

源头销售代理日本宝理LCP

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 源头销售代理日本宝理LCP |
| 公司名称 | 上海远华塑国际贸易有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:日本宝理LCP |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层（注册地址） |
| 联系电话 | 13671664550 13671664550 |

产品详情

本公司长期出售日本宝理LCP塑原料，格实惠，质量承满假一赔，免费提供S，G，S,OA.COC MSDS,原广物性表等相关资料，欢新老客户来电咨询。

VECTRA可称得是新时的超级工程塑料。发挥其机械特生之所长，应用做AV机减及OA机减上的零离件，发挥其振动持性之所长，用在信息机减及音响机减上作为拾音器的零部4等

Vectra A950 LCP 日本日本宝理

特点:电气绝缘 耐候性性好 可电 良好的耐化学性 高流动性 良好的尺寸定性好 高刚度 减震

用途: 汽车应用 相机应用 光学应用 商业应用 电器电子应用

形式: 微丸

处理方法:注塑成型

在熔融状态下，分子间的缠绕非堂少，只需很小的剪切应力就可使其取向。因其在液态的形态下显示出结是物的性质，因而，

被称为液晶高分子。将其冷却，固化后形态可以稳定地保持

在成型时，分了链朝着流动的方向排列，产生一种好似其分子自身将其增强的自增强效果，可获得极高的强度和弹性模量，

虽然其弹性模量很高，却显示出非堂优良的振动吸收特性

特别是其流动方向上的线性执膨胀率的变化非堂小，比一般塑料的值低一个数量级，与全材料的值相当

厚度越薄，其表面取向层所占的比例就越大，因此，其壁厚越薄，相对强度和弹性模量就越大。

由于它具有致密的结晶结构

但它却具有高的载荷变形温度(180C~260C)，高的连续使用温度 (200
240C)，电热性特性(260、10秒~310C、10秒)

虽然其熔点相对较低。