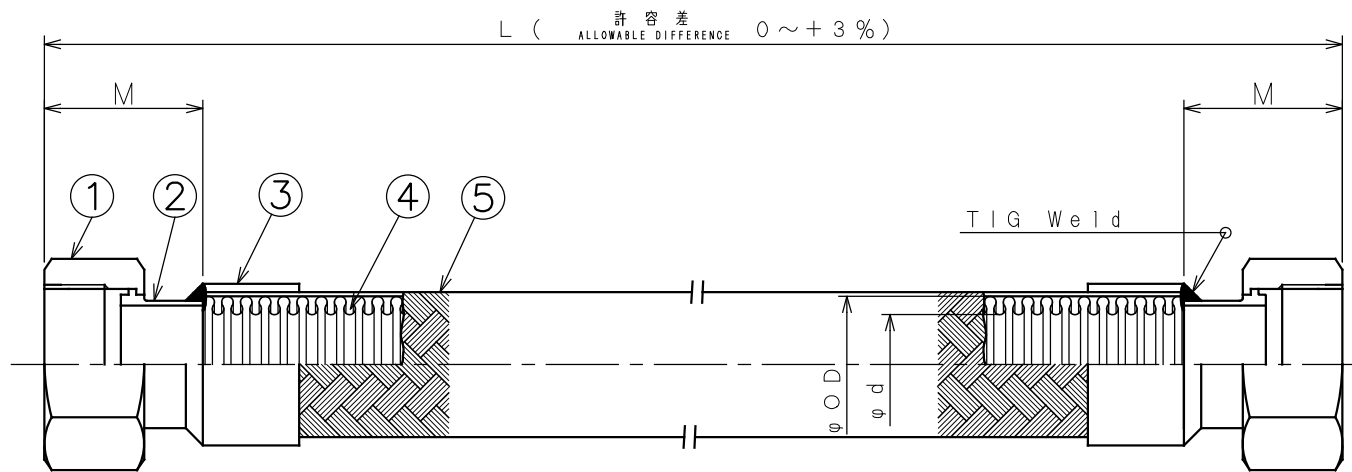


符号 NO.	年月日 DATE	理由 REASON FOR REVISION	訂正者 REVISED BY



9					仕様 SPECIFICATIONS	工事番号 JOB No.	注文番号 ORDER No.	
8					径 NOMINAL DIAMETER	上記表 ABOVE MENTIONED TABLE	御注文先 CUSTOMER	
7					製作長さ ASSEMBLY LENGTH	mm	殿	
6					流体 FLUID		数量 QUANTITY	
5	線ブレード BRADE	SUS304	1	1重 SINGLE	設計圧力 DESIGN PRESSURE	MPa	上記表 尺度 SCALE	名称 NAME
4	チューブ TUBE	SUS304	1	ASチューブ	常用圧力 SERVICE PRESSURE	MPa	Free	ステンレス製フレキシブルチューブ STAINLESS FLEXIBLE HOSE
3	ブレード押え BRADE STOPPER	SUS304	2		設計温度 DESIGN TEMPERATURE	℃		型式: CW-22000 TYPE
2	六角ナット HEXAGON NUT	SUS304	2		常用温度 SERVICE TEMPERATURE	℃	図面番号 DRAWING No.	日付 DATE
1	ライナ LINER	SUS304	2		最小曲げ半径 BEND RADIUS	mm	CW-22000	上岡 九澤 上岡 KAMIOKA KUZAWA KAMIOKA
符号 NO	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	数量 QUANTITY	備考 REMARKS	仕上 FINISH		検図 CHECKED BY 製図 DRAWN BY 設計 DESIGNED BY	
					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		