

# PC 强大工程 PC台湾奇美

产品名称	PC 强大工程 PC台湾奇美
公司名称	无锡强大工程塑料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区洛神路6号8号楼601（西站物流园区）
联系电话	18021190295

## 产品详情

PC塑料学名为聚碳酸酯，是一种分子链中含有碳酸酯基的高分子聚合物，同时根据酯基的结构可分为脂肪族、芳香族等多种类型，但目前仅有芳香族聚碳酸酯能够进行工业化生产，

PC塑料是几乎接近于无色的玻璃态的无定形聚合物，有很好的光学性，同时具有耐磨性和BI级的阻燃性，PC台湾奇美，在普通使用温度内都有良好的机械性能。

PC塑料主要优点：

- 1、具高强度及弹性系数、高冲击强度、使用温度范围广；
- 2、高度透明性及自由染色性；
- 3、成形收缩率低、尺寸安定性良好；
- 4、耐疲劳性佳；
- 5、耐候性佳；
- 6、电气特性优；
- 7、无味无臭对人体无害符合卫生安全。

pc改性塑料是分子链中含有碳酸酯基的高分子聚合物，根据酯基的结构可分为脂肪族、芳香族、脂肪族-

芳香族等多种类型。其中由于脂肪族和脂肪族-芳香族聚碳酸酯的机械性能较低，从而限制了其在工程塑料方面的应用。目前仅有芳香族聚碳酸酯获的了工业化生产。由于聚碳酸酯结构上的特殊性，现已成为工程塑料中增长速度较快的通用工程塑料

1.pc改性塑料有效调整扩散率和透光率，PC，在看不到灯珠的前提下透光率达到大。

2.防止眩光，有效提高能源效率。

3.LED色彩的再现性非常强。

4.选用专业的光学级原料（提高透光率及折射率）

耐冲击性非常高

5.尺寸稳定性强（不受高低温及水分影响）

6.具有优异的耐候性，耐热130~140

7.防火：厚度1.5mm UL 94 V-0等级性

塑料制品设计太薄是容易开裂经常性发生的原因，那么对于发生的这类问题该如何解决呢？

1.首先调整好流道和浇口的设计；

2.制品设计不良：制品形状越复杂，PC日本帝人，尺寸越大，就越容易开裂。制品设计的时候应考虑角部平滑过渡和匀称。

3.模具排气不良，模具应相应开排气槽；

4.尽量减少使用金属嵌件

5.以上几点的开裂现象，卓亚欧都可以解决，已经生产处抗内应力开裂塑料品种，做大产品也不会开裂的pc改性塑料

PC- 强大工程-PC台湾奇美由无锡强大工程塑料有限公司提供。“通用塑料,工程塑料,特种塑料”就选无锡强大工程塑料有限公司（[www.tz1288.com](http://www.tz1288.com)），公司位于：无锡市惠山区洛神路6号8号楼601（西站物流园区），多年来，无锡强大工程塑料坚持为客户提供好的服务，联系人：朱经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。无锡强大工程塑料期待成为您的长期合作伙伴！

