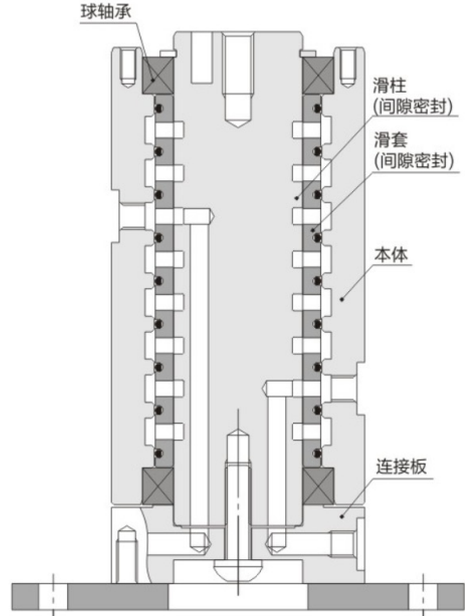


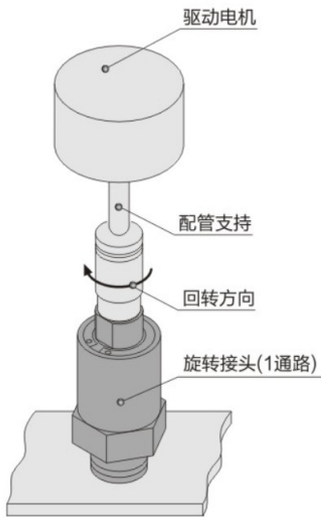
低回转力矩旋转接头

MQR 系列

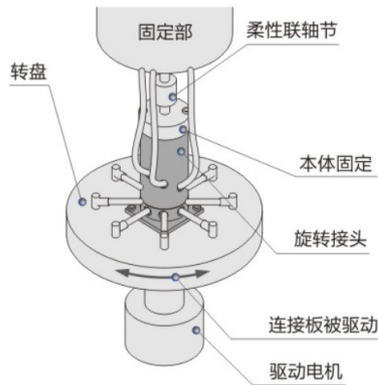


回转力矩不受供给压力和温度变化的影响。
 采用间隙密封，可防止长期放置后滑柱粘着在回转面上。
 使用压力-100kPa~1MPa
 配管通口螺旋状排列，易于配管。

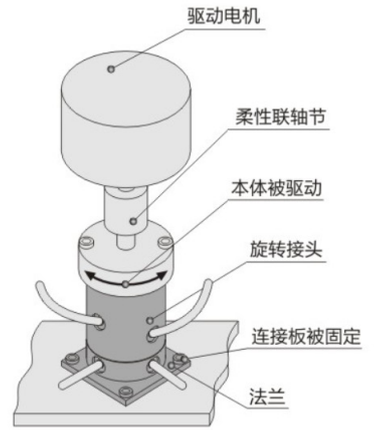
● 应用举例 向旋转盘及机器人臂的旋转轴或中心轴供气



例：1通路



例：驱动连接板



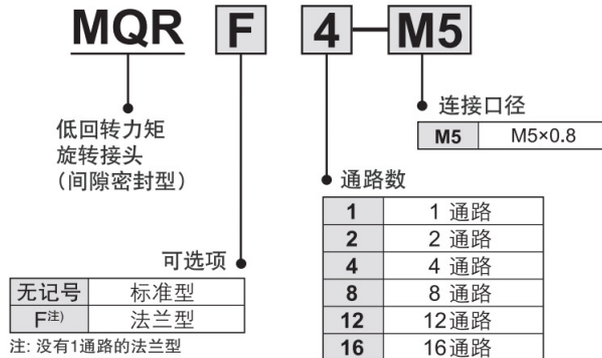
例：驱动本体

定制产品

- 超出-10~80℃的使用场合，20通路以上及中空孔规格的制作请向精稳咨询。

MQR 系列

型号表示方法



可选项/安装支架

通路数	法兰型号
2 通路	MQR2-F
4 通路	MQR4-F
8 通路	MQR8-F
12 通路	MQR12-F
16 通路	MQR16-F



规格

型号	MQR1-M5	MQR2-M5	MQR4-M5	MQR8-M5	MQR12-M5	MQR16-M5
通路数(通口数)	1通路	2通路	4通路	8通路	12通路	16通路
使用流体	空气/惰性气体					
密封结构	间隙密封					
导向结构	轴承支撑	两端轴承支撑				
连接口径	外螺纹 R1/8	M5×0.8				
	内螺纹 M5×0.8					
流量特性	C[dm ³ /(s·bar)]			b		Cv
	0.50			0.40		0.17
给油	不要					
最小使用压力	-100kPa					
最大使用压力	1.0MPa					
环境温度和 使用流体温度 ^{注1)}	-10 ~ 80°C					
允许回转力矩 ^{注2)}	0.003N·m 以下	0.003N·m 以下	0.05N·m 以下	0.10N·m 以下	0.20N·m 以下	0.50N·m 以下
允许转速	3000min ⁻¹ (r.p.m.)以下 ^{注3)}	2000 min ⁻¹ (r.p.m.)以下	1500 min ⁻¹ (r.p.m.)以下	900 min ⁻¹ (r.p.m.)以下	600 min ⁻¹ (r.p.m.)以下	200 min ⁻¹ (r.p.m.)以下
允许径向负载 ^{注4)}	1N 以下	15N 以下	30N 以下	40N 以下	50N 以下	50N 以下
质量	0.025kg	0.16kg	0.39kg	0.76kg	1.26kg	2.80kg

注1) 温度80°包括回转时的温度上升值。

注2) 回转力矩不会随供给压力或放置(允许回转力矩内)改变,但转速会随之变化。(参见第2页)。

注3) 如果用在600min⁻¹(r.p.m.)的速度以上,确保向接头拧紧的方向旋转。

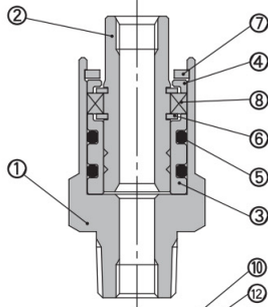
注4) 推荐使用橡胶/树脂联轴器,因为它们对偏心、冲击和振动有优良的吸收力。

低回转力矩旋转接头

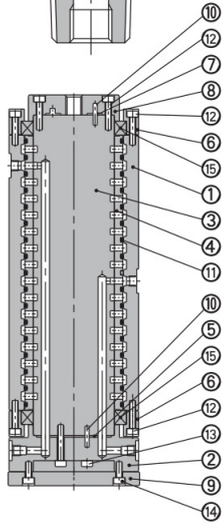
MQR 系列

构造图

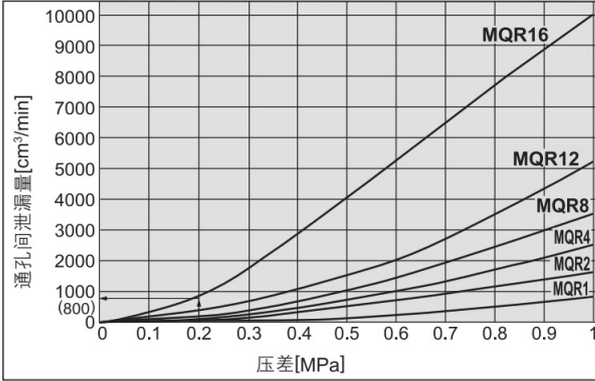
MQR1-M5



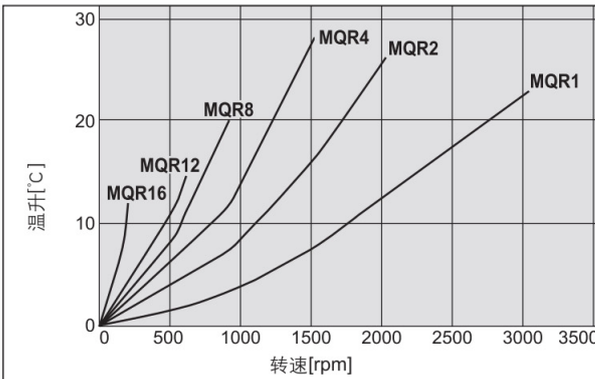
MQR2~16-M5



不同压差允许泄漏量



不同转速的温升



注1: 是无加压时的值。温升随空气供给而下降。

构成零件/ (MQR1 - M5, 1通路)

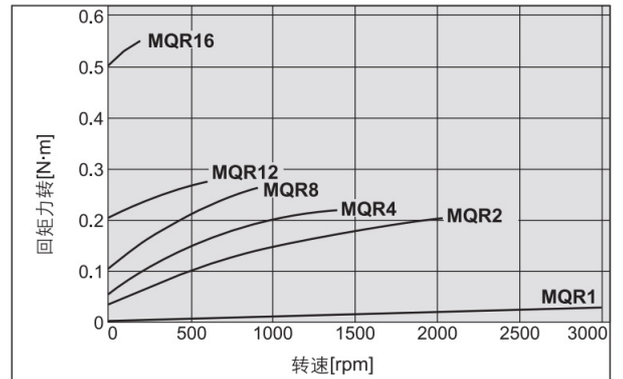
序号	名称	材质	备注
1	本体	不锈钢	
2	滑柱	特殊不锈钢	
3	滑套	特殊不锈钢	
4	隔板	铝合金	
5	O形密封圈	H-NBR	
6	弹性挡圈	碳钢	
7	弹性挡圈	碳钢	
8	径向轴承		

构成零件/ (MQR2~16-M5, 2~16通路)

序号	名称	材质	备注
1	本体	铝合金	
2	连接板	铝合金	
3	滑柱	特殊不锈钢	
4	滑套	特殊不锈钢	
5	垫圈	H-NBR	
6	轴承保持座	铝合金	仅16通路有
7	垫圈	H-NBR	仅16通路有
8	盖板	铝合金	仅16通路有
9	法兰	铝合金	
10	弹簧销	碳钢	仅2通路有
11	O型密封圈	H-NBR	
12	螺钉	碳钢	仅16通路有
13	螺钉	碳钢	
14	螺钉	碳钢	
15	径向轴承	—	

例: MQR16的邻近通道连接真空压-0.1MPa和0.1MPa正压时, 压差为0.2MPa, 泄漏量为800 (cm³/min)。

回转力矩随转速变化

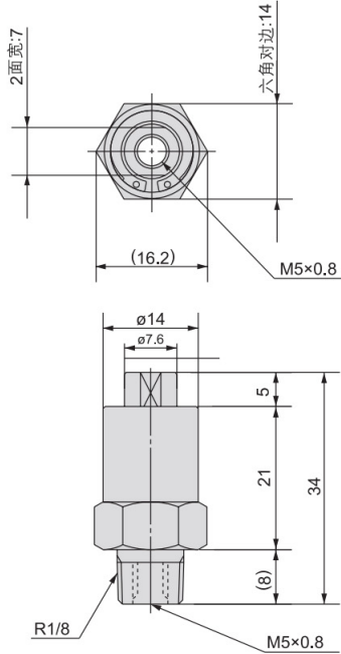


MQR 系列

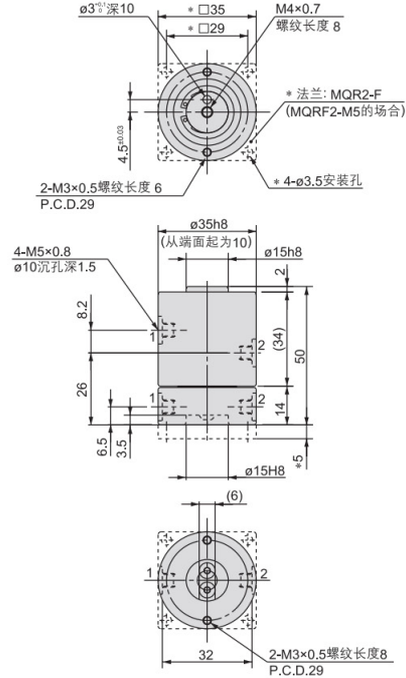
外形尺寸图/标准型, 法兰型

*标记表示法兰型的尺寸

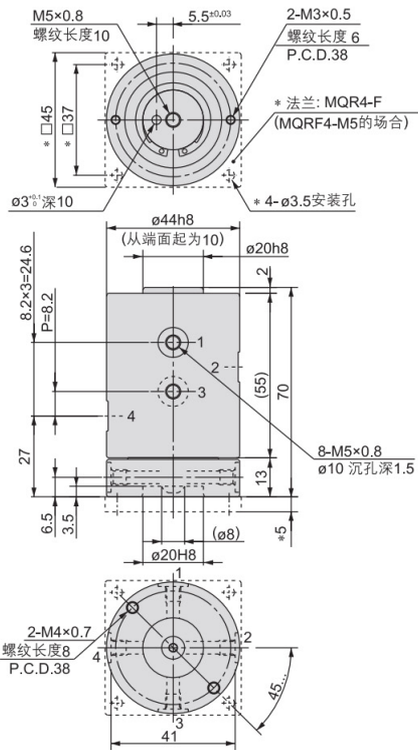
MQR1-M5



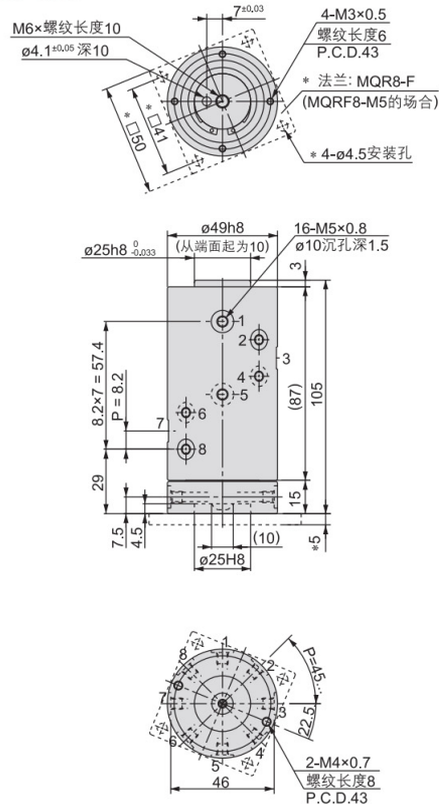
MQR2-M5



MQR4-M5



MQR8-M5



真空元件

控制元件

检测元件

辅助元件

测试系统

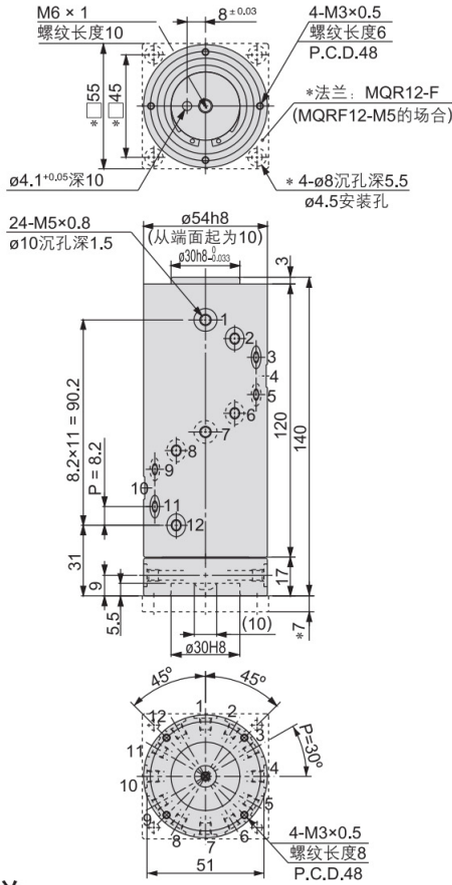
低回转矩旋转接头

MQR 系列

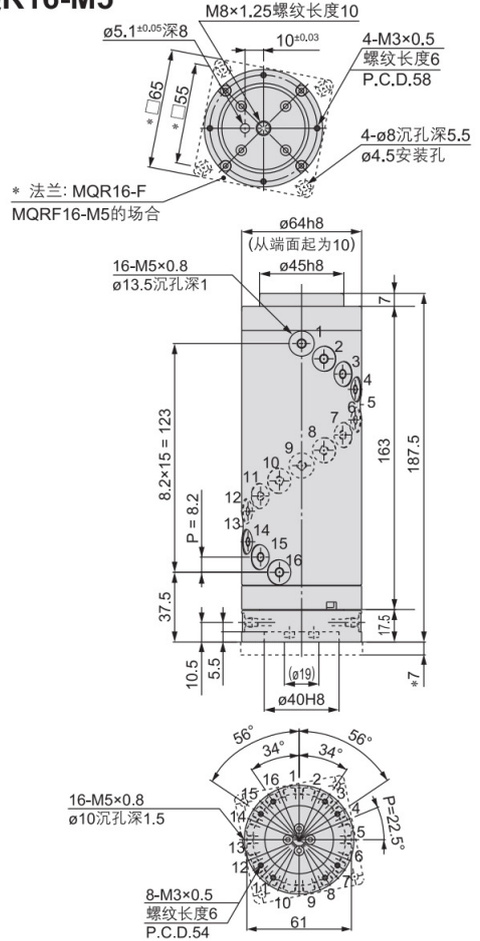
外形尺寸图/标准型, 法兰型

* 标记表示法兰型的尺寸

MQR12-M5

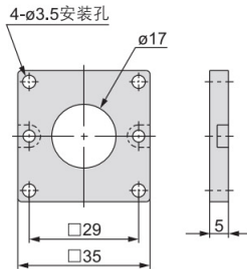


MQR16-M5

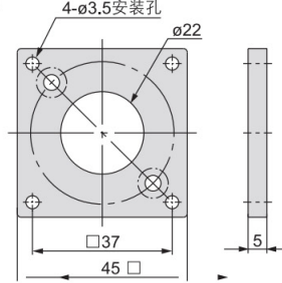


安装件/法兰

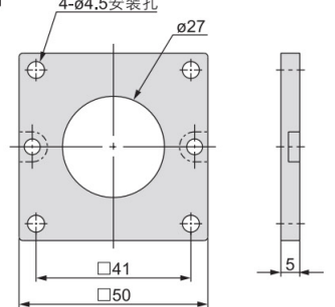
MQR2-F



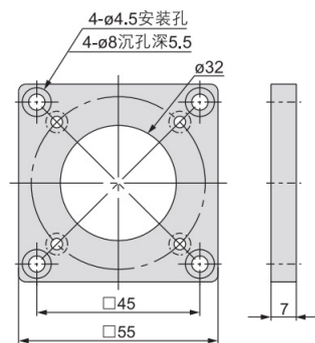
MQR4-F



MQR8-F



MQR12-F



MQR16-F

