

## PPS 日本高达 1140 阻燃级

产品名称	PPS 日本高达 1140 阻燃级
公司名称	东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部
价格	10.00/千克
规格参数	品牌:日本高达 型号:1140原料 性能:PPS
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞新城街二巷六号
联系电话	13688946070

## 产品详情

### pps的主要用途

pps的应用是与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

### 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。

供应PPS A504X90 日本东丽 玻纤增强40% 高抗冲击,高韧性 (本色/黑色) 供应PPS A504  
X95 日本东丽 玻纤增强40% 高流动,低光泽 (本色/黑色) 供应PPS A503 日  
本东丽 玻纤增强30% 高流动 (本色) 供应PPS A504 日本东丽 玻纤增强40%  
标准级 供应PPS A310M 日本东丽 玻纤/无机增强70% 高强度, 低翘曲 (本色/黑色)  
供应PPS A604 日本东丽 玻纤增强40% 高韧性 (米色/黑色) 供应PPS A610M  
G1 日本东丽 低光泽, 流动性, (黑色) 供应PPS A504FG1 日本东丽 玻纤增强30%  
高流动 (本色/黑色) 供应PPS A670 日本东丽 高抗冲击 供应PPS A533X01  
日本东丽 玻璃纤维增强 用途: 电子, 电器, 连接器, 线圈架 供应PPS A390M65 日本东丽  
低光泽, 尺度稳定 (黑色) 供应PPS A756MX02 日本东丽 特殊级, 防静电 (黑色) 供应PPS A  
305M 日本东丽 高强度, 流动性, (本色/黑色) 供应PPS A360MB 日本东丽  
UL746C (F1) (本色/黑色) 供应PPS AR04B 日本东丽 玻纤增强40%, (米色/黑色)  
供应PPS E604 日本东丽 阻燃V-0 供应PPS A400M 日本东丽 高刚性, 高  
韧性 (本色/黑色)