

# 信阳伺服电机维修伺服马达维修中心安川松下发那科三菱

产品名称	信阳伺服电机维修伺服马达维修中心安川松下发那科三菱
公司名称	郑州明川自动化设备有限公司
价格	.00/个
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

1 电源接通 5位7段LED指示灯不亮。

5位7段LED指示灯闪烁。

即使拆卸CN1、CN2及CN3连接器也得不到改善。

1. 电源电压不良。
2. 伺服放大器故障。

拆卸CN1连接器得到改善。 CN1电缆接线电源短路。

拆卸CN2连接器得到改善。 1. 编码器电缆接线电源短路。  
2. 编码器故障。

拆卸CN3连接器得到改善。 CN3电缆接线电源短路。

发生报警。 参照第8章排除原因。 第8章

(注)

2 将SON ( 伺服ON )

设为ON

伺服不锁定。

( 伺服电机轴为自由状

态。 )

1. 确认显示部上是否显示准备完成。

2. 通过外部输入输出信号显示

( 4.5.7项 ) 确认SON ( 伺服ON )

是否已变为ON。

1. 没有开启SON ( 伺服ON ) 。

( 接线错误 )

2. 没有向DICOM提供DC 24V电

源。

4.5.7项

3 输入指令脉冲

( 试运行 )

伺服电机不旋转。通过状态显示 ( 4.5.3项 ) 确认指

令脉冲累积。

1. 接线错误

( a ) 使用集电极开路脉冲串输

入时，没有给OPC提供DC

24V。

( a ) 没有将LSP及LSN设为ON。

2. 没有输入脉冲。

4.5.3项

[Pr. PA13]的设定错误 第5章

伺服电机反转。 1. 和控制器的接