

# 最薄透明ふっ素テープのご紹介

## 薄くて透明な粘着付ふっ素シートを開発

ふっ素フィルムに特殊粘着剤をつけ、表面処理無しで接着  
～従来はプラズマ処理等の工程が掛かりました～

### 商品の特長

- 難接着素材PP、ナイロン等※との接着が可能。
- 糊残りが少なくリサイクル性がある。
- 透明性に優れる。
- 非粘着性に優れる ⇒ 付着物が取り除きやすい。
- 耐候性が良い ⇒ 屋外材料に用いられる。
- 水蒸気透過率が小さい ⇒ 防湿フィルム。
- 耐熱・耐薬品性 ⇒ 酸、アクリル、有機溶液に侵されない。

※シリコン素材は除く（シリコン以外は強粘着）

### ふっ素の特徴と提案例

#### ふっ素の特徴

- 誘電率が小さい
- 絶縁性が高い
- 摩擦係数が低い
- 表面張力が低い
- 粘着性が低い

### ラインナップ(厚み)

ふっ素層	25 $\mu$	50 $\mu$	100 $\mu$
総厚み	40 $\mu$	65 $\mu$	115 $\mu$

最薄総厚  
40  $\mu$