

防爆阀中最小规格 阀宽10mm起的本质安全型 4GD/E1~4Series

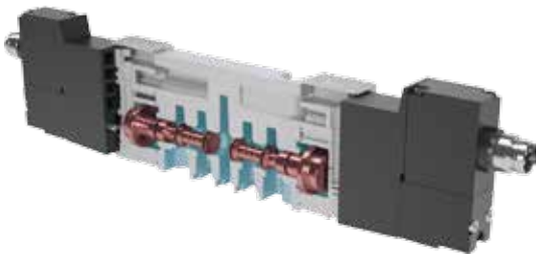
占用空间 84% 减少	超轻量 82% 减少
--------------------------	-------------------------

※与以往机种8连型比较

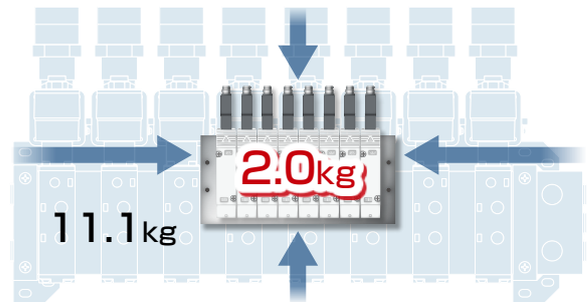
省空间、超轻量

最适合狭窄防爆区域的使用。

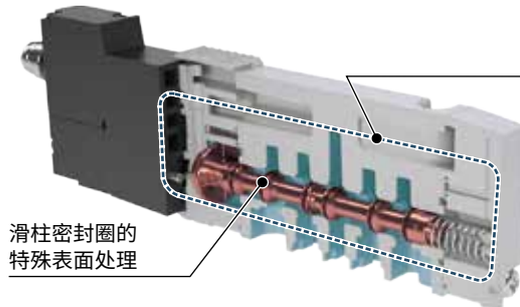
备有内置2个3通阀型



4GE3与4F3的占用空间、重量比较



高耐久

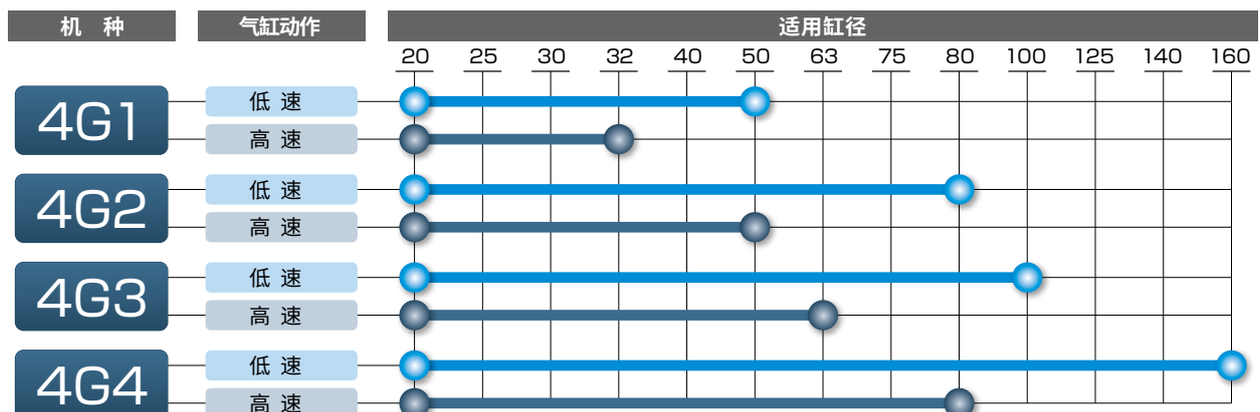


滑柱密封圈的
特殊表面处理

基于CAE分析的
密封性能优化

耐久次数
**5000万
次以上**

广泛的产品系列阵容



※ 表中内容仅供参考。具体因配管条件、负荷率等而异。
有关元件选型的详情, 请参阅《空压阀综合》(样本编号: CB-023SC) 的系统选型。

防爆电磁阀

防爆标志 Ex ib IIC T4 Gb

中国认证类型检测合格编号(CCC) 2020322307000310

获得中国防爆规格NEPSI GYJ19.1311X

IECEX IBE 19.0008

防护等级

IP67

较高的环境性能、可靠性、易用性

防止手动误运行

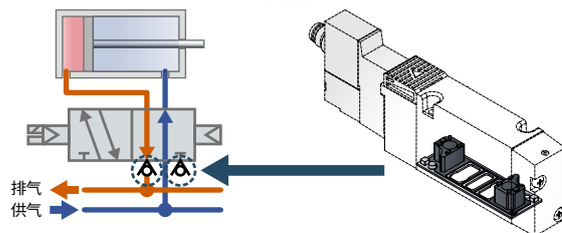
手动装置带保护盖。



抑制误运行故障

[排气误动作防止阀]

金属底板、树脂模块均为标配。
(4G※1~4G※3 EX对应)



配线伸出2方向



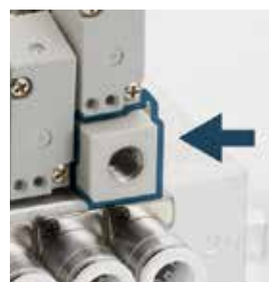
供气、排气隔板

[供气隔板]

可改变每个阀的压力进行供气。
个别阀可进行增压和减压，
最适合气缸不同的气压。

[排气隔板]

通过个别排气，防止单作用
气缸的误动作。



用途 最适合狭小空间防爆规格

涂布设备



调液设备



分析设备



可大幅度减少需要本质安全型防爆结构时的电磁阀的占用空间。