

南通安川变频器故障维修

产品名称	南通安川变频器故障维修
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	2325.00/件
规格参数	品牌:安川 型号:南通 产地:南通变频器维修
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

安川

45KW 045iH-4CT 91A

55KW 055iH-4CT 110A

75KW 075iH-4CT 152A 2

90KW 090iH-4CT 183A

110KW 110iH-4CT 223A

132KW 132iH-4CT 264A

160KW 160iH-4CT 325A

220KW 220iH-4CT 432A

附件 SV037DBH-4 制动单元适用于30KW和37KW

SV075DBH-4 45~75KW /90~160KW2个 /220KW 3个

RS485 Card,IH Option RS485通讯板

Modbus Card,IH Option Modbus通讯板

Profibus Card, IH Option Profibus通讯板

SV-iV5 闭环矢量型高性能变频器（可直接控制转矩，高精度控制，可适用于电梯控制）

5.5KW 055iV5-4DB 三相380V

7.5KW 075iV5-4DB 16A

11KW 110iV5-4DB 24A

15KW 150iV5-4DB 30A

18.5KW 185iV5-4DB 39A

22KW 220iV5-4DB 45A

30KW 300iV5-4DB 61A

37KW 370iV5-4DB 75A

45KW 450iV5-4DB 91A

55KW 550iV5-4DB 110A

75KW 750iV5-4DB 152A 3

没有修不好的东西 - - 只有不过关的技术 - - -

从事工业自动化产品维修的高技术企业，宗旨是向社会各界提供高层次科技工程服务。我司长期致力于各种变频器、伺服驱动器、直流调速器、软起动器及精密电气的化维修，并广泛应用于电力、冶金、石油、化工、纺织、印染、造纸、印刷、玻璃、电子、机械制造等众多领域。

变频器维修：三菱、富士、安川、东元、欧姆龙、日立、西门子、ABB、AB、LG、施耐德、台达、丹佛斯、伦茨、汇川、优利康、艾默生、CT、康沃等。

伺服驱动器维修：安川、松下、三菱、伦茨、发那科、东元、欧姆龙、日立、三洋等。

直流调速器维修：派克590、欧陆590、西门子6RA70等。

欧陆590维修,欧陆690调速器维修,欧陆590C维修,欧陆591C调速器维修.欧陆590P直流调速器维修,欧陆591P调速器维修,欧陆512C维修。欧陆590维修中心愿意为各个地区服务。

欧陆590维修故障报警：OVERSPEED 维修，FIELD OVER I（励磁过流）维修，SPEED FEEDACK（速度反馈故障）维修，FIELD FAILED（励磁故障）维修，3 PHASE FAILED（3相故障）

维修，OVER I TRIP（电机电枢过流）维修。

欧陆590维修型号有：

591P/0015/220/,590P/0015/220/,591P/0035/220/,590P/0035/220/,591P/0015/500/,590P/0015/500/,591P/0035/500/,590P/0035/500/,591P/0040/220/,590P/0040/220/,591P/0070/220/,590P/0070/220/,591P/0110/220/,590P/0110/220/,591P/0165/220/,590P/0165/220/,591P/0040/500/,590P/0040/500/,591P/0070/500/,590P/0070/500/,591P/0110/500/,590P/0110/500/,591P/0165/500/,590P/0165/500/,591P/0180/220/,590P/0180/220/,591P/0270/220/,590P/0270/220/,591P/0180/500/,590P/0180/500/,591P/0270/500/,590P/0270/500/,591P/0380/220/,590P/0380/220/,591P/0500/220/,590P/0500/220/,591P/0725/220/,590P/0725/220/,591P/0830/220/,590P/0830/220/,591P/0380/500/,590P/0380/500/,591P/0500/500/,590P/0500/500/,591P/0725/500/,590P/0725/500/,591P/0830/500/,590P/0830/500/,591P/0380/600/,590P/0380/600/,591P/0500/600/,590P/0500/600/,591P/0725/600/,590P/0725/600/,591P/0830/600/,590P/0830/600/,591P/0380/220/,590P/0380/220/,591P/0500/220/,590P/0500/220/,591P/0725/220/,590P/0725/220/,591P/0830/220/,590P/0830/220/,591P/0380/500/,590P/0380/500/,591P/0500/500/,590P/0500/500/,591P/0725/500/,590P/0725/500/,591P/0830/500/,590P/0830/500/,591P/0380/600/,590P/0380/600/,591P/0500/600/,590P/0500/600/,591P/0725/600/,590P/0725/600/,591P/0830/600/,590P/0830/600/,591P/1580/220/,590P/1580/220/,591P/1580/500/,590P/1580/500/,591P/1580/600/,590P/1580/600/,591P/1580/220/,590P/1580/220/,591P/1580/500/,590P/1580/500/,591P/1580/600/,590P/1580/600/,591P/1200/500/,590P/1200/500/,591P/1700/500/,590P/1700/500/,591P/2200/500/,590P/2200/500/,591P/2700/500/,590P/2700/500/,591P/1200/690/,590P/1200/690/,591P/1700/690/,590P/1700/690/,591P/2200/690/,590P/2200/690/,591P/2700/690/,590P/2700/690/,591P/1200/500/,590P/1200/500/,591P/1700/500/,590P/1700/500/,591P/2200/500/,590P/2200/500/,591P/2700/500/,590P/2700/500/,591P/1200/690/,590P/1200/690/,591P/1700/690/,590P/1700/690/,591P/2200/690/,590P/2200/690/,591P/2700/690/;

本公司致力于打造中国大、的企业，拥有庞大的服务网点，实现高覆盖、高效率的服务。本公司拥有国内具规模的伺服驱动器，变频器维修中心，可针对进口、国产上百种品牌变频器，伺服驱动器及线路板维修。多名具有多年维修经验的技术工程师，使我们能够在无图纸，无资料的情况下，进行IC级芯片级维修，从而保证了维修机的质量，达到了修复快捷，收费合理的目的，避免客户因设备停产而造成的损失。为了更好的服务客户，公司内部不断改进销售、供货以及维修流程，制定了一系列简洁实用的作业流程，并常备大量库存产品和周边配件，确保现货供应。

东芝变频器维修，可修复东芝变频器常见故障：无显示、缺相、过流、过压、欠压、过热、过载、接地、参数错误、有显示无输出、模块损坏等；

东芝变频器维修与销售：VFA7系列，VFNC1系列，VFS11系列，VFP7系列，VFS7系列，VFS7e系列，VFS9系列，VFA3系列，VFA5系列，VF-A7系列，VFSX系列,G3系列，G7系列，H7系列，W7系列，Q7系列，QS系列，S5系列，P2系列，Q2系列；

E3系列:VT130E3U2035,VT130E3U2055,VT130E3U2080,VT130E3U211,

0,VT130E3U2160,VT130E3U2220,VT130E3U2270,VT130E3U2330,VT130E3U2400,

VT130E3U2500,VT130E3U2600,VT130E3U4055,VT130E3U4080,VT130E3U4110,

VT130E3U4160,VT130E3U4220,VT130E3U4270,VT130E3U4330,VT130E3U4400,

VT130E3U4500,VT130E3U4600,VT130E3U4750,VT130E3U410K,VT130E3U412K,

VT130E3U6060,VT130E3U6120,VT130E3U6160,VT130E3U6220,VT130E3U6270,
VT130E3U6330,VT130E3U6400,VT130E3U6500,VT130E3U6600,VT130E3U6750,
VT130E3U610K,VT130E3U612K;

G3系列:VT130G3U2010,VT130G3U2015,VT130G3U2025,
VT130G3U2035,VT130G3U2055,VT130G3U2080,VT130G3U2110,VT130G3U2160,
VT130G3U2220,VT130G3U2270,VT130G3U4015,VT130G3U4025,VT130G3U4035,
VT130G3U4055,VT130G3U4080,VT130G3U4110,VT130G3U4160,VT130G3U4220,
VT130G3U4270,VT130G3U4330,VT130G3U4400,VT130G3U4500,VT130G3U2330,
VT130G3U4600,VT130G3U4750,VT130G3U410K,VT130G3U412K,VT130G3U415K,
VT130G3U420K,VT130G3U425K,VT130G3U6060,VT130G3U6120,VT130G3U6160,
VT130G3U6220,VT130G3U6270,VT130G3U6330,VT130G3U6400,VT130G3U6500,
VT130G3U6600,VT130G3U6750,VT130G3U

屏蔽。

变频器主体及电机务必接地。

请将主回路电线和控制回路电线分开。

安川变频器维修故障八：变频器运行漏电断路器动作

由于变频器在内部进行切换，会产生漏电电流。因此，漏电断路器动作而切断电源。请使用漏电检出值高的断路器（每台的感应电流为200mA以上，动作时间为0.1秒以上）或进行了高频处理的断路器（变频器用）。变更C6-02（载波频率选择）、降低载波频率，也会起到一定作用。另外，电缆越长漏电电流也越大。

安川变频器维修故障九：机器振动

当机器振动时，请采取以下措施。

1、V/f 控制时的振动/ 振荡

机械的转矩补偿参数设定可能不正确。调整参数C4-01（转矩补偿增益）和C4-02（转矩补偿延迟时间）。以0.05为单位逐渐地减少C4-01或增加C4-02。另外，可以增加或减少滑差补偿延迟时间（C3-02）。

2、无PG 矢量控制时发生振动/ 振荡

机械的转矩补偿参数设定可能不正确。请按C4-01（转矩补偿增益）、C4-02（转矩补偿延迟时间参数）、C3-02（滑差补偿延迟时间）的顺序进行调整。请降低增益参数设定值，增大延迟时间参数设定值。如不进行自学习，将无法得到矢量控制的性能。请进行自学习或通过计算设定电机参数。

3、带PG 矢量控制时发生振动/ 振荡

增益调整不充分。请通过改变C5-???? 参数调整速度控制环（自动速度调节器，ASR）的各种增益。与机械系统的共振点重合不能消除振动时，请增大ASR的延迟时间，再调整ASR增益。如不进行自学习，将无法得到带PG矢量控制的性能。请进行自学习或通过计算设定电机参数。

南京安川变频器为用户维修，南京安川变频器维修当安川变频器参数无法设定时，请采取以下措施。

1、即使按增量键、减量键，显示仍无变化。此时，可能是以下原因所致。

变频器在运行中（驱动模式）。变频器在运行中时，有些参数不能设定。使变频器停止运行后再进行设定。

密码不一致（仅在设定了密码时）

参数A1-04（密码）和A1-05（密码设定）的设定值不同时，无法变更部分环境设定模式的参数。请在A1-04中输入正确的密码。

2、显示OPE01 ~ OPE13

参数的设定值有故障。具体故障可参考安川变频器故障报警说明一文中的故障代码。

3、显示CPF00 或CPF01

数字式操作器/LED 监视器的通信故障。数字式操作器/LED 监视器和变频器间的连接有故障。请拆下

数字式操作器/LED 监视器后重新安装。

1,即使按增量键,减量键,显示仍无变化。此时,可能是以下原因所致。

变频器在运行中(驱动模式)。变频器在运行中时,有些参数不能设定。使变频器停止运行后再进行设定。

密码不一致(仅在设定了密码时)

参数A1-04(密码)和A1-05(密码设定)的设定值不同时,无法变更部分环境设定模式的参数。请在A1-04中输入正确的密码。

变频器维修联系电话:***

变频器维修售后微信:***

变频器维修咨询部QQ: 1176352191

南京安川变频器维修|南京安川变频器维修中心|南京安川变频器专业维修|南京变频器维修|南京专业维修安川变频器|南京安川变频器售后维修|南京安川变频器厂家维修|南京安川变频器急修|南京安川变频器抢修

VS-616F7A20450A30,VS-606V7AT23P705,VS-606J7AA40P402,VS-616F7A20550A39,

610K,VT130G3U612K,VT130G3U615K,

VT130G3U620K,VT130G3U625K,VT130G3U430K,VT130G3U43K,VT130G3U4015N4,

VT130G3U4025N4,VT130G3U4035N4,VT130G3U4055N4,VT130G3U4080N4,

VT130G3U4110N4,VT130G3U2010N4,VT130G3U2015N4,VT130G3U2025N4,

VT130G3U2035N4,VT130G3U2055N4,VT130G3U2080N4;

H3系列:VT130H3U2035,VT130H3U2055,VT130H3U2080,

VT130H3U2110,VT130H3U2160,VT130H3U2220,VT130H3U2270,VT130H3U2330,

VT130H3U4055,VT130H3U4080,VT130H3U4110,VT130H3U4160,VT130H3U4220,

VT130H3U4270,VT130H3U4330,VT130H3U4400,VT130H3U4500,VT130H3U4600,

VT130H3U4750,VT130H3U410K,VT130H3U412K,VT130H3U415K,VT130H3U420K,

VT130H3U425K,VT130H3U430K;