

F SPORT PARTS (TRD)

MS303-30003

パフォーマンスダンパーセット 取付・取扱要領書

この度はF SPORT PARTS (TRD)パフォーマンスダンパーセットをお買い上げ頂きありがとうございます。
本書には上記商品の取付け、取扱い要領について記載してあります。
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出来ません。取付けは車両登録後に行ってください。

■品番・適合車種

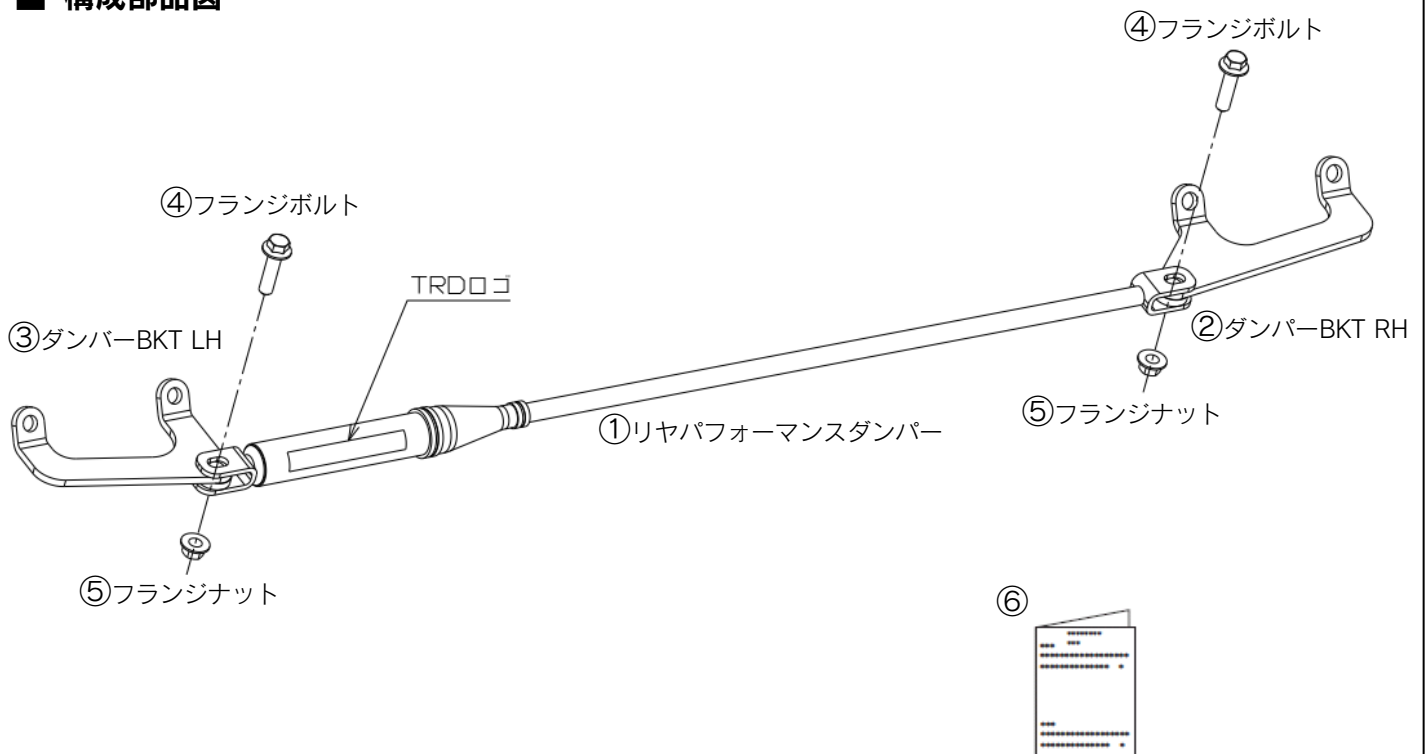
品番	適合	型式	年式	備考
MS303-30003	レガシ GS	GRL11/12 GWL10・AWL10	'15. 11 ~	全グレード適合(4WDは除く)

*開封時に必ず構成部品が揃っていることをご確認ください。

■構成部品

	部品名	品番	数量	備考
①	リヤパフォーマンスダンパー		1	L=822mm
②	ダンパー-BKT RH		1	
③	ダンパー-BKT LH		1	
④	フランジボルト	91552-K1030	2	M10×P1.25×L30
⑤	フランジナット	94151-81041	2	M10×P1.25
⑥	取付・取扱要領書(本書)		1	

■構成部品図



■ 取付・取扱上の注意

⚠警告：この内容に従わず、誤った取付け、取扱いを行なうと、人が死亡したり、重傷等を負う可能性がある内容について書かれています。

⚠注意：この内容に従わず、誤った取付け、取扱いを行なうと、人が傷害を負ったり、製品等の物的損害に結びつく可能性がある内容について書かれています。

* 確認・本商品到着後は、構成品が揃っていること損傷等が無いことを確認してください。

- ⚠警告 本商品の取付け作業・部品交換は必ずレクサス販売店にて行なってください。
- ⚠警告 本商品は適合車種以外には使用しないでください。破損や故障により、重大な事故を招く場合があります。
- ⚠警告 取付け作業は、必ず平坦な場所でエンジンを停止し、パーキングブレーキがかかっていることを確認して、行なってください。不安定な場所での作業、車両が動く状態での作業は重大な事故原因となります。
- ⚠警告 エンジンルーム、マフラーなどの付近で取付け作業を行なう場合は、必ず各部が冷えていることを十分に確認して作業を行ってください。ヤケド等の重大なケガを負う場合があります。
- ⚠警告 車両から外した純正ボルト・ナット等を再使用する場合は、ボルト・ナットのサビや劣化を確認のうえ、損傷のある場合は、必ず新品に交換してください。
- ⚠警告 取付けの際は、必ず指定トルクに従って各ボルト・ナット類を締め付けてください。取付け時に緩みがあると徐々に緩みが発生して、脱落などの重大な事故を招く恐れがあります。
- ⚠警告 取付け後、本商品と車両部品との干渉を確認してください。干渉がある場合は、本商品を購入のレクサス販売店にご相談ください。そのまま走行すると破損や故障の原因となり、重大な事故を招く場合があります。
- ⚠警告 本商品には十分な強度・耐久性を持たせてありますが、保管条件や取扱条件、走行条件によっては破損、故障が起こる可能性があります。保管や取付け作業、ご使用に際しては十分にご注意ください。
- ⚠警告 急発進・急制動・急旋回などの無理な走行や乱暴な運転は、本商品に過剰な負担をかけ、損傷、故障の原因となるばかりでなく、重大な事故の原因になりますので、絶対におやめください。
- ⚠警告 本商品は基本的に舗装路での走行を想定して設計されています。悪路や雪道での走行は安全な速度で十分に注意のうえ、走行するようお願いします。
- ⚠警告 本商品の装着後に、衝突などの強い衝撃を受けた場合、取付け部分や本体に、変形や破損、故障を生じる場合がありますので、直ちにご使用を中止して、レクサス販売店にて点検を行ってください。
- ⚠警告 走行中に異音や振動などの異常を感じたら、直ちに安全な場所に停車して、取付けのレクサス販売店にご連絡してください。そのまま走行を続けると、重大な事故の原因となる場合があります。
- ⚠警告 本商品への改造、加工は絶対に行なわないでください。保証が受けられないだけでなく、破損や重大な事故の原因となる場合があります。

- ⚠注意 本商品の取付け、交換に伴う純正部品の脱着作業は該当車両の修理書(トヨタ自動車(株)発行)に従い、本書の注意事項を守って作業を行なってください。
- ⚠注意 本商品は未登録車両への取付けは出来ません。必ず車両登録後に取付けを行なってください。
- ⚠注意 取付け作業や、走行にともない、車両本体、または本商品が損傷した場合のクレームには応じかねます。上記事項と本書の装着手順を必ずお守りください。

- 本商品は3年・60,000kmの保証を実施いたします。(3年または60,000km走行時点のいずれか早い方まで)
 ※保証の詳細はTRDパーツカタログサイト<<http://www.trdparts.jp/>>「保証について」をご覧ください。
- 不具合が発生した場合は、お買い上げいただいたレクサス販売店へご連絡をお願いいたします。

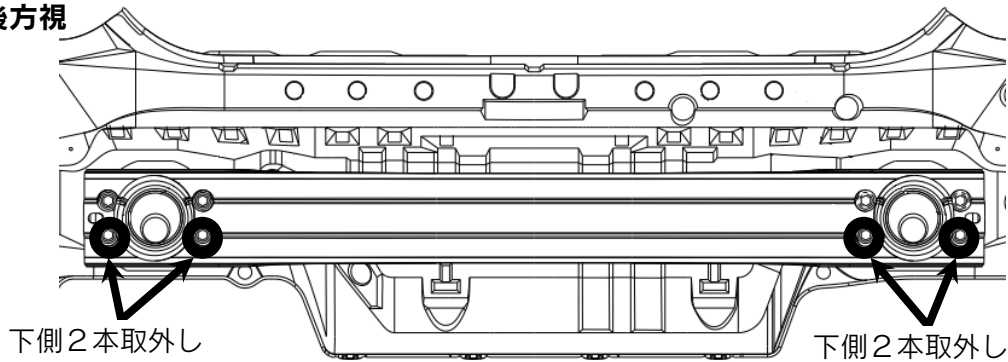
■パフォーマンスバンパーセットの取付け要領

※注意 該当車両の修理書(トヨタ自動車株発行)に従い、本書の注意事項をまもって作業してください。

□リヤパフォーマンスダンパーの取付け

- (1) 該当車両の修理書に従い、リヤバンパーを取外す。
- (2) 図1のように、リヤバンパーラインホースメント取付けボルトを取外す。(左右各2本)

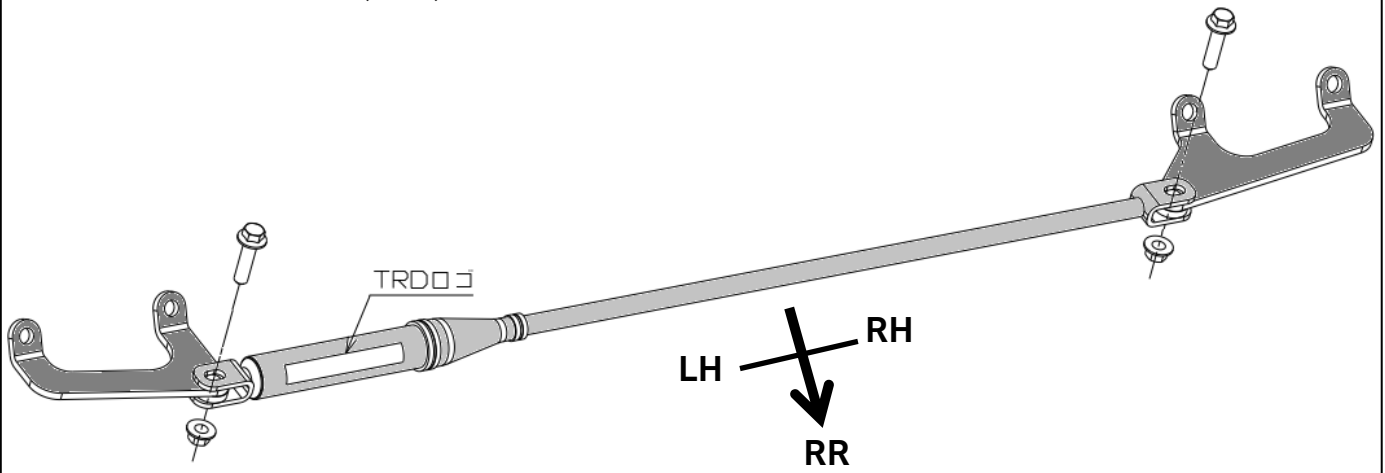
図1 車両後方視



⚠ 注意：リヤバンパー脱着に伴う車両部品、及びリヤバンパーラインホースメント取付けボルトは再使用しますので紛失しないよう保管してください。

- (3) 図2のように、リヤパフォーマンスバンパー①とダンパーBKT②③をフランジボルト④フランジナット⑤を使用して仮組立てをする。

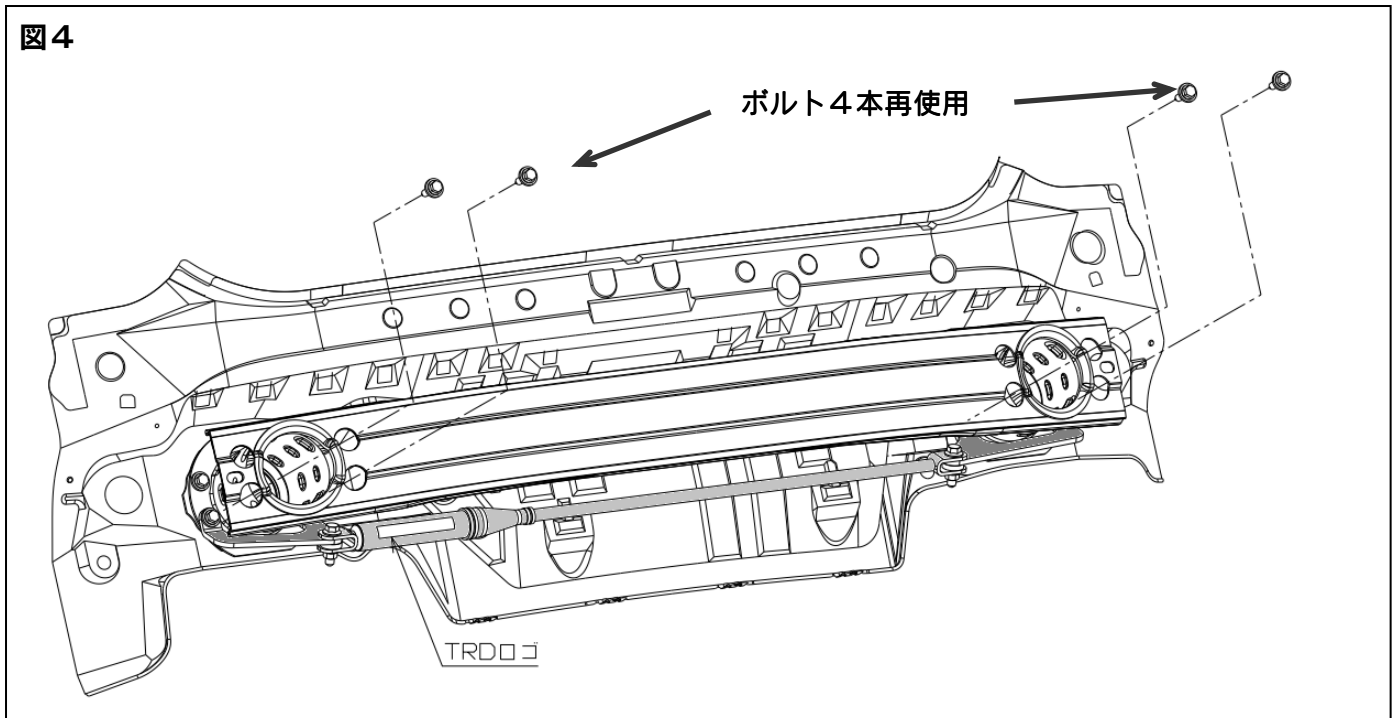
図3 ・シリンダー側(太側)を車両左側に、TRD ロゴが車両後方になるように組立てる。



⚠ 注意：シリンダーのロッド部分を無理に回転させたり、収縮させたりしないでください。

- (4) 図4のように、作業3で仮組付けたリヤパフォーマンスダンパーASSYをリヤバンパーリンホースメント下側の取付け部に車両ボルトを再使用して規定トルクで取付ける。**【締付トルク：20N・m】**

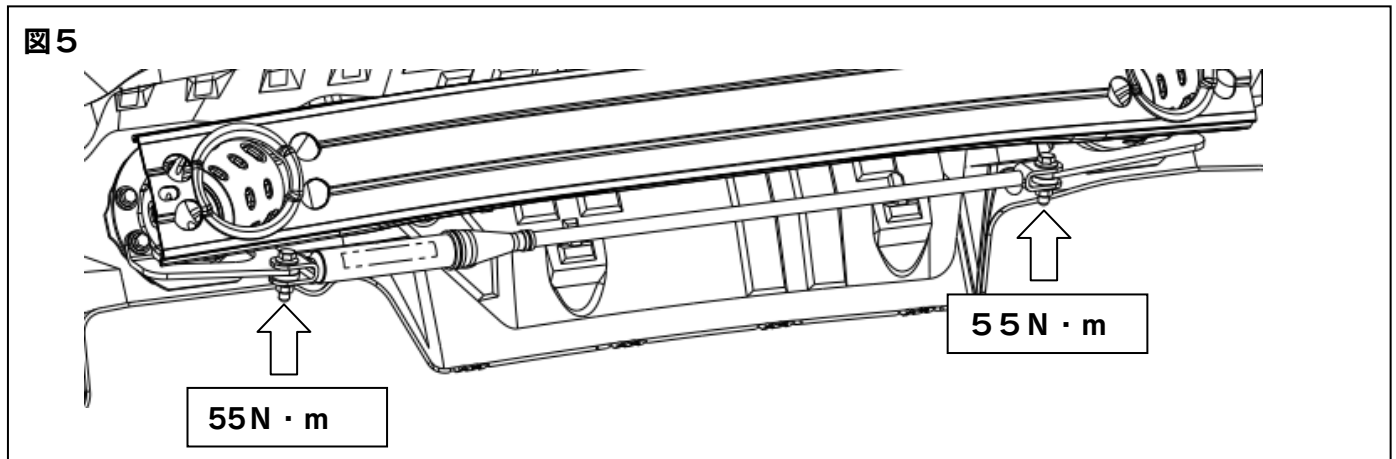
図4



- (5) 車両を作業ピット又は乗上式プレートリフトに移動し、サスペンションに車重が掛かった状態（1G）にしてリヤパフォーマンスダンパーとBKTの締結部を規定トルクで本締めする。

【締付トルク：55N・m】

図5



- ⚠ 注意：締結部ともに、アンダーカバー、バンパーカバーの内側になる為、再確認が困難になります。確実に規定トルクで締付けてください。
本締めの際は、ボルト側を保持してナット側を規定トルクで締付けてください。

- (6) 該当車両の修理書に従い、リヤバンパーを車両に組み付けて復元する。

■取付け完了後の確認・点検

- ・取付け後、数キロの試走行を行い異音等が無いことを確認する。
- ・取付け作業に伴い、灯火類・センサー等、各部の再設定・調整が必要な場合があります。該当車両の修理書に従い作業を行ってください。