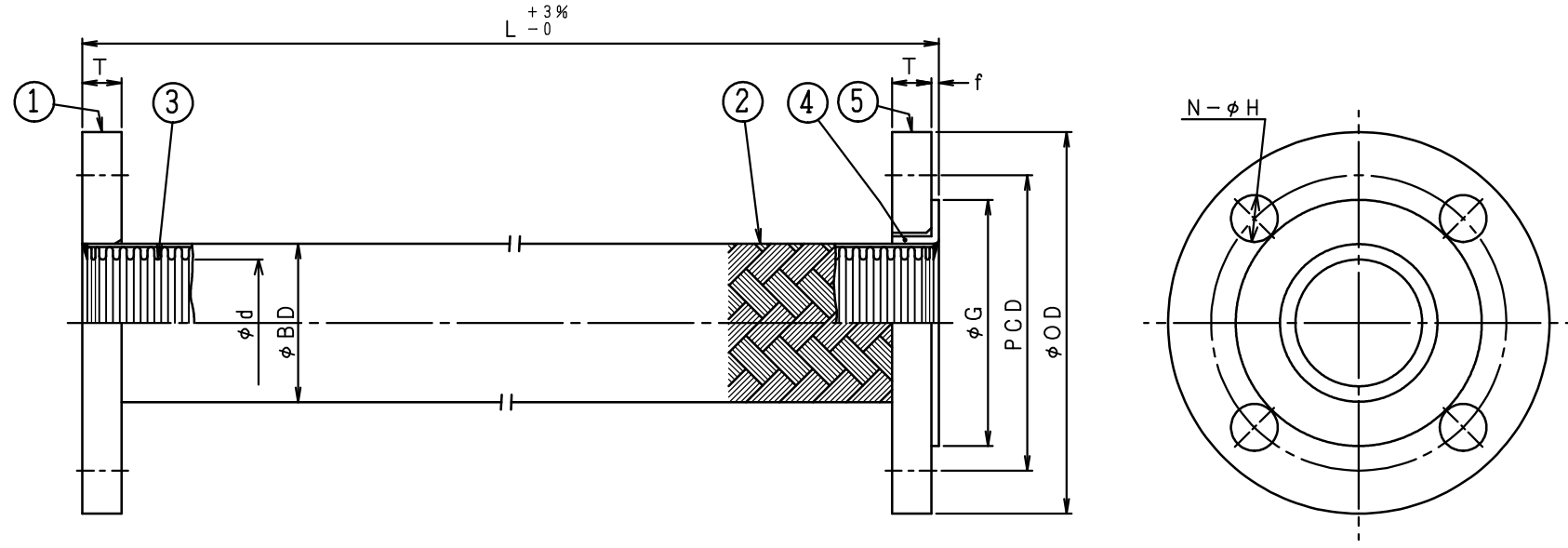


符号 No.	年月日 DATE	理由 REASON FOR	申請 REVISION	訂正者 REVISED BY



口径	φd	φBD	φOD	PCD	T	N-φH	φG	f	L	数量
15A	13.2	20.4	95	70	12	4-φ15	51	2		
20A	19.2	27.1	100	75	14	4-φ15	56	2		
25A	25.0	34.5	125	90	14	4-φ19	67	2		
32A	32.3	43.5	135	100	16	4-φ19	76	3		
40A	38.5	49.5	140	105	16	4-φ19	81	3		
50A	51.5	64.0	155	120	16	4-φ19	96	3		
65A	63.5	79.0	175	140	18	4-φ19	116	3		
80A	74.0	92.5	185	150	18	8-φ19	126	3		
100A	98.5	120	210	175	18	8-φ19	151	3		

型式：SF-10000

12					仕様 SPECIFICATIONS	注文番号 ORDER No	工事番号 JOB No
11					口径 NOMINAL DIAMETER	上記表	mm
10					製作長さ ASSEMBLY LENGTH	御注文先 CUSTOMER	mm
9					取付長さ SETTLING LENGTH	数量 QUANTITY	mm
8					伸縮 AXIAL MOVEMENT	上記表	mm
7					鉛直方向偏位量 LATERAL MOVEMENT	尺度 SCALE	mm
6					流体 FLUID	名称 NAME	Free
5	ルーズフランジ	SUSF304	1	JIS10K-FF	設計圧力 DESIGN PRESSURE	図番 DRAWING No	2020.10.19
4	コンセントリング	SUS304	1		設計温度 DESIGN TEMPERATURE	検図 CHECKED BY	前河
3	チューブ	SUS304	1	SS型	常用圧力 SERVICE PRESSURE	製図 DRAWN BY	角谷
2	線プレート	SUS304	1重		常用温度 SERVICE TEMPERATURE	設計 DESIGNED BY	善
1	固定フランジ	SUSF304	1	JIS10K-FF	耐圧試験 WITHSTAND PRESSURE TEST	SS-205151	MAEKAWA
符号 No	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	数量 QUANTITY	備考 REMARKS	気密試験 AIR PRESSURE TEST	1.5 MPaG	KADOTANI
						1.1 MPaG	Zen

※1000L以上の長さの場合の全長の公差は-0、+5%以内とする。

SYOEI SANGYO CO., LTD.