

# PPS日本宝理 PPS供应商

产品名称	PPS日本宝理 PPS供应商
公司名称	上海牵献塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:宝理 型号:1 产地:日本
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338幢
联系电话	17317157608

## 产品详情

PPS日本宝理，PPS供应商，PPS日本宝理 PPS日本宝理代理商

### 宝理PPS物料性能

- 1、电绝缘性 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,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。密度增加到1.6-1.9，成型收缩率减小到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。
- 3、成型性能好，无定形料，吸湿小，但宜干燥后成型。
- 4、流动性介于ABS和PC之间。凝固快、收缩小、易分解，应用范围一般可应用于制造PPS管、PPS板材等材料，多用于建筑、家居方面。

PPS(聚苯硫醚#)/1150A6/日本宝理

用途：电子电器,家用电器,汽车部件,运动器材

特性备注：高,低翘曲变形

重要参数：密度:1.75 g/cm<sup>3</sup> 吸水率:0.009 % 缺口冲击强度:66 拉伸强度:167 MPa 断裂伸长率:1.5 % 弯曲强度:230 MPa 弯曲模量:16200 MPa 硬度:100 热变形温度:270

## 宝理PPS用途

pps的应用是因其优异的耐热性为中心，兼顾它的减摩自润滑性，化学稳定性、尺寸稳定性，阻燃性和电绝缘性等。在化工行业pps可用作合成、输送、储存物料的反应罐、管道、阀门、化工泵等，在机械中心pps可制作叶轮、叶片、齿轮、偏心轮、轴承、离合器及耐磨零件；pps的主要用途还是在电子电器领域，如制作变压器骨架，高频线圈骨架、插头、插座、接线架、接触器转鼓鼓片及各种精密零件等。

### PPS应用：

汽车工业 汽车上汽化器，分配器部件，电子电气组等零件，批气阀气，传感器部件；家电部件有磁带录像机机构部件、晶体二极管、各种零件；另个还用于宇航、航空部件、耐磨件及传动件。

电子电器工业 作连接器，绝缘隔板，端子，开关；

家电部件 家电部件有磁带录像机结构部件、各种零件；

机械和粘密机械 可做齿轮、泵、叶片阀件、钟表零部件，照相机部件‘

航空业 耐磨部件以及传动件，轴泵。