

东明石油设备伺服驱动器维修十年维修经验多款测试平台

产品名称	东明石油设备伺服驱动器维修十年维修经验多款测试平台
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

无论部位、速率或扭距任何一种方式的*高速度都受到了内部结构主要参数(P1.055)限制。速率限制指令与速率指令的下发方法同样，能是外界模拟电压，还可以是内部结构主要参数(P1.009 ~ P1.011)的信息，请见6.3.1节的表明。

限速只能够在扭距方式(T)下应用，以限定电动机运行速率。当扭距方式指令选用外界模拟电压时，能够有多余DI数据信号作为SPD0 ~ SPD1，用于挑选限速指令(内部结构参数)。当没有一定的DI数据信号可以用时，限速指令能直接以模拟电压键入。当主要参数P1.002里的关掉 / 打开限速作用设为1时，限速作用运行。状态图具体如下：

SPD0 ~ 1 无功效 SPD0 ~ 1 有功效

P1.002里的限速作用关掉

P1.002里的限速作用打开

限速指令由来挑选

6.6.2 扭距限制应用

扭距限定指令与扭距指令的下发方法同样，能是外界模拟电压还可以是内部结构主要参数(P1.012 ~ P1.014)的信息，请见6.4.1节的表明。

扭距限定还可以在部位方式(PT 及PR)或速率方式(S)下应用以限定电动机输出扭矩。当部位方式指令应用外界单脉冲或速率方式指令选用外界模拟电压时，能够有多余DI 数据信号作为TCM0 ~ TCM1，用于挑选扭距限定指令(内部结构主要参数)；当没有一定的DI 数据信号可以用时，扭距限定指令能直接以模拟电压键入。主要参数P1.002 里的关掉 / 打开扭距限定作用设为1时，扭距限定作用运行。状态图具体如下：