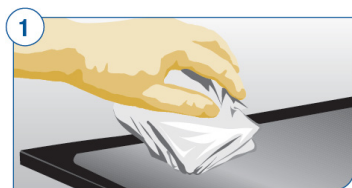


# TEROSON 自動車ガラス用接着剤使用方法



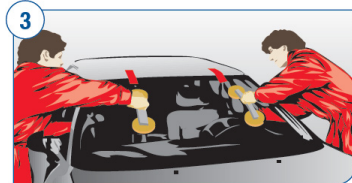
## 【ステップ 1】新しいガラスの準備

交換用のガラスが正しいかどうか、また、傷などがないか確認し、新しいガラスをガラスクリーナーできれいに拭きます。



## 【ステップ 2】フロントガラスの取り外し

モールディングとトリムを外し、適切な道具を使用してフロントガラスを外します。



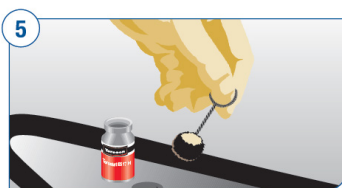
## 【ステップ 3】ドライフィット

新しいフロントガラスをフレームに置き、大きさが合うことを確認します。位置を確認してテープで印をつけ、フロントガラスを外します。



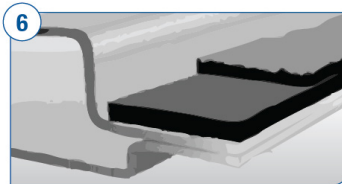
## 【ステップ 4】ガラスの準備

テロソン VR10 で接着部を洗浄します。洗浄後、最大の接着力を持たせるため、目の細かい研磨パッドを使用して次の箇所を研磨することを推奨します：新品ガラスに予め塗布されているプライマー／セラミックコート／窓枠封止材／GRP（ガラス繊維強化プラスチック）研磨後、テロソン VR10 を使用して接着部を洗浄し、2 分間乾かします。



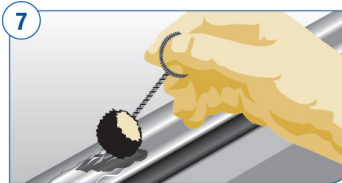
## 【ステップ 5】下塗り

TEROSON BOND ALL IN ONE PRIMER (PU8519P) のボトルを内部の攪拌球の音がしてから 60 秒ほどよく振り攪拌します。フェルトアプリケーターで塗布し、2 分間乾かします。



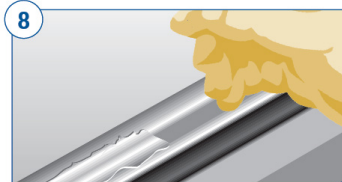
## 【ステップ 6】フレームの準備

破損したガラスを窓枠から取り外します。汚れている場合はテロソン VR10 を使って柔らかい布で拭き取り、2 分間乾かしてください。残っている接着剤ビードは、清潔な切断装置を使用し約 1～2mm 残して切断します。車体の塗装が必要な場合は、接着ボンド部を汚れから守るため、塗装が完了するまで接着剤を切断しないで残してください。



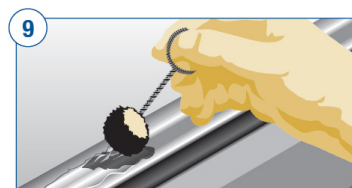
## 【ステップ 7】フレームの準備—露出した塗装面

TEROSON BOND ALL IN ONE PRIMER (PU8519P) を塗装面がはがれた部分に塗布し、2 分間乾かします。



## 【ステップ 8】腐食のチェック

必要があれば、接着部とその周辺の小さな腐食部分を研削／研磨して腐食を取り除き、メタル面を露出させます。テロソン VR10 を使用して洗浄し、2 分間乾かします。



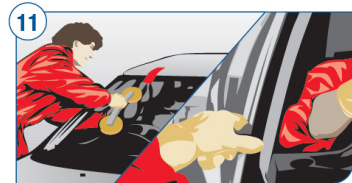
## 【ステップ 9】露出したメタル部の下塗り (1 回塗布)

TEROSON BOND ALL IN ONE PRIMER (PU8519P) を塗布し、2 分間乾かします。腐食／ダメージ部が大きい場合は修理工場での補修が必要です。TEROSON BOND ALL IN ONE PRIMER (PU8519P) を塗布する前に、塗布した部分が完全に硬化するまで待ちます。



## 【ステップ 10】塗布

接着剤のビードをガラスまたは車体に均一に塗布します。接着剤はカットした接着剤切断面に直接塗布できませんが、接着剤を車体にしっかりと固定させるため、切断後 2 時間以内に塗布する必要があります。新しい接着剤を 2 時間以上経ってから塗布する時は、TEROSON BOND ALL IN ONE PRIMER (PU8519P) を使って活性化させ、2 分間乾かしてから接着剤を塗布してください。



## 【ステップ 11】フロントガラスの据え付けと トリムの再取り付け

接着剤を塗布したら素早くフロントガラスを据え付けます。フレームとテープの位置に沿って正しい位置に合わせてください。またフロントガラスの交換の前に全てのトリムをあらかじめ修繕しておいてください。



## 【ステップ 12】仕上げ

すべてのモールディングを設置し、フロントガラスをガラスクリーナーで内側と外側からきれいに拭きます。

### 注意

- ・新品の交換用のガラスはきれいにして、損傷がないか確認してください。
- ・ガラス接着を行う時は、常にニトリル製グローブを着用してください。
- ・TEROSON BOND ALL IN ONE PRIMER (PU8519P) の開封後の使用期限は 2 週間です。開封後に保管・再使用する場合は、速やかに密栓して保管してください。
- ・TEROSON BOND ALL IN ONE PRIMER (PU8519P) は、塗布後 60 分以内に接着剤を塗布してください。
- ・TEROSON BOND ALL IN ONE PRIMER (PU8519P) を車体の上にごばした時は、テロソン VR10 を使用してすぐに拭き取ってください。
- ・テロソンプライマー／アクチベーターは優れた UV 安定性のある汎用の 1 コートプライマーで、ウレタンコートガラス（窓枠封止）／ウレタン接着剤／ガラス／GRP／アクリルとほとんどのプラスチックに塗布することができます。
- ・テロソン VR10 は接着前にシリコンの汚れを取り除くための汎用的なクリーナーで、接着する前のウレタンコートガラス（窓枠封止）／ウレタン接着剤／ガラス／GRP／アクリルとほとんどのプラスチックに使用できます。

注意：上記はガイドライン使用目的のみの情報です。全ての情報については個々の製品のテクニカルデータシートを参照してください。

## ヘンケルジャパン株式会社

〒235-0017 横浜市磯子区新磯子町27-7  
TEL: 045 (758) 1800 [www.henkel-adhesives.com/jp/ja](http://www.henkel-adhesives.com/jp/ja)

接着に関する技術的なお問い合わせは

☎ **045-758-1820** [Webmaster.LJapan@henkel.com](mailto:Webmaster.LJapan@henkel.com)

記載されている商品の仕様およびデザインは、2022 年 11 月現在のもので、改良のため予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。

※無断転載・転用を禁止します。(写真・文章)

本製品をご使用になる前に下記事項をご承諾下さい。

1. 本製品のご使用にあたっては、用途・目的に適合するか否かを必ずご使用になられる方ご自身で検討いただき、最終判断をして下さい。
2. 本製品の取り扱いに関しては、ご使用になる前にご使用になられる方ご自身が十分に検討し、安全にご使用下さい。
3. 本書に記載されている事項は現時点での最終情報であり、予告無く改定することがあります。
4. 弊社の管理の及ばない製造物、施工物の不具合に関する損害補償は致し兼ねます。

L293-2211A (AI)

