

# 安川驱动器维修公司SGDV伺服驱动器报警A.C90原因

产品名称	安川驱动器维修公司SGDV伺服驱动器报警A.C90原因
公司名称	雷煜自动化
价格	88.00/件
规格参数	品牌:成都安川驱动器维修公司 伺服维修:四川安川伺服电机维修
公司地址	成都青白江区清泉大道716号66栋 崧泽大道6686号
联系电话	15881129430 18521082189

## 产品详情

安川驱动器维修公司SGDV伺服驱动器报警A.C90原因，成都安川伺服驱动器维修，重庆安川驱动器报A100故障维修，贵阳安川驱动器显示故障A100维修，昆明安川伺服驱动器报警A100维修公司，四川安川伺服电机维修，西安安川伺服驱动器报警A100维修。成都三菱/西门子/力士乐/松下/汇川/台达伺服驱动器维修、伺服电机维修，免费检查，价格合理，质保期长。

新都/温江/郫都/双流/新津/崇州/龙泉驿/简阳/天府新区/青白江变频器维修公司，伺服驱动器维修，触摸屏维修，PLC维修，

德阳/绵阳/南充/乐山/雅安/宜宾/自贡/内江/达州/广元/眉山/遂宁/巴中变频器维修公司，伺服驱动器维修，触摸屏维修，PLC维修

成都雷盛达电气设备提供安川伺服驱动器维修故障：面板无显示，显示故障代码，上电跳闸，故障代码：

A100：过电流检出 A300：再生故障 A320：再生过载 A330：主回路电源接线错误 A400：过电压

A410：欠电压 A450：主回路电容过电压 A710：过载 A720：过载 A731：DB过载

A740：冲击电流限制电阻过载 A.7A0：散热片过热 A.7AB：伺服单元内置风扇故障 A.860：编码器过热

A.C80：编码器清除异常故障 A.C90:编码器通讯故障

安川驱动器维修公司SGDV伺服驱动器报警A.C90原因

A.C90:编码器通讯故障

1.编码器连用端口的接触不良，或插头接线错误。确认编码器连接用端口的状态。

再次插入编码器插头，确认编码器的接线

2.编码器电缆断线、短路，或使用了超过规定阻抗的电缆。确认编码器电缆的状态。使用规格要求的编码器电缆。

3.温度、湿度、气体引起的腐蚀；水滴、切削油引起的短路；振动引起的插头接触不良。

确认使用环境。改善使用环境，更换电缆。即使这样仍无改善时，则更换伺服单元。

4.因噪音干扰而产生误动作。

-正确进行编码器外围的接线（分离编码器电缆与伺服电机主回路电缆、接地处理等）。

5.伺服单元故障。 -

将伺服电机连接到其他伺服单元上后接通控制电源时，如果不发生警报，则有可能是伺服单元故障。更换伺服单元。