



ITEM	NAME OF PARTS	MATERIAL	数量 Q'TY	備 考 REMARKS
25	Oリング	NBR	2	P-32
24	シートパッキン	SUS316	2	
23	低圧圧力計	SUS316	1	兼油・兼水 Aφ50xR1/4
22	高圧圧力計	SUS316	1	兼油・兼水 Aφ50xR1/4
21	プラグ	SUS316	1	
20	ストップリング	SUS316	2	
19	フィルター	SUS316	4	20μm.50メッシュ
18	バックナット	SUS316	2	
17	バルブスプリング	SUS316	2	
16	バルブガイド	SUS316	2	
15	バルブ (φ4)	SUS316	1	
14	バルブ (φ2.2)	SUS316	1	
13	シートディスク (φ4)	PCTFE(DAIFLON)	1	
12	シートディスク (φ2.2)	PCTFE(DAIFLON)	1	
11	シート	SUS316	2	
10	バルブ押シ	SUS316	2	
9	ガスケット	PTFE(TEFLON)	2	
8	ダイヤフラム	SUS316	2	
7	受圧板	C3604B	2	
6	調整スプリング	SWP	2	
5	スプリング押エ	C3604B	2	
4	セット用押シネジ	C3604B	1	
3	押シネジハンドル	ABS,C3604B	1	
2	カバー	C3604B	2	
1	本体	SUS316	1	

3					承認 APPROVED	浪本	設備 PLAN	名称 TITLE
2					検閲 CHECKED	澤谷		
1	D	計量法改正ニヨリ圧力計目録修正。	1999.8.1.	NAKAMURA	設計 DESIGNED	後出	材料 MATERIAL	数量 Q'TY
	符号 SYM	理由 REASON	改訂内 容 DESCRIPTIONS	改訂日 DATE	改訂者 CHECKED	承認 作 者 APPROVED	作成日 DATE	1997. 8. 1
	改訂理由 REASON	A. 形状変更	B. 図面変更	C. 誤記訂正	D. その他	作 者 DRAWN	尺 度 SCALE	1:1.5
THIRD ANGLE PROJECTION METHOD						株式会社 千代田精機 CHIYODA SEIKI Co., Ltd.	図番 DWG.No.	SES-0300-5
								単位 DIMENSION mm
								REV.