

このたびは、トヨタ純正トノカバーをお買い上げいただきありがとうございます。

本書は、トノカバーの取り付け要領について記載してあります。

取り付け前に必ずお読みいただき、正しく取り付けを行ってください。

**品番**

PT954-34223

**キット内容**

No.	品名	個数
①	トノカバー	1
②	カーゴレール (左/右)	2
③	ハードウェアバック	1

**ハードウェアバック  
内容物**

No.	品名	個数
①	エレベーターボルト	4
②	ゴムワッシャー	8
③	1/2 ナット	4
④	ワッシャー	4
⑤	ロックワッシャー	4
⑥	スペーサー	4
⑦	コッターピン	4
⑧	Sクランプ	10
⑨	Sクランプ用ネジ (M6×25mm)	10
⑩	バックル	2
⑪	ネジポスト (M4)	4
⑫	スクリューポスト (M4×11mm)	4
⑬	排水ホース	2
⑭	排水ホースアダプター	2
⑮	ブロックバンパー	3
⑯	ブロックフィラー	2

**取り付けに必要な工具等**

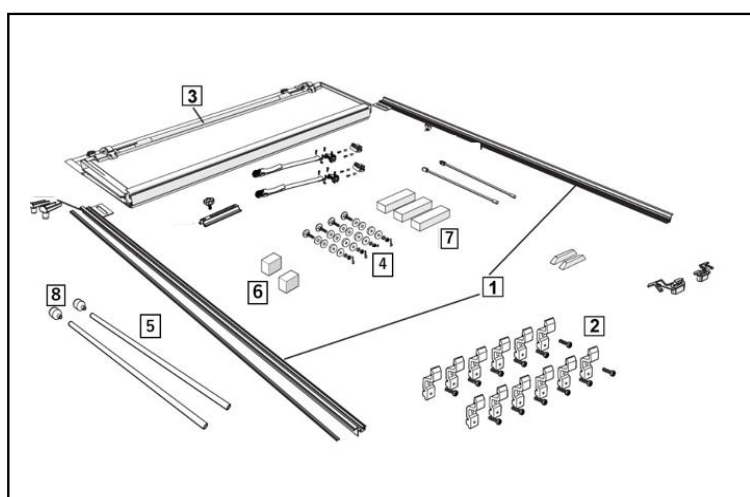
一般工具、T-30トルクスドライバー、トルクスレンチ、スケール、ラチェットレンチ

1/2 インチ ディープソケット、はさみ、タオル/布

脱脂材等【イソプロピルアルコール (IPA) 純度100%推奨】

## 補給部品

品番	品名	構成部品
PT954-34220-AA	カーゴレールAssy	①
PT954-34221-AB	Sクランプセット	②
PT95434221-AC	ラッチAssy	③
PT954-34240-TT	エレベーターボルトセット	④
PT95434221-AG	排水ホースセット	⑤
P954-34221-AH	ブロックフィルター	⑥
PT954-34224-AR	バンパーブロック	⑦
PT954-34221-AN	排水ホースアダプター	⑧







本用品の取り付け時には、車両に損傷を与えないよう注意が必要です。品質を確保するため、承認されたガイドラインに従って実施してください。

この文書では以下の項目を含みます。

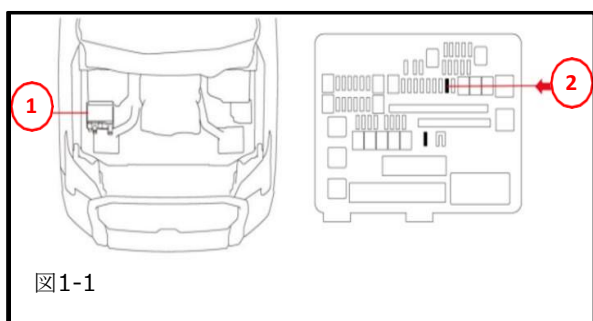
- ・車両保護（保護カバーやブランケット、洗浄剤などの使用）
- ・安全対策（保護メガネの着用、トルク再確認手順など）
- ・車両分解/再組立（パネル取り外し、部品保管など）
- ・電気部品の分解/再組立（バッテリー取り外し、コネクタ脱着など）

## 取り付け上の注意事項

この取付要領書では安全にご使用いただくため、特にお守りいただきたいことを次のマークで表示しています。

-  **注意** … 注意事項を守らないと事故につながったり、ケガをしたりする等の恐れがあることを記載しています。
-  **注意** … 注意事項を守らないと車両や装備品が破損する等の恐れがあることを記載しています。
-  **アドバイス** … スピーディー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。
-  … その手順で使用する推奨する特定の工具を記載しています。

## 取り付け要領



### 1. ヒューズを取り外す

テールゲート（電動テールゲート）装備の2025年型式の一部では、開閉用にヒューズを取り付けてください。

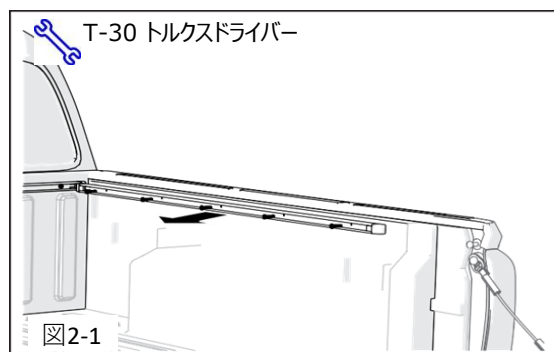
**標準グレード**：リミテッド、プラチナ、1794 Ed.  
**オプションパッケージ**：SR5プレミアム（SV）、TRDオフロードプレミアム（OQ）、TRDラリー（RP）

上記に該当するグレード/パッケージではない場合は、5-(h)、5-(j)をとばしてください。

### 2. トノカバーカーゴレールを取り付ける

※本図はRH側を記載しておりますが、LH側も同様に行ってください。

- (a) 右側および左側のアクセサリレールを、ネジとツリーピンを外して取り外します。上部レールはそのまま残します。両方のレールとネジは後で再取り付けするために保管しますが、ツリーピンは廃棄する。（図2-1）



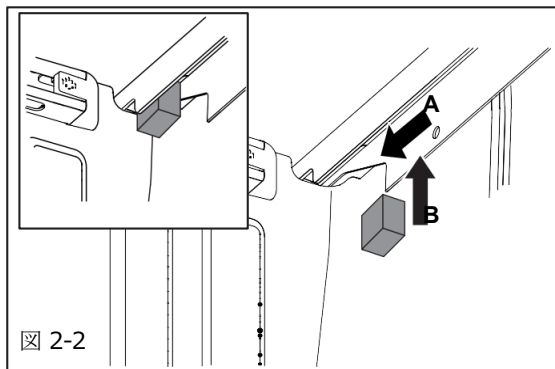
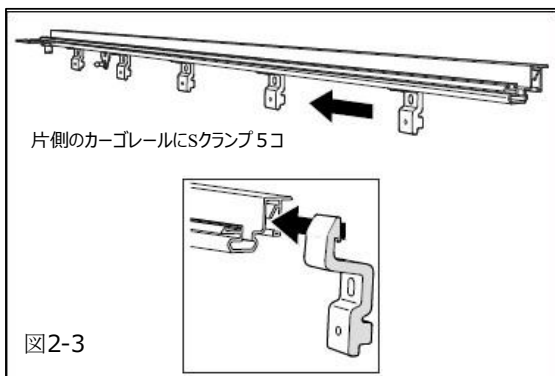


図 2-2

(b) 脱脂材を使用して取り付け位置を清掃した後、接着面を上向きにした状態でブロックフィラーをできるだけ前方に、キャブエンド運転席側の荷台の壁に対して取り付ける。(図2-2)

(c) できるだけ上方向に押し込んで固定する。右側と左側の両方で行う。(図2-2)

(d) カーゴレールの車両後方についているエンドキャップを外す。



片側のカーゴレールにSクランプ5コ

図2-3

(e) Sクランプをカーゴレール溝に合わせ、カーゴレールに挿入する。(図2-3)

**注意**

Sクランプがカーゴレール後端から滑り込まない場合、レール前端から挿入してください。

(f) エンドキャップを元の位置に装着する。

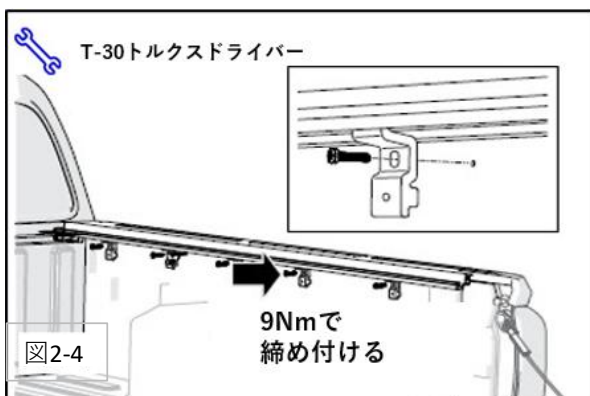


図2-4

(g) 手順2のネジを使用して、カーゴレールをトラック荷台の穴に取り付ける。(図2-4)

ネジを9Nmのトルクで締め付ける。

(1) 締め付け前に、カーゴレールが運転席側の荷台の壁にしっかり押し付けられ、テールゲートに干渉しないように調整する。

(2) 締め付け前に、レールのゴムが折れずに平らになっていることを確認する。

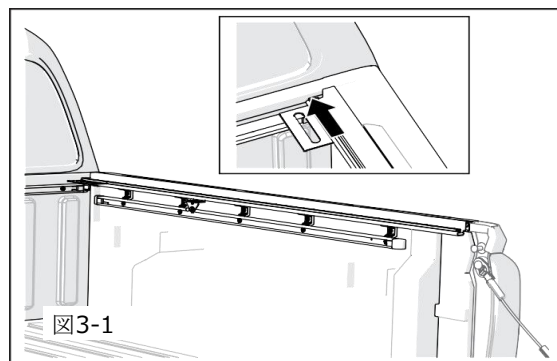
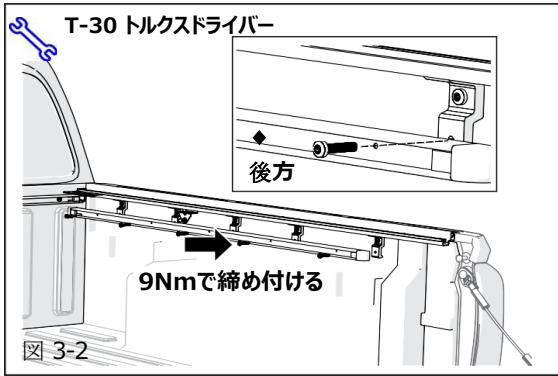


図3-1

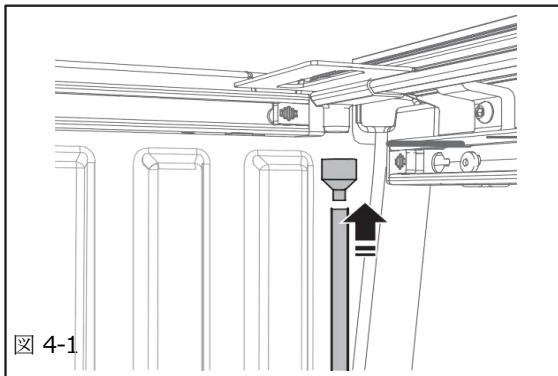
**3. アクセサリーレールを再取り付け**

(a) 作業を進める前に、両方のカーゴレールが運転席側の荷台の壁にしっかりと押し付けられていることを確認する。(図3-1)

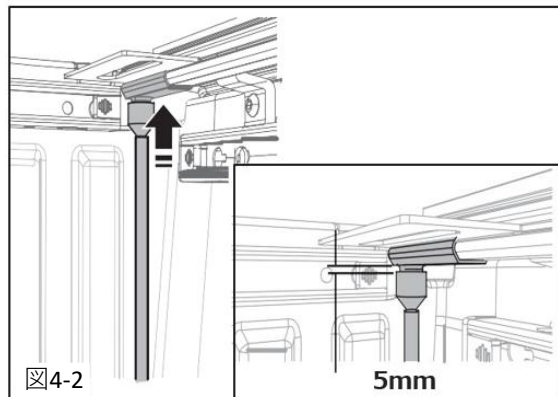


- (b) アクセサリーレールをSクランプに取り付ける。  
Sクランプの下穴と付属のねじを使用する。(図3-2)  
ネジを9Nmのトルクで締め付ける。
- (c) アクセサリーレールの向きとダイヤモンドマークが  
後方を向いていることを確認する。(図3-2)

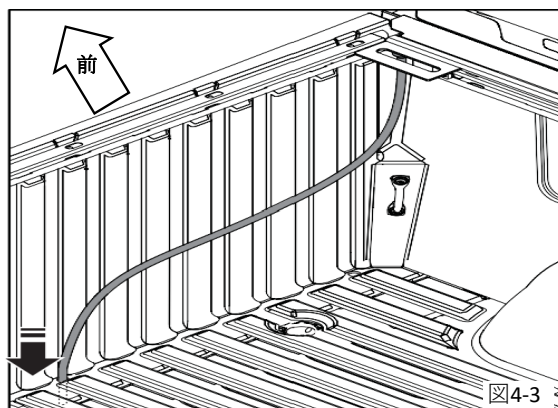
#### 4. 排水ホースを取りつける



- (a) 排水ホースを排水ホースアダプターのショルダーに、  
滑らなくなるまで差し込む。(図4-1)

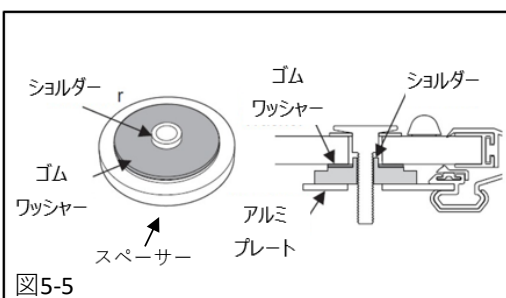
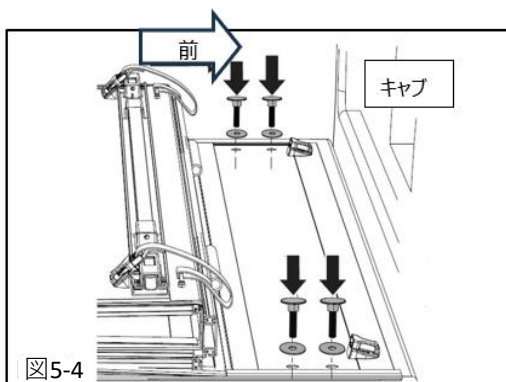
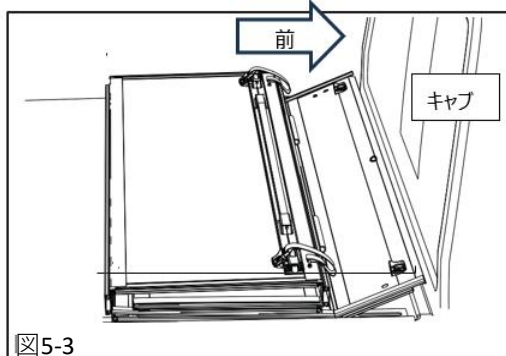
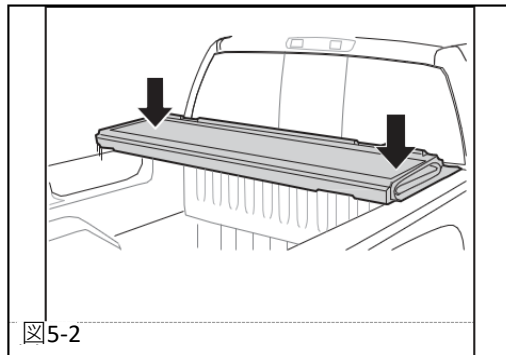
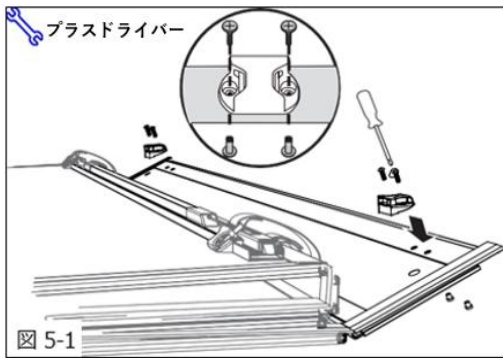


- (b) 4-(a) で組付けたアダプターを排水口に押し込み、  
止まるまで押し込む。取り付け後、排水アダプター  
上部と排水高下部の間に5mmの隙間があることを  
確認する。(図4-2)



- (c) トラック荷台底面の穴(荷台中央付近)に排水  
ホースを通す。必要に応じて、穴を通すために  
チューブに切り込みを入れる。たるみがなくなる  
までチューブを穴に押し込む。(図4-3)

- (1) 左右両側で同様の作業を行う。



## 5. トノカバーの取り付け

- (a) フロントパネルを持ち上げ、スクリーポストとネジポストを用いて、あらかじめ開けられた穴に2つのバックルを取り付ける。

### 注意

電動ドライバーは使用せず、プラスドライバーを使用し、手作業で確実に締めてください。

(図5-1)

- (1) バックルはクリップ側がトラックの荷台側を向くように取り付ける。
- (2) ネジポストはトノカバー底面から上向きに、ネジは上面から下向きに取り付ける。

- (b) カバーを折りたたんだ状態で、荷台カバーレール上に、運転席に近い荷台前方に配置する。(図5-2) トノカバー底面に貼付されている輸送用発泡スチロールの緩衝材を取り外す。

- (c) フロントパネルは、スロット付きレールブラケットの上に折りたたんだ状態にする。まずパネルを折りたたみ、レールにまっすぐに収まるように位置合わせし、取り付け穴をスロット付きレールブラケットに合わせる。(図 5-3)

- (d) エレベーターボルトをゴムワッシャー、フロントパネル、スロット付きレールブラケットの順に通す。(図5-4)

- (1) 左右両側で同様に行う。

- (e) ゴムワッシャー付きのスペーサーを、エレベーターボルトがショルダーとアルミプレートの両方に位置合わせされ、貫通するように配置する。(図5-5)

- (1) 図のようにゴムワッシャーがスペーサーのショルダーに確実に収まっていることを確認する。

- (2) スペーサーは全部のエレベーターボルトに使用する。

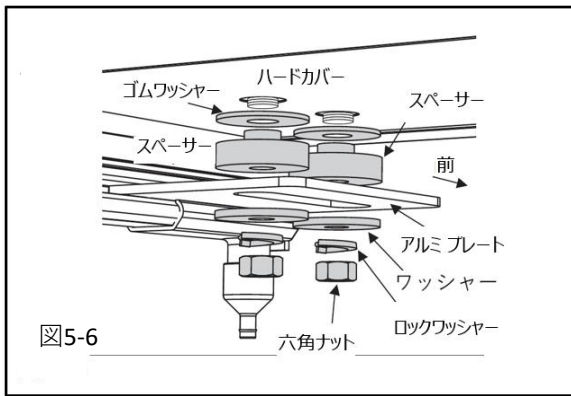


図5-6

(f) 図5-6のように、下からゴムワッシャーを組み付ける。トノカバーを調整できるよう、最後の六角ナットは少し緩めたままにする（トノカバーを後で調整するため、次の手順を参照）。左側と右側の両方でこれを行う。

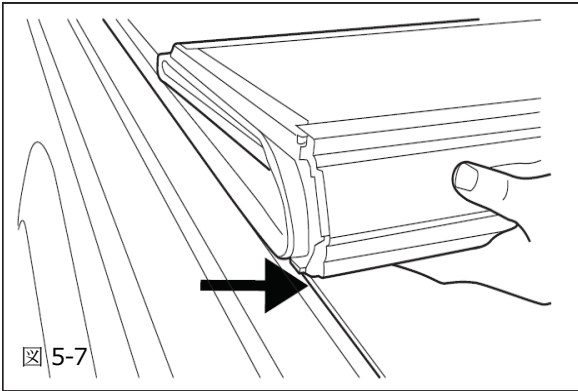


図5-7

(g) トノカバーを車両後方側に向けて開ける。トノカバーがレール間にきちり収まることを確認し、縁に沿ったシール部が内側に折り返されていなくとも確認する。（図5-7, 図5-8）

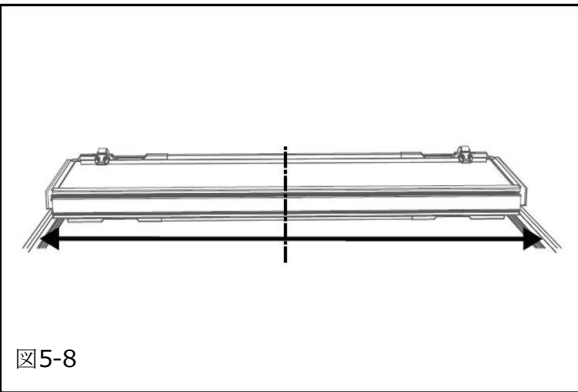


図5-8

(h) テールゲートを閉める前にヒューズを装着する。（図1-1）

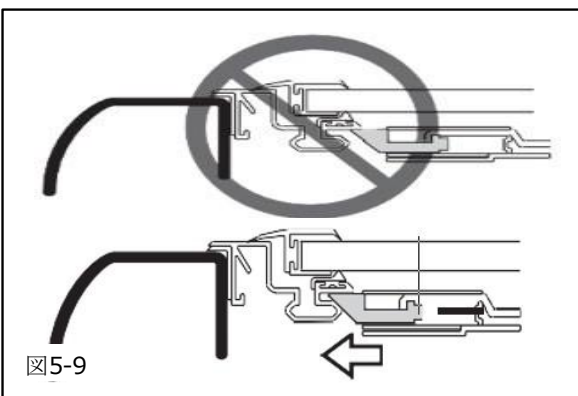
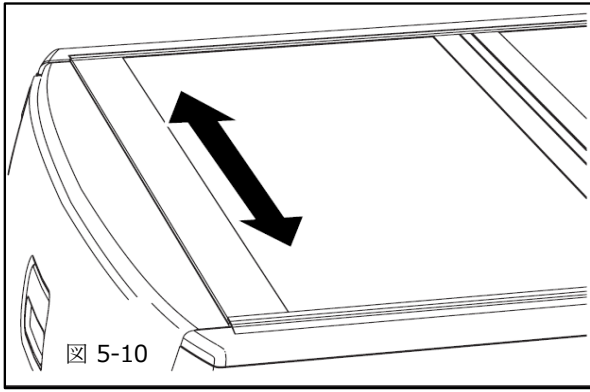


図5-9

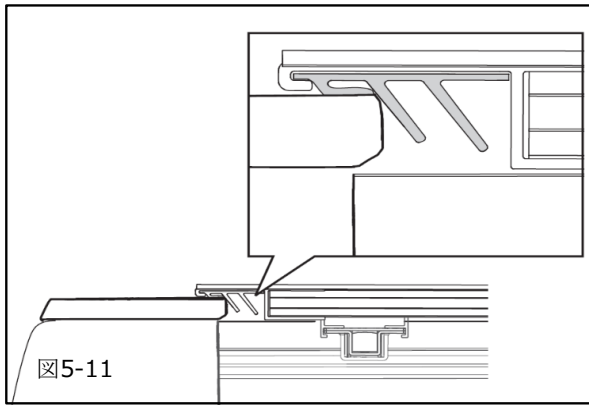
(i) トノカバーを開くためのラッチがサイドレールに正しくかかっていることを確認する。（図5-9）

(1) この時点で、トノカバーを前方にしっかりと押し込み、運転席側の荷台の壁に完全についていることを確認する。

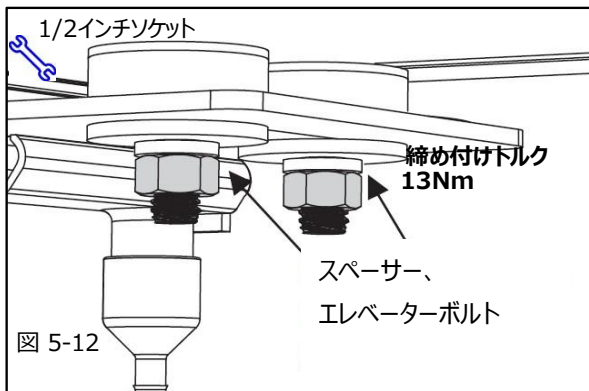


(2) 必要に応じて、トノカバーを左右に調整し、サイドレールへのかかりを確認する。(図 5-10)

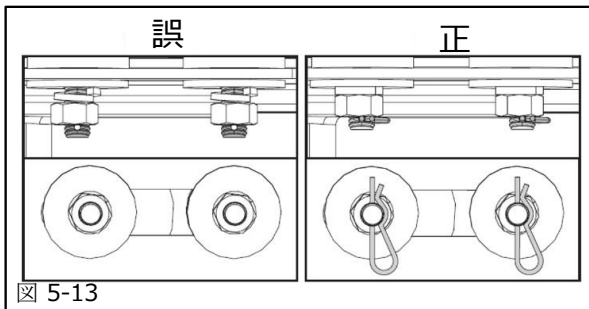
(j) ヒューズを取り外し、元の場所に戻す。



(k) トノカバーの後端がテールゲートの上に乗っていること、最も後方のフィンがテールゲートの上に位置し、2番目のフィンがテールゲートの縁に寄りかかっていることを確認する。(図5-11)

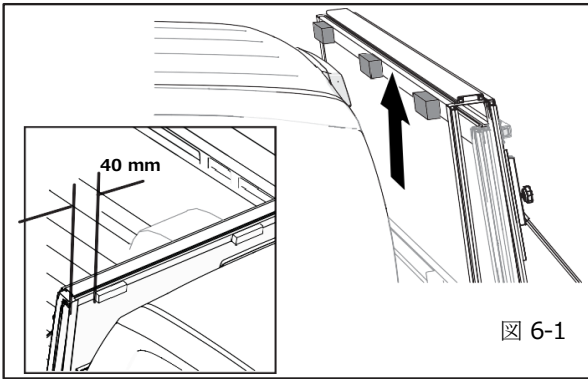


(l) カバーを慎重に前方へ折り曲げ、4つの六角ナットを13Nmで締め付ける。ロックワッシャーが完全に平らになっていることを確認する。(図5-12)



(m) 六角ナットをトルク締めしたら、4本のコッターピンをエレベーターボルト1本ごとに差し込んで固定する。(図5-13)

## 6. トノカバーバンパーの取り付け

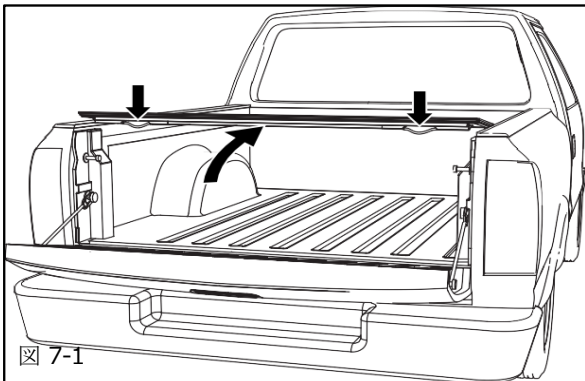


(a) バンパーブロック取付位置を脱脂材等で清掃した後、トノカバーを折りたたんで支持ロッドで支えた状態のときに 運転席側の荷台の壁と接する上端に沿って、3つのバンパーブロックを取り付ける。(図6-1)

(1) 中央のバンパーブロックは、トノカバーの中央に取り付ける。

(2) 両端のバンパーブロックは外苑から 40mm 以上離す。

## 7. トノカバーの動作確認



(a) テールゲートを開き、パネルの下からパネルの両端にあるケーブルのどちらかに手を伸ばす。パネルを持ち上げながらケーブルを下に引っ張り、両方のラッチを解除する。(図 7-1)

(b) トノカバーを折りたたみ、その後展開して確実にラッチをかける。トノカバーのフィンがテールゲート上部に載ることを確認しながらテールゲートを閉める。

### ▲ 注意

パワーテールゲート（電動テールゲート）装備車の場合、テールゲートを手動で閉じる必要がある場合があります。

チェックリスト - 品質確保のため、以下を必ず確認すること。

確認事項	確認方法
<p>用品機能チェック</p> <p><input type="checkbox"/> トノカバーの操作</p>	<p>トノカバーが適切に開閉・折り畳めることを確認する。</p>
<p>車両機能チェック</p> <p><input type="checkbox"/> テールゲートの操作確認</p>	<p>車両機能チェック</p> <p>テールゲートは干渉なく開閉できること。手動式テールゲートと電動式テールゲート（該当する場合）の両方を確認すること。</p>
<p>車両外観チェック</p> <p><input type="checkbox"/> 用品取り付け後、および保護カバー除去後、目視でチェック</p>	<p>車両外観チェック</p> <p>取り付け作業中に損傷（擦り傷や引っかき傷を含む）が生じていないことを確認する。</p>