

# 渭南伺服驱动器维修伺服电机马达一站式服务中心

产品名称	渭南伺服驱动器维修伺服电机马达一站式服务中心
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

### 控制单元的电池

参数，加工程序等在电源关闭时必须备份的数据保存在控制单元电池架内安装的锂电池内。

使用电池附带ER6 插头（东芝制品符合三菱电机规格）

电池初期电压3.6V

电压偏低的检测电压2.8V（显示电池电压偏低时的警告画面）

2.6V（电池电压偏低时的警告画面显示 + 控制单元的LED 显示）

电池的总计数据保持时间45,000 小时（常温状态下。如果温度提高则寿命缩短。）

电池自身寿命 约5年（自电池制造年月起）

放电电流 40  $\mu$  A 以下

在NC 画面上显示电池电压偏低的警告时，请更换电池。（显示电池电压偏低的警告时，内部数据可能已破坏。）

#### （A）更换步骤

电池的更换，请在机械控制单元的电源关闭状态下实行。

另外，请在电源关闭30 分钟之内完成电池更换。（如果超过30 分钟以上不连接电池，将会破坏备份的数据。）

请关闭机械控制单元的电源。

打开强电柜的门，确认控制单元的7段LED显示消失。

安装有扩展单元时，先将前面连接的电缆拔出。

打