

扬中优利康变频器常规故障维修

产品名称	扬中优利康变频器常规故障维修
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	345.00/台
规格参数	品牌:优利康 型号:优利康 产地:扬中变频器维修
公司地址	无锡市惠山区钱桥街道惠澄大道77号
联系电话	0510-83220867 15961719232

产品详情

优利康

维修流程：

- 1 普通的工程师向客户了解设备故障起因与故障现象，向客户给出普通合理的处理方案；
- 2 在确定设备需要维修的情况下，拆卸设备，排查出故障点；
- 3 依据故障点，丹阳艾默生变频器维修如实信誉的向客户报出维系价格（如遇特殊故障，维修成本过高的情况下，我司会建议设备报废，另购新机）
- 4 客户如同意维修，工程师选用原厂同型号或性能一致的全新配件进行维修；
- 5 修复后，上电带电机、负载运行30-60分钟，确定OK，再交付客户使用！

安川

一台机器上的主机.起初故障为输出少一相.机器赶货刚好手头有一块驱动板,就在机器上拆机更换了驱动板,开机正常起动.停机就报过压.延长停机时间也无效果.但开动正常.所以就先将就用着.以为手头驱动板不合适.还是有点小故障.总之当时是这么想的.机器停机就关电复位再开临时用着.将换下的驱动板更换驱动光耦后正常.没及时换上.过了三天开机人员打电话说变频器冒火.过去一看开关管炸.拆下停机.在维修间检查保险烧.网购保险.将修好的原机驱动板装上.接电试机正常.又把变频装回机器上.可以正常工作,但只是偶尔停机报过压.也没当回事.就延长了一点减速时间正常,以OK了,谁知只过了两天.又打电话说机器开不动了,去一看变频器无显示.开壳检查电源开关管正常无明显故障..查保险又开路.买的是二手保险以为质量不行,直接用导线连.当时是这么想的.费时十几分钟将保险短接好.....送电.....火光一闪.....完了.....驱动板炸的一片黑.....问题搞大了。.....又有大工作了.买一块驱动板价格不便宜.....又查三只驱动IGBT废二个,还有一只也不敢保证.唉.....大意失荆州.....怎么修.....废了九牛二虎将以前开关管烧的驱动板修复.也不敢保证是完全修复,总之是有驱动输出.电压交流16V左右未接IGBT.方法是按照版主的书上面说短接方法.又装好三只网购的三只模块.恢复连接IGBT串灯泡.起动正常电压三相平衡.串接灯泡不亮.....我是用的自制整流滤波电源.....仔细想想版主说的滤波主电容也会有容量不够的,看十本机两只大电容,外观完美.小日本东两做的好啊。3900mF按理说不要在uF后面再加三个零.但有人说就是3900uF.搞不懂.用500V直流给充电...终于找到元凶了.无充电电流.....有一只电容坏.到此真向终于大白.更换电容为2只2700mF电容.....将所有连接正常接二相380上电报Uu....哦此机要接三相.有一个变压器.接三相380还是报Uu.接触器也没吸合.用表笔测到充电接触器导通管接触器吸合.心想加个电容试试.....加个56uF电容,开机正常吸合.....接4KW小电机正常启动运行,各电流正常.....此文是这些天的总结.但总感觉电源驱动板还有故障.又不知从何查起.修的头大.....有人说查母线电压.即500V直流与面板显示.但我又查看不到.说明书找不到这项.....算了修到此算了.

安川、日立、三菱、松下电工、富士、三菱、三木、住友、东洋TOYO、松下电器、明电舍、欧姆龙、三共(SANKYO)、神钢SHINKO、东芝(TOSHIBA)、乐声PANASONIC、日本SKK、春日、超能士、阳冈、东冈、三星、LG、台安、台达、爱德利、普传、东元、九德松益、隆兴、东菱、东炜庭、贺盛达、宁茂、台湾利佳、凯奇、三基等。

公司专修各类国产进口变频器,为广大客户提供优质服务,免费检测,修好再收费!技术好,价格低,欢迎广大朋友来电咨询。

起重行业核心电控,国产品牌完全替代日本安川

大型的龙门吊车,旋转吊车,其中的核心电控部件可编程控制器PLC,与变频器,被进口品牌技术垄断,PLC以西门子为主,变频器以日本安川为主。型号主要是西门子S7200为主,变频器以日本安川G7系列和H1000系列为主。

安川变频器销售及售后维修服务中心

供应电梯专用安川变频器,欢迎广大电梯用户、电梯承包商及电梯公司来电咨询

西门子、伦茨、CT、ABB、GE、艾默生CT、欧陆、丹

第三步:打开被维修的设备,确认被损坏的器件,分析维修恢复的可行性。

第四步:根据被损坏器件的工作位置,阅读及分析电路工作原理,从中找出损坏器件的原因。

第五步:与客户联系,报上维修价格,征求用户维修意见。

第六步:寻找相关的器件进行配换。

第七步：确定变频器故障及原因都排除的情况下，通电进行实验。

第八步：在变频器正常工作的情况下，进入系统

24小时接修服务，快速反应测试。

安川变频器G7系列

CIMR-G7A40P4 CIMR-G7A40P7

CIMR-G7A41P5 CIMR-G7A42P2

安川变频器F7系列

CIMR-F7A40P4 CIMR-F7A40P7

CIMR-F7A41P5 CIMR-F7A42P2

CIMR-F7A43P7 CIMR-F7A45P5

安川变频器V7系列

CIMR-V7A40P4 CIMR-V7A40P7

CIMR-V7A41P5 CIMR-V7A42P2

安川变频器J7系列

CIMR-J7AA40P20 CIMR-J7AA40P40

CIMR-J7AA40P70 CIMR-J7AA41P50

CIMR-J7AA42P20

CIMR-J7AABOP10 CIMR-J7AABOP20

CIMR-V7A41P5

CIMR-J7AA40P70 CIMR-J7AA41P5

CIMR-G5A4055

CIMR-G5A4075

CIMR-G5A4300

616G5系列泛用型 三相220V级

CIMR-G5A20P4

CIMR-G5A20P7

CIMR-G5A2022

斯、AB、科比、TE、SEW、施耐德、思瑞、博斯特、依托、罗宾康（ROBICOM）、OPTO、和泉IDEC、金钟穆勒MOELLER、芬兰瓦萨（威肯）Vacon、安萨尔多、马可MACK、欧林赛普、斑泰科、卡西亚、美高、安良ANLY、威施、天得、富科斯（FOCUS）、高诺斯CROUZET、诺德（NORDAC）、贝加莱、海格HAGER、安川、日立、三垦、松下电工、富士、三菱、三木、住友、东洋TOYO、松下电器、明电舍、欧姆龙、三共(SANKYO)、神钢SHINKO、东芝（TOSHIBA）、乐声PANASONIC、日本SKK、超能士、阳冈、东冈、三星、LG、台安、台达、爱德利、普传、东元、九德松益、隆兴、东菱、东炜庭、贺盛达、宁茂、台湾利佳、凯奇、三碁等变频器维修。

我司是国内较早，规模较大的工控自动化产品维修服务商，是各种品牌电气公司特约维修服务单位，目前拥有普通的维修检测设备和维修工程师，具有丰富的维修技术经验，掌握着大量宝贵的现场维修操作经验和大量的配件，一直从事于芯片级技术理论研究和实践，精通各品牌模块，伺服电机，伺服控制器，PLC，工控设备电路板的原理，能够在无图纸，无资料的条件下维修任何模块，伺服器，触摸屏等自动化产品，保证次损坏机器，不收取任何检测费

维修特色:

维修企业化运作，给客户持续不断的保障免费检查、先核维修价，经用户认可再进行维修。备件充足、交货迅速。所有维修变频器经负载试验、，电路板级维修价格优惠。可提供上门服务，速度快、价格优。

本公司长期致力于各种进口和国产变频器，PLC，交直流伺服器、软启动器及各类自动化控制设备电路板卡的维修