

PC S-3000VR日本三菱塑料总代理商

产品名称	PC S-3000VR日本三菱塑料总代理商
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PC S-3000VR 型号:日本三菱塑料总代理商 产地:PC高流动性
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

PC S-3000VR日本三菱塑料总代理商PC高流动性

PC??????

PCV0???

PC????

PC?????

PC????

PC??40?

PC????

PC????

PC????

PC?????

PC???

PC??????

PC?????

PC????

PC????

PC???

PC???

PC在汽车中的应用

外饰件

聚碳酸酯可以满足汽车内饰件对材料韧性、强度、耐热等方面的高性能要求。这些材料在汽车内饰件上的应用，具有以下其它类材料的优点：

- 1) 优越的抗冲击性，冲击强度在热塑性中名列前茅；
- 2) 良好的涂饰性和对覆盖膜的黏附性；
- 3) 高度的尺寸稳定性；
- 4) 将部件安装整合成一体；
- 5) 设计和极具灵活性应用；
- 6) 线膨胀系数低，热膨胀系数小。

AIEPC及其合金：聚碳酸酯PC1010NH是一款高强度透明PC材料，是产品工程师在透明产品设计时所选用的一款常用材料，常被注塑成各式各样的透明或者半透明制件，可应用于汽车车灯等部件。

高性能PC/PBT 1030合金材料具有高抗冲击、优良的耐候性和强度，可应用于汽车保险杠、汽车门把手等部件。

高性能耐候PC/ASA 1025合金材料具有高抗冲击、优良的耐候性和耐热性能，可应用于汽车仪表盘、柱式罩、散热器格栅等部件。

内饰件

聚碳酸酯可以满足电器壳件对材料韧性、强度、耐热等方面的高性能要求。这些材料在电子电器壳件上的应用，具有以下其它类材料的优点：

- 1) 优越的抗冲击性，冲击强度在热塑性塑料中；
- 2) 良好的涂饰性和对覆盖膜的黏附性；
- 5) 设计和加工极具灵活性应用；