

三洋伺服驱动器常见报警AL62故障修理及过程SANYO

产品名称	三洋伺服驱动器常见报警AL62故障修理及过程SANYO
公司名称	东莞市腾川自动化设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市凤岗镇天众电子市场七楼708B、709B号
联系电话	15889761002 15817673762

产品详情

三洋伺服驱动器常见报警AL62故障修理及过程SANYO，【SANYO三洋伺服驱动器常见故障维修及过程】，伺服驱动器维修检测故障方法，伺服驱动器维修过程中有许多常见的故障状况，掌握这些故障的处理办法，能够处理许多问题,提高出产功率。伺服驱动器维修中，当设备发生故障后,若要退出此故障状态，可按STOP / RESET键复位清除，故障若消除,变频器返回参数设定状况;若故障仍然存在,监视器持续显现当时故障功能代码，则应对变频器进行系统检查。那么，在发格伺服驱动器维修过程中有些什么故障现象呢?整流模块损坏，原因剖析:内部短路故障处理:在伺服驱动器维修过程中，先排除内部短路，假如不存在短路,需求更换整流桥。在现场处理设备故障时,应要点检查用户电网情况，如电网电压，有无电焊机等对电网有污染的设备等。逆变模块损坏，原因剖析:驱动电路毛病、电机、电缆损坏所导致的，故障处理:在发格伺服驱动器维修中,遇到这样的情况要先尝试修复驱动。如果在修复驱动电路之后,测驱动波形良好，那就可以更换损坏模块。在维修现场更换驱动板后,应对立刻检查马达及连接电缆。多方面确定没有其他故障和隐患时，才能重新启动变频器。电解电容故障,包括电容变量包括，容量减少，容量消失，电容击穿短路及漏电。

山洋伺服器兄弟机专用SANYO三洋伺服驱动器PY2C030U0XXXC05维修

专业维修三洋SANYO伺服驱动器，承接全国的三洋伺服驱动器维修业务和深圳及周边地区的安装调试业务。我们将用精湛的技术、优质的服务为您排忧解难！

维修三洋伺服器电话

三洋伺服器维修范围包括：不能启动、上电无显示、过电流、过电压、欠电压、过热、过载、过速、抖动、编码器异常、模块损坏、接地故障、不能调速、参数错误、限流运行等。

三洋伺服器常修系列：
三洋PU系列伺服器維修
三洋PY系列伺服器維修
三洋RS系列伺服器維修

三洋PV系列伺服器維修
三洋PZ系列伺服器維修
三洋QS系列伺服器維修

三洋PY故障代碼：1、2、5、6、7、8、9；A、C、D、E、F、H；QS和RS的故障代碼：AL 41、AL 43、AL 61、AL 62、AL 63、AL 85；PY系列的故障代碼的意思1 OC 電源異常（過流）2 OL 過負荷5 OV 過電壓6 OS 超速7 PE 控制電源異常8 DE 傳感器異常9 MPE 主電源低A FP 主電源缺相C SE 速度控制異常D OVF 偏差過大E EXOH 外部過熱F DSPE 伺服信息處理異常H RGOH 內部再生電阻和DB電阻過熱J RGOL 再生異常P MEME 存儲器異常U AEE 式編碼器的電池報警無顯示CPUE CPU異常QS和RS的故障代碼的意思：AL 41 RL 41過載AL 43 RL 43再生故障超過內置再生電阻允許的再生功率AL 61 RL 61超電壓 伺服驅動器控制板故障AL 62 RL 62主回路電壓過低 伺服驅動器內部不良AL 63 RL 63主電源缺相 3相輸入R S T中，1相沒有輸入AL 85 RL 85編碼器的初始故障