

FUJIKURA COMPOSITES

小型精密减压阀

RG1 系列



■ 特长

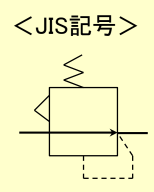
- ●最小级, 最轻量 幅宽30mm, 到阀体高度26mm, 非常小型, 质量约50g, 因为变得非常轻量, 最适合省空间的 集约型设计。
- ●小型号同时又具有优异的特性 在3NL/min的小流量里, 发挥着精密减压阀的特性。
- ●**高精度的控制** 具有直动型阀体应答特性的同时, 又具有优异的压力再现性。

■ 用途

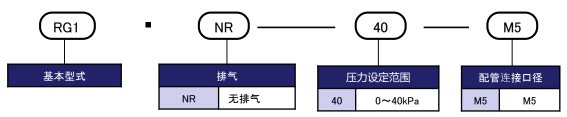
●最适用于低压用途,集约型设计的制氧机等医疗器械。

■ 规格

		RG1 • NR-40-M5
使用流体		压缩 清 洁 空气
压 力 设 定范 围	kPa	40 MAX
进 口 压 力范 围	kPa	200 MAX
使用温度范围	°C	5~50
配管连接口径	Rc	M5
过滤网		有(IN侧连接口)
质量	kg	0.05



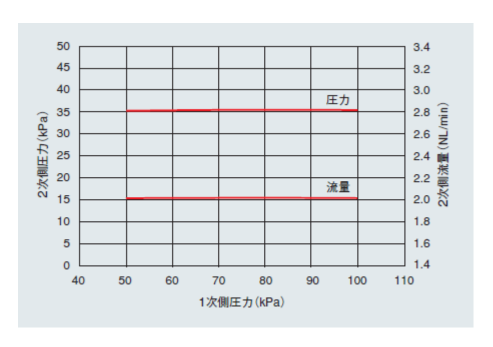
■ 型号表示方法





FUJIKURA COMPOSITES

■ 特性



外观尺寸

