



## 精密真空减压阀

# RV 系列



## 特长

- **高精度控制** 精度0.13kPa(1mmHg),可以进行反复再现性0.13kPa(±1mmHg)以内的高精度控制。
- **优异的压力特性** 针对进口压力的变化, 设定压力的变化控制在1.3kPa(10mmHg)以内。
- **大流量型号** 流量可以达到270L/min(normal),大流量的用途可以对应。
- **良好的应答性** 针对出口压力的变化可以敏感的应答。

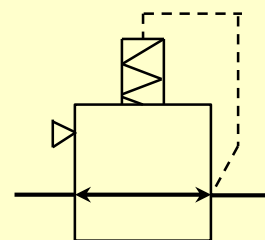
## 用途

最适用于高精度, 大流量的有必要真空控制的用途。

## 规格

	RV·S-1-2	RV-1-2	RV-1-3
使用流体	空气(真空)		
压力设定范围 kPa(mmHg)	-1.3~-100 (-10~-750)		
精度 kPa(mmHg)	0.13 (1)		
反复再现性 kPa(mmHg)	±0.13 (±1)以内		
使用温度范围 °C	5~60		
流量 ℓ/min(ANR)	200	270	
配管连接口径 Rc	1/4		3/8
支架	标准配置		
质量 kg	0.5	0.65	

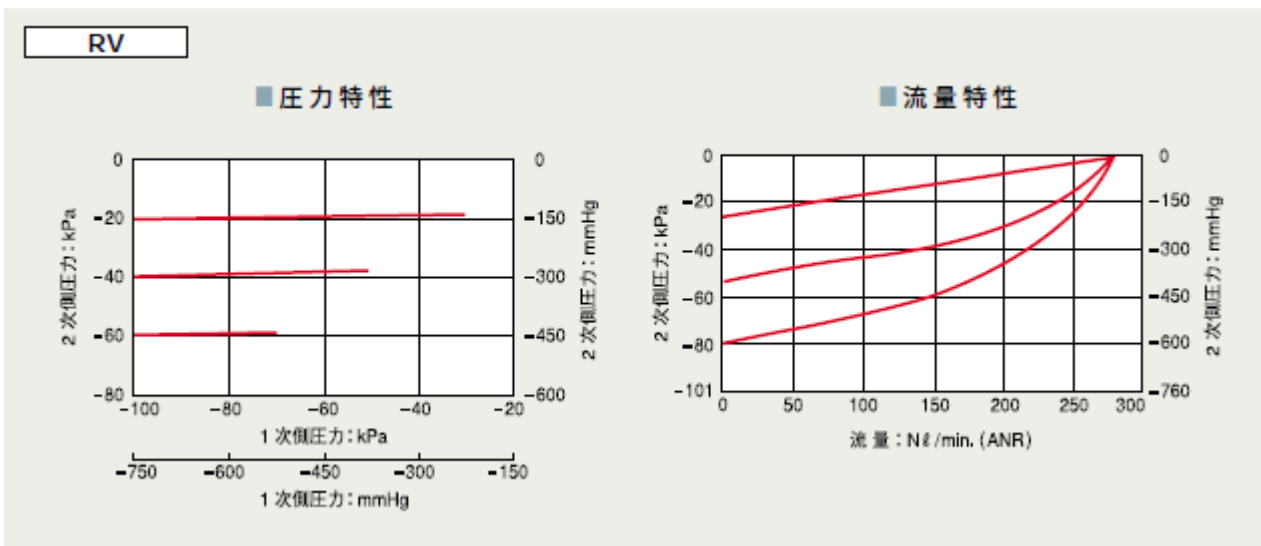
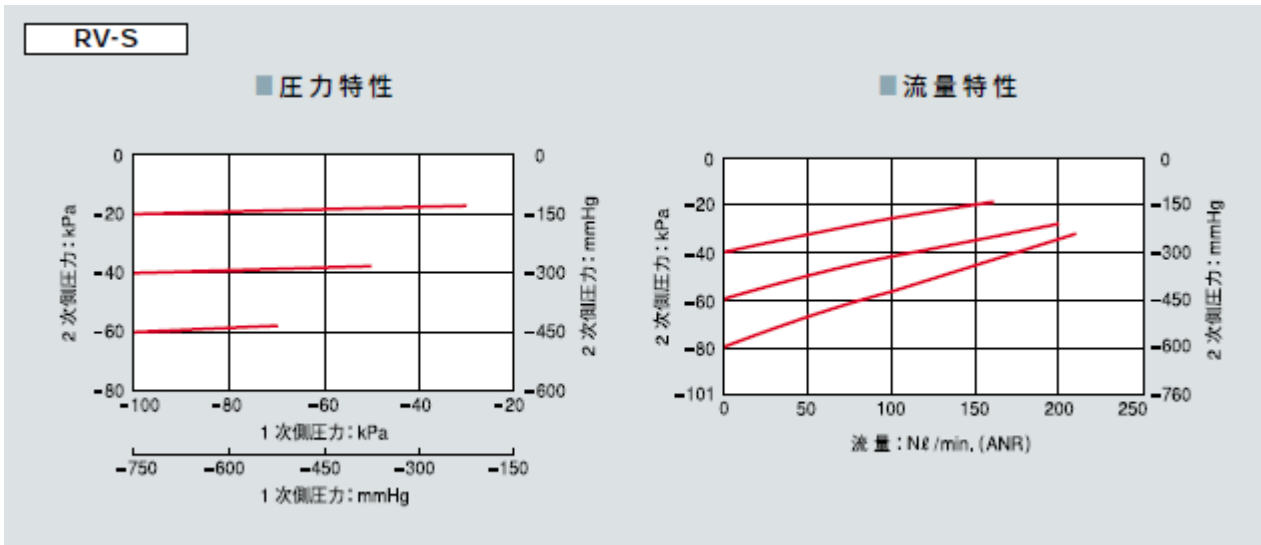
### <JIS記号>



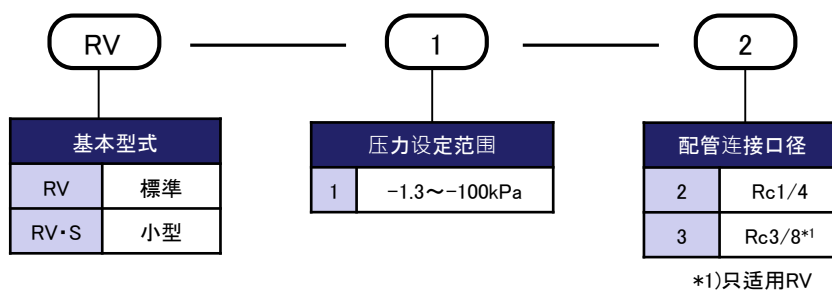


# FUJIKURA COMPOSITES

## 特性



## 型号表示方法





## ■ 外观尺寸

