

宜兴富凌变频器频发故障维修

产品名称	宜兴富凌变频器频发故障维修
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	111.00/台
规格参数	品牌:富凌 型号:富凌 产地:宜兴
公司地址	无锡市惠山区钱桥街道惠澄大道77号
联系电话	0510-83220867 15961719232

产品详情

一、维修:世界各品牌变频器、变频电源、直流调速器、伺服控制器、伺服马达、可编程控制器、断路器、张力控制器、软启动器、电路板、电源、触摸屏、人机界面触摸屏等

1、维修各品牌变频器:世界各种品牌变频器维修中心

日本品牌变频器维修:

富士变频器维修、安川变频器维修、三菱变频器维修、东芝变频器维修、三垦变频器维修、松下电工变频器维修、松下电器变频器维修、日立变频器维修、明电舍变频器维修、东洋变频器维修、春日变频器维修、松下变频器维修、欧姆龙变频器维修、三肯变频器维修、三木变频器维修等

台湾品牌变频器维修:

东元变频器维修、台达变频器维修、台安变频器维修、普传变频器维修、爱德利变频器维修、九德松

、梳棉机、条卷机、精梳机、并条机以及粗纱机、细纱机和洛筒机等。对于织造机械则有浆纱机、整经机等。另外针织机、无纺布、化纤机械、印染机械上也大量运用了交流变频调速器。

(1) EDS1000在FA491高速悬粗纱机上的应用

此系统采用工控机、PLC及易能变频器控制4台电机，分别转动锭翼、罗拉、筒管及龙筋升降，去掉了锥轮变速装置、成型装置等，简化了机构。效率高、可靠性高，低噪音，便于操作及维护保养。工艺适应性好，减少断头。高速可达标1500r/min，实现了人机对话、停车翼自动定位等新技术。易能变频器维修

(2) EDS1000在GA308型浆纱机上的应用

本浆纱机为交流分步传动。其中上浆槽、下浆槽及烘筒为交流变频电机传动，而织轴及拖引辊为交流伺服变频电机单独传动。共使用了5台易能变频器、2台伺服控制器以及压力、温度、回潮率等传感器。由工控机和可编程序控制器PLC控制。构成了一分步控制系统。其中PLC用来整机的动作以及回潮率、烘房及浆槽的温度及压浆辊压力等参数控制。整机受工控机的控制。

我们的特色：快速反应测试、周期短、修复率高、价格合理！

跨行业服务：纺织、电梯、印刷、包装、化纤、造纸，化工，塑料，陶瓷等制造行业。

的技术支持：

易能变频器维修服务；

整厂变频器维护保养服务；

易能变频器应用、安装、调试等技术咨询服务；

易能变频器维修技术培训服务。

易能变频器维修

EDS2000系列高性能通用型变频器EDS2000系列高性能通用型变频器性能特征EDS2000系列变频器是易能电气一批长期从事电力电子技术产业化研发与生产的人士，结合自己的经验，在吸收国内外众多品牌的基础上，独立自主开发地全新一代产品。该系列产品表现了易能电气众多独特的专有技术，产品的性能将满足各种客户的广泛要求。EDS2000系列高性能通用型变频器包含恒转矩通用型和风机水泵专用型两大系列。应用于金属加工机械、塑料机械、各种机床、印刷、印染、造纸、自动化机械、恒压供水、污水处理等广泛的交流传动领域。强大的控制功能 1) 集成了通用变频器和恒压供水，纺织机

3，故障显示Ou1、Ou2、Ou3，分别是加速、减速、恒速运行过电压，有可能是输入电压异常、加减速时间太短、失速过压点过低、负载惯性转矩大，一般要检测输入电源及检测电平设置、适当增加加减速时间、提高失速过压点、外加合适的制动组件。

4，故障显示GF，输出接地，检查电机绝缘是否变差以及变频器与电机间的连接线是否破损。

5，故障显示OH1，扇热器过热，

支持交流异步电机VVVF控制，支持SVC控制

具有载波自动调整、电压自动调整、快速限流、转速追踪等功能，满足不同客户的需求

支持永磁同步电机SVC控制

可选内置滤波器

输出频率0.50 ~ 650.0Hz (V/F) ， 0.50 ~ 150.0Hz (SVC) ， 分辨率达到0.01Hz

保护功能：变频器过载、过电流、过电压、输入欠电压、过热等保护功能

支持参数拷贝U盘

应用行业：

雕刻机、暖通、供水、风机水泵、挤塑机、纺织机械等轻载型负载

变频器销售、安装、批发维修咨询服务中心，服务品牌有：森兰、佳灵、易能、海利普、海利、乐邦、信诺、科姆龙、阿尔法、日锋、、时代、博斯特、高邦、开拓、正弦、塞普信、惠丰、赛普、韦尔、华为、安圣、安邦信、嘉信、日普、四方、格立特、康沃、吉纳、日川、威科达、德力西、英威腾、春日、爱迪生等品牌的变频器

欧美品牌：

ABB

变频器、SEW变频器、伦次变频器、施耐德变频器、CT变频器、科比变频器、西门子变频器、欧陆变频器、G.E.变频器、瓦萨变频器、佛斯变频器、西威变频器、AB变频器、艾默生变频器、罗宾康变频器、安萨尔多变频器、博世力士乐等。

日本品牌：

富士变频器、三菱变频器、安川变频器、欧姆龙变频器、松下变频器、东芝变

频器、超能士变频器、东冈变频器、东川变频器、三垦变频器、卡西亚变频器、东洋变

频器、日立变频器、明电舍变频器等

变频器维修故障：

按键损坏，电源板故障、高压板故障，液晶故障、主板坏、上电黑屏、