

MS344-18004/5 サイドスカート

取付·取扱要領書

この度はサイドスカート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
MS344-18004-A1	クリスタルホワイトハ゜ール	(K1X)	
MS344-18004-C0	クリスタルフ゛ラックシリカ	(D4S)	
MS344-18004-D1	ピュアレッド	(M7Y)	86 '16.07~
MS344-18004-E0	オレンシ゛メタリック	(H8R)	マイナーチェンジ以降
MS344-18005-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/

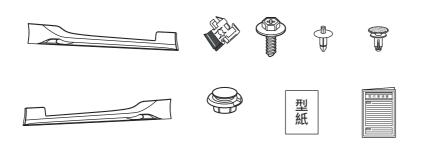
■ 構成部品

品 名	個数	備考
サイドスカート RH	1	
サイドスカート LH	1	
J ナット	4	
タッピングスクリュー	4	6 × 2 0
クリップ	4	7 用
クリップ	2	6 用
クリップ	10	18用
型紙	1	
取付・取扱要領書(本書)	1	本書

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、MS344-18005-NP(未塗装品セット)のみに同梱

品名	個数	備考
モール	(各2)	黒/グレー L=2200mm
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。

② 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。

<u>ℙ アドバイス</u>

スピーディに作業していただく上で知っておいていただきたいことを 記載しています。

☆ってはいけないこと

● 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。
- 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。

♪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。
- 両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

- ❶ 取付け後、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。

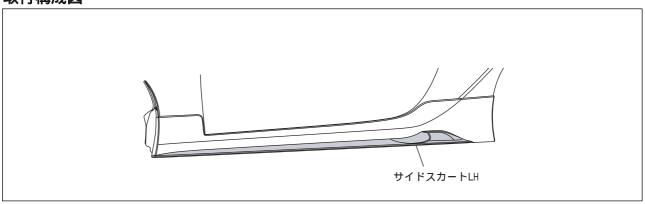
目次

1	表紙、	適合表	、橇	載成部	品	表、	、 1	帯	戎音	品	巡	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1		
2	取付に	・取扱	いこ	ご注意	(1	F業	律	íσ	方	^)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2		
3	目次、	取付け	こ必	多要な	I.	具	• 1	呆記	蒦丿	Į.	消	耗	品	,	取	付	け	要	領	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3		
4	取付に	要領・		• •	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	~	8
5	取付け	後の確	認 •	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

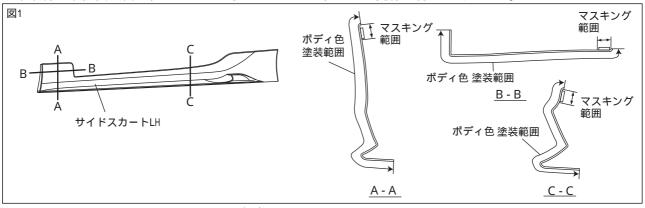
取付構成図



未塗装品の取扱いについて

下記は、未塗装品(MS344-18004/5-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。 サイドスカートの塗装

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。

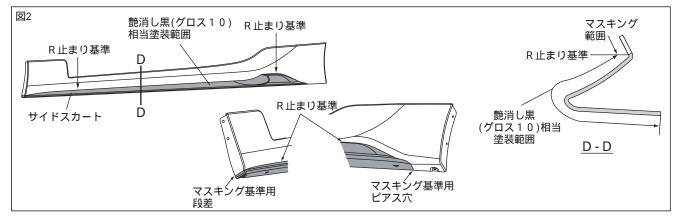


1. 図 1 のようにサイドスカート をボディ色で塗装する。

⚠注意:脱脂をする場合は、IPA又はホワイトガソリンを使用し、シリコンオフおよびシンナーは使用しないでください。プライマーが溶ける恐れがあります。

⚠注意:モール貼付面、両面テープには、絶対に塗装しないでください。接着力が低下します。 マスキングテープを貼るなどして、対応してください。

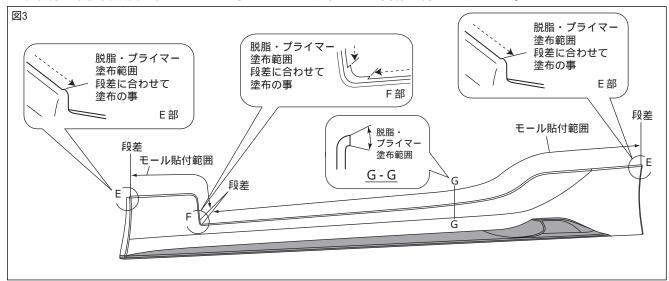
⚠注意:乾燥温度を70 以上に上げますと、製品に変形や割れが発生しますので乾燥温度には十分注意 してください。強制乾燥させる場合は製品が変形しないように固定してください。



2.図2のようにサイドスカート をマスキングし、艶消し黒(グロス10)相当で塗装する。

モールの貼付け

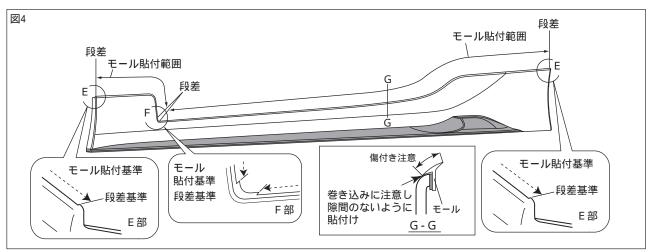
本取付・取扱要領書は、主にLHを示しております、RHも同様に行ってください。



1.図3のようにモール貼付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。

⚠注意:脱脂を行う際、上記以外の溶剤は使用しないでください。油脂分が残り、テープが剥がれる 原因になります。又、プライマーのはみ出しは、シミの原因になりますので注意してください。

▼ 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。



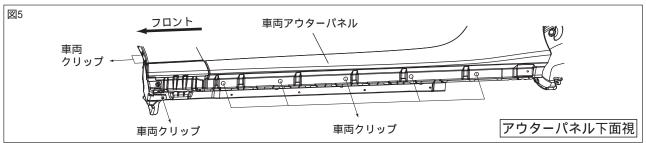
🖗 アドバイス:モールは長めに設定されているので、長さを合わせてハサミ等で切り落としてください。

☆ 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スポイラーの 貼付け部をドライヤー等で約40 程度に暖めてください。

🖳 注意:モール は、二色同梱されています。塗装色に合わせて、モール色を選択し貼付けてください。

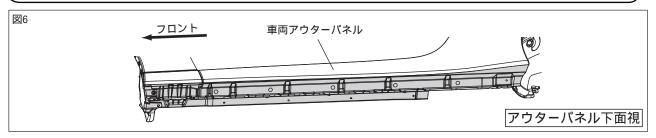
取付準備

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5のように車両クリップ(左右各6箇所)を取り外す。

△注意:取外した車両クリップ(左右各6箇所)は再使用しません。

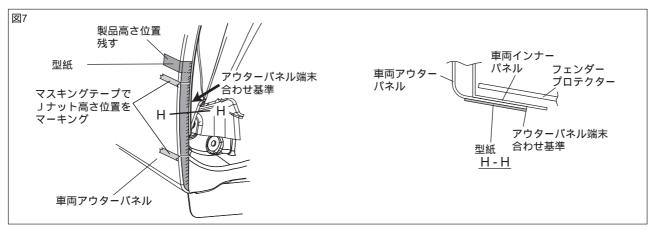


2.図6のように下面の指示部の汚れを取り除き、IPA又はホワイトガソリンで一方向にふいて脱脂する。その際、貼付け面にシーリング剤がついている場合は、確実にはがしてパネル素地部分にタッチアップする。

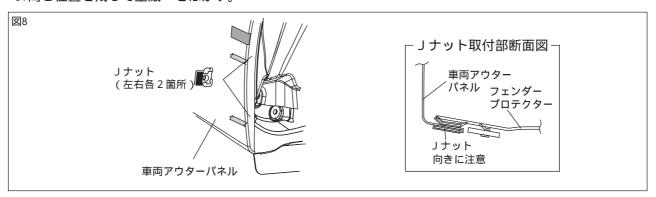
↑↑ 注意:タッチアップペイントを塗布した際は、乾燥させてから次の作業に進んでください。

🖢 アドバイス:脱脂作業要領書(別紙)を参照してください。

🖗 アドバイス:脱脂作業を行う際は、換気に注意して、火気を近づけないよう注意してください。



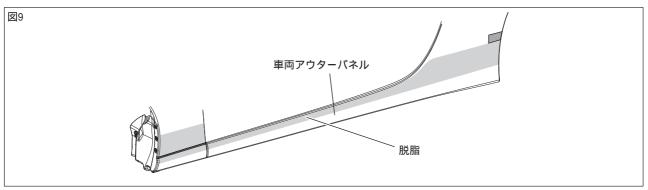
- 4. 図7のように型紙を切り取り、リヤ側ホイルハウス部の形状に型紙を合わせ貼付ける。
- 🛾 アドバイス:型紙 が合わせづらい場合は、タイヤを取外してください。
- 5.図7のように、型紙のJナットの高さ位置にマスキングテープにマーキングする。
- 6. 高さ位置を残して型紙をはがす。



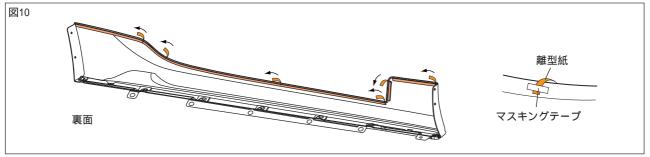
7.図8のようにリヤ側ホイルハウス部のマーキング位置に」ナット 下端を合わせ、差し込む。

⚠注意:図8のように」ナットの差し込む向きに注意してください。逆に取付けるとタッピングスクリューが取付かなくなります。

8. Jナット 高さ位置用のマスキングテープをはがす。



- 9.図9のように車両アウターパネルの、サイドスカート 取付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する。
- 🦣 アドバイス:脱脂作業要領書(別紙)を参照してください。
- 🦙 アドバイス:脱脂作業を行う際は、換気に注意して、火気を近づけないよう注意してください。

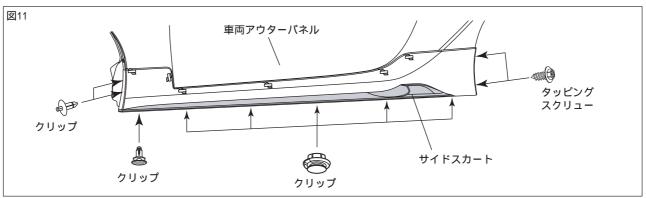


10.図10のようにサイドスカート (左右各6箇所)の両面テープの離型紙を前方から後方へ約30mm剥が しマスキングテープ等で表側に貼付ける。

⚠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

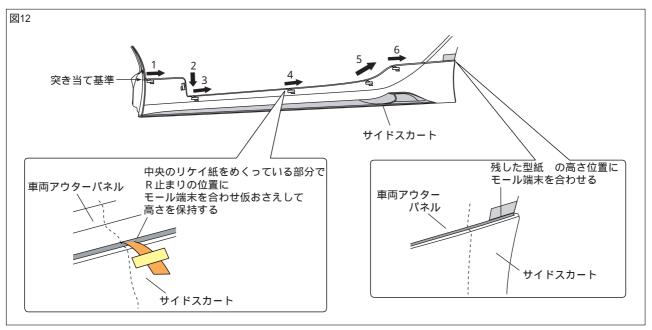
本取付・取扱要領書は、主にLHを示しております、RHも同様に行ってください。



1.図11のようにサイドスカート を車両アウターパネルに合わせ、クリップ (左右各 2 箇所)、クリップ (左右各 1 箇所)、クリップ (左右各 5 箇所)を取付け、タッピングスクリュー (左右各 2 箇所)を仮締めする。

🖢 アドバイス:本商品の取付けは、2名以上で作業を行ってください。

△注意:サイドスカート を取付ける際に、アウターパネルに傷をつけないように作業してください。



2.図12のようにサイドスカート の取付高さを合わせ、車両アウターパネルに隙が無いか確認し、両面テープの離型紙(6箇所)を番号順に剥がしながら貼付け圧着する。 {49N(5kgf)以上}

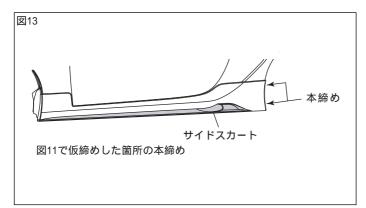
☆ 注意:両面テープの接着力最大限に発揮させる為、貼付け作業前に両面テープ部及び車両の貼付け部を ドライヤー等で約40 程度に暖めてください。

△ 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。

▼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13のように仮締めしておいたタッピング スクリュー (左右各2箇所)を本締めする。
- 4.型紙 の切り残した製品高さ位置を剥がす。 (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・リナットが破損する恐れがあります。

取付完了後の点検・注意事項

- 1. サイドスカートがタッピングスクリュー・クリップにて車両に確実に取付けられているか点検する。
- 2. サイドスカート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。