



※(単位:mm)

口径 SIZE	全長 AL	ベローズ					W 2 2 - 山 1 4				T W 3 4 . 5 - 山 6				数量	備考
		BL	d1	d2	t	H1	二面幅	L1	L3	H2	二面幅	L2	L4			
10 A	3/8 B	1070	1000	10.0	15.0	0.25	30	13	30	11	46	13	40	11		禁油処理施工品
10 A	3/8 B	1570	1500	10.0	15.0	0.25	30	13	30	11	46	13	40	11		禁油処理施工品

口径 NOMINAL DIAMETER	表 記	11				
全長 L E N G T H	表 記 mm	10				
数量 Q U A N T I T Y	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	TW34.5-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	LO2	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 M A S S	kg		品番	部 品 名 称	材 質	数量
			N o .	P A R T N A M E	M A T E R I A L	Q U A N T I T Y
						備 考
						R E M A R K S

CUSTOMER 客先名		TITLE 品名	
SCALE 尺度 Free		DATE 日付 '16. 2. 9	
DRAWN 製図 若本		CHECK 検図 田中	APPR. 承認 田中
		外形図	
MARK		DATE	
記号		日付	
REVISIONS		CHANGED	
訂正事項		氏名	
CHECK		APPR.	
検図		承認	
YAMATO SANGYO CO., LTD.		DWG. NO. 図面番号 0111-66	

