

# PC 日本帝人 L-1250Y 电子电器原材料 易脱模

产品名称	PC 日本帝人 L-1250Y 电子电器原材料 易脱模
公司名称	信而盛塑胶原料（东莞）有限公司
价格	10.80/千克
规格参数	
公司地址	东莞市常平大京九塑胶城塑荣街387号
联系电话	13600261810 13600261810

## 产品详情

品牌

帝人化学

牌号

L-1250Y

厂商

日本帝人

厂家(产地)

日本帝人

销售方式

品牌经销

颜色

透明

加工级别

注塑级

特性级别

透明级

用途级别

电子电器,家用电器

透明度

透明

中文名称

聚碳酸酯

主要优点

电子电器,汽车部件

应用

电子电器,汽车部件

可售卖地

全国

材质

PC

类型

标准料

一、PC简介：

PC塑胶，聚碳酸酯英文名称为Polycarbonate，简称PC，为非结晶性热塑性塑料。它是一类分子链中含有碳酸酯结构的高分子化合物及以它为基础而制得的各种材料的总称。按分子结构中所带酯基不同可以分为脂肪族、脂环族、芳香族和脂肪 - 芳香族等几大类。并以双酚A型聚碳酸酯为重要，分子量通常为3 - 10万。在无特别说明情况下，通常所说的聚碳酸酯都指双酚A型聚碳酸酯及其改性品种。由于其优良的机械性能，俗称防弹胶。

二、产品优点：

高冲击强度、使用温度范围广 高度透明性及自由染色性。H.D.T.高 电气特性优 无味无臭对人体无害符合卫生安全 成形收缩率低、尺寸安定性良好。

三、应用范围：

光学照明：用于制造大型灯罩、防护玻璃、光学仪器的左右目镜筒等。电子电器用于制造绝缘接插件、线圈框架、管座、绝缘套管、电话机壳体及零件、矿灯的电池壳等。也可用于制作尺寸精度很高的零件，如光盘、电话、电子计算机、视频录象机、电话交换器、信号继电器等通讯器材。聚碳酸酯薄膜还被广泛用作电容器、皮包、录音带、彩色录象磁带等。机械设备：用于制造各种齿轮、齿条、蜗轮、蜗杆、轴承、凸轮、螺栓、杠杆、曲轴、棘轮，也可作一些机械部件护罩、罩盖和框架等零件。医疗器材：可作医疗用途的杯、筒、瓶以及牙科器械、药品容器和手术器械。在纺织行业用作纺织纱管、纺织机轴瓦等；日用方面作奶瓶、餐具、玩具和模型等。