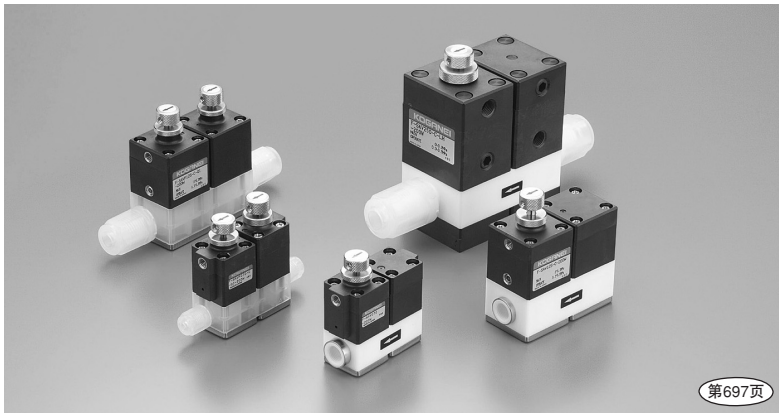


空气调质
小型FR
汇流板R
大型 F.R.L.
主回路
冷却式 分离器
冷凝水F
压力计
膜式 干燥机
在线式F
净化 管路F
小型 精密R
不锈钢R
精密不 锈钢R
电-空R
QJ标准
QJ迷你
TAC接头
QJ旋转
带截止 阀QJ
供气 管接头
插头
QJ节流
节流阀
手动阀
单向阀
QJ调压
小型FR
功率 调压阀
气管
压力开关
阻尼器 C-R
节流阀
消声器、 排气过滤器
气源转换器、 排气阀
托架& 柱形管
指示器
缓冲器
导链
阀组
发生器
多段式 发生器
真空吸盘
真空R
非接触
传感 控制器
净化程序

## ■带回吸的气控阀



第697页

- 使信任度高的橡胶膜片式2通阀与回吸阀门一体化，实现空间的节省。利用对面配管来追求使用的便利。
- 也准备了可以微调的低滑动式样型。
- 本体材料可选择PFA、PTFE、SUS。
- 除了可信赖的小金井H系列外，还有丰富的Flowell公司60系列接头一体形产品可供选择。配合各种用途也可适用于其他厂家的接头。
- 可选购附带能进行微小流量调整的差动螺纹方式的流量调整装置的产品。

## ■电磁阀



第704页

- 利用气压用电磁阀融合高先导信赖性的小型电磁线圈和氟树脂阀技术，即使没有先导空气源，可以用电磁线圈简单地控制药液。
- 用方形紧凑设计，实现空间的节省。最适合于少流量的药液控制。

## ■单向阀



第705页

- 无液体泄露，小型、轻便。
- 可以根据使用流体选择密封片材料。

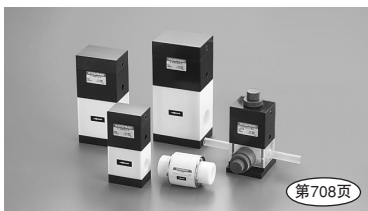
## ■高粘度式样阀门



第706页

- 有实绩的带回吸的气控阀里新追加高粘度式样。
- 利用提高阀的气密性来提高对正压、负压的信赖性。控制高粘度药液的排出。采用了防止随着回吸动作时吸入负压产生的冒泡的特殊结构。

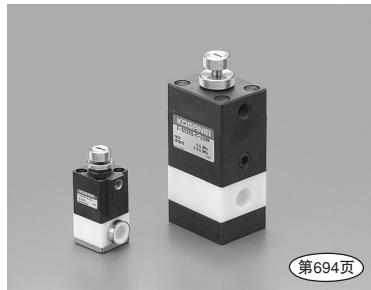
## ■大流量系列



第708页

- 气控阀（橡胶膜片型、波纹管型）
- 单向阀

## ■回吸阀



第694页

- 和气控阀组合使用时，可以简单防止药液的滴落。
- 回吸量可以用调整螺钉做任意改变，容易调整。

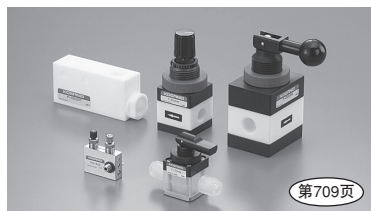
## ■带有流量2段切换结构的阀门



第707页

- 1台阀可以控制2种流量。不组成复杂的回路也可简单地切换流量。
- 信赖性高的橡胶膜片结构可发挥出高耐用性。

## ■其他相关产品



第709页

- PTFE真空、针阀、操纵杆阀
- 先导空气控制用节流阀。

# ■ 阀选型指南 注1

类型	基本型号	登载页	节流孔 mm	回吸量 cm <sup>3</sup>	使用 压力 MPa	阀功能 <small>注2</small>	本体 材料	耐溶剂 式样	内螺纹配管			带有H系列接头 <sup>注3</sup> -F□					
									M6x1	Rc1/8	Rc1/4	φ3	φ4	φ6	φ8	φ10	1/8 (φ3.17)
气控阀 橡胶膜片式 2通阀	F-AV030	678	1	—	0.2	C	PTFE	●	●			●	●			●	
	F-AV050*	679	1.6	—	0.2	C	PTFE	—	●			●	●			●	
	F-AV070*	680	1.8	—	0.2	C	PTFE	—		●			●			●	
	F-AV070	681	2	—	0.5	C, O, D	PTFE	●		●							
	F-AV100	682	2.5	—	0.5	C, O, D	PTFE	●		●			●				
	F-AV125	683	4	—	0.5	C, O, D	PTFE	●		●			●				
	F-AV250	684	6:8	—	0.5	C, O, D	PTFE	●			●			●	●		
	F-AVP070	685	2	—	0.5	C, O, D	PFA	●					●			●	
	F-AVP125	686	4	—	0.5	C, O, D	PFA	●									
气控阀 橡胶膜片 3通阀	F-DAV070	688	2	—	0.5	C, R, D	PTFE	●		●							
	F-DAV125	689	4	—	0.5	C, R, D	PTFE	●		●							
	F-DAV250	690	6	—	0.5	C, R, D	PTFE	●			●						
	F-DAVP070	691	2	—	0.5	C, R, D	PFA	●				●				●	
	F-DAVP125	692	3.2	—	0.5	C, R, D	PFA	●					●				
	F-DAVP250	693	8	—	0.5	C, R, D	PFA	●							●		
回吸量阀	F-SV070	694	—	0.045	0.3	C, D	PTFE	●		●							
	F-SV125	695	—	0.25	0.3	C, D	PTFE	●		●							
	F-SV250	696	—	0.40	0.3	C, D	PTFE	●			●						
附带回吸的 气控阀 橡胶膜片 类型	F-SAV070*	697	1.8	0.04	0.2	C	PTFE	—		●			●			●	
	F-SAV070	698	2	0.045	0.3	C	PTFE	●		●			●			●	
	F-SAV100	699	2.5	0.25	0.3	C, D	PTFE	●		●			●				
	F-SAV125	700	4	0.25	0.3	C, D	PTFE	●		●			●				
	F-SAV250	701	6	0.40	0.3	C, D	PTFE	●			●			●	●		
	F-SAVP070	702	2	0.045	0.3	C	PFA	●									
	F-SAVP125	703	4	0.25	0.3	C, D	PFA	●									
电磁阀橡胶 膜片式2通阀	F-EV120	704	3	—	0.15	C	PTFE	—		●							
单向阀	F-C250	705	(14mm <sup>2</sup> )	—	0.9	C	PTFE	—			●						

- 注1: 详细式样请参照各个产品的登载页。  
 2: 关于阀功能, C是常闭, O是常开, D是双作用式, R是一侧常闭常开。  
 3: H系列接头的适用气管尺寸请参照第710页。  
 4: FLOWELL公司60系列特殊接头请参照第676页。  
 5: 带有流量调整的情况, ■标志是差动螺纹方式, ●标志是通常螺纹方式。差动螺纹方式的特点请参照677页。  
 6: 选择了本体材料SUS式样就不能选择接头式样。  
 7: ★是低滑动式样橡胶膜片型。可利用控制节流阀进行细微开闭。  
 8: ▲标志的附带支路流量调整型产品(订做)的特点请参照第677页。  
 9: 关于\*标志的详细式样, 请咨询就近的本公司营业所。