



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
□ 径 (mm)	9.0

△B  
△B

△A	13	ガスケット	PCTFE	1	
	12	パネルナット	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	
△C	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	NBR	2	P10
△A	3	グランドナット	SUS316	1	
	2	バルブケース	SUS316	1	弁材:PCTFE
△A△D	1	本 体	SUSF316	1	

△A	'23. 6. 8	仕様欄修正及び追記	杉田	田窪	岩本
△E	'16. 5. 20	変更No. 2935	岩本	田中	田中
△D	'11. 6. 17	変更No. 2805	岩本	藤川	北野
△C	'08. 11. 28	変更No. 2694	杉本	岩本	北野
△B	'08. 10. 6	試験圧力変更	杉本	岩本	北野
△A	'06. 8. 30	変更No. 2565	藤川	岩本	北野
MARK	DATE	REVISIONS	CHANGED	CHECK	APPR.
記号	日付	訂正事項	氏名	検図	承認

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		'02.12.10		
DRAWN 製図		CHECK 検図	APPR. 承認	
築山		藤川	北野	
YAMATO SANGYO CO., LTD.		DWG. NO. 図面番号		
		5102-378		

ネックバルブ(V1-07S-33)

構造図

