

耐高温LCP 日本宝理 S135 高刚性 耐温340 家电应用 通讯器材

产品名称	耐高温LCP 日本宝理 S135 高刚性 耐温340 家电应用 通讯器材
公司名称	上海多源塑胶原料有限公司
价格	53.00/克
规格参数	日本宝理:高强度 S135:耐高温 日本:连接器
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13776364606 13776364606

产品详情

耐高温LCP 日本宝理 S135 高刚性 耐温340 家电应用 通讯器材

欢迎光临上海多源塑胶原料有限公司！

本次向您推荐的是来自日本宝理的耐高温LCP原料——S135。该原料以其卓越的高强度和耐高温性能，在家电应用和通讯器材领域中拥有广泛的应用前景。

首先，让我们来看看日本宝理原料的高强度属性。通过技术实验数据，我们可以得知，S135具有优异的机械强度，能够承受较大的压力和重负荷。这一特性使得S135在家电领域中可以应用于需要承载功能的部件，例如电视支架、空调外壳等。相较于传统的塑胶材料，使用S135制造的产品更加坚固耐用。

其次，S135的耐高温属性也是其独特之处。在温度高达340摄氏度的环境下，S135仍然能够保持良好的性能和稳定性。这使得S135在家电和通讯器材中可以应对高温环境下的工作需求，例如电磁炉、电吹风等需要经受高温作用的产品。因此，选择S135作为原料，可以有效提升产品的可靠性和安全性。

最后，让我们谈谈S135与日本宝理原料在连接器领域的应用。连接器是许多家电和通讯器材中不可或缺的组成部分，其稳定的连接性能直接影响到产品的使用效果。S135具有优异的绝缘性能和电气特性，能够提供稳定的连接效果，同时还具有较低的电阻率。因此，选择S135作为连接器的原料，可以增强产品的连接性能，并降低电阻损耗。

除以上几点外，我们还需要告知您关于产品价格的信息。S135的价格为53元/克。虽然相对较高的价格可能成为一部分客户考虑的因素，但与其它同类竞争产品相比，S135所带来的高强度和耐高温性能使其具有较高的性价比。

总而言之，日本宝理的耐高温LCP原料S135，凭借其高强度、耐高温和连接器等多个优点，成为了家电应用和通讯器材领域的理想选择。希望您能根据产品的特点和价格信息，做出明智的购买决策。如需更多信息或样品，请访问我们的[guanfangwangzhan](#)或联系我们的客服人员。