

# PPS日本宝理原料

产品名称	PPS日本宝理原料
公司名称	上海达双贸易有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:日本宝理 型号:齐全 产地:日本
公司地址	上海市奉贤区南桥环城西路2225号第二幢3186室 (注册地址)
联系电话	13818401469

## 产品详情

上海达双塑胶贸易有限公司坚持诚信为本的原则，以高品质、优价位及专业性的服务为为国内外厂商提供全线高性能的工程塑料。现大量销售【日本宝理POM,PBT,PPS】各个型号的塑胶原料，我公司所售原料可提供SGS,COA,MSDS等报告，并郑重承诺所售原料均是原产原包，如有需要欢迎您拨打热线电话：

供应PPS日本宝理原料 简介：

PPS(聚苯硫醚)塑料 英文名称:Phenylene sulfide

物料性能：

- 1、电绝缘性(尤其高频绝缘性)优良,白色硬而脆，跌落于地上有金属响声,透光率仅次于有机玻璃,着色性耐水性,化学稳定性良好。有优良的阻燃性，为不燃塑料。
- 2、强度一般，刚性很好,但质脆,易产生应力脆裂,不耐苯.汽油等有机溶剂.长期使用温度可达260度，在400度的空气或氮气中保持稳定。通过加玻璃纤维或其它增强材料改性后，可以使冲击强度大为提高，耐热性和其它机械性能也有所提高，密度增加到1.6-1.9，成型收缩率较小到0.15-0.25% 适于制作耐热件.绝缘件及化学仪器.光学仪器等零件。

成型性能：

- 1.无定形料,吸湿小,但宜干燥后成型。
- 2.流动性介于ABS和PC之间，凝固快，收缩小，易分解，选用较高的注射压力和注射速度。模温取100-150度。主流道锥度应大，流道应短

PPS用途：用途十分广泛。主要用于汽车、电子电器和家用电器、机械、石油、化工、制药、轻工等行业。

PPS/1140A66/日本宝理,重要参数：密度:1.66 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.01 %缺口冲击强度:10 拉伸强度:210 MPa弯曲强度:280 MPa。

PPS/0220A9/日本宝理,重要参数：密度:1.35 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.02 %成型收缩率:1.35 %缺口冲击强度:3.3 拉伸强度:90 MPa。

PPS/0220U9/日本宝理,重要参数：密度:1.31 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.01 %成型收缩率:1.6 %缺口冲击强度:7 拉伸强度:75 MPa。

PPS/1130A1/日本宝理,重要参数：密度:1.57 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.01 %成型收缩率:0.6 %缺口冲击强度:10 拉伸强度:170 MPa。

PPS/1130A64/日本宝理,重要参数：密度:1.57 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.01 %成型收缩率:0.7 %缺口冲击强度:7 拉伸强度:170 MPa。