



$\triangle C$

仕 様		
設計圧力 (MPa)		32.4
設計温度 ($^{\circ}C$)		-10~75
耐圧試験圧力 (MPa)		40.5
気密試験圧力 (MPa)		35.7
口 径 (mm)		ϕd

型 式	S	ϕd
V3-02S-30	W30-14山	14
V3-02S-22	W22-14山	10

ご注意 $\triangle C$

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。

$\triangle C$

$\triangle C$

$\triangle A$

19	六角袋ナット	SUS304	1	M8
18	銘 板	C2801P	1	
17	スプリング	SWP	1	
16	ハンドル	FC20	1	
15	スラストパッキン	FIBER	1	
14	グランドパッキン	PTFE	1	
13	リ ン グ	SUS316	1	
12	O-リング	NBR	1	P11
11	バックアップリング	PTFE	2	P11
10	スピンドルナット	SUS316	1	
9	スピンドル	SUS316	1	
8	ガスケット	SUS316	1	
7	グランドナット	SUS316	1	
6	送りネジ	SUS316	1	
5	ナ ッ ト	SUS304	1	U-ナット M6
4	ワッシャ	SUS304	1	
3	弁 材	PCTFE	1	
2	バルブケース	SUS316	1	
1	本 体	SUS316	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	'08.11.18	
DRAWN 製図	CHECK 検図	APPR. 承認
杉本	岩本	北野

高圧バルブ (V3-02S)
構造図 (Class30MPa)

MARK	DATE	REVISIONS	CHANGED	CHECK	APPR.
記号	日 付	訂 正 事 項	氏名	検 図	承 認
$\triangle C$	'22. 1. 13	仕様欄等変更	岡崎	岩本	岩本
$\triangle B$	'11. 07. 01	バルブケースをカシメに変更	松村	藤川	北野
$\triangle A$	'10. 11. 17	変更No.2789による	岩本	杉本	北野