

# 惠州开拓变频器维修

产品名称	惠州开拓变频器维修
公司名称	惠州明杰自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	惠州仲恺高新区陈江银岭路3号1楼103房（注册地址）
联系电话	0752-3323803 18933524672

## 产品详情

惠州开拓变频器维修，惠州哪里维修变频器比较专业，惠州伺服器维修，惠州PLC维修，惠州触摸屏维修

开拓KT-A6变频器故障代码表Uv1（主回路电压不足）

故障原因：运行期间直流主回路电压不足检测电平：200V等级约有190V或更低400V等级约有380V或更低。

解决方法：1.检查电源接线；2.改正进线电压。

Uv2（控制电路电压不足(CUV)）

故障原因：运行期间控制电路的电压不足。

EF0（来自传送的外部故障）

故障原因：外部控制电路内产生的故障。

解决方法：检查外部控制电路。

EF2（端子S2上的外部故障）

故障原因：外部控制电路内产生的故障。

解决方法：检查输入端子的情况，如果端子未连接而LED灯亮，则更换变频器。

### SPI ( 母线汇流排上波动过大 )

故障原因：1.变频器输入电源有缺相；2.输入电压存在较大不平衡。

解决方法：1.检查进线电压；2.重新拧紧输入端子螺钉。

### SPO ( 输出缺相 )

故障原因：变频输出有缺相。

解决方法：1.检查输出接线；2.检查电动机阻抗；3.重新拧紧输出端子螺钉。

### CE ( Memobus传输故障 )

故障原因：控制数据不能正常接收。

解决方法：检查传输设备或信号。

### rr ( 制动晶体管故障 )

故障原因：制动晶体管动作不良。

解决方法：联系【绿源电气】闪电维修站，24小时全天候响应，随时为你提供变频器维修服务。

### rH ( 制动电抗器单元过热 )

故障原因：超过制动电抗器单元温度的允许值。

解决方法：降低回生负载。

### CPFO ( 控制故障 )

故障原因：1.通电5秒后变频器和数字操作器之间的传输仍不能建立；2.MPU外部元件检查故障(初始时)。

解决方法：1.再次插入数字操作器连接器；2.检查控制电路的接线；3.更换控制插件板。

### CPF1 ( 控制电路故障 )

故障原因：1.通电后变频器和数字操作器之间的传输连通了一次，但以后的传输故障连续了2秒以上；2.MPU外部元件检查故障(在线时)。

### CPF4 ( EEPROM故障 )

故障原因：变频器控制单元故障

解决方法：更换控制插件板

惠州开拓变频器维修，惠州变频器维修点电话，惠州明杰闪电维修站是惠州地区专业的变频器维修厂家，提供变频器上门维修，安装调试、外围线路检测维修等，24小时全天候响应，随时为你提供变频器的

维修服务。