

POM 日本旭化成 4060 低分子量

产品名称	POM 日本旭化成 4060 低分子量
公司名称	上海盛喜奥进出口有限公司
价格	14.00/千克
规格参数	品牌:日本旭化成 型号:4060 产地:日本
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层
联系电话	17621270898 17621270898

产品详情

POM 日本旭化成 4060 低分子量

作为一家专业从事塑胶原料生产的厂家，我们为您推荐的是POM 日本旭化成 4060 低分子量。该产品具有出色的性能和广泛的应用场景。下面，我们将从多个角度为您介绍该产品。

品牌

品牌：日本旭化成

旭化成作为世界著名的化学公司，一直以来都以其卓越的品质和可靠的产品享有盛誉。该品牌的POM塑胶原料在市场上拥有良好的口碑和信誉，能够满足各类客户的需求。

型号

型号：4060

4060是一种低分子量的POM塑胶原料，具有独特的特性和优势。下面我们将详细为您介绍。

产地

产地：日本

作为产地的日本以其精细化、高质量的生产工艺而闻名全球。POM塑胶原料的产地决定了产品的质量和可靠性。选择来自日本的POM塑胶原料可以确保产品的优良品质。

应用场景

POM塑胶原料具有广泛的应用场景，可用于制造各种零部件和机械设备。以下列举了一些常见的应用场景：

汽车零部件：POM塑胶原料在汽车制造中被广泛应用，如节流阀、喷油嘴、档位机构等。其优越的耐磨性和耐高温性能，使得汽车能够在各种恶劣环境下正常运行。

电子设备：POM塑胶原料可用于制造手机键盘、相机快门、打印机齿轮等电子设备的部件。其优异的耐腐蚀性和绝缘性能，确保设备的稳定性和可靠性。

日用品：POM塑胶原料还可制作各种日常生活用品，如拉链、按钮、档位扣等。其耐磨、耐腐蚀、耐高温的特性，使得日用品更加耐用和实用。

特性

POM塑胶原料具有以下几个显著的特性：

优异的物理性能：POM塑胶原料具有较高的强度、硬度和刚性，稳定的尺寸和形状。它可以承受高压和高温，并具有良好的耐磨性。

良好的耐腐蚀性：POM塑胶原料可以抵抗酸、碱、油、溶剂等多种腐蚀物质的侵蚀。

优异的绝缘性能：POM塑胶原料是一种电绝缘材料，具有良好的绝缘性能和机械强度。

材质形状

POM塑胶原料的材质形状多样，可以根据不同需求进行定制。常见的材质形状包括：

片材/板材

棒材/管材

粉末/颗粒

无论您需要用于注塑成型、挤出成型还是其他成型方式，我们都可以为您提供合适的材质形状。

综上所述，POM日本旭化成 4060 低分子量塑胶原料具有优异的品质和性能，广泛适用于汽车、电子设备和日用品等多个领域。我们作为上海盛喜奥进出口有限公司致力于为客户提供优质的塑胶原料产品和服务，如果您对POM塑胶原料有任何需求，欢迎随时联系我们。