SC3U Series

使用注意事项

使用注意事项

▲注意

■ 使用注意事项

- 请务必在产品的规格范围内使用。
- 本产品为压缩空气用。请勿使用其它流体。
- 请将气管切实插入至气管末端,并拉拔气管,确认其不会脱落后再使用。
- 请务必使用专用截管器按直角切断气管后使用。
- 配管及插入气管时,请去除切屑、异物后再使用。
- 请留有足够的余量,避免过度弯曲气管。
- 请避免在高温、多湿的场所或室外、有阳光直射处使用。
- 请勿在会直接沾附切削油、冷却油、焊渣的环境下使用。
- 请避免在振动、冲击较大的场所使用。
- 针阀完全闭合时仍允许少量泄漏,因此请勿用作截止阀。
- 特殊环境下的使用请垂询本公司。

■ 配管注意事项

- 请在推荐紧固扭矩范围内使用。
- 请勿在施加压力的状态下进行增拧。
- 请在确认无阻断空气的残压后再更换气管。
- 虽然采用任意方向旋转式安装,但请勿用于常时旋转或摆动的用途。
- 请勿对旋转体与接头本体的接合部施加旋转方向以外的负荷。

配管螺纹	紧固扭矩 N·m
МЗ	0.3~0.6
M5	1.0~1.5
Rc1/8	3~5
Rc1/4	6~8
Rc3/8	13~15
Rc1/2	16~18

F.R.L

F.R

F R

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

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

主管路过滤器 排水器等

卷末