

Floor Cross Bar

フロアクロスバー No. MND4500A

取付・取扱説明書

AutoExe
 A New Driving Sensation
株式会社オートエクゼ
 〒135-0051 東京都江東区枝川 2-15-8
 TEL 03-6458-7251 FAX 03-6458-7261

この度は、オートエクゼ フロアクロスバー をお買い上げいただき誠にありがとうございます。本書は、当製品を車両に組付ける前に行う作業、組付ける時の注意点が記載してあります。作業を行う前に必ずご一読いただき、お取付けの際には本書に従って作業を進めていただくようお願いいたします。また作業終了時には 本書を必ずお客様にお渡しください。

ご注意 ※当製品の装着に際し、以下の注意事項を厳守してください。

1. 本書に記載する説明にしたがって装着を行うこと。本書に記載する以外で、当製品の取付け上やむを得ない場合を除き製品の加工・改造・分解および、車両の改造は絶対行わないでください。
2. 当製品の通常の取付けに関しては、法律に定める自動車分解整備の項目に該当するものではありませんが、作業の方々は自動車整備を専門に3年以上経験をされている方、または当該経験者の監督下で作業が可能な方を原則とします。
3. 純正部品の取外し・取付け作業は、マツダ(株)発行の整備書を参照して作業を行ってください。
4. 適合車種欄に記載する車両以外には絶対に取付けをしないでください。
5. 製品は、原則としてクレームには応じかねますので、あらかじめご了承ください。また、車体に改造が施されていたり、純正ではない部品が取付けられていたりした場合、または日常点検を怠ったために発生した事故などについては、弊社は一切の責任を負いません。

適合車種

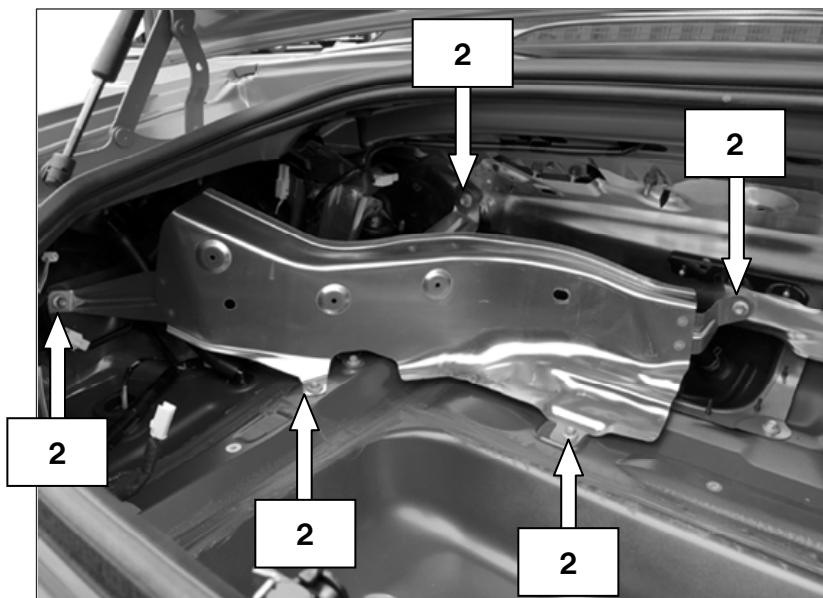
ロードスター (ND系) 全車

構成部品

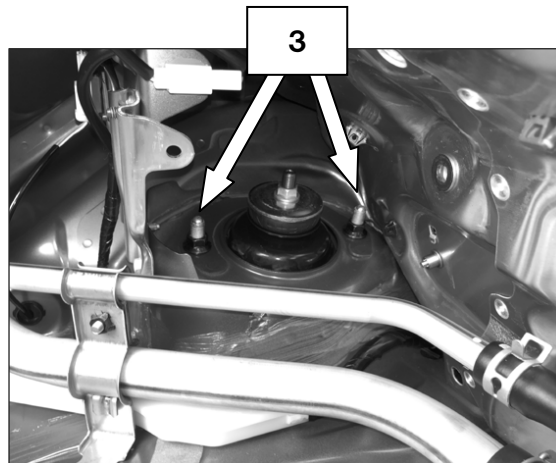
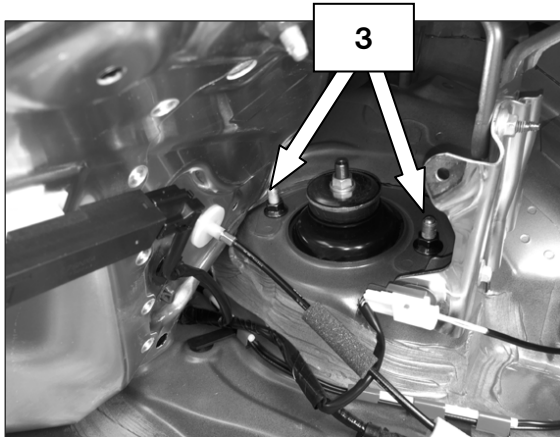
No.	部品名称	仕様	数量
①	フロアクロスバー	スチール製レッド塗装	1
②	クロスバーブラケット	スチール製レッド塗装	1
③	ヘックスボルト	M10×65	1
④	袋ナット	M10	1
⑤	ブレーンワッシャー	M10対応	2
⑥	スプリングワッシャー	M10対応	1
⑦	スポンジテープ		2
⑧	タイラップ	300mm	1

装着作業

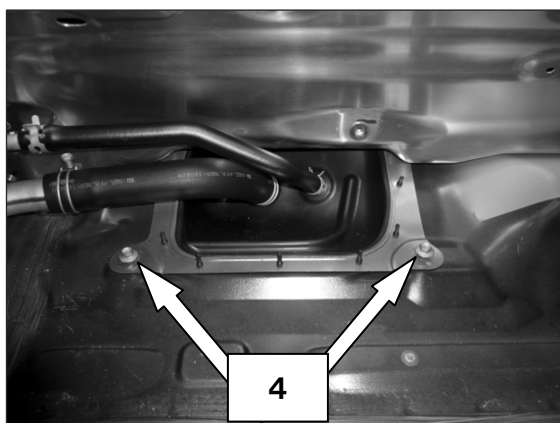
1. トランクマット、トランクエンドトリム、パーテーションボード、トランクサイドトリム(R)(L)、マルチボックス(ロードスターRFのみ)を車両から取外します。
2. フィラーパイププロテクターを取外します。



3. 左右のサスタワーのナット(M10/各2個)を取外します。

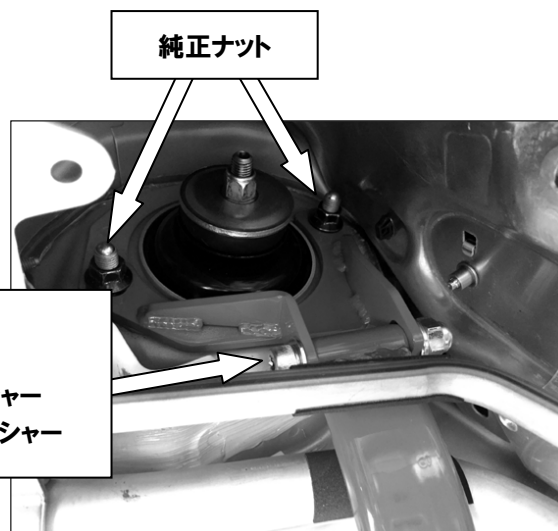
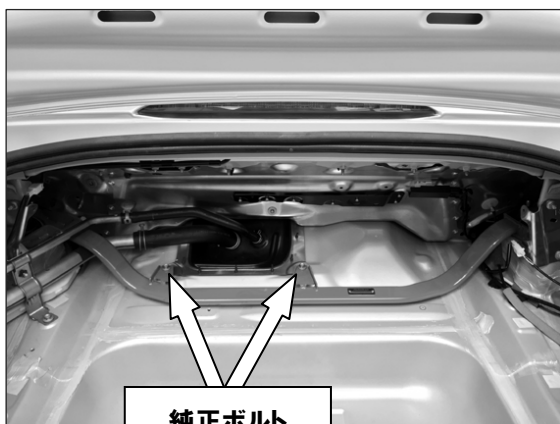


4. ダストカバーを固定しているボルト2本を取外します。




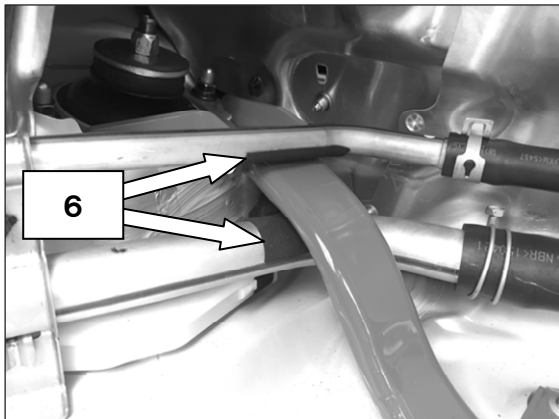
5. ①フロアクロスバー、②クロスバーブラケットを、③ヘックスボルト、④袋ナット、⑤プレーンワッシャー、⑥スプリングワッシャー、
3. 4. で取外した純正ボルトおよびナットを使用し取付けます。

締付トルク: アッパーマウント固定ナット 45~55N・m ④袋ナット 39.2N・m



6. フューエルパイプに⑦スポンジテープを貼り保護して下さい。

 注意:フロアクロスバーとフューエルパイプの間にクリアランスがあるかを必ず確認してください。クリアランスが無い場合は、フロアクロスバーの取付位置を調整するか、フューエルパイプの取付位置を調整(またはフューエルパイプを若干曲げる)して、必ずクリアランスを設けてください。



7. トランクトリム加工要領書を参照し、トランクトリム、ファイラーパイププロテクターを切除加工します。

8. 加工したトランクトリム類を車両に復元します。

9. **ロードスター** 作業完了です。

10. **ロードスターRF** マルチボックス取付け要領を参照し、マルチボックスを車両に復元して作業完了です。

マルチボックス取付要領

1. 下図を参考に、マルチボックスにΦ5の穴開け加工し、⑧タイラップを①フロアクロスバーの下に通しておきます。

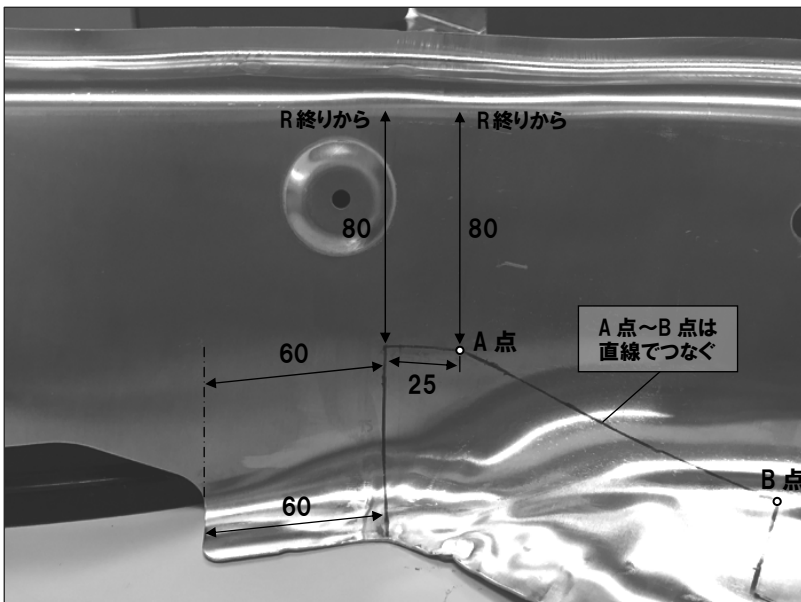
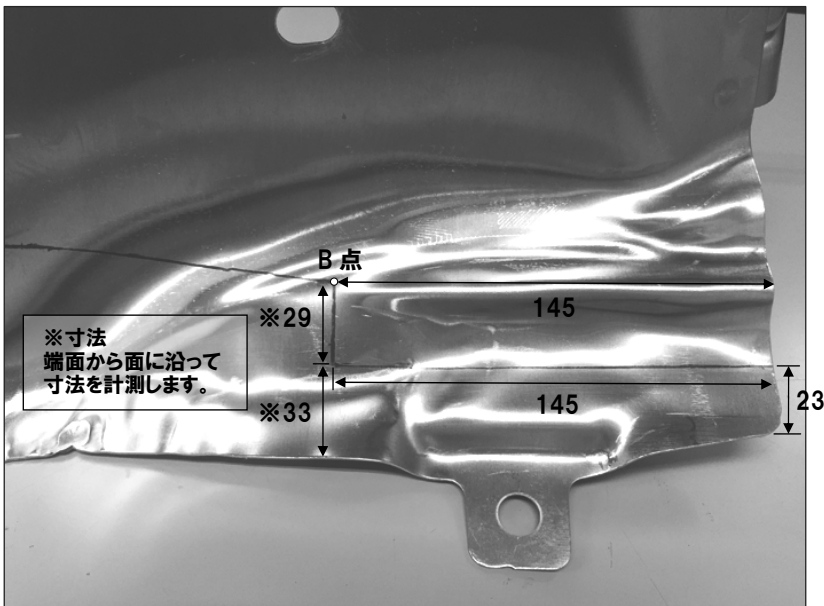
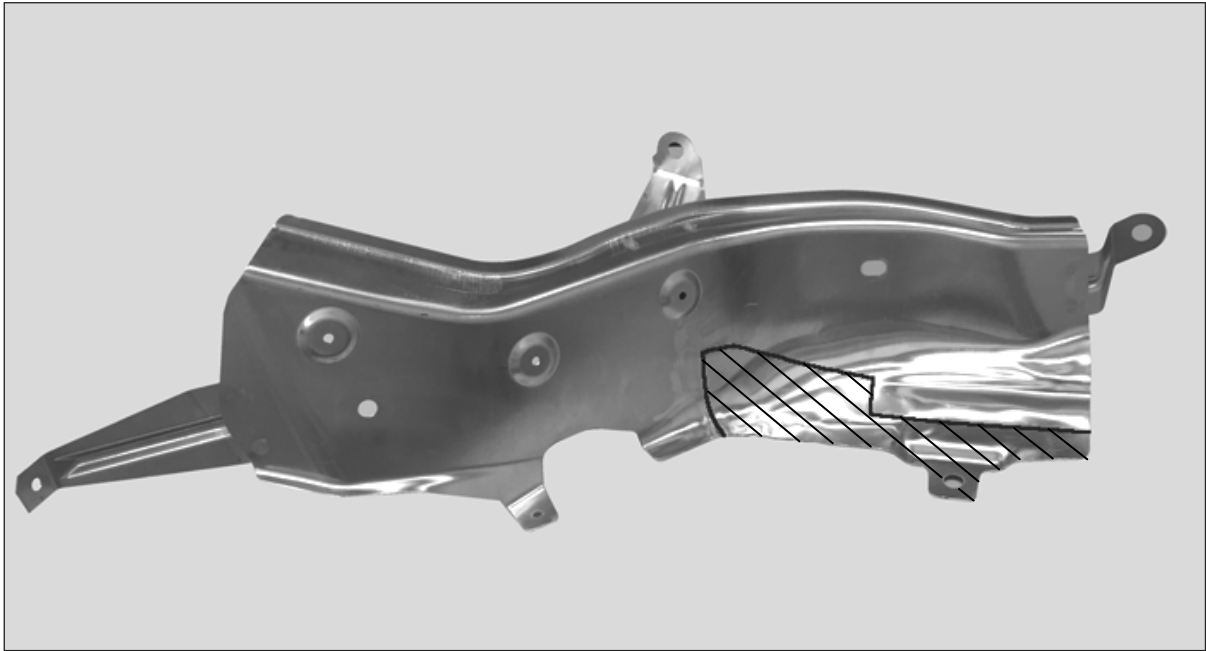


2. 1. で新設した穴と既存の穴から⑧タイラップを通し、純正ファスナー2箇所と⑧タイラップでマルチボックスを固定します。



■ フィラーパイププロテクター

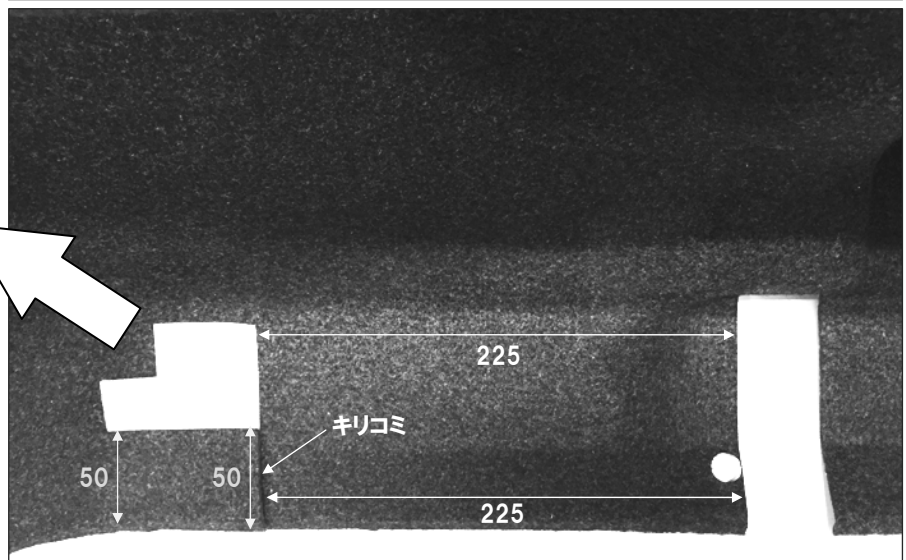
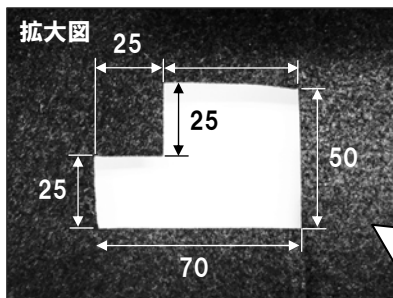
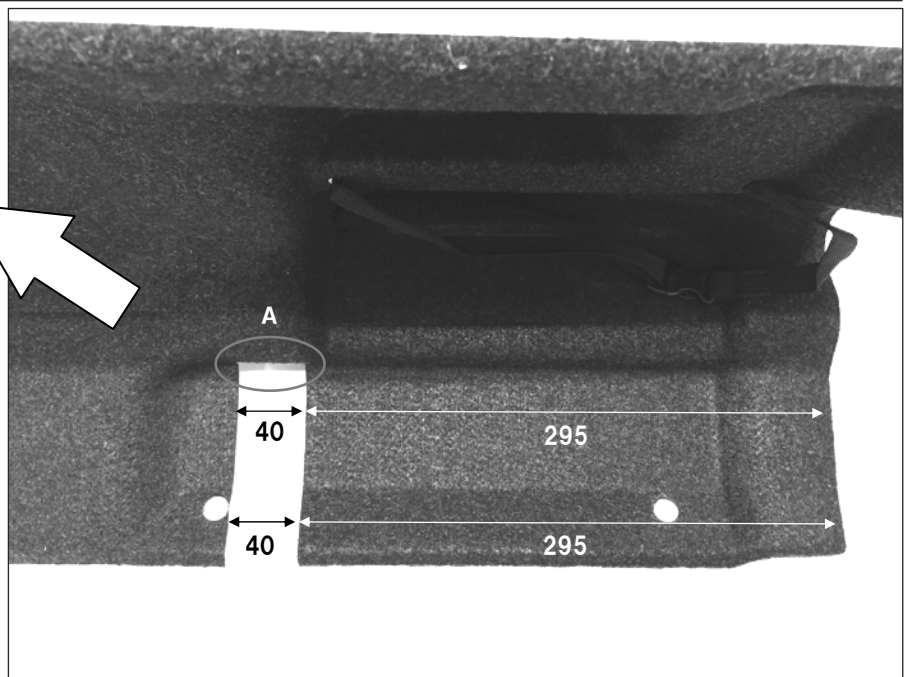
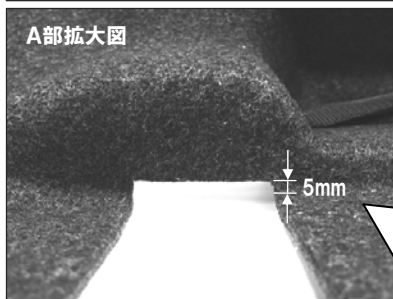
下図を参考に斜線部を切除加工します。



トランクトリム切除作業

■ パーテーションボード

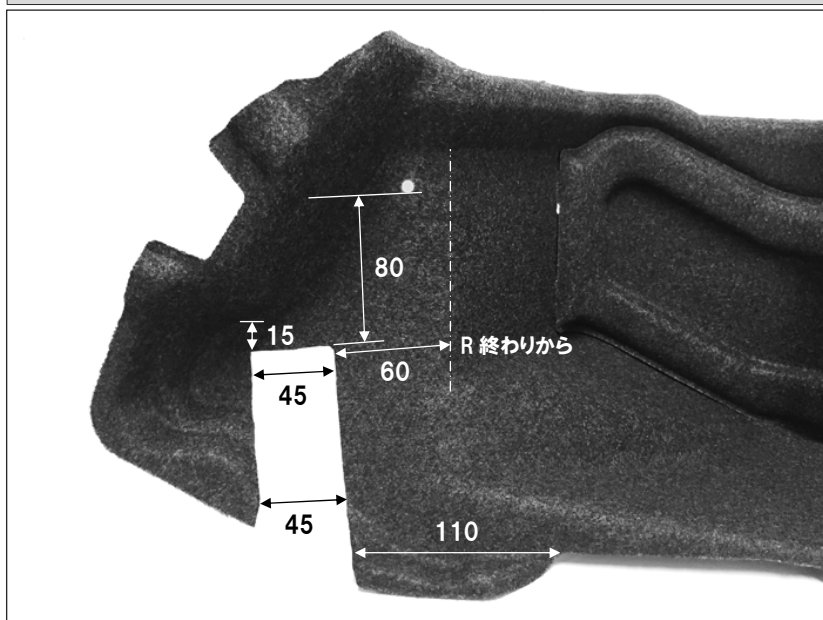
下図を参考に斜線部を切除加工します。



トランクトリム切除作業

■ トランクサイドトリム(R)

下図を参考に斜線部を切除加工します。



■ トランクマット

