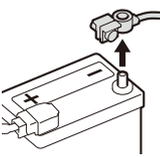
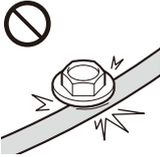
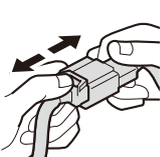
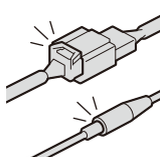
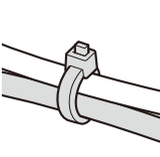
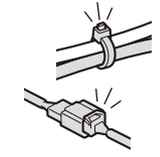


【取り付け上の注意事項】

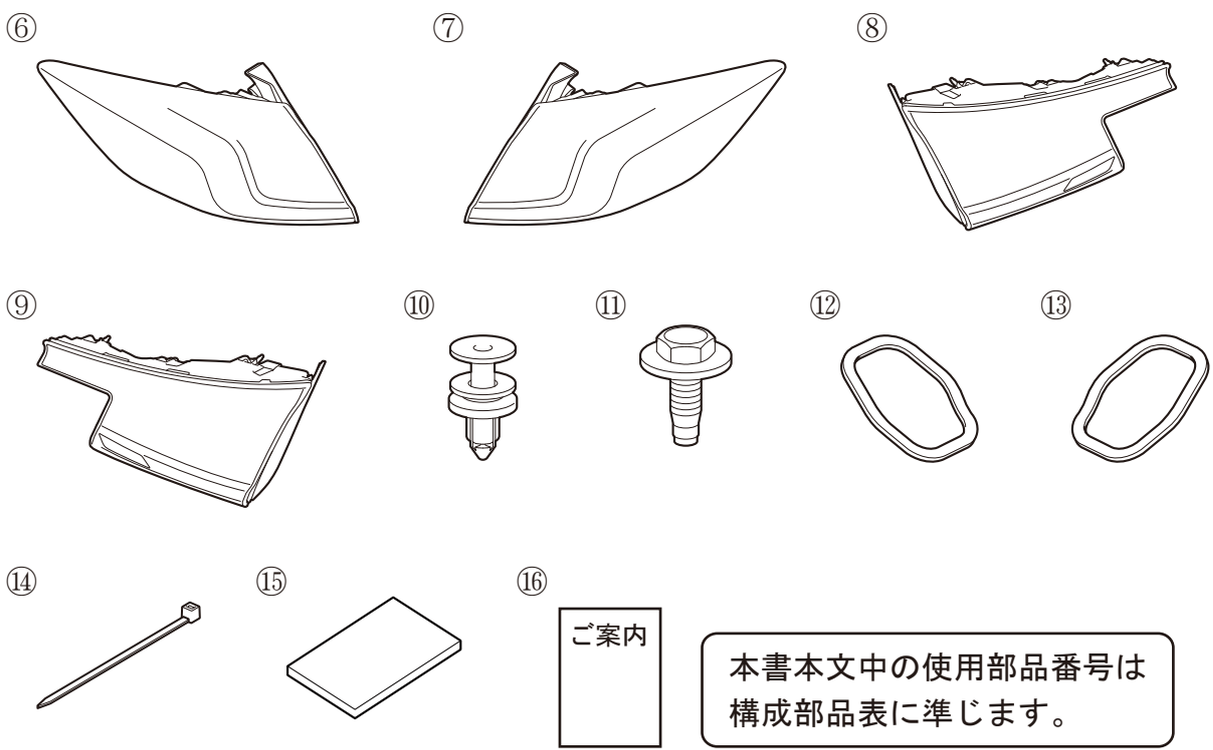
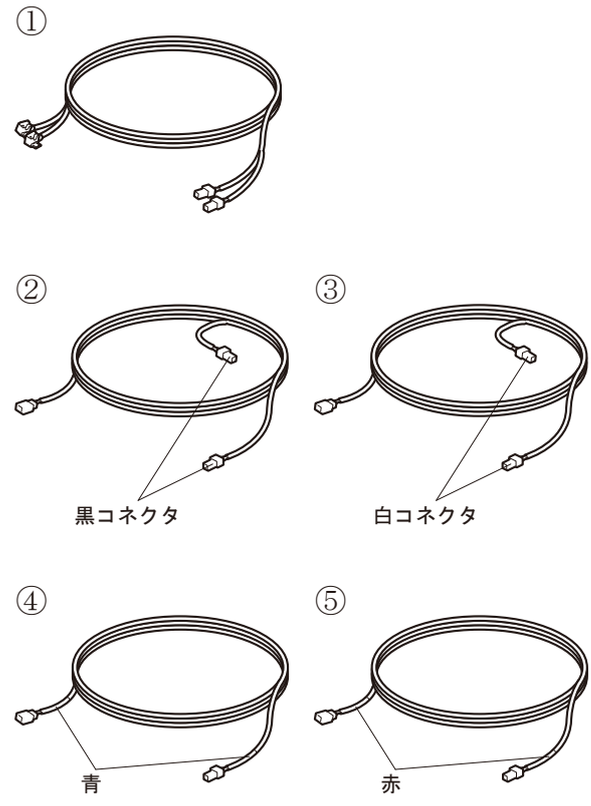
取り付け作業を安全かつ確実にを行う為、必ずこの注意事項はお守り下さい。

1. 作業を始める前に注意事項を良くお読みになり、十分理解した上で、正しい取り付けを行って下さい。
2. 本書の記載事項を守らなかった為に発生した不具合は、クレームの対象外となります。
3. この取付・取扱説明書に記載されている「危険」「警告」「注意」は絶対にお守り下さい。

 <p>ショート防止のため、バッテリーのマイナス端子を必ず外すこと</p>	 <p>ボルトやナットを締め付ける際は、ハーネスを噛み込んだり、傷を付けないこと</p>	 <p>穴をあける際は、裏側の部品に傷を付けないこと</p>
 <p>断線やコネクタが外れる恐れがあるため、ハーネスを強く引っ張らないこと</p>	 <p>コネクタの接続を外す際は、コネクタ本体を持ってロックを外すこと</p>	 <p>コネクタやターミナル端子の接続は、ロックするまで確実に差し込むこと</p>
 <p>ハーネスはたるまないように固定し、結束バンドの余長をカットすること</p>	 <p>バッテリーのマイナス端子を接続する前に、取り付けに不良がないことを再度確認すること</p>	 <p>作業完了後、車両のランプやワイパー等の電装システムが正常に作動することを確認すること</p>

【構成部品表】

No.	PARTS NAME.	QTY.
①	OE Aメインハーネス	1
②	OE Aリッドハーネス	1
③	OE Aテールハーネス	1
④	ウインカーハーネス (L/青)	1
⑤	ウインカーハーネス (R/赤)	1
⑥	テールライト (L)	1
⑦	テールライト (R)	1
⑧	リッドライト (L)	1
⑨	リッドライト (R)	1
⑩	クリップ	2
⑪	ワッシャーボルト (M6 × 19 mm)	4
⑫	クッション (L)	1
⑬	クッション (R)	1
⑭	結束バンド (予備含む)	50
⑮	クッションテープ (予備含む)	20
⑯	WEB取説ご案内シート	1



本書本文中の使用部品番号は構成部品表に準じます。

【必要工具】

- ・ドライバー + ・ボックスレンチ 8 mm、10 mm ・ラチェット ・トルクレンチ
- ・エクステンションバー ・クリップリムーバー ・ニッパー ・ラジオペンチ
- ・スケール ・ウエス ・ビニールテープ ・マスキングテープ ・配線通しまたは針金
- ・プラスチックハンマー ・ピン (サイドカーテンエアバッグのクリップを外す際に使用)

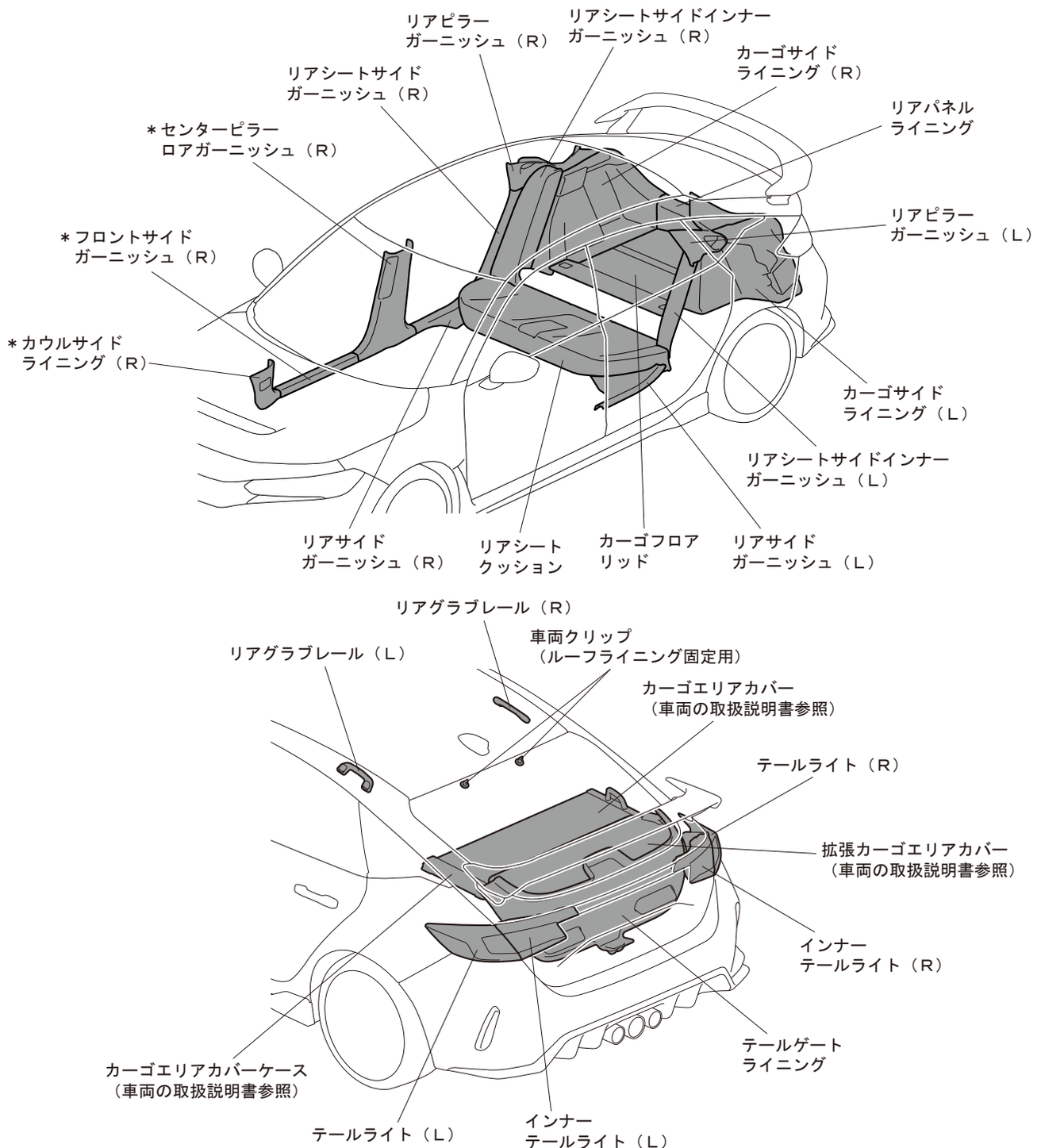
I. 取り付け準備

《注意》・車体に傷を付けないように注意して作業を行うこと。

・作業は他の人に保持してもらいながら行うこと。

・イラスト車両はTYPE Rです。

1. テールゲートを開け、テールゲートのロック部にウエス等を挟み、ロック防止を行う。
2. バッテリーのマイナス端子を外し、放置する。(サービスマニュアル参照)
3. 図示位置の車両部品を取り外す。(サービスマニュアルと車両の取扱説明書参照)
※車両保護の為、必要に応じてマスキングテープを貼り付けること。
※OE A (オープニング・エンディングアクション機能) が不要の場合は、「*」の車両部品を取り外さないこと。
※各部コネクタの取り外しを行う際は、ハーネスの断線に注意すること。



※オープニング・エンディングアクション機能が不要の場合は、Ⅱ-23から始めて下さい。

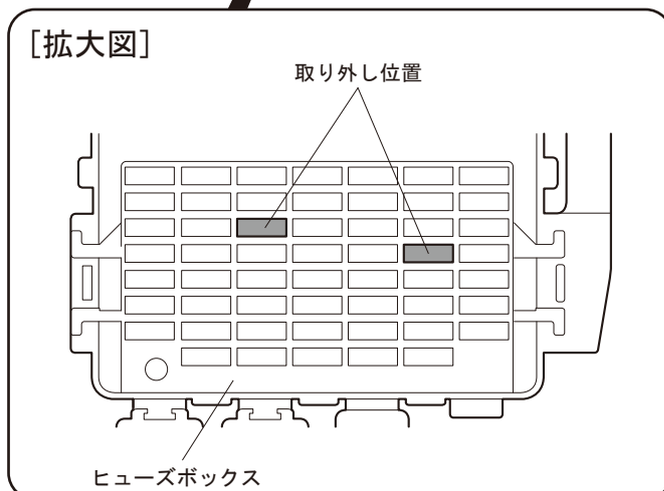
Ⅱ. LEDテール ライトの取り付け

《注意》・LEDテール ライト及び車体に傷を付けないように注意して作業を行うこと。

- ・コネクタの接続は確実にすること。
- ・ハーネスを無理に曲げたり、引っ張ったりしないこと。
- ・作業は他の人に保持してもらいながら行うこと。
- ・イラスト車両はTYPE Rです。

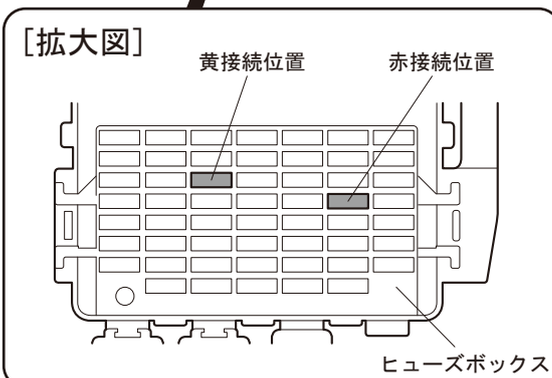
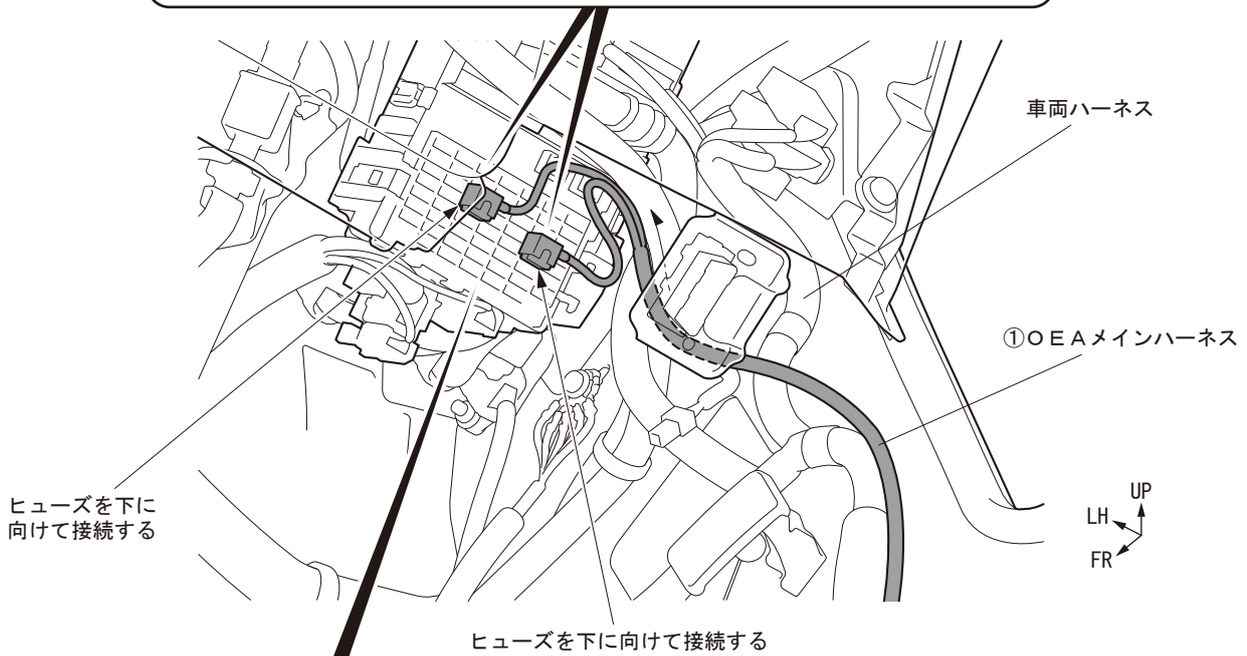
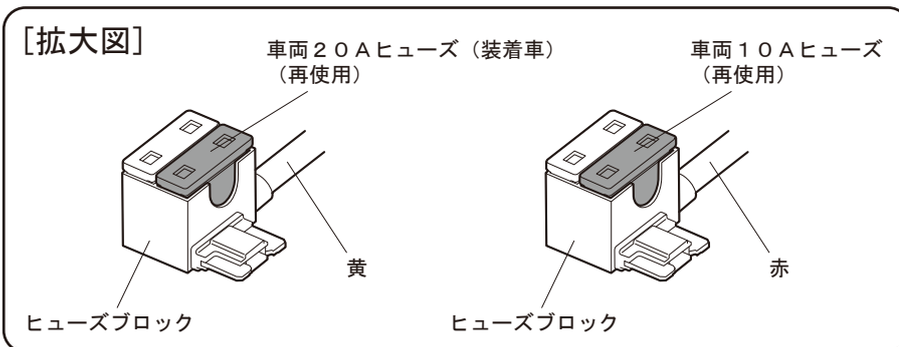
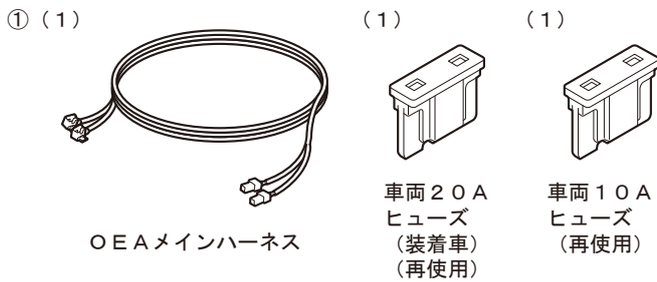
1. 運転席足元上部にあるヒューズボックスから車両20Aヒューズ（装着車）1か所、車両10Aヒューズ1か所を取り外す。

※取り外した車両ヒューズは再使用する為、紛失や破損に注意すること。



2. 取り外した車両20Aヒューズ（装着車）（再使用）と車両10Aヒューズ（再使用）を①OE Aメインハーネスのヒューズブロックに取り付ける。
 ※取り付ける配線の向きに注意すること。逆向きに取り付けると点灯しません。
3. ヒューズブロック2か所をヒューズボックスに接続する。

[使用部品]



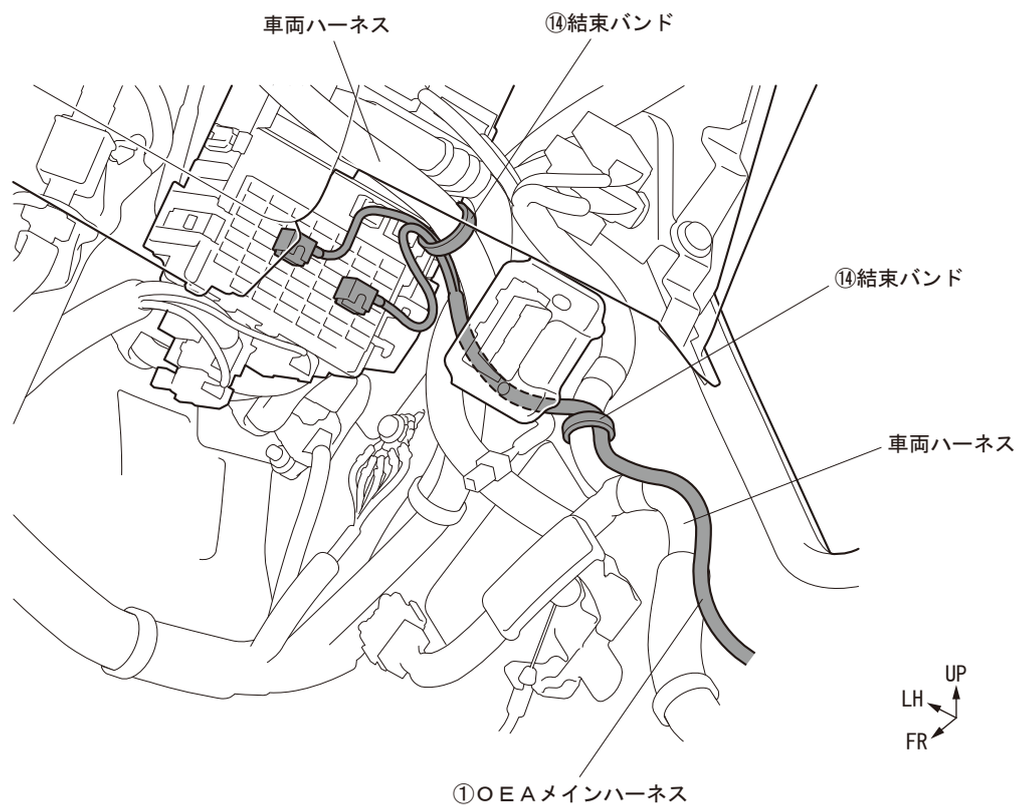
4. ①OEAメインハーネスを⑭結束バンド2本で車両ハーネスに固定する。
※⑭結束バンドの位置に指定がある場所については図示しています。
図示していない場所については約200mmピッチを目安に固定すること。
※車両部品を復元する際は、⑭結束バンドが車両部品と干渉しないように注意すること。

[使用部品]

⑭ (2)



結束バンド



5. ①OEAメインハーネスを車両ハーネスに沿って配線する。
6. ①OEAメインハーネスを⑭結束バンド1本で車両ハーネスに固定する。
 ※⑭結束バンドの位置に指定がある場所については図示しています。
 図示していない場所については約200mmピッチを目安に固定すること。
 ※車両部品を復元する際は、⑭結束バンドが車両部品と干渉しないように注意すること。

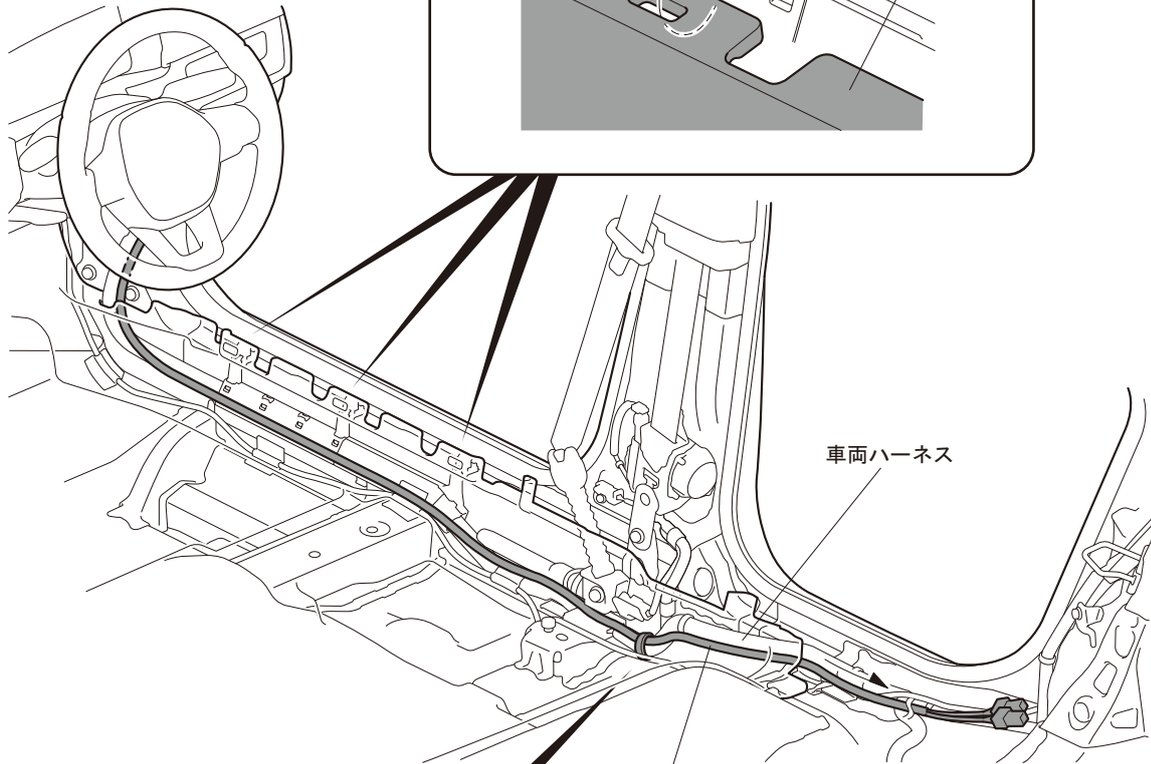
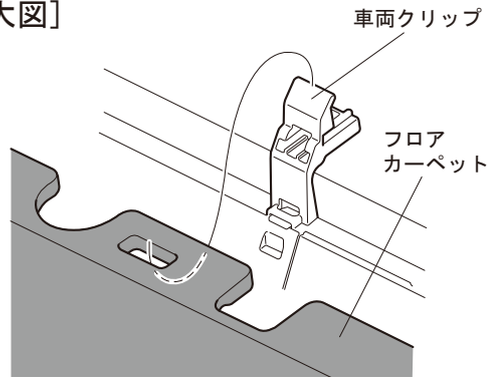
[使用部品]

⑭ (1)

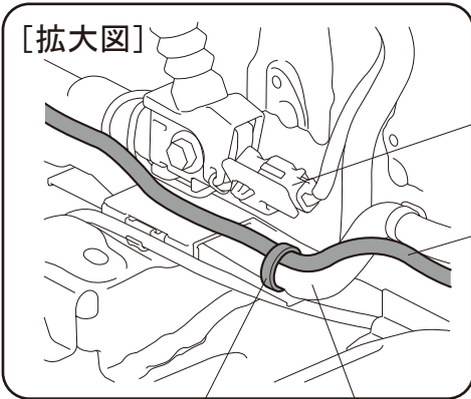


結束バンド

[拡大図]



[拡大図]



①OEAメインハーネス

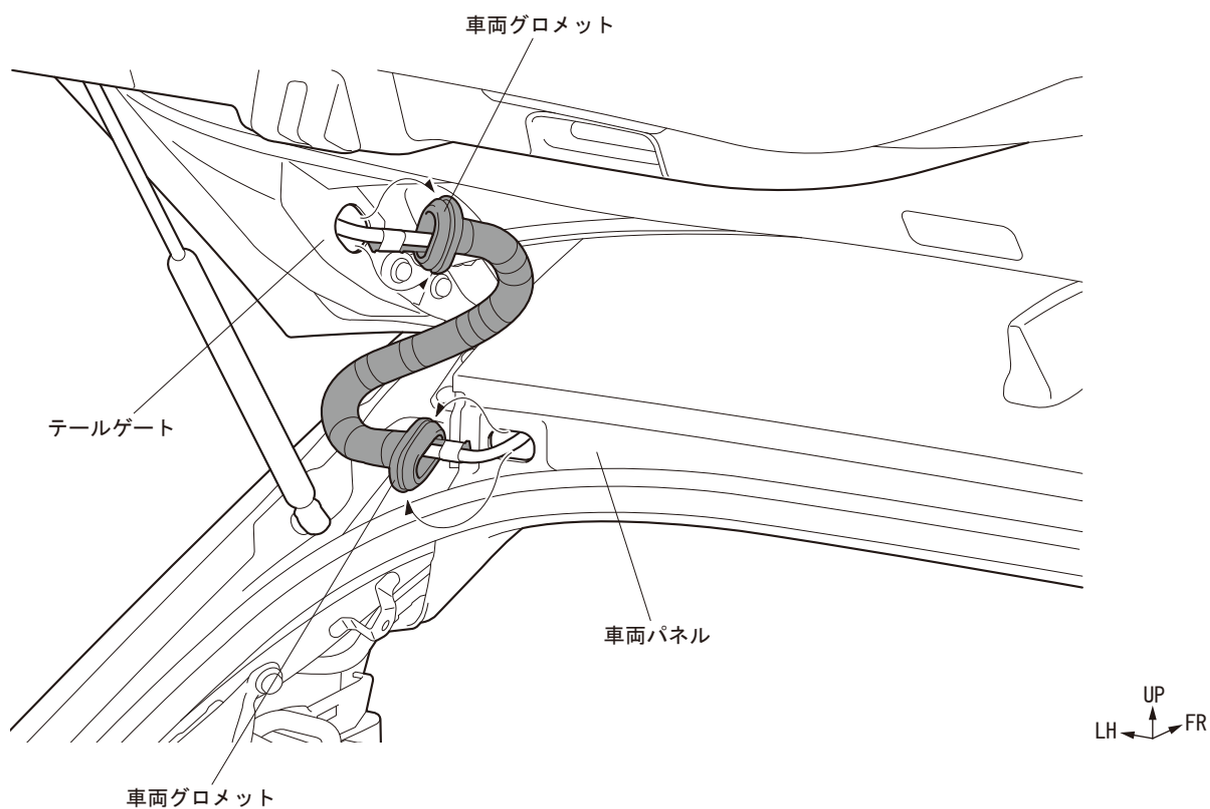
SRSコネクタ (黄)

①OEAメインハーネス

⑭結束バンド

車両ハーネス

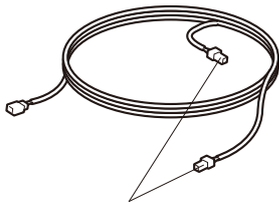
7. 車両グロメット 2か所を取り外す。



8. ②OEAリッドハーネスを車両ハーネスに沿って配線する。

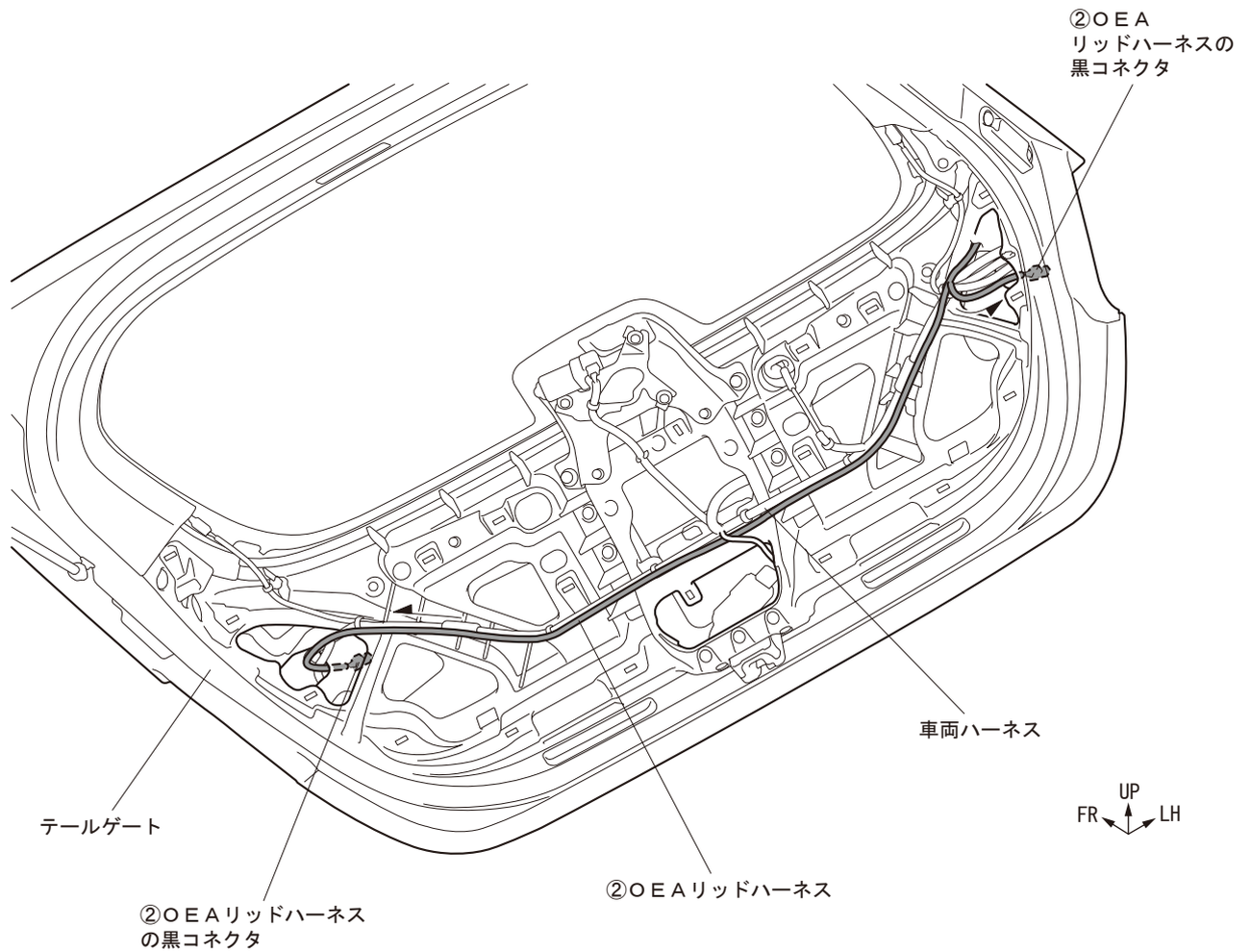
[使用部品]

②(1)



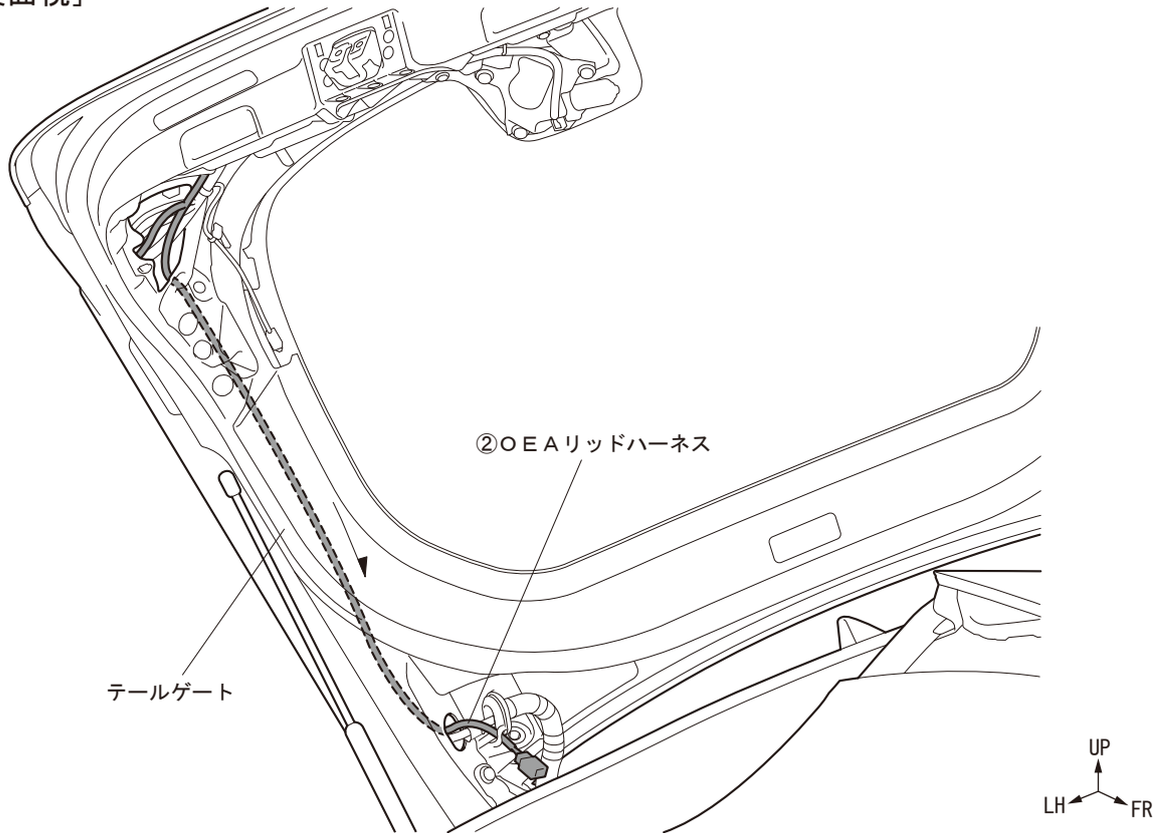
黒コネクタ
②OEAリッドハーネス

[裏面視]

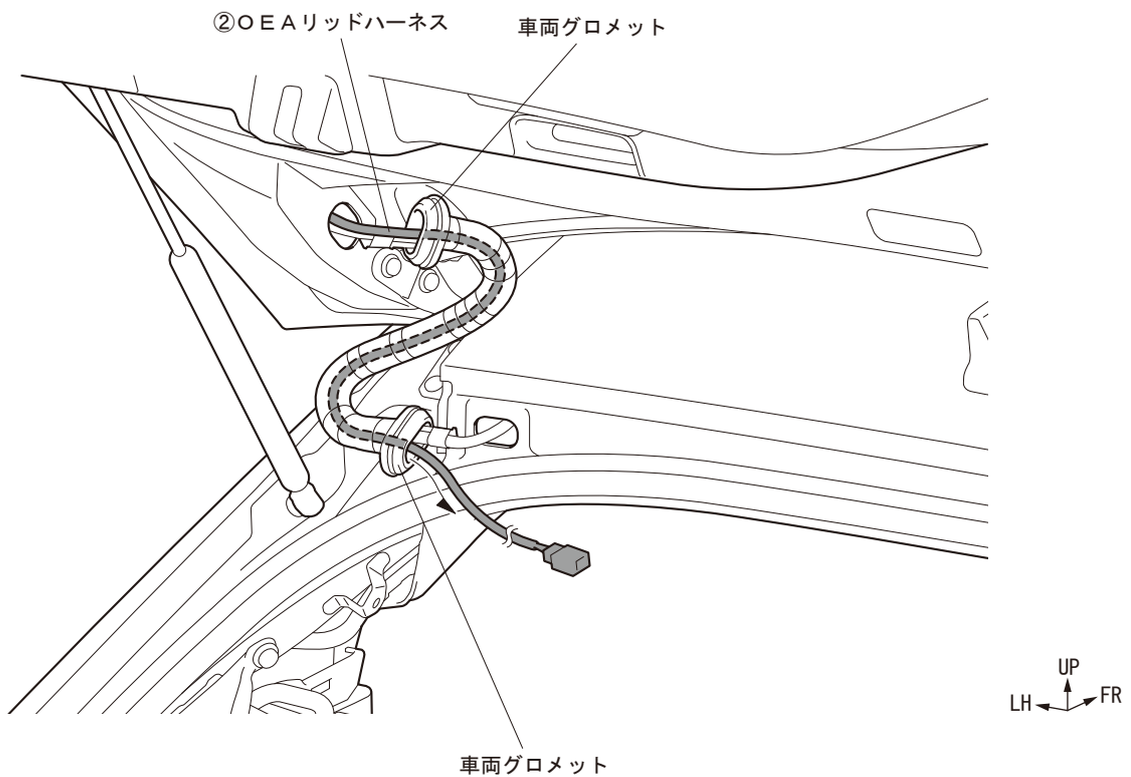


9. テールゲート内を配線通しまたは針金等を使用し、②OEAリッドハーネスを配線する。

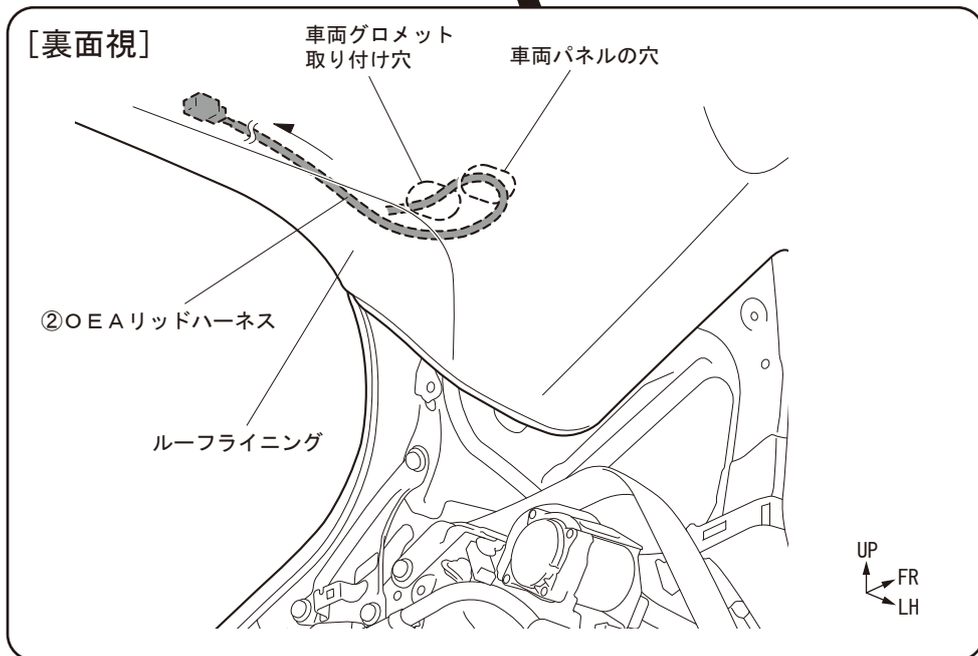
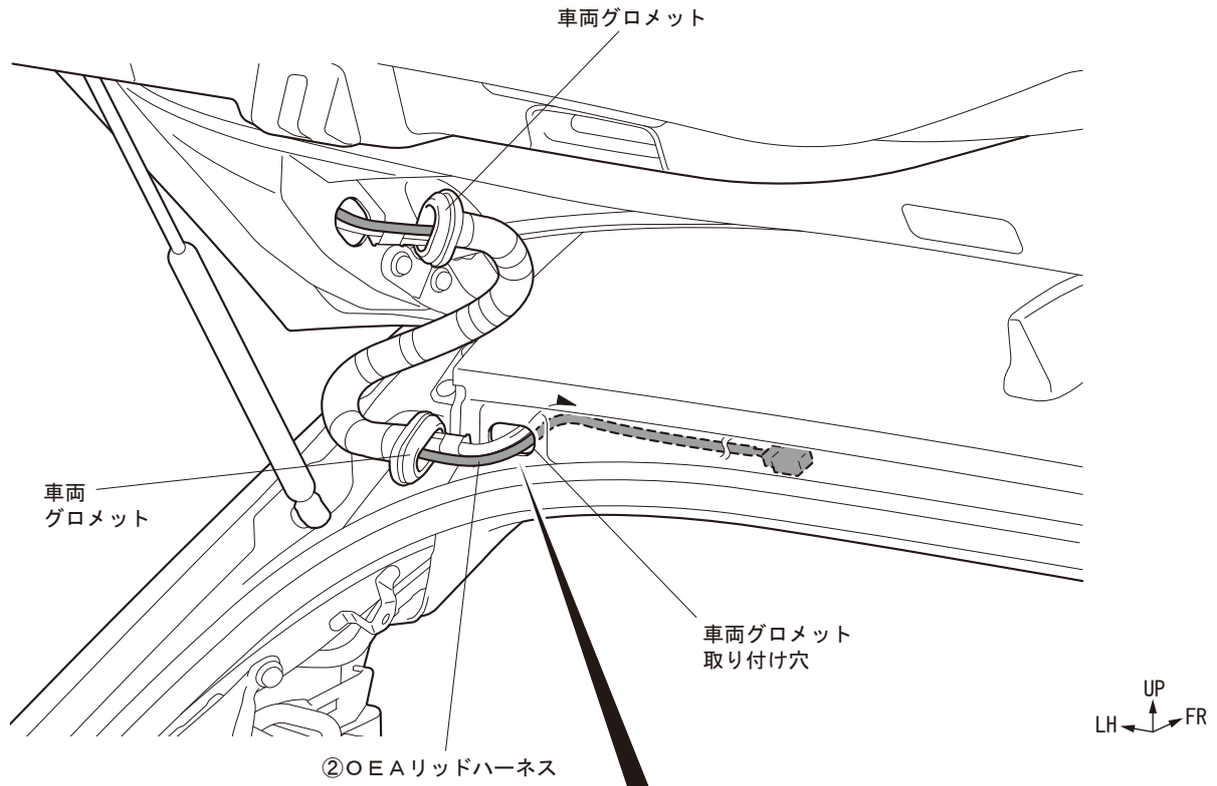
[裏面視]



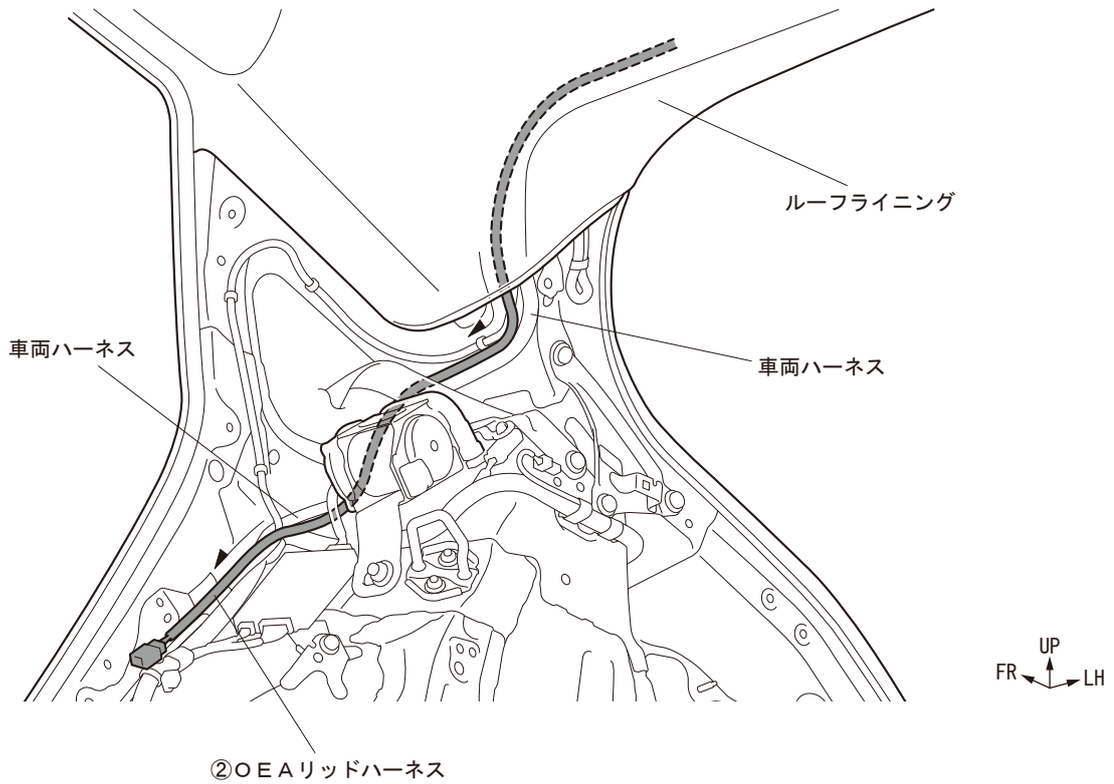
10. 車両グロメット内を配線通しまたは針金等を使用し、②OEAリッドハーネスを配線する。



- 1 1. ②OEAリッドハーネスを車両グロメット取り付け穴へ配線する。
 ※ルーフライニングにしわを付けないように注意すること。

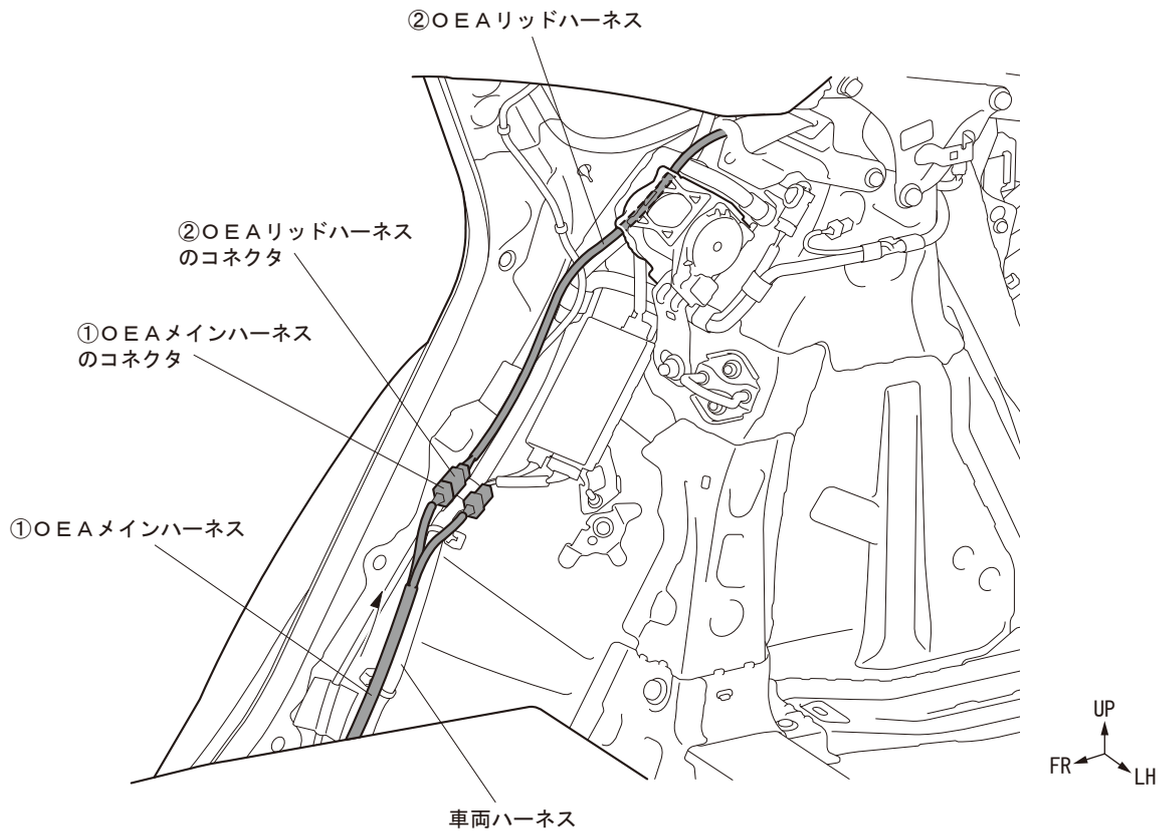


- 1 2. ②OEAリッドハーネスを車両ハーネスに沿って配線する。
 ※ルーフライニングにしわを付けないように注意すること。

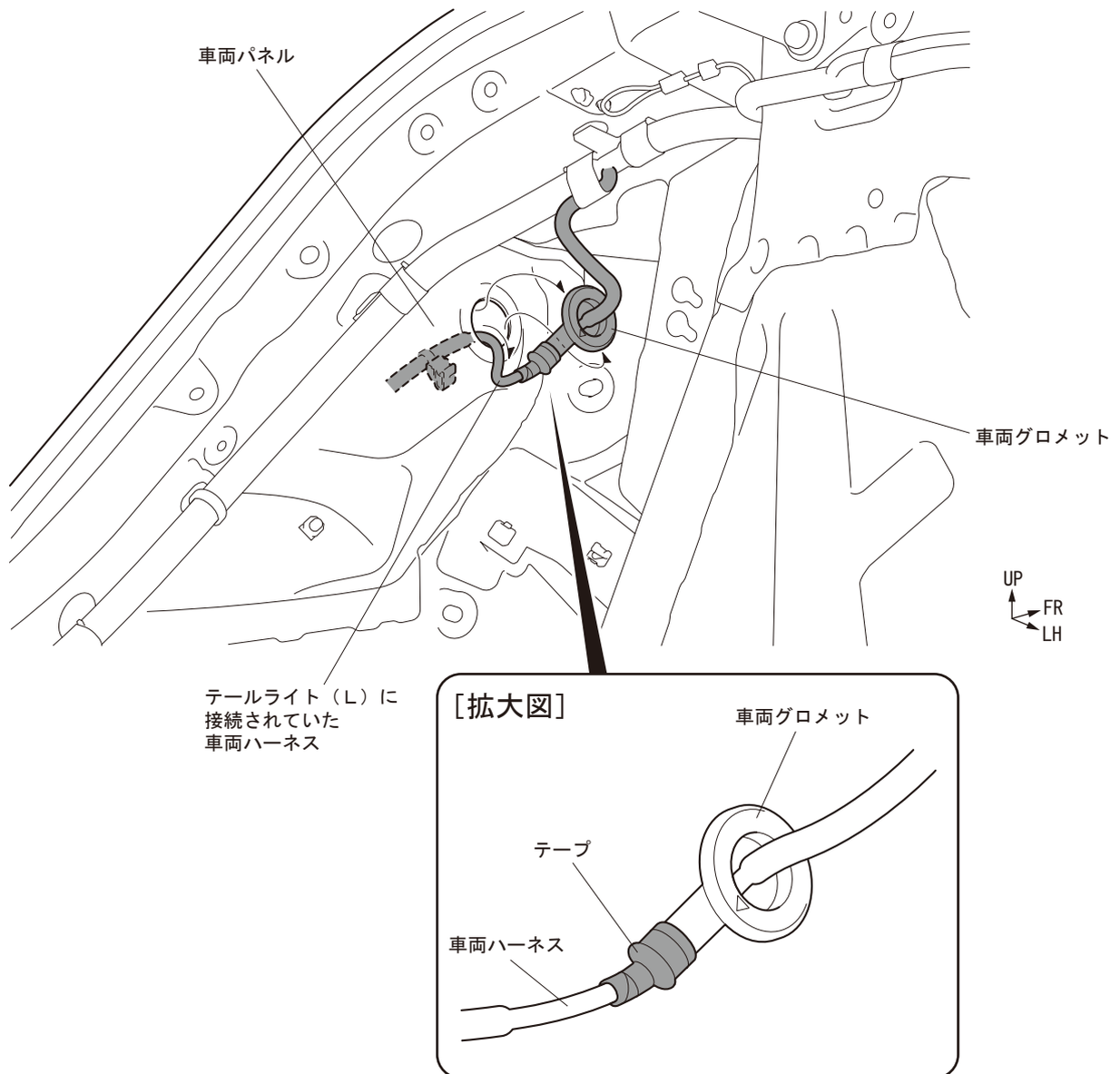


- 1 3. ①OEAメインハーネスを車両ハーネスに沿って配線する。

- 1 4. ②OEAリッドハーネスのコネクタを①OEAメインハーネスのコネクタに接続する。



15. 車両グロメットを片側1か所取り外し、車両ハーネスを車内に引き込む。
 ※ウーハー装着車（R側に装着）は、ボルト2か所、ナット1か所、コネクタ、ウーハーを取り外してから作業すること。
 ※取り外したボルト、ナットは再使用する為、紛失や破損に注意すること。
16. 車両グロメットを固定しているテープを剥がす。

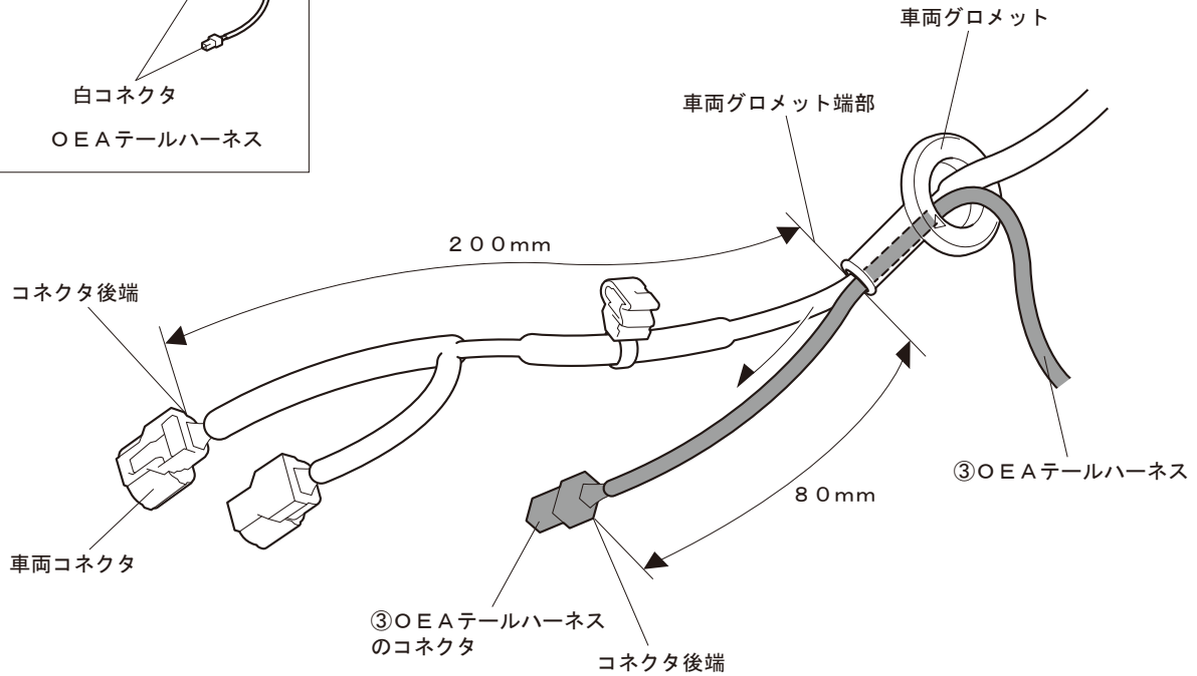
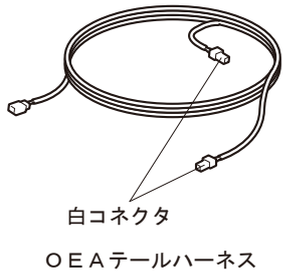


※R側も同様

17. 図のように、③OEAテールハーネス（分岐より2100mm側のメスコネクタ）を車両グロメットに通す。

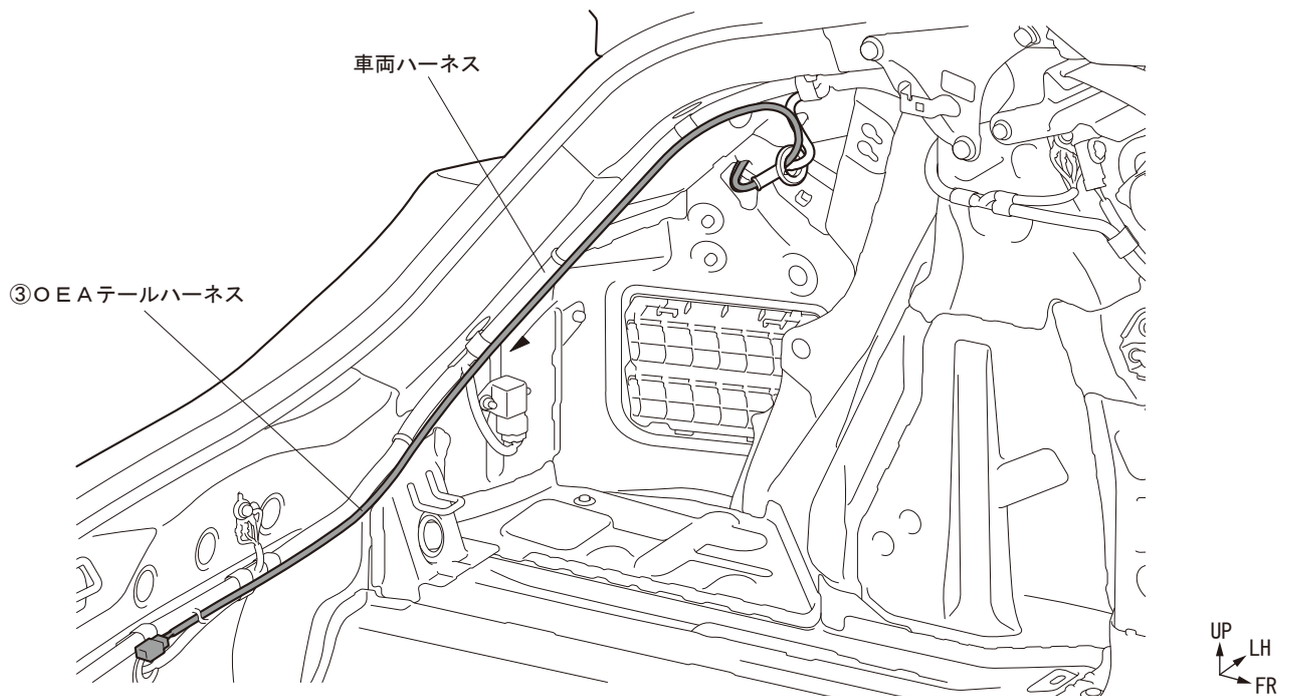
[使用部品]

③(1)

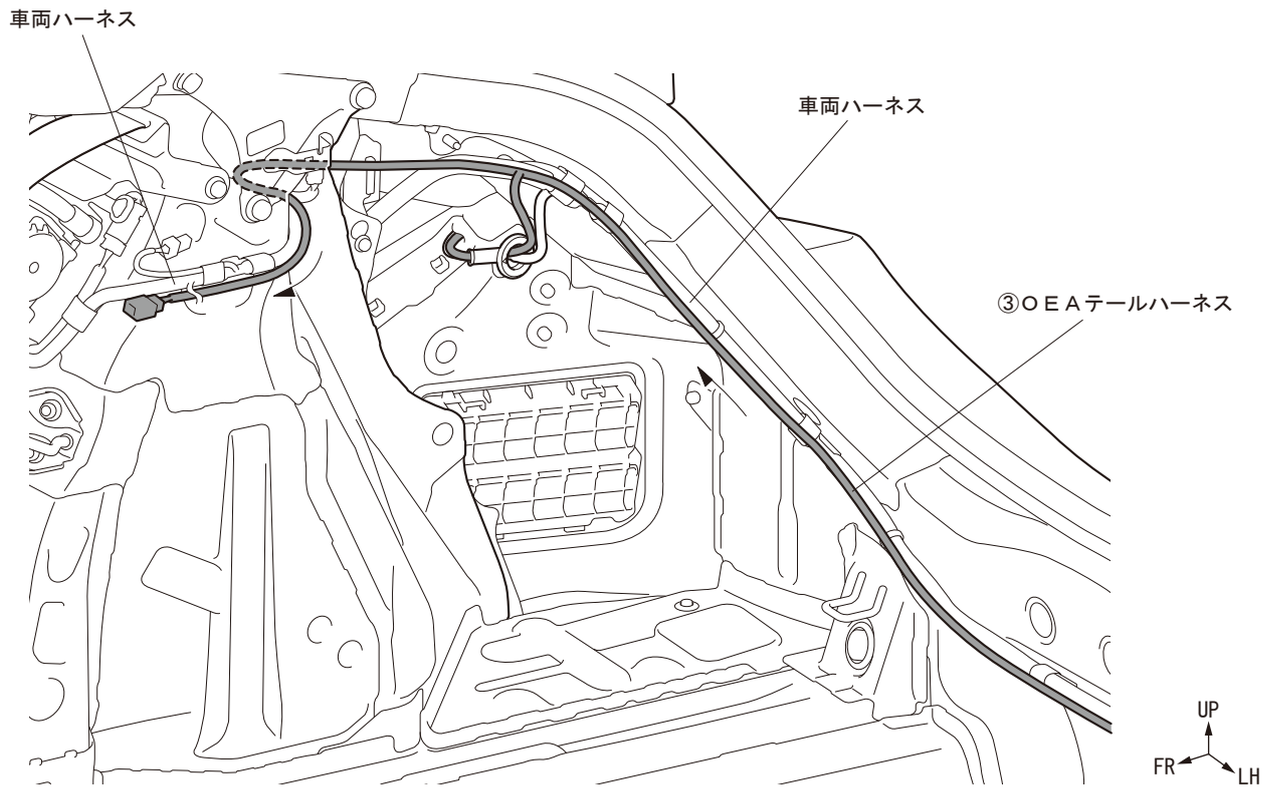


※R側も同様

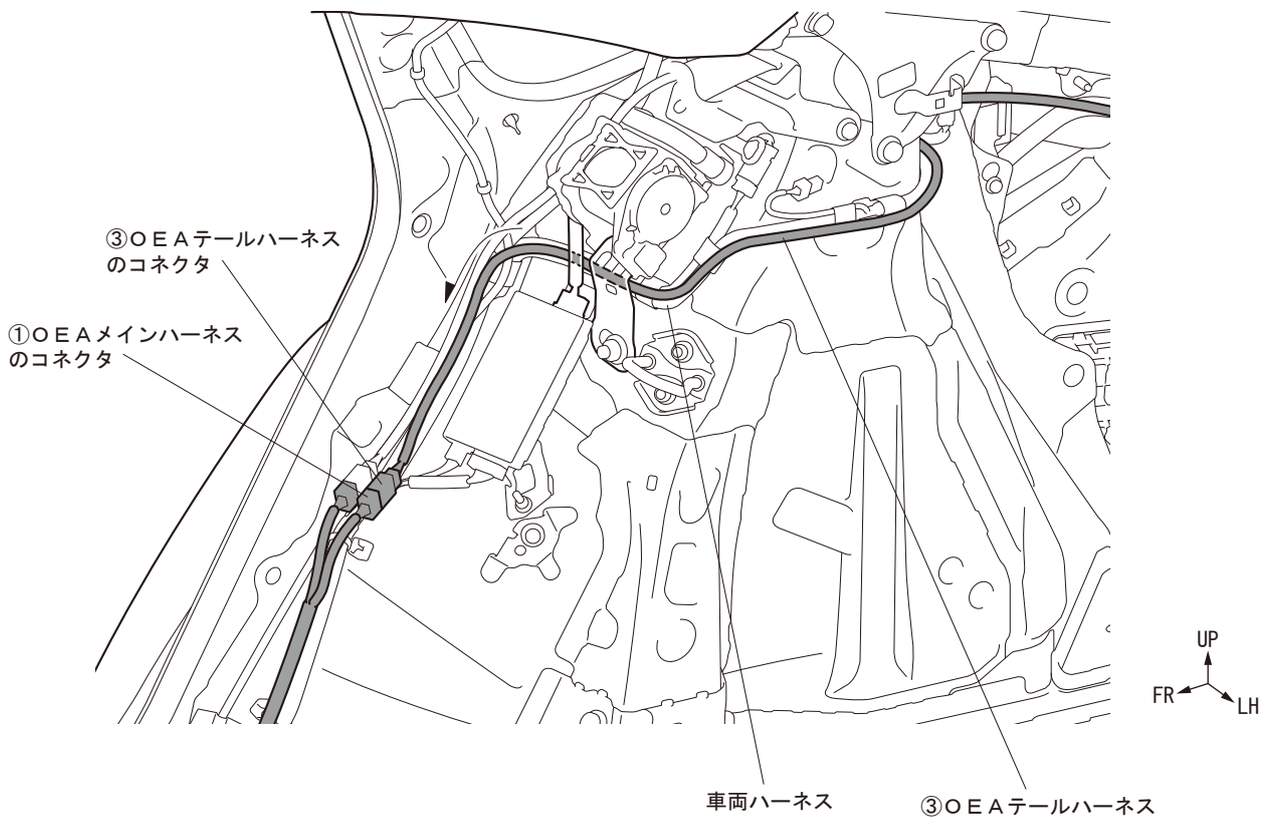
18. ③OEAテールハーネスを車両ハーネスに沿って配線する。



19. ③OEAテールハーネスを車両ハーネスに沿って配線する。



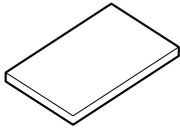
20. ③OEAテールハーネスのコネクタを①OEAメインハーネスのコネクタに接続する。



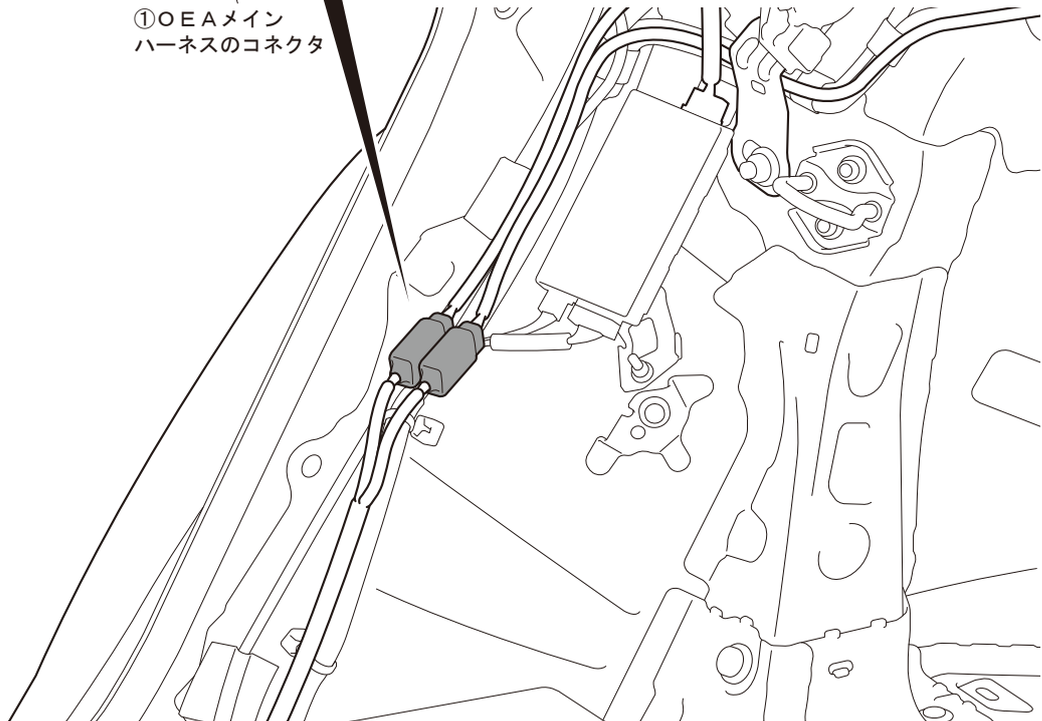
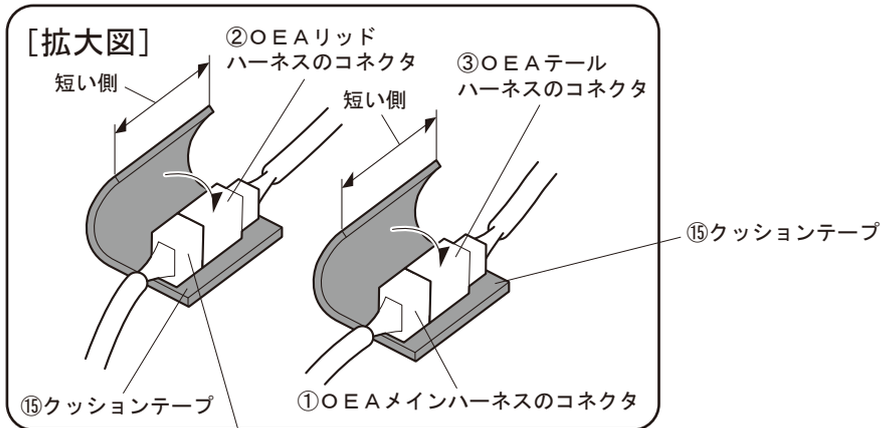
21. 図のように、①OEAメインハーネスのコネクタ、②OEAリッドハーネスのコネクタ、③OEAテールハーネスのコネクタに⑮クッションテープを巻き付ける。

[使用部品]

⑮(2)



クッションテープ



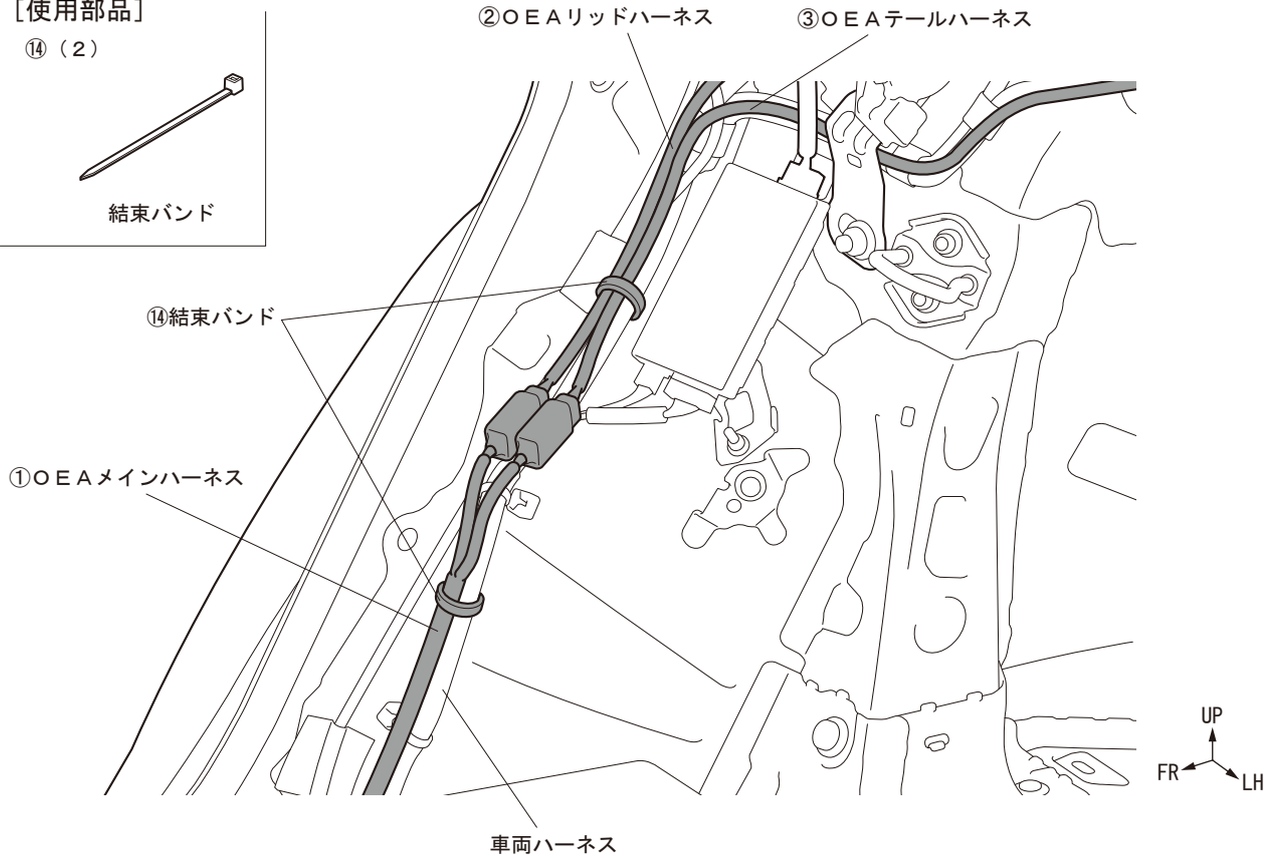
22. ①OEAメインハーネス、②OEAリッドハーネス、③OEAテールハーネスを
 ⑭結束バンド2本で車両ハーネスに固定する。
 ※車両部品を復元する際は、⑭結束バンドが車両部品と干渉しないように注意すること。

[使用部品]

⑭ (2)

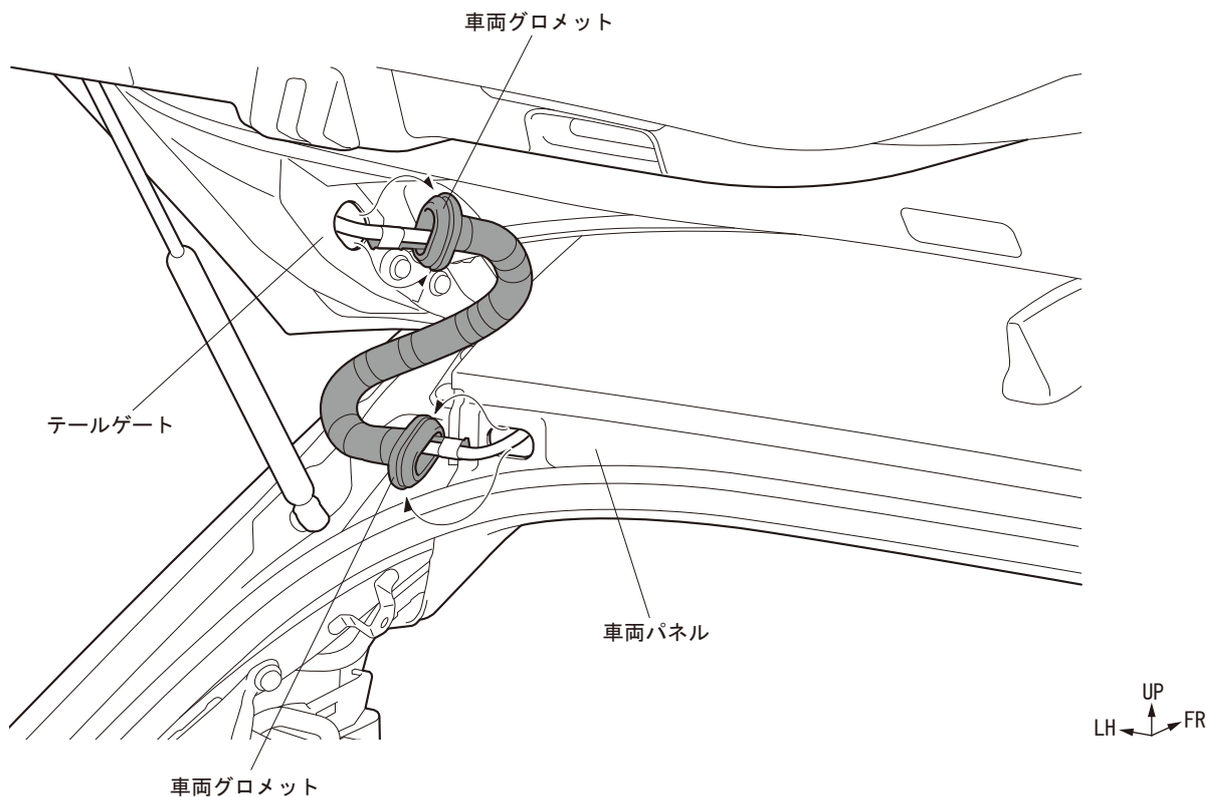


結束バンド



※オープニング・エンディングアクション機能が不要の場合は、下記手順から始めて下さい。

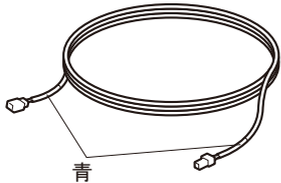
23. ②OEAリッドハーネスを配線していない場合は、車両グロメット2か所を取り外す。



24. ④⑤ウインカーハーネス (L/青、R/赤) を車両ハーネスに沿って配線する。
※配線のコネクタの向きに注意すること。

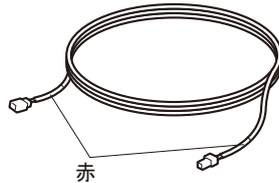
[使用部品]

④ (1)



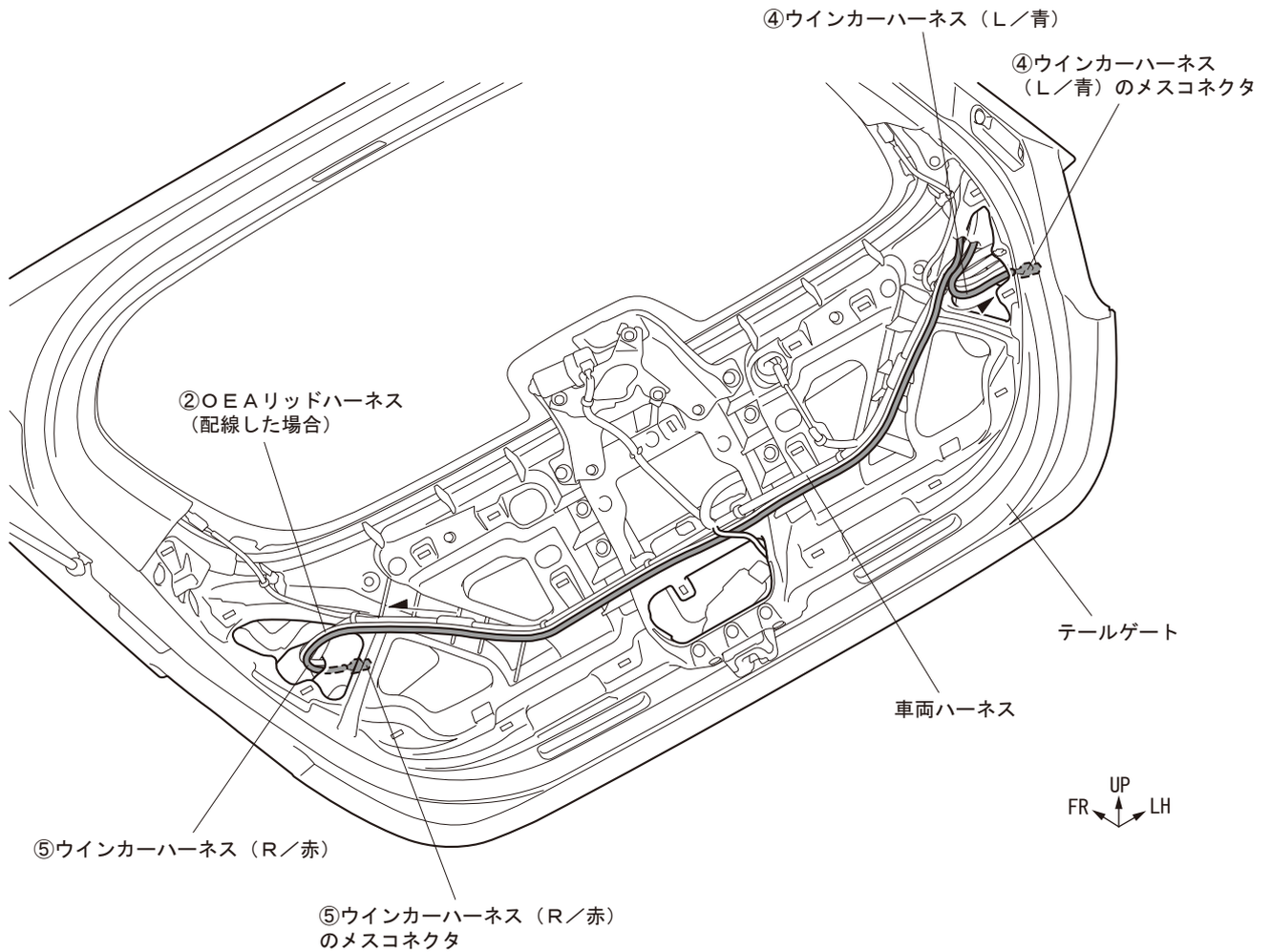
ウインカーハーネス
(L/青)

⑤ (1)



ウインカーハーネス
(R/赤)

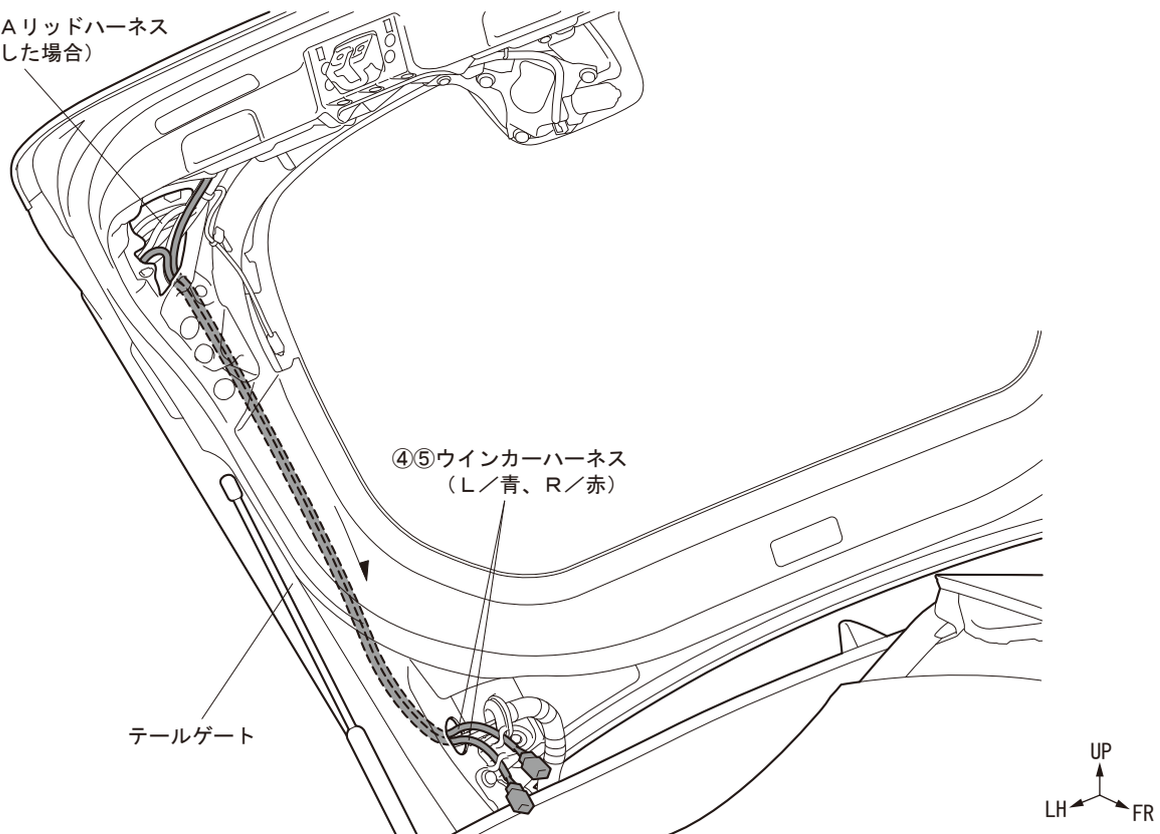
[裏面視]



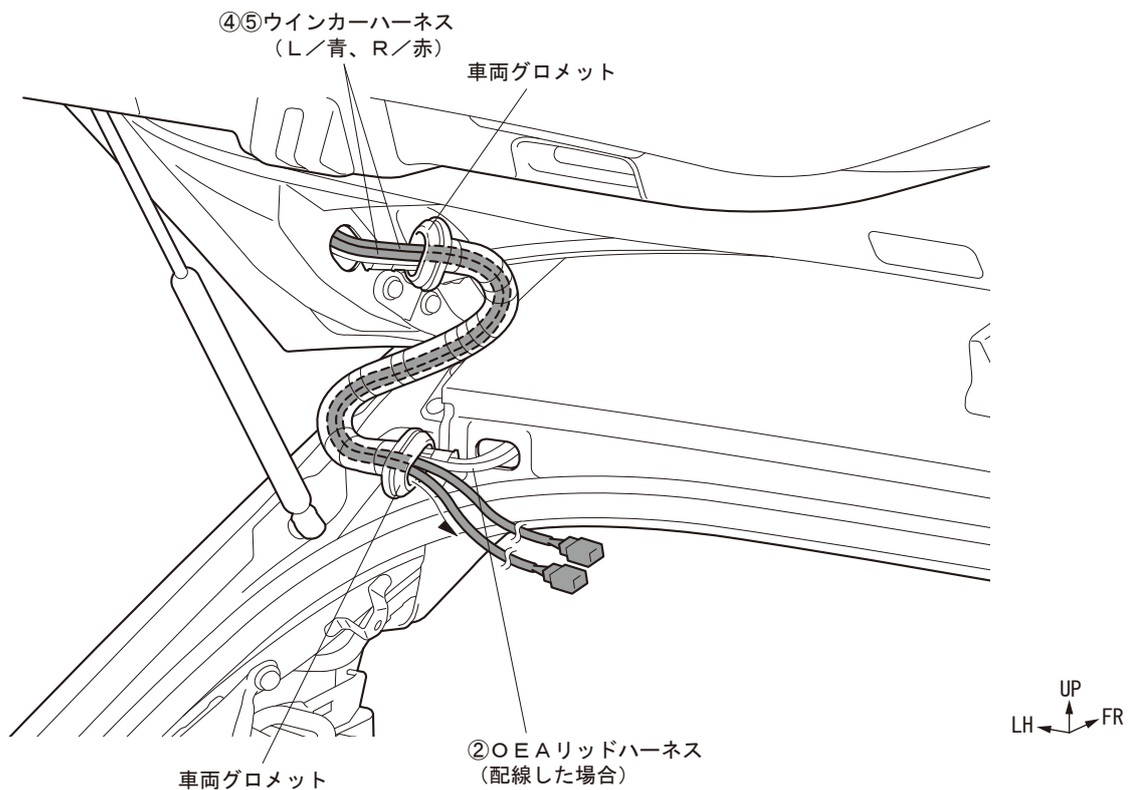
25. テールゲート内を配線通しまたは針金等を使用し、④⑤ウインカーハーネス (L/青、R/赤) を配線する。

[裏面視]

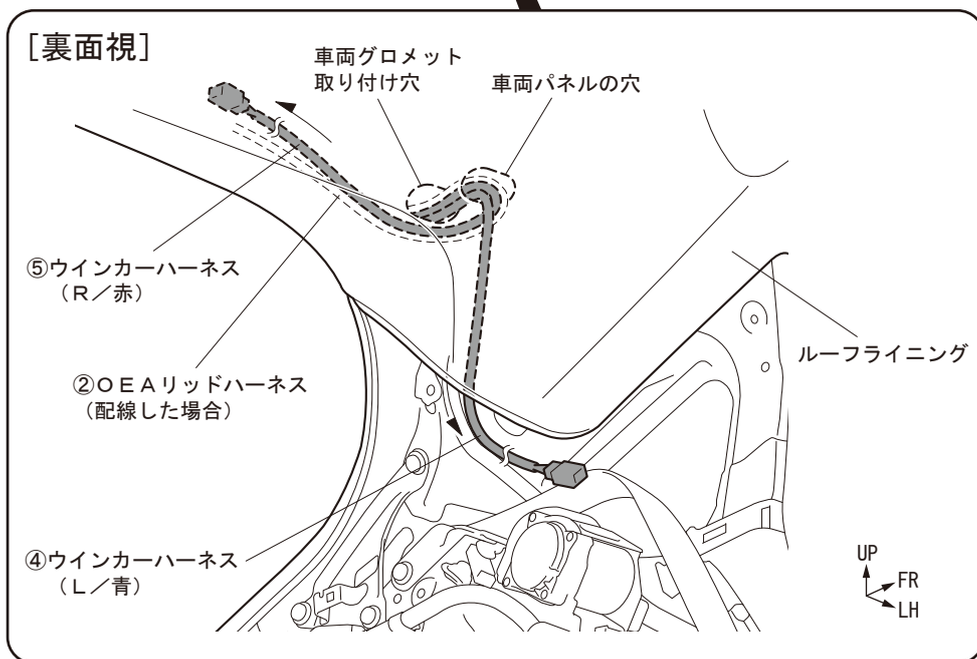
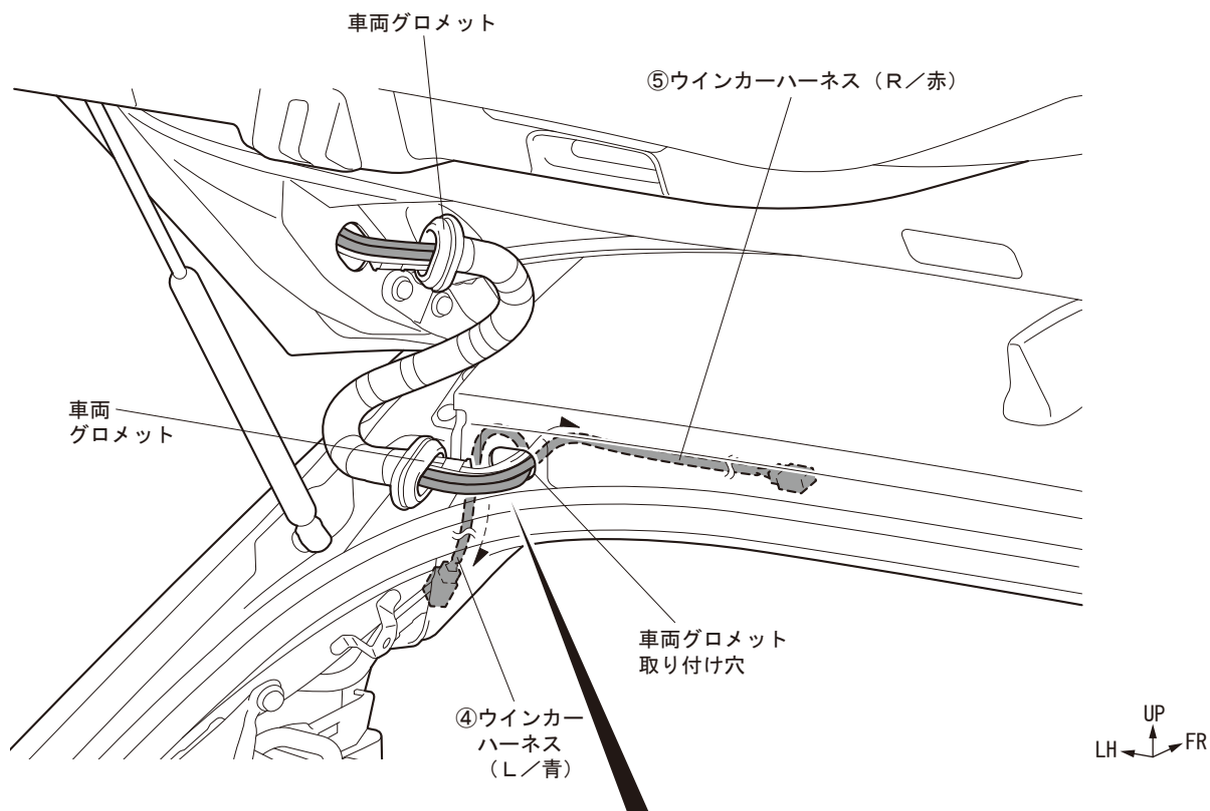
②OEAリッドハーネス
(配線した場合)



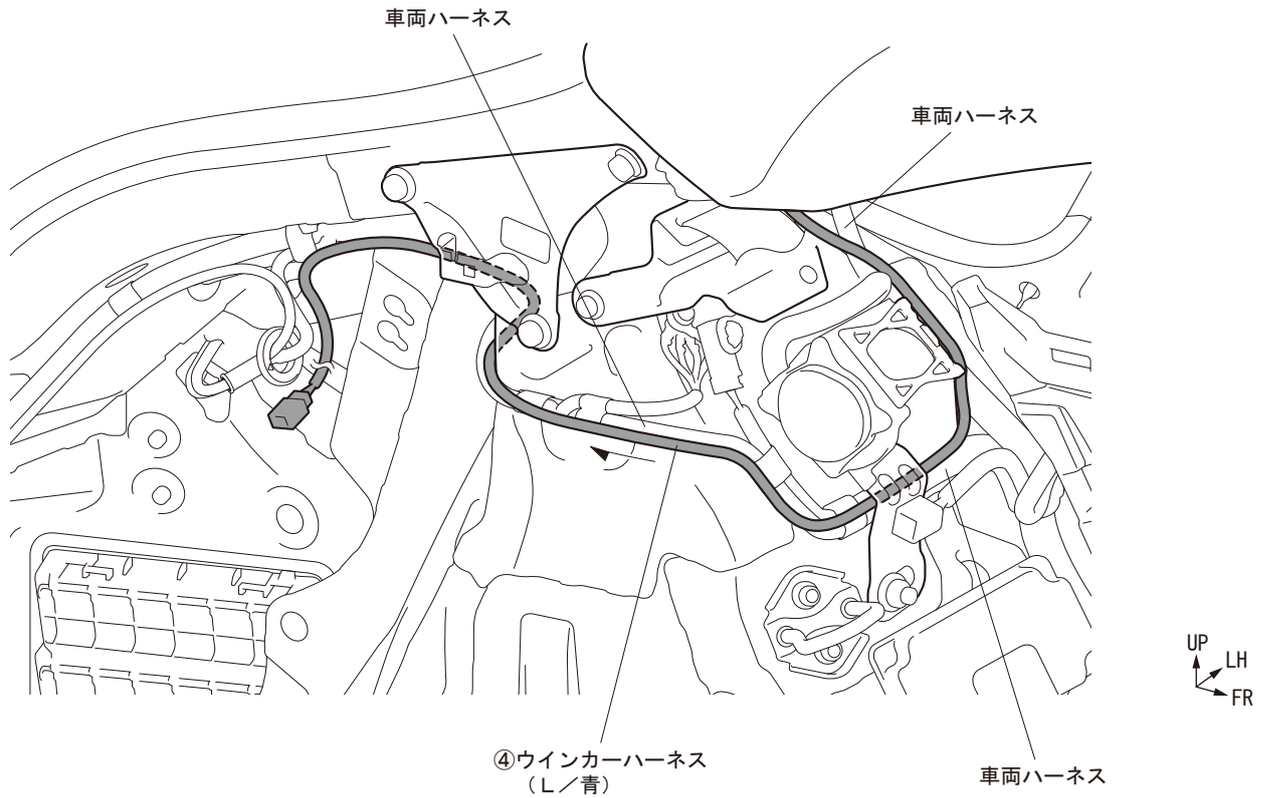
26. 車両グロメット内を配線通しまたは針金等を使用し、④⑤ウインカーハーネス (L/青、R/赤) を配線する。



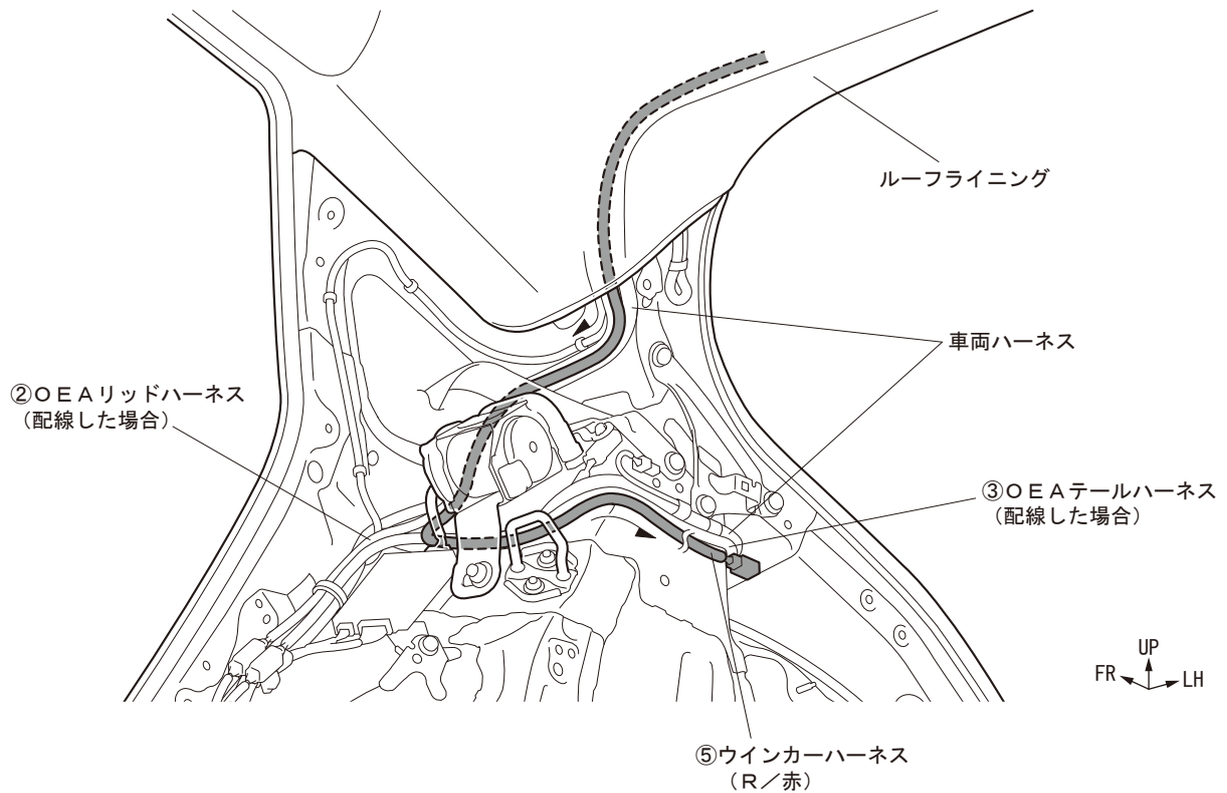
27. ④⑤ウインカーハーネス (L/青、R/赤) を車両グロメット取り付け穴へ配線する。
 ※ルーフライニングにしわを付けないように注意すること。



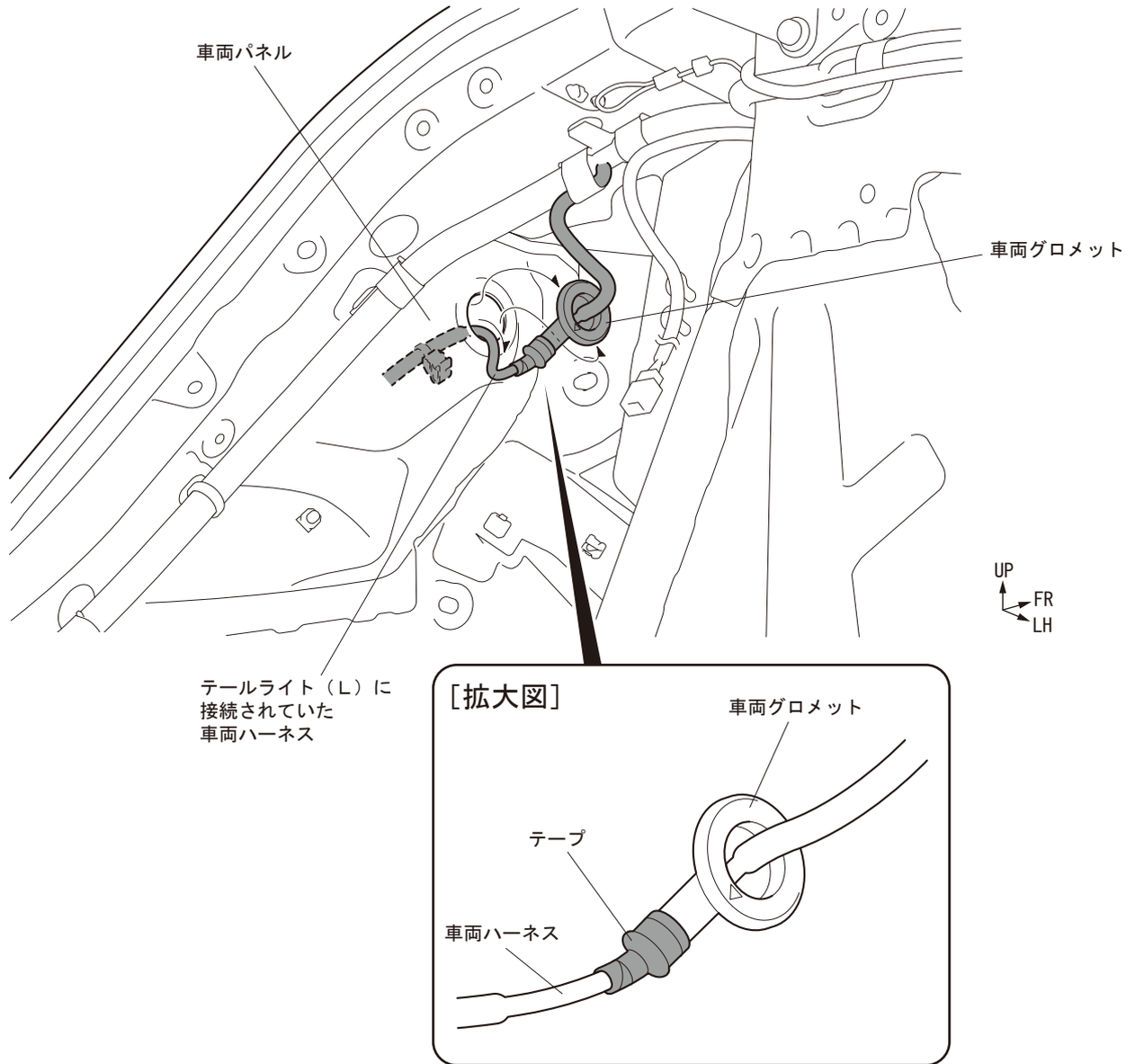
28. ④ウインカーハーネス (L/青) を車両ハーネスに沿って配線する。



29. ⑤ウインカーハーネス (R/赤) を車両ハーネスに沿って配線する。
※ルーフライニングにしわを付けないように注意すること。

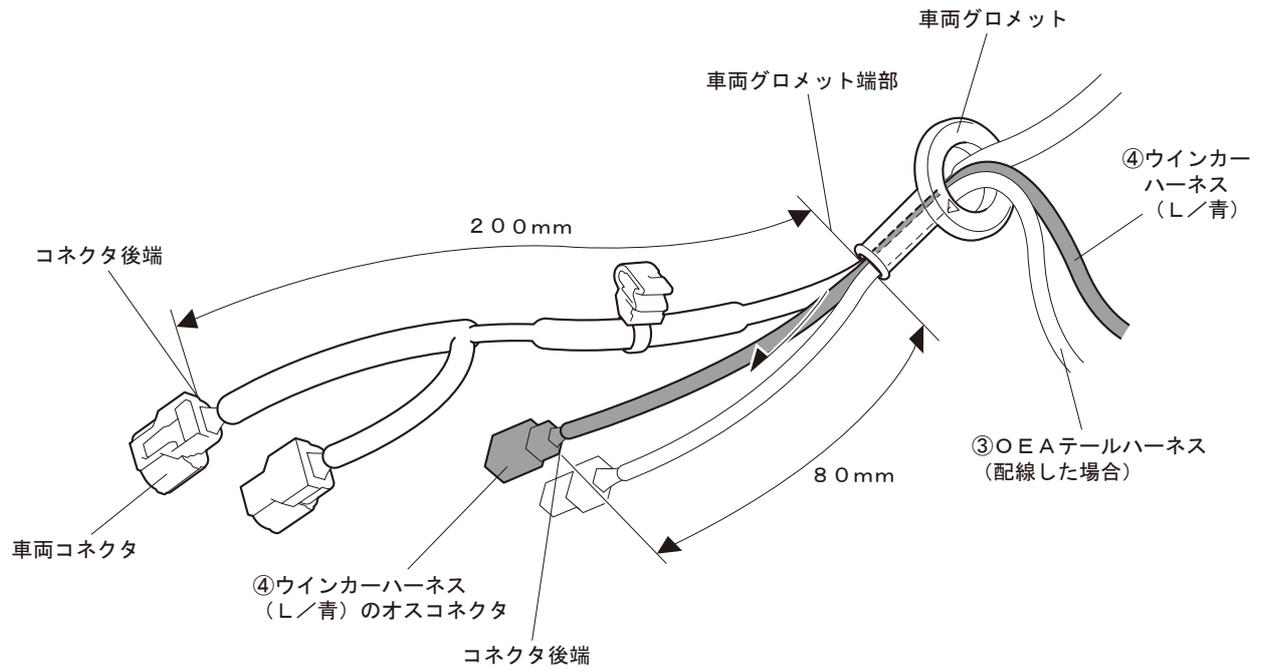


30. ③OEAテールハーネスを配線していない場合、車両グロメットを片側1か所取り外し、車両ハーネスを車内に引き込む。
 ※ウーハー装着車（R側に装着）はボルト2か所、ナット1か所、コネクタ、ウーハーを取り外してから作業すること。
 ※取り外したボルト、ナットは再使用する為、紛失や破損に注意すること。
31. ③OEAテールハーネスを配線していない場合、車両グロメットを固定しているテープを剥がす。



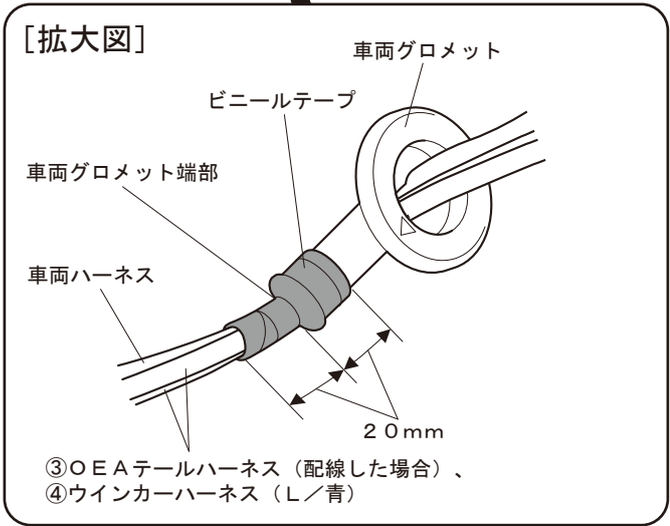
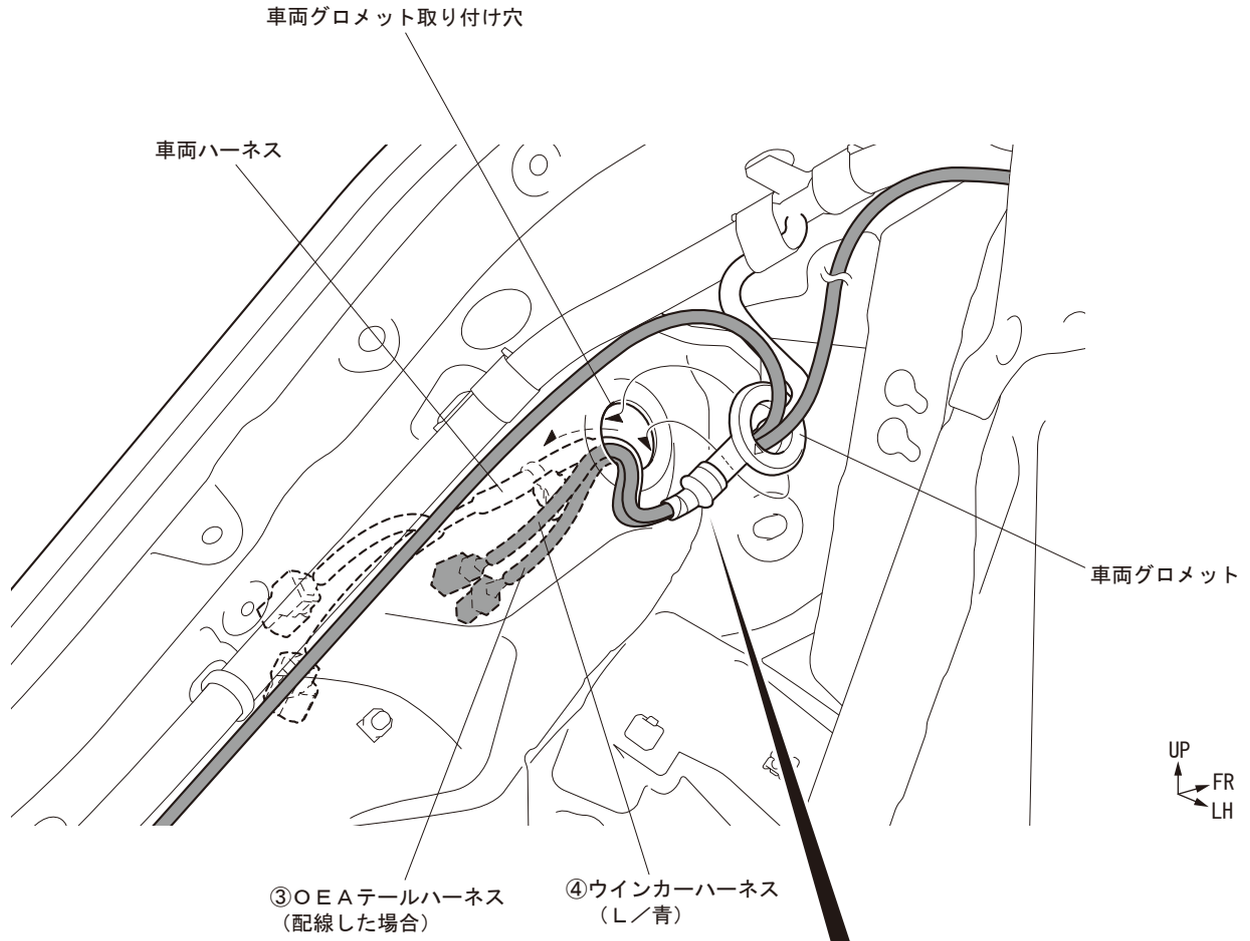
※R側も同様

32. 図のように、④⑤ウインカーハーネス（L／青、R／赤）を車両グロメットに通す。



※R側も同様

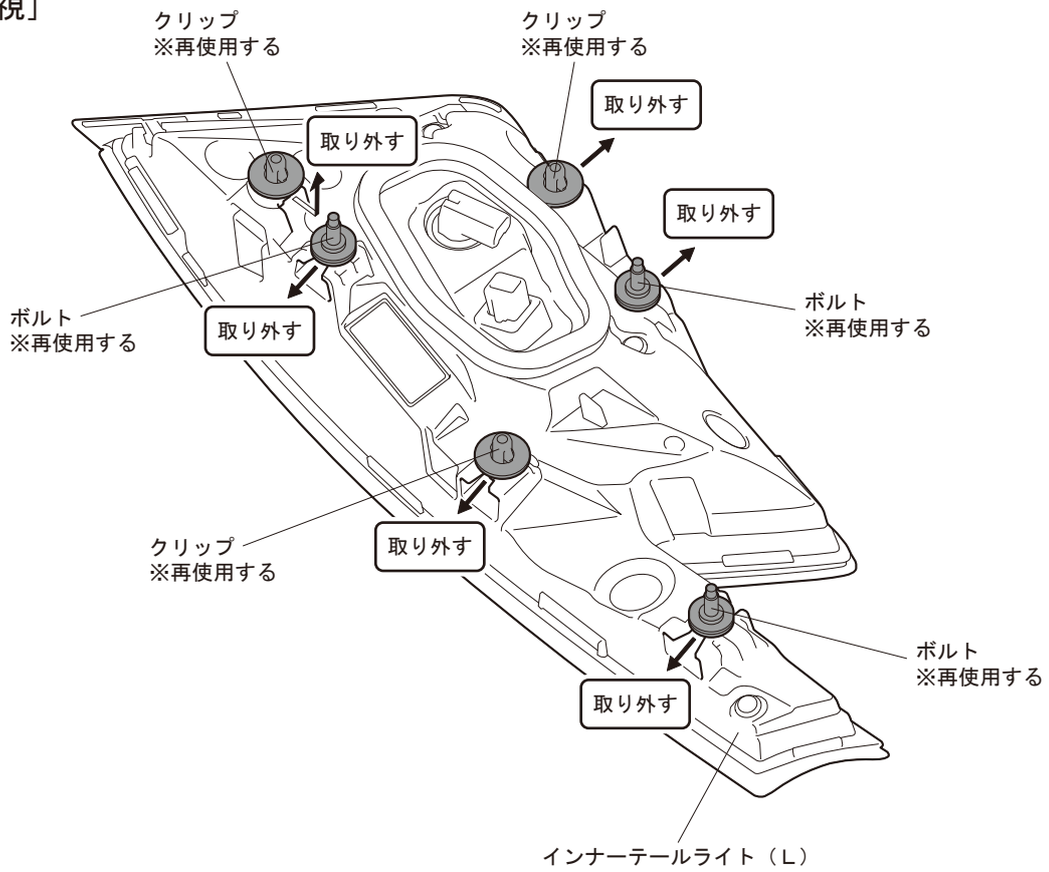
33. 図のように、③OEAテールハーネス（配線した場合）、④⑤ウインカーハーネス（L／青、R／赤）、車両ハーネスをビニールテープで固定する。
34. ③OEAテールハーネス（配線した場合）、④⑤ウインカーハーネス（L／青、R／赤）、車両ハーネスを車両グロメット取り付け穴へ配線し、車両グロメットを片側1か所復元する。
 ※雨水が車内に浸水するおそれがある為、車両グロメットは確実に取り付けること。



※R側も同様

35. インナーテールライト (L/R) からクリップ片側3か所、ボルト片側3か所を取り外す。
※取り外したクリップ、ボルトは再使用する為、紛失や破損に注意すること。

[裏面視]



※R側も同様

36. ⑧⑨リッドライト (L/R) にクリップ (再使用) 片側3か所、ボルト (再使用) 片側3か所を取り付ける。

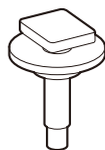
[使用部品]

(6)



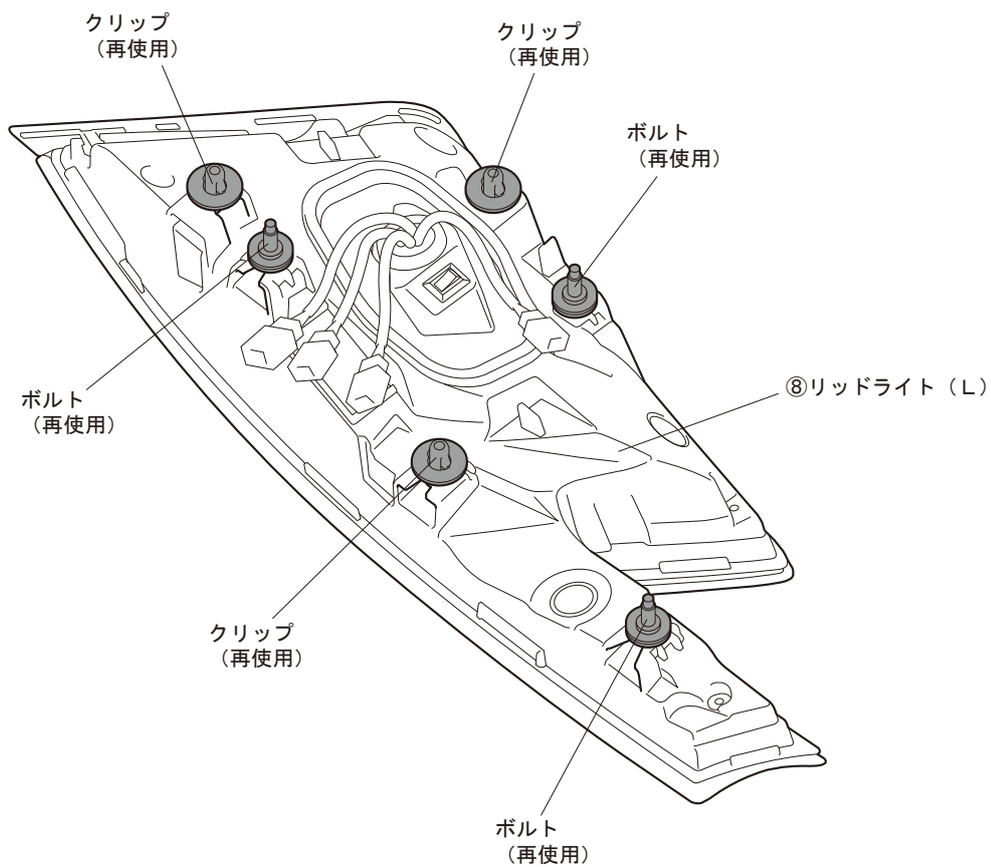
クリップ
(再使用)

(6)



ボルト
(再使用)

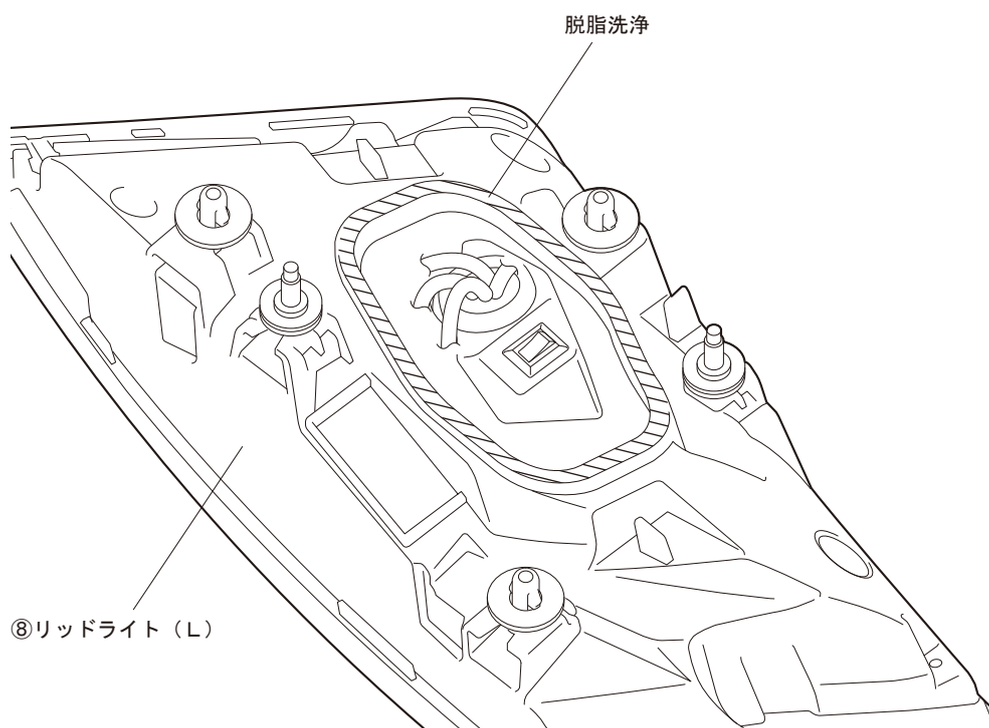
[裏面視]



※R側も同様

37. ⑧⑨リッドライト (L/R) の下図斜線部をイソプロピルアルコールで脱脂洗浄する。

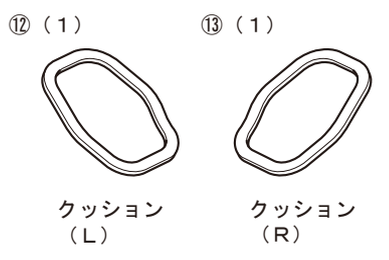
[裏面視]



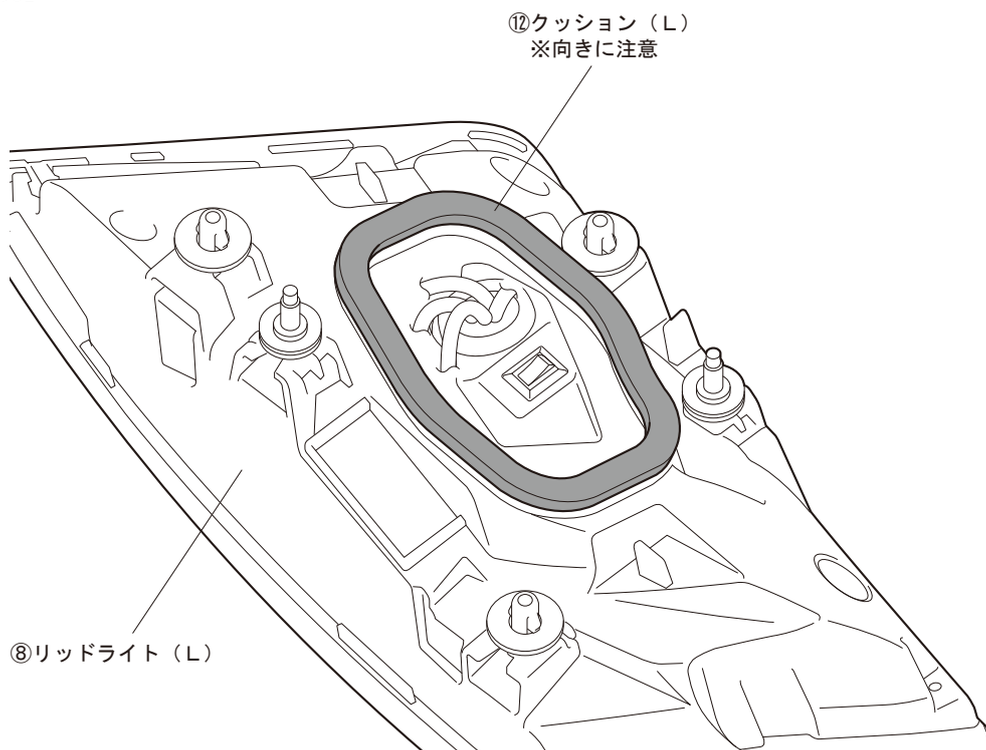
※R側も同様

38. ⑧⑨リッドライト (L/R) に⑫⑬クッション (L/R) を貼り付ける。
※形状が似ている為、L/Rの向きに注意すること。

[使用部品]



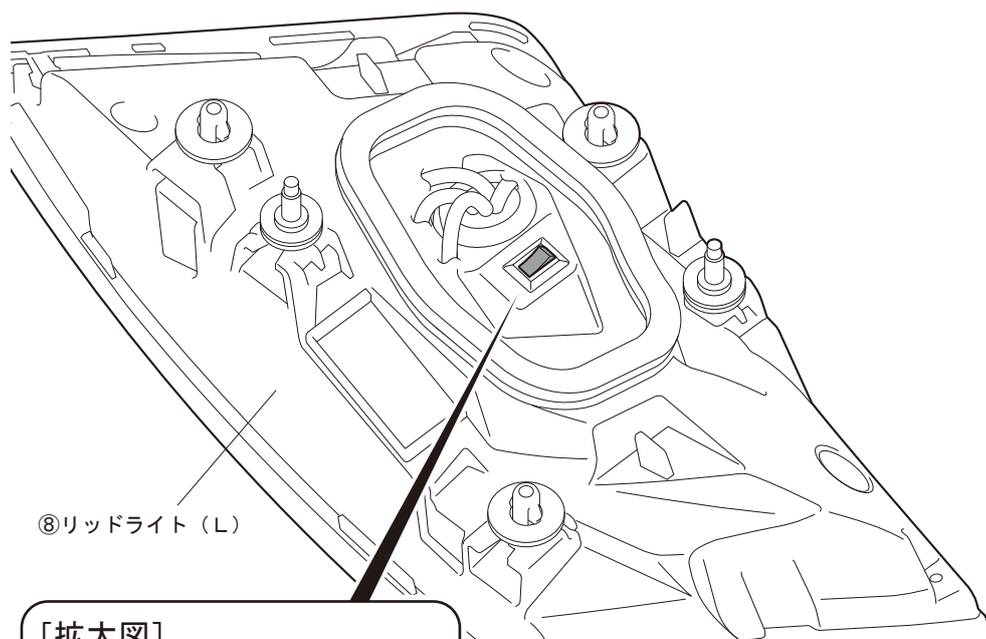
[裏面視]



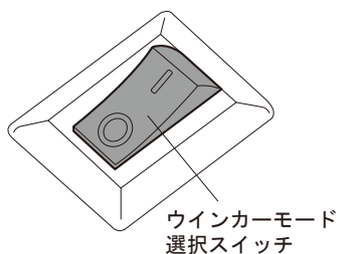
※R側も同様

39. ⑧⑨リッドライト (L/R) にあるウインカーモード選択スイッチでウインカーの動作設定を行う。(「O」=シーケンシャル、「-」=同時全点滅)
※FL5はどちらに設定しても問題ありません。
※FL1及びFL4は、必ず「-」に設定すること。「O」に設定すると保安基準不適合となります。
※左右同様の設定を行うこと。左右で異なる設定をした場合は、保安基準不適合となります。

[裏面視]

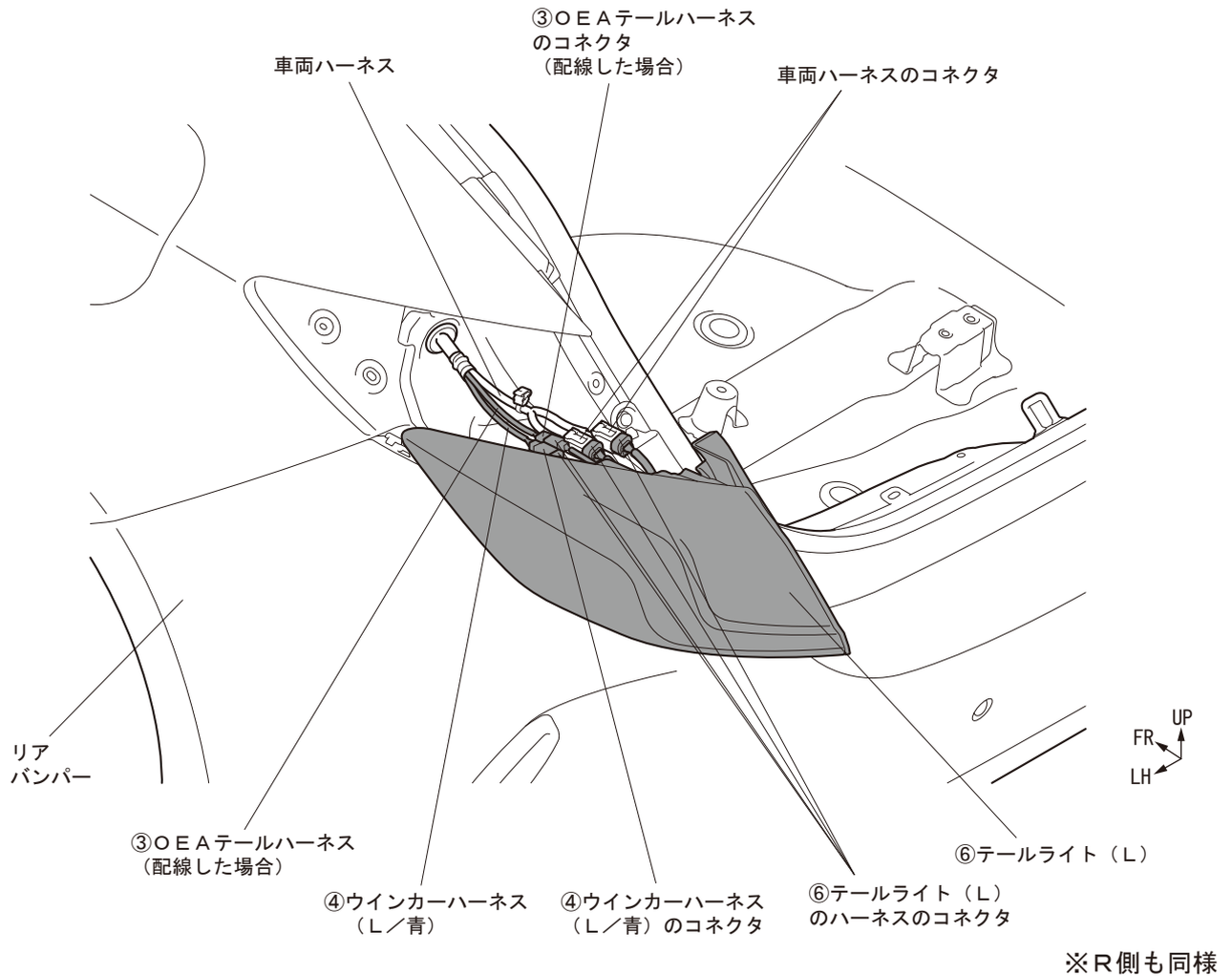


[拡大図]



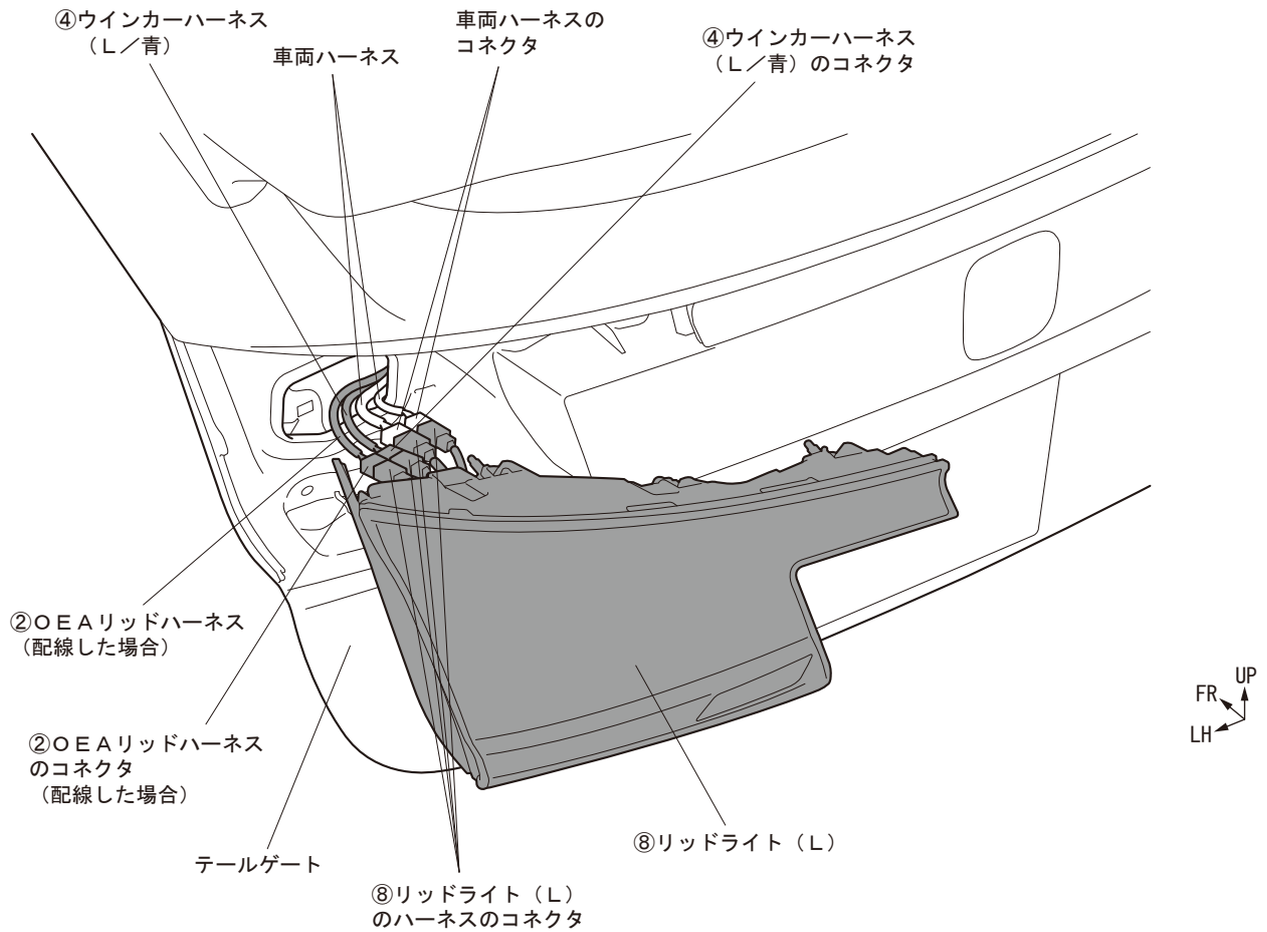
※R側も同様

40. ③OEAテールハーネスのコネクタ（配線した場合）、④⑤ウインカーハーネス（L／青、R／赤）のコネクタ、車両ハーネスのコネクタを⑥⑦テールライト（L／R）のハーネスのコネクタに接続する。（片側3か所または4か所）



41. ⑥⑦テールライト（L／R）を車両に仮留めする。
※⑥⑦テールライト（L／R）の取り付け方法は標準のテールライトと同じ為、サービスマニュアル（テールライトの脱着）を参照すること。

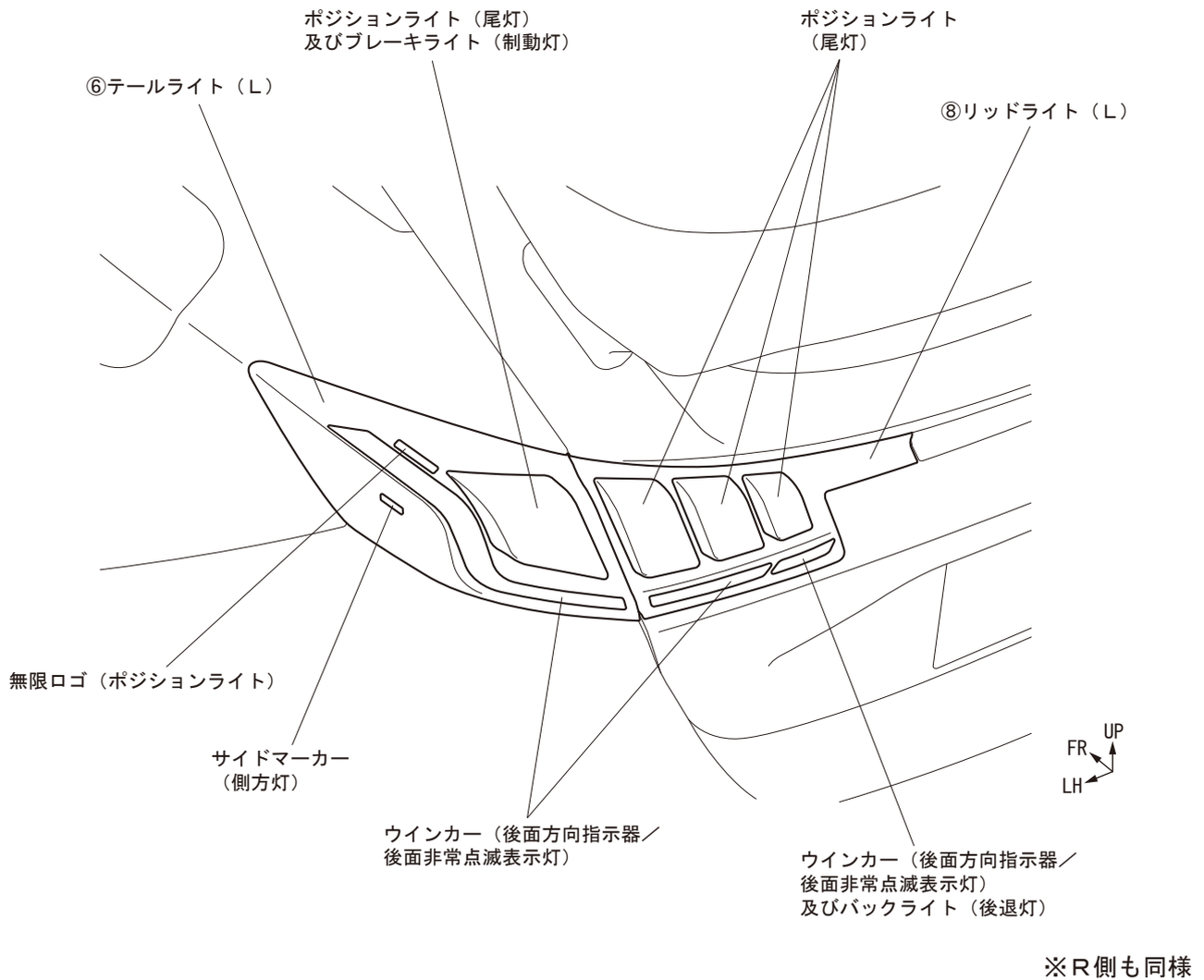
- 4 2. ②OEAリッドハーネスのコネクタ（配線した場合）、④⑤ウインカーハーネス（L／青、R／赤）のコネクタ、車両ハーネスのコネクタを⑧⑨リッドライト（L／R）のハーネスのコネクタに接続する。（片側3か所または4か所）



※R側も同様

- 4 3. ⑧⑨リッドライト（L／R）を車両に仮留めする。
 ※⑧⑨リッドライト（L／R）の取り付け方法は標準のインナーテールライトと同じ為、サービスマニュアル（インナーテールライトの脱着）を参照すること。

- 4 4. バッテリーのマイナス端子を一時的に接続し、⑥⑦テールライト（L/R）、
 ⑧⑨リッドライト（L/R）の各機能の点灯確認を行う。
 ※ウインカーの動作が左右対称か確認すること。
 ※各OEAハーネスを配線した場合は、ボンネット、全ドア、テールゲートを閉め、
 ロック/アンロックをリモコンキーで作動させ点灯確認を行うこと。



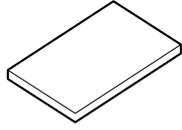
- 4 5. バッテリーのマイナス端子を外す。

46. ⑥⑦テールライト (L/R) を取り外す。

47. 図のように、⑥⑦テールライト (L/R)、③OEAテールハーネス (配線した場合)、④⑤ウインカーハーネス (L/青、R/赤)、車両ハーネスのコネクタに⑮クッションテープを巻き付ける。

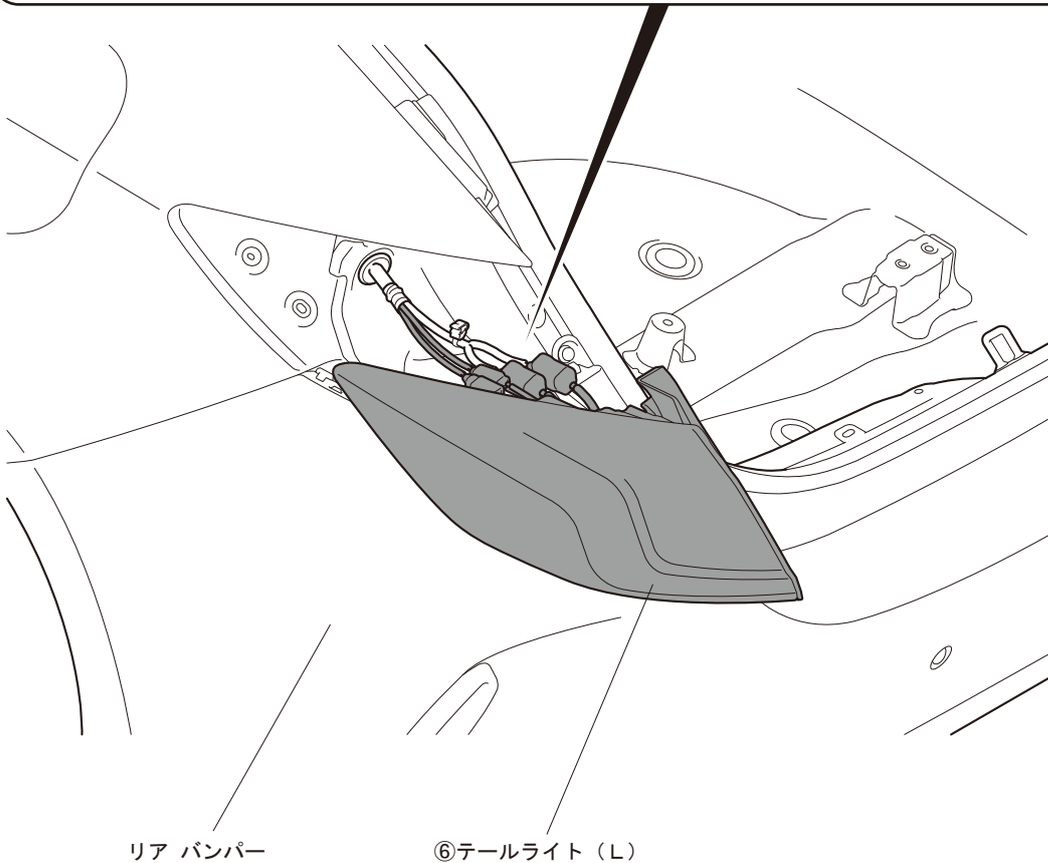
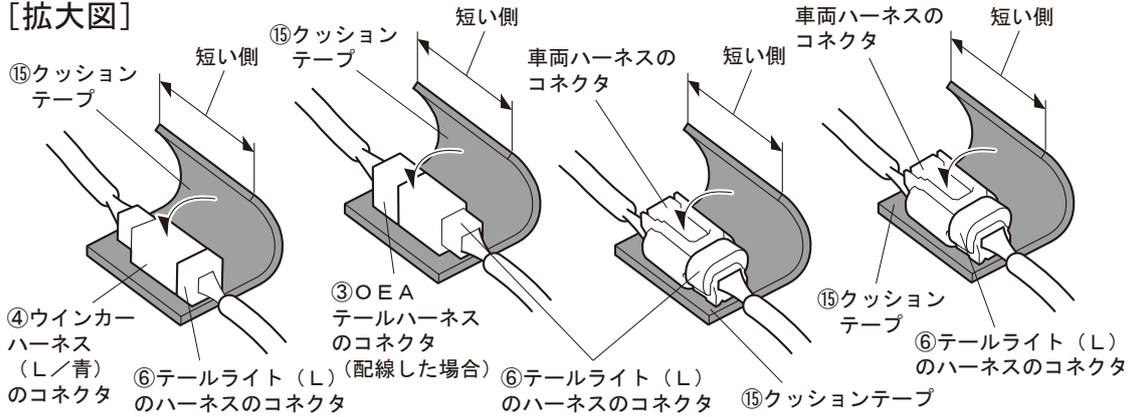
[使用部品]

⑮ (8)



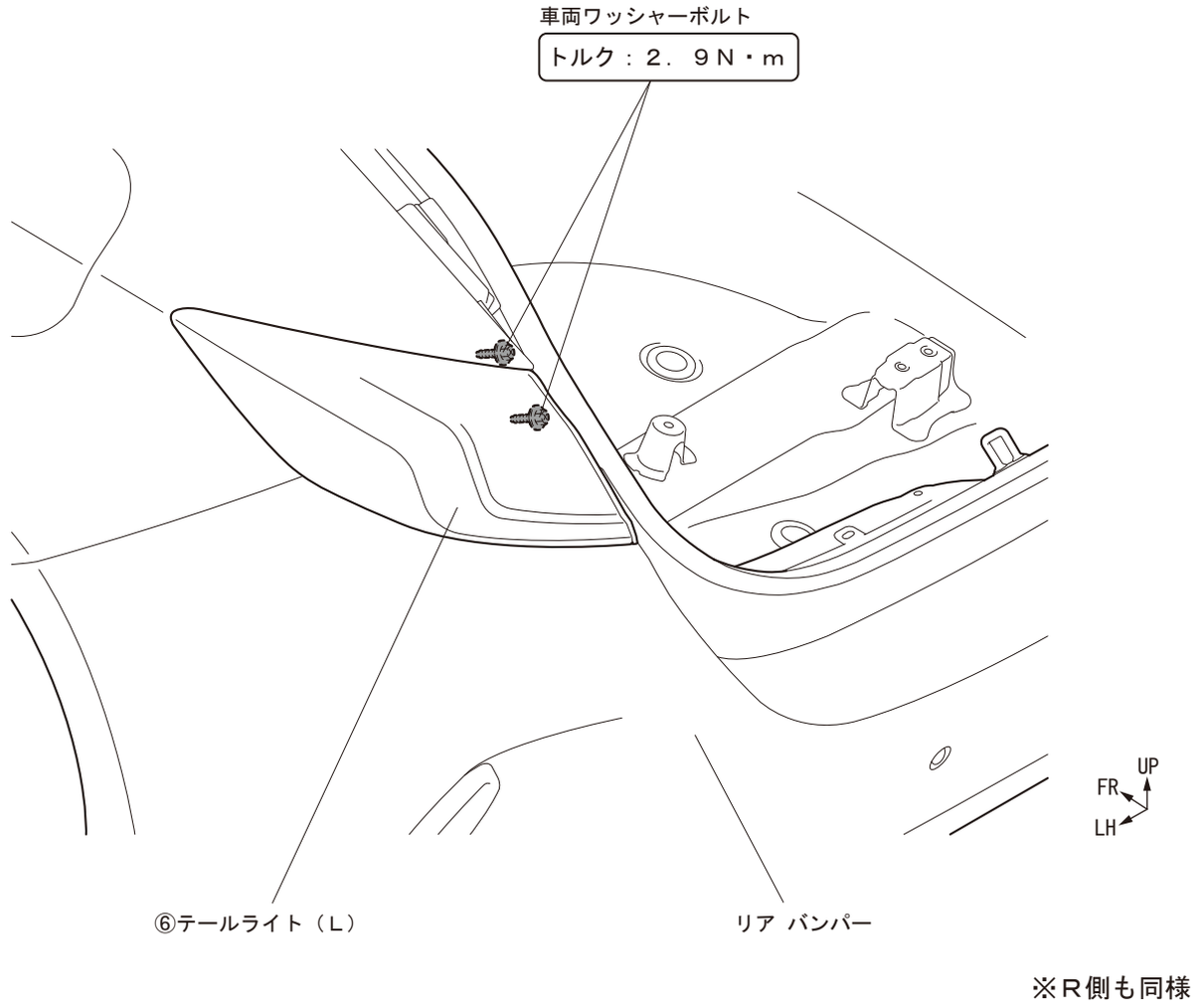
クッションテープ

[拡大図]



※R側も同様

48. ⑥⑦テールライト (L/R) を車両に取り付ける。
※⑥⑦テールライト (L/R) の取り付け方法は標準のテールライトと同じ為、
サービスマニュアル (テールライトの脱着) を参照すること。
49. 車両ワッシャーボルト片側2か所を下記指定トルクで締め付ける。
※車両ワッシャーボルト片側2か所は均一に締め付けていくこと。
※リアバンパーとのクリアランスが不足している場合は、必要に応じてリアバンパーの
ボルトをゆるめながら調整すること。

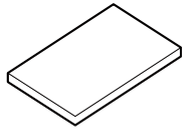


50. ⑧⑨リッドライト (L/R) を取り外す。

51. 図のように、⑧⑨リッドライト (L/R)、②OEAリッドハーネス (配線した場合)、④⑤ウインカーハーネス (L/青、R/赤)、車両ハーネスのコネクタに⑮クッションテープを巻き付ける。

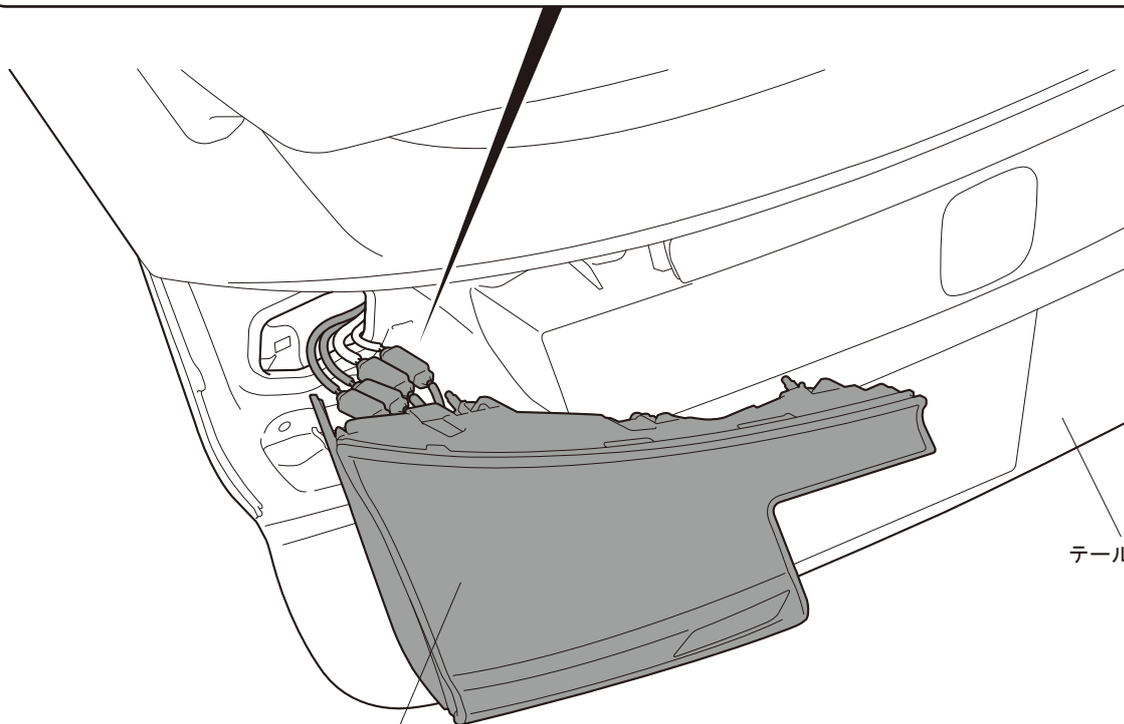
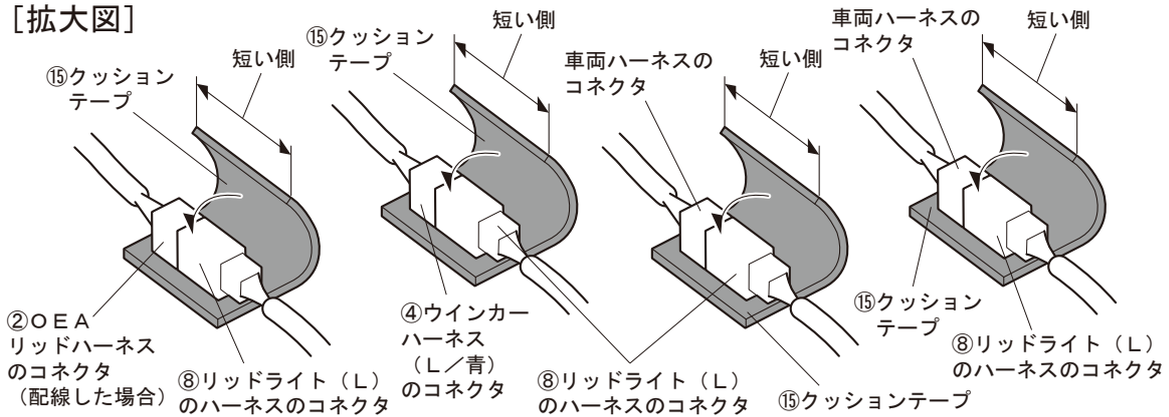
[使用部品]

⑮ (8)



クッションテープ

[拡大図]



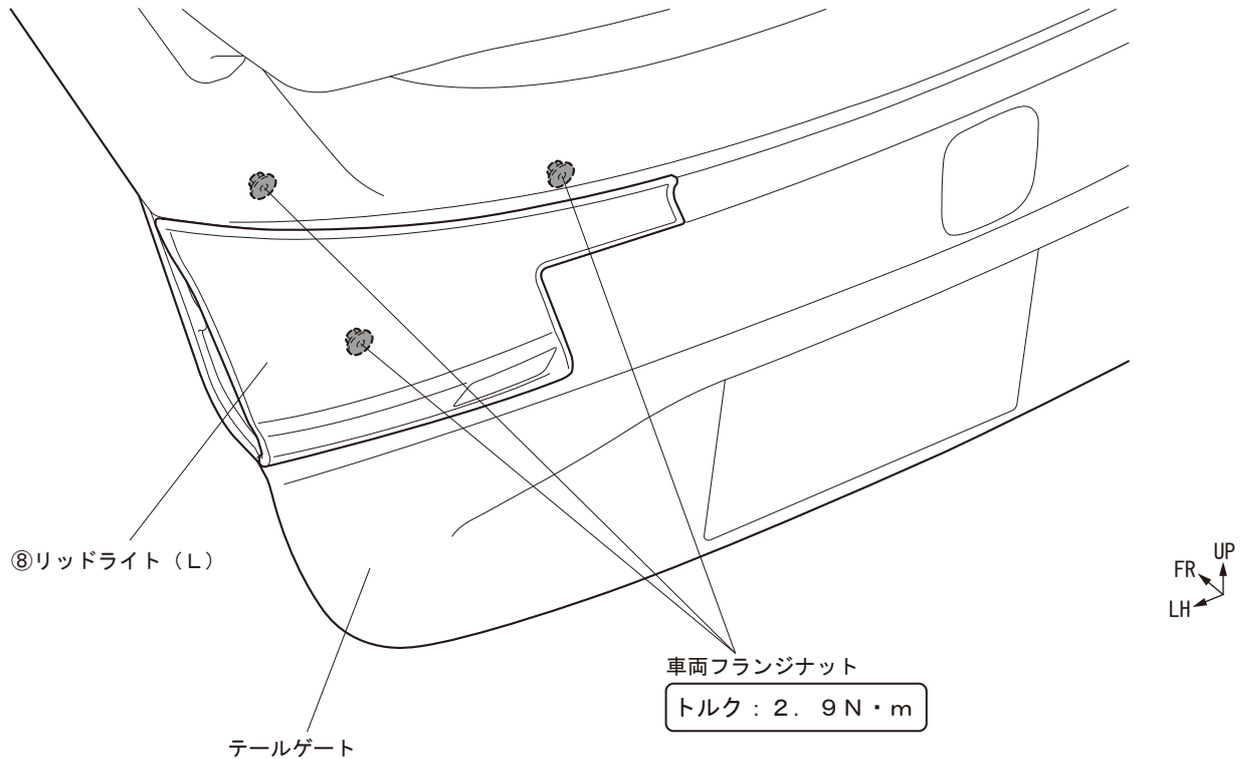
⑧リッドライト (L)

テールゲート



※R側も同様

- 5 2. ⑧⑨リッドライト (L/R) を車両に取り付ける。
※⑧⑨リッドライト (L/R) の取り付け方法は標準のテールライトと同じ為、
サービスマニュアル (テールライトの脱着) を参照すること。
- 5 3. 車両フランジナット片側 3 か所を下記指定トルクで締め付ける。
※車両フランジナット片側 3 か所は均一に締め付けていくこと。
※必要に応じて⑧⑨リッドライト (L/R) のボルトの位置を動かし、リッドライト
周りのテールゲートに干渉しないよう調整しながら車両フランジナットを締め付け
ること。



※R側も同様

5 4. ②OEAリッドハーネス（配線した場合）、④⑤ウインカーハーネス（L／青、R／赤）を⑭結束バンド6本で車両ハーネスに固定する。

※車両部品を復元する際は、⑭結束バンドが車両部品と干渉しないように注意すること。

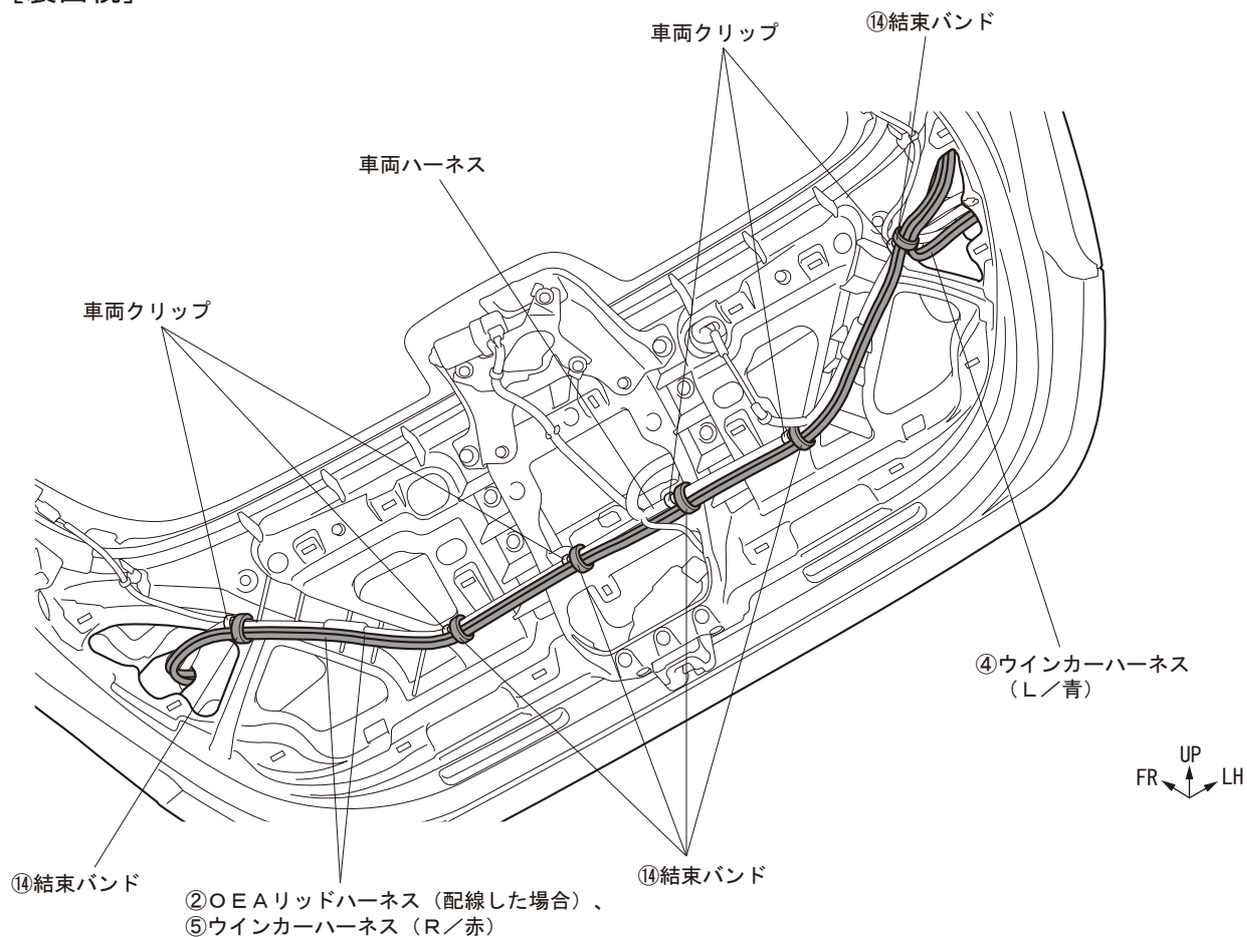
[使用部品]

⑭ (6)

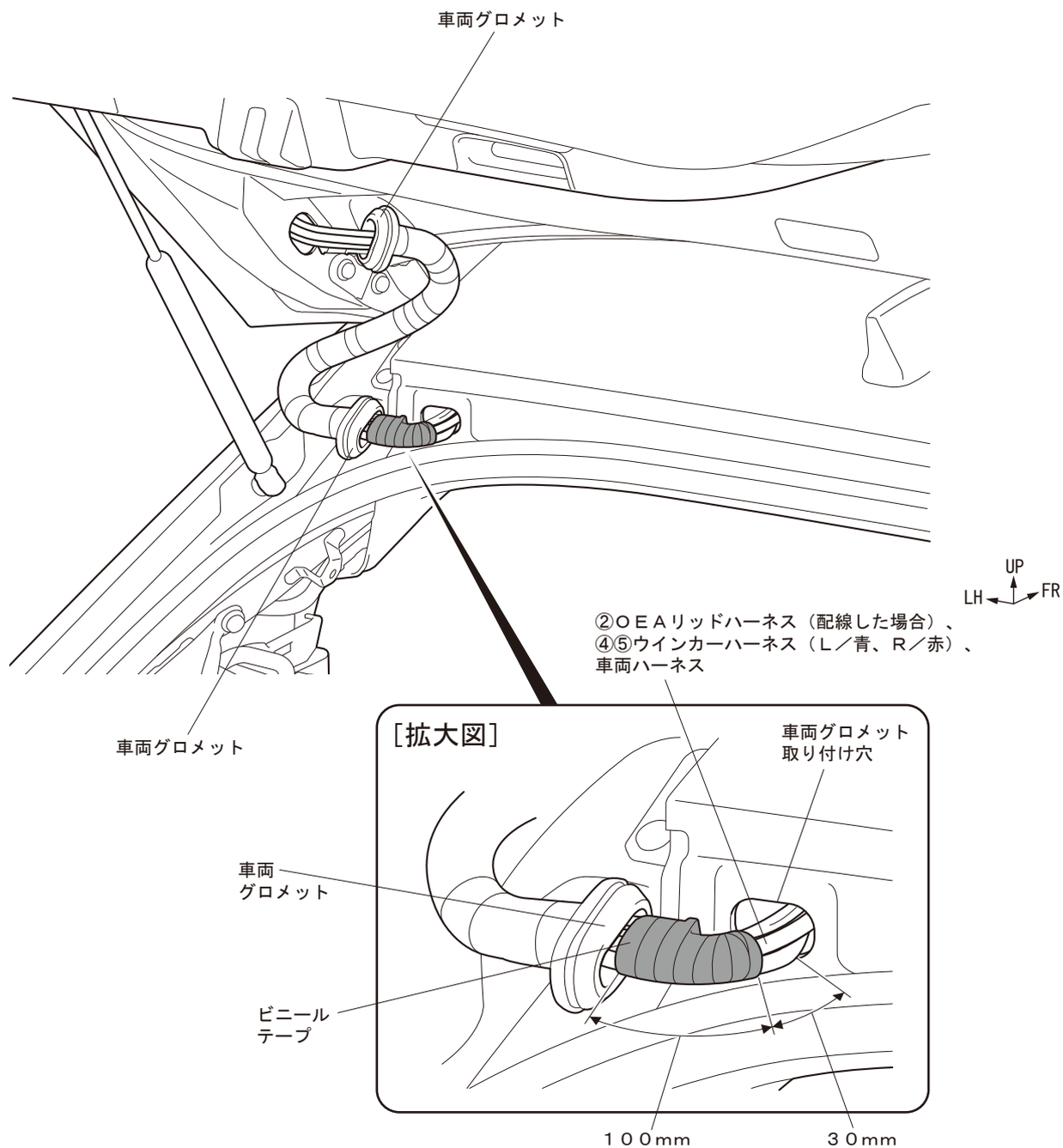


結束バンド

[裏面視]



55. 図のように、②OEAリッドハーネス（配線した場合）、④⑤ウインカーハーネス（L／青、R／赤）にビニールテープを巻き付ける。



56. 車両グロメット2か所を復元する。

※雨水が車内に浸水するおそれがある為、車両グロメットは確実に取り付けること。

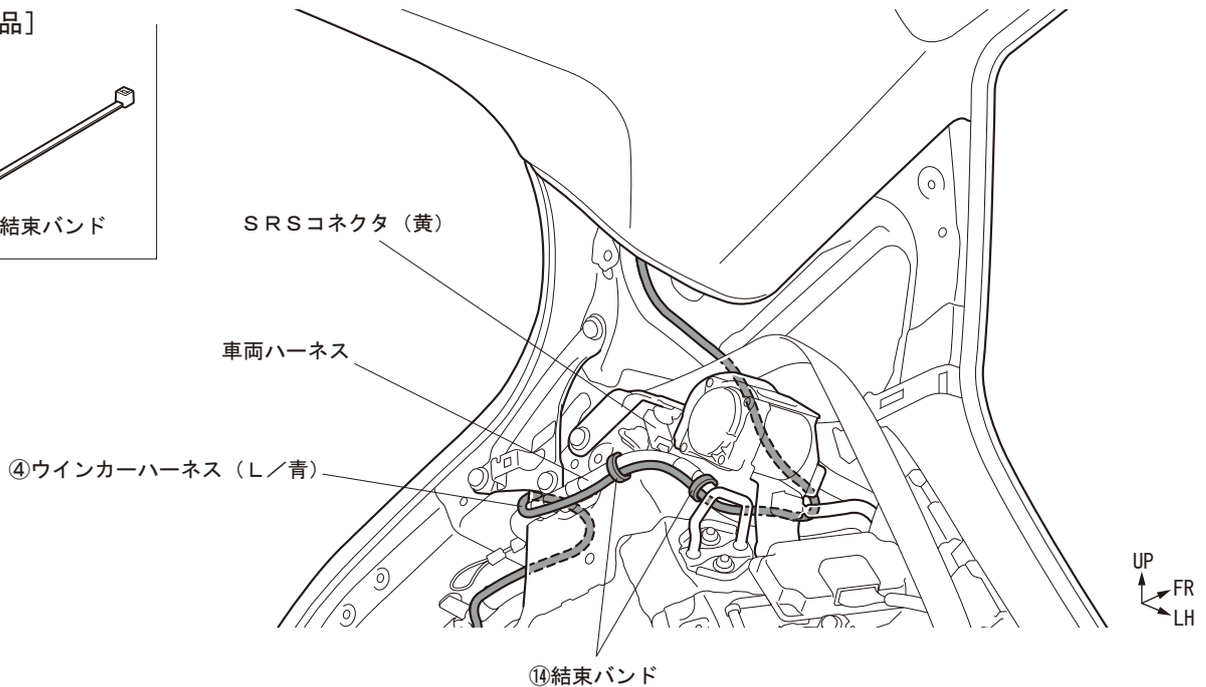
57. ④ウインカーハーネス (L/青) を⑭結束バンド2本で車両ハーネスに固定する。
 ※⑭結束バンドの位置に指定がある場所については図示しています。
 図示していない場所については約200mmピッチを目安に固定すること。
 ※車両部品を復元する際は、⑭結束バンドが車両部品と干渉しないように注意すること。

[使用部品]

⑭ (2)



結束バンド



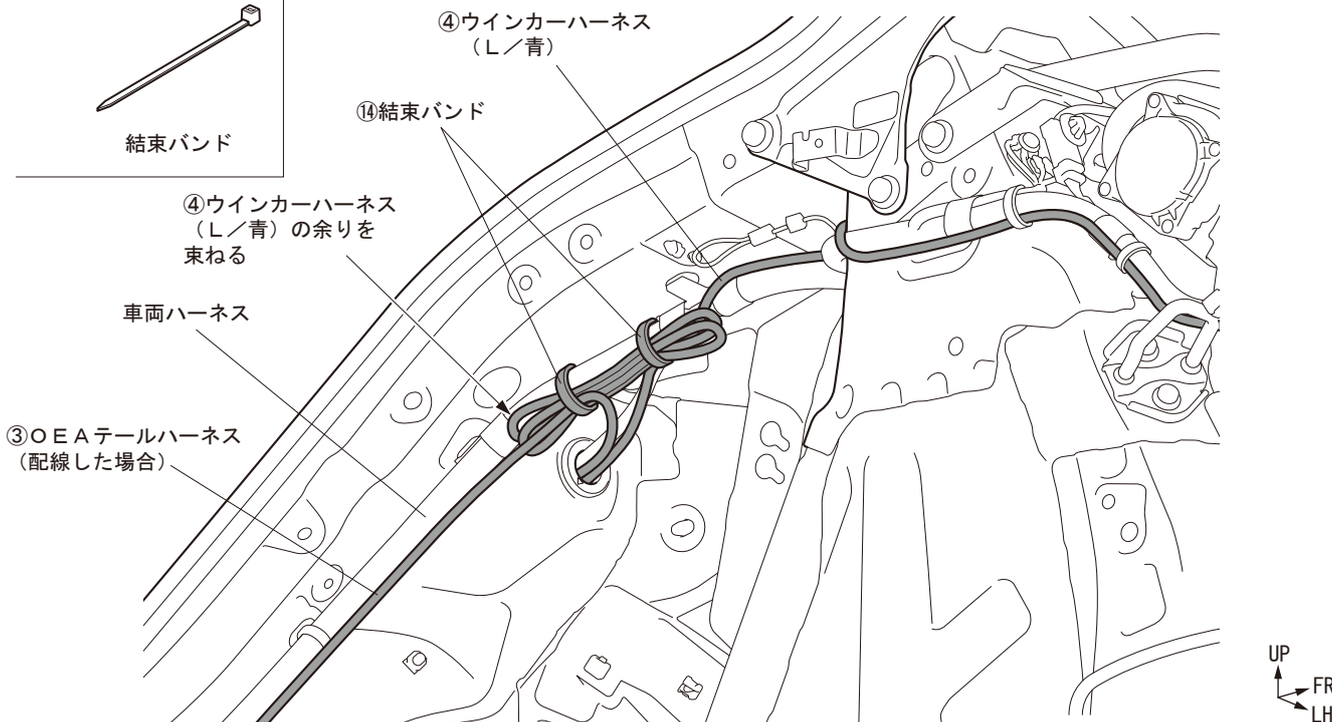
58. ③OEAテールハーネス (配線した場合)、④ウインカーハーネス (L/青) を
 ⑭結束バンド2本で車両ハーネスに固定する。
 ※⑭結束バンドの位置に指定がある場所については図示しています。
 図示していない場所については約200mmピッチを目安に固定すること。
 ※車両部品を復元する際は、⑭結束バンドが車両部品と干渉しないように注意すること。
 ※④ウインカーハーネス (L/青) の余りを束ねること。

[使用部品]

⑭ (2)



結束バンド



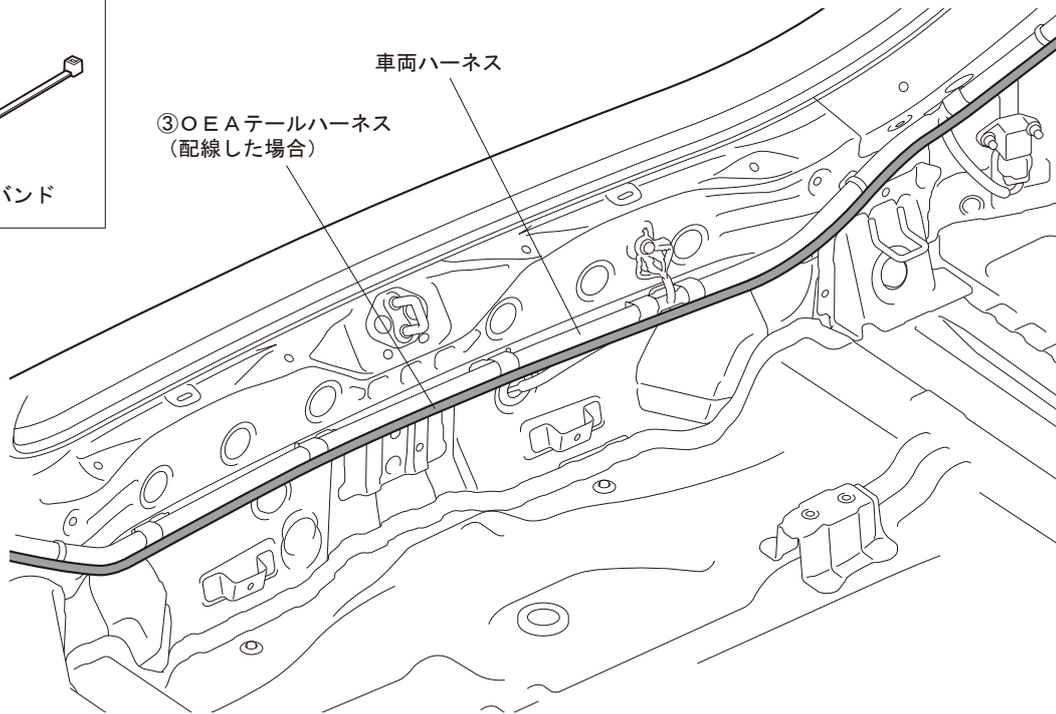
59. ③OEAテールハーネス（配線した場合）を⑭結束バンドで車両ハーネスに固定する。
 ※約200mmピッチを目安に固定すること。
 ※車両部品を復元する際は、⑭結束バンドが車両部品と干渉しないように注意すること。

[使用部品]

⑭



結束バンド



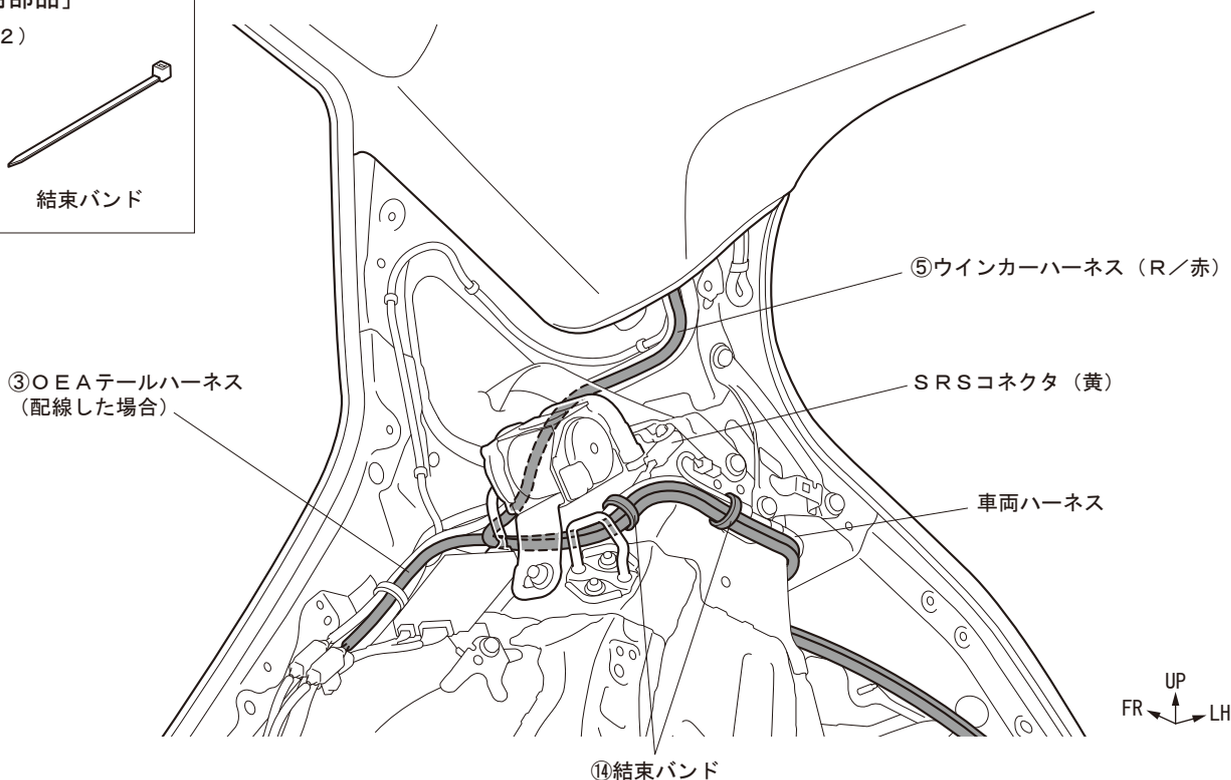
60. ③OEAテールハーネス（配線した場合）、⑤ウインカーハーネス（R/赤）を⑭結束バンド2本で車両ハーネスに固定する。
 ※⑭結束バンドの位置に指定がある場所については、図示しています。
 図示していない場所については約200mmピッチを目安に固定すること。
 ※車両部品を復元する際は、⑭結束バンドが車両部品と干渉しないように注意すること。

[使用部品]

⑭ (2)



結束バンド



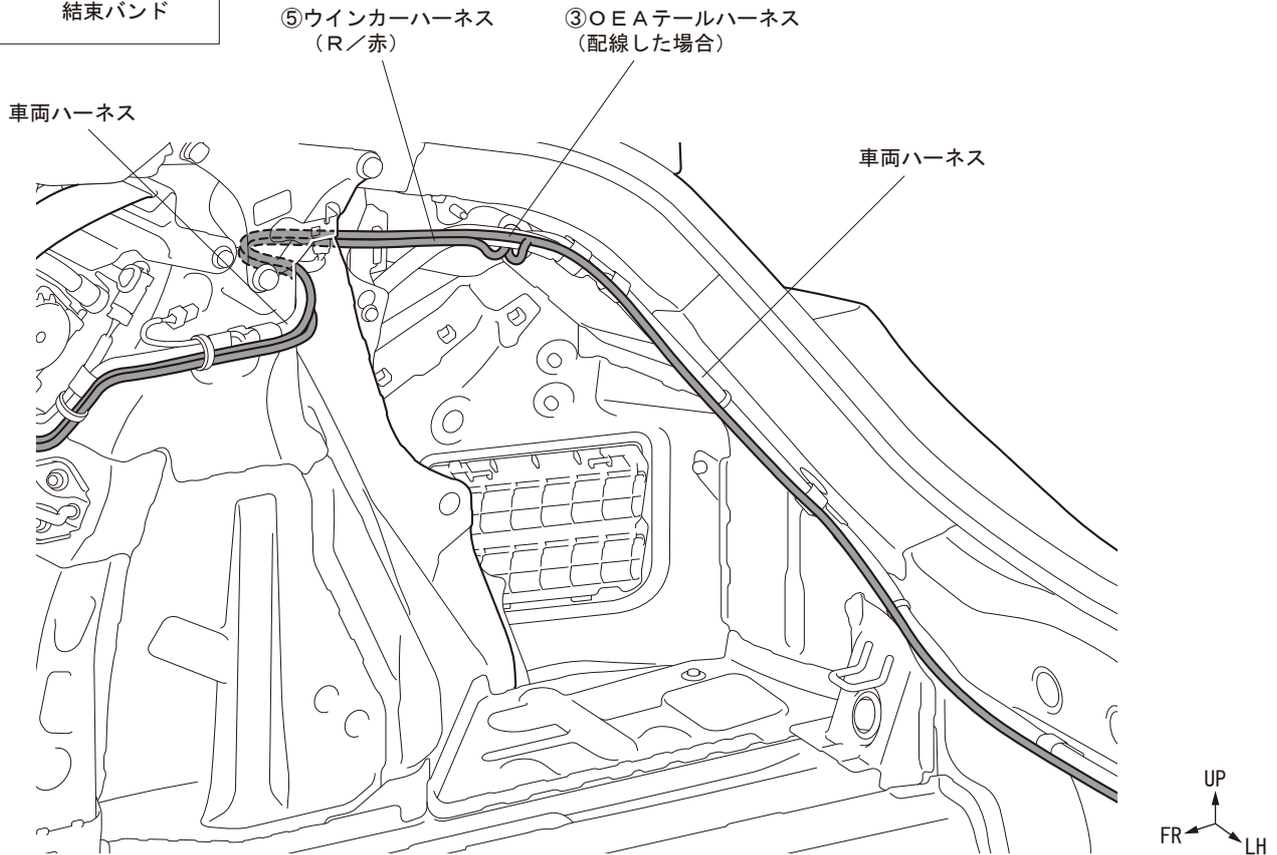
- 6 1. ③OEAテールハーネス（配線した場合）、⑤ウインカーハーネス（R／赤）を
 ⑭結束バンドで車両ハーネスに固定する。
 ※約200mmピッチを目安に固定すること。
 ※車両部品を復元する際は、⑭結束バンドが車両部品と干渉しないように注意すること。

【使用部品】

⑭



結束バンド



- 6 2. 取り外した車両部品を復元する。
 ※リアピラーガーニッシュ（L／R）を固定していたクリップは、必ず⑩クリップに交換すること。（サービスマニュアル参照）
 ※リアシートサイドインナーガーニッシュ（L／R）を固定していたボルトは、必ず⑪ワッシャーボルト（M6×19mm）に交換すること。（サービスマニュアル参照）
- 6 3. バッテリーのマイナス端子を接続する。（サービスマニュアル参照）
 ※車両及びナビゲーションシステムの時計のメモリーが消えている場合は、再設定すること。
- 6 4. 各部の取り付け状態及び各ライトの点灯状態に不良がないか確認する。

