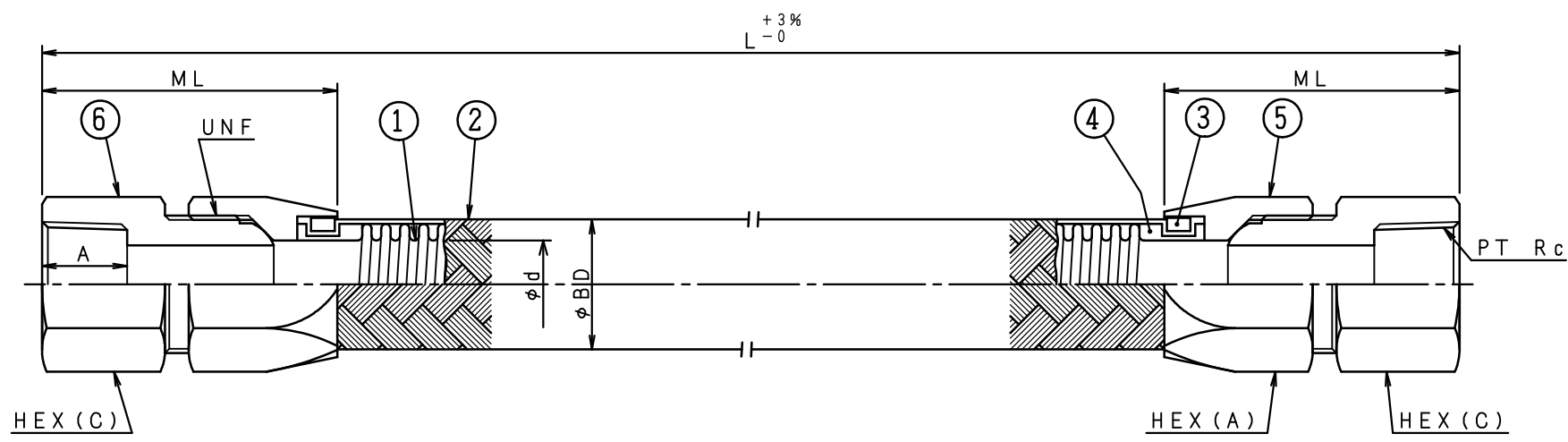


符号 No.	年月日 DATE	理由 REASON FOR	申 由 REVISION	訂正者 REVISED BY



□ 径	φd	φBD	PT Rc	A	ML	HEX (A)	UNF	HEX (B)	HEX (C)	L	数量
8A	10.0	16.5	Rc1/4B	12	51	24 (六角)	UNF 11/16 (16山)	19 (六角)	24 (六角)		
10A	10.0	16.5	Rc3/8B	13	51	24 (六角)	UNF 11/16 (16山)	19 (六角)	24 (六角)		
15A	13.2	20.4	Rc1/2B	16	57	27 (六角)	UNF 7/8 (14山)	24 (六角)	27 (六角)		
20A	19.2	27.1	Rc3/4B	18	62	32 (六角)	UNF 1-1/16 (14山)	27 (六角)	32 (六角)		
25A	25.0	34.5	Rc 1B	20	69	41 (六角)	UNF 1-3/8 (12山)	35 (六角)	41 (六角)		

型式：SY-5100FF

仕 様 SPECIFICATIONS		注 文 番 号 ORDER No	工 事 番 号 JOB No
□ NOMINAL DIAMETER	径 上記表	mm	御 注 文 先 CUSTOMER
10 製 作 長 さ ASSEMBLY LENGTH	長 さ 上記表	mm	数 量 QUANTITY
9 取 付 長 さ SETTLING LENGTH	長 さ	mm	上 記 表
8 伸 縮 量 AXIAL MOVEMENT	量	mm	尺 度 SCALE
7 軸 向 位 置 変 動 量 LATERAL MOVEMENT	量	mm	名 称 NAME
6 メ ス ア ダ プ タ ー	SS400	2	ユ ニ ク ロ メ ッ キ
5 袋 ナ ッ ト	SS400	2	ユ ニ ク ロ メ ッ キ
4 ス リ ー プ	SS400	2	ユ ニ ク ロ メ ッ キ
3 プ レ ス リ ン グ	SS400	2	ユ ニ ク ロ メ ッ キ
2 線 ブ レ ー ド	SUS304	1	1重
1 チ ュ ー ブ	SUS304	1	
流 体 FLUID			Free
設 計 圧 力 DESIGN PRESSURE	1.0 MPaG	図 番 DRAWING No	年 月 日 DATE
設 計 温 度 DESIGN TEMPERATURE	MAX 220 ℃	検 査 者 CHECKED BY	製 図 者 DRAWN BY
常 用 圧 力 SERVICE PRESSURE	MPaG	前 河 MAEKAWA	角 谷 KADOTANI
常 用 温 度 SERVICE TEMPERATURE	℃	善 Zen	
耐 圧 試 験 WITHSTAND PRESSURE TEST	1.5 MPaG	SYOEI SANGYO CO., LTD.	
気 密 試 験 AIR PRESSURE TEST	1.1 MPaG		
符 号 No	部 品 名 称 PART NAME	材 質 MATERIAL	数 量 QUANTITY
			備 考 REMARKS

※1000L以上の長さの場合の全長の公差は-0、+5%以内とする。