

超小型减压阀

RA Series

适用于半导体生产线、精密仪器领域。

接管口径: Rc1/16、Rc1/8

JIS 符号



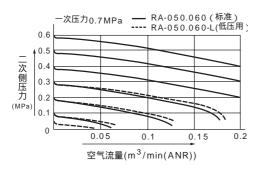
规格

| 项目 | | RA-050 | RA-060 |
|------------|-------|---------------------------------|---------------------------------|
| 最高使用压力 MPa | | 1.0 | |
| 耐压 | MPa | 1 | .5 |
| 使用温度范围 | | 5 ~ 65 | |
| 设定压力范围 MPa | | 0.1 ~ 0.7 | |
| 溢流 | | 带溢流机构 | |
| 接管口径 | IN | Rc¹/8 | Rc¹/s 两处 |
| | OUT | Rc ¹ / ₈ | Rc¹/8 个别 |
| | GAUGE | Rc ¹ / ₁₆ | Rc ¹ / ₁₆ |
| 产品质量 | g | 74 | 2连:350、3连:490 |
| | | | 4连:630、5连:760 |

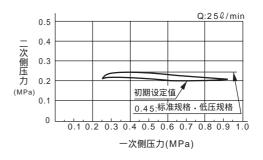
____ 低压规格为0.05~0.35。

流量特性

RA - 050

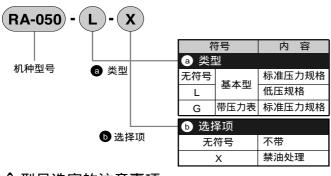


压力特性



型号表示方法

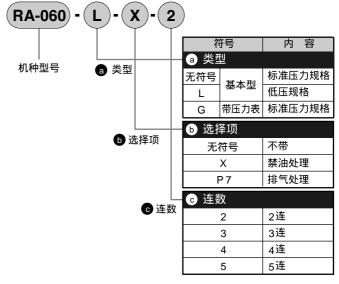
超小型减压阀(直接配管)



▲型号选定的注意事项

注1:附加仪表。

超小型减压阀集成型(底板配管)



▲型号选定的注意事项

注1:附加仪表。