# GW 快插接头 接管口径 M3~1/2(Rc或者R)

### 连接接头、机种丰富。

| 士空叫                     |  |  |  |                       |  |                                 |  |                               |  |
|-------------------------|--|--|--|-----------------------|--|---------------------------------|--|-------------------------------|--|
| 直管型                     |  | I  |  |                       |  |                                 |  |                               |  |
| │ 単侧直管型・<br>│ GWSP7     | •D8U   | 単侧直管型・<br>GWSS-P7                              | •P80   | 阴螺纹直管・<br>  GWSM-P7   | •P80   | 隔板阴螺纹・<br>GWSE-P7               | •P80   | 隔板・<br> GWSX-P7               | •P80   |
| GW3F7                   | 适用管  | GW33-F7  | 适用管  | GVV3IVI-F7            | 5F00<br>适用管  | GW3E-F1                         | 适用管  | GW3A-F1                       | 五子OU<br>五月管  |
|                         | 外径   |  | 外径   |                       | 外径   |                                 | 外径   |                               | 外径   |
|                         | 4  |  | 3.2  |                       | 4  |                                 | 4  | Real                          | 4  |
|                         | 6  |  | <u>4</u><br>6  |                       | 6  |                                 | 6  |                               | 6  |
| 10                      | 8  | 10   | 8  | 660                   | 8  | 100                             | 8  |                               | 8  |
|                         | 10   |  | 10   |                       | 10   |                                 | 10   | 40                            | 10   |
| ・记载页:766                | 12   | ・记载页:766                                       | 12   | ・记载页:766              |  | ・记载页:766                        | 12   | ・记载页:767                      | 12   |
|                         |  |  |  |                       |  |                                 |  |                               |  |
|                         |  | 直管型・   |  | 异径直管型・                |  | 缩节・                             |  | 连接管・                          |  |
| GWMX-P7                 |  | GWS -0-P7                                      | •P80   | GWS -0-P7             | P80  | GWS - P-P7                      | •P80   | GWP -0-P7                     | •P80   |
|                         | 适用管<br>外径  |  | 适用管<br>外径  |                       | 适用管<br>外径  |                                 | 适用管<br>外径  |                               | 连接插头<br>直径   |
|                         | 4  |  | 4  |                       | 4 • 6  |                                 | 4  |                               | 4  |
| 580                     | 6  |  | 6  |                       | 6 · 8  |                                 | 6  |                               | 6  |
| 1000                    | 8  | 6  | 8  | 6                     | 8 • 10   | 6                               | 8  |                               | 8  |
|                         | 10   |  | 10   |                       | 10 • 12  |                                 | 10   |                               | 10   |
| ・记载页:767                | 12   | ・记载页:767                                       | 12   | ・记载页:767              |  | ・记载页:768                        |  | ・记载页:768                      | 12   |
|                         |  | → 44 TU  |  |                       |  |                                 |  |                               |  |
|                         |  | 弯管型  |  |                       |  |                                 |  |                               |  |
|                         |  | 単侧弯管・  | •D80   | 长弯管・<br>GWI - J-P7    | •P80   | 单侧45°弯管·                        | •P80   | 校接弯管・<br>GWIT-P7              | •P80   |
| 异形连接管・<br>GWP -0-P7     | •P80   |  |  | 长弯管・<br>GWLL-P7       |  | 单侧45°弯管・<br>GWL45-P7            |  | 铰接弯管・<br>GWLT-P7              |  |
|                         | • P80<br>连接插头<br>直径  | 単侧弯管・  | 适用管  |                       | 适用管  |                                 | 适用管  |                               | 适用管外径  |
|                         | •P80<br>连接插头<br>直径<br>4 • 6  | 単侧弯管・  | 适用管<br>外径<br>4   |                       | 适用管<br>外径<br>4   |                                 | 适用管<br>外径<br>4   |                               | 适用管<br>外径<br>4   |
|                         | •P80<br><u>连接插头</u><br>直径<br>4 · 6<br>6 · 8                                      | 単侧弯管・  | 适用管<br>外径<br>4<br>6  |                       | 适用管<br>外径<br>4<br>6  |                                 | 适用管<br>外径<br>4<br>6  |                               | 适用管<br>外径<br>4<br>6  |
|                         | 连接插头直径         4・6         6・8         8・10                                      | 単侧弯管・  | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8   |                       | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8   |                                 | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8   |                               | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8   |
|                         | •P80<br><u>连接插头</u><br>直径<br>4 · 6<br>6 · 8                                      | 単侧弯管・  | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10   |                       | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10   |                                 | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10                                     |                               | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10   |
|                         | 连接插头直径         4・6         6・8         8・10                                      | 単侧弯管・  | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8   |                       | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8   |                                 | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8   |                               | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8   |
| GWP -0-P7               | 连接插头直径         4・6         6・8         8・10                                      | 单侧弯管・<br>GWLP7                                 | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12   | GWLL-P7               | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10   | GWL45-P7                        | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10                                     | GWLT-P7                       | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10   |
| GWP -0-P7 ・记載页: 768     | ・P80<br>连接插头<br>直径<br>4・6<br>6・8<br>8・10<br>10・12                                | 单侧弯管・<br>GWLP7<br>・记載页: 768<br>岐型管接<br>双口T形接头・ | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12   | GWLL-P7<br>·记载页: 769  | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12   | GWL45-P7<br>・记載页: 769           | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10                                     | GWLT-P7 - · 记载页: 769  Y形岐型管接: | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12   |
| GWP -0-P7<br>- 记载页: 768 | ・P80<br>连接插头<br>直径<br>4・6<br>6・8<br>8・10<br>10・12<br>・P80<br>适用管                 | 单侧弯管·<br>GWLP7<br>·记载页: 768<br>岐型管接            | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>• P80<br>适用管   | GWLL-P7<br>- 记载页: 769 | 适用管外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>• P80<br>适用管   | GWL45-P7<br>・记載页: 769<br>岐型管接头・ | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12                               | GWLT-P7                       | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>・P80<br>适用管  |
| GWP -0-P7  ・记載页: 768    | ・P80<br>连接插头<br>直径<br>4・6<br>6・8<br>8・10<br>10・12<br>・P80<br>适用管<br>外径           | 单侧弯管・<br>GWLP7<br>・记載页: 768<br>岐型管接<br>双口T形接头・ | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>**<br>*P80<br>适用管<br>外径  | GWLL-P7<br>·记载页: 769  | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>ト<br>80<br>・<br>・<br>り<br>を<br>り<br>を<br>り<br>り<br>を<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>を<br>り<br>り<br>り<br>り | GWL45-P7<br>・记載页: 769           | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12                               | GWLT-P7 - · 记载页: 769  Y形岐型管接: | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>・P80<br>适用管<br>外径  |
| GWP -0-P7  ・记載页: 768    | ・P80<br>连接插头<br>直径<br>4・6<br>6・8<br>8・10<br>10・12<br>・P80<br>适用管<br>外径<br>4      | 单侧弯管・<br>GWLP7<br>・记載页: 768<br>岐型管接<br>双口T形接头・ | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>* | GWLL-P7<br>·记载页: 769  | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>•P80<br>适用管<br>外径<br>4   | GWL45-P7<br>・记載页: 769           | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>2<br>8<br>5<br>6<br>4      | GWLT-P7 - · 记载页: 769  Y形岐型管接: | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>・P80<br>・P80<br>・P80                                     |
| GWP -0-P7  ・记載页: 768    | ・P80<br>连接插头<br>4・6<br>6・8<br>8・10<br>10・12<br>・P80<br>歩径<br>4<br>6              | 单侧弯管・<br>GWLP7<br>・记載页: 768<br>岐型管接<br>双口T形接头・ | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>* | GWLL-P7<br>·记载页: 769  | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>・P80<br>适用管<br>外径<br>4<br>6  | GWL45-P7<br>・记載页: 769           | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>P80<br>适用管<br>外径<br>4<br>6 | GWLT-P7 - · 记载页: 769  Y形岐型管接: | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>•P80<br>适用管<br>外径<br>4·4<br>6.6<br>8.8<br>10·10          |
| GWP -0-P7  ・记載页: 768    | ・P80<br>连接插头<br>14・6<br>6・8<br>8・10<br>10・12<br>・P80<br>透用管<br>外径<br>4<br>6<br>8 | 单侧弯管・<br>GWLP7<br>・记載页: 768<br>岐型管接<br>双口T形接头・ | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>・P80<br>・P80<br>・B用管<br>4<br>6<br>8  | GWLL-P7<br>·记载页: 769  | 适用管<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>•P80<br>适用管<br>4<br>6<br>8   | GWL45-P7<br>・记載页: 769           | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>2<br>8<br>5<br>4<br>6<br>8 | GWLT-P7 - · 记载页: 769  Y形岐型管接: | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>・P80<br>・P80<br>・P80<br>・P80<br>10:10<br>12:12<br>6:4    |
| GWP -0-P7  ・记載页: 768    | ・P80<br>连接插头<br>4・6<br>6・8<br>8・10<br>10・12<br>・P80<br>歩径<br>4<br>6              | 单侧弯管・<br>GWLP7<br>・记載页: 768<br>岐型管接<br>双口T形接头・ | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>*<br>* | GWLL-P7<br>·记载页: 769  | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>・P80<br>适用管<br>外径<br>4<br>6  | GWL45-P7<br>・记載页: 769           | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>P80<br>适用管<br>外径<br>4<br>6 | GWLT-P7 - · 记载页: 769  Y形岐型管接: | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>・P80<br>适用管<br>外径<br>4・4<br>6・6<br>8・8<br>10・10<br>12・12 |

# **GW** Series

### 体系表

商品介绍......764页 规格·型号·内部构造...765页

SCPD2

SCM

MDC2

SMD2

SSD

STS/L

\_CS

STR2

MRL2

气缸 开关

MN4E0

4GA/B

M4GA/B

/IN4GA/B

玉力 专感器

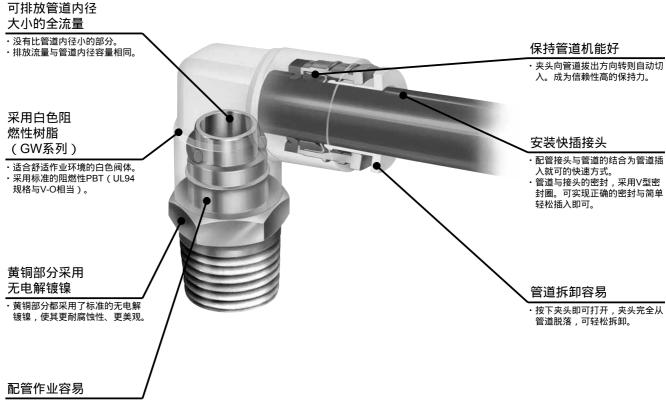
|                                    |  |                |                     |  |               |                                  |  |                |   |  |                       |                                | SSD                      |
|------------------------------------|--|----------------|---------------------|--|---------------|----------------------------------|--|----------------|---|--|-----------------------|--------------------------------|--------------------------|
|                                    |  |                |                     |  |               |                                  |  |                |   |  |                       |                                | STS/L                    |
| 双口Y岐型管接9<br>GWYP7 ・I               |  | 十字管型<br>GWCR - |                     | •P80   | 双口铰:<br>GWL - | 接弯管<br>-2T-P7                    | •<br>•P80  | 4口形(i<br>GWTR  | 带R)·<br>P7                              | •P80   | FY形( 带 R )·<br>GWFYP: | 7 •P80                         | LCS                      |
|                                    | 适用管<br>外径  |                |                     | 适用管<br>外径  |               |                                  | 适用管<br>外径  |                |   | 适用管<br>外径  |                       | 适用管<br>外径                      | STR2                     |
|                                    | 4  |                |                     | 8  |               |                                  | 4  |                | 0                                       | 4  |                       | 4                              | MRL2                     |
| 0/10                               |  |                | 0                   | 10   |               | 6                                |  | X              | -                                       |  | -6                    | - 6<br>- 8                     | GRC                      |
| 0                                  | 10   |                | 0                   |  | -             | 00                               | 10   | 6)             | 1                                       | 10   | 800                   | 10                             | 气缸<br>开关                 |
| ・记载页:771                           | 12   | ・记载页:7         | 71                  |  | ・记载页:         | 771                              | 12   | ・记载页:          | 771                                     | 12   | ・记载页:772              | 12                             | KBA                      |
|                                    |  |                |                     |  |               |                                  |  |                |   |  |                       |                                | MN4E0                    |
| 双重 Y 形( 带R )·<br>GWWYP7 ·          |  | 4口形・<br>GWTR - | -0-P7               | •P80   | FY形・<br>GWFY  | -0-P7                            | •P80   | 双重 Y :<br>GWWY |   | •P80   | 盲栓・<br>GWP -B-P7      | •P80                           | 4GA/E                    |
|                                    | · 55<br>适用管<br>外径  |                | • • •               |  |               | • • •                            |  |                | • |  | 311                   | 连接插头                           | M4GA/                    |
| 200                                | 4  |                |                     | グド1至<br>4  |               |                                  | <u> </u>   |                |   | 6 • 4  |                       | 直径<br>————<br>4                | MN4GA/                   |
| 000                                | 6  |                |                     | 6  |               |                                  | 6  |                | 9-60                                    | 8 • 6  |                       | 6                              | F.R<br>(组件)              |
| 86                                 |  | 01             | 10                  | 10   |               | 60                               | 10   |                | 86                                      |  |                       | 10                             | 净化F.R                    |
| ・记载页:772                           |  | ・记载页:7         | 72                  | 12   | ・记载页:         | 772                              | 12   | ・记载页:          | 773                                     |  | ・记载页:773              | 12                             | 精密 R                     |
|                                    |  |                |                     |  |               |                                  |  |                |   |  |                       |                                |                          |
|                                    |  |                |                     |  |               |                                  |  |                |   |  |                       |                                | 压力计<br>差压计               |
| L形塞管・                              | 200  | C形塞管           |                     | . D00  | Y形塞管          |                                  | •D90   | 阀帽·            | D7                                      | - D90  | 集成 単排・帯R )            | 7 .D00                         | 压力计<br>差压计<br>电空 R       |
|                                    | P80<br>适用管   | C形塞管<br>GWP -C |                     | •P80<br>适用管  | Y形塞管<br>GWP   |                                  | •P80<br>适用管  |                | -P7                                     | •P80<br>适用管  | 集成(单排·带R)·<br>GWMFP7  | 适用管                            |                          |
|                                    | 适用管  |                |                     | 适用管<br>外径  |               |                                  | 适用管外径  |                | -P7                                     | 适用管 外径   | 集成(単排·带R)·<br>GWMFP7  | 适用管 外径                         | 电空 R                     |
|                                    | 适用管  |                |                     | 适用管  |               |                                  | 适用管  |                | -P7                                     | 适用管  | 集成(単排·带R)·<br>GWMFP7  | 适用管                            | 电空 R<br>速度<br>控制器        |
|                                    | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8   |                |                     | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8   |               |                                  | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8   |                | -P7                                     | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8   | 集成(単排·带R)·<br>GWMFP7  | 适用管<br>外径<br>4·6<br>4·8<br>6·8 | 电空 R<br>速度<br>控制器<br>辅助阀 |
| GWP -L-P7 ·F                       | 适用管<br>外径<br>4<br>6  |                |                     | 适用管<br>外径<br>4<br>6  |               |                                  | 适用管<br>外径<br>4<br>6  |                | -P7                                     | 适用管<br>外径<br>4<br>6  | 集成(単排·带R)·<br>GWMFP7  | 适用管<br>外径<br>4·6<br>4·8<br>6·8 | 电 速控 輔助 接管 压传            |
|                                    | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10   |                | C-P7                | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10   |               | -Y-P7                            | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10   |                | 0                                       | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10   | 集成(単排·带R)·<br>GWMFP7  | 适用管<br>外径<br>4·6<br>4·8<br>6·8 | 电速控 辅 接管 压传 流传 吹用 器 阀    |
| GWP -L-P7 ・F  · 记载页: 773           | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10   | GWP -C         | 73                  | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12                                     | GWP<br>·记载页:  | -Y-P7<br>774                     | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10   | GWC<br>·记载页:   | 774                                     | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10   | GWMFP7                | 适用管<br>外径<br>4·6<br>4·8<br>6·8 | 电 速控 辅 接管 压传 流传          |
| GWP -L-P7 ·F  ·记载页: 773  集成( 单排 )• | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10   | GWP -C         | 73<br>排·带R          | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12                                     | ·记载页:         | -Y-P7<br>774                     | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12                                     | GWC            | 7774<br><b>E</b> 环                      | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12                                   | GWMFP7                | 适用管<br>外径<br>4·6<br>4·8<br>6·8 | 电速控 辅 接管 压传 流传 吹         |
| GWP -L-P7 ·F  ·记载页: 773  集成( 单排 )• | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12                                   | GWP -C         | 73<br>排·带R          | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12                                     | ·记载页:         | -Y-P7<br>-774<br>                | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12                                     | ·记载页:          | 7774<br><b>E</b> 环                      | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12                                   | GWMFP7                | 适用管<br>外径<br>4·6<br>4·8<br>6·8 | 电速控 辅 接管 压传 流传 吹         |
| GWP -L-P7 ·F  ·记载页: 773  集成( 单排 )• | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>P80<br>适用管<br>外径<br>4・6        | GWP -C         | 73<br>排·带R          | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>*P80<br>适用管<br>4·8               | ·记载页:         | -Y-P7<br>-774<br>                | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>•P80<br>适用管<br>外径<br>4・8         | ·记载页:          | 7774<br><b>E</b> 环                      | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>数订单生产产品<br>适用管<br>外径<br>4      | GWMFP7                | 适用管<br>外径<br>4·6<br>4·8<br>6·8 | 电速控 辅 接管 压传 流传 吹         |
| GWP -L-P7 ·F  ·记载页: 773  集成( 单排 )• | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>P80<br>适用管<br>外径               | GWP -C         | 73<br>排·带R          | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>*P80<br>适用管<br>外径                | ·记载页:         | -Y-P7<br>-774<br>                | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>•P80<br>适用管<br>外径                | ·记载页:          | 7774<br><b>E</b> 环                      | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>数订单生产产品<br>适用管<br>外径           | GWMFP7                | 适用管<br>外径<br>4·6<br>4·8<br>6·8 | 电速控 辅 接管 压传 流传 吹         |
| GWP -L-P7 ·F  ·记载页: 773  集成( 单排 )• | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>P80<br>适用管<br>外径<br>4・6<br>4・8 | GWP -C         | 73<br>排·带R          | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>・P80<br>适用管<br>外径<br>4・8<br>6・10 | ·记载页:         | -Y-P7<br>-774<br>                | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>*P80<br>适用管<br>外径<br>4・8<br>6・10 | ·记载页:          | 7774<br><b>E</b> 环                      | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>数订单生产产品<br>适用管<br>外径<br>4<br>6 | GWMFP7                | 适用管<br>外径<br>4·6<br>4·8<br>6·8 | 电速控 辅 接管 压传 流传 吹         |
| GWP -L-P7 ·F  ·记载页: 773  集成( 单排 )• | 适用管<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>P80<br>透用管<br>4・6<br>4・8<br>6・8      | GWP -C         | 73<br>排·带R<br>-W-P7 | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>・P80<br>适用管<br>外径<br>4・8<br>6・10 | ·记载页:         | -Y-P7<br>774<br>双排 )*<br>-0-W-P7 | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>*P80<br>适用管<br>外径<br>4・8<br>6・10 | ·记载页:          | 7774<br>F杯<br>P7 ·P80 排                 | 适用管<br>外径<br>4<br>6<br>8<br>10<br>12<br>5<br>5<br>6<br>4<br>6<br>8     | GWMFP7                | 适用管<br>外径<br>4·6<br>4·8<br>6·8 | 电速控 辅 接管 压传 流传 吹用 器 阀    |

# **GW** 新接头 接管口径 M3~1/2(Rc或者R)

## 适用于舒适的作业环境及装置的白色阀体、阻燃性型

### 实现了配管空间大幅度缩小,新接头系列。

- 1.空压配管用快插接头。
- 2.对应省空间的紧凑规格。
- 3.管道插入密封采用V型密封圈。 实现顺畅插入及切实的密封。
- 4.弯管联管型回转自如,配管作业、配管的取出操作简单。
- 5.适用于舒适的作业环境及装置的白色阀体,黄铜部分采用无电解镀镍。
- 6.GW系列的阀体及推力环采用阻燃性树脂(UL94规格与V-O相当)。



· 阀体与配管连接部分回转自如 配管取出方向自由。



## 新接头 **GW** Series

接管口径 M3~R1/2 适用管道 3.2~ 12



请参阅卷末第86页文件表。

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

### 规格

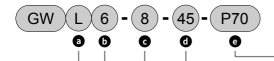
|        |     |                                    | S |
|--------|-----|------------------------------------|---|
| 项目     |     | GW                                 | _ |
| 使用流体   |     | 压缩空气                               | S |
| 最高使用压力 | MPa | 1.0                                | _ |
| <br>负压 | KPa | - 100 注2                           | L |
| 使用温度   |     | - 10~60(但是,不得冻结)                   |   |
| 使用管道   |     | 聚氨酯管(U-92 * *,U-95 * *,NU- * * )注1 |   |
|        |     |                                    |   |

隔板阴螺纹

- 注1: 管道的尺寸、使用温度范围及使用压力请参阅794~796页、960~962页。 注2: 聚氨酯管道(U-92\*\*・U-95\*\*・NU-\*\*)在真空压力下使用时,请与快插式环并用。

### 型号表示方法

关于型号的组合,请参阅第(766~775页)的外形尺寸的型号栏。



|    |         |      |      |          |     |              | _   |       |
|----|---------|------|------|----------|-----|--------------|-----|-------|
| a  | 形状      | b 使  | 用管外征 | <b>로</b> | €配  | 管规格          | d 其 | 他的组合  |
| S  | 直管      | 4    | 4    |          | М3  | M3 × 0.5     | L   | K     |
| L  | 弯管      | 6    | 6    |          | M5  | M5 × 0.8     | Т   | 返回    |
| Т  | 岐型管接头   | 8    | 8    |          | 6   | R1/8         | D   | D型    |
| TF | R 4口形   | 10   | 10   |          | 8   | R1/4         | Х   | 隔板    |
| Υ  | Y型岐型管接头 | 12   | 12   |          | 10  | R3/8         | S   | 圆形    |
| F  | / FY型   | 44   | 4 •  | 4        | 15  | R1/2         | М   | 阴螺纹型  |
| W  | Y双重Y形   | 46   | 4 •  | 6        | 0   | 不带螺纹         | E   | 隔板阴螺  |
| CF | R 十字管形  | 48   | 4 •  | 8        | 4P  | 4用塞管         | W   | 双排    |
| Р  | 塞管      | 66   | 6 •  | 6        | 6P  | 6用塞管         | 2T  | 铰接#   |
| С  | 阀帽      | 68   | 6 •  | 8        | 8P  | 8用塞管         | 45  | 单侧45° |
| M  | 对接装配接头用 | 610  | 6 •  | 10       | 10P | 10用塞管        |     | •     |
| М  | F 集成    | 88   | 8 •  | 8        | 12P | 12用塞管        |     |       |
|    |         | 810  | 8 •  | 10       | В   | 盲栓           |     |       |
|    |         | 812  | 8 •  | 12       | С   | C型塞管         |     |       |
|    |         | 1010 | 10 • | 10       | L   | L型塞管         |     |       |
|    |         | 1012 | 10 • | 12       | Υ   | Y型塞管         |     |       |
|    |         | 1212 | 12 • | 12       | 没有  | ·<br>i喷涂密封剂。 | _   |       |

| P70              | 发尘防止 | -               |  |  |  |  |  |  |
|------------------|------|-----------------|--|--|--|--|--|--|
| P74              | 发尘防止 | 不可用铜系:不可用有机硅系:  |  |  |  |  |  |  |
| T P/4            | 及主防止 | 不可用卤素系( 氟·氯·溴 ) |  |  |  |  |  |  |
| P80              | 禁油处理 | -               |  |  |  |  |  |  |
| 注2:P80系列为        |      |                 |  |  |  |  |  |  |
| 金属部分材质金属部分材质     |      |                 |  |  |  |  |  |  |
| 密封部分材质…丁腈橡胶(NBR) |      |                 |  |  |  |  |  |  |
| 无润滑油禁油规格,不使用润滑剂。 |      |                 |  |  |  |  |  |  |

构造/处理

螺纹部分无密封剂...PTFE树脂无表面涂层。 因此,与P84系列为同一产品。

材质限制

在订货时,请根据P80系列指定。