



仕 様	
設計圧力 (MPa)	49.1
設計温度 (°C)	-10~75
耐圧試験圧力 (MPa)	61.4
気密試験圧力 (MPa)	54.1
口 径 (mm)	5.0



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	FKM	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

△D	'22.10.31	修正及び表記変更	杉田	岡崎	岩本
△C	'16.4.20	変更No.2935	小畑	岩本	岩本
△B	'08.10.6	試験圧力変更	杉本	岩本	北野
△A	'06.6.2	変更No.2545	杉本	岩本	北野
MARK	DATE	REVISIONS	CHANGED	CHECK	APPR.
記号	日付	訂正事項	氏名	検図	承認

SCALE 尺度	DATE 日付	TITLE 品名		
1:1	'02.12.10	ネックバルブ(V1-05S-2)		
DRAWN 製図	CHECK 検図	APPR. 承認	構 造 図(CLASS:49.1MPa)	
築山	藤川	北野		

YAMATO SANGYO CO., LTD.		DWG. NO. 図面番号	5102-379	△D	標
-------------------------	--	---------------	----------	----	---