用于确保安全性的

流体阀元件:警告・注意事项

使用前请务必阅读。

各机种系列•个别注意事项

防爆型直动式·先导式2·3通电磁阀

设计·选型时

▲注意

1 关于选型基准

关于防爆电磁阀的选型基准,请在对"关于标准·认证产品"(卷 头55~56) 充分理解和研究的基础上加以使用。

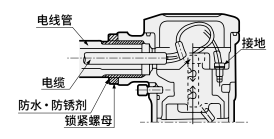
②端子箱旋转270°,将防回转螺栓拧松后可以改变朝向。 配线作业、配线方向设置后,请用0.6~0.8N·m的扭矩 紧固防回转螺栓以固定端子箱。如果防回转螺栓松动,使 用中可能会脱落。此外,有时会由于端子箱旋转而导致旋 转部损坏和内部配线断线。电气配线时请勿拧松除所需的 端子箱盖的4个螺栓和防回转螺栓以外的螺栓。否则将无 法保证防爆性能。

安装・配管・配线时

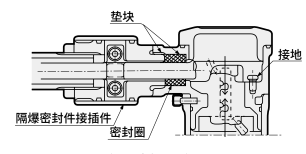
▲ 注意

1 配线

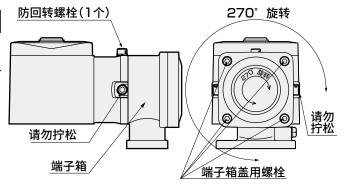
①请按下图所示配线方法进行操作。



〈电线管螺纹时〉



〈隔爆密封件时〉



③请在电气回路中装入保险丝(1A)等。

保养•维护时

▲注意

1 关于线圈盒的保养

在爆炸性危险场所使用的防爆型电磁阀即使需要修理也请勿拆

检查时,需要拆卸隔爆型构造的线圈盒部的情况下,请与本公 司营业担当协商。

为保证防爆性能,会暂时保管防爆电磁阀,在本公司的制造工 厂进行修理。

关于上述注意事项以外的内容,请参阅基本电磁阀(直动式 MULTILEX、先导式MULTILEX、先导突跳式MULTILEX) 的注意事项(第242、243、324、325页)。

接单 生产品

EXA

FWD

HNB/G

USB/G FAB/G

FGB/G

FVB

FWB/G **FHB**

FLB

AB

AG AP• AD APK • ADK

干燥 空气用 EX防爆型

防爆型 HVB • HVL S≎B• NAB

LAD • NAD 水用相关 NP·NAP· NVP

SNP CHB/G

MXB/G

其他阀 SWD. MWD

集尘用

CVE • **CVSE** CCH · CPE/D 生命科学

燃气 自动洒水 室外专用

特殊 流体

卷末