

深圳东丽代理商（东丽PPS）

产品名称	深圳东丽代理商（东丽PPS）
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆L-18号
联系电话	15951135763

产品详情

PPS介绍

特性：PPS具有良好的耐热性能，可在200度-260度的温度范围使用；耐腐蚀性好；

机械性能优异，阻燃性能好，电学性能优异。

应用：汽车功能件，高温电器元件，机械工业

日本东丽PPS A504 添加40%玻璃纤维

日本东丽PPS A504X90 高抗冲击，高韧性 高强度 添加40%玻璃纤维

日本东丽PPS A504X95 高流动，低闪点 添加40%玻璃纤维

日本东丽PPS A503 高流动 添加30%玻璃纤维

日本东丽PPS A604 高韧性 添加40%玻璃纤维

日本东丽PPS A310M 高强度，低翘曲 添加70%玻璃纤维 矿物填充

日本东丽PPS A310MX04 标准级 添加65%玻璃纤维 矿物填充

日本东丽PPS A610M 高流动 添加60%玻璃纤维 矿物填充

日本东丽PPS A610MX03 高韧性 添加65%玻璃纤维 矿物填充

日本东丽PPS A515 超耐磨 添加30%PTFE

日本东丽PPS A756MX02 抗静电 添加65%玻璃纤维 矿物填充

日本东丽PPS--PPS的单价高，因此PPS往往会透过混掺与改性之方式降低物料的单价，提升下游厂商使用之意愿。而如何填充便宜的塑料却又能保有PPS大部分之优点，是相当重要的课题，国内许多中小型厂商虽无生产PPS之能力，但可从混炼的研究著手，透过混掺技术与加工改质技术，将PPS纯料複合化，将PPS的附加价值进行二次提升。在汽车工业上PPS具有高的热稳定性与耐腐蚀性，在设计上的灵活性和加工性高，因此已逐渐取代金属的部分部件，如：温控器外壳、真空泵叶片、刹车、发动机传感器、进气口歧管阀、煤气罐燃油泵外壳等等，此外在未来电动车的发展上因电器充电及驱动元件之操作较传统汽车高温，需要导入更耐热的塑料。