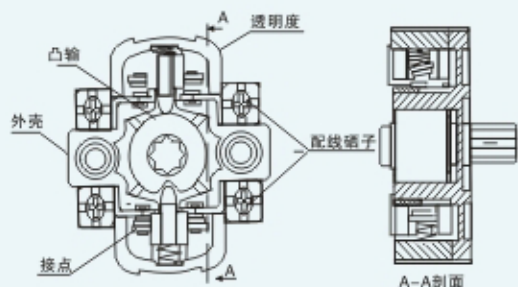


适用范围

多段式选择开关是一种多用途产品，从电源开关CNC控制面板上，皆可广泛应用。电源开关使用方面，由于本身是高电压、高电流所以应使用合金之银接点的而在CNC控制面板上，由于本身是低电压，低电流所以应使用金接点，由于二者不同故于使用上应区分清楚，而一般产品皆未将二者标示清楚，徒然增加损坏率或造成接触不良之情形，有鉴于此，本公司乃推出有别适用型式之多段式开关，以蓝白二色区分高电压、高电流及低电压、低电流期能达成工作之效果，并提高产品之寿命。

额定值表



①减少初期熔者效率 ②提高散热效率 ③延长寿命
在A-A剖面的接点动作特性具有自我清除杂物的功能，降低接触电阻。

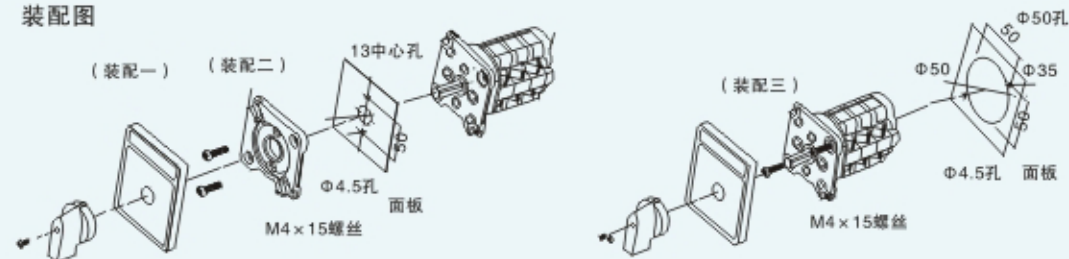
	低电压，低电流 (接点座以白色表示)		高电压，高电流 (接点座以蓝色表示)	
接点容量	24V	0.1A	600V	15A
接触阻抗	初期间10mΩ以下		初期间50mΩ以下	
耐电压	2200VAC		1分钟	
绝缘阻抗	100mΩ以上		500VAC	
寿命	机械：100,000回以上 电气：100,000回以上			

操作方式	手动复归	自动复归
切换角度	30°、45°、60°、90°	45°
切换段数	2-12段	2-3段

固定孔尺寸

层次	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A/长度	40	55.5	71.5	86.5	102	117.5	133	148.5	164	179.5

装配图



外形尺寸和安装尺寸

尺寸图(新产品)

