

MS313-33001/2 リヤバンパーガーニッシュ

取付・取扱要領書

この度はTRDリヤバンパーガーニッシュをお買い上げいただきありがとうございます。 本書には本商品の取付け・取扱いについての要領と注意事項を記載してあります。 取付け前に必ずお読みのうえ、正しい取付け・取扱いを実施してください。 なお、本書の取扱い上のご注意(ご使用になるお客様へ)は必ずお客様にお渡しください。

● 本商品は未登録車への取付けはできません。必ず車両登録後に行ってください。

■ 品番・適合車種

品番	塗装	色	備考
MS313-33001-A1	プラチナムホワイトパールマイカ	(089)	
MS313-33001-C0	アティチュート゛フ゛ラックマイカ	(218)	አ ፈሀ '17.07~
MS313-33002-NP	未塗装品	(プライマー処理品)	

・最新の適合情報はTRDカタログサイトをご覧ください。http://www.trdparts.jp/

■ 構成部品

品名	個数	備考
リヤバンパーガーニッシュ	1	
タッピングスクリュー	2	5 × 1 5
グロメット	2	
型紙	1	
取付・取扱要領書(本書)	1	本書
PACプライマー	1	K - 5 0 0

確認・本商品が到着後、すぐに本体に破損がないこと、付属品が全てそろっていることを確認してください。 以下、MS313-33002-NP(未塗装品セット)のみに同梱

品名	個数	備考
モール	1	黒 L = 1 3 0 0 mm
PACプライマー	1	K - 5 0 0

■ 構成部品図















取付上のご注意(取付作業者の方へ)

作業を行う前に必ずお読みになり、安全で確実な取付け作業を行ってください。

♪ 警告この内容に従わず、誤った取付け・取扱いを行うと生命の危険または、 重大な傷害等を負う可能性がある内容について記載しています。

注意事項を守らないで、誤った取付け・取扱いを行うと事故につながったり、 ケガをしたり、車両を損傷する等の恐れがある事を記載しています。

● 必ず行なっていただくこと

҈警告

- ◇ 本商品への改造・加工、及び適合車種以外への装着は、重大な事故や故障を招く恐れがありますので 絶対に行わないでください。
- 動 本商品の取付け・交換は、該当車両の修理書(トヨタ自動車㈱発行)に従い、本書の注意事項をまもり 作業を行ってください。
- 取付け作業は規定トルクに従って、確実に締付けてください。締め付けが足らないと脱落などにより 重大な事故や故障を招く恐れがあります。

①注意

- 本商品を取付け前に、本体・構成部品がすべて揃っていること、損傷や不具合が無いことを確認してください。取付け後に発覚した損傷や不具合のクレームには、対応できない場合があります。
- 本商品の取付けは、キズ付き防止のため保護シートの上で取扱いを行ない、同時に取付け部位を保護材にて 養生をした上で作業を行ってください。取付け作業時のキズ付きや破損に十分に注意してください。

脱脂作業について(別添の脱脂作業要領も参考にしてください。)

- 脱脂作業を行う際は、清潔なウエスを使用して、ホワイトガソリン、イソプロピルアルコール(IPA) または「(株)タクティー取扱いのシリコンオフ」を使用して確実な脱脂を行ってください。 指定以外のシリコンオフは使用しないでください。
- 脱脂作業にボディーコーティング等の下地処理剤や、パーツクリーナー、ブレーキクリーナーなどの溶剤は 絶対に使用しないでください。正しく脱脂が出来ず浮き、剥がれの原因となります。

両面テープについて

- 脱脂作業を怠ると両面テープを接着しても剥がれます。
- 面面テープは一度貼り付けてから剥がしますと、接着力は低下しますので再貼り付けはできません。
- 本商品の両面テープは、環境温度が20 以下の低温時には接着能力が著しく低下します。 温度が足らないと両面テープが剥がれます。
- 両面テープの圧着は49N(5kgf)以上(車両が軽く揺れる程度)で確実に行ってください。 圧着が足らないと両面テープが剥がれます。
- ◇ 本商品の取付け後24時間は、洗車や水(水拭きを含む)・雨などが、かからないようにしてください。 装着後の注意事項を守らなかった場合、製品の浮き、剥がれの原因となります。

未塗装品の塗装作業について

- 本商品は塗装前に下地処理が必要です、必ずサフェーサー塗装から始めてください。
- 本商品に塗装をする際は、両面テープを全面マスキングしてください。
- 乾燥させる際は製品の変形の無いよう固定してください。又、乾燥温度が高いと変形やひび割れを起こしますので70 以下で乾燥させてください。

取付けが終わったら

- 即付け後、本商品と車両との干渉が無いことを確認してください。
- 作業にバッテリーのマイナス端子を外した場合は、作業終了後にシステム設定・確認を行ってください。



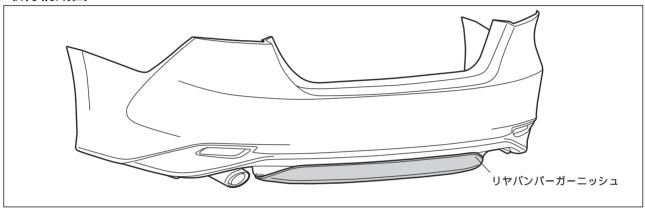
目次

1	表紙、	適合表	₹••	• •	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	
2	構成部	品表、	構成	部品	巡・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	
3	取付け	・取扱	といご	注意	(作	業	当(Dプ	5^	\)	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	
4	目次、	取付け	に必	要な	工具	Į.	保	護.	具	• ;	消	耗	品、	.]	取作	寸I:	ナ桿	献	巡	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	
5	取付け	要領・				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3 ~	- 7
6	取付け	後の確	記。・	点検		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	8	

取付けに必要な工具・保護具・消耗品

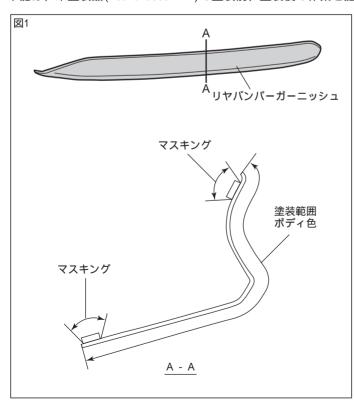
- ・加工用工具(ハサミ、カッター、ドリル、キリ等)・ヤスリ
- ・保護メガネ・軍手・保護シート・保護テープ・マスキングテープ
- ホワイトガソリン又はイソプロピルアルコール(IPA)・清潔なウエス

取付構成図



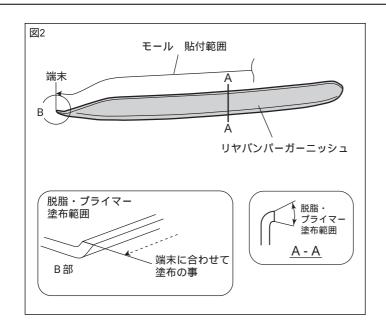
未塗装品の取扱いについて

下記は、未塗装品(MS313-33002-NP)の塗装前、塗装後の作業を記載しています。下記要領に従い作業を行ってください。



リヤバンパーガーニッシュの塗装

本取付・取扱要領書は、主にLHを示しております、RHも同様に行ってください。
1.図1のようにリヤバンパーガーニッシュをボディ色で塗装する。

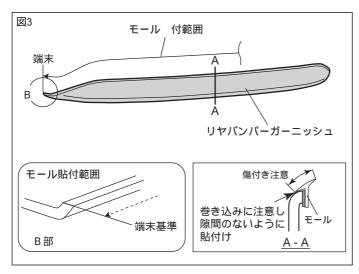


モールの貼付け

本取付・取扱要領書は、主にLHを示して おります、RHも同様に行ってください。

1.図2のようにモール貼付け部の汚れを取り 除き、IPA又はホワイトガソリンで一方 向にふいて脱脂し、PACプライマーを 塗布する。

▼アドバイス:脱脂、プライマー塗布後は、 10分以上乾燥させてください。



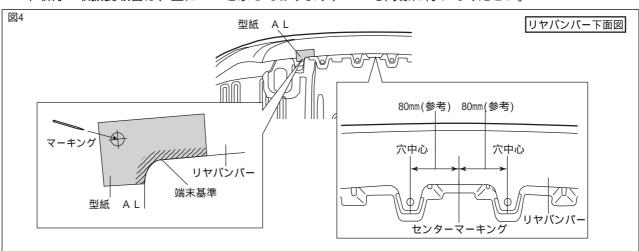
2.図3のようにリヤバンパーガーニッシュ に、モール の離型紙を剥がしながら、貼 付け確実に圧着する。

{49N(5kgf)以上}

│ アドバイス:モールは長めに設定されているので、長さを合わせてハサミ等で切り落としてください。

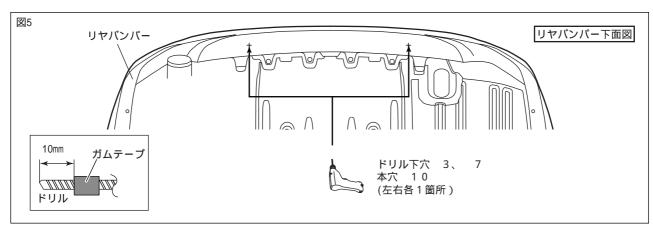
取付準備

本取付・取扱要領書は、主にLHを示しております、RHも同様に行ってください。



- 1.図4のように型紙 AL、ARを、リヤバンパー下面の端末合わせで貼付けマーキングを行う。 (左右各1箇所)
- 2. 図4のように寸法を測り、センターをマーキングして、型紙を剥がす。



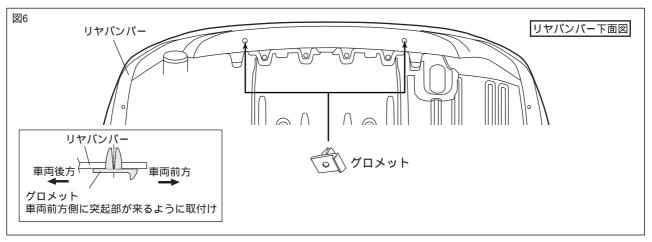


3.図5のように 3、 7、 10のドリルの先端にストッパーになるようにガムテープを巻きつけ、 3と 7のドリルを使用してリヤバンパーのマーキング位置に下穴をあけ、 10のドリルで本穴をあけ、穴のバリを取除く。 (左右各1箇所)

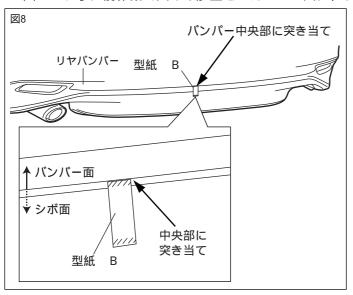
▼ アドバイス:穴あけ加工時、ドリルは穴あけ面に対して垂直にし、マーキング位置からズレないように 注意してください。

△注意:作業時は保護メガネを着用してください。

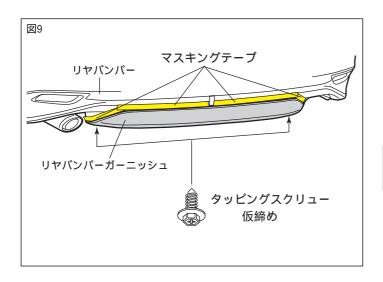
△注意:バリを取除く時には、穴径が大きくならないように注意してヤスリ等で取除いてください。



4.図6のように前作業で穴あけ加工をした 10穴に、グロメット を取付ける。 (左右各1箇所)



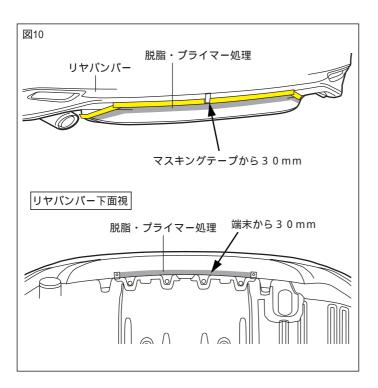
5.図8のようにリヤバンパー中央部に、型紙 Bを貼付ける。



6.図9のようにリヤバンパーガーニッシュ をリヤバンパーに仮合わせをして、スポイ ラーの取付け部をマスキングテープで養生 をする。

⚠注意:仮合わせをする際は、リヤバンパー の素地部分にキズを付けないように 十分に注意してください。

7. リヤバンパーガーニッシュ を取り外す。

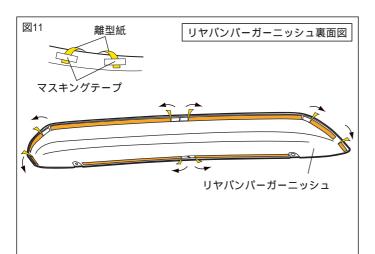


8.図10のように、リヤバンパーガーニッシュ 取付け部をIPA又はホワイトガソリン で一方向にふいて脱脂してから、指示部に PACプライマー を塗布する。

 アドバイス:脱脂、プライマー塗布後は、 10分以上乾燥させてください。

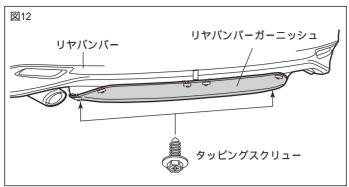
☆警告:指示部以外にプライマーを付着させ ますと、シミの原因になりますので 十分注意して作業してください。

9.全てのマスキングテープを剥がす。



10. 図11のようにリヤバンパーガーニッシュ の離型紙を、中央から外側に約30mm剥がし、 マスキングテープ等で表側に貼付ける。 (左右各4箇所)

⚠注意:指示部以外の両面テープの離型紙を すべて剥がしてしまうと、正しい取 付位置に取付けが出来なくなります。

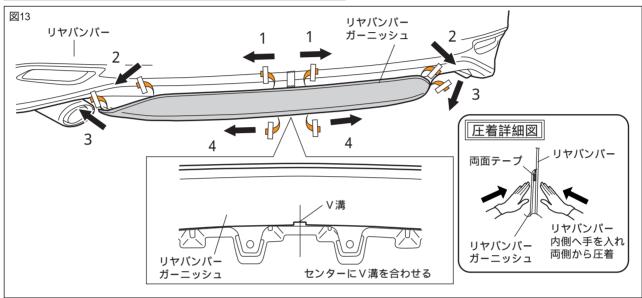


取付要領

本取付・取扱要領書は、主にLHを示しております、RHも同様に行ってください。

1.図12のようにリヤバンパーガーニッシュ をリヤバンパーにかぶせ、タッピングスク リュー を仮締めする。

(左右各1箇所)



2.図13のようにリヤバンパーガーニッシュ をマーキング位置に合わせ、左右のズレ、隙が無いか確認し、 両面テープの離型紙を番号順に剥がしながら貼付け圧着する。

> **{49N(5kgf)以上}** (左右各4箇所)

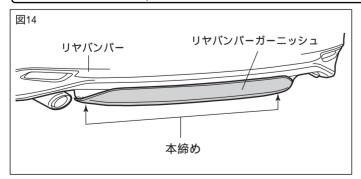
☆ 注意:両面テープの接着力最大限に発揮させる為、貼付け作業前に両面テープ部及び車両の貼付け部を ドライヤー等で約40 程度に暖めてください。

介 注意:両面テープの離型紙を指示した順に剥がさなかった場合、隙が発生する恐れがあります。

☆ 警告:両面テープは十分に圧着して下さい。圧着が不十分な場合は、浮き剥れの発生する恐れがあります。

△ 注意:両面テープ接着後24時間以内は洗車しないでください。

②アドバイス:両面テープの接着力は安定するまでに3~5時間程度必要です。製品の取付け後は、最短3時間程度、強い振動や風圧(車両の移動を含む)が、かからないようにオープンタイム(静止時間)をお取りください。



3.図14のように仮締めしておいたタッピング スクリュー を本締めする。

(左右各1箇所)

- アドバイス:オーバートルクでの締付けは、タッピングスクリュー・グロメットが破損する恐れがあります。
- 4.全ての型紙を剥がす。



取付完了後の点検・注意事項

- 1. リヤバンパーガーニッシュ 、及びリヤバンパーがスクリュータッピングにて、車両に確実に取付け られているか点検する。
- 2. リヤバンパーガーニッシュ及び車両部品に傷を付けていないか点検する。 3. 製品全周に渡り、浮き、剥がれの無い事を確認する。

モール設定 推奨カラー表

カラー	カラー名	推奨モール色
0 8 9	PLATINUM WHITE PEARL MICA	グレー
1 F 7	SILVER METALLIC	グレー
2 1 8	ATTITUDE BLACK MICA	ブラック
3 T 7	EMOTIONAL RED	ブラック
4 X 1	STEEL BLONDE METALLIC	グレー
4 X 7	GRAPHITE METALLIC	ブラック
8 W 7	DARK BLUE MICA METALLIC	ブラック