



※(単位:mm)

口径 SIZE	全長 AL	ベローズ					W22-山14				TW30-山6				数量	備考
		BL	d1	d2	t	H1	二面幅	L1	L3	H2	二面幅	L2	L4			
10A	3/8B	1070	1000	10.0	15.0	0.25	30	13	30	11	41	13	40	11		禁油処理施工品
10A	3/8B	1570	1500	10.0	15.0	0.25	30	13	30	11	41	13	40	11		禁油処理施工品

口径 NOMINAL DIAMETER	表記	11				
全長 LENGTH	表記 mm	10				
数量 QUANTITY	表記	9	スプリング	SUS304	2	150L
軸方向伸縮量 AXIAL DISPLACEMENT	+ - mm	8	袋ナット	C3604B	1	TW30-山6
軸直角方向変位量 LATERAL DISPLACEMENT	± mm	7	スリーブ	SUS304	1	
流体名 FLUID NAME	LN2	6	ガスケット	V/#7020	1	φ18.5×10.8×2t
設計温度 DESIGN TEMPERATURE	-196~+40 °C	5	袋ナット	C3604B	1	W22-山14
設計圧力 DESIGN PRESSURE	3.0 MPa	4	スリーブ	SUS304	1	
最小曲げ半径 MINIMUM BENDING RADIUS	mm	3	ブレード押さえ	SUS304	2	
水圧試験 HYDRO TEST PRESSURE	4.5 MPa	2	ブレード	SUS304	1	1重ブレード
気密試験 AIR TEST PRESSURE	3.3 MPa	1	ベローズ	SUS304	1	レギュラ-フレックス
質量 MASS	kg		品番	部品名称	材質	数量
			No.	PART NAME	MATERIAL	QUANTITY
						備考
						REMARKS

CUSTOMER 客先名		TITLE 品名	
SCALE 尺度		DATE 日付	
Free		'16. 2. 9	
DRAWN 製図		CHECK 検図	APPR. 承認
岩本		田中	田中
YAMATO SANGYO CO., LTD.		DWG. NO. 図面番号	
		0111-67	

△C	△B	△A	MARK	DATE	REVISIONS	CHANGED	CHECK	APPR.
			記号	日付	訂正事項	氏名	検図	承認

