



自動車ガラス用粘着テープ

固定から保護まで常に最適なソリューションを。

自動車一台に使用されるガラスがますます大きくなり、ガラス固定に求められる軽量化、デザイン性、安全性を満たす新しい技術が必要とされています。弊社ではその厳しい条件に適合した粘着テープ製品をご用意しています。

Always
the Right
Solution

封止:

- ・フロント、リア、ルーフガラスおよびはめ込み式クォーターウインドガラスへの封止目地材（ウェザーシール）の固定
- ・止水ガスケットの固定

組立て:

- ・フロントガラス、ケーブル、給水ホースの固定
- ・フロント、リア、ルーフガラスおよびはめ込み式クォーターウインドガラスをプライマー不使用で固定ができるようにするためのウインドフランジマスキング

固定:

- ・エアロフラップやエンブレムなどのアクセサリ部品のリアガラスへの固定
- ・ガラスとフランジの隙間調整パッドの固定

保護:

- ・すべり助長テープの使用で部品の摩耗や雑音を減らしガラスを保護



1. フロントガラス
2. リアガラス
3. パノラマおよびサンルーフガラス
4. はめ込み式クォーターウインドガラス

機能別製品一覧

	特徴	機能	主要用途
封止と永久固定用途			
tesa® ACX ^{plus} 74508 Seal Line	<ul style="list-style-type: none"> 熱活性型先着材（封止側） アクリル系粘着剤（ガラス側） アクリルフォーム基材 黒色 適度な硬さ 	<ul style="list-style-type: none"> 熱風を使用することでプライマーなしで簡単に貼り付け 貼り合せ素材の熱膨張率の違いを調整する柔軟性 耐湿性と耐老化性 止水性 美しい外観と高いデザイン自由度 低温時の耐衝撃性に優れる 	<ul style="list-style-type: none"> ウェザーシール ウインドレースシール 止水ガスケット (EPDM/TPE/TPO/TPV 基材)
tesa® ACX ^{plus} 7808 Black Line	<ul style="list-style-type: none"> アクリルフォーム基材 黒色 	<ul style="list-style-type: none"> 貼り合せ素材の熱膨張率の違いを調整する柔軟性 耐湿性と耐老化性 止水性 美しい外観と高いデザイン自由度 低温時の耐衝撃性に優れる 	<ul style="list-style-type: none"> ウェザーシール(PVC基材) 位置決めピン エンブレム・飾り文字 エアロフラップ
tesa® Adhesion Promoter 60153	<ul style="list-style-type: none"> UV発光で塗具具合をチェック 短い養生時間 	<ul style="list-style-type: none"> ガラスにテープがよくつくように表面処理 接着力と耐湿性を向上 	<ul style="list-style-type: none"> ウェザーシール(PVC基材) 位置決めピン エンブレム・飾り文字 エアロフラップ
tesa® 62856 62852 62708	<ul style="list-style-type: none"> 高粘着なピュアアクリル粘着剤 柔軟なPEフォーム基材 高い弾性 	<ul style="list-style-type: none"> 接着力 設計寸法誤差と平滑でない面のギャップ調整 耐熱性 優れた加工打ち抜き性 	<ul style="list-style-type: none"> 位置決めピン エンブレム・飾り文字
雑音・異音・摩擦対策			
tesa® 51207 51217	<ul style="list-style-type: none"> 超高分子量PE基材により高い耐摩耗性 アクリル系粘着剤 耐老化性 	<ul style="list-style-type: none"> ガラスの保護と優れたすべり助長性能により部品の摩耗と雑音・鳴きを防止 	<ul style="list-style-type: none"> フロントガラス ドア窓
仮固定用途			
tesa® 4289 4298	<ul style="list-style-type: none"> 丈夫な延伸PP基材と天然ゴム粘着剤 高い引張強度と低い伸び 	<ul style="list-style-type: none"> しっかりとガラスを固定できる高い保持力 糊残りなくきれいに剥がせる 	<ul style="list-style-type: none"> フロントガラス ケーブルと給水ホース
プライマーなしでガラス固定をするためのフランジマスキング用途			
tesa® 7140	<ul style="list-style-type: none"> 塩ビとポリエステルフィルムの複合基材 高耐熱性 手貼り、自動貼りの両方に対応 	<ul style="list-style-type: none"> 電着塗装面を低表面エネルギー塗装から保護 剥がすのが簡単 簡単に安全な生産工程 	<ul style="list-style-type: none"> ウインドウフランジ

テサテープ株式会社
 東京都港区白金1-27-6
 白金高輪ステーションビル8F
 Tokyo.Sales@tesa.com

免責事項：tesa®（テサ®）製品は自社の規定に基づき定期的に品質の検査をおこなっています。本書に記載されている情報はすべて様々な分野での知見や実経験に基づいて提示している代表値であり、保証値ではございません。便宜上、製品の適格性や用途に関する記述がございますが、いかなる場合も特定の用途に関する保証や明示、黙示等は致しかねます。お客様の環境によって問題が生じる場合がございますため、お客様のご判断のもとご使用いただくようお願い申し上げます。ご質問等がございましたら、弊社（テサテープ株式会社）へお問い合わせください。