



确认电机参数型号与驱动器功 确认电机参数型号与驱动器功 确认电机参数型号与驱动器功  
确认电机参数型号与驱动器功 率等级匹配。 率等级匹配。 率等级匹配。 Er05-2

设置故障 设置故障 -电机和驱动器型 电机和驱动器型 电机和驱动器型 电机和驱动器型 号不匹配  
号不匹配 Er05-3

设置故障 设置故障 -软件限位设置故 软件限位设置故 软件限位设置故 软件限位设置故 障

软件限位值设定不合理。 软件限位值设定不合理。 软件限位值设定不合理。 软件限位值设定不合理。  
软件限位值设定不合理。

P0.35 P0.35P0.35 (正向位置控制软件限 (正向位置控制软件限 (正向位置控制软件限  
(正向位置控制软件限 (正向位置控制软件限 (正向位置控制软件限 (正向位置控制软件限  
(正向位置控制软件限 (正向位置控制软件限 (正向位置控制软件限 位) 设定值小于  
等位) 设定值小于 等位) 设定值小于 等位) 设定值小于 等位) 设定值小于 等P0.36 P0.36P0.36P0.36 (反  
向位置控制软件限) 设定值。 向位置控制软件限) 设定值。 向位置控制软件限) 设定值。  
向位置控制软件限) 设定值。 向位置控制软件限) 设定值。 向位置控制软件限) 设定值。  
向位置控制软件限) 设定值。 向位置控制软件限) 设定值。

重新设定 重新设定 P0.35 P0.35P0.35、 P0.36 P0.36P0.36。 Er05-4

设置故障 设置故障 -回原点模式设置 回原点模式设置 回原点模式设置 回原点模式设置 故障

P5.10 P5.10P5.10模式设置错误 模式设置错误 模式设置错误。

根据参数详细说明正确设定 根据参数详细说明正确设定 根据参数详细说明正确设定  
根据参数详细说明正确设定 根据参数详细说明正确设定 根据参数详细说明正确设定  
根据参数详细说明正确设定 根据参数详细说明正确设定 根据参数详细说明正确设定  
根据参数详细说明正确设定 根据参数详细说明正确设定 根