

# GWJ

## 快插接头 (微型)

### 接管接头 M3 ~ 1/8 (Rc或者R)

#### 机能丰富的小型快插接头

阀体规格比以前更小，省空间型。配管的死区大幅度缩小。

直管型							
单侧直线管 · GWJS - -P7 ·P80  · 记载页 : 798	适用管 外径 3.2 4 6	螺纹直管 · GWJS3- -M-P7 ·P80  · 记载页 : 798	适用管 外径 3.2	隔板 · GWJS3-0-X-P7 ·P80  · 记载页 : 798	适用管 外径 3.2	直管型 · GWJS3-0-P7 ·P80  · 记载页 : 798	适用管 外径 3.2
弯管型							
异径直管 · GWJS -0-P7 ·P80  · 记载页 : 798	适用管 外径 3.2 · 4 3.2 · 6	单侧弯管 · GWJL - -P7 ·P80  · 记载页 : 798	适用管 外径 3.2 4 6	长弯管 · GWJL - -L-P7 ·P80  · 记载页 : 799	适用管 外径 3.2 4 6	弯管 · GWJL3-0-P7 ·P80  · 记载页 : 799	适用管 外径 3.2
岐形管接头							
双口岐形管接头 · GWJT3- -P7 ·P80  · 记载页 : 799	适用管 外径 3.2	D型岐形管接头 · GWJT3- -D-P7 ·P80  · 记载页 : 799	适用管 外径 3.2	岐形管接头 · GWJT3-0-P7 ·P80  · 记载页 : 799	适用管 外径 3.2	Y型岐形管接头 · GWJY -0-P7 ·P80  · 记载页 : 799	适用管 外径 3.2 · 3.2 3.2 · 4
盲栓							
盲栓 · GWJP3-B-P7 ·P80  · 记载页 : 800	适用管 外径 3.2						

出售单位以10个/1箱为单位。

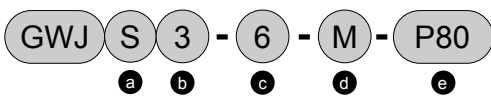
规格

项目	GWJ
使用流体	压缩空气
最高使用压力 MPa	1.0
使用温度	- 10 ~ 60 (但是, 不得冻结)
使用管道	聚氨酯管 (型号U-9204、U-9206、U-9532、U-9504、U-9506、NU-04、NU-06) 注

注：管道的尺寸、使用温度范围及使用压力请参照794 ~ 796页，960 ~ 962页。

型号表示方法

关于型号的组合, 请参照外形尺寸 (778 ~ 780页) 的型号栏。



a 形状	
S	直管
L	弯管
Y	Y型岐形管接头
T	岐形管接头
P	塞管

b 适用管外径	
3	3.2
4	4
6	6

c 配管尺寸	
M3	M3 × 0.5
M5	M5 × 0.8
6	R1/8
0	不带螺纹
4P	4用塞管
6P	6用塞管
B	盲栓

没有涂抹密封剂

d 其他组合	
L	长
D	D形
X	隔板
M	阴形

e 净化规格		
	构造/处理	材质限制
P70	发尘防止	-
P74	发尘防止	不可用铜系·不可用有机硅系·不可用卤素系(氟·氯·溴)
P80	禁油处理	-

注1：P80系列  
 金属部分材质...黄铜无电解镀镍  
 密封部分材质...密封部分材质 ( NBR )  
 无润滑油...禁油规格, 不可使用润滑脂。  
 螺纹部分无密封剂...PTFE树脂无表面涂层。  
 因上述条件与P84系列为同一产品。  
 订货时请以P80系列指定。

- 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