

## 武汉高价回收松下伺服电机驱动器、三菱伺服电机驱动器

产品名称	武汉高价回收松下伺服电机驱动器、三菱伺服电机驱动器
公司名称	江苏泽云物资回收有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴江区黎里镇金家坝社区松库公路 (注册地址)
联系电话	13276860560 13276860560

### 产品详情

回收发那科驱动器主板大量回收，发那科驱动器，发那科四轴驱动器，发那科回收电源驱动器，发那科主轴驱动器，发那科伺服轴模块。发那科回收 高价回收fanuc A06B-6240-H105, A05B-6240-H103, A06B-6240-H209, A06B-6200-H026, A06B-6220-H033, A06B-6240-H104, A06B-6320-H312, A06B-6164-H333, 电源侧板A20B.2101-0820 主轴侧板2101-0870.轴驱动器侧板A20B-2101-0891 轴侧A20B-2101-0890. A20B-2102-0670, A20B.2102-0640. A20B-2102-0641. A20B-2102-0645.所有型号全部大量回收fanuc热量利用率高。桨叶干燥机采用传导加热方式进行加热，所有传热面均被物料覆盖，减少了热量损失；没有热空气带走热量，热量利用率可达9%以上。楔形桨叶具有自净能力，可提高桨叶传热作用。旋转桨叶的倾斜面和颗粒或粉末层的联合运动所产生的分散力，使附着于加热斜面上的污泥自动地清除，桨叶保持着的传热功能。另外，由于两轴桨叶反向旋转，交替地分段压缩(在两轴桨叶面相距近时)和膨胀(在两轴桨叶面相距远时)搅拌功能，传热均匀，提高了传热效果。