

平顶山安川 -7系列AC伺服报警A.840

产品名称	平顶山安川 -7系列AC伺服报警A.840
公司名称	河南远晟电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	郑州市金水区宏明路聚福园10号楼
联系电话	18437828521 15037813007

产品详情

安川伺服驱动器的伺服增益调整根据上表设置好安川伺服驱动器参数后，开始调整伺服性能，步骤如下1.确认或修改Pn110参数值为n.XXX0(X表示不需改变)。2.开关一次驱动器电源。3.控制器手动方式用中低速运行机床工作台。4.调整机械刚性值（修改F001中的数值）（方法同密码设定方法）注：F001机械刚性值的数值范围为“1-10”，数值越大刚性越大。（驱动器初始值为“4”）

安川驱动器功能参数辅助功能一览表，监视模式一览表，用户参数一览表，报警显示一览表
辅助功能一览表Fn000 显示警报追踪备份数据Fn001 设定在线自动调谐时的刚性Fn002

微动（JOD）模式运行Fn003 原点检索模式Fn004 预约参数（请勿变更）Fn005

对用户参数设定值进行初始化Fn006 清除警报追踪备份数据Fn007

将通过在线自动调谐动作结果获得的转动惯量比数据写入到EEPROMFn008

**值编码器多匝复位（设置操作）指令偏移量Fn009 自动调整模拟量（速度、扭矩）指令偏移量Fn010

设定密码（禁止改写用户参数）Fn011 确认电机机型Fn012 显示伺服单元的软件版本Fn013

发生“旋转圈数上限值不一致（A.CC）警报”时变更旋转圈数上限值设定