



番号 ITEM	名称 NAME OF PARTS	材質 MATERIAL	数量 Q'TY	備 REMARKS
25	圧力計ナット	SUS316	1	SS-4-VCR-1
24	圧力計スリーブ	SUS316L	1	6LV-4-VCR-3S-4TB3
23	低圧圧力計	SUS316	1	類・数 A460xVCR1/4
22	出入口ナット	SUS316	2	SS-8-VCR-1
21	出入口スリーブ	SUS316L	2	6LV-8-VCR-3S-8TB7
20	バルブスプリング	SUS316	1	
19	バルブ	SUS316L	1	
18	バルブガイド	SUS316L	1	
17	シートディスク	PCTFE(DAIFLON)	1	
16	シートパッキン	PTFE(TEFLON)	1	
15	シートナット	SUS316L	1	
14	バルブ押シ	SUS316L	1	
13	S.ワッシャ	SUS304	8	
12	カバー締付ボルト	SUS304	8	M6 l=25
11	ガスケット	PCTFE(DAIFLON)	1	
10	ダイヤフラム	SUS316	1	
9	ガイド押エ	SUS316	1	
8	受圧板ガイド	VITON	1	P-58
7	受圧板	C3604B	1	
6	調整スプリング	SWP	1	
5	スプリング押エ	C3604B	1	
4	ベアリング	SUJ	1	
3	押シネジハンドル	C3604B	1	
2	カバー	C3604B	1	
1	本体	SUS316L	1	

3 2 1	D	計量法改正ニボル圧力計目盛修正。	1999.8.1.	NAKAMURA	浪本 澤谷 後出 中邨	承認 APPROVED	設備 PLAN	名称 TITLE	
						検 CHECKED		EX-M-700	
						設 DESIGNED		構造詳細図	
						作 DRAWN		(内面研磨処理品) 単位 DIMENSION mm	
符号理由 SYM REASON	改訂理由 REASON	改訂内容 DESCRIPTIONS	改訂日 DATE	改訂者 CHECKED	承認 APPROVED	作 DRAWN	材 MATERIAL	備 Q'TY	尺 SCALE
	A.客先要求 B.設計変更 C.誤訂正 D.その他						1997.8.1		1:2
第三角法 THIRD ANGLE PROJECTION METHOD						株式会社千代田精機 CHIYODA SEIKI Co.,Ltd.	図番 DWG.No.		REV.
							SES-0700-M		▲