

## 西门子440变频器维修（上海厂家）

产品名称	西门子440变频器维修（上海厂家）
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	西门子:德国SIEMENS 440:交流变频调速器维修 德国:德国控制器维修
公司地址	上海市松江区吉业路450号厂房4号楼303
联系电话	021-51338978 13774208073

### 产品详情

西门子440变频器维修厂家，西门子MM440变频器故障维修，SIEMENS西门子MM440变频器故障维修厂家，上海迪昊自动化科技有限公司，你的选择没有错。公司自成立以来，长期维修西门子变频器及伺服驱动器的，触摸屏，PLC，直流调速器等，积累了丰富的维修经验，对所维修的机器建立完善的维修档案，所有我们维修的机器我们都有完善的参数备份，确保我们维修的机器上机即能使用。西门子440变频器维修厂家，故障维修方法：变频器组成的调速系统中的电动机一加负载就停机怎么办 故障原因变频器组成的调速系统中的电动机空载可以运转,但一加上负载就会停机,这种故障大多为电源缺相引起的,例如三相电源中的某一相熔断器熔断等 负载停机原因分析变频器的输入端缺相时,整流桥仍然会有直流电压输出,电动机空载时,变频器的逆变电路也可以继续工作,故电动机可以运转;但是 旦带上负载后,逆变电路的工作电流会明显增大,直流电压就会迅速下降,变频器就会由于欠电压而出现保护性停机。此时 只要更换新的、同规格的熔断器装上后,故障即可被排除。变频器的测量1、输入侧输入电压各类仪表均可使用输入电流以采用电磁式仪表为宜，热电式仪表也可使用输入功率可用电动式仪表需要说明的是

西门子440变频器维修厂家常见故障举例：

- 1.F0001过流维修、F0002过压维修、F0003欠压维修、F0004过温维修；
- 2.F0012温度信号不正常维修；
- 3.F0022功率组件故障维修，代码F0021维修、F0024故障维修、F0540故障维修；
- 4.模块烧维修，电源板坏维修，模块炸机维修，无输出维修；
- 5.带电机不出力维修，电机抖动维修，合闸跳闸维修，输出短路维修，输入短路维修，显示横岗维修，显示横杠维修，故障消除不了，主板故障维修，模块炸维修，驱动板坏维修。

西门子变频器故障率高一般都是报F0001代码多一点，主要原因为：1.由于客户没有对西门子变频器维护

使变频器里面的灰尘多，变频器受潮里面的高压短路到低压的驱动部分造成元器件烧毁而报F0001代码。  
2.变频器长时间的工作，超温、超负荷而使变频器元件老化性能下降变频器烧毁报F0001故障。西门子变频器报F0001故障一般是：模块烧毁、驱动电路烧毁、检测电路坏、主板坏、CUP坏、电源电路坏都会报F0001故障代码。

西门子440变频器维修厂家流程：

- 一、接到客户维修机器要求后询问故障情况，以确定故障原因，并做初步报价；
- 二、对客户送来维修的机器或板卡进行全面检查，确定故障情况后，给客户提提供检测报告并报正式维修价格；经客户确认报价后进行维修；
- 三、维修内容包括排除已知的故障，对老化、损坏的元件进行更换，对整机内外进行彻底的清洗和保养等。
- 四、修复后对设备进行模拟负载测试，完成后发回客户，由客户上整机进行现场测试。
- 五、对于大功率及以上功率传动设备，我们可根据用户请求提供上门维修服务；对于上海周边客户，根据情况我们可提供上门提货维修服务。

一般情况2个工作日,西门子直流调速可当天修好,

外地客户酌情考虑设备的来往路途时间。

同一故障修复部位保修90天。

西门子MM440变频器具体维修型号：

6SE6440-2UD32-2DB1 22 kw

6SE6440-2UD33-0EA1 30 kw

6SE6440-2UD33-0EB1 30 kw

6SE6440-2UD33-7EA1 37 kw

6SE6440-2UD33-7EB1 37 kw

6SE6440-2UD34-5FA1 45 kw

6SE6440-2UD34-5FB1 45 kw

6SE6440-2UD35-5FA1 55 kw

6SE6440-2UD35-5FB1 55 kw

6SE6440-2UD37-5FA1 75 kw

6SE6440-2UD37-5FB1 75 kw

6SE6440-2UD38-8FA1 90 kw

6SE6440-2UD38-8FB1 90 kw

6SE6440-2UD41-1FA1 110 kw

6SE6440-2UD41-1FB1 110 kw

6SE6440-2UD41-3GA1 132 kw

6SE6440-2UD41-3GB1 132 kw

6SE6440-2UD41-6GA1 160 kw

6SE6440-2UD41-6GB1 160 kw

6SE6440-2UD42-0GA1 200 kw

6SE6440-2UD42-0GB1 200 kw