

自动贴标机三菱伺服驱动器维修，三菱伺服电机维修一站式服务维修总站

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 自动贴标机三菱伺服驱动器维修，三菱伺服电机维修一站式服务维修总站 |
| 公司名称 | 郑州明川自动化设备有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 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

简述

1. 本章目的适用范围

本章节目录阐述了用户可以根据需求改动的一些主要参数。本章节目录使用方法，本章节目录一开始就有详细介绍。

改动主要参数时，一定请参考本章目的详解。

2. 本章节目录有关需要注意的事项

本章节目录之中纳入了可选择作用所采用的主要参数。因而，本章节目录中所列主要参数在某些数控车床中失效或者不

能够改变。客户使用本章节目录时，请检查所选购的数控车床型号及规格型号。

留意 1: 本章节目录具体内容随 NC 系统及数控车床的改善然而有变动时，恕不届时。

留意 2: 有疑问请与 MAZAK 技术服务中心或研究中心联络。

2-1-1 参数类型

主要参数具备十分重要意义，这种主要参数牵涉到 NC 设备和机器的专用型常量和钻削实际操作所必须的数据信息。

依据这种参数实际意义，他们被粗分为下列三种类型。

! 客户主要参数

该主要参数申请了生产过程例如点生产加工、线生产加工、面生产加工及其数控加工，和 EIA/ISO 程序编写生产加工等

所需要的数据信息。

客户主要参数被申请注册在客户主要参数画面里。

! 机械设备主要参数

该主要参数申请了与伺服电机和主轴轴承电机有关的常量及其机械设备情况数据信息等。

机械设备主要参数被申请注册在机械设备主要参数画面里。

! 输入数据/出主要参数

该主要参数申请了与外界模块例如一个 CMT 模块和一个录音带模块联接所需要的数据信息。

输入数据/输出参数被申请注册再从各输入数据/输出机器的输入数据/出画面里可供选择的数据信息输入/出主要参数画面里