

选装部件

神钢过滤器

根据不同用途提供最佳的纯净空气

将干燥空气与粉尘、油烟、异味隔离。
请根据用途选用神钢过滤器的组合。



配置过滤器	用途	效果
<p>干燥空气</p> <p>KO级</p>	一般用途 防止主管污染、过滤液态及固态的大型污染物、过滤干燥系统中的颗粒物、用于大型空气动力工具、设备自动化等。	过滤水分及油污 ● 过滤颗粒精度1μm ● 最大残油量0.5PPM
<p>干燥空气</p> <p>KO级 KA级</p>	喷涂、精密设备 机器人、精密气动工具、引气、喷涂、空气、输送、空气轴、空气电机等。	过滤水分及油污 ● 过滤颗粒精度0.01μm ● 最大残油量0.01PPM
<p>干燥空气</p> <p>KO级 KA级 KCS级</p>	食品、医药、电子行业 优质的洁净空气、塑料成型、胶片处理、尖端引气设备、精密空压设备、化妆品、食品、奶制品制造等。	过滤油蒸汽及碳氢化合物的异味 ● 最大残油量0.003PPM以下 ※无法祛除一氧化碳、二氧化碳及甲烷。

■ 过滤器的空气处理量

型号	空气处理量(m ³ /min)
15	3.6
22	4.8
37	7.2

※进口压力:0.69MPa
※各级(KO、KA、KCS)通用

KO级=(通用过滤器) KA级=(除油过滤器) KCS级=(活性炭除臭过滤器)

※以上示例空气温度为21℃

自动台数控制柜

数台同时使用时可降低能耗提高效率

2台以上同时使用时,节能系统能根据空气的使用量自动进行最佳的台数选择、控制。

● 各种组合达到最佳控制

不仅在标准机型(非变频空压机)之间、还是标准机型与变频器混用、变频器之间都可以组合使用。

● 根据设备进行精确控制

利用重复循环方式,使空压机的运行时间和启动次数得到平衡。另外,变频器可以作为负荷控制机,在保持恒压的基础上,根据空气使用量进行最佳的运行状态控制。



ECONOMILD
TOTAL CONTROL SYSTEM

