

## 废旧塑料薄膜造粒机 鑫商达行业经验丰富

产品名称	废旧塑料薄膜造粒机 鑫商达行业经验丰富
公司名称	福建省泉州鑫商达机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福建省泉州市南安市金淘镇晨光村北角197号
联系电话	19959981367 19959981367

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：福建省泉州鑫商达机械有限公司

### 塑料造粒机电磁加热器是怎么加热的为什么会产生热量

在我们中国塑料造粒机电磁加热技术是将220V或380V，50Hz的交流电转换成频率为20-40KHz的高频高压电，高速变化的高频高压电流流过线圈会产生高速变化的交变磁场，当磁场内的磁力线通过导磁性金属材料时会在金属体内产生无数的涡流，使金属材料本身电阻自行快速发热，废旧塑料薄膜造粒机报价，并且可以根据具体情况在料筒外部包裹一定的隔热保温材料，这样就大大减少了热量的散失，提高了热效率，因此节电效果十分显著，可达30%~80%。

电磁加热系统由两部分组成：电磁控制器和加热磁场线。原机受温度控制的电源〔加热输出接触器（或固态继电器）输出端〕经电磁控制器将工频交流电整流、滤波、逆变成25—30KHz的高频交流电，通过连接线接到电磁加热圈上，高频交流电透过保温材料作用于料筒，废旧塑料薄膜造粒机公司，使料筒本身发热。另外，也可以把电源直接输入到电磁控制器，废旧塑料薄膜造粒机，原有的温度控制直接用电磁加热控制器控制。

关于我们：

福建鑫商达机械有限公司是一家专注边角料的回收造粒再生产机械设备有限公司，在线边角料回收领域，产品产出率业其他公司水平。公司生产研发经验丰富，可根据客户需求定制，满足不同公司的不同生产需求。主营产品：造粒机、边角料造粒机、在线边角料回收在造粒等，有需要了解咨询的伙伴们可拨打图片上的联系方式，欢迎大家来电咨询！

## 塑料造粒机的节能

塑料造粒机的节能部分主要有两个：一个是动力部分，一个是加热的部分。下面我们就为你介绍一下造粒机的动力节能部分。

机子的动力部分节能：大多数是变频器，节能方式是通过节约电机的余耗能，例如电机的实际功率是50 HZ，而你在生产中实际上只需要30HZ就足够生产的了，哪些多余的能耗就白白浪费了，变频器就是改变电机的功率输出达到节能的效果。

关于塑料造粒机的动力节能就像介绍到这，有想在深入了解的客户，可以关注我们的网站。

## PE塑料原料特性 用途

1. LDPE(高压低密度聚乙烯)：其制品具备密度低、透明性好、介电强度好等优势，主要用于农用地膜（大棚膜、农用地膜）、重包装薄膜、热缩膜、保护膜、绝缘料及绝缘套管的生产制造，可以用以注塑加工、挤压成型、聚氨酯发泡等生产加工行业。企业产品物理化学特性：无毒性、无气味、表层光泽度

的奶白色圆柱型颗粒物，废旧塑料薄膜造粒机厂家，具备优良的延展性、电介电强度，晶粒大小55—65%，结晶熔点108—126。

2. HDPE（低压高密度聚乙烯）：企业产品物理化学特性：无毒性、无气味、无臭的白色颗粒物，熔点约为130，堆积密度0.941—0.965。具备优良的耐温性和抗寒性。化学可靠性好，具备较高的刚度和延展性，机械强度好，介电性能，耐自然环境地应力裂开特性亦较好。

3. LLDPE（线型低密度聚乙烯）：企业产品物理化学特性：无毒性、无气味、无臭的奶白色颗粒物，堆积密度0.918—0.939。与LDPE相比具备抗压强度高、延展性好、刚度强、耐高温、耐低温等优势，还具备优良的耐自然环境地应力裂开、耐撕破抗压强度等特性，并可耐酸、碱、溶剂等。

废旧塑料薄膜造粒机报价-鑫商达行业经验丰富由福建省泉州鑫商达机械有限公司提供。福建省泉州鑫商达机械有限公司为客户提供“造粒机,边角料造粒机,在线回收边角料”等业务，公司拥有“鑫商达”等品牌，专注于造粒机等行业。，在福建省泉州市南安市金淘镇晨光村北角197号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：陈经理。