

无锡微能变频器维修运行时故障

产品名称	无锡微能变频器维修运行时故障
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	1133.00/台
规格参数	品牌:微能 型号:微能系列 产地:无锡
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

SAMCO - e 灵巧身躯，灵性表现

结构紧凑、操作简便、功能丰富被SAMCO-e全情演绎。

SAMCO-e 具有超强的环境适应性，对于粉尘等恶劣工况，以及谐波、电磁和不稳的电网环境均有对应；可广泛应用于纺织、针织、化纤、窑炉、包装、塑料、石材等加工制造机械设备。同时，可通过FLASH版开发专用功能，满足高端用户需求。

SAMCO-e是基于 SANKEN 第五代变频技术研发的小容量通用迷你型变频器。其精巧的造型，充分体现了三垦力达的人性关怀，书本式的造型方便用户安装的同时节省更多空间。

SAMCO-e可完全满足纺织(针织)、包装、运输传送、食品、*、木材加工等机械装置的高性能、特殊工艺及节能等各种需求。

SAMCO-e功率范围0.4KW~4.0KW，并依据用户使用的不同电源环境提供三种系列产品：

ES系列，200V级单相输入，

功率范围：0.4KW~2.2KW

ET系列，200V级三相输入，

功率范围：0.4KW~3.7KW

EF系列，400V级三相输入，

安全注意事项

使用SAMCO-ES、EF、ET系列时，请务必严守以下事项：

? 在使用前，请务必仔细阅读《使用说明书》，再作正确使用。

? 请严守本商品目录所记载的使用条件、使用环境等事项。

? 请不要应用于下述机器或用途：

? 应用于医疗机器等直接涉及到人身安全用途的机器。

? 应用于有可能导致人身损伤的电车、电梯等。

? 应用于、船舶等易受震动和冲击的用途或机器。

? 应用于交通系统等有可能造成重大社会性、公共性影响的用途或机器。

? 应用于准于上述场合的用途或机器。

关于涉及到人身安全、以及对维持公共机能产生重大影响的装置等，必须通过系统的多重化、设置紧急用发电设备等，在运用、维持、管理方面予以周到的考虑。

? 本装置是针对中国国内用而制造的，若在国外使用，请事先向敝公司询问。本装置在国外使用，电压和使用环境的不同，会是造成冒烟起火的原因。

ES-0.4K,

ES-0.75K

ES-1.5K

EF-0.4K

EF-0.75K

EF-1.5K

EF-2.2K

EF-4.0K

但相对于用数码管显示的变频器，液晶的使用寿命和稳定性相对就显得差了，我们会经常碰到液晶显示器有亮度但没有字幕，此类情况多半是由于液晶显示器的驱动电源故障。

2、开关电源：该系列变频器大量采用了厚膜电路，包括开关电源厚膜电路，驱动部分的厚膜电路。采用厚膜电路多半是出于技术保密上的考虑。由于厚膜电路上所有元器件都已被封装了，所以维修相对较困难。

3、E9报警：在J300系列变频器中，我们会经常碰到E9报警，我们可以检查一下三相输入侧电源，J300变频器带有三相输入电压检测，输入电压通过分压电阻送到CPU处理，在缺相和输入电压过低的情况下都有可能出现E9报警。

4、--故障：此类故障一般都出现在变频器上电时，此外直流侧欠压也会出现此类故障。

5、E30--IGBT故障：SJ300系列变频器还会碰到的一种故障现象就是E30报警。导致E30报警的可能性有几方面:其中主要有功率模块损坏，SJ300系列变频器中小功率采用的是日本富士生产的PIM模块，整流和逆变为一体化的模块，与J300采用的IPM智能化模块又有区别。当然模块的损坏会导致E30报警的出现。

普通维修日立变频器以下型号：

L100-007NFE L100-022NFE L100-004HFE L100-007HFE L100-004NFE

L100-015HFE L100-022HFE L100-040HFE L100-055HFE

L100-075HFE L300-150HFE L300-185HFE L300-220HFE

L300-300HFE L300-370HFE L300-450HFE L300-550HFE

L300-750HFE L300-900HFE L300-1100HFE L300-1320HFE

维修、电气设备维修

1、触摸屏维修：西门子、施耐德，通用、美国红狮、B&R贝加莱、proface、OMRON、三菱、松下、富士FUJI、LG、威纶、海泰克、台达、AB、ESA、HAKKO、FANUC、SANYO三洋等触摸屏维修。

2、工控机维修：B&R工控机、BECKHOFF工控机、BACHMANN巴合曼工控机、HEIDENHAIN海德汉工控机、beta masermike工控机、KHS工控机、HOMAG豪迈工控机、MAHLO玛诺工控机、研华工控机、华北工控机

、研祥工控机、西门子工控机、发那科工控机、硕控工控机、三菱工控机等工控机维修

3、变频器/伺服驱动器维修：三菱、西门子、施耐德、ABB、安川、欧姆龙、AB、伦茨、富士、科比KEB、博世力士乐、派克、发那科、保德电机、德国AMK、台达、SEW、松下、LG、日立、东元、东芝、

DANFOSS、三垦sanken、SLM等变频器。

4、伺服驱动器维修：AMK伺服、三菱伺服、西门子伺服、SANYO伺服、SEM西元伺服、DEMAG德马格伺服、EMERSON艾默生CT伺服、B&R贝加莱伺服、东荣TOEI东荣伺服、松下伺服、FANUC发那科伺服、

kollmorgen科尔摩根伺服、AB罗克韦尔伺服、LUST路斯特伺服、REXROTH力士乐伺服、MOOG伺服、baumuller鲍米勒伺服等维修

5、PLC维修：三菱PLC、西门子PLC、欧姆龙PLC、FANUC PLC、AB PLC、LG PLC、富士PLC等PLC维修

6、挤出机FANGLI维修、注塑机维修等维修

7、印刷机电路板维修：秋山印刷机、

8、直流调速器维修：590欧陆直流调速器、E+L直流调速器、SPRINT直流调速器

免出差费,高精技术,合作心态

广州工维自动化公司合理设置三个维修服务点,可为广州,广州经济技术开发区东区西区,禅城,番禺,黄埔,佛山,南沙,中山,萝岗,新塘,永和,珠海,三水,顺德,南海,高明,肇庆,东莞,深圳,汕头,江门,清远,

汕尾等地的客户提供免费出差维修服务。广东省外的设备可快递至我司维修,提供现场检测维修服务(需协商差旅费用)。

变频器维修故障：上电无显示、输出缺相、输出不平衡、无输出、过电压报警、过电流报警、参数错误、模块损坏、主板损坏、无法与电脑通讯等变频器故障

触摸屏维修故障：上电花屏、上电无显示、触控板破裂、触控玻璃破裂、无法与电脑通讯、无法与PLC通讯

佛山：顺德、高明、三水、禅城、均安、容桂、龙江、九江、南海、五沙、

omron欧姆龙变频器维修

3G3AX-AL2025 3G3JZ-A2037、3G3AX-AL4330 3G3JZ-A4007、3G3AX-AL4500 3G3JZ-A4007、3G3AX-AL2055 3G3JZ-A4004、3G3AX-AL4110 3G3JZ-A4004、3G3AX-AL4750 3G3JZ-A4015

3G3AX-DL2002 3G3JZ-A4022、3G3AX-DL2007 3G3JZ-A4037、3G3AX-DL2015 3G3JZ-A4037、3G3AX-DI01-Z 3G3JZ-A4015、3G3AX-DI01-Z 3G3JZ-A4022、3G3AX-DL2022 3G3JZ-AB002

3G3AZ-DRT1 3G3JZ-AB022、3G3AZ-MA04 3G3JZ-MANUAL、3G3AZ-MD06