



△ 2-M8x1.25 深さ10

△

仕 様	
設計圧力 (MPa)	21.6
設計温度 (°C)	-10~75
耐圧試験圧力 (MPa)	27.0
気密試験圧力 (MPa)	23.8
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

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。

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	

△
△
△

MARK	DATE	REVISIONS	CHANGED	CHECK	APPR.
記号	日付	訂正事項	氏名	検図	承認
△	'22. 1. 13	仕様欄等変更	岡崎	岩本	岩本
△	'11. 7. 1	バルブケースをカシメに変更	松村	藤川	北野
△	'10. 11. 17	変更No.2789による	岩本	杉本	北野
△	'08. 11. 18	変 更	杉本	岩本	北野
△	'08. 10. 1	試験圧力変更	杉本	岩本	北野
△	'05. 1. 24	標準化	築山	藤川	北野

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		'01. 3. 5		
DRAWN 製図		CHECK 検図		
岩本		藤川		
APPR. 承認		田中		
高圧バルブ (V3-02S)		構造図		

