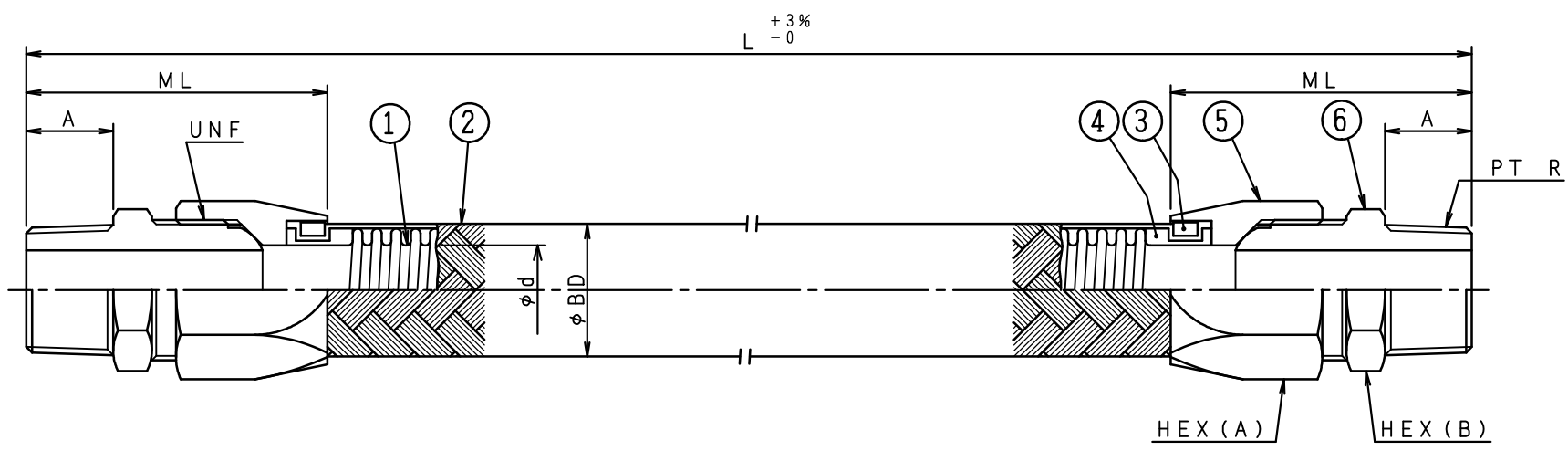


符号 No.	年月日 DATE	理由 REASON	申請者 FOR REVISION	訂正者 REVISED BY



口径	φd	φBD	PT R	A	ML	HEX (A)	UNF	HEX (B)	L	数量
8A	10.0	16.5	R1/4B	12	51	24 (六角)	UNF 11/16 (16山)	19 (六角)		
10A	10.0	16.5	R3/8B	13	51	24 (六角)	UNF 11/16 (16山)	19 (六角)		
15A	13.2	20.4	R1/2B	16	57	27 (六角)	UNF 7/8 (14山)	24 (六角)		
20A	19.2	27.1	R3/4B	18	62	32 (六角)	UNF 1-1/16 (14山)	27 (六角)		
25A	25.0	34.5	R 1B	20	69	41 (六角)	UNF 1-3/8 (12山)	35 (六角)		

型式: SY-5100MM

仕 様 SPECIFICATIONS					注文番号 ORDER No	工事番号 JOB No
12					□ NOMINAL DIAMETER	上記表
11					製作長さ	上記表
10					ASSEMBLY LENGTH	上記表
9					取付長さ	数量 QUANTITY
8					SETTLING LENGTH	上記表
7					伸縮量	名称
6					AXIAL MOVEMENT	尺度 SCALE
5					輸送角方向偏位量	名称
4					LATERAL MOVEMENT	名称
3					流体	名称
2					FLUID	名称
1					設計圧力	名称
					DESIGN PRESSURE	名称
					設計温度	名称
					DESIGN TEMPERATURE	名称
					常用圧力	名称
					SERVICE PRESSURE	名称
					常用温度	名称
					SERVICE TEMPERATURE	名称
					耐圧試験	名称
					WITHSTAND PRESSURE TEST	名称
					気密試験	名称
					AIR PRESSURE TEST	名称

12										
11										
10										
9										
8										
7										
6	オスアダプター	SS400	2	ユニクロメッキ						
5	袋ナット	SS400	2	ユニクロメッキ						
4	スリーブ	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							

図番	DRAWING No	年月日	DATE	2020.10.16	
検図	CHECKED BY	製図	DRAWN BY	設計	DESIGNED BY
	前河	角谷	善		
	MAEKAWA	KADOTANI	Zen		

SS-009393	SYOEI SANGYO CO., LTD.		
-----------	------------------------	--	--

※1000L以上の長さの場合の全長の公差は-0、+5%以内とする。