

# 安川电机维修 安川伺服电机维修 安川马达维修

产品名称	安川电机维修 安川伺服电机维修 安川马达维修
公司名称	昆山茨控自动化设备有限公司
价格	300.00/台
规格参数	
公司地址	昆山市花桥镇花安路183号288室
联系电话	15900939601

## 产品详情

维修各种品牌伺服电机，维修故障：磁铁爆钢、磁铁脱落、卡死转不动、编码器磨损、、电机发热发烫、电机进水、电机运转异常、高速运转响声、噪音大，刹车失灵、刹车片磨损、低高速正常高速偏差、启动报警、启动跳闸、过载、过压、过流、不能启动、运行抖动、失磁、、走偏差、输出不平衡、编码器报警、位置不准、一通电就报警或跳闸、、线圈烧、插头损坏、原点位置不对，编码器调试、更换轴承、轴承槽磨损、转子断裂，轴断裂等

安川电机维修部分型号：

电机型号SGMJV（小容量/中惯量）：100W~750W

SGMAV（小容量/低惯量）：50W~1.0kW

SGMPS（小容量/中惯量/扁平形）：100W~1.5kW

SGMGV（中容量/中惯量）：300W~15kW

SGMSV（中容量/低惯量）：1.0kW~7.0kW

驱动型号SGDV

## 骏马系列

电机型号SJME：100W~750W

驱动型号SJDE

## 大容量

电机型号SGMVH：22kW~75kW

驱动型号SGDH

## 性能特点

### [编辑](#)

## 性能卓越

“希望能以更快的速度、更高的精度运行机器”----- 系列伺服，性能高居。

拥有同行业的放大器响应性，大大缩短了整定时间

仅为本公司以往产品的1/12

增强了振动抑制功能

通过增加和改进振动抑制功能，可提高跟随性能并缩短整定时间。

另外还能减少驱动时的振动（音）以及停止时机械前端的振动。

通过组合中惯量电机来提高机械性能

## 起动简便

"不想在伺服调整上花时间"---- - 系列为您解忧！

### 简单安装设定

通过SigmaWin+接线确认功能，可一次性完成接线检查。

根据向导提示，可简单进行参数设定。

### 调谐简便

#### 新型免调整功能

整定时间：约为100 ~ 150ms

无须任何调整作业

#### 新型单参数调谐功能

整定时间：约为0 ~ 4ms

调整作业时间为本公司以往产品的1/10

#### 新型自动调谐功能

整定时间：约为10ms

调整作业时间为本公司以往产品的1/15

扩展性优异

"想要与系统匹配的伺服"----备有丰富的机型和选购件。

与机器匹配的伺服电机品种齐全

中惯量伺服电机 有助于提高机械的稳定性

小惯量伺服电机 可高速实现加减速

各种伺服执行器

支持DD电机

标准配备模拟量、脉冲序列指令型及MECHATROLINK- 通信指令型等指令形态

标配产品符合安全标准