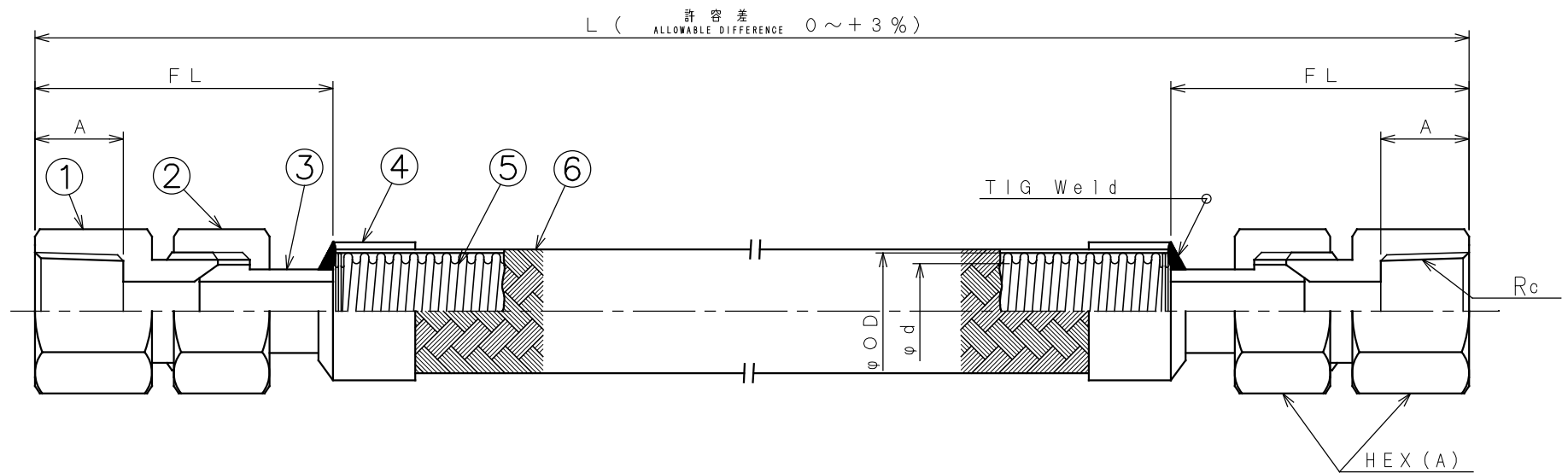


符号 NO.	年月日 DATE	理由 REASON FOR REVISION	訂正者 REVISED BY.



口径 SIZE	φ d	φ OD	Rc	A	FL	HEX (A)	L	数量 QUANTITY
8A	7.6	11.0	1/4	12	45	17 (6)		
10A	10.0	15.0	3/8	13	49	22 (6)		
15A	13.2	18.5	1/2	16	58	27 (6)		
20A	19.2	25.5	3/4	18	63	32 (6)		
25A	25.0	32.6	1	19.5	72	38 (6)		
32A	32.3	40.5	1-1/4	22	78	50 (6)		
40A	38.5	47.0	1-1/2	23	82	55 (6)		
50A	51.5	61.5	2	25	95	70 (6)		

9					仕様 SPECIFICATIONS		工事番号 JOB No.	注文番号 ORDER No.		
8					口径 NOMINAL DIAMETER	上記表 ABOVE MENTIONED TABLE	御注文先 CUSTOMER 殿			
7					製作長さ ASSEMBLY LENGTH	mm	数量 QUANTITY			
6	線ブレード BLADE	SUS304	1	1重 SINGLE	FLUID 設計圧力 DESIGN PRESSURE	1.0 MPa	上記表 名称 NAME	ステンレス製フレキシブルチューブ STAINLESS FLEXIBLE HOSE		
5	チューブ TUBE	SUS304	1	SSチューブ	常用圧力 SERVICE PRESSURE	MPa	尺度 SCALE	型式 TYPE : CW-6000F		
4	ブレード押え BLADE STOPPER	SUS304	2		設計温度 DESIGN TEMPERATURE	100 °C	Free			
3	スリーブ SLEEVE	SS400/SUS304	2		常用温度 SERVICE TEMPERATURE	°C	図面番号 DRAWING No.	日付 DATE		
2	袋ナット NUT	SS400/SUS304	2		最小曲げ半径 BEND RADIUS	mm	CW-6000F	検図 CHECKED BY	製図 DRAWN BY	設計 DESIGNED BY
1	メスアダプター ADAPTOR (FEMALE)	SS400/SUS304	2		仕上 FINISH		上岡 KAMIOKA	九澤 KUZAWA	上岡 KAMIOKA	
符号 NO.	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	数量 QUANTITY	備考 REMARKS	耐圧試験 (水圧) HYDRAULIC PRESSURE TEST	MPa	中日技研工業株式会社 CHUNICHI GIKEN KOGYO CO.,INC			
					気密試験 PNEUMATIC TEST	1.1 MPa				