

变频器控制柜行情 登封变频器控制柜 继飞机电

产品名称	变频器控制柜行情 登封变频器控制柜 继飞机电
公司名称	郑州继飞机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市高新区
联系电话	18903837318 18903837318

产品详情

三菱PLCFX3U和FX5U有什么区别

- 1、系统总线速度不同。FX5U系列虽小而精，与以往产品FX3U相比，系统总线速度大大提升了150倍，可扩展16块智能扩展模块，内置2入1出模拟量功能，内置以太网接口及4轴200kHz高速定位功能。
- 2、编程方面不同。FX5U在编程方面，GX WORKS3编程软件直观的图形化操作，通过FB模块，消减开发工时。运用简易运动控制定位模块通过SSCNET III/N定位控制，可实现丰富的运动控制。
- 3、三菱电机小型可编程控制器MELSEC iQ-F系列（FX5U系列），以基本性能的提升、与驱动产品的连接、软件环境的改善为亮点，作为FX3U系列的升级产品FX5U系列精益求精现隆重问世。

郑州继飞机电设备有限公司专业承接：配电箱电控系统自动化成套控制柜，成套安装调试，电气控制箱安装与配线，控制电路设计，伺服电机控制及PLC编程等

变频器如何用？

一、变频器不要装在有震动的设备上，因为这样变频器里面的主回路联接螺丝容易松动，有不少变频器就因为这原因而损坏。

二、接线问题：变频器输入端要接上一个空气开关保护电流以值不能太大，以防止发生短路时烧毁不会太严重。一定不能将“N”端接地。控制线尽量不要太长。因为这样使控制板容易受电磁波干扰而产生

误动作，也会导致控制板损坏，超过2米长用屏蔽线。变频器旁边不要装有大电流而且经常动作的接触器，因为它对变频器干扰非常大，变频器控制柜资料，经常使变频器误动作（显示各种故障）。

三、经常要急停车的变频器不要依靠变频器本身刹车，而是另加制动单元或采用机械刹车，否则变频器经常受电机反电动势冲击，变频器控制柜行情，故障率会大大提高。

四、如果变频器经常低速运行15Hz以下，则电机要另加散热风扇！

五、灰尘与潮湿是变频器的最致命。将变频器安装在空调房里，或装在有虑尘网的电柜里，要定时清扫电路板及散热器上的灰尘；停机一段时间的变频器在通电前用电风吹一下电路板。

六、变频器当散热风扇坏了后，它会发出过热保护，当风扇有响声应该更换。

七、有的工厂供电是发电机发电，电压不稳定，变频器经常损坏，发电机加装稳压或过压保护装置，效果很好。

八、防雷也很重要。虽然很少发生，但当变频器被雷击，变频器控制柜报价，将损坏惨重。恒压供水的变频器容易被雷击，因为它有一条伸向天空的引雷水管。

郑州继飞机电设备有限公司专业承接：配电箱电控系统自动化成套控制柜，成套安装调试，电气控制箱安装与配线，控制电路设计，伺服电机控制及PLC编程等。

变频器安装配线时；

注意：两台以上变频器安装于同一柜中时，请注意安装位置和间距，保证散热效果。

危险：

- 1、应由专业电气工程师操作，登封变频器控制柜，否则有触电危险。
- 2、接线前请确认输入电源已切断，否则有触电危险。
- 3、请按标准要求正确接地，否则有触电危险。

警告：不可将交流输入电源接至变频器输出端子U、V、W，否则会引起变频器严重损坏。

变频器安装上电前；

危险：请确认电源电压等级和变频器额定电压一致；再次检查输入输出的接线是否正确，外围设备电路有无短路，接线是否牢固。

注意：检查所有外围配件是否按手册要求正确接线，否则可能引起事故。

变频器安装上电后；

危险：

- 1、在接通电源后，不可打开变频器面盖，不可实施配线、检查等作业，否则可能引起触电危险。
- 2、请勿用手触摸变频器主端子、内部线路板及其元器件，否则可能引起触电危险。

郑州继飞机电设备有限公司专业承接：配电箱电控系统自动化成套控制柜，成套安装调试，电气控制箱安装与配线，控制电路设计，伺服电机控制及PLC编程等

变频器控制柜行情-登封变频器控制柜-继飞机电(查看)由郑州继飞机电设备有限公司提供。郑州继飞机电设备有限公司(www.zzjifei.com)为客户提供“电气控制柜的设计安装调试及服务”等业务，公司拥有“西门子,正泰,施耐德,台达,欧科”等品牌。专注于工业自动控制系统及装备等行业，在河南郑州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：王继刚。