

# 现货供应三菱变频器A740系列矢量控制

产品名称	现货供应三菱变频器A740系列矢量控制
公司名称	淄博汇科机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围:通用 品牌: MITSUBI/三菱 产品系列: D740/E740/F740/A740
公司地址	中国 山东 淄博市张店区 昌国路(鲁中五金机电汽配城)中区3-6号
联系电话	86 0533 2857971 13869365070

## 产品详情

应用范围	通用	品牌	MITSUBI/三菱
产品系列	D740/E740/F740/A740	型号	D740/E740/F740/A740
额定电压	三相AC380(V)	适配电机功率	0.5--800(kW)
控制方式	V/F闭环	供电电压	低压
电源相数	三相	外型	铁壳
营销方式	现货	额定电流	0--20(A)

型号 d740/e740/f740/a740

fr-a740 高性能矢量变频器 功率范围：0.4~500kw 闭环时可进行高精度的转矩/速度/位置控制  
无传感器矢量控制可实现转矩/速度控制 内置plc功能(特殊型号)  
使用长寿命元器件，内置emc滤波器 强大的网络通讯功能，支持devicenet，profibus-dp，modbus等协议

多功能型、一般负载适用 功率范围：0.75~630kw  
简易磁通矢量控制方式，实现3hz时输出转矩达120% 采用最佳励磁控制方式，实现更高节能运行  
内置pid，变频器/工频切换和可以实现多泵循环运行功能 内置独立的rs485通讯口 使用长寿命元器件  
内置噪声滤波器(75k以上) 带有节能监控功能，节能效果一目了然

e700系列变频器是e500系列变频器的升级版，主要特点有：1．在0.5hz情况下，使用先进磁通矢量控制模式可以使转矩提高到200% (3.7kw以下)。2．先进的自学习功能。3．短时超载增加到200%时允许持续时间为3s（以前的产品超载200%时只允许持续0.5s以内），误报警将更少发生。4．提供标准usb接口（迷你-b连接器）。在没有usb-rs-485转换器的情况下变频器也能很方便的和计算机进行连接。fr configurator（变频器设置软件）与变频器的数据交互功能，可以简化变频器的调试和维护。另外，usb的高速图表功能使计算机高速取样显示得以实现。5．选件插口支持数字量输入、模拟量输出扩展功能，以及几乎所有fr-a700系列变频器所支持的各种通讯协议。（可以安装任一类型的选件卡。每种类型的选件卡都有相应的前盖板一起出售。）6．除了标准配置的端子排，还可以选用模拟量、脉冲列及2对rs-485端子等。（即将发布）可拆卸式控制端子排。在更换变频器时，只需把原来变频器上的控制端子排拆卸下来安装到同类型的变频器上即可。7．支持eia-485 (rs-485)、modbusrtu (内置), cc-link, profibus-dp、devicenet 0、lonworks8．外置制动电阻对应变频器容量为0.4k至15k.若要增强制动能力，可增加外置制动电阻。9．安装尺寸和以前的fr-e500系列完全一致。10．允许并排安装，节省安装空间。（要求环境温度为40摄氏度以下）11．使用最新开发的设计寿命达10年的长寿命风扇，还可以使用