

# TPU薄膜フィルム 及び粘着加工製品

## 利用分野

メディカル  
音響(AV)  
モバイル端末

### 特徴

- 伸縮性の有るウレタン樹脂(TPU)を独自の製法により成膜化し、厚みのコントロールも可能です。(下記参照)
- 使用目的により、低刺激で人体皮膚にも貼れる粘着加工の付与も可能です。

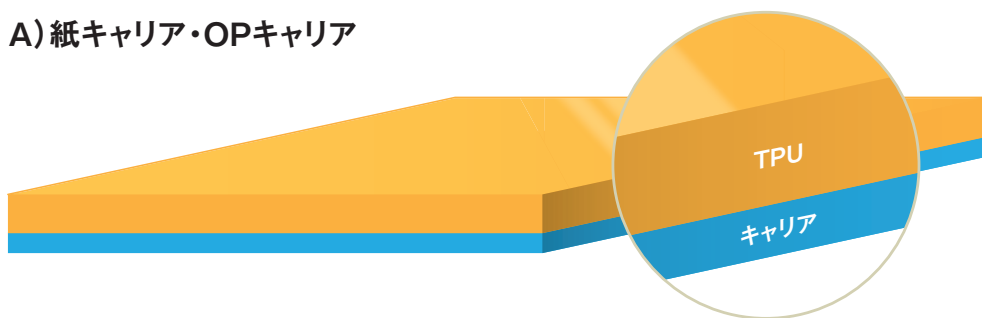
### 用途

ドレッシング(皮膚保護膜)、振動板(フルレンジ対応)

### 特性

- フィルム厚み：0.007mm~0.02mm
- 透湿性の付与
- 粘着加工の付与

#### A) 紙キャリア・OPキャリア



#### B) 粘着加工付与の場合

