

# 惠州TECO东元伺服维修

产品名称	惠州TECO东元伺服维修
公司名称	惠州明杰自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	惠州仲恺高新区陈江银岭路3号1楼103房（注册地址）
联系电话	0752-3323803 18933524672

## 产品详情

惠州东元伺服维修，惠州TECO伺服器维修，惠州东元伺服放大器维修，惠州东元伺服驱动器维修，惠州TECO变频器维修，惠州东元变频器维修

东元伺服驱动器常见故障

电机失速原因一：速度反应的极性搞错。

处理办法：能够尝试以下办法：

- 假如可能，将方位反应极性开关打到另一方位。（某些驱动器上能够）
- 如运用测速机，将驱动器上的TACH+和TACH-对调接入。
- 如运用编码器，将驱动器上的ENCA和ENCB对调接入。
- 如在HALL速度形式下，将驱动器上的HALL-1和HALL-3对调，再将Motor-A和Motor-B对调接好。

原因二：编码器速度反应时，编码器电源失电。

处理办法：查看连接5V编码器电源。确保该电源能供给足够的电流。如运用外部电源，确保该电压是对驱动器信号地的。

电机在一个方向上比另一个方向跑得快

原因一：无刷电机的相位搞错。

处理办法：检测或查出正确的相位。

原因二：在不用于测验时，测验/误差开关打在测验方位。

处理办法：将测验/误差开关打在误差方位。

原因三：误差电位器方位不正确。

处理办法：从头设定。