

EXCS-6シリーズ SUS製半自動切換装置

- 新切換方式で0.8MPa供給！
- 最大供給流量：100L/min
- 高純度ガス対応

特長

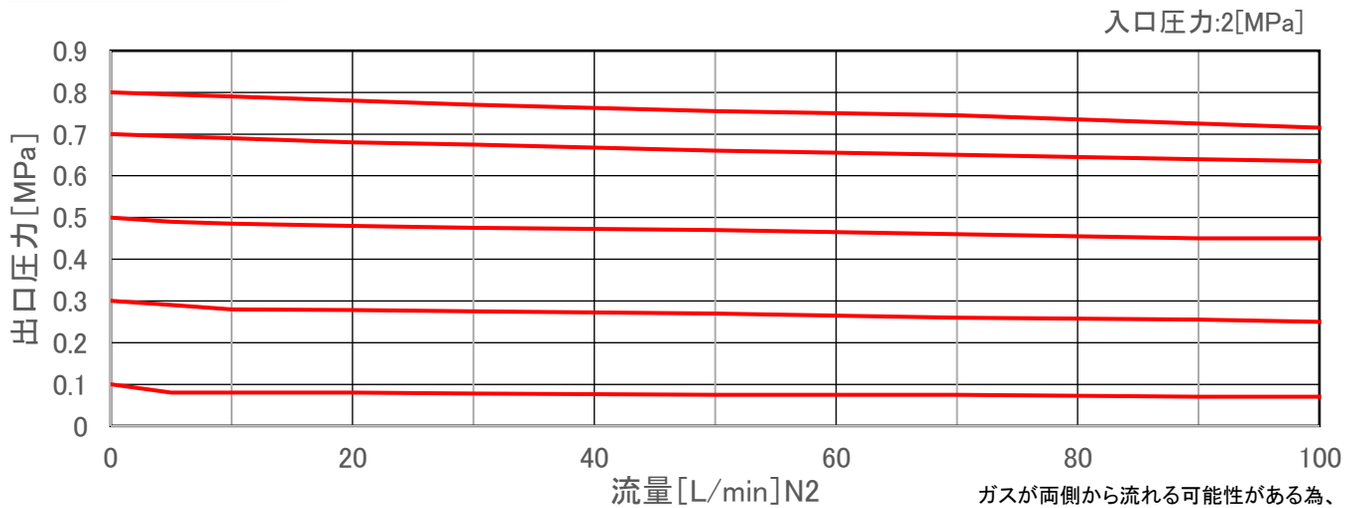
- 左右切換弁の同時操作による新切換方式を採用し最大供給圧力：0.8MPaを実現
- EXCS-1より約2倍の供給流量：100L/min
- 洗浄グレードにより高純度ガス対応可
- EXCS-1と入換え可能な寸法
- シリンダーキャビネット、マニホールドに最適
- 認定品対応可能
- 実用新案取得



仕様

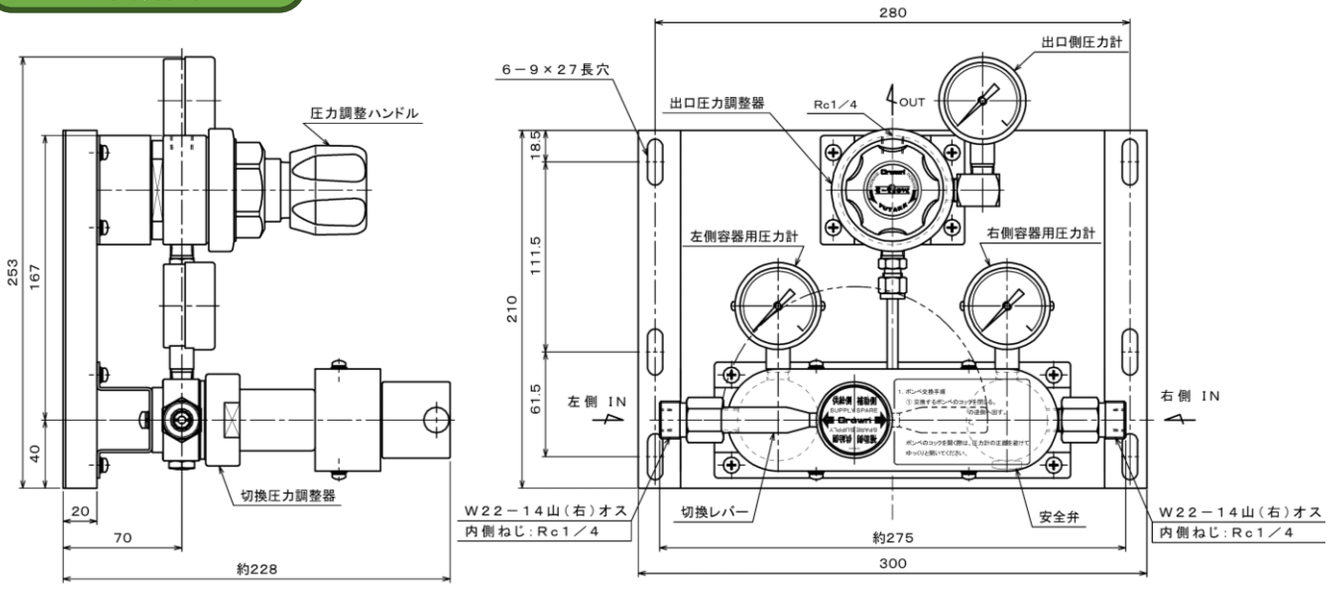
名称	SUS製半自動切換装置
形式	EXCS-6
高圧側圧力計	25MPa計
低圧側圧力計	1.6MPa計
使用ガス	一般・標準・高純度ガス
入口圧力	14.8MPa以下
出口圧力	0~0.8MPa
最大供給流量	100L/min
入口継手	W22-14山(右)おす(逆止弁内蔵)内側ねじ:Rc1/4
出口継手	Rc1/4
主要部材質	SUS316・PTFE
サイズ	W300×D228×H253
質量	約5kg
設置場所	屋内

流量曲線

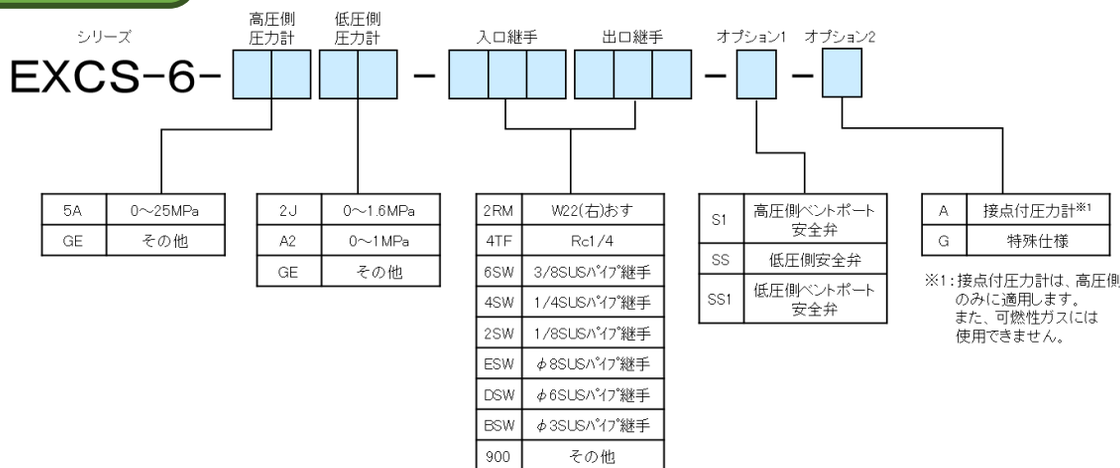


ガスが両側から流れる可能性がある為、100L/min以下でご使用ください。

外観図



品番コード



● 製品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
● 製品の詳細については、販売店または弊社にご相談ください。

