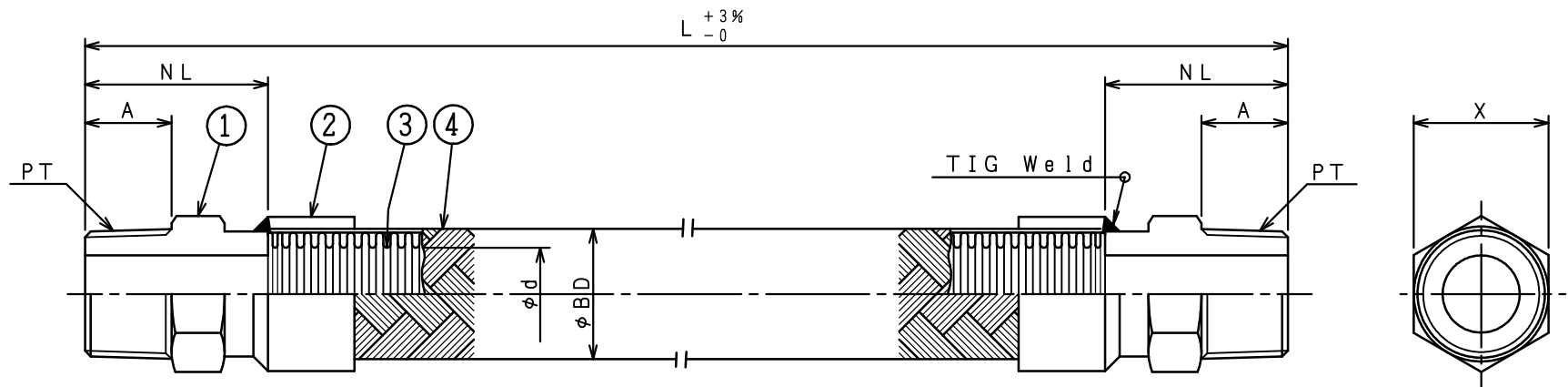


符号 No.	年月日 DATE	理由 REASON	申請 FOR REVISION	訂正者 REVISED BY



口径	φd	φBD	PT	A	NL	X	L	数量
8A	7.6	12.5	R 1/4B	12	26	14 (六角)		
10A	10.0	16.5	R 3/8B	13	28	17 (六角)		
15A	13.2	20.4	R 1/2B	16	33	22 (六角)		
20A	19.2	27.1	R 3/4B	19	37	27 (六角)		
25A	25.0	34.5	R 1B	20	40	35 (六角)		
32A	32.3	43.5	R 1-1/4B	23	46	46 (六角)		
40A	38.5	49.5	R 1-1/2B	24	49	50 (六角)		
50A	51.5	64.0	R 2B	28	55	65 (六角)		
65A	63.5	79.0	R 2-1/2B	33	60	80 (六角)		
80A	74.0	92.5	R 3B	33	83	95 (八角)		

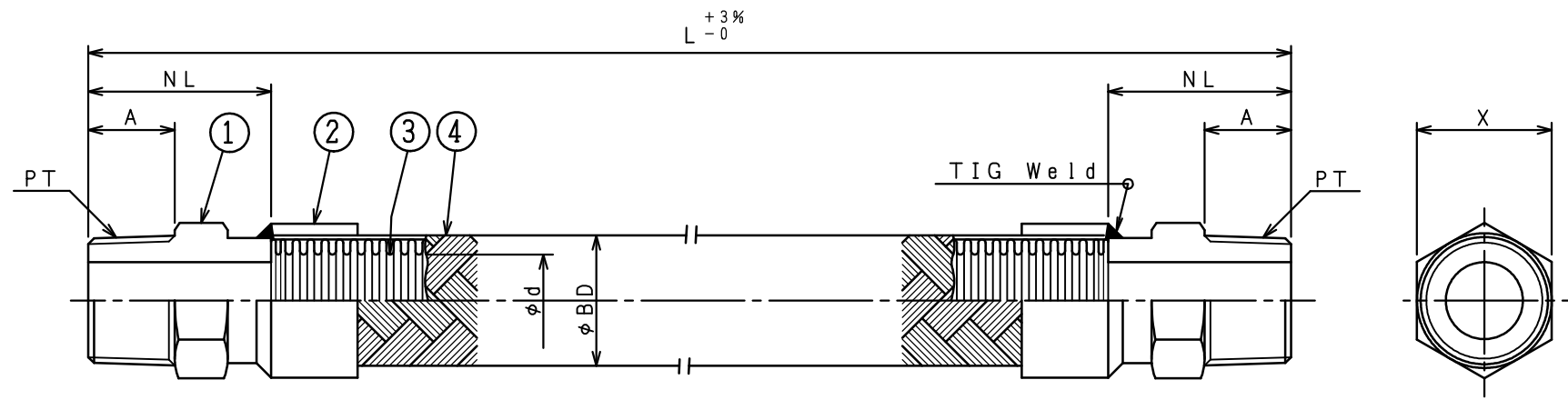
型式：SY-3500

仕 様 SPECIFICATIONS				注文番号 ORDER No	工事番号 JOB No
12					
11				御注文先 CUSTOMER	
10				数量 QUANTITY	
9				上記表	名称 両端 六角ニップル付
8				尺度 SCALE	フレキシブルチューブ
7				Free	
6				図番 DRAWING No	年月日 DATE 2020.10.15
5				設計圧力 1.0 MPaG	検図 CHECKED BY 製図 DRAWN BY 設計 DESIGNED BY
4	線 ブレード	SUS304	1重	設計温度 常温 ℃	SS-001111
3	チューブ	SUS304	1 SS型	常用圧力 MPaG	前河 MAEKAWA
2	ブレード押えリング	SUS304	2	常用温度 ℃	角谷 KADOTANI
1	六角片ニップル	SS400,FCMB	2 8A~65A迄SS400	耐生試験 1.5 MPaG	善 Zen
符号 No	部 品 名 称 PART NAME	材 質 MATERIAL	数 量 QUANTITY	備 考 REMARKS	耐生試験 1.1 MPaG

※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.

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



□ 径	φd	φBD	PT	A	NL	X	L	数量
6 A	7.6	12.5	R 1/8 B	10	24	14 (六角)		
8 A	7.6	12.5	R 1/4 B	13	27	14 (六角)		
10 A	10.0	16.5	R 3/8 B	13	29	17 (六角)		
15 A	13.2	20.4	R 1/2 B	17	36	22 (六角)		
20 A	19.2	27.1	R 3/4 B	19	38	27 (八角)		
25 A	25.0	34.5	R 1 B	20	40	34 (八角)		
32 A	32.3	43.5	R 1-1/4 B	22	47	44 (八角)		
40 A	38.5	49.5	R 1-1/2 B	23	49	50 (八角)		
50 A	51.5	64.0	R 2 B	26	56	62 (八角)		
65 A	63.5	79.0	R 2-1/2 B	33	60	79 (六角)		
80 A	74.0	92.5	R 3 B	32	81	95 (十角)		

型式：SY-3500

12	仕 様 SPECIFICATIONS		注文番号 ORDER No	工事番号 JOB No
11	□ 径 NOMINAL DIAMETER	上記表	mm	御注文先 CUSTOMER
10	製 作 長 さ ASSEMBLY LENGTH	上記表	mm	数量 QUANTITY
9	取 付 長 さ SETTING LENGTH		mm	上記表
8	伸 縮 量 AXIAL MOVEMENT		mm	名称 NAME
7	軸方向への変位量 LATERAL MOVEMENT		mm	
6	流 体 FLUID			Free
5	設 計 圧 力 DESIGN PRESSURE	MAX 1.0 MPaG	図 番 DRAWING No	年 月 日 DATE
4	線 プ レ ード SUS304	1重	MAX 450	2020.10.15
3	チ ュ ー ブ SUS304	1 SS型	設 計 温 度 DESIGN TEMPERATURE	検 図 CHECKED BY
2	ブ レ ード 押 え リ ン グ SUS304	2	常 用 圧 力 SERVICE PRESSURE	製 図 DRAWN BY
1	片 六 角 ニ ッ プ ル SUS304	2	常 用 温 度 SERVICE TEMPERATURE	設 計 DESIGNED BY
符号 No	部 品 名 称 PART NAME	材 質 MATERIAL	数 量 QUANTITY	備 考 REMARKS
				耐 圧 試 験 WITHSTAND PRESSURE TEST
				耐 気 試 験 AIR PRESSURE TEST

※1000L以上の長さの場合の全長の公差は-0、+5%以内とする。

SS-201111

SYOEI SANGYO CO., LTD.

ALLSUS ニップル付
フレキシブルチューブ
前河 角谷 善
MAEKAWA KADOTANI Zen