

# 日本POM株式会社

产品名称	日本POM株式会社
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	15.80/千克
规格参数	品牌:日本POM 型号齐全:标准料
公司地址	江苏省昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园 区6号楼2室一楼（注册地址）
联系电话	13341741838

## 产品详情

POM优点：

- 1、具高机械强度和刚性
- 2、的疲劳强度
- 3、环境抵抗性、耐有机溶剂性佳
- 4、耐反覆冲击性强
- 5、广泛的使用温度范围(-40 ~120 )
- 6、良好的电气性质

7、复原性良好

8、具自己润滑性、耐磨性良好

9、尺寸安定性优。

POM用途:

电子电器：洗衣机，果汁机定时器等组件。

机械零件：齿轮，把手，螺杆，玩具等。

汽车：车把，电动窗等零件。

日本宝理POM代理系列

供应POM日本宝理 M90-44 性能特点：高流动性极短周期，一般级供应POM日本宝理

M90，M90S，低摩擦系数，耐疲劳性能 M90LV 低 VOC供应POM日本宝理 AW-01

添加润滑剂经润滑(POM) 共聚物+PE，AW-01LV 供应POM日本宝理 AW-09

低摩擦系数经润滑供应POM日本宝理 CH-10 碳纤维增强材料10%

填料，导电，耐摩擦磨损 供应POM日本宝理 CH-15 碳纤维增强材料15% 填料，导电供应POM日本宝理

CH-20 碳纤维增强材料 20% 填料，导电供应POM日本宝理 CP15X 良好的抗蠕变性供应POM日本宝理

EB-08 抗静电性碳黑 (10%)导电抗静电性供应POM日本宝理 EB-10 抗静电性碳黑

(10%)导电抗静电性供应POM日本宝理 ES-5 抗静电性碳黑 (5%)导电抗静电性供应POM日本宝理 EW-02

抗静电性碳黑 (10%)导电抗静电性(POM) 共聚物+PE供应POM日本宝理 GB-25R

玻璃珠25%增强材料，低翘曲供应POM日本宝理 GH-10 玻璃纤维增强材料10% 填料

代理日本宝理POM全系列

供应夺钢日本宝理DURACON POM AW-01 低摩擦，高粘度。汽车应用电力行业。注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM AW-01LV 低摩擦，高粘度。汽车应用电力行业。注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM AW-09 低摩擦，高粘度。汽车应用电力行业。注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM CE-20 抗蠕变，高摩擦，耐化学，高耐热性。汽车应用电力行业

供应夺钢日本宝理DURACON POM CH-10 良好的耐磨性，耐磨，导电汽车应用电力行业。注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM CH-15 碳纤维加固，15%良好的耐磨性，导电, 汽车应用电力行业

供应夺钢日本宝理DURACON POM CH-20 碳纤维加固，20%良好的耐磨性，导电 汽车应用电力行业

供应夺钢日本宝理DURACON POM CP15X 高粘度，良好的抗蠕变性，耐蠕变。汽车应用电力行业

供应夺钢日本宝理DURACON POM EB-08 碳粉，10%导电。汽车应用电力行业注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM EB-10 碳粉，10%导电汽车应用电力行业 注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM ES-5 碳粉，5.0%导电汽车应用电力行业 注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM EW-02 导电 汽车应用电力行业 注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM GB-25 玻璃珠，以重量计25%低翘曲，汽车应用电力行业  
注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM GH-20 玻璃纤维增强，20%高刚度，强度高。汽车应用 电力行业

供应夺钢日本宝理DURACON POM GH-25 玻璃纤维增强，25%高刚度，强度高。汽车应用 电力行业

供应夺钢日本宝理DURACON POM GM-20 玻璃纤维增强，20%低翘曲。汽车应用电力行业 注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM GR-10 玻璃纤维增强，10% 汽车应用电力行业 注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM GR-20 玻璃纤维增强，20% 汽车应用电力行业 注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM HP25X 高硬度，高粘度。汽车应用电力行业 注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM HP270X 高流动，高熔融，硬度高。汽车应用电力行业 注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM JW-03 高流动，高熔融，硬度高。 汽车应用 电力行业 注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM M140S 耐磨损，耐化学，高流动性，高熔体。

供应夺钢日本宝理DURACON POM M140-44 高流动，高熔体。 电力行业，汽车应用，汽车部门  
注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM M140S 高流动，高熔体。 电力行业，汽车应用，汽车部门  
注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM M25S 高耐热性，耐磨性好，耐磨，高摩擦。 电力行业，汽车应用

供应夺钢日本宝理DURACON POM M270S 高耐热性，耐磨性好，耐磨，高摩擦。 电力行业，汽车应用

供应夺钢日本宝理DURACON POM M90S 高耐热性，耐磨性好，耐磨，高摩擦。 电力行业，汽车应用

供应夺钢日本宝理DURACON POM M90-44 高耐热性，耐磨性好，耐磨，高摩擦。 电力行业，汽车应用

供应夺钢日本宝理DURACON POM TD-10 良好的柔韧性描述，灵活和高抗冲击性。

电力行业，汽车应用

供应夺钢日本宝理DURACON POM TR-10D 滑石填料，填料重量的15%低翘曲。 电力行业，汽车应用

供应夺钢日本宝理DURACON POM TR-5 滑石填料，5.0%的重量填料 电力行业，汽车应用，汽车部门

供应夺钢日本宝理DURACON POM VW-32 低摩擦。 电力行业 注塑成型

供应夺钢日本宝理DURACON POM YF-10 聚四氟乙烯《铁氟龙》润滑剂（10%）

供应夺钢日本宝理DURACON POM YF-20 聚四氟乙烯,《铁氟龙》润滑剂（20%）

供应夺钢日本宝理DURACON POM M25-44 高粘度

供应夺钢日本宝理DURACON POM KT-20 无机物填充 耐磨损

供应夺钢日本宝理DURACON POM SX-35 质软 消音

供应夺钢日本宝理DURACON POM SF-20 高耐冲击 柔韧性

供应夺钢日本宝理DURACON POM GM-20 玻璃纤维20%增强 低翘曲

供应夺钢日本宝理 DURACON POMTR-20 无机物增强 高刚性 低翘曲