

# 富士变频器维修中OC报警原因

产品名称	富士变频器维修中OC报警原因
公司名称	长沙文铨电气设备有限公司
价格	200.00/台
规格参数	变频器维修: <a href="http://www.hnwencheng.com/">http://www.hnwencheng.com/</a> 变频器网: <a href="http://www.hunanwencheng.com/">http://www.hunanwencheng.com/</a> 产品:富士变频器维修
公司地址	长沙市雨花区雨花机电市场E区4栋112-113号
联系电话	18974904380 15802652604

## 产品详情

长沙文铨电气设备有限公司是一家专业做自动化设备产品代理销售生产型一体化公司。公司从事电气化行业已经十多年，不仅销售变频器、软启动、控制柜等产品，还对变频器、软启动等电气化产品进行维修服务，经过长期的发展与经验的积累，我们组建了一支拥有经验丰富，技术精湛的高级维修工程师团队，专业的技术、丰富的经验，对客户的心服务，造就了今天的文铨电气。

富士变频器是市面上常用的变频器品牌之一，富士变频器故障中的富士变频器OC报警故障原因，让大家在遇到这种问题是能够了解到变频器故障的原因可能有哪些。

富士变频器OC报警故障现象：键盘面板LCD显示:加、减、恒速时过电流。对于短时间大电流的OC报警，一般情况下是驱动板的电流检测回路出了问题，模块也可能已受到冲击，有可能复位后继续出现故障，产生的原因基本是以下几种情况:机电缆过长、电缆选型临界造成的输出漏电流过大或输出电缆接头松动和电缆受损造成的负载电流升高时产生的电弧效应。

小容量(7.5G11以下)变频器的24V风扇电源短路时也会造成OC3报警，此时主板上的24V风扇电源会损坏，主板其它功能正常。若出现“1、OC2”报警且不能复位或一上电就显示“OC3”报警，则可能是主板出了问题;若一按RUN键就显示“OC3”报警，则是驱动板坏了。

关键词：[变频器](#)，[变频器维修](#)，[富士变频器维修](#)

了解更多请关注：<http://www.hunanwencheng.com/>

维修网站：<http://www.hnwencheng.com/>