

安阳新代数控系统维修syntec系统黑屏故障维修一站式服务

产品名称	安阳新代数控系统维修syntec系统黑屏故障维修一站式服务
公司名称	河南远晟电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	郑州市金水区宏明路聚福园10号楼
联系电话	18437828521 15037813007

产品详情

将AC100V 线、AC200V线、DC24V 线尽可能紧密地拧成麻花线，以短的距离连接设备。

另外，为减小电压降，尽可能使用粗线(0.75 ~ 2mm²)。

使用M3 的压接端子，以0.5 ~ 0.8N · m的扭矩确实拧紧以避免发生故障。

· 不要将AC100V线、AC200V 线、DC24V 线与主电路(

高电压，大电流)线、输入输出信号线捆扎在一起，

也不要靠得太近。

应隔开大约100mm 以上。

- 作为防雷涌对策应按下图连接雷涌吸收器。

雷涌吸收器的连接

1.雷涌吸收器的接地(E1)和GOT 的接地(E2)应分开。

2.选用的雷涌吸收器的大允许电路电压应大于大电源电压。

系统会自动比对单节内各单节运度轴向的速度大允许值、单节速度命令值及Pr405

的值做比较，取出小的值当作此单节的大合成进给速度

大合成进给速度=Min[Pr405,Pr621,Pr622,Feedrate]=Min[4000,2000,3000,6000]

=2000 (mm/min)

b.依照单节内各轴向移动量计算各轴速度值

X轴进给速度= $2000 \times [100 / (1002 + 2002)] = 2000 \times 0.447 = 894(\text{mm/min})$

Y轴进给速度= $2000 \times [200 / (1002 + 2002)] = 2000 \times 0.894 = 1789(\text{mm/min})$

相关产品：伺服电机维修，伺服驱动器维修，变频器维修，数控系统维修，触摸屏维修

所属分类：[中国机床网](#) / [数控机床](#)