

3 防振・吸音施工

3-1 下処理

左側の施工も右側の写真を参考に行ってください。



付属の下処理清浄シートで貼付面を清浄します。

3-2 レアルシルト貼り付け



縦に2枚貼り付けます。



3-3 ディフュージョン貼り付け



レアルシルトの上に横2列並べて貼り付けます。
※貼る前に曲面に合わせてデフュージョンを馴染ませてください。

4 4LED テープ施工

左側のLEDテープ施工も右側の写真を参考に行ってください。

表面から

4-1 テールライトカプラー取り外し



4-2 分岐配線



付属のエレタップを使い、LEDテープ接続ケーブルの赤を車両側の緑色（銀の縞）の線に、黒を車両側の黒のライン入りの白（銀の縞）線に接続します。



4-3 テールライトカプラー接続



4-4 LED テープ貼り付け



4-5 固定ボルト取り外し



取り外したボルトはDピラーカバーの固定に使います。

4-6 Dピラーカバー取り付け



取り外したボルトを使って、アンテナカプラーブラケットとDピラーカバーを一緒に固定します。

4-7 LED テープ接続



LEDテープ接続ケーブルとLEDテープを接続します。

4-8 スピーカーケーブル引き廻し



スピーカーケーブルをDピラーカバーの中を通して外側に引き出します。

4-9 内装パネル取り付け



内装パネル、シートベルトを元に戻します。

5 左側Dピラーカバー取り付け

左側にはアンテナカプラーブラケット固定穴が開いていない為、固定穴追加加工が必要です。

5-1 位置決め



Dピラーカバーを仮止めし、固定穴の位置をポンチします。

5-2 穴開け



付属のタッピングビスに合わせてドリルで固定穴を開けます。

5-3 Dピラーカバー取り付け



付属のタッピングビスを使って固定します。

6 スピーカー取り付け

6-1 スポンジテープ貼り付け



付属のスポンジテープをスピーカーの裏側に一周貼り付けます。

左側のスピーカーも右側の写真を参考に行ってください。



6-2 スピーカーケーブル接続



6-3 スピードナット取り付け



付属のスピードナットをスピーカー固定穴にセットする。

6-4 スピーカー取り付け



スピーカーにリングを被せる。



リングの上から付属のタッピングビスで固定する。

6-5 スピーカーグリル取り付け



スピーカーリングの溝にグリルを嵌め込む。

6-6 完成後外観



LED点灯イメージ

作業時にあると便利なアイテムをご紹介します

[1423] 内張りはがしDX

- 自動車の内張りコンソールパネルの取り外しに
- クリップ・クランプの取り外しに
- 先端は取りはずしやすい角度になっています
- 材質:全長197mm・材質:軸部/機械構造用炭素鋼S55C・グリップ/アセテート樹脂(透明部)・ナイロン樹脂(黒部)

[2187] プチルクリーナーキット

- ドアに残ったプチル粘着剤を効果的に落とす
- 作業で汚れた工具の洗浄に
- 材質・クリーナー(主成分/リモネン・LPG・ヘラ/ポリアセタール)
- プチルクリーナー(内容量 正味量100ml)
- プチル用ヘラ(全長約170mm)

[2191] デッドニング用ローラー

- 制振シートの圧着に
- ローラー状の為、効果的に圧着できる
- サイズ 全長約187mm
- ローラー部/ABS
- 金属部/スチール・柄/木材