



番号	名称	材質	数量	備考
ITEM	NAME OF PARTS	MATERIAL	Q'TY	REMARKS
34	出入口ナット	SUS316	2	SS-4-VCR-1
33	出入口スリーブ	SUS316	2	SS-4-VCR-3
32	低圧力計	SUS316	1	禁油・禁水 Aφ50xG1/4
31	高圧力計	SUS316	1	禁油・禁水 Aφ50xG1/4
30	O-リング	NBR	1	P-10
29	O-リング	NBR	1	P-30
28	調整スプリング	SWP	1	
27	スライドパッキン	ファイバー	1	
26	スプリング押エ	C3604B	1	
25	リング	SUS316	1	
24	スピンドルカラー	C3604B	1	
23	スピンドル	C3604B	1	
22	押シネジハンドル	ABS, C3604B	1	
21	スライドパッキン	PTFE (TEFLON)	1	
20	シートパッキン	SUS316	1	
19	プラグ	SUS316	1	
18	プラグパッキン	PCTFE (DAIFLON)	1	
17	止メナット	SUS316	1	
16	受圧板	C3604B	1	
15	ダイヤフラム	SUS316	1	
14	ガスケット	PTFE (TEFLON)	1	
13	バルブ押シ	SUS316	1	
12	バルブ押シ (スピンドル)	SUS316	1	
11	バックナット	SUS316	1	
10	シートディスク	PCTFE (DAIFLON)	1	
9	バルブ	SUS316	1	
8	バルブスプリング	SUS316	1	
7	バルブガイド	SUS316	1	
6	ストップリング	SUS316	1	
5	フィルター	SUS316	2	20μm, 50メッシュ
4	シート	SUS316	1	
3	カバーナット	C3604B	1	
2	カバー	C3604B	1	
1	本体	SUS316	1	

内部構造詳細図

承認 APPROVED	浪本	設備 PLAN	名称 TITLE
検図 CHECKED	澤谷		
設計 DESIGNED	後出	材料 MATERIAL	個数 Q'TY
作図 DRAWN	中邨		
改訂理由 REASON	A. 客先要求 B. 設計変更 C. 誤訂正 D. その他	作成日 DATE	尺度 SCALE
改訂内容 DESCRIPTIONS	計量法改正ニボル圧力計目盛修正。	1997. 8. 1	1:1.5
改訂日 DATE	1999. 8. 1.	単位 DIMENSION mm	
改訂者 CHECKED	NAKAMURA 澤谷	図番 DWG. No.	
承認者 APPROVED	浪本	REV.	
第三角法 THIRD ANGLE PROJECTION METHOD		株式会社 千代田精機 CHIYODA SEIKI Co., Ltd.	
		SES-0020-TD1	