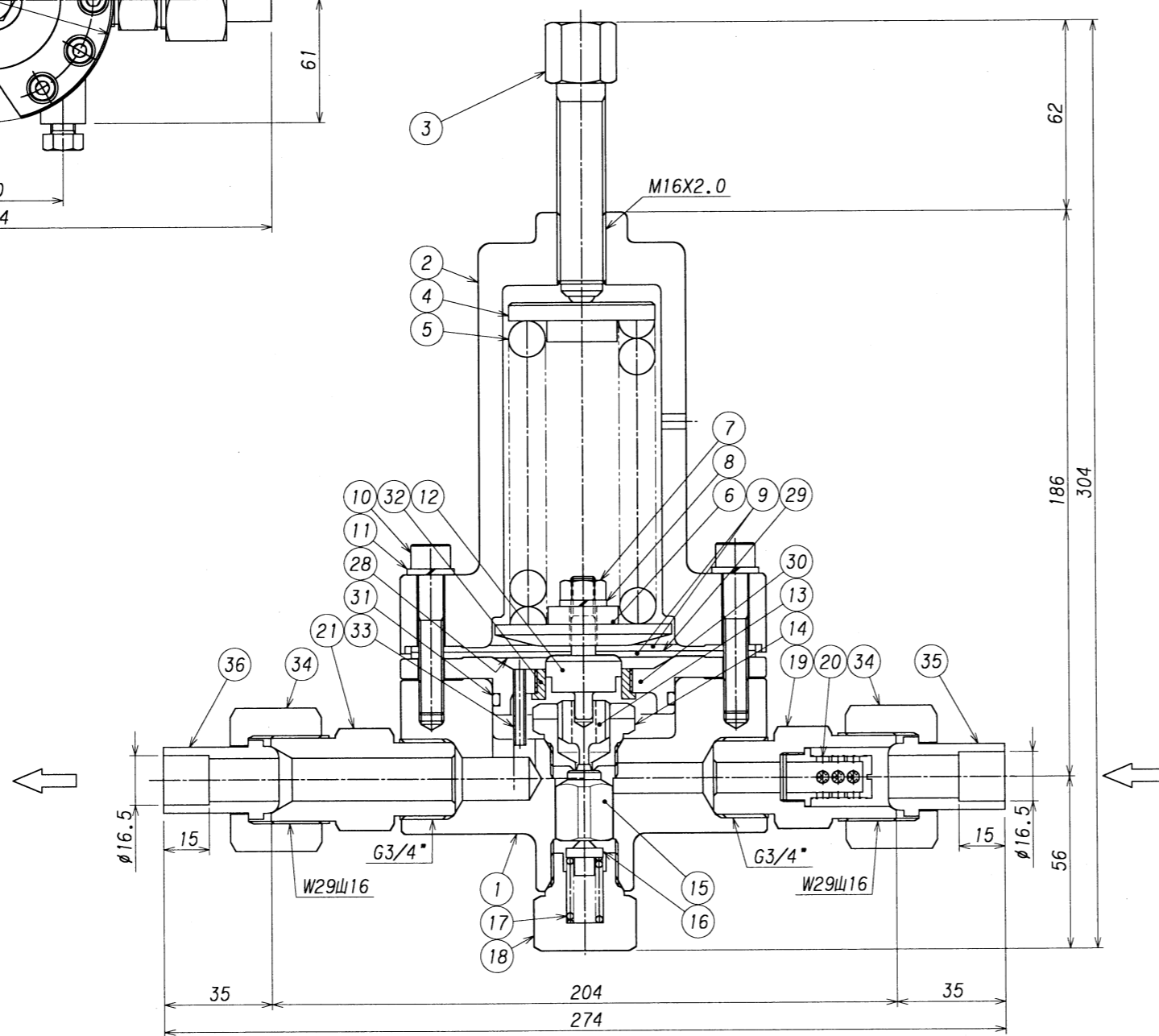
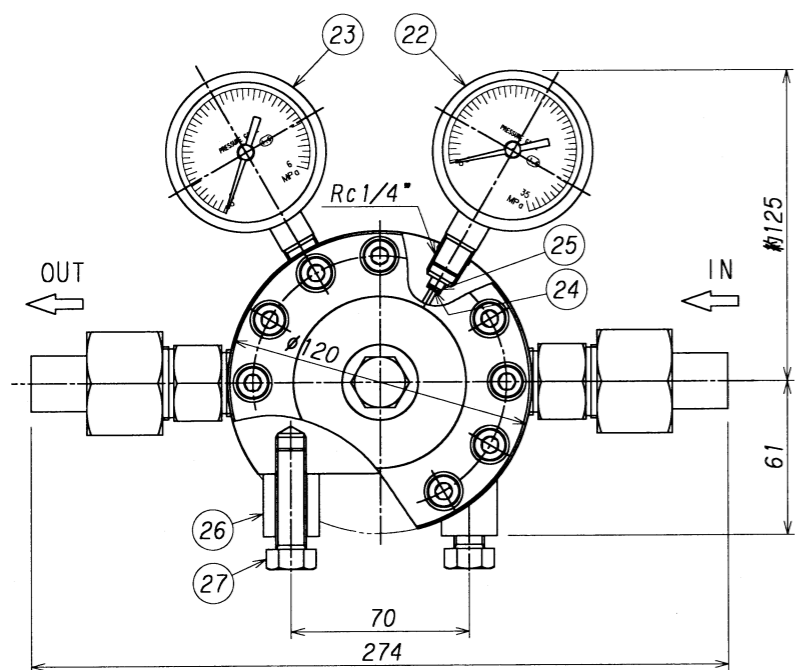


表面処理 TREATMENT 表面仕上 ROUGHNESS
 カバー:クロムメッキ ()

正面より見る (S=1:3)



36	出口ニップル	SUS304	1	
35	入口ニップル	SUS304	1	
34	袋ナット	SUS304	2	
33	ピン	SUS	1	#4
32	ガイドリング	PTFE(テフロン)	1	
31	O リング	NBR	1	G-55
30	中間リング	SUS304	1	
29	ダイヤフラムシート	メタルミ-	1	
28	ダイヤフラムガスケット	PTFE(テフロン)	1	
27	取付ボルト	SUS304	2	M12
26	取付台	C3604B	2	
25	金アミ止メリング	SUS316	1	
24	金アミ	SUS316	1	A#60 X 6MPa X R1/4
23	低圧圧力計	要部SUS316	1	A#60 X 35MPa X R1/4
22	高圧圧力計	要部SUS316	1	
21	出口ジョイント	SUS304	1	
20	フィルター	SUS304	1	金アミ 300メッシュ
19	入口ジョイント	SUS304	1	
18	バックナット	SUS304	1	
17	バルブスプリング	SUS304	1	
16	安定器	SUS304	1	
15	バルブ	SUS304	1	PCTFE(ダイロン)ディスク
14	シート	SUS304	1	
13	バルブ押し	SUS304	1	
12	バルブ押し棒	SUS304	1	
11	スプリングワッシャ	SUS304	12	
10	カバー締付ボルト	SUS304	12	M8
9	ダイヤフラム	CR	2	
8	スプリングワッシャ	SUS304	1	
7	ナット	SUS304	1	
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	SUS304	1	
番号	名称	材質	数量	摘要
ITEM	NAME OF PARTS	MATERIAL	Q'TY	REMARKS

浪本 田島 澤谷 澤谷	承認 APPROVED 検 CHECKED 設 DESIGNED 作 DRAWN	浪本 田島 澤谷 澤谷	設備 PLAN 名称 TITLE 装置用高圧力調整器 <TKR-200HS-H> 型 (ステンレス製)(H ₂ ,He用) 単位 DIMENSION mm
	2002.4.23 KATAYAMA 澤谷 計量法改正ニボル圧力計自盛修正。	2002.4.23 KATAYAMA 澤谷 計量法改正ニボル圧力計自盛修正。	1997.8.1 株式会社千代田精機 CHIYODA SEIKI Co.,Ltd.
符号理由 SYM REASON 改訂理由 REASON	改訂内容 DESCRIPTIONS A.客先要求 B.設計変更 C.誤訂正 D.その他	第三角法 THIRD ANGLE PROJECTION METHOD	図番 DWG.No. REV.