



# 减压阀 2619 Series

接管口径：Rc<sup>1</sup>/<sub>8</sub> · 1/4



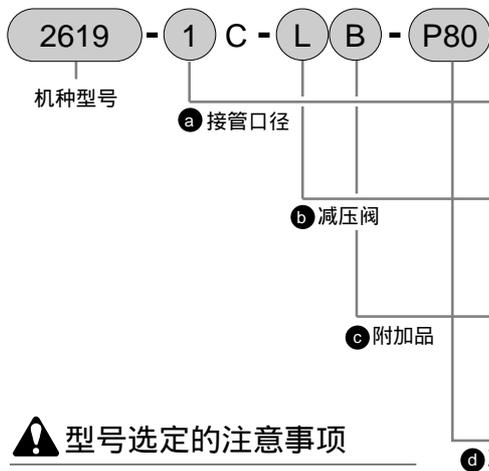
## 构造/处理与材质限制

|      | 处理           | 材质限制                               | 型号                              |
|------|--------------|------------------------------------|---------------------------------|
| P8系列 | 禁油处理         |                                    | - P80                           |
| P9系列 | 使用不锈钢材料·禁油处理 |                                    | - P90                           |
|      | 使用不锈钢材料·禁油处理 | 不可用铜系    不可用有机硅系    不可用卤素系 (氟·氯·溴) | - P94<br><small>按订单生产产品</small> |

## 规格

| 型号               | 2619-1C · 2C-P80 | 2619-1C · 2C-P90 · P94 |
|------------------|------------------|------------------------|
| 使用流体             | 压缩空气             |                        |
| 最高使用压力 MPa       | 2.06             | 1.0                    |
| 保证耐压力 MPa        | 3.09             | 1.5                    |
| 使用温度范围           | 5 ~ 60           |                        |
| 设定压力范围 MPa       | 0.04 ~ 0.83      |                        |
| 溢流机构             | 带溢流机构            |                        |
| 压力表接管口径 Rc       | 1/8              |                        |
| 接管口径 (IN·OUT) Rc | 1/8 · 1/4        | 1/8 · 1/4              |
| 产品质量 kg          | 0.27             | 0.42                   |

## 型号表示方法



| 符号            | 内容                  |   |
|---------------|---------------------|---|
| <b>a</b> 接管口径 |                     |   |
| 1             | Rc1/8               |   |
| 2             | Rc1/4               |   |
| <b>b</b> 减压阀  |                     |   |
| 无符号           | 标准                  |   |
| N             | 不带溢流机构              |   |
| L             | 低压 (0.04 ~ 0.34MPa) |   |
| <b>c</b> 附加品  |                     |   |
| 无符号           | 不带                  |   |
| G             | 压力表                 | 1                                       |
| B             | 支撑件                 |   |
| <b>d</b> 净化规格 |                     |   |
|               | 构造/处理               | 材质限制                                    |
| P80           | 禁油处理                | -                                       |
| P90           | 使用不锈钢材料<br>禁油处理     | -                                       |
| P94           | 使用不锈钢材料<br>禁油处理     | 不可用铜系 · 不可用有机硅系 ·<br>不可用卤素系 (氟 · 氯 · 溴) |

## 型号选定的注意事项

注1：附加快拧式接头、管塞。  
注2：“P94”为按订单生产产品。

1：附加下述压力表。

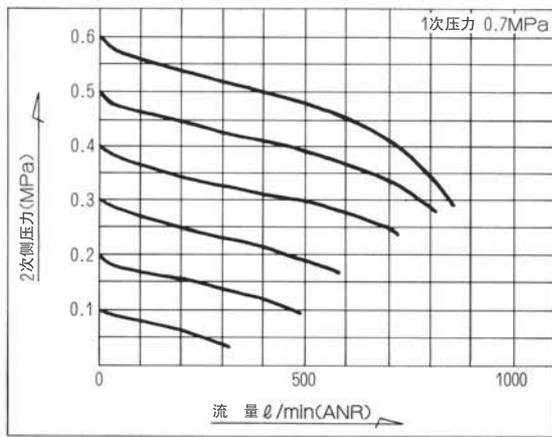
| 机种        | 标准压            | “L”低压选择项       |
|-----------|----------------|----------------|
| 2619- P80 | G49D-6-P10-P94 | G49D-6-P04-P94 |
| 2619- P90 | G49D-6-P10-P90 | G49D-6-P04-P90 |
| 2619- P94 | G49D-6-P10-P94 | G49D-6-P04-P94 |

## 支撑件单件型号

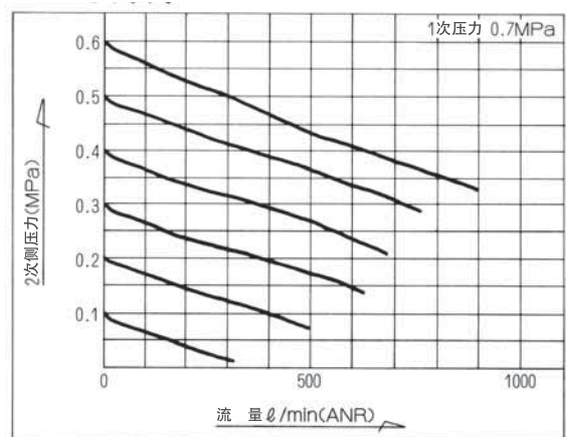
2619-B-P80

流量特性

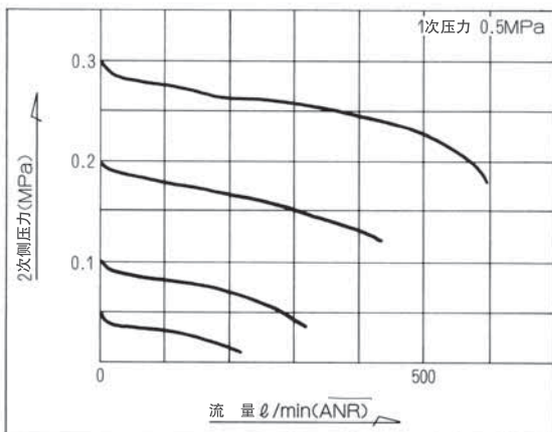
2619-1C-P80·P90·P94



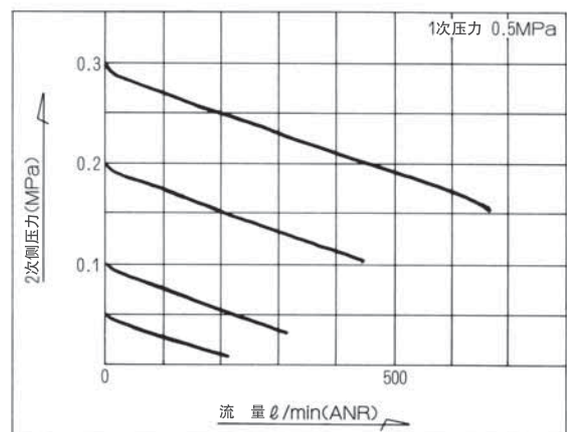
2619-2C-P80·P90·P94



2619-1C-L-P80·P90·P94

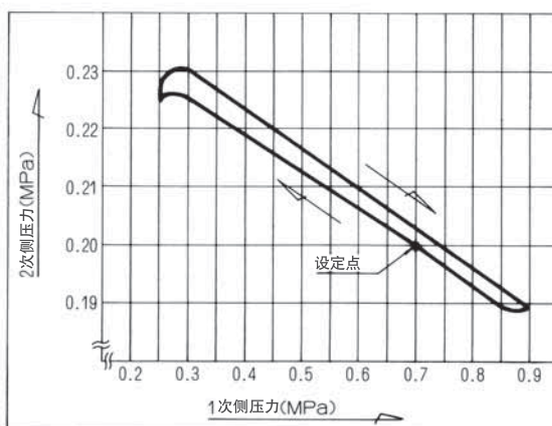


2619-2C-L-P80·P90·P94



压力特性

2619- -P80·P90·P94



SCPD2

SCM

MDC2

SMD2

SSD

STS/L

LCS

STR2

MRL2

GRC

气缸  
开关

KBA

MN4E0

4GA/B

M4GA/B

MN4GA/B

F.R  
(组件)

净化F.R

精密 R

压力计  
差压计

电空 R

速度  
控制器

辅助阀

接头·  
管道

压力  
传感器

流量  
传感器

吹气用  
阀

