

# 阻燃级PC 日本三菱工程 FPR4500 高流动 高刚性 塑胶外壳原料

产品名称	阻燃级PC 日本三菱工程 FPR4500 高流动 高刚性 塑胶外壳原料
公司名称	东莞市弘途塑胶原料有限公司
价格	13.00/KG
规格参数	日本三菱:高流动 阻燃级 FPR450:阻燃级 高刚性 日本三菱:高流动 高刚性
公司地址	东莞市黄江镇北岸社区裕元三路灵狮小镇S栋3楼347号
联系电话	15118393609 15118393609

## 产品详情

特性：为非结晶性热塑性塑料，优质的耐热性能、良好的透明度和极高的耐冲击 强度等物理机械性能。

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、H.D.T.高；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；8、成形收缩率低、尺寸安定性良好。

广泛运用于：

1.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，还可广泛用于飞机上的透明材料。 2.电子电器：聚碳酸酯是优良的E（120）级绝缘材料，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。聚碳酸酯薄摸还被广泛用作电容器、绝缘皮包、录音带、彩色录象磁带等。 3.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，也可作一些机械设备壳体、罩盖和框架等零件。 4.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，甚至还可用作人工肾、人工肺等人工脏器。 5.其它方面：建筑上用作中空筋双壁板、暖房玻璃等；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。 分类：防静电PC，导电PC，加纤防火PC，抗紫外线耐候PC，食品级PC