

PC日本帝人（中国授权代理商）

产品名称	PC日本帝人（中国授权代理商）
公司名称	琦塑（上海）工程塑料有限公司
价格	.00/个
规格参数	帝人:中国官方 日本帝人:全国配送
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13611751699 13611751699

产品详情

PC聚碳酸酯

日本帝人 PC的其它级别高流动级 医疗级 挤出级 押出级 食品级 脱模级 阻燃级 阻燃增强级 阻燃耐高温级 增强级

塑胶原料PC 日本帝人AM-1800不透明.耐热性高 抗撞击性高 耐低温撞击 .汽车领域应用 把手.

塑胶原料PC 日本帝人G-3110P含玻璃纤维/UL94V0(0.75mm)

塑胶原料PC 日本帝人G-3110PH玻璃纤维10%低异向性/外观漂亮/涂布性

塑胶原料PC 日本帝人G-3120玻璃纤维20%低异向性/外观漂亮/涂布性

塑胶原料PC 日本帝人G-3410R玻璃纤维10%易脱膜性/UL94 V-2

塑胶原料PC 日本帝人G-3415R玻璃纤维15%易脱膜性/UL94 V-2

塑胶原料PC 日本帝人G-3420R玻璃纤维20% UL94 V-2

塑胶原料PC 日本帝人G-3520M含玻璃纤维20%低异向性/外观漂亮/UL94 V-2

塑胶原料PC 日本帝人G-3330M含玻璃纤维20%超低异向性/外观漂亮/UL94 V-2

塑胶原料PC 日本帝人GS-3430含玻璃纤维/耐摩擦.损性/UL94 V-2

塑胶原料PC 日本帝人 GN-3430R含玻璃纤维/UL94V0(1.5mm)

塑胶原料PC 日本帝人B-8110R碳素纤维10%易脱膜性/UL94 V-2

塑胶原料PC 日本帝人B-8120R碳素纤维20%易脱膜性/UL94 V-2

塑胶原料PC 日本帝人B-8130R碳素纤维30%易脱膜性/UL94 V-2

塑胶原料PC 日本帝人BN-8130R含碳素纤维/易脱膜性/UL94 V-0

塑胶原料PC 日本帝人BS-7130R含碳素纤维/耐摩擦.损性/UL94 V-2

塑胶原料PC日本帝人K-1300挤出级特性：高粘度、挤塑、吹塑及注塑成型、力学性能好.用途：薄板、薄膜、管子等的挤出成型品。各种瓶类的直接吹塑成型品。大型容器等的回转熔塑成型品。

塑胶原料PC日本帝人K-1300Y高粘度 挤塑/ 吹塑/注塑成型

塑胶原料PC日本帝人LN-1010RM瓷白高光反射PC塑胶原料，防火阻燃，易脱模，良好的光反射级，它具有在整个可见光范围内的高光反射（超过96%）和良好的光屏蔽性，即使是更薄的部件，用于LCD。

塑胶原料PC日本帝人LN-1250G半透明阻燃PC聚碳酸酯，防火阻燃，易脱模，用途概述：电子电气应用连接器 电器用具。

塑胶原料PC日本帝人LS-2250含铁氟龙粉PC塑胶原料，含铁氟龙粉润滑，低摩擦，损，阻燃UL94 V-2，含玻纤及碳纤增强，高强度，用于机械、电子电气元件等。

塑胶原料PC日本帝人LN-2520HA不含卤素无卤阻燃PC原料，无卤阻燃，环保，低磷含量，高流动性，适用于薄壁和大型部件，电器及电子产品，办公设备。

塑胶原料PC日本帝人LN-2250Z低粘度阻燃抗紫外线PC塑胶，透明，防火阻燃，抗紫外线，耐气候，用

于照明灯具，家电等。

塑胶原料PCLN-2250Y日本帝人阻燃PC胶粒，低粘度，防火阻燃，易脱模，用途概述：
家用电器，电子电气，照明灯具。

塑胶原料PC塑胶原料PC日本帝人L-1250Z户外用耐气候影响PC塑料，注塑级，透明，中粘度，抗紫外线，耐寒，耐候，无毒，中粘度，宜用注塑制食品用品和冰箱部件。

塑胶原料PC日本帝人L-1250Y蓝口透明PC聚碳酸酯，分型好，含上蓝剂，透明性好、耐寒、无毒，中粘度，用于电器、电子元件、家电配件等。

塑胶原料PC日本帝人L-1250VX耐候性光学级PC塑胶原料，耐候性佳，低杂质，耐冲击，射出级，光电眼镜，工规安全眼镜等。

塑胶原料PC日本帝人L-1225Z抗紫外线PC塑胶原料，高流动性，良好的抗紫外线性能，耐寒、耐候、透明，宜制薄壁工程制品和家用电器外壳，镜头及汽车应用等。

塑胶原料PCL-1225Y日本帝人低粘度PC聚碳酸酯，低粘度，适宜于采用注坯吹塑成型，用途：对流动性要求较高的薄壁制品、电器、电子元件、机械零件、劳保，医疗用品、照明器具及灯罩、餐具、容器。

塑胶原料PC日本帝人L-1225LL超高流动性PC塑胶原料，透明，超高流动性54，耐寒，易脱模，用途：超薄壁型电器、电子元件 手机 开关 透明或半透明配件。

塑胶原料PC日本帝人1225L高流动性耐寒PC聚碳酸酯，透明，高流动性，耐寒，易脱模，用途：超薄壁型电器、电子元件 手机 开关 透明或半透明配件。