



39	出口ニップル	C3604B	1	
38	入口ニップル	C3604B	1	
37	袋ナット	C3604B	2	
36	ピン	SUS	1	#4
35	ダイヤフラムシート	メタルミー	1	
34	O リング	NBR	1	G-50
33	ガイドリング	PTFE(テフロン)	1	
32	中間リング	C3771B	1	
31	取付台	C3604B	2	
30	取付ボルト	SUS304	2	M8
29	圧力計ロックナット	C3604B	2	
28	金アミ止メリング	SUS304	1	
27	金アミ	SUS316	1	
26	圧力計パッキン	C1220T	2	
25	低圧圧力計	要部C3604B	1	Aφ60 X 6MPa X G1/4"
24	高圧圧力計	要部C3604B	1	Aφ60 X 25MPa X G1/4"
23	出口ジョイント	C3604B	1	
22	入口ジョイント	C3604B	1	
21	フィルター	焼結合金	1	80μm
20	バックナットパッキン	C1100P	1	
19	バックナット	C3604B	1	
18	バルブスプリング	SUS304	1	
17	安定器	C3604B	1	
16	バルブ	C3604B	1	PCTFE(ダイフロン)ディスク
15	シートパッキン	C1100P	1	
14	シート	C3604B	1	
13	バルブ押し	C3604B	1	
12	バルブ押し傘	C3604B	1	
11	カバー締付ワッシャ	SUS304	8	
10	カバー締付ボルト	SUS304	8	M8
9	スプリングワッシャ	SUS304	1	
8	ナット	SUS304	1	M6
7	ダイヤフラム	CR	2	
6	受圧板	C3604B	1	
5	調整スプリング	SUP	1	
4	スプリング押し	C3604B	1	
3	押しネジ	C3604B	1	
2	カバー	C3771B	1	
1	本体	C3771B	1	
番号 ITEM	名称 NAME OF PARTS	材質 MATERIAL	数量 Q'TY	摘要 REMARKS

浪本 田島 澤谷 澤谷	承認 APPROVED	設備 PLAN		名称 TITLE	
	検査 CHECKED	材料 MATERIAL		装置用高圧力調整器	
設計 DESIGNED	作成日 DATE	個数 Q'TY	<GS-140H-H> 型		
作図 DRAWN	1997. 8. 1	1	(H <sub>2</sub> , He用) 単位 DIMENSION mm		
第三角法 THIRD ANGLE PROJECTION METHOD	図番 DWG.No.	1:2	SRS-H140-H1R		
理由 REASON	A. 客先要求 B. 設計変更 C. 誤訂正 D. その他	株式会社 千代田精機 CHIYODA SEIKI Co., Ltd.	REV.		