



仕 様		
設計圧力 (MPa)		32.4
設計温度 (°C)		-10~75
耐圧試験圧力 (MPa)		40.5
気密試験圧力 (MPa)		35.7
肉 厚	計算 (mm)	2.40
	使用 (mm)	4.20
	腐れ代 (mm)	0
□ 径 (mm)		5.0

△	14	パッキン	PCTFE+SUS304	1	PK016
△	13	袋ナット	SUS316	1	
	12	足 ネ ジ	SUS316	1	
	11	六角袋ナット	SUS304	1	W1/4
	10	ワッシャ	SUS304	1	
	9	スプリング	SUS304	1	
△	8	ハンドル	ADC	1	
	7	スラストパッキン	FIBER	1	
△	6	スピンドル	SUS316	1	
	5	グランドパッキン	PTFE	1	
	4	O-リング	FPM	2	P10
	3	グランドナット	SUS316	1	
	2	バルブケース	SCS14	1	弁材: PCTFE
	1	本 体	SUSF316	1	

ITEM. NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	QTY.	REMARKS
番号	部 品 名	材 料	数量	備 考

CUSTOMER 客先名 TITLE 品名

SCALE 尺度 DATE 日付

1:1 '99.11.26

DRAWN 製図 CHECK 検図 APPR. 承認

服部 北野 北野

構造 図 (CLASS: 30MPa)

DWG. NO. 図面番号

YAMATO SANGYO CO., LTD. 5102-298

MARK	DATE	REVISIONS	CHANGED	CHECK	APPR.
記号	日 付	訂 正 事 項	氏名	検 図	承 認
△	'17.10.31	変更No. 2980及び追記	岩本	田中	田中
△	'17. 7.27	変更No. 2972	江口	岩本	岩本
△	'16. 4.20	変更No. 2935	小畑	岩本	岩本
△	'15. 9.10	型式修正	江口	岩本	藤川



ご注意

1. 製品の改善・改良のため、仕様・外観を予告無く変更する事があります。  
ご発注の際には、ご確認の程お願い申し上げます。

