

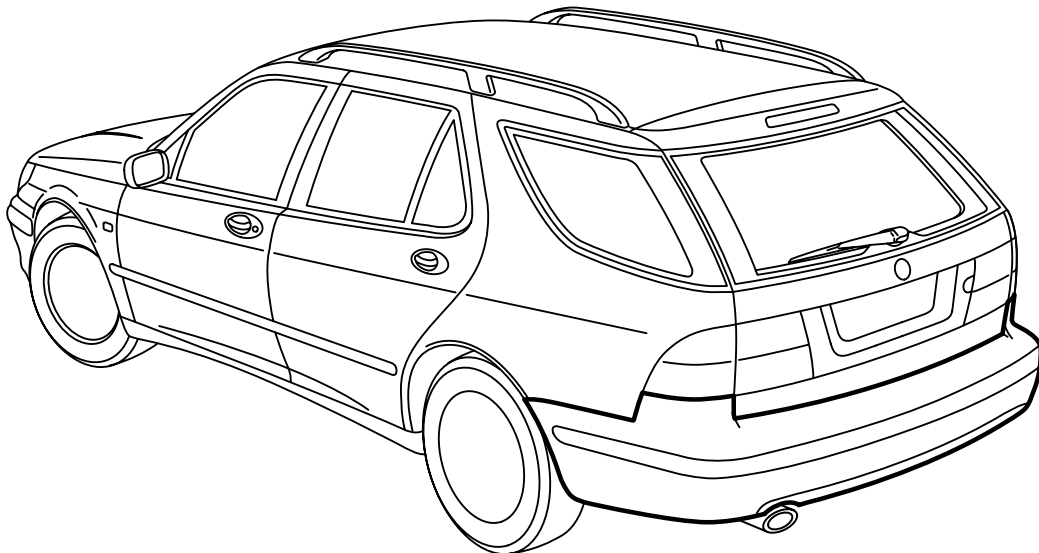


**MONTERINGSANVISNING · INSTALLATION INSTRUCTIONS
MONTAGEANLEITUNG · INSTRUCTIONS DE MONTAGE**

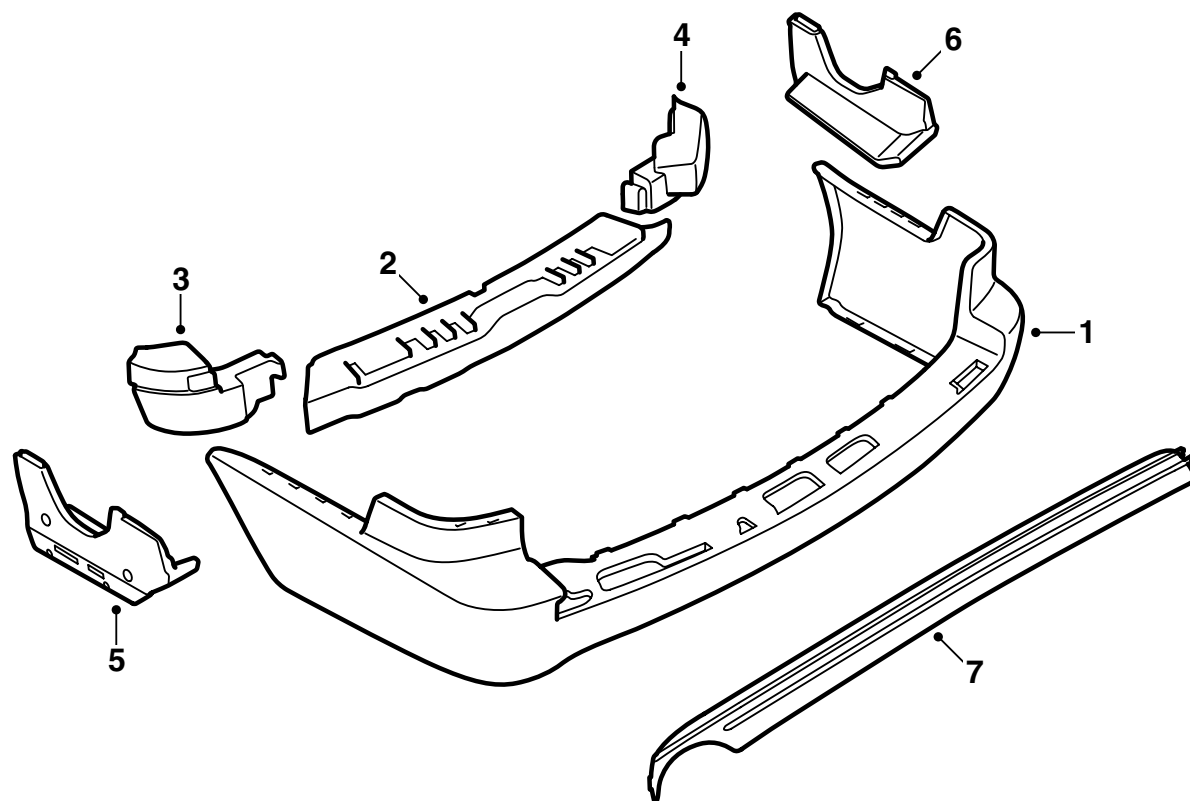
Saab 9-5 5D M02-

リアバンパー

| Accessories Part No. | Group | Date | Instruction Part No. | Replaces |
|----------------------|---------|--------|----------------------|------------------|
| 400 133 260 | 9:84-29 | Aug 03 | 55 82 812 | 55 82 812 May 03 |

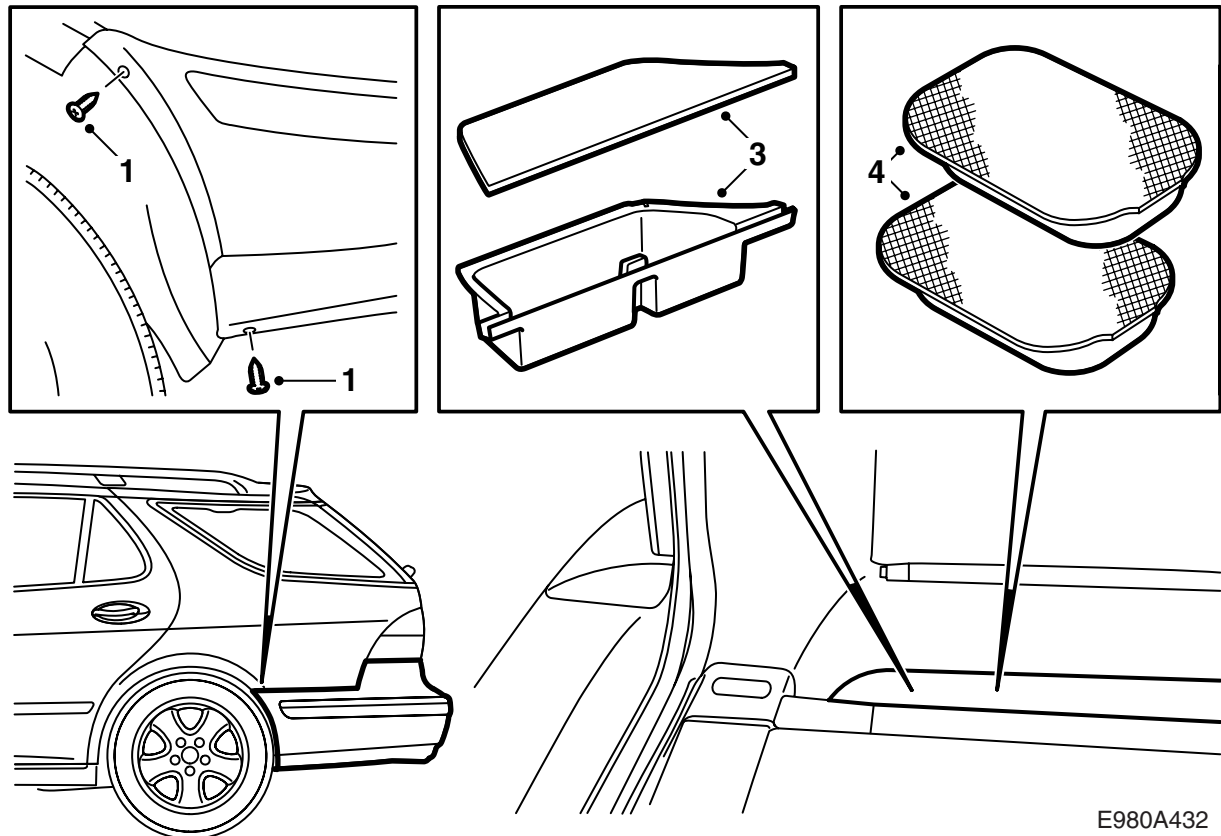


E980A430



E980A431

- 1 バンパーシェル (別注文)
- 2 セルブロック (バンパーメンバー中央)
- 3 セルブロック (バンパーメンバー左側)
- 4 セルブロック (バンパーメンバー右側)
- 5 セルブロック (左側)
- 6 セルブロック (右側)
- 7 グリルデカールストリップ



E980A432

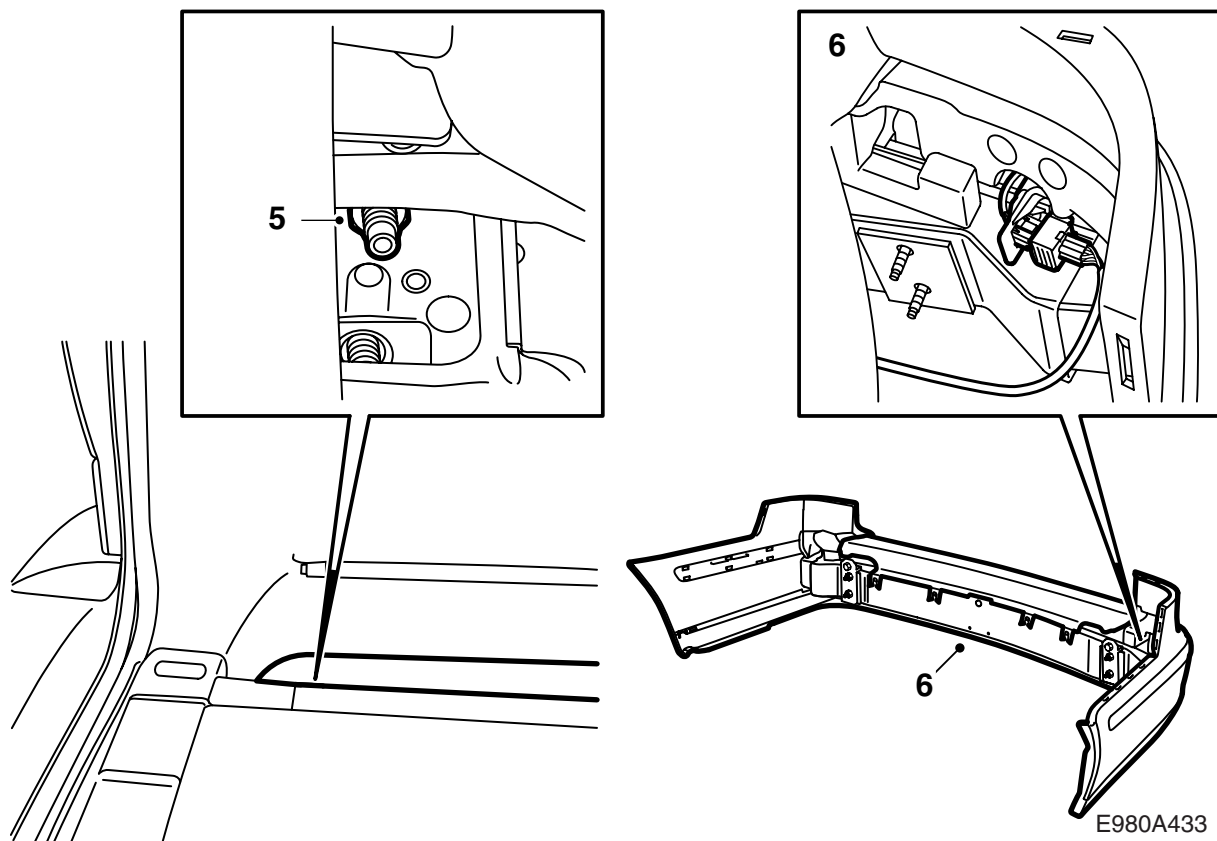
バンパーシェルには、灰色のプライマーで表面処理済みであり、塗装の下準備が来ている。

バンパーシェルをボディと同色に塗装する。この取り付け説明書にある、「プライマー下処理済み PP/EPDM 樹脂の塗装規定」の項を参照する。

- 1 ホイールハウジングのボルトを取り外す（各サイドに2本ずつある）。
- 2 テールゲートを開く。
- 3 両側の、小物収納スペースのカバーを取り外す。小物収納スペースも取り外す。
- 4 絶縁材を取り外す。

けん引装置付きの車：

- バンパーシェルの上側部分を取り外す。
- アンブをボディに固定しているネジとナットを取り外す。
- 車のフロアにけん引装置を固定している固定具を取り外す。
- けん引装置の電気コネクタを、けん引装置から外す。

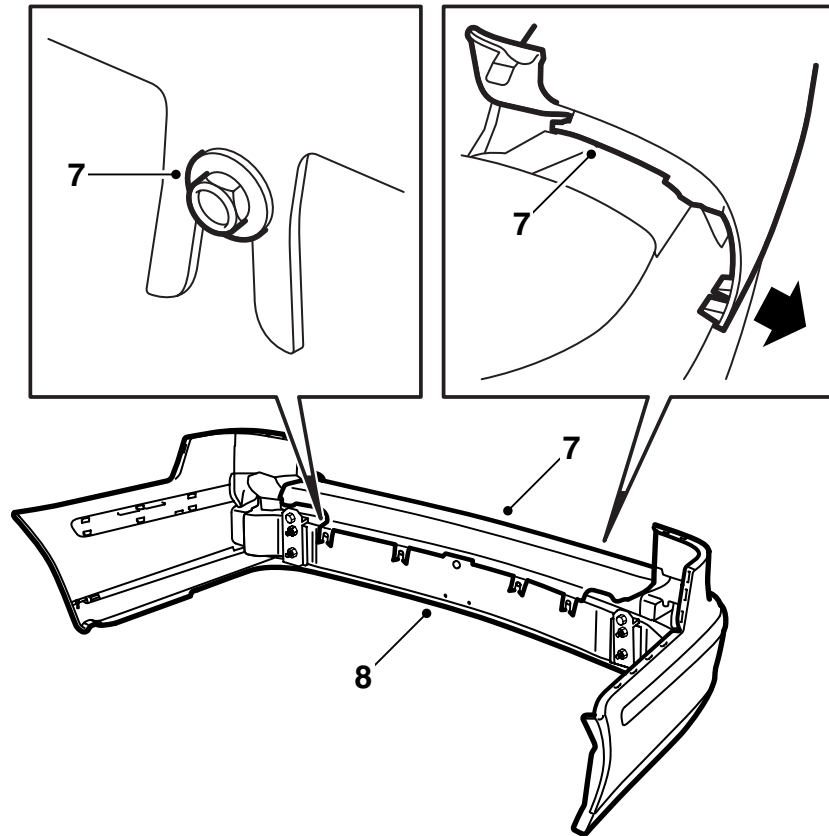


- 5 バンパーを固定しているナットを取り外す。下側のネジには、けん引装置がある車の場合にのみナットが付いている。
- 6 ホイールハウジングエッジとリアフェンダー（ウイング）からバンパーを引き出す。バンパーを後方に向け取り出す。

SPA（バックセンサー）：コネクタを分離する。

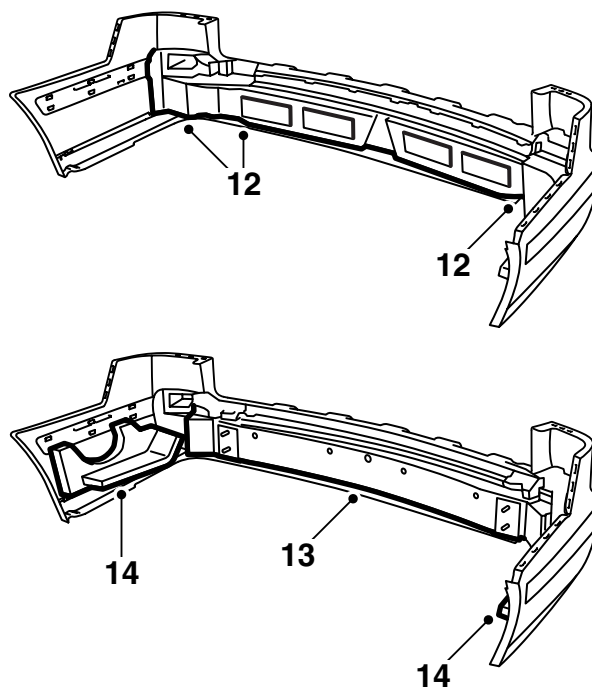
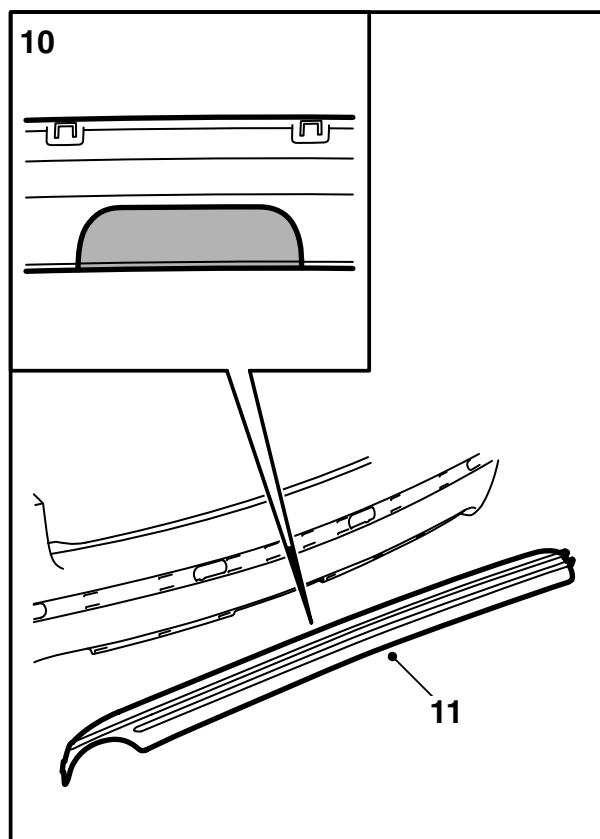
重要事項

塗装を損傷しないように、取り外し作業は注意深く行うこと。



E980A434

- 7 バンパーシェルの上側部分をまだ取り外していないければ、これを取り外す。
- 8 バンパーレールを取り外す。
- 9 **SPA (バックセンサー)**：セルフロックをバンパーシェル、ワイヤーハーネス、及びコネクタのホルダーから取り外す。



E980A435

- 10 **けん引装置付きの車**: 鉤形刃を装着したユニバーサルナイフを使用して、バンパーカバーにけん引装置用の切り欠きを施す（レシプロソーの使用も可）。

重要事項

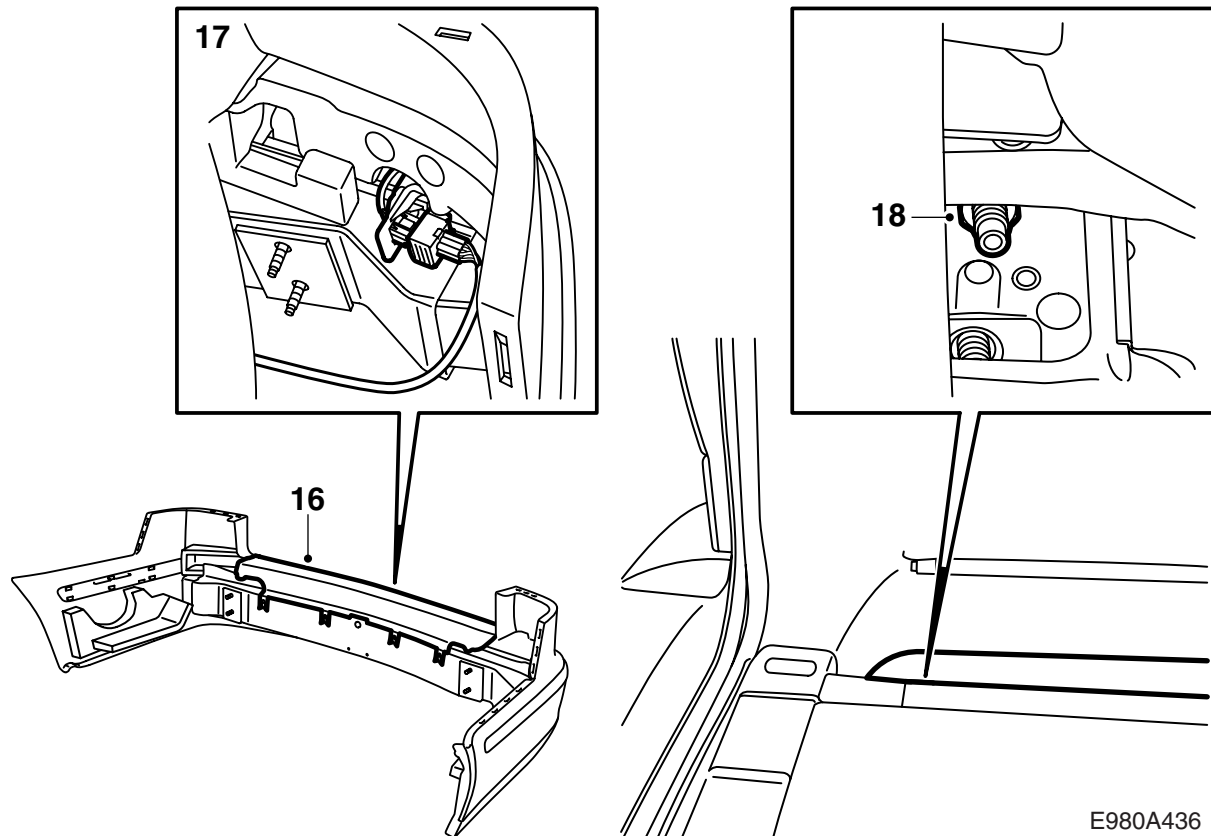
可能な限り入念な切断を行うこと。外観が非常に重要である。必要に応じてやすりを使用して調整する。

- 11 バンパーにグリルデカールストリップを取り付ける。
- SPA (バックセンサー)**: ワイヤハーネスを取り付ける。
- 12 セルブロックの3つのパーツをバンパーシェルの取り付けウェッジに押し入れる。
- 13 バンパーレールを取り付ける。

注記

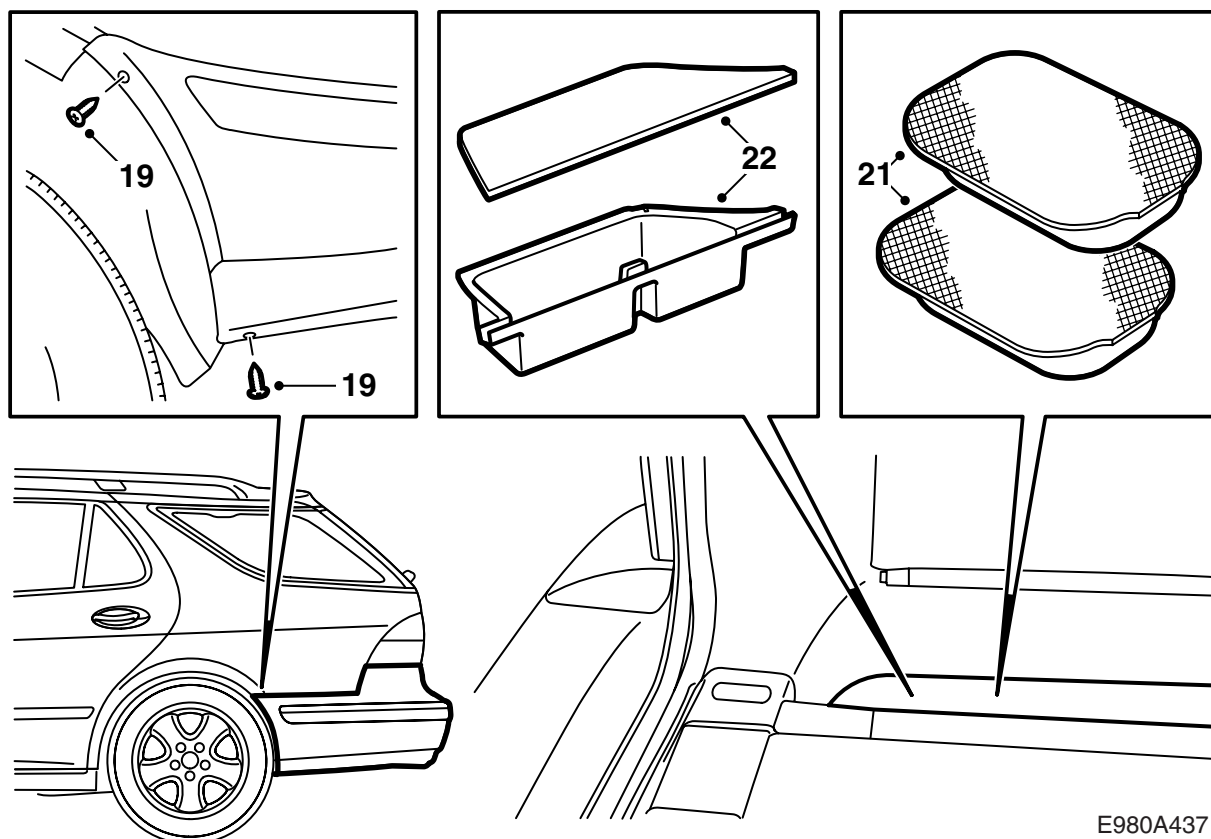
レールは、保護シェルにある調整ノブを使用して正しい位置へ調整する。

- 14 セルブロックをバンパーシェルの各サイドに取り付ける。



E980A436

- 15 **SPA (バックセンサー)** : コネクターのホルダーを取り付ける。
- 16 **けん引装置の無い車** : バンパーシェルの上側部分を取り付ける。
- 17 バンパーをはめ込む。
SPA (バックセンサー) : コネクターを接続する。
- 18 ホイールハウジングエッジとリアのフェンダー(ウイング) 上にバンパーを押し付ける。クリップが正しくはまることを確認の上、ナットを差し込む。



E980A437

19 バンパーをテールゲートの開口部に対してセンター決めし、ホイールハウジング端部のネジを締め付ける。取り付け状態を点検し、必要に応じて調整する。

20 バンパーを固定するナットを取り付ける。

締め付けトルク：40 Nm (30 lbf ft)

けん引装置付きの車：

- けん引装置の電気コネクタを、けん引装置に接続する。
- 車のフロアにけん引装置を固定している固定具を取り付ける。

締め付けトルク：40 Nm (30 lbf ft)

- アンブをボディに固定しているネジとナットを取り付ける。

締め付けトルク：40 Nm (30 lbf ft)

- バンパーシェルの上側部分を取り付ける。

21 絶縁材を取り付ける。

22 両側の、小物収納スペースのカバーを取り付ける。
小物収納スペースも取り付ける。

23 テールゲートを閉める。

プライマー下処理済み PP/EPDM 樹脂の塗装規定

- 各サイドシルスポイラーは、塗装工程中、変形しないように配置する必要がある。
- 温度が +40 °C (104° F) 以上にならないこと。
- 各サイドシルスポイラーは、納品業者によりプライマー塗装が施されている。
- 各サイドシルスポイラーの取り扱いに際しては、清潔な手袋を使用すること。

乾燥時間

40 °C (104° F) で 70 分。

準備作業

- ベースペイントを施した表面にやすりをかける。
やすり紙は 3M 1200 または 800 を使用する。