



番号 ITEM	名 NAME OF PARTS	材 MATERIAL	質 Q'TY	備 REMARKS
19	パネルロックナット	C3604B	1	
18	圧力計パッキン	C1220T	1	
17	低圧圧力計	要部C3604B	1	Aφ50X0.6MPaXG1/4
16	金アミ止メリング	SUS304	1	
15	金アミ	SUS316	1	300メッシュ
14	バルブスプリング	SUS304	1	
13	安定器	C3604B	1	
12	バルブ	C3604B	1	PTFE(テフロン)ディスク
11	シート	C3604B	1	
10	スプリングワッシャ	S	1	
9	ナット	C3604B	1	M6
8	バルブ押シ	C3604B	1	
7	ダイヤフラム	CR	1	
6	受圧板	C3604B	1	
5	調整スプリング	SWP	1	
4	スプリング押エ	C3604B	1	
3	押しネジハンドル	ABS,C3604B	1	
2	カバー	ZDC	1	
1	本体	C3771B	1	

符号 SYM	理由 REASON	改訂内容 DESCRIPTIONS	改訂日 DATE	改訂者 CHECKED	承認者 APPROVED	作図 DRAWN	設備 PLAN	名称 TITLE								
3					承認 APPROVED	浪本	<table border="1"> <tr><td>材質 MATERIAL</td><td></td><td>個数 Q'TY</td><td>1</td></tr> <tr><td>作成日 DATE</td><td>1998.9.9</td><td>尺度 SCALE</td><td>1:1.5</td></tr> </table>	材質 MATERIAL		個数 Q'TY	1	作成日 DATE	1998.9.9	尺度 SCALE	1:1.5	ハイ・セレクト 圧力調整器 <CHN-4PM> 型 単位 DIMENSION mm
材質 MATERIAL		個数 Q'TY	1													
作成日 DATE	1998.9.9	尺度 SCALE	1:1.5													
2	B	本体シート部の形状を変更。	2000.11.1	NAKAMURA	井上	検査 CHECKED										
1	D	計量法改正ニヨル圧力計目盛修正。	1999.7.1.	HAYASHI	田島	設計 DESIGNED										
改訂理由 REASON A. 客先要求 B. 設計変更 C. 認証訂正 D. その他							図番 DWG.No. SRS-HS-CHN4P 株式会社千代田精機 CHYODA SEIKI Co.,Ltd.									

