### 超精密减压阀

# RSB系列 RS-KA系列





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,具有优越的耐腐蚀、耐灰尘性能。

#### ●可用于连接歧管

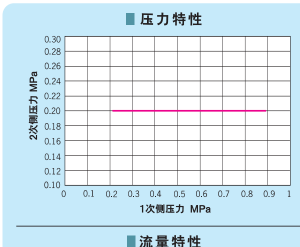
加上以往的直接配管型,歧管装载型也亮相于 商品目录中。

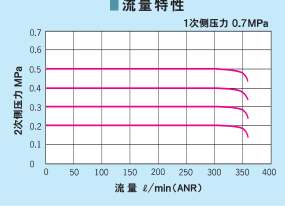
与歧管的连接方式备有竖式和横式两种。

#### ●优异的特性

确保了与以往商品相同的优异特性。

#### 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	<b>!∼84</b> 0
1次侧压力范围 MPa	Max. 1.0		
安全减压流量 ℓ/min(ANR)	13	0	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		

#### 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.fujikurarubber.com/ced/ E-mail: cegs@fujikurarubber.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

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