



仕 様		
設計圧力 (MPa)		25.0
設計温度 (°C)		-10~75
耐圧試験圧力 (MPa)		31.3
気密試験圧力 (MPa)		27.5
肉 厚	計算 (mm)	3.05
	使用 (mm)	4.05
	腐れ代 (mm)	0
□ 径 (mm)		5.0

△	14	パッキン	PCTFE+SUS304	1	PK016
△	13	袋ナット	C3604B	1	
△	12	足ネジ	C3604B	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	C3604B	1	
	5	グランドパッキン	PTFE	1	
	4	O-リング	NBR	2	P10
	3	グランドナット	C3604B	1	
	2	バルブケース	C3604B	1	弁材:PCTFE
	1	本 体	C3771B	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		ネックバルブ(VI-04袋ナット式)
1:1		'02.12.10		
DRAWN 製図		CHECK 検図	APPR. 承認	構造図(CLASS:25MPa)
築山		藤川	北野	

MARK	DATE	REVISIONS	CHANGED	CHECK	APPR.
記号	日 付	訂 正 事 項	氏名	検図	承認
△	'17.10.3	変更No.2977	岡崎	岩本	岩本
△	'16.1.19	変更No.2932	小畑	藤川	藤川
△	'13.7.22	変 更	岩本	藤川	北野
△	'08.10.3	試験圧力変更	杉本	岩本	北野

△
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。

