

## 超精密减压阀

# RSB系列 RS-KA系列

### 特点

#### ● 轻便化

机身材质采用压铸合金铝，比以往产品的重量大幅度减轻。

#### ● 耐臭氧性

橡胶零部件使用氟橡胶，即使在可能产生臭氧的环境下也可使用。

#### ● 可用于无尘清洁室

在空气释放口、流出空气排放口亦可安装配管，因此可把空气排到无尘清洁室外。

组成RS-KA系列的零部件经过无电解镀镍处理，具有卓越的耐腐蚀、耐灰尘性能。

#### ● 可用于连接歧管

加上以往的直接配管型，歧管装载型也亮相于商品目录中。

与歧管的连接方式备有竖式和横式两种。

#### ● 优异的特性

确保了与以往商品相同的优异特性。

### 共同规格

内部先导式	RS-4	RS-8	RS・HR-8
外部先导式	—	RR-8	RR・HR-8
使用流体	压缩清洁空气		
压力设定范围    kPa	14~420	14~840	
1次侧压力范围    MPa	Max. 1.0		
安全减压流量    ℓ/min(ANR)	130		260
空气消费量    ℓ/min(ANR)	3.7以下		
使用温度范围    °C	5~60		
配管连接口径	Rc1/8、Rc1/4、Rc3/8、 竖式歧管、横式歧管		



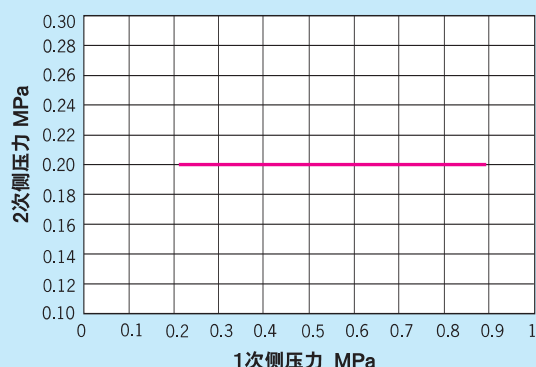
RSB系列



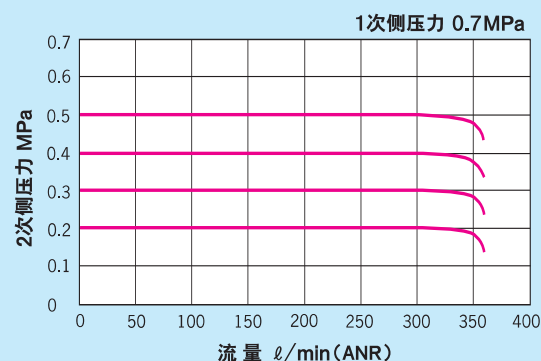
RS-KA系列

### 特性

#### ■ 压力特性



#### ■ 流量特性



### 各连接方式的形状 (以RSB、RRB系列为例)



藤仓橡胶工业株式会社

URL : <http://www.fujikur rubber.com/ced/>  
E-mail : [cegs@fujikur rubber.com](mailto:cegs@fujikur rubber.com)

控制器械事业部 邮编330-0856 日本国埼玉县埼玉市大宫区三桥1-840  
电话：81-48-663-1820(直线) 传真：81-48-663-8630

总 公 司 邮编141-0031 日本国东京都品川区西五反田2-11-20  
电话：81-3-3490-2111(总机) 传真：81-3-3490-2170