

变频器/YASKAWA/安川/CIMR-VB4A0031

产品名称	变频器/YASKAWA/安川/CIMR-VB4A0031
公司名称	广州市奕创飞电子科技有限公司
价格	2800.00/台
规格参数	应用范围:通用 品牌:yaskawa/安川 产品系列:v1000
公司地址	广州市番禺区石基镇
联系电话	086-020-34613056 13922339056

产品详情

以上价格只做参考，具体价格型号等问题请电话咨询或面议，欢迎订购！

以上价格只做参考，具体价格型号等问题请电话咨询或面议，欢迎订购！

安川变频器v1000 小型矢量控制变频器

v1000 性能惊人，使用简单的真正电流矢量控制小型变频器!

性能惊人,用途广泛、使用维护简单、带有用的提高，它将提高所有小型机械的等级。

容量范围

200v级（三相电源用）0.1-18.5kw200v级（单

应用

搬送机械：传送带、电动葫芦、起升机民用

卷帘门流体机械：风机、水泵空调机：压

特点1 惊人！

驱动同步电机时实现超级节能·小型化。使用客户自编程功能，提供最适用于客户机械的使用方案。

1台多用

可适用各类电机，除了感应电机(im)，还可驱动以往一直使用专用变频器的同步电机(ipmm, spmm)。因此该变频器通用性强，实现了变频器备件的通用化。

超群的转矩特性

标准配备了同级别中首创的电流矢量控制。实现高起动转矩200%/0.5hz*，还可限制转矩。为了最大限度地发挥电机的能力，还配备了自学习功能。不需要烦琐的调试。*：本公司标准感应电机(3.7kw以下)，hd额定驱动时

提高减速时的制动能力

采用过励磁制动，缩短了减速时间。(条件)400v 3.7kw，无制动电阻器的示例：

完备的瞬时停电对策

可根据用途选择速度搜索方式和keb方式的瞬时停电补偿功能。同步电机、感应电机都适用。

速度搜索方式

自由运行状态的电机即使没有速度传感器，也可轻松起动。
(用途示例：风机、鼓风机等装有旋转体的流体机械)

keb方式

可利用电机的再生能量，在瞬时停电恢复后继续运行。(用途示例：空调等)

根据喜好定制变频器

配备有可视化程序设计功能driveworksez。通过与上位控制回路或变频器的i/o组合，可减少需要外设的定时器和继电器等外围设备。使用计算机，通过鼠标的拖放操作可简单定制变频器。

耐环境的强化产品

备有耐湿，耐尘，耐油，耐振等耐环境的强化产品。

符合欧洲rohs指令

标准产品符合欧洲特定有害物质使用限制(rohs)指令。

各种现场网络

标准配备rs-422/485通信功能(memobus/modbus协议)。再通过安装通信选购卡，可对应主要的开放式现场网络。备有可仅切断主回路电源的dc24v控制电源装置(选购件)*。即使在停电时也可由上位plc进行信息监视。

机型丰富

还备有带滤波器一型、无散热片型、防尘、防水型。

"变频器/YASKAWA/安川/CIMR-VB4A0031"的额定电压为三相AC380-400（V），输出电压调节方式是PAM控制，外型为塑壳，产品系列是V1000，直流电源性质为电压型，滤波器是不带滤波器，额定电流为31（A），电源相数是三相，应用范围为通用，营销方式是代理，适配电机功率为11（kW），型号是CIMR-VB4A0031，供电电压为低压，品牌是YASKAWA/安川，控制方式为电流矢量