



## ポンベ用圧力調整器

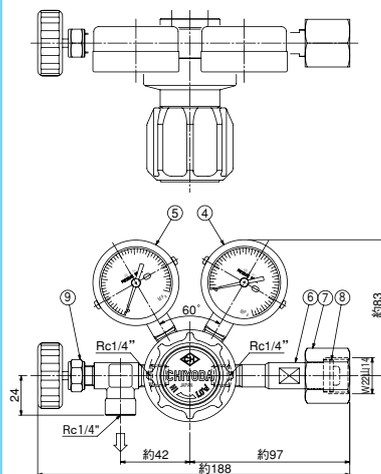
㊦ バルブ付1段減圧式圧力調整器 (MAX.1次圧力:15.0MPa, 調整圧力:0.1~0.6MPa)

ハイセレクト・シリーズ

## GHSS-3...MR (認定品) シリーズ

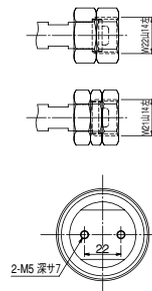


GHSS-3



9	出口ディスク弁
8	パッキン
7	袋ナット
6	足ネジ
5	低圧圧力計
4	高圧圧力計
3	押しネジハンドル
2	カバー
1	本体

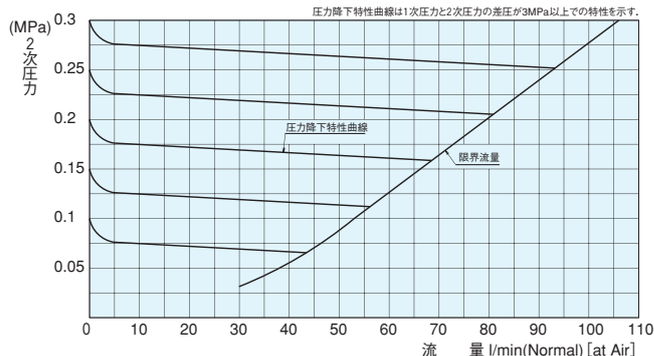
【外観寸法図】



## 【特長】

本体・接ガス部が全てSUS316製で、特に高純度ガスの供給に最適です。

## 【GHSS-3 流量表】



## 【標準仕様】

仕様		型式	1段減圧式 GHSS-3
仕様		認定品	MR-GHSS-3
適用ガス		高純度ガス	
材質	本体	SUS316	
	ダイヤフラムシート	SUS316 SUS316	
1次圧力	15.0MPa以下 (認定品: 20.0MPa以下)		
調整圧力	0.1~0.6MPa		
最大流量	100 l/min (標準状態)		
1次圧力計	0~25MPa		
2次圧力計	0~1MPa		
入口接続	W22山14 (右) 袋ナット (標準) He: φ21山14 (左)、H2: W22山14 (左)		
出口接続	SUS製ニードルバルブ Rc1/4		
C値	0.08		
質量	1.5kg		

## 認定品仕様 - MRシリーズ

御注文時に下記項目をご指定下さい

型式・流体名

1次/2次設計圧力

1次/2次圧力計

入口/出口継手形状

I 一般工業ガス用  
圧力調整器II 分析用標準ガス・  
理科学機器用  
圧力調整器III 半導体用特殊材料ガス・  
高純度・超高純度  
キャリアガス用圧力調整器IV 一般工業ガス  
供給設備・機器V 分析用標準ガス  
供給設備・機器VI 半導体用特殊材料ガス・  
高純度・超高純度  
キャリアガス供給設備・機器

VII 大臣認定について

VIII 高圧ガス法

IX 参考資料