

# 徐州三菱数控系统伺服驱动器回收上门服务山东徐州站

产品名称	徐州三菱数控系统伺服驱动器回收上门服务山东徐州站
公司名称	郑州明川自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州市金水区北环路116号中方园东区8号楼6单元一楼
联系电话	037155501720 13333864455

## 产品详情

系统报警可分为下列可分为下列可分为下列3种

(1) 由软件检测的报警 ) 由软件检测的报警 ) 由软件检测的报警

主要由 CNC CNC 系统软件来检测的异常。 系统软件来检测的异常。 系统软件来检测的异常。  
系统软件来检测的异常。 系统软件来检测的异常。 系统软件来检测的异常。

典型的软件异常原因为： 典型的软件异常原因为： 典型的软件异常原因为： 典型的软件异常原因为：

检测基于内部状态监视软件的处理 / 数据矛盾。 检测基于内部状态监视软件的处理 / 数据矛盾。  
检测基于内部状态监视软件的处理 / 数据矛盾。 检测基于内部状态监视软件的处理 / 数据矛盾。  
检测基于内部状态监视软件的处理 / 数据矛盾。 检测基于内部状态监视软件的处理 / 数据矛盾。  
检测基于内部状态监视软件的处理 / 数据矛盾。 检测基于内部状态监视软件的处理 / 数据矛盾。

数据 / 命令范围外的存取。 数据 / 命令范围外的存取。 数据 / 命令范围外的存取。  
数据 / 命令范围外的存取。 数据 / 命令范围外的存取。

除以零。 除以零。

堆栈上溢。 堆栈上溢。

堆栈下溢。 堆栈下溢。

DRAM 和数校验错误。 和数校验错误。 和数校验错误。

(2) 由硬件检测的报警 ) 由硬件检测的报警 ) 由硬件检测的报警

主要由硬件来检测的异常。典型原因为：主要由硬件来检测的异常。典型原因为：  
主要由硬件来检测的异常。典型原因为：主要由硬件来检测的异常。典型原因为：  
主要由硬件来检测的异常。典型原因为：主要由硬件来检测的异常。典型原因为：  
主要由硬件来检测的异常。典型原因为：主要由硬件来检测的异常。典型原因为：  
主要由硬件来检测的异常。典型原因为：

奇偶校验错误（奇偶校验错误（奇偶校验错误（DRAM DRAM、SRAM SRAM、超高速缓存）。  
、超高速缓存）。、超高速缓存）。、超高速缓存）。

总线错误。总线错误。

电源报警。电源报警。电源报警。

FSSB FSSB 电缆断线。电缆断线。

（3）其他报警由周边软件检测的）其他报警由周边软件检测的）其他报警由周边软件检测的  
）其他报警由周边软件检测的）其他报警由周边软件检测的 报警：伺服软件（看门狗等）；  
报警：伺服软件（看门狗等）；报警：伺服软件（看门狗等）；报警：伺服软件（看门狗等）；  
报警：伺服软件（看门狗等）；报警：伺服软件（看门狗等）；PMC 软件

## 系统报警 SYS-ALM 总结

编

号

审

核

名

称

版 年月日 编写 变更内容 页 8/23

本

新增加

BFM-WX-12-0

郑州 FANUC 维修部