

西门子s120伺服放大器报警230005维修过载找郑州明川免费检测207805

产品名称	西门子s120伺服放大器报警230005维修过载找郑州明川免费检测207805
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

辅助功能及参数一览

11.2.1 辅助功能一览

辅助功能一览如下所示。

可操作 × 不可操作

用面板操作器进行操作时，有功能限制。

（注）1. 执行上述辅助功能时，如果面板操作器上显示“no_oP”，则可能为禁止写入的状态。
有关禁止写入的

详细内容，请参照“7.12 参数的写入禁止设定（Fn010）”。

2. 如果用面板操作器执行了其无法操作的辅助功能，则将显示“no_oP”。

Fn 编号 功能 面板操作器的操作

数字操作器或

SigmaWi n+ 的操作

参照章节

Fn000 警报记录的显示 7.2

Fn002 JOG 运行 7.3

Fn003 原点搜索 7.4

Fn004 程序 JOG 运行 7.5

Fn005 参数设定值的初始化 7.6

Fn006 警报记录的删除 7.7

Fn008

**值编码器的设定（初始化）以及编码器警

报复位

5.9.5

Fn009 模拟量（速度·转矩）指令偏置量的自动调整

5.3.2

5.5.2

Fn00A 速度指令偏置量的手动调整 5.3.2

Fn00B 转矩指令偏置量的手动调整 5.5.2

Fn00C 模拟量监视输出偏置量的调整 7.8

Fn00D 模拟量监视输出的增益调整 7.9

Fn00E 电机电流检测信号偏置量的自动调整 7.10

Fn00F 电机电流检测信号偏置量的手动调整 7.11

Fn010 参数写入禁止设定 7.12

Fn011 显示电机机型 7.13

Fn012 显示伺服单元的软件版本 7.14

Fn013

发生“多旋转圈数上限值不一致（A.CC0）警

报”时的多旋转圈数上限值设定

5.9.8

Fn014 选购模块检出结果的清除 7.15

Fn01B 振动检测的检测值初始化	7.16
Fn01E 伺服单元、电机 ID 的确认 ×	7.17
Fn01F 反馈选购卡的电机 ID 确认 ×	7.18
Fn020 原点位置设定 ×	7.19
Fn030 软件复位	7.20
Fn200 免调整值设定	6.2.2
Fn201 **自动调谐 ×	6.3.2
Fn202 指令输入型**自动调谐 ×	6.4.2
Fn203 单参数调谐 *	6.5.2
Fn204 A 型抑振控制功能 ×	6.6.2
Fn205 振动抑制功能 ×	6.7.2
Fn206 EasyFFT	7.21
Fn207 在线振动监视	