

徐州微能变频器损坏维修

产品名称	徐州微能变频器损坏维修
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	222.00/台
规格参数	品牌:微能 型号:微能变频器维修 产地:徐州变频器维修
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

微能

SPO输出缺相或不平衡

输出U、V、W有缺相或者输出三相不平衡

1.检查输出接线

2.检查电机及电缆绝缘

CCF1控制回路故障0

通电5秒内变频器与键盘之间传输仍不能建立（刚上电时）

1.重新插拔键盘

2.检查连接线

3.更换键盘

4.更换控制板

CCF2控制回路故障1

通电后变频器与键盘之间连通了一次，但以后传输故障连续2秒以上（操作中）

CCF3EEPROM故障

故障类型：变频器恒速运行过电压

故障原因：

- 1．输入电压发生了异常变动
- 2．矢量控制运行时，调节器参数设置不当

故障维修：

- 1．安装输入电抗器
- 2．调整速度调节器参数，请参见 F3参数组的说明

故障代码：E007

故障类型：变频器控制电源过电压

故障原因：控制电源异常

- 1．检查输入电源

变频器控制板的EEPROM故障

更换控制板

CCF4AD转换故障

变频器控制板的AD转换故障

更换控制板三菱变频器维修三菱

CCF5RAM故障

变频器控制板的RAM故障

CCF6CPU干扰

1.严重干扰