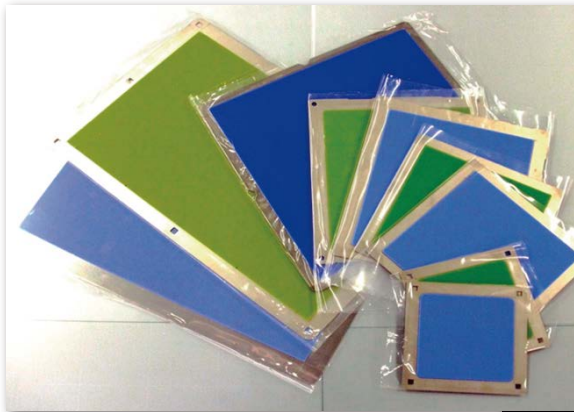


粘着ゴム

Adhesive Rubber

【シリコーン系粘着ゴム】

[Adhesive Silicone Rubber]



成形例

- 発泡成形：スポンジシートに成形できます
- 一体成形：様々な材質の基材と一体成形が可能です

特長

【粘着ゴム】

- 繰返し使用が可能で、糊残りしません
- 剛体間を仮止めする際のクッション材になります（発泡成形）

【一体成形】

- 粘着ゴム+金属：プレート化することにより、搬送治具として使用可能です
- 粘着ゴム+フィルム：使用時にゴムの伸びを抑制します（片面粘着）

産業分野

自動車・製造（工程内搬送・検査）
住宅設備機器

応用展開例

- 剛体間のパッキン
- 電子部品の搬送治具

営業本部 営業第二部 第二グループ
〒101-0041
東京都千代田区神田須田町 1-9 相鉄神田須田町ビル
TEL (03) 5289-3735 FAX (03) 5289-3738

ShinEtsu
信越ポリマー株式会社