

旋转接头

# **RJF** Series

● 配管口径: M5、Rc1/8



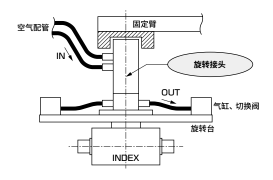


## 主要特点

- 通过内置轴承,刚性高,摆动阻力小
- 回路数4・6・8・12・16的丰富产品线
- 回路数12・16时, 也备有省空间型产品
- 配管口径除M5外,也备有Rc1/8型 (回路数4・6・8)

### 用途

向分度工作台、旋转台、旋转桶等旋转轴部的气缸、吹气、 切换阀等供给压缩空气的接头。



### 规格

项 目		RJF-M5-04	RJF-6A-04	RJF-M5-06	RJF-6A-06	RJF-M5-08	RJF-6A-08	RJF-M5-12	RJF-M5-16	RJF-M5-12-S	RJF-M5-16-S
使用流体		压缩空气									
使用压力		-100kPa(注1)~0.7MPa									
环境温度	°C	5~60									
回路数		4	4	6	3	8		12	16	12	16
配管口径		M5	Rc1/8	M5	Rc1/8	M5	Rc1/8	M5	M5	M5	M5
容许转速(注2)	min <sup>-1</sup>	350	240	240	170	200	140	175	155	100	90
旋转阻力	N٠m	0.05	0.07	0.12	0.17	0.2	0.4	0.85	1.5	0.85	1.3
气口最小截面积	mm²	4.9	12.5	4.9	12.5	4.9	12.5	4.9	4.9	4.9	4.9
重量	Kg	0.11	0.28	0.16	0.50	0.38	0.90	0.70	1.30	0.93	1.23

注1:不能进行真空保持。 注2:每1分钟的转速。

## 型号表示方法



注1:适用于回路数为04、06、08时。 注2:适用于回路数为12、16时。

卷末

870 **CKD** 

F.R.L F.R F R

L 冷凝水 分离器 机械式 压力开关 残压排出阀

缓慢 启动阀 抗菌 除菌F 阻燃FR

禁油R 中压FR 防紫色化 FRL

室外FRL 适配器 连接件

压力表 小型FRL

大型FRL 精密R 真空F、R

洁净FR 电空R

空气增压器 调速阀 消音器

止回阀・ 单向阀等 接头・ 气管 喷嘴

> 精密元件 电子式 压力开关

气源处理单元

到位。 密合确认开关 空气传感器 冷却液用 压力开关 气体用流量传 感器・控制器 水用流量 传感器 全气动系统

(全空压) 全气动系统 气体发 生装置 冷冻式 干燥机 干燥剂式 干燥机

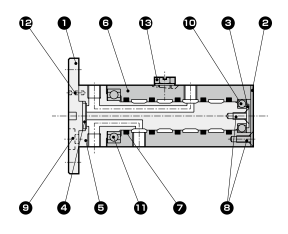
高分子膜式 干燥机

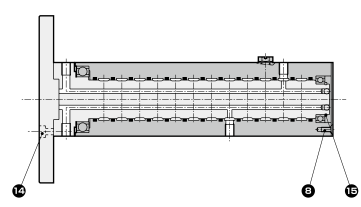
排水器等

# 内部结构及部件一览表

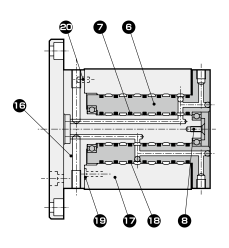
## 内部结构及部件一览表







● RJF-M5-12-S 16-S



# 部件一览表

编号	部件名称	材质	编号	部件名称	材质
1	安装法兰	铝合金	11	单列深槽滚珠轴承	轴承钢
2	固定侧本体盖	不锈钢	12	平行销	轴承钢
3	轴承压板	不锈钢	13	堵头	黄铜,不锈钢
4	密封垫	丁腈橡胶	14	内六角螺栓	不锈钢
5	旋转侧本体	铝合金	15	C形挡圈	不锈钢
6	固定侧本体	铝合金	16	旋转侧本体 1	铝合金
7	密封件	丁腈橡胶	17	旋转侧本体 2	铝合金
8	十字槽盘头小螺钉	不锈钢	18	密封件	丁腈橡胶
9	扁圆头小螺钉	不锈钢	19	密封垫	丁腈橡胶
10	单列深槽滚珠轴承	轴承钢	20	平行销	轴承钢

F.R.L

F.R

F R

人 冷凝水 分离器

机械式 压力开关 残压排出阀

缓慢 启动阀 抗菌 除菌F

除菌F 阻燃FR

禁油R 中压FR 防紫色化 FRL

室外FRL 适配器 连接件

压力表 小型FRL

大型FRL

精密R 真空F、R

洁净FR 电空R

空气增压器

调速阀 消音器

止回阀・ 単向阀等 接头・ 气管

喷嘴

气源处理单元 精密元件

电子式 压力开关 到位・ 密合确认开关

空气传感器 冷却液用 压力开关

生力升天 气体用流量传 感器·控制器 水用流器 传感器等 全气动系统 (全空压) 全气动系统

全气体 (字) 全生 冷干 干干 高分子

高分子膜式 干燥机 主管路 过滤器 排水器 等

卷末871

# RJF Series

# 外形尺寸图(基本型)



● RJF-M5-04

F.R.L F.R

F R

L

冷凝水 分离器

机械式 压力开关 残压排出阀

缓慢 启动阀

阻燃FR 禁油R 中压FR 防紫色化 FRL

室外FRL

适配器 连接件

压力表

小型FRL

大型FRL

精密R

真空F、R

洁净FR

电空R 空气增压器 调速阀

消音器

接头· 气管

喷嘴

气源处理单元

精密元件

电子式 压力开关

到位。 密合确认开关

空气传感器

冷却液用 压力开关 气体用流量传 感器·控制器

水用流量 传感器 全气动系统

(全空压) 全气动系统 (Y)

气体发 生装置

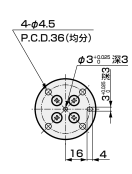
冷冻式 干燥机

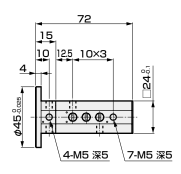
干燥剂式 干燥机

高分子膜式 干燥机

排水器等

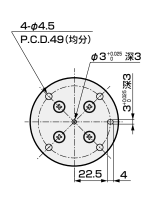
抗菌 除菌F

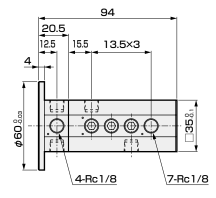


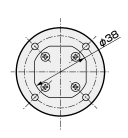




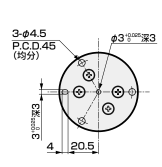
● RJF-6A-04

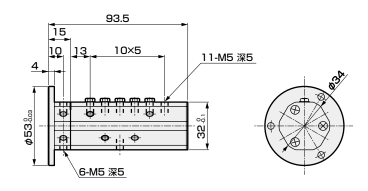




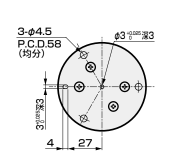


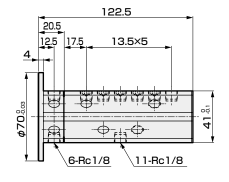
● RJF-M5-06

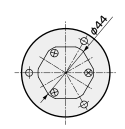




● RJF-6A-06





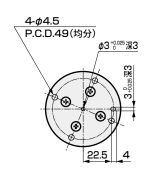


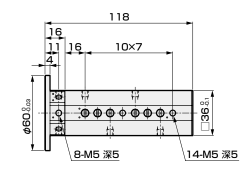
卷末

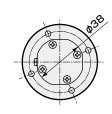


# 外形尺寸图(基本型) 🕮

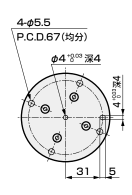
## ● RJF-M5-08

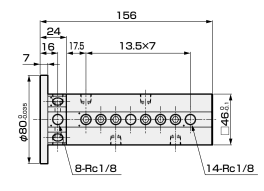


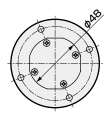




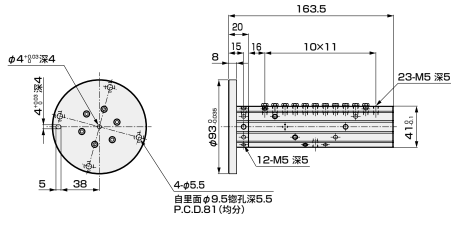
#### ● RJF-6A-08

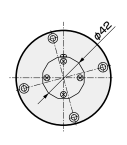




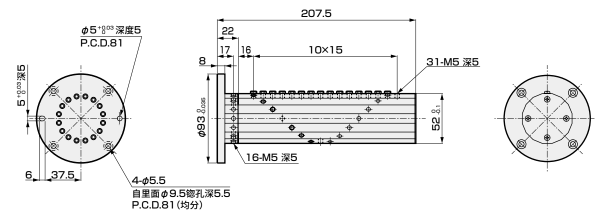


### ● RJF-M5-12





#### RJF-M5-16



F.R.L

F.R

F R

L

冷凝水 分离器 机械式 压力开关

压力开关 残压排出阀

缓慢 启动阀 抗菌 除菌F

阻燃FR

禁油R 中压FR

防紫色化 FRL 室外FRL

适配器 连接件

压力表 小型FRL

大型FRL

精密R 真空F、R

洁净FR

电空R

空气增压器

调速阀

消音器

接头・ 气管 喷嘴

气源处理单元

精密元件

电子式 压力开关

到位・ 密合确认开关 空气传感器

冷却液用 压力开关

气体用流量传 感器·控制器 水用流量 传感器

传感器 全气动系统 (全空压) 全气动系统

(Y) 气体发 生装置 冷冻式 干燥机

冷冻式 干燥机 干燥机式 高分子膜式 干燥机

主管路过滤器排水器等

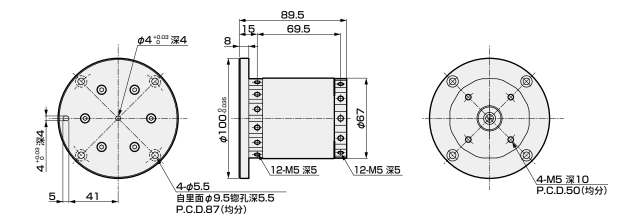
卷末

# RJF Series

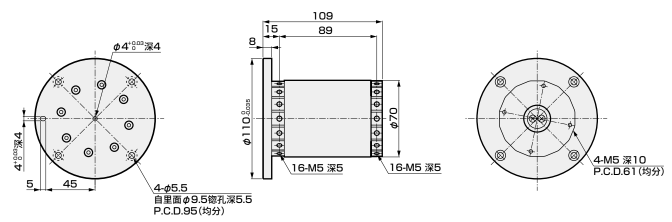
# 外形尺寸图(省空间型)



● RJF-M5-12-S



● RJF-M5-16-S



F.R.L F.R

F R L

冷凝水 分离器 机械式 压力开关

残压排出阀 缓慢 启动阀 抗菌 除菌F

阻燃FR 禁油R 中压FR

防紫色化 FRL 室外FRL 适配器 连接件

压力表 小型FRL 大型FRL

精密R 真空F、R 洁净FR

电空R

调速阀 消音器 <sub>止回阀・</sub> 単向阀等

接头。气管 喷嘴

精密元件 电子式 圧力开关 到位・ 密合确认开关

冷干干干 高燥 子机 等滤 水 等机 路器 器