

# TOYOTA カローラクロス フロントアンダーカバーガーニッシュ取付説明書

SAMURAI PRODUCE

## 部品構成/名称



フロントアンダーカバーガーニッシュ 1P



鬼目ナット用レンチ 1P  
4mm



六角ボルト用レンチ 1P  
2.5mm



六角ボルト 3P(うち1個は予備)  
M4×16mm



鬼目ナット 3P(うち1個は予備)  
M4×10mm



ワッシャー 3P(うち1個は予備)  
M4×9×1mm



プラスネジ 5P(うち1個は予備)  
M3×12mm

## 取付前の注意事項

- ・取付前に必ず傷、へこみなどがないか確認してください。取付後には当店ではご対応が出来かねますのであらかじめご了承ください。
- ・取付による破損やその他損傷などの責任は負いかねます。また工賃等がかかりました費用は初期不良の場合でも当社では一切責任を負えませんのでご了承ください。
- ・ご購入後自身での取付、設置等で発生しましたトラブル、事故につきましては当社は一切の責任を負いかねます。

下記に該当する場合、当店ではいかなる場合でも一切のご対応ができかねますのでご注意ください。

- 保証期間を大幅に過ぎてからのご連絡があった場合
- 改造、加工、誤使用、経年劣化による不良と認められる場合
- お客様の過失による傷や変形、破損が見受けられる場合
- その他、当店でご対応できないと判断した場合

## 取付位置



パーツの中心を車体の中心に合わせてください。

必ず仮当てをして遠目から見て中心を確認してください。作業は2人で行うことをおすすめします。



パーツの曲線部分と車体形状の曲線部分を合わせてください。

曲線部分がずれてしまうと浮きや落下の原因となってしまう場合がございます。



### 必ずご確認ください!

検品作業は細心の注意を払っておりますが、万が一不具合や不良（傷・汚れ・凹み）が発生していた場合はお手数ですが当店までお電話にてご連絡をお願いいたします。早急に良品と交換にて対応させていただきます。

## 取付手順



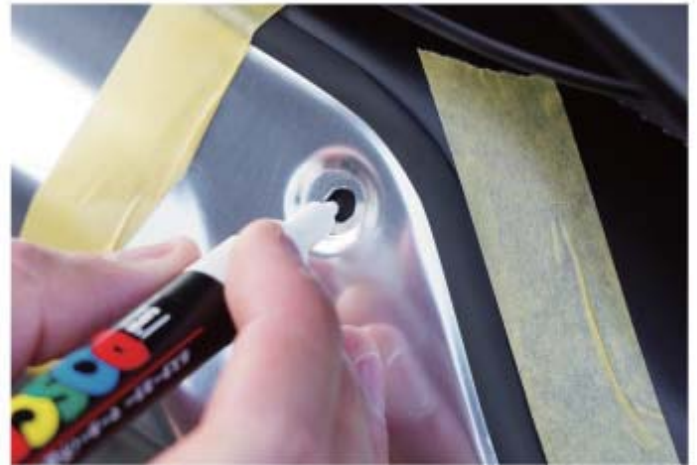
1) パーツを正しい装着箇所に仮当てします。



2) 付属のマスキングテープでパーツが動かないように固定を行います。  
この状態で大きな浮き・フィッティング不良がないかをしっかり確認してください。



3) 付属のマスキングテープでマーキングを行います。



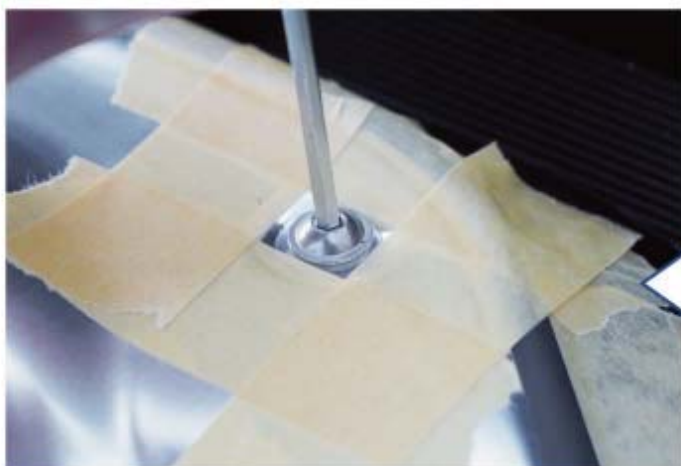
4) パーツの穴に合わせてバンパーに穴をあける位置に印を付けます。



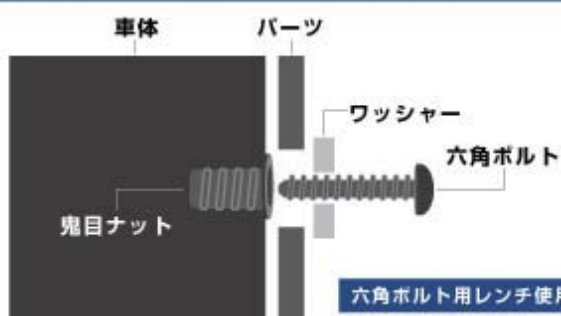
5) 上部穴部分 2 カ所にドリルなどで穴をあけて付属の鬼目ナットを鬼目ナット用レンチを使用してねじ込みます。

**ドリル径サイズ 4.5mm をご使用ください。穴が小さい場合は少しずつ広げてください。**

**※一度に大きな穴をあけてしまうと、万が一穴が大きすぎた場合修正できなくなってしまうためあえて小さいサイズであけることを推奨しています。**



## 六角ボルト取り付けイメージ



図の順にネジ類を装着してください

6) 鬼目ナットに対して上部穴2箇所を六角ボルト用レンチを使用して付属の六角ボルトとワッシャーで固定してください。

作業中に傷をつけてしまわないようにするために周りをマスキングで保護してください



7) 下部穴4箇所に付属のプラスネジをねじ込むようにして固定します。  
ネジが滑るのを防止するためにあらかじめ小さい穴をあけておくと作業がスムーズに行えます。



8) 最後に取り付け時についた指紋などを拭いて取り付け完了です。

## リアアンダーカバーガーニッシュ取付説明書

## 部品構成/名称



リアアンダーカバーガーニッシュ 1P

鬼目ナット用レンチ 1P  
4mm六角ボルト用レンチ 1P  
2.5mm六角ボルト 3P(うち1個は予備)  
M4×16mm鬼目ナット 3P(うち1個は予備)  
M4×10mmワッシャー 3P(うち1個は予備)  
M4×9×1mmプラスネジ 5P(うち1個は予備)  
M3×12mm

## 取付前の注意事項

- ・取付前に必ず傷、へこみなどがいないか確認してください。取付後には当店ではご対応が出来かねますのであらかじめご了承ください。
- ・取付による破損やその他損傷などの責任は負いかねます。また工賃等がかかりました費用は初期不良の場合でも当社では一切責任を負えませんのでご了承ください。
- ・ご購入後自身での取付、設置等で発生しましたトラブル、事故につきましては当社は一切の責任を負いかねます。

下記に該当する場合、当店ではいかなる場合でも一切のご対応ができかねますのでご注意ください。

- 保証期間を大幅に過ぎてからのご連絡があった場合
- 改造、加工、誤使用、経年劣化による不良と認められる場合
- お客様の過失による傷や変形、破損が見受けられる場合
- その他、当店でご対応できないと判断した場合

## 取付位置

### 取り付けポイント①



パーツの中心を車体の中心に合わせてください。

必ず仮当てをして遠目から見て中心を確認してください。作業は2人で行うことをおすすめします。

### 取り付けポイント②



パーツの曲線部分と車体形状の曲線部分を合わせてください。

曲線部分がずれてしまうと浮きや落下の原因となってしまう場合がございます。



### 必ずご確認ください!

検品作業は細心の注意を払っておりますが、万が一不具合や不良（傷・汚れ・凹み）が発生していた場合はお手数ですが当店までお電話にてご連絡をお願いいたします。早急に良品と交換にて対応させていただきます。

## 取付手順



1) パーツを正しい装着箇所に仮当てします。



2) 付属のマスキングテープでパーツが動かないように固定を行います。  
この状態で大きな浮き・フィッティング不良がないかをしっかり確認してください。



3) 付属のマスキングテープでマーキングを行います。



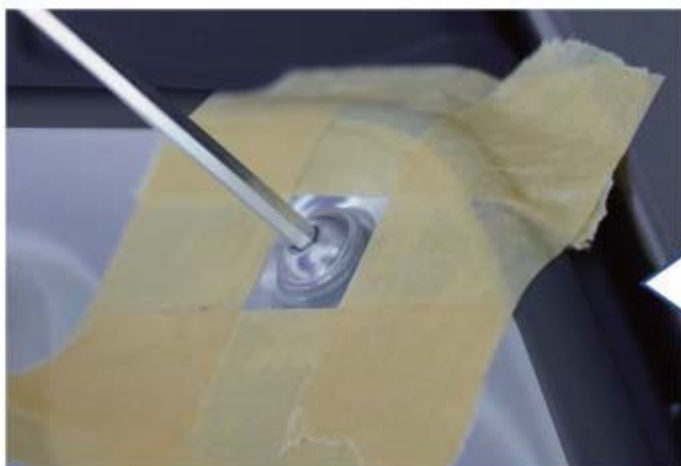
4) パーツの穴に合わせてバンパーに穴をあける位置に印を付けます。



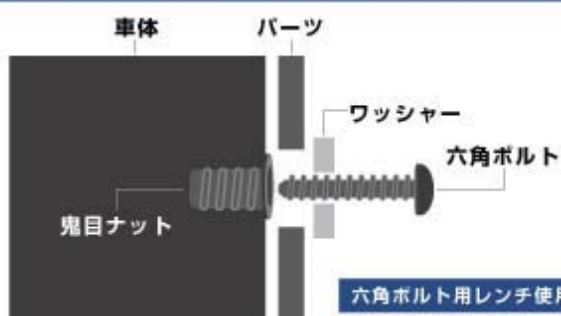
5) 上部穴部分 2 カ所にドリルなどで穴をあけて付属の鬼目ナットを鬼目ナット用レンチを使用してねじ込みます。

**ドリル径サイズ 4.5mm をご使用ください。穴が小さい場合は少しずつ広げてください。**

**※一度に大きな穴をあけてしまうと、万が一穴が大きすぎた場合修正できなくなってしまうためあえて小さいサイズであけることを推奨しています。**



## 六角ボルト取り付けイメージ



図の順にネジ類を装着してください

6) 鬼目ナットに対して上部穴2箇所を六角ボルト用レンチを使用して付属の六角ボルトとワッシャーで固定してください。

作業中に傷をつけてしまわないようにするために周りをマスキングで保護してください



7) 下部穴4箇所に付属のプラスネジをねじ込むようにして固定します。  
ネジが滑るのを防止するためにあらかじめ小さい穴をあけておくと作業がスムーズに行えます。



8) 最後に取り付け時についた指紋などを拭いて取り付け完了です。