



ADHESIVE SOLUTIONS FOR AUTOMOTIVE SEATING

自動車シート用粘着テープ

固定から保護まで常に最適なソリューションを。

現代の自動車のシートは、快適性と安全性を兼ね備えています。また、お客様の要求を満たすため、シートの構成部品も増えています。そのすべての要求に合うよう、我々テサテープは自動車のシート向けに粘着テープのソリューションを開拓しております。

我々テサテープは、個別案件に対して効率的な方法でテストを行い、最適な製品やディスペンサーの選定をご提案し、そのサポートを行います。

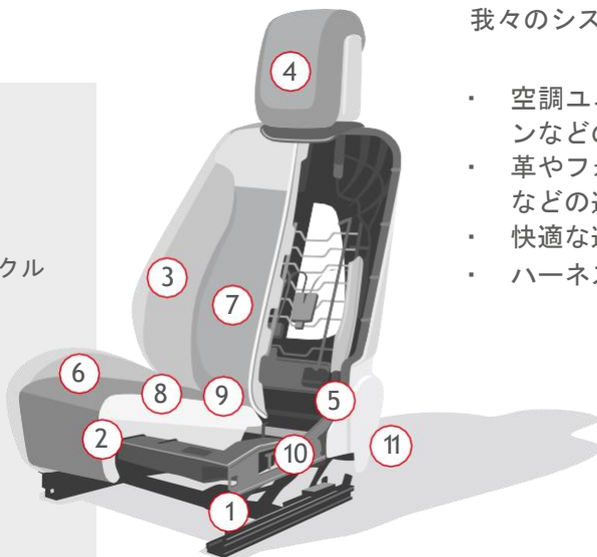
Always the Right Solution

テサテープの製品は、車のシートの組立工程毎に適したものがございます。

我々のシステムソリューションをご使用頂くメリット；

- ・ 空調ユニット、シートヒーター、センサー、クッションなどの永久固定
- ・ 革やフォーム材、フェルト、織物、金属、プラスチックなどの違う材質の部材への貼り付けと永久接着
- ・ 快適な運転環境のための雑音・異音防止
- ・ ハーネスの結束および固定

1. 金属フレーム
2. シートフォーム材
3. シートカバー
4. ヘッドレスト
5. シートベルトバックル
6. 空調ユニット
7. シートヒーター
8. クッション
9. センサー
10. ハーネス
11. シート調整機構



機能別製品一覧

	特徴	機能	主要用途
確実な永久接着と貼り合せ			
tesa® 660XX 750XX 4962	<ul style="list-style-type: none"> ・ PETスクリム基材と不織布基材 ・ 難接着面への接合 ・ 耐反発 	<ul style="list-style-type: none"> ・ トリムへの接着やフォーム材、革、布、フェルトやPPなどの難接着材料の貼り合せ 	<ul style="list-style-type: none"> ・ シートフォームへのシートヒーターおよびセンサー ・ シートカバー
tesa® 4965 51970 51966	<ul style="list-style-type: none"> ・ フィルム基材 ・ 低VOC粘着剤 ・ アクリル系粘着剤 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 平滑面および粗面への優れた接着力 	<ul style="list-style-type: none"> ・ クッション ・ 空調ユニット
風切り音や擦れ音、がたつき音などの雑音・異音防止			
tesa® 606XX 50118	<ul style="list-style-type: none"> ・ フリース（PET不織布） ・ 低VOC粘着剤 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 雑音、異音防止（風切り音、擦れ音、がたつき音） 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 金属フレームおよびシート調整機構 ・ シートベルトバックルおよびシートカバー ・ ヘッドセット
tesa® 51207 51217	<ul style="list-style-type: none"> ・ 耐老化性 ・ 高い耐摩耗性を有する超高分子PEフィルム基材 ・ アクリル系粘着剤 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 傷つきやすいコンポーネントを保護。滑り助長特性により、擦れ音と部品の摩擦を防止 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 金属フレーム ・ シート調整機構 ・ シート側のシートベルトバックル
確実な結束と固定			
tesa® 51036	<ul style="list-style-type: none"> ・ PET 織布 ・ アクリル系粘着剤 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 折曲りを防いだハーネスの結束 	<ul style="list-style-type: none"> ・ シートハーネス
tesa® 516XX	<ul style="list-style-type: none"> ・ フリース（PET不織布） ・ ゴム系粘着剤 	<ul style="list-style-type: none"> ・ ハーネスの確実な結束や固定によりがたつき音や摩耗を防止 	<ul style="list-style-type: none"> ・ シートハーネス
tesa® 50118	<ul style="list-style-type: none"> ・ フリース（PET不織布） ・ 低VOC粘着剤 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 粗い表面への高い接着力と早くて確実な固定および高い減衰特性 	<ul style="list-style-type: none"> ・ フォーム材または金属フレームへのシートハーネス

