

富士G11S系列通用变频器FRN0.2G11S-2JE

产品名称	富士G11S系列通用变频器FRN0.2G11S-2JE
公司名称	上海智厦沪实业有限公司
价格	8990.00/个
规格参数	品牌:FUJI/富士通 型号:FRN0.2G11S-2JE 产品系列:G11S
公司地址	中国 上海 上海 青浦区 赵重公路厦阳金城2811弄8号楼601
联系电话	86 021 34539793 15002196588

产品详情

此价格与图片仅供参考，有需要请联系咨询！

电话：18321949668

qq：2069157345

传真：021-59781068

固话：021-34539793

pg矢量控制

适合使用胶版印刷机等需
高精度定位控制的用途

动态转矩矢量控制是本公司独有的先进技术。在动态转矩矢量控制中，充分考虑到电机主电路装置的电压误差，配备了电机常数整定和新式磁通监测，从而即使在低速0.3hz时，也可实现高启动转矩200%。

标准产品有2种规格。

与本公司以往的产品相比，通过延长超负荷的额定时间，实现了短时间内最大量的加减速功能，从而提高了切削机械、搬运机械的工作效率。超负荷耐量：
200%-3秒/150%-1分

规格区别	超负荷	主要用途
hd(high duty)规格	200%-3秒/150%-1分	用于重负荷
ld(low duty)规格	120%-1分	用于轻负荷

在22kw以下机型中内置制动电路作为标配，适用于对再生负荷用途更多的上下搬运等装置。(7.5kw以下时也内置制动电阻器) 如果要进一步提高功率，可订货生产400v:30kw ~ 110kw的机型。

无传感器矢量控制

适合使用吊篮式立体停车库等高启动转矩的用途。

实现了应对急剧负荷变化的高级转矩响应。通过控制磁通，将电机转速的变化控制在最小范围内，从而使振动得到控制。最适合用于切削机械等要求稳定转速的设备。

进一步提高了对以往有

很高评价的运转指令端子的响应，实现了最短的响应时间。缩短了各周期的间隔时间，适合重复运转较多的操作用途。

本产品的品牌是FUJI/富士通，型号是FRN0.2G11S-2JE，产品系列是G11S，应用范围是通用，电源相数是三相，额定电压是三相AC200（V），供电电压是低压，适配电机功率是0.2（kW），滤波器是不带滤波器，直流电源性质是电压型，控制方式是V/F闭环，输出电压调节方式是PAM控制，外型是塑壳，营销方式是代理