

# 松下伺服器ERR16.0维修处理方法

产品名称	松下伺服器ERR16.0维修处理方法
公司名称	惠州明杰自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	惠州仲恺高新区陈江银岭路3号1楼103房（注册地址）
联系电话	0752-3323803 18933524672

## 产品详情

### 常见问题解答详细

Q: 16.0过载保护的原因与处置方法？

A:

原因伺服驱动器通过输出后的转速反馈值计算负载率，其值在P112设定的额定负载率以下时，驱动器的负载率不会超过100%。如果负载率超过100%，则驱动器会报ERR16.0过载保护。可以通过波形图确认转矩的反馈值，计算负载率。计算方法如下： $负载率 = \frac{反馈转矩}{额定转矩} \times 100\%$ 。如果负载率超过100%，则驱动器会报ERR16.0过载保护。