

# PPS 1130T6 日本宝理 抗撞击

产品名称	PPS 1130T6 日本宝理 抗撞击
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	日本宝理:PPS 1130T6:日本宝理 日本宝理:1130T6
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢2层4区113室
联系电话	15802190887

## 产品详情

上海圆高塑化科技有限公司工程塑料供应商，亦注重技术支持及全方位的解决方案，提供从材料鉴定、模具设计、成型加工等系列帮助，亦可为客户量身定制各特殊性能之材料，进而协助客户提高产品竞争力。把一流的产品，以一流的服务带给客户是圆高公司的经营宗旨。愿与各方宾客合作双赢，共创美好未来

供应PPS 1130T6 日本宝理 玻纤增强,30%高抗冲击性,薄壁零件.注塑挤压

1. 供应PPS A504X90 日本东丽 玻纤增强40% 高抗冲击,高韧性
2. 供应PPS A504X95 日本东丽 玻纤增强40% 高流动,低光泽
3. 供应PPS A503 日本东丽 玻纤增强30% 高流动
4. 供应PPS A504 日本东丽 玻纤增强40% 标准级
5. 供应PPS A310M 日本东丽 玻纤/无机增强70% 高强度，低翘曲
6. 供应PPS A604 日本东丽 玻纤增强40% 高韧性
7. 供应PPS A610MG1 日本东丽 低光泽，流动性
8. 供应PPS A504FG1 日本东丽 玻纤增强30% 高流动
9. 供应PPS A670 日本东丽 高抗冲击

- 10.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
- 11.供应PPS A390M65 日本东丽 低光泽，尺度稳定
- 12.供应PPS A756MX02日本东丽 特殊级，防静电
- 13.供应PPS A305M 日本东丽 高强度，流动性
- 14.供应PPS A360MB 日本东丽 UL746C (F1)
- 15.供应PPS AR04B 日本东丽 玻纤增强40%，
- 16.供应PPS E604 日本东丽 阻燃V-0
- 17.供应PPS A400M 日本东丽 高刚性，高韧性
- 18.供应PPS 1140A6 日本宝理 阻燃V-0 玻纤增强40% 高强度
- 19.供应PPS 1130A6 日本宝理 阻燃V-0 玻纤增强30% 高强度
- 20.供应PPS 1140A7 日本宝理 阻燃V-0 玻纤增强40% 超高流动性
- 21.供应PPS 6165A6 日本宝理 阻燃V-0 玻纤增强65% 尺寸精密度优良
- 22.供应PPS 6165A4 日本宝理 阻燃V-0 玻纤增强65% 尺寸精密度优良
- 23.供应PPS 1130A1 日本宝理 玻璃纤维增强，高韧性，阻燃V-0
- 24.供应PPS 1140T11 日本宝理 高耐冲击性,冲击改性
- 25.供应PPS 6345A4 日本宝理 特殊级，滑动性，阻燃V-0
- 26.供应PPS 6465A62-BK日本宝理 玻璃纤维增强/无机物增强，低翘曲，阻燃V-0
- 27.供应PPS 1150A64 日本宝理 玻璃纤维增强，低翘曲，低溢料，阻燃V-0
28. 供应PPS 6565A6 日本宝理 玻璃纤维增强/无机物增强，低温模具，良好树脂粘接性，阻燃V-0
- 29.供应PPS 6660A42 日本宝理 超外观良好，各向异性低减GF/M60%
- 30.供应PPS 1130T6 日本宝理 玻纤增强,30%高抗冲击性,薄壁零件.注塑挤压
- 31.供应PPS 1140A61 日本宝理 高流动 高熔体. 汽车行业,机械零部件,注塑挤压
- 32.供应PPS 1140A62 日本宝理 高流动,高熔体. 汽车行业,电子应用,注塑挤压 ASTM
- 33.供应PPS 1140A64 日本宝理 玻纤增强40%，标准级，低溢料，阻燃V-0注塑挤压
- 34.供应PPS 1140A65 日本宝理 玻纤增强40%，低萃取物. 汽车行业注塑挤压 ASTM
- 35.供应PPS 1140A66 日本宝理 玻纤增强40%，低氯，注塑挤压 ASTM

- 36.供应PPS R-4-02 美国菲利普 阻燃V-0 玻纤增强40% 耐高温260
  - 37.供应PPS R-7-02 美国菲利普 阻燃V-0 玻纤矿物增强55% 耐高温260
  - 38.供应PPS R-7-120BL美国菲利普 黑色 阻燃V-0 耐电孤性，尺寸稳定性
  - 39.供应PPS R-7 美国菲利普 本色 阻燃V-0 高温热塑性
  - 40.供应PPS R-4-02XT 美国菲利普 黑色 阻燃V-0 玻纤增强40% 耐高温260
  - 41.供应PPS R-4 美国菲利普 本色 阻燃V-0 玻纤增强40% 耐高温260
  - 42.供应PPS R-4-010BL 美国菲利普 黑色 阻燃V-0 玻纤增强40% 耐高温260
  - 43.供应PPS R-4-200BL 美国菲利普 黑色 阻燃V-0 玻纤增强40% 耐高温260
  - 44.供应PPS R-4-200NA 美国菲利普 本色 阻燃V-0 玻纤增强40% 耐高温260
  - 45.供应PPS R-4-230BL 美国菲利普 黑色 阻燃V-0 玻纤增强40%
  - 46.供应PPS R-4-230NA 美国菲利普 本色 阻燃V-0 玻纤增强40%
  - 47.供应PPS R-4XT 美国菲利普 本色 阻燃V-0 玻纤增强40%
  - 48.供应PPS K531A1，NT7790 日本出光
  - 49.供应PPS C-200SC 日本出光 阻燃V-0 通用型 填料高填充产品
- 供应PPS粉 美国菲利普 P-4，P-6，PR06，PR11，PR25，PR37，PR35,PR27，

公司主要销售原料有：

PA9T 日本可乐丽系列

PPS 日本宝理系列 飞利浦系列 日本油墨系列 美国泰科纳系列

PET：台湾南亚系列、美国杜邦系列

PBT：台湾南亚系列、基础创新（原美国GE）系列、美国杜邦系列、台湾长春系列、日本宝理系列、三菱工程系列

POM（聚甲醛）：美国杜邦系列、德国巴斯夫系列、日本旭化成系列、泰科纳/赫斯特系列、

日本宝理系列、韩国工程塑料、日本三菱工程系列、台湾台丽钢系列、南通宝泰菱系列

PA（尼龙）：台湾南亚系列、美国杜邦系列、德国巴斯夫系列、德国朗盛系列、日本旭化成系列

PC（聚碳酸酯）：德国拜耳系列、

日本三菱工程系列、韩国三星系列、基础创新（原GE）系列、日本帝人系列、韩国LG-DOW系列

PC/ABS合金料：基础创新（原美国GE）系列、德国拜耳系列、台湾奇美系列、日本帝人系列、韩国LG系列