

## 三菱变频器FR-F740

产品名称	三菱变频器FR-F740
公司名称	广州大睿科技有限公司
价格	2800.00/台
规格参数	三菱:FR-F740
公司地址	广州市番禺区南村镇洗庄平安路中心街东横巷5号101房
联系电话	13544388148

## 产品详情

三菱变频器FR-F700系列是三菱电机新一代FREQROL-F700通用变频器最适合风机、泵类负载使用。秉承F500的优良特性，操作简单，并全面提升各种功能：

- 1.新开发的节能监视功能让节能效果一目了然。新增V/F曲线5点可调整功能。
- 2.采用长寿命设计（设计寿命10年），维护简单，使用安心，同时还具有最先进的寿命诊断及预警功能。
- 3.内置噪声滤波器，并带有浪涌电流吸收回路
- 4.新增了RS-485端子，增加支持Modbus-RTU（Binary）协议。
- 5.反向起动功能，再生制动回避功能，还增加了PTC热电阻输入。
- 6.其功率范围：0.75KW~630KW（三相380V，FR-F740-CH系列）
- 7.PLC的远程输出功能、标准配备更多的输入输出端子、简易磁通矢量控制功能、多泵控制功能、三角波（摆频）功能等更多功能特性。

FR-F700系列变频器 特别适用于风机、泵类的一般负载

- 1、功率范围：0.75~630KW
- 2、简易磁通矢量控制方式，实现3Hz时输出转矩达120%
- 3、采用最佳励磁控制方式，实现更高节能运行

- 4、内置PID，变频器/工频切换和可以实现多泵循环运行功能
- 5、内置独立的RS485通讯口
- 6、使用长寿命元器件
- 7、内置噪声滤波器（75K以上）
- 8、带有节能监控功能，节能效果一目了然

节能专应功能：

- (1) 广受好评的最佳励磁控制功能进一步改良。
- (2) 节能效果明显。

最适合风机、泵类负载使用：

- (1) V/F曲线5点可调
- (2) PID功能更加丰富
- (3) 间停电再启动功能得到更新
- (4) 时停电再启动功能
- (5) 反转时直接启动功能
- (6) 再生制动回避功能
- (7) PTC热电阻输入
- (8) 工频切换顺序控制

FR-F700外形尺寸图