

# FEP日本大金NP101

产品名称	FEP日本大金NP101
公司名称	东莞市业强塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:日本大金 型号:NP101 性能:共聚物
公司地址	东莞市樟木头塑金国际15栋
联系电话	0769-22103662 18025120985

## 产品详情

【氟树脂】NEOFLON FEP可熔融成型，广泛用于电线包覆、膜、管子等产品上

NEOFLON FEP，具有耐热性、耐化学品性、耐候性、电气特性、不燃性，并可熔融成型的树脂。多用于电线、管子、膜等产品，对应不同特性、加工性，有多种牌号。

### 特点与特性

由于分子结构的极性低，介电常数和介电损耗低，材料被广泛用在信息通信领域。

因C-F键能强，结构稳定，拥有优异的耐热性，连续使用温度可达260℃，几乎对所有化学品都具有耐受性和极佳的耐气候性。

优异的不燃性。（极限氧指数 95Vol%，UL94V-0）

因其摩擦系数非常小，所以具有优异的自润滑性；表面张力很低，所以具有优异的防水防油性和不粘性。

耐热性

不燃性

耐化学品性/耐介质性

耐候性

润滑性

不粘性（防水防油性/脱模性/防污性）

电气特性

光学特性

用途

LAN电缆

膜

特性

MFR：1 ~ 40g/10min 表观密度：1.0 ~ 1.2g/ml

成型方法

注射成型、传递成型、挤出成型、吹塑成型、热模压成型

成型品

电线包覆、各种内衬、管子/配管、热收缩套管