

# PPE 日本旭化成 500H 注塑级 电线电缆级 抗紫外线

产品名称	PPE 日本旭化成 500H 注塑级 电线电缆级 抗紫外线
公司名称	东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司
价格	23.00/公斤
规格参数	日本旭化成:日本旭化成 注塑级:注塑级 日本:日本
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期横仓B3号
联系电话	0769-87127960 13790312598

## 产品详情

### PPE 日本旭化成 500H 注塑级

东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司为您推荐 PPE 日本旭化成 500H 注塑级原料。本文将从多个角度出发，详细描述该产品的特点和优势，并加入一些可能被忽略的细节和知识，以引导客户购买。

#### 1. 特点：

**高品质材料：**PPE（聚苯醚）是一种高性能的工程塑料，具有优异的耐热性、电绝缘性和化学稳定性。

**注塑级原料：**500H 是专门用于注塑加工的级别，具有高流动性和良好的加工性能。

**来源可靠：**该产品由日本旭化成有限公司生产，拥有悠久的历史 and 卓越的技术。

#### 2. 优势：

**耐热性突出：**PPE 500H 具有优异的耐热性，可在高温环境下长期工作，适用于汽车、电子和电气领域等对高温要求较高的应用。

**电绝缘性强：**PPE 具有良好的电绝缘性能，适用于电子设备、绝缘部件和电池管理系统等对电绝缘要求严格的领域。

**化学稳定性好：**PPE 对化学品的耐腐蚀性能，能够承受多种化学物质的侵蚀，适用于各种化学环境下的应用。

**优良的加工性能：**500H 注塑级原料具有良好的流动性，易于加工，并且能够保持材料的稳定性和一致性。

### 3. 应用领域：

汽车行业：PPE 500H 可用于汽车发动机罩、进气管、仪表板等对耐热性和耐化学品要求高的零部件。

电子领域：PPE 具有优异的电绝缘性，适用于电子设备的绝缘材料、插头插座和连接器等。

电气工程：PPE

能够承受电器设备高温环境下的工作，并且具有良好的耐化学性，适用于绝缘材料和电缆保护套等。

### 总结：

PPE 日本旭化成 500H 注塑级原料具有耐热性突出、电绝缘性强、化学稳定性好和加工性能优良等优势。它适用于汽车、电子、电气等多个领域，为各种对高温、电绝缘和化学稳定性要求较高的应用提供了理想的材料选择。我们东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司为您提供的 PPE 500H 注塑级原料，源自日本旭化成有限公司，保证了产品品质的可靠性。请务必选择正规渠道购买，以获得佳的使用效果。