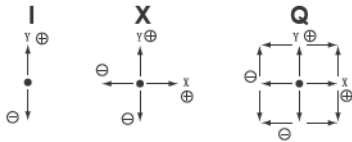


40JE

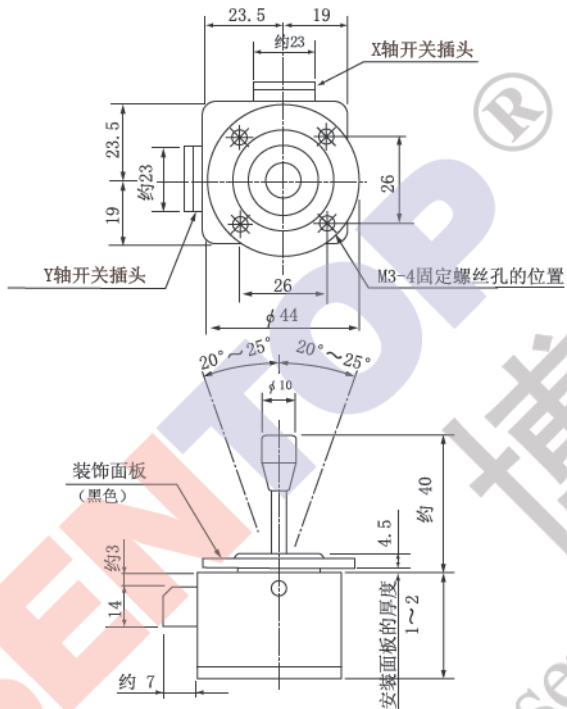
命名法

S 40 J E K-Y Q-0 8 R2 G-0000
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

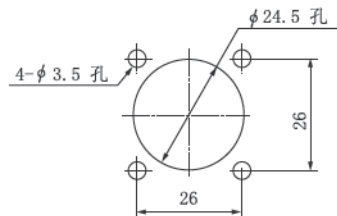
- | | |
|---|---|
| <p>1. S 指不适用于我们标准的特殊机械规格</p> <p>2. 40 指底部外壳的大概尺寸，以 mm 为单位</p> <p>3. J 指操纵杆控制器</p> <p>4. 类型
E 指单轴或双轴调节，且内置数码开关</p> <p>5. K 指方形</p> <p>6. 机械类型
X: 单轴调节型
Y: 双轴调节型（标准型）</p> <p>7. 操纵杆的可选操作方向，如下图所示：
Q 型（40JE）为标准型</p> | <p>8. 安装电位器的个数
0……不安装电位器（电位器功能不可选）</p> <p>9. 安装开关的个数
7……安装 4 位格雷码开关
8……安装 4 位二进制码开关
75……安装 5 位格雷码开关</p> <p>10. 弹簧复位装置
R1: 单轴调节带弹簧复位装置
R2: 双轴调节带弹簧复位装置</p> <p>11. 安装部件
G: 带防尘橡皮罩
P: 带安装面板</p> <p>12. 四位数，用于特殊的客户需求</p> |
|---|---|



标准尺寸



■ 面板布局



- 注：1) 如果是 Q 型，有※标记的控制范围为 360° 方形操作，角度自中心位置起 ±20° ~ ±25°
- 2) 附 4 个 M3×8 的安装螺丝

(单位: mm)



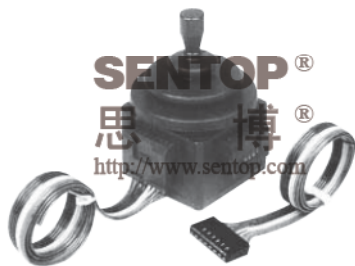
40JEK-YQ-07R2 (4位格雷码)

40JEK-YQ-08R2 (4位二进制码)

40JEK-YQ-075R2 (5位格雷码)

(标准型)

(双轴调节型)



40JEK-YQ-07R2G (4位格雷码)

40JEK-YQ-08R2G (4位二进制码)

40JEK-YQ-075R2G (5位格雷码)

(双轴调节型带防尘橡皮罩)

标准规格

40JE 系列 (开关内置型)

●机械性能

操纵杆的控制范围:

- 双轴调节型: 360° 方形操作, 自中心位置起约 ±20° ~ ±25°

操作压力: 带弹簧自动复位装置: 约 1.6~3N (160~300gf)

操作温度范围: -20°C ~ +65°C

震动: 10~55Hz 98m/S²

冲击: 294m/S²

预期寿命: 约 5,000,000 次

质量: 约 180g

●电气性能

使用的开关: 额定电压 12V. D. C., 电流小于 1mA

触点电阻: <300mΩ

介质耐压: 1 分钟 (500V. A. C.)

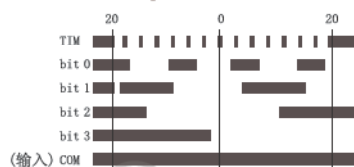
绝缘电阻: >100MΩ (250V. D. C.)

●数码开关式样

订货时请指明您需要的是格雷码还是二进制码

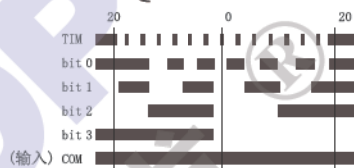
4 位格雷码

40JEK-YQ-07R2



4 位二进制码

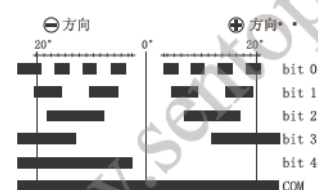
40JEK-YQ-08R2



注: 若使用二进制码, 必须使用 TIM 接线端的输出码作为转换信号。

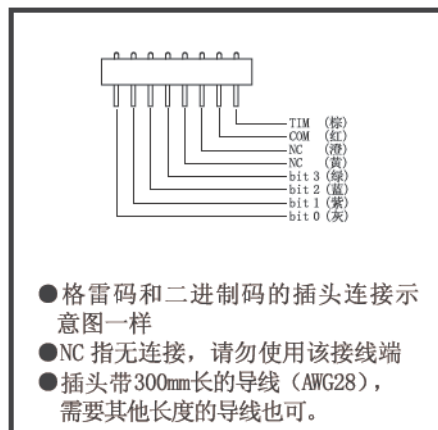
5 位格雷码

40JEK-YQ-075R2G

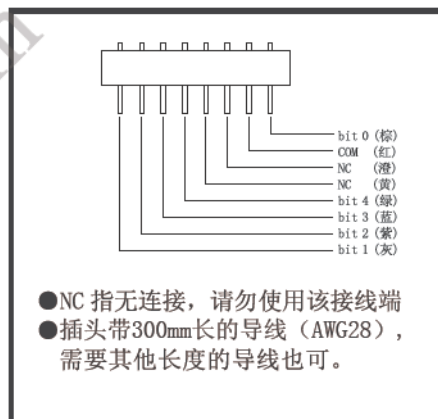


■插头连接示意图

4 位



5 位



●可选特殊规格

参见第 53 页, “标准和可选特殊规格表”。