

巩义台达编码器delta维修台达电机维修重质量信誉

产品名称	巩义台达编码器delta维修台达电机维修重质量信誉
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

原出厂设定值反向运转禁止极限（DI6）与正向运转禁止极限（DI7）及紧急停止（DI8）

的功能取消，因此将参数P2-15 ~ P2-17 和P2-36 设为0（Disabled），台达伺服的数字输入

为可由用户自由规划，因此用户规划数字输入（DI）时，需参考DI 码的定义。

设定完成后，若驱动器有异常信号出现（因为出厂设定值有反向运转禁止极限与正向运转禁

止极限及紧急停止的功能），须重新启动或将异常重置DI5 接脚导通，用来清除异常状态，

解决方法：

若不需逆向运转禁止极限（CWL）信号作为输入，则只要确认数字输入DI1~DI8中，没有任一个数字输入为逆向运转禁止极限（CWL）（即是P2-10~P2-17没有一个设定为22）。

若需要逆向运转禁止极限（CWL）信号作为输入，则只要确认数字输入DI1~DI8，何者为逆向运转禁止极限（CWL）且其接点必须导通（ON）。

5) 当画面出现

正向运转禁止极限异常警告：

请检查数字输入DI1~DI8中是否有设正向运转禁止极限（CCWL）而且该接点没有导通（ON）。

若不需正向运转禁止极限（CCWL）信号作为输入，则只要确认数字输入DI1~DI8中，没有任一个数字输入为正向运转禁止极限（CCWL）（即是P2-10~P2-17没有一个设定为23）。

若需要正向运转禁止极限（CCWL）信号作为输入，则只要确认数字输入DI1~DI8，何者为正向运转禁止极限（CCWL）且其接点必须导通（ON）。

若在正常画面出现时，且将伺服启动（SON）设定在DI1，此时按下伺服启动按钮