

## 三菱PEI薄膜 音膜、振膜

产品名称	三菱PEI薄膜 音膜、振膜
公司名称	无锡利纳可科技有限公司
价格	1.00/PCS
规格参数	品牌:mitsubishi/三菱 型号:f、e、ebm、nb 种类:音膜、振膜
公司地址	无锡市莫家庄248号-026
联系电话	86 510 82136149-802 13861710229

## 产品详情

三菱pei薄膜是将美国ge公司开发的聚醚酰亚胺树脂，通过三菱树脂技术制成的超耐热工程塑料薄膜。它具有优良的机械性能、稳定的电气性能、较高的耐热温度以及极好的耐药品性。目前市场出售的三菱pei薄膜有两种形态（e型、f型）。与e型相比，f型是特别对抗溶剂性、应力条件下耐热性进行改良的产品，故作为耐热绝缘材料，及于需要抗溶剂性的用途非常适合。

### 一、特点

#### 1、耐热性

玻璃化温度在热塑性树脂中非常高，具有加热到210 尺寸变化小的特性。特别是f型产品，在应力条件下耐热性能优良，在高温下保持长时间延伸。

#### 2、耐药品性

对脂族烃、酸、稀释碱具有极好的耐药品性。

特别是f型产品对极性溶剂具有极佳的特性。

#### 3、电气性质

频率依赖性 & 温度依赖性小，具有稳定的电气特性。

#### 4、机械性质

作为工程塑料，具有优良的机械性能。5、耐燃性

在以25um厚度得到ul-94-vtm-0认定的同时，具有燃烧时冒烟量与树脂的平均值相比极为少的特点。

## 6、可热成形性

### 二、用途事例

#### 1、绝缘用

一般电动机用、冷冻机马达用、变压器用、发电机用、电线包覆用。

#### 2、电路板用

隔板开关用、平面发热体用、连接器用、可变电阻器用及其他。

#### 3、扬声器振动膜、音膜用

本产品的 品牌为Mitsubishi/三菱，型号是F、E、EBM、NB，种类为音膜、振膜，材质是PE