

はじめに
使用ガス別による
圧力調整器選定表

NPR-1	一 段 バ ラ ン ス 式
NPR-1HL-1.5	
NPR-2-3	
NPR-6	
NPR-7	
YR-90-91	小型 一段式
LR-23H・ VR-1HL	超小型 圧力
LR-0-LR-1	ラ イ ン 用
LR-2	
LR-3	
LR-6	
LR-9	
LCR-1SL	微圧腐食 ガス用
IR-1-UB-1	一 段 式
FR-1B-MSR-0	
MSR-1	
MSR-2.5-3	
NHW-1(フィン付) WSR-1-2(微圧用)	
WCR-1SL	腐食ガス 用微圧
WSSR-1S	高純度ガス 用微圧
ブロックアウトレットユニット BB-SB-SBQ-BBQ	
SR-□HL	高 純 度 ガ ス 用
SR-1HLV	
SR-2HH	
SRQ-1HH	
SR-□LL	
SR-□HLW SRQ-1HLW	
SRQ-1	超高純度用
SRQ-3	半導体用
ER-1	
FR-1B	分 流 計 用 付
MSR-1	
NPR-1	レ ー ザ ー ガ ス 用
LR-2-3	
ミニチュアバルブ 4Y-6Y-8Y	
ニードルバルブ NV-YRV-SV	
パージバルブ PV-2S-PV-0	
パージシステム (パージバルブ PV-1)	
分析用標準ガス集中 供給ユニット(UNITY)	

超高純度ガス用圧力調整器 SRQ-1LA (絶対圧力対応)

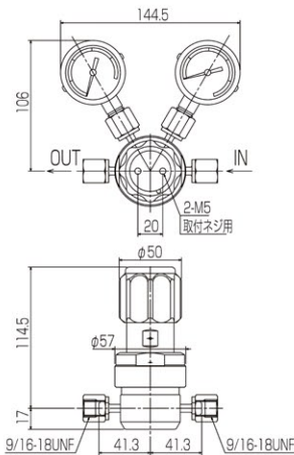
高純度ガス(純度 99.999 ~ 99.99999%)や腐食性ガスの供給に最適です。
スライド部をなくし、パーティクルの発生を抑えた構造。波形ダイヤフラム採用で圧力高感度を達成。
外部シールは、オールメタルシールを採用。

- 流れ方向は、左側入口(左高圧)のタイプも製作可能です。
- 負圧制御、低蒸気ガスに最適。
- 正圧の入口圧力を真空から正圧に減圧可能です。

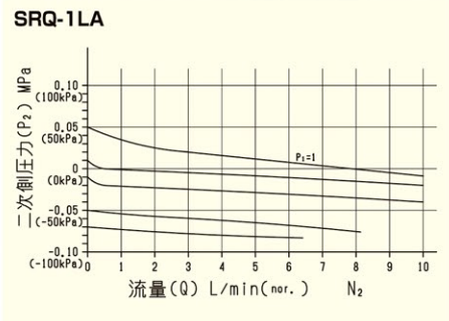
SRQ-1LA



SRQ-1LA-R-VF01VF01-1130-I-F



流量曲線



写真・寸法図は代表例です。型番構成によって形状は、異なります。

ハステロイ詳細

SRQ-1HL, 1HM, 1LL
耐食性がステンレスに比べ向上します。

HCl, H2S, Cl2, BF3, SiF4,
F2混合ガス, HBr, Cl2ガス使用に
適しています。



高圧ガス設備に使用する場合は、
KHK受験品となります。

