

日本宝理一级系列总代理商-PBT中国

产品名称	日本宝理一级系列总代理商-PBT中国
公司名称	苏州可力欣塑胶原料有限公司
价格	16.88/吨
规格参数	中国:经销日本官方 中国:无卤加纤代理商 中国:中国宝理市场代理
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆模具城19号楼2室（注册地址）
联系电话	13621680804 13621680804

产品详情

日本宝理公司一级总代理商(经销商)-汽车制造业

聚碳酸酯具有良好的抗冲击、抗热畸变性能，而且耐候性好、硬度高，因此适用于生产轿车和轻型卡车的各

种零部件，其主要集中在照明系统、仪表板、加热板、除霜器与聚碳酸酯合金制的保险杠等。根据发达国家数据，聚碳酸酯在电子电气、汽车制造业中使用比例在40%~50%，中国在该领域的使用比例只占10%左右，电子电气和汽车制造业是中国迅速发展的支柱产业，未来这些领域对聚碳酸酯的需求量将是巨大的。预计2005年中国汽车总量达300多万辆，需求量达到3万t，因而聚碳酸酯在这一领域的应用是极有拓展潜力的。

(日本宝理塑料-可力欣公司一级总代理商)PBT公司 2002U BK

(日本宝理塑料-可力欣公司一级总代理商)PBT公司 7377W

(日本宝理塑料-可力欣公司一级总代理商)PBT公司 3200-ED3002

(日本宝理塑料-可力欣公司一级总代理商)PBT公司 750LD ED3002

(日本宝理塑料-可力欣公司一级总代理商)PBT公司 XFR4840

(日本宝理塑料-可力欣公司一级总代理商)PBT公司 361SA

(日本宝理塑料-可力欣公司一级总代理商)PBT公司 CN7030BB-BK

(日本宝理塑料-可力欣公司一级总代理商)PBT公司 CRN7000B

(日本宝理塑料-可力欣公司一级总代理商)PBT公司 201AC EF2001

(日本宝理塑料-可力欣公司一级总代理商)PBT公司 7300E

(日本宝理塑料-可力欣公司一级总代理商)PBT公司 6370B

(日本宝理塑料-可力欣公司一级总代理商)PBT公司 201AC

日本宝理公司一级总代理商(经销商)PC工程塑料的三大应用领域是玻璃装配业、汽车工业和电子、电器工业，其次还有工业机械零件、光盘、包装、计算机等办公室设备、医疗与保健、薄膜、休闲和防护器材等。PC可用作门窗玻璃，PC层压板广泛用于银行、使馆、拘留所和公共场所的防护窗，用于飞机舱罩，照明设备、工业安全档板和防弹玻璃。

PC板可做各种标牌，如汽油泵表盘、汽车仪表板、货栈与露天商业标牌、点式滑动指示器，PC树脂用于汽车照相系统，仪表盘系统和内装饰系统，用作前灯罩，带加强筋汽车前后档板，反光镜框，门框套、操作杆护套、阻流板、PC被应用用作接线盒、插座、插头与套管、垫片、电视转换装置，线路支架下通讯电缆的连接件，电闸盒、总机、配电盘元件，继电器外壳，PC可做低载荷零件，用于家用电器马达、真空吸尘器，洗头器、咖啡机、烤面包机、动力工具的手柄，各种齿轮、蜗轮、轴套、导轨、冰箱内搁架。PC是光盘储存介质理想的材料。PC瓶(容器)透明、重量轻、抗冲击性好，耐一定的高温 and 腐蚀溶液洗涤，作为可回收利用瓶(容器)。PC与PC合金可做计算机架，外壳与辅机，打印机零件。改性PC耐高能辐射杀菌，耐蒸煮和烘烤消毒，可用于采血标本器具，血液充氧器，外科手术器械，肾透析器等，PC可做头盔和安全帽，防护面罩，墨镜和运动护眼罩。PC薄膜广泛用于印刷图表，医药包装，膜式换向器。

聚碳酸酯的应用开发是向高复合、高性能、专用化、系列化方向发展，已推出了光盘、汽车、办公设备、箱体、包装、医药、照明、薄膜等多种产品各自专用的品级牌号。

日本宝理公司一级总代理商(经销商)-建材行业

聚碳酸酯板材具有良好的透光性，抗冲击性，耐紫外线辐射与其制品的尺寸稳定性和良好的成型加工性能，使其比建筑业传统使用的无机玻璃具有明显的技术性能优势。中国建有聚碳酸酯建材中空板生产线20余条，年需用聚碳酸酯7万t左右，到2005年达到14万t。