

主轴维修经验 增铭机电价格实惠 三菱主轴维修经验

产品名称	主轴维修经验 增铭机电价格实惠 三菱主轴维修经验
公司名称	东莞市增铭机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇镇安中路152号
联系电话	13662818527

产品详情

三菱伺服驱动器安装注意事项（六）增铭机电专业维修

三菱伺服驱动器安装注意事项（六）增铭机电专业维修

SSCNET 电缆的接线

2、禁止使用塑料胶带

塑料胶带使用了有迁移性的塑化剂。由于可能对光学特性产生影响，因此请勿与MR-J3BUS_M和MRJ3BUS_M-A电缆接触。

东莞市增铭机电设备有限公司自成立以来，在伺服驱动器维修技术方面不断研发，经过近几年的发展，已拥有一支技术精湛、经验丰富的专业维修工程师队伍，具有多台高科技的维修测试设备。各种品牌的伺服驱动器如安川、三洋、松下、三菱、发那科、环球、欧姆龙、三星等都有专业的维修服务，质量有保证，价格合理，欢迎各大新老客户致电增铭机电。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市增铭机电设备有限公司

三菱伺服驱动器安装注意事项（二）增铭机电专业维修

三菱伺服驱动器安装注意事项（二）增铭机电专业维修

防止异物进入

- 1、安装控制柜时，请勿使钻头等的切削碎屑进入伺服放大器内。
- 2、请勿让油、水、金属粉尘等通过控制柜的缝隙或在其上部安装的冷却风扇进入伺服放大器内。
- 3、将控制柜安装在有害气体或灰尘较多的场所时，请进行强制通风(从控制柜外部送入清洁空气使内部压力高于外部压力)以防止有害气体和灰尘进入控制柜内。

东莞市增铭机电设备有限公司自成立以来，在伺服驱动器维修技术方面不断研发，经过近几年的发展，已拥有一支技术精湛、经验丰富的专业维修工程师队伍，具有多台高科技的维修测试设备。各种品牌的伺服驱动器如安川、三洋、松下、三菱、发那科、环球、欧姆龙、三星等都有专业的维修服务，质量有保证，价格合理，欢迎各大新老客户致电增铭机电。

安川伺服驱动器的警报代码（五）——增铭机电专业维修

安川伺服器警报代码和故障排除：

A.b1 速度指令输入读出错误 指令速度输入的A/D 转换器故障

A.b2 转矩指令输入读出错误 指令转矩输入的A/D 转换器故障

A.bF 系统警报 服务器内发生一个系统故障

东莞市增铭机电设备有限公司自成立以来，在伺服驱动器维修技术方面不断研发，经过近几年的发展，已拥有一支技术精湛、经验丰富的专业维修工程师队伍，各种品牌的伺服驱动器如安川、三洋、松下、三菱、发那科、环球、欧姆龙、三星等都有专业的维修服务，质量有保证，价格合理，欢迎各大新老客户致电增铭机电。