

# 三洋SANYO伺服器维修，彻底修复各类机器故障报错等等

产品名称	三洋SANYO伺服器维修，彻底修复各类机器故障报错等等
公司名称	东莞市腾川自动化设备有限公司
价格	189.00/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

SANYO山洋伺服器维修服务中心，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。容量变化是电解电容在使用或放置过程中内部的电解液逐渐干涸引起，而电容被击穿与漏电是电压过高或本身质量问题所导致的。小功率变频器采用单相220V输入、三相380v输出，这时应将被驱动的电动机绕组接成与三相220V相应的接法,如接380V的电机应改为 接220V与普通自激或他激式开关电源，从而达到稳定输出电压的目的。操作控制面板PMU液晶显示屏“黑屏”在伺服驱动器修理中,遇到这种情况要先检查底板

SANYO DENKI PY9A050UOXXXC06山洋伺服器维修 山洋伺服驱动器维修

### 维修三洋伺服器

山洋伺服器维修各类故障：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/山洋伺服器常修系列：

三洋PU系列伺服器维修  
三洋PY系列伺服器维修  
三洋RS系列伺服器维修

三洋PV系列伺服器维修  
三洋PZ系列伺服器维修  
三洋QS系列伺服器维修

三  
三  
三

三洋PY故障代码：1、2、5、6、7、8、9；A、C、D、E、F、H；QS和RS的故障代码：AL 41、AL 43、AL 61、AL 62、AL 63、AL 85；PY系列的故障代码的意思1 OC 电源异常（过流）2 OL 过负荷5 OV 过电压6 OS 超速7 PE 控制电源异常8 DE 传感器异常9 MPE 主电源低A FP 主电源缺相C SE 速度控制异常D OVF 偏差过大E EXOH 外部过热F DSPE 伺服信息处理异常H RGOH 内部再生电阻和DB电阻过热J RGOL 再生异常P MEME 存储器异常U AEE 式编码器的电池报警无显示CPUE CPU异常SANYO三洋伺服器维修：PZ9A300UXXXC00 PZ9A150UXXXC02/C01 PZ9A050UXXXC01 PE9A300UXXXC02G PE9A150UXXXC03 PE9A050UXXXC00, PY9A300UOXXXC04 PY0A100EOXXXP00 PY0A050EOXXXP00 PY0B050EOXXXP00 PY0A030EOXXXP00; SANYO三洋伺服器维修：SANYO DENKI PENTASYN PMM-BD-5701-T3 SANYO DENKI PENTASYN PMM-BD-5701-T2 SANYO DENKI PENTASYN PMM-BD-5701 SANYO DENKI PENTASYN PMM-BD-5702-1 SANYO DENKI PENTASYN PMM-BD-5702-4 SANYO DENKI PENTASYN PMM-BD-5603-1