



24	圧力計ナット	SUS316	1	
23	圧力計スリーブ	SUS316	1	
22	出入口ナット	SUS316	2	SS-8-VCR-1
21	出入口スリーブ	SUS316	2	SS-8-VCR-8MTW
20	低圧圧力計	SUS316	1	禁油・禁水 Aφ60xG1/4
19	バルブ押し	SUS316	1	
18	ワッシャ	SUS304	12	
17	カバー締付ボルト	SUS304	12	M8 l=35
16	バルブガイド	SUS316	1	
15	バルブスプリング	SUS316	1	
14	バルブ	SUS316	1	
13	シートディスク	PCTFE(DAIFLON)	1	
12	シートナット	SUS316	1	
11	シートパッキン	PTFE(TEFLON)	1	
10	ガスケット	SUS316	1	3640-ZZG4Z D-115
9	ダイヤフラム	SUS316	1	
8	Oリング	VITON	1	G-95
7	受圧板	C3604B	1	
6	調整スプリング	SWP	2	
5	スプリング押エ	C3604B	1	
4	ベアリング	SUJ	1	51201
3	押シネジハンドル	SUS304	1	
2	カバー	C3604B	1	
1	本体	SUS316	1	
番号 ITEM	名称 NAME OF PARTS	材質 MATERIAL	数量 Q'TY	備 考 REMARKS

浪本	承認 APPROVED	設備 PLAN	名称 TITLE
澤谷	検 査 CHECKED		EX-1000mK II-G1
後出	設 計 DESIGNED	材 質 MATERIAL	構造詳細図
中邨	作 図 DRAWN	作 成 日 DATE	単位 DIMENSION mm
		1997. 8. 1	REV.
		尺 寸 度 SCALE	1:2
		株式会社 千代田精機	図 番 DWG.No.
		CHYODA SEIKI Co., Ltd.	SES-1000-31
		第三角法 THIRD ANGLE PROJECTION METHOD	

3						
2						
1	D	計量法改正ニボル圧力計目盛修正。	1999.8.1.	NAKAMURA	澤谷	
符号	理由	改 訂 内 容	改 訂 日	改 訂 者	承 認	
SYM	REASON	DESCRIPTIONS	DATE	CHECKED	APPROVED	
改 訂	理 由					
REASON		A. 客先要求 B. 設計変更 C. 誤記訂正 D. その他				