



番号	名称	材質	数量	摘要
ITEM	NAME OF PARTS	MATERIAL	Q'TY	REMARKS
24	シートパッキン	SUS316	1	
23	逃シ弁調整ネジ	C3604B	1	
22	逃シ弁スプリング	SUS304	1	
21	逃シ弁バルブ	C3604B	1	バイトンディスク
20	低圧圧力計	要部SUS316	1	Aφ50X1MPaXR1/4
19	高圧圧力計	要部SUS316	1	Aφ50X25MPaXR1/4
18	金アミ止メリング φ9	SUS304	2	
17	金アミ φ9	SUS316	2	300メッシュ
16	バルブスプリング	SUS304	1	
15	安定器	SUS316	1	
14	バルブ	SUS316	1	PCTFE(ダイフロン)ディスク
13	シート	SUS316	1	
12	スプリングワッシャ	S	1	
11	ナット	C3604B	1	M6
10	バルブ押し	C3604B	1	
9	O リング	NBR	1	P-32
8	ダイヤフラムパッキン	PTFE(テフロン)	1	
7	ダイヤフラム	SUS316	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	SUS316	1	

<table border="1"> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>D</td><td>誤記訂正</td><td>2000.11.1</td><td>NAKAMURA</td><td>澤谷</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>D</td><td>計量法改正ニヨル圧力計目盛修正。</td><td>1999.7.1.</td><td>HAYASHI</td><td>田島</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <th>符号</th> <th>理由</th> <th>改訂内容</th> <th>改訂日</th> <th>改訂者</th> <th>承認</th> <th>作図</th> <th colspan="3"></th> </tr> <tr> <th>SYM</th> <th>REASON</th> <th>DESCRIPTIONS</th> <th>DATE</th> <th>CHECKED</th> <th>APPROVED</th> <th>DRAWN</th> <th colspan="3"></th> </tr> <tr> <th>改訂理由</th> <th>理由</th> <th>改訂理由</th> <th colspan="7"></th> </tr> <tr> <th>REASON</th> <th>REASON</th> <th>REASON</th> <th colspan="7"></th> </tr> </table>	3										2	D	誤記訂正	2000.11.1	NAKAMURA	澤谷					1	D	計量法改正ニヨル圧力計目盛修正。	1999.7.1.	HAYASHI	田島					符号	理由	改訂内容	改訂日	改訂者	承認	作図				SYM	REASON	DESCRIPTIONS	DATE	CHECKED	APPROVED	DRAWN				改訂理由	理由	改訂理由								REASON	REASON	REASON								承認 APPROVED	浪本	設備 PLAN 名称 TITLE ハイ・セレクト 圧力調整器 <GHSS-4> 型 単位 DIMENSION mm 図番 DWG.No. SRS-HS-GHSS4-1
	3																																																																								
	2	D	誤記訂正	2000.11.1	NAKAMURA	澤谷																																																																			
	1	D	計量法改正ニヨル圧力計目盛修正。	1999.7.1.	HAYASHI	田島																																																																			
符号	理由	改訂内容	改訂日	改訂者	承認	作図																																																																			
SYM	REASON	DESCRIPTIONS	DATE	CHECKED	APPROVED	DRAWN																																																																			
改訂理由	理由	改訂理由																																																																							
REASON	REASON	REASON																																																																							
検図 CHECKED	田島	材料 MATERIAL	個数 Q'TY	1																																																																					
設計 DESIGNED	池本	作成日 DATE	1997. 4. 1	尺度 SCALE	1:1.5																																																																				
作図 DRAWN	小林	株式会社 千代田精機 CHIYODA SEIKI Co.,Ltd.	REV.	2																																																																					