

シエンタ

ロッドホルダー 取付要領書

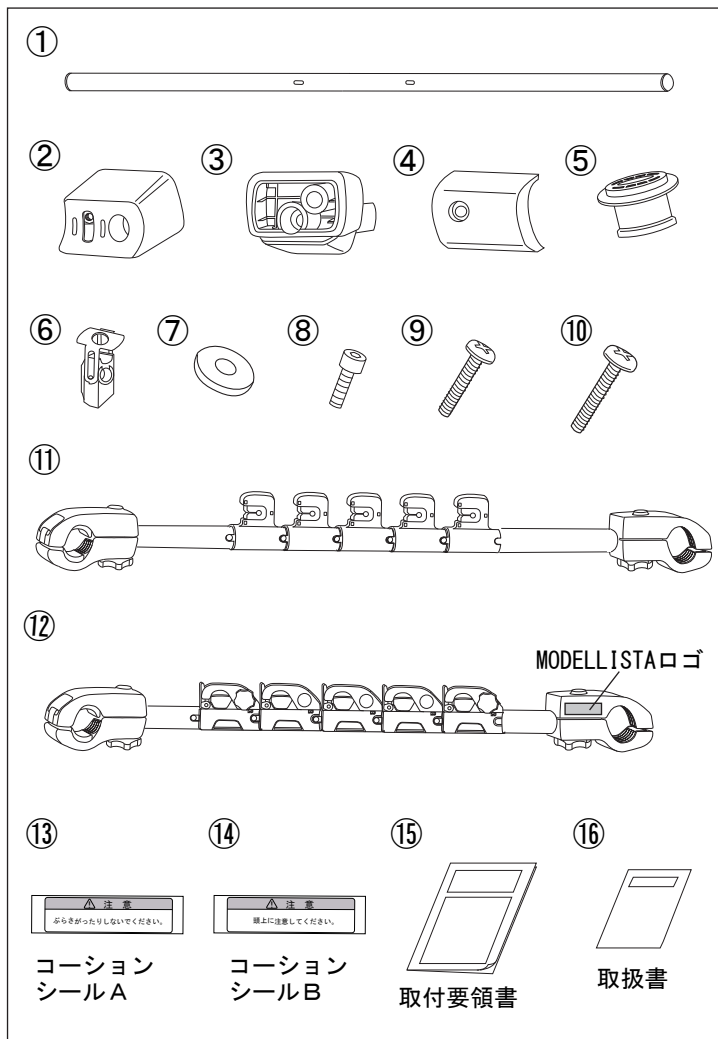
設定型式:N#P17#G-M#X## 設定グレード:除くクルマイス仕様車、SRSサイドエアバッグ+SRSカーテンシールドエアバッグ付車

このたびは、モデリスタ商品をお買いあげいただきありがとうございます。
本書は、ロッドホルダーの取付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。
別紙の「取扱書」は、必ずお客様にお渡しください。

品番

品番	D 2 6 3 4 - 5 9 2 1 0
----	-----------------------

構成部品



No.	品名	個数
①	レール (R/L 共通)	2
②	ブラケット	4
③	スペーサーブラケット	4
④	レールキャップ	4
⑤	スペーサー	4
⑥	ターンナット (M6)	4
⑦	ワッシャー	4
⑧	六角穴付きボルト (M6 × 12)	4
⑨	ナベ小ネジ (M5 × 35)	4
⑩	ナベ小ネジ (M6 × 45)	4
⑪	クロスバー (前側用: ロゴなし)	1
⑫	クロスバー (後側用: ロゴあり)	1
⑬	コーションシールA	2
⑭	コーションシールB	2
⑮	取付要領書	1
⑯	取扱書	1

取付に必要な工具等

プラスドライバー、六角レンチ、リムーバー、はさみ、セロテープ、カッターナイフ

取り付け上の注意事項

この取付要領書では安全な作業をしていただくため、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、車を損傷するなどのおそれがあります。

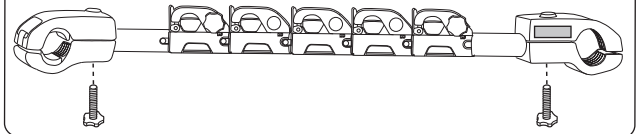


アドバイス…スピーディーに作業していただく上で知っておいていただきたいことを記載しています。

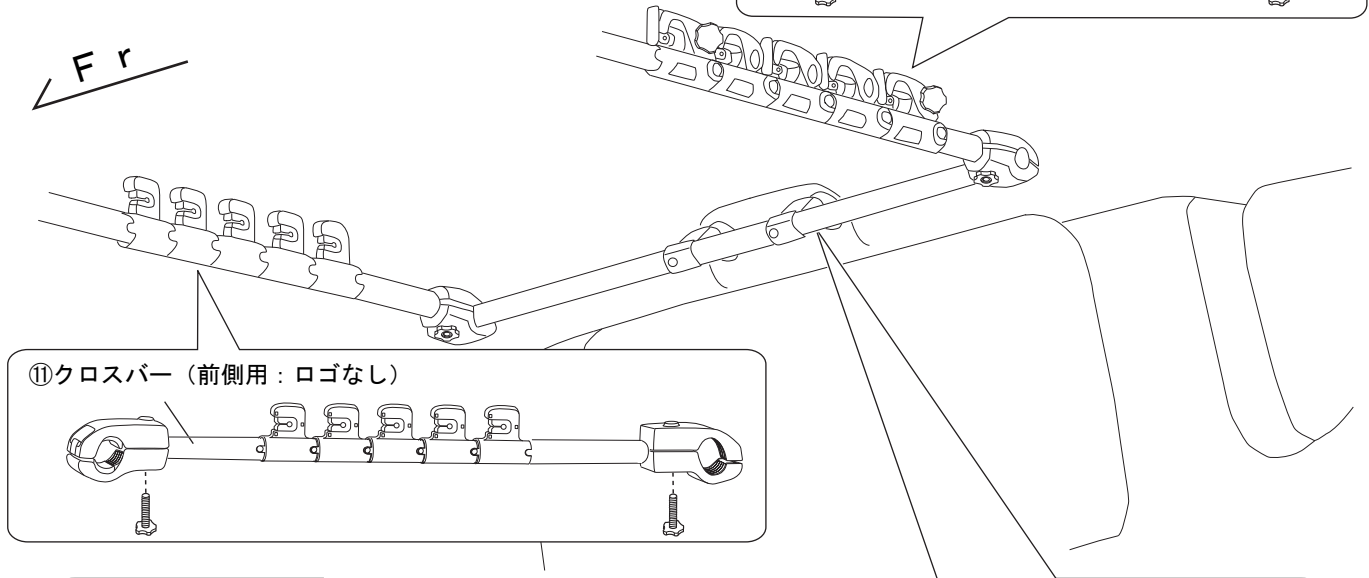
取り付け概要

※この取り付け概要図は左側のレールは省略しています。
実際の取り付けは右側同様に行ってください。

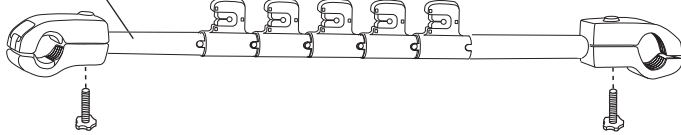
⑫クロスバー（後側用：ロゴあり）



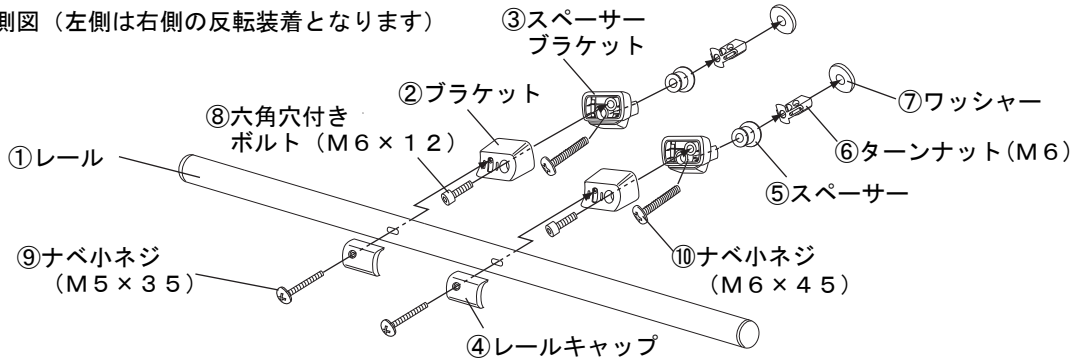
Fr



⑪クロスバー（前側用：ロゴなし）

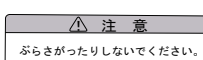


右側図（左側は右側の反転装着となります）

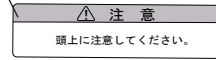


車両上から見た図

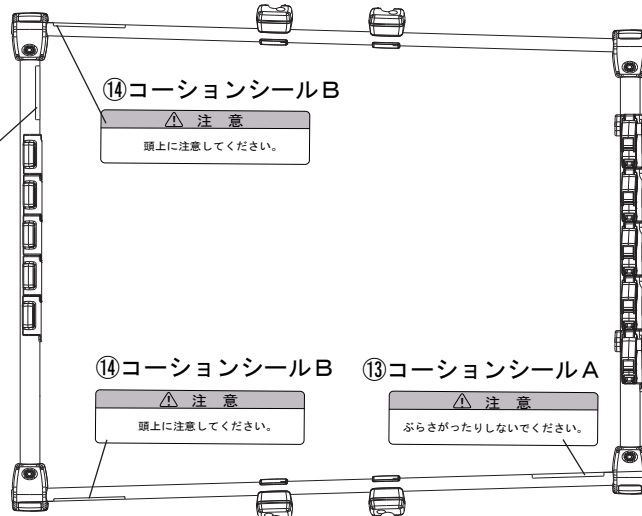
⑬コーションシールA



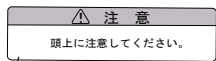
⑭コーションシールB



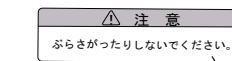
Fr



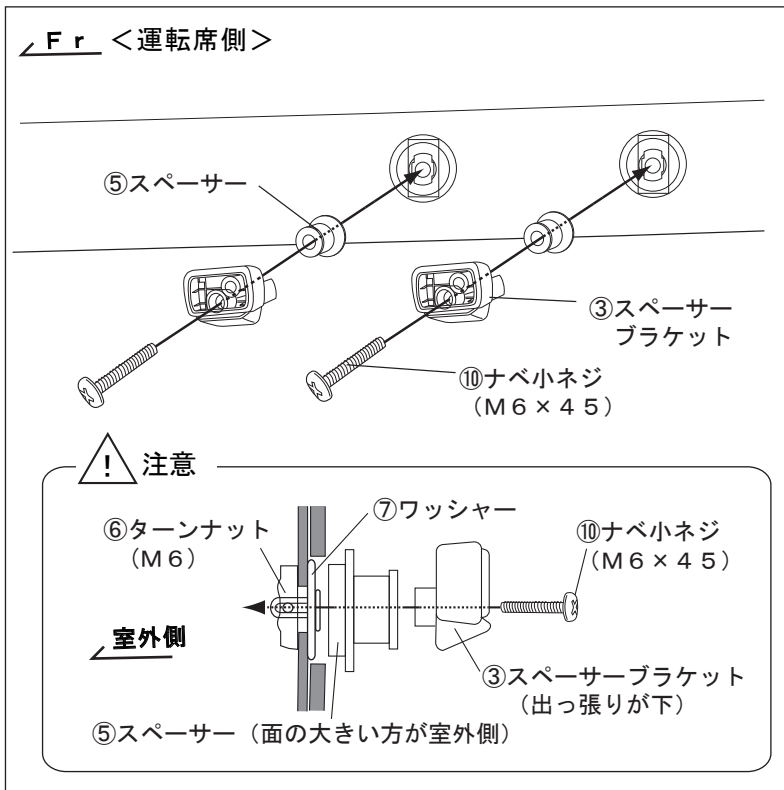
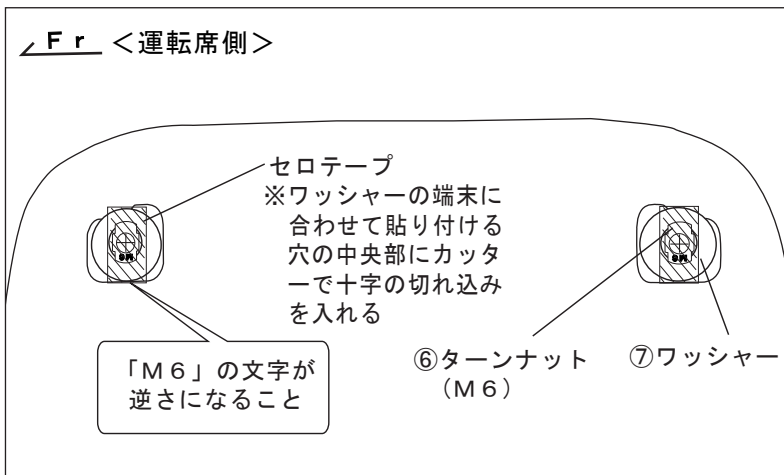
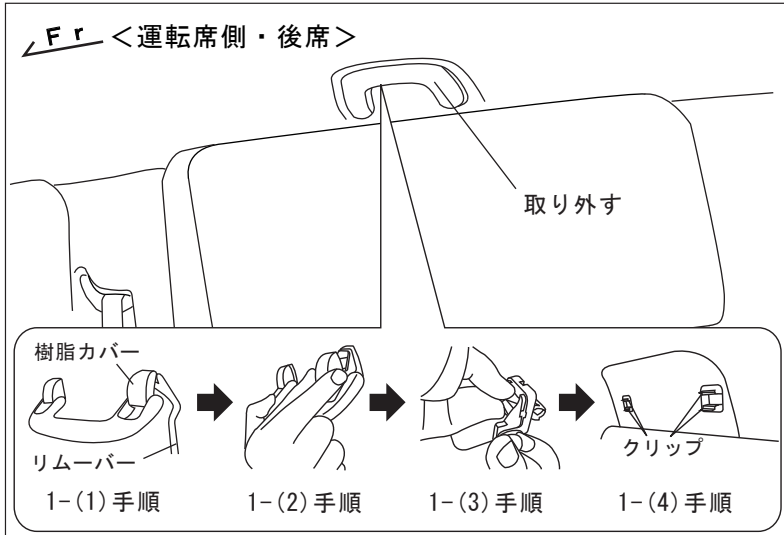
⑭コーションシールB



⑬コーションシールA



取り付け要領



1. 車両アシストグリップの取り外し

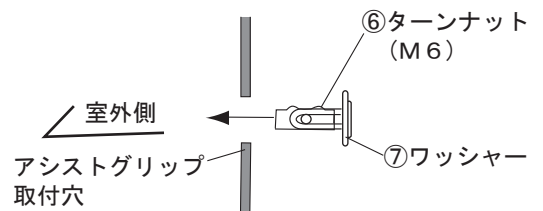
※車両後席・左右ともに
同様の作業を行ってください。

- (1) リムーバーを使い、アシストグリップの樹脂カバーを浮かす。
- (2) 樹脂カバーを取り外す。
- (3) アシストグリップのクリップを指でつまんでアシストグリップを取り外す。
- (4) クリップをつまんで取り外す。

2. レールの取り付け

- (1) ⑦ワッシャーに⑥ターンナット(M6)を通しアシストグリップ取り付け穴にセロテープで固定する。セロテープはワッシャーの端末に合わせて貼り付け穴の中央部にカッターで十字の切れ込みを入れる。

⚠ 注意



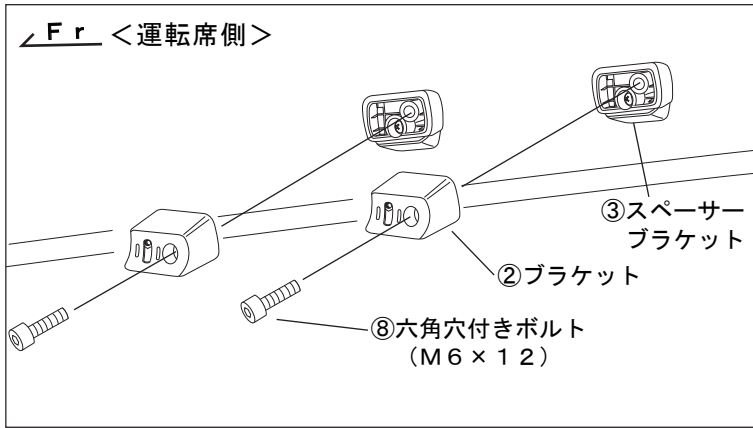
⚠ 注意

- ・ターンナットは「M6」の文字が逆さになるように取付けてください。

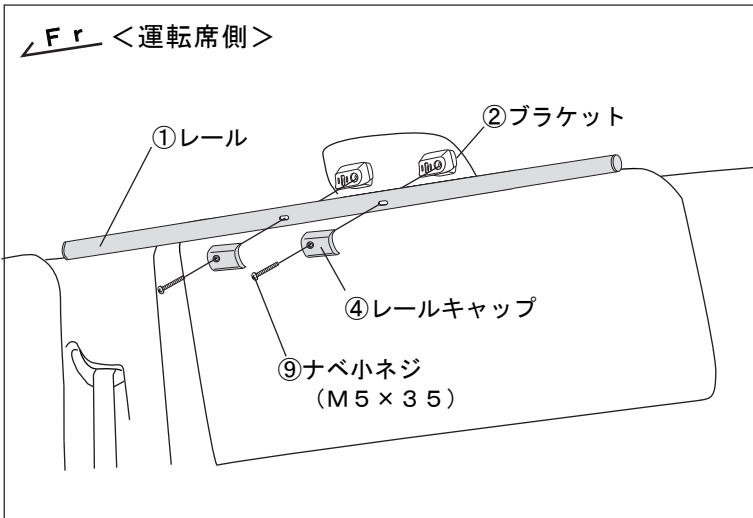
- (2) ③スペーサーブラケットを出っ張りが下になるようにし、⑤スペーサーに組み込む。
- (3) ⑩ナベ小ネジ(M6×4.5)にて③スペーサーブラケット、⑤スペーサーを固定する。

⚠ 注意

- ・(1)で取り付けしたセロテープを突き破るようにしてナベ小ネジを取り付けてください。
- ・③スペーサーブラケット裏のクッション材はナットを押さえる部品ですので取り外さないでください。外れた場合は復元して取り付けを行ってください。



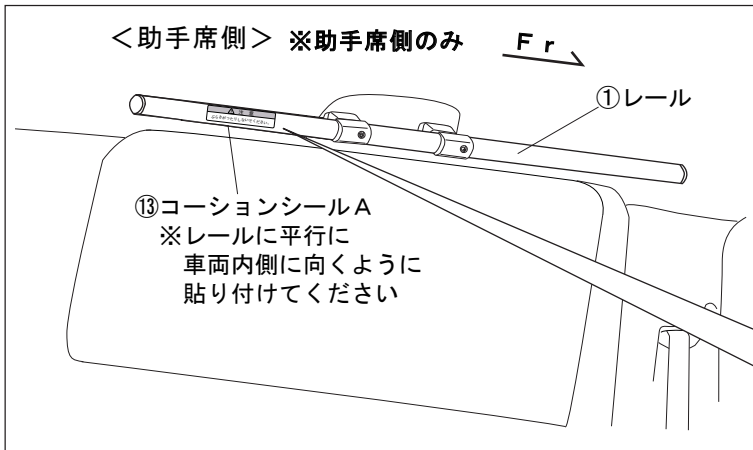
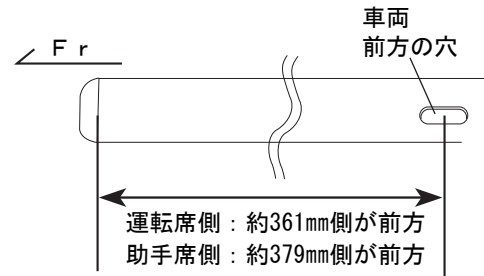
- (4) 六角レンチを使用して、⑧六角穴付きボルト (M6 × 1.2) で②ブラケットを③スペーサーブラケットへ取り付ける。
(2ヶ所)



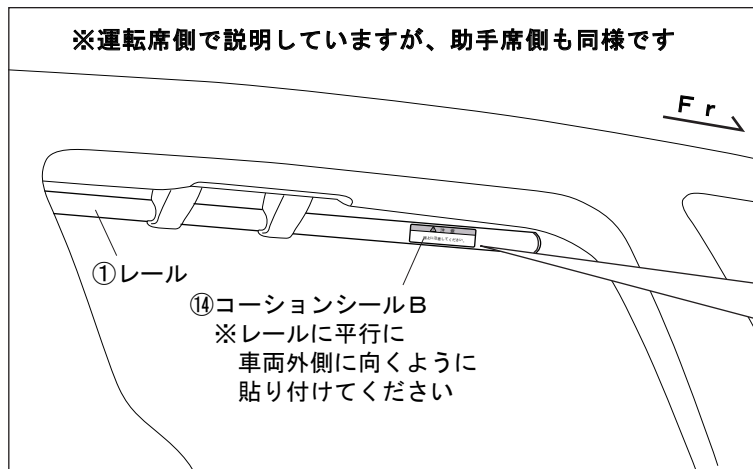
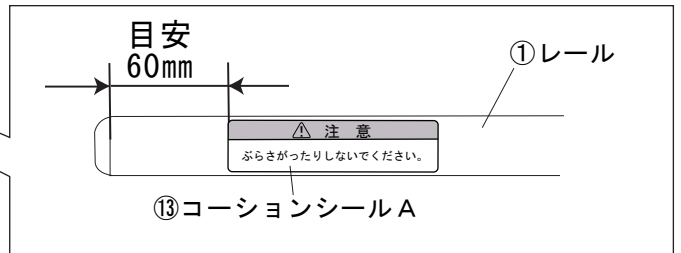
- (5) ①レールを②ブラケットへ④レールキャップをはさんで、⑨ナベ小ネジ (M5 × 3.5) にて取り付ける。

⚠ 注意

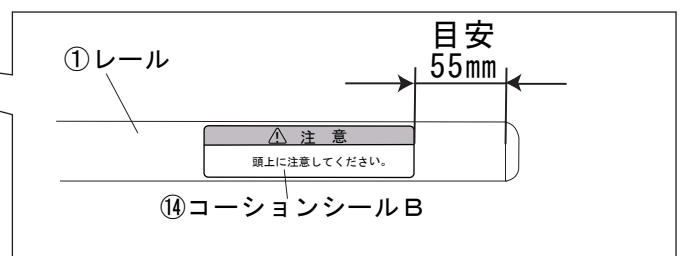
- レールは、左右で同じ物を反転して使用します。下図のように左右でレール末端からの穴位置を確認して取り付けしてください。間違えて装着すると左右でレール末端位置が揃わなくなりますので注意してください。

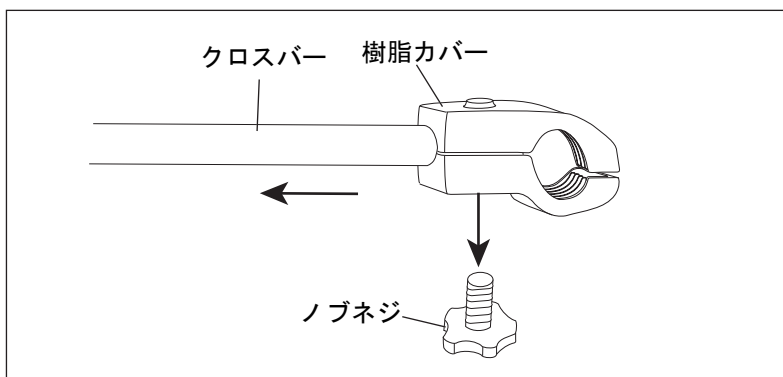


- (6) 助手席側レール後方へ⑬コーションシールAを貼り付ける。(左図参考)
(助手席側のみになります。)



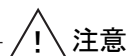
- (7) 運転席側/助手席側レール前方へ⑭コーションシールBを貼り付ける。
※左図は運転席側ですが、助手席側も同様に貼り付ける。





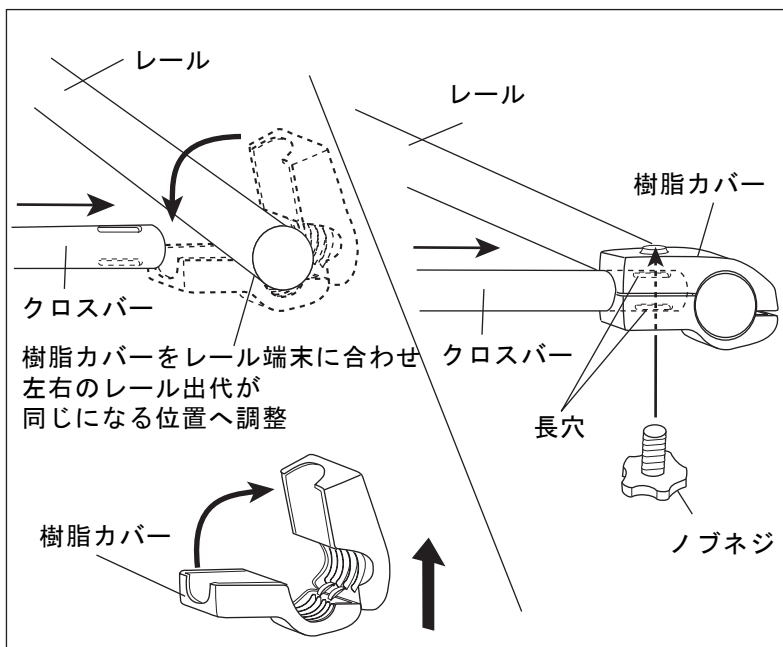
3. クロスバーの取り付け

- (1) ⑪・⑫クロスバー本体末端のノブネジを取り外し、バーを樹脂カバーから外す。



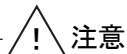
注意

- ・取り外した部品は、後でまた復元しますのでなくさないでください。



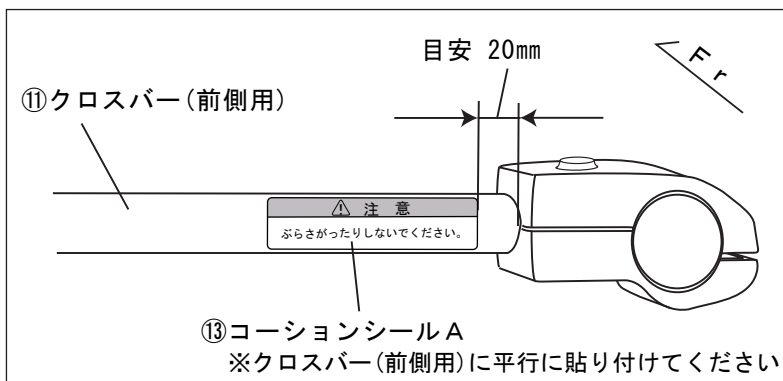
※⑪のクロスバーをレール前側に
⑫MODELLISTAロゴが付いているクロス
バーをレール後側に使用してください

- (2) 樹脂カバーを直角になるように開き、ナットがセットされている側をレールの車両外側に通す。(1)で外したバーを樹脂カバーにセットした後、樹脂カバーでバーを挟み込み(1)で取り外したノブネジをバーの長穴に通し復元する。バーの固定位置は前後共にレールの末端に合わせて固定する。



注意

- ・樹脂カバーからのレールの出代が左右均等になるようにバーの固定位置を調整してください。出代が左右で違うとレールに負荷がかかり、緩み変形の原因になります。



- (3) ⑪クロスバー(前側用)へ⑬コーションシールAを車両後方側に貼り付ける。(左図参考)(前側用バーのみになります。)

取り付け完了後の確認

- ・取り付けネジに緩みがなく、本品がしっかりと固定されていることを必ず確認してください。

株式会社トヨタカスタマイジング&ディベロップメント モデリスタ本部

<http://www.modellista.co.jp>

「お問合せ先」

モデリスタコールセンターTEL 03-6361-1000