

# 陕西发那科驱动器维修方法,西安发那科驱动器坏了哪里去修

产品名称	陕西发那科驱动器维修方法,西安发那科驱动器坏了哪里去修
公司名称	陕西凌航自动化科技有限公司
价格	200.00/台
规格参数	变频器维修:西安发那科驱动器维修 伺服驱动器:发那科伺服电机维修 触摸屏:数控系统维修
公司地址	陕西省西安市未央区丰产路
联系电话	18691175916

## 产品详情

发那科驱动器维修方法 发那科伺服电源模块维修，日本FANUC伺服维修常见的故障有：1、2、5、8、9、01、09、19、20、56、U、L、无显示等;发那科系统常见的故障有：5136、5139、401、414、433、434、443、449、460等。可修复FANUC伺服器常见故障：无显示、缺相、过流、过压、欠、过热、过载、接地、参数错误、有显示无输出、模块损坏等;

发那科(FANUC)维修范围：

发那科(FANUC)系列5系统、0系统、7系统、15系统及18系统等;

发那科(FANUC) Oi/Oi Mate C(B)系列(Oi-MA、oi-TA、Oi-TB、Oi-MB、OiMate-TB、iMate-MB、Oi-TC、Oi-MC、OiMate-TC、OiMate-MC、Oi-TD、Oi-MD、OiMate-TD、OiMate-MD);

发那科伺服电机维修分为机械部分维修和电气部分维修；

1、机械部分维修为轴承损坏更换。相对于普通电机维修。只是轴承上特殊了。因为大数伺服电机是同步机。转子带磁极，用普通材料不能解决问题，所以材料定制变得尤其关键，同时对位要求也比普通电机更高。

2、电气部分维修主要为烧线、磁铁和编码器的维修。

只要根据原有电机的线路和线经绕回去就可以，提前是选用的铜线。

充磁需要有一定技术含量，通常为机外充磁，前者合适一些定子磁场的充磁；而拆开磁需要有技巧，除了需获知原马达的磁强，还需要了解分布情况，同时形状要，大部分期的伺服电机用的基本是原量稍差的黑磁，充磁后一般用的也不久，有些治标不治本。为节约成本可以考虑，但我们不建议采用。我们会重新选择耐高温、耐高电磁干扰的铁氧体磁铁进行全部更换。

电机保修服务；