

日本宝理原厂(PPS授权总代理商)

产品名称	日本宝理原厂(PPS授权总代理商)
公司名称	上海远华塑国际贸易有限公司
价格	.00/吨
规格参数	品牌:全国配送 产地:正规渠道
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层(注册地址)
联系电话	13671664550 13671664550

产品详情

PPS日本宝理的应用领域：

pps的应用是以其**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**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**零件等。

PPS日本宝理性能介绍：

- 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。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。

FortronPPS1130A6日本宝理阻燃V-0玻纤增强30%高强度

FortronPPS1140A7日本宝理阻燃V-0玻纤增强40%超高流动性

FortronPPS6165A6日本宝理阻燃V-0玻纤增强65%尺寸精密度优良

FortronPPS6165A4日本宝理阻燃V-0玻纤增强65%尺寸精密度优良

FortronPPS日本宝理1 130A1,1140T, 345A4 , 6465A62 -BK , 1150A6, 6565A6

FortronPPS6660A42日本宝理超外观良好，各向异性低减GF/M60%

FortronPPS1130T6日本宝理玻璃纤维增强30%，高抗冲击性。薄壁零件。注塑挤压

FortronPPS1140A61日本宝理高流动。汽车行业,机械零部件注塑挤压

FortronPPS1 140A62日本宝理高流动。汽车行业，电子应用注塑挤压ASTM

FortronPPS1 140A64日本宝理玻纤增强40%汽车行业，电子应用注塑挤压

FortronPPS1140A65日本宝理玻纤增强40%低萃取物。汽车行业,电子应用注塑挤压ASTM