

# 日本东丽尼龙代理商

产品名称	日本东丽尼龙代理商
公司名称	上海琦塑工程塑料有限公司
价格	.00/个
规格参数	日本东丽:日本东丽尼龙树脂 东丽:日本东丽总代理商 日本:日本东丽公司
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路 936 号 5 幢
联系电话	13585896258

## 产品详情

日本东丽尼龙代理商

日本东丽公司授权总代理商（上海可域国际贸易有限公司）PBT日本东丽总代理商.LCP日本东丽总代理商.PA66日本东丽总代理商.PPS日本东丽总代理商

日本东丽PBT：

TORAY公司授权（可域）总代理供应PBT日本东丽1201G-15

TORAY公司授权（可域）总代理供应PBT日本东丽1401-X04

TORAY公司授权（可域）总代理供应PBT日本东丽1401-X06

TORAY公司授权（可域）总代理供应PBT日本东丽1401-445

TORAY公司授权（可域）总代理供应PBT日本东丽1401-X31

TORAY公司授权（可域）总代理供应PBT日本东丽1494X02

TORAY公司授权（可域）总代理供应PBT日本东丽1101G-30

TORAY公司授权（可域）总代理供应PBT日本东丽1101G-X08

TORAY公司授权（可域）总代理供应PBT日本东丽1101G-X50

TORAY公司授权（可域）总代理供应PBT日本东丽1101G-X53

TORAY公司授权（可域）总代理供应PBT日本东丽1101G-X54

日本东丽PBT塑胶原料的特性：

饱和聚酯丁酯（PBT）

PBT性质 为高结晶性热可塑性，熔点220~230 ，结晶速率比PET快。

PBT优点 1、机械性质安定抗张强度与抗张模数和尼龙相似

2、摩擦系数小有自润性

3、吸水率低

4、电气性质优良

5、尺寸安定性良好

6、耐药品性、耐油性极佳

PBT缺点 1、Tg(30 )低，在荷重下H.D.T.为60

2、抗冲击强度不良，一般以玻纤补强为FR-PBT来使用

PBT用途 电子电器：无熔线断电器、电磁、驰返变压器、家电把手、连接器、外壳

汽车：车门把手、保险杆、分电盘盖、挡泥板、导线护壳、轮圈盖

工业零件：OA风扇、键盘、钓具卷线器、零件、灯罩

日本东丽LCP:

TORAY公司授权（可域）总代理供应LCP日本东丽L204G35EJ

TORAY公司授权（可域）总代理供应LCP日本东丽L304G35H

TORAY公司授权（可域）总代理供应LCP日本东丽L304G35

TORAY公司授权（可域）总代理供应LCP日本东丽L304M35H

TORAY公司授权（可域）总代理供应LCP日本东丽L304M35

TORAY公司授权（可域）总代理供应LCP日本东丽L304M50

TORAY公司授权（可域）总代理供应LCP日本东丽L304X35

TORAY公司授权（可域）总代理供应LCP日本东丽LX70G25J

TORAY公司授权（可域）总代理供应LCP日本东丽LX70G35C

TORAY公司授权（可域）总代理供应LCP日本东丽LX70G35F

TORAY公司授权（可域）总代理供应LCP日本东丽LX70G50C

日本东丽集团授权（上海可域）总代理LCP日本东丽LX70M30H

LCP优点.

- 1、流动性高
- 2、尺寸安定性佳
- 3、流动性极佳
- 4、耐溶剂性
- 5、高机械强度
- 6、难燃性

LCP用途.

- 1、速接器、线圈、开关、插座
- 2、泵零件、阀零件
- 3、汽车燃料外围零件
- 4、电子炉用容器

主意与流动方向垂直之机械物性较差

日本东丽PA66：

TORAY公司授权（可域）总代理供应PA66日本东丽CM3003G1000

TORAY公司授权（可域）总代理供应PA66日本东丽CM3003G30

TORAY公司授权（可域）总代理供应PA66日本东丽CM3004-V0

TORAY公司授权（可域）总代理供应PA66日本东丽CM3004-G15

TORAY公司授权（可域）总代理供应PA66日本东丽CM3004-G20

TORAY公司授权（可域）总代理供应PA66日本东丽CM3004-G30

TORAY公司授权（可域）总代理供应PA66日本东丽CM3211G35UB1

TORAY公司授权（可域）总代理供应PA66日本东丽CM1014-V0

TORAY公司授权（可域）总代理供应PA66日本东丽CM1046K4

TORAY公司授权（可域）总代理供应PA66日本东丽CM1056K48

日本东丽PA66塑胶原料的特性:

- 1、具有优良的耐磨性、自润滑性,机械强度较高。但吸水性较大,因而尺寸稳定性较差?
- 2、PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。PA66在成型后仍然具有吸湿性,其程度主要取决于材料的组成、壁厚以及环境条件。

日本东丽PPS：

TORAY公司授权（可域）总代理供应PPS 日本东丽 A310M塑胶原料

TORAY公司授权（可域）总代理供应PPS 日本东丽 A310M-B3 BK塑胶原料

TORAY公司授权（可域）总代理供应PPS 日本东丽 A310MB7塑胶原料

TORAY公司授权（可域）总代理供应PPS 日本东丽 A310MN7塑胶原料

TORAY公司授权（可域）总代理供应PPS 日本东丽 A360MB塑胶原料

TORAY公司授权（可域）总代理供应PPS 日本东丽 A390M60塑胶原料

TORAY公司授权（可域）总代理供应PPS 日本东丽 A400M塑胶原料

TORAY公司授权（可域）总代理供应PPS 日本东丽 A503塑胶原料

TORAY公司授权（可域）总代理供应PPS 日本东丽 A504塑胶原料

TORAY公司授权（可域）总代理供应PPS 日本东丽 A504X95塑胶原料

日本东丽PPS塑胶原料的性能：

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,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\*\*\*；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，选用较高的注射压力和注射速度。模温取100-150度。主流道锥度应大，流道应短。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

了解更多日本东丽PA66.PBT.LCP.PPS型号，性能，用途，价格，请与我联系！