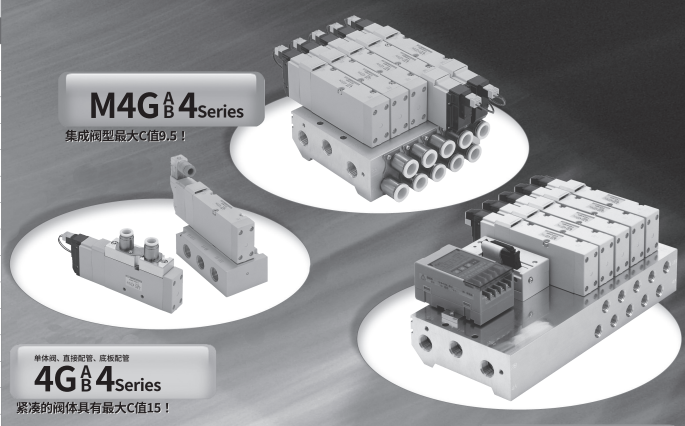
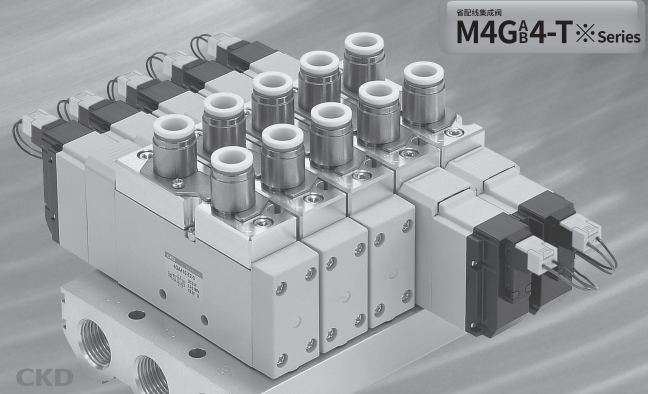
大流量长寿命。

继承深受好评的4G1·2·3系列的DNA,4G系列得到进一步充实。响应时代需求,对环境性、安全性、操作性、可靠性进行了全面升级的大流量先导式5通阀4G4系列(金属底板型)。

电线连接种类丰富,满足广泛需求。





4GA/B

M4GA/B

MN4GA/B

4GA/B (气控阀) 4GB 带传感器

甲传感器 4GD/E

M4GD/E

MN4GD/E

4GA4/B4

MN3E

MN4E W4GA/B2

W4GB4

MN3S0 MN4S0

4SA/B0

4KA/B

(气控阀) 4F

4F (气控阀) PV5G GMF PV5

GMF PV5S-0

3Q

MV3QR 3MA/B0

3PA/B

P • M • B

NP•NAP NVP

4G%0EJ

4F%0EX

4F%0E HMV

HSV 2QV 3QV

SKH

消音器 全气动系统 (全空压) 全气动系统 (V)

卷末

698

先导式5通阀

4G4 Series

操作性 Grade up

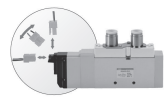
■ 无需工具的手动装置

动动手指即可轻松进行手动操作。锁定式、非锁定式通用型。



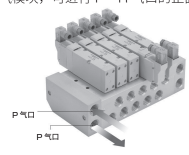
■ 配线接插件向上·横向通用

只需改变接插件的插入位置, 即可在向上和横向之间自由变更。



■ P・R 气口正面取出(选择项:Q)

通过供排气模块,可进行 P·R 气口的正面取出。



■丰富多样的电线连接

串行传输备有 CC-Link、集中端子台、D-Sub 接插件、 扁平电缆接插件。



集中端子台
D-Sub 接插件
扁平电缆接插件

串行传输 CC-Link

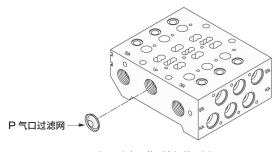
可靠性 Grade up

■ 长寿命

通过对滑动部的结构、密封件等的改良,进一步延长了寿命。

■ 进气口配备过滤网

防止异物混入,解除故障。 也可配备在 A・B 气口中。(选择项)



P 气口过滤网(标准)组装示例

安全性 Grade up

■ 带保护盖,可放心使用

防止外力等作用下手动装置的误动作。 锁定状态下无法关闭保护盖的安全设计。 (PAT.)

环保性 Grade up

■ 符合RoHS指令

导线未使用卤素及聚氯乙烯材料。 符合 RoHS 指令的环保设计。

RoHS

4GA/B

M4GA/B

MN4GA/B

4GA/B (气控阀)

带传感器 4GD/E

M4GD/E

MN4GD/E

4GA4/B4

MN3E MN4E

W4GA/B2

W4GB4 MN3S0

MN4S0

4SA/B0

4KA/B 4KA/B

(气控阀) 4F

4F (气控阀) PV5G

GMF PV5 GMF

PV5S-0

3Q MV3QR

3MA/B0

3PA/B

P•M•B NP•NAP NVP

4G%0EJ

4F%0EX

4F%0E

HMV HSV

2QV 3QV

SKH

消音器 全气动系统 (全空压) 全气动系统

巻末