

# 大同安川伺服驱动器维修yaskawa伺服电机840维修服务一站式

产品名称	大同安川伺服驱动器维修yaskawa伺服电机840维修服务一站式
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

AL018 部位验出器导出出现异常

触发条件

及异警缘故

标准：验出器输出频率高过额定值输出频率。

缘故：

1. 伺服电机发生错误。
2. 导出单脉冲超出硬件配置允许范畴。

检查及处理

查验不正确历史记录(P4.000 ~ P4.005)确定是不是随着伺服电机异警(AL011、

AL024、 AL025、 AL026 ) 发生错误。若发生错误，请对于该异警开展安全检查

与处理，并安排恰当设置主要参数，P1.076 与P1.046 须均合乎下列条件：

P1.076 > 电机功率 与

1 46 4 19.8 106

电机功率 P

清除方式 异警重设

AL019 串行通讯出现异常

标准：RS-485 通讯异常。

1. 通信主要参数设置不合理。
2. 通信地址有误。
3. 通信标值有误。

1. 检查通信主要参数预设值，请把P3.003 与P3.004 设为恰当标值或回应为在出厂预设值。

2. 查验通信地址，并设置恰当详细地址。

3. 查验存储标值，并设置恰当标值。

AL020 串行通讯超时

1. 与通信超时有关的主要参数(P5.003)设置不合理。

2. 控制器长期(请见P5.003)未接受通信指令。

1. 查验与通信超时主要参数的人物设定，并恰当设置其主要参数标值。

2. 查验通讯线是不是松动或断开，以确保布线恰当。

清除方式 异警重设安川伺服驱动器维修技巧找郑州明川，免费检测