

Clazzio

SEAT COVER

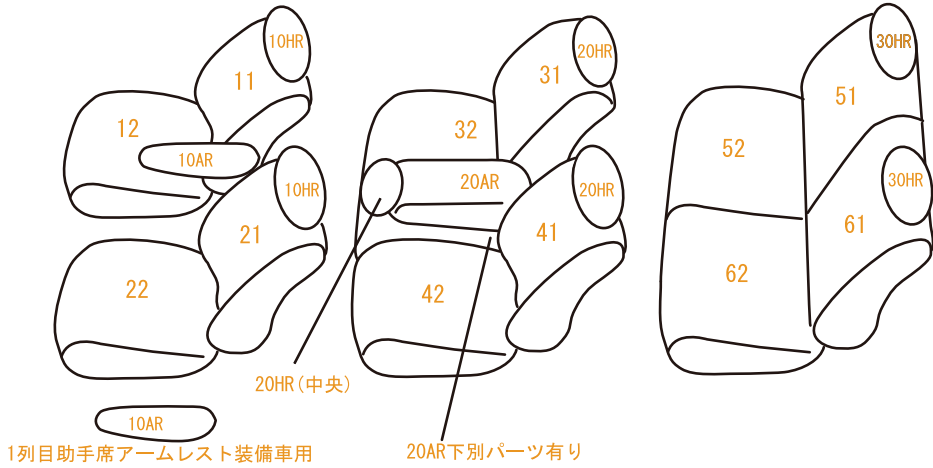


TOYOTA
WISH

専用シートカバー取付説明書

0280

本製品シート形状とパーツの名称



取付必要工具



① ソケットレンチセット

② プラスドライバー

③ クラツツイオ 専用 ヘラ (付属)

シートカバー装着前に必ずお読みください

- 本製品が届きましたらシートカバーを装着される前に内容物を確認の上、必ずお客様のお車に仮合わせ（シートに装着せずに）して、お客様のシートパターンに合うことをご確認ください。シートカバーの各部品がどの位置かが分かるように、番号の入ったタグが商品の裏側に付いています。仮合わせの時点で、製品に何らかの支障があった場合は、お買い上げいただいた販売店、または弊社までご連絡ください。
事前に連絡が無く装着された後での、製品の返品・交換等につきましてはお受け出来ません。また、お客様の注文間違いによる製品の返品・交換等は、商品到着後1週間以内とさせていただきますので予めご了承ください。※カスタムオーダー、特注パーツ、受注生産品などは、装着前であっても返品や交換等をお受け出来ません。
- 梱包や運送の過程で本製品に使われている素材にシワができることがあります。正常に取り付けを行っていただくことで生地がなじみ、シワはある程度解消できますが、まれに跡が残る場合がありますので予めご了承ください。シワが気になる場合は、装着前にお買い上げいただいた販売店、または弊社までご連絡ください。
- 本製品は純正シートの機能（チャイルドシート固定フックやバックテーブル等）を損なわないように設計しております。（一部例外はあります）その為、背もたれや座面に穴開け加工をしているタイプのシートカバーがあります。
- 注文したものと違う商品が届いたり、製造上の不良または運送中に生じた内容物の破損がありましたら、ご購入された販売店までご連絡ください。商品を交換もしくは修理対応させていただきます。
※交換対応商品が在庫切れの場合は多少お時間をいただく場合があります。予めご了承ください。
- 内容物に影響がない外装箱の破損、商品の細かい傷、シワ等は初期不良の対象外とさせていただきます。また装着後の商品は仕様違い及び初期不良を除き、返品・交換等致しませんので装着前に必ず確認等してください。また、装着時に加工等された商品に関しましても返品・交換等は致しませんので予めご了承ください。
- 座席への密着度が非常に高い設計となっている為、シートカバーの使用期間中に座席本体にダメージを与える場合があります。この点をご理解の上、ご使用ください。
なお、シートカバー装着に起因するダメージに対する補償は致しませんので、予めご了承ください。
例) 座席本体に生じた傷、破れ、摩擦痕、シワ、ヘコミ、変形、変色、化学変化等

本製品に関しての注意事項

- 本革やジーンズ等の染料を使用している素材や、新聞紙等の印刷物を長時間接触させると、本製品に色移りや本革等に粘着が生じることがあります。また衣類製品側にも色移りが生じる場合があります。
- 本製品を直射日光に長時間当てる、生地の表面が変化・変形・変色の原因となります。また、高温多湿の環境下では生地の硬化や収縮、カビが発生することがあります。
- 本製品は石油を原材料として使用しているため、臭いがきつく残る場合があります。装着されてから約1~2週間で臭いは緩和されますが、気になる場合は本製品を換気の良い所に1週間程保管されてから装着してください。また本製品は塩化ビニールレザーを使用しています。燃焼時には塩化水素が発生します。廃棄される場合は個人で焼却せずに必ず各自治体の処理方法に従ってください。

シートカバー装着時の注意事項

- 弊社のシートカバーはフィッティングを重視して設計しています。カバー全体に均一に力をかけるようにして、装着してください。またシートカバーを固定するパーツは強く引っ張りすぎると抜けたり切れる恐れがありますので、ご注意ください。
- ヘッドレストやアームレストといった小物類は、普通のシートに比べてカバーに負荷が掛かりやすくなっている為、カバーが破れないように慎重に作業を行ってください。
- シートカバーの背もたれ上部に加工しているヘッドレストの穴は、生地の種類によっては伸びにくいものもあるため、無理に入れ込もうとすると破れる恐れがあります。
- 取付説明書の順番通りにシートカバーを装着していただくと、作業がスムーズに進みますので、弊社では順番通りの装着をお勧めしています。またシートカバーの装着は明るく、地面が平らなスペースで行ってください。装着時に長時間車内のライト類を点灯状態（扉を開放されたまま等）にされるとバッテリーがあががつたり弱まる原因となります。
- 製品の改良等により、本取付説明書の記載内容と一部製品の仕様が異なる場合があります。その際はご迷惑をおかけしますが弊社までお問い合わせください。
- 弊社のシートカバーは純正シートの機能を損なわないように設計していますが、シートカバーを装着することにより、シートにカバーの厚みが増す、カバー同士の摩擦が生じる等の原因で、シートの正常な動作を妨げる場合があります。
- 装着時（シート本体のパーツを取り外す場合等）及び、使用時に起きた車輛への損傷、車輛の不具合人体への怪我（シートカバー装着時に、シート本体の金属部分やプラスチック部分に接触する等して怪我をする恐れがあります）について、弊社では一切責任を負えませんので、十分に安全に注意し、装着を行ってください。
またいかなる場合でも商品代金と送料の合計金額を保証の上限とし、それ以外の保証は出来ませんので、予めご了承ください。購入に付随する、商品の交換、装着、取り外し等の工賃、装着等の不具合による工賃等の費用負担、交通費、遺失利益などの直接、間接の損害につきましても一切の責任を負いませんことをご理解ください。

「快適 空間創造企業」



株式会社 イレブンインターナショナル

〒580-0016 大阪府松原市上田8丁目15番12号

TEL 072-330-8000

⚠ 警告 サイドエアバッグについて

■SRSサイドエアバッグ装備車にシートカバーを装着される場合、正しい適合に合ったシートカバーを正しく装着出来ていないと、衝突時などにサイドエアバッグが正常に作動せず、重大な傷害を負うか、最悪の場合死亡につながる恐れがあり危険です。

※サイドエアバッグの対応基準は、正式な安全基準が無いため（※2024年3月現在）弊社独自の安全基準を設けております。

本製品は1列目背もたれの両横部分とSRSサイドエアバッグ展開部分に、SRSサイドエアバッグに対応した縫製糸を使用しています。（SRSサイドエアバッグの有無に関わらず全製品）

その部分は他の部位に比べて縫製糸が切れやすくなっています。装着時には過度の力がかからないようご注意ください。

⚠ 注意 ⚠

サイドエアバッグが装備されているシートでは、シートカバーの装着が正確にできていないと、サイドエアバッグが開かない可能性があり、危険です。シートカバーの装着は説明通り、正確に行ってください。
ここからはサイドエアバッグ装備車にシートカバーを取り付ける際、注意する点を説明しています。



1 SRSサイドエアバッグ展開部分は、シートの表面と側面の境界線に位置し、図の縫い目に配置されます。



2 シートを上から見た状態です。
通常、サイドエアバッグ展開部分はシート表面と側面の境界に位置し、一般的には角ばった形状をしています。サイドエアバッグ展開部分はその角の頂点に位置します。



3 サイドエアバッグの展開部分と、シートカバーのSRSサイドエアバッグに対応した縫製糸を使用している縫い目の位置（以降SAB対応の縫い目部分）を合わせます。
※シートのサイドエアバッグ展開部分にはシートカバーの縫い目が必ず存在します。
その縫い目はSRSサイドエアバッグに対応した縫製糸を使用しています。



4 シートカバーをシートに取り付ける際は、シートカバーを半分ほど裏返し、シートのサイドエアバッグ展開部分とカバーのSAB対応の縫い目部分を合わせてから、カバーを装着します。



- 5 4番の図を拡大したものです。
シートのサイドエアバッグ展開部分と、シートカバーのSAB対応の縫い目部分を合わせてください。



- 6 シートカバーをシート全体に取り付ける際は、5番の位置がずれないように、カバーをシート全体にかぶせます。



- 7 説明書に従って、シートカバーを正しく取り付けます。
サイドエアバッグ展開部分とSAB対応の縫い目部分が合っているか確認します。



- 8 まず、シートの表面の中央と端の境目に
なる縫い目を指で押して、シートのくぼみに
カバーの縫い目がしっかりと合っているか
を確認します。



- 9 次に、シートカバーの表面側と側面側の生地を図のように引き伸ばし、カバーのSAB対応の縫い目部分が、サイドエアバッグの展開位置となる角ぼった形状（2番参照）の角に位置することを確認します。
この位置が合っていれば、シートカバーは正しい位置に装着されています。
SAB対応の縫い目部分が側面側にずれていたりすると、サイドエアバッグの展開部分と位置がずれています。
位置が合っていない場合はカバーの装着をやり直してください。



- 10 正しくシートカバーを取り付けることで、
サイドエアバッグがシートカバーから正常に
展開します。

Step 1

…> 1列目座面の装着方法



1 始めに背もたれ背面からシート裏に回っている生地を外します。生地はシート裏にゴムで引っかけて固定されています。ゴムの固定をほどき生地を外します。



4 背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。
背もたれの角度を調整して入れ込みやすい位置で行って下さい。



2 カバーを裏返してシートのラインに合わせます。



5 入れ込んだ生地を背面から引き出します。
図に見えている黄色い配線はサイドエアバッグの配線です。サイドエアバッグの配線に注意して、生地を図のように交わして引き出して下さい。



3 シートのラインからずれないようにカバーを全体にかぶせます。



6 カバー側面の生地は、シートとプラスチック部の隙間に生地を入れ込みます。ヘラなどを使用すると生地が入れ込みやすくなります。



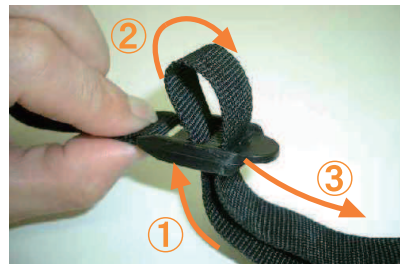
7 カバー内側面の生地も、シートとプラスチック部の隙間に生地を入れ込みます。



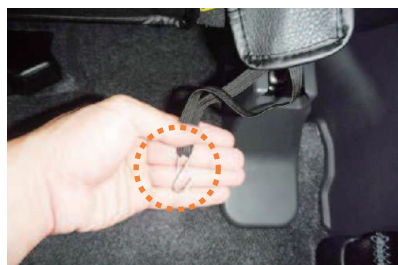
8 カバー前側に付いているベルトを、シート裏を通してシート背面へ回します。ベルトはシート裏にある金属バーの上を通して下さい。



9 シート背面からベルトを引き出します。ベルトは5ページの5番で引き出した生地に付いているバックルに通して固定します。



10 ベルトは①→②→③の手順で、まずバックル中央に通し、折り返してバックルの端に通します。通したベルトを引くとカバーの前後を引き絞り固定されます。ベルトは強く引きすぎると、縫製糸が切れてベルトが抜けてしまう恐れがありますのでご注意下さい。



11 5ページの5番でサイドエアバッグの配線を交わした端の生地には、ゴムが付いています。ゴムに付属のS字フックを図のように取り付けます。S字フックはシート裏の金属部分に引っかけて固定します。(9ページ13番参照)



12 カバーのラインを整えて、1列目運転席側座面の完成です。
助手席側も同様に取り付けます。

Step 2

…> 1列目背もたれの装着方法

△ 注意 △

サイドエアバッグ装着車の装着方法は、3ページと4ページの『警告：サイドエアバッグについて』と『注意』の装着説明を併せて確認し、正確にシートカバーを取り付けてください。

シート背面のコンビニフックを使用される場合は、24ページの『コンビニフック加工方法』を、先に確認して下さい。

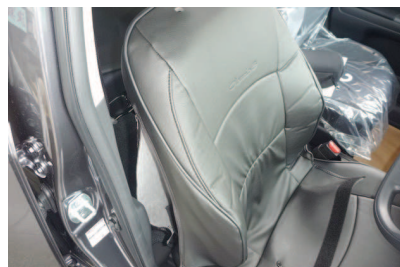
助手席側アームレスト装備車は、カバー装着後23ページの『助手席側アームレスト装備車穴開け加工方法』を確認下さい。



1 始めにアームレストを外します。アームレストに付いているプラキャップを、ヘラなどを使用して外します。



2 プラキャップを外すと中にボルトがあります。ソケットレンチなどを使用してボルトを外すと、シートからアームレストが外せます。



3 側面のファスナーを開けた状態にします。シートのラインに合わせてカバーをかぶせます。



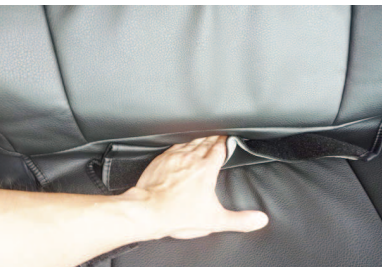
4 5ページの1番でシート裏から外した生地を、めぐり上げてカバーの中へ入れ込みます。



5 ヘッドレストの台座を取り出します。まず台座の片側のフチに生地をしっかりと入れ込みます。



7P▶ 6 生地の伸びを利用して台座を取り出します。



7 背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。



8 入れ込んだ生地をシート背面から引き出します。図のようにサイドエアバッグの配線を交わして生地を引き出して下さい。



9 カバー側面の生地を、図の①～③の順番でシートに密着させてるようにして、シワをなくしていきます。側面の生地がしっかりと張るまで繰り返し行って下さい。



10 生地をしっかりと内へ寄せながら、カバー側面のファスナーを閉じます。
ファスナーを閉じる際、ペンチなどの工具を使用して無理やり閉じようとする、ファスナーが破損する恐れがあります。



折り返してカバーの中へ入れ込む

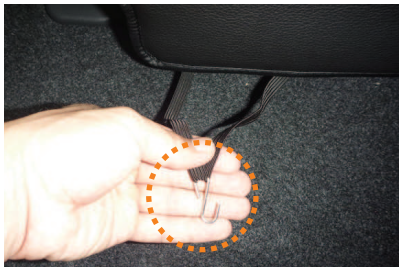
11 ファスナーを全て閉じたら、ファスナーの先は折り返して、カバーの中へ入れ込みます。
※図は別車種を使用しています。



12 8番で引き出した生地とカバー背面下の生地を、マジックテープで固定します。

⚠ 注意 ⚡

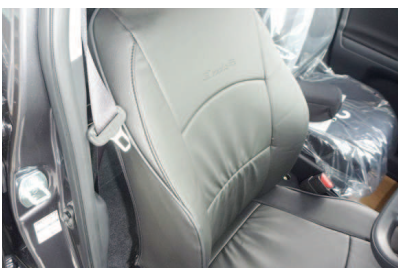
サイドエアバッグが装備されているシートでは、こちらの固定が正確にできていないと、サイドエアバッグが開かない可能性があり、危険です。



- 13 カバーの背面下に付いているゴムに、付属のS字フックを取り付けます。
S字フックはシート裏の金属部分に引っかけて固定します。



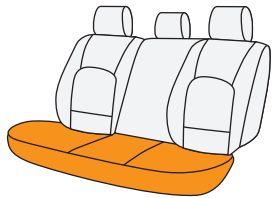
- 14 カバーの背面下は図のようになります。



- 15 サイドエアバッグの展開部分とシートカバーのSAB対応の縫い目部分が合っていることを確認して下さい。
カバーのラインを整えて、1列目運転席側背もたれの完成です。
助手席側も同様に取り付けます。

Step 3

…> 2列目座面の装着方法



- 1 シートを少し跳ね上げた状態にします。シートのラインに合わせてカバーをかぶせます。



- 4 シートの側面から出ているヒモの片方で、図のように輪を作ります。



- 2 シート付け根部分の図のベルトと、チャイルドシート固定用のアンカーを加工穴から取り出します。



- 5 もう片方の側面から出ているヒモを、その輪に通します。



- 3 シートのシートベルトバックルを交わしている部分のくぼみに生地をかぶせて、シート裏にマジックテープで直接貼り付けて固定します。



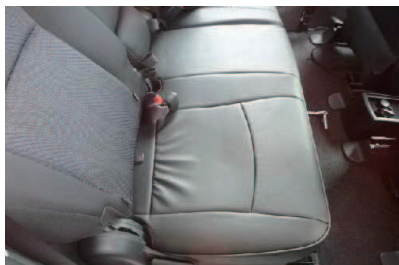
- 6 通したヒモを引くことで、シートの下回りが絞り込まれます。ある程度絞り込んだ状態でヒモを結び留めて固定します。



7 カバー前後のベルトを固定します。

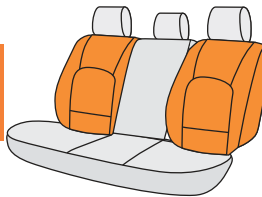


8 シートの付け根部分に付いているカバーのマジックテープを、シートに直接貼り付けて固定します。



9 カバーのラインを整えて、2列目座面の完成です。
助手席側は一部形状が異なりますが、同様に取り付けます。

Step 4 → 2列目背もたれの装着方法



1 全てのシートベルトバックルを固定しているゴムから外します。



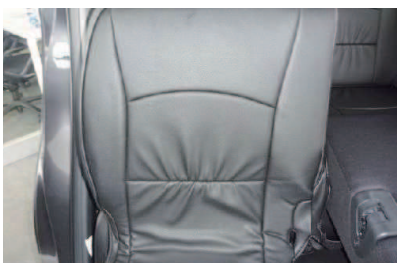
4 シート下の生地を背面へ回します。この際座面シートを跳ね上げておくと作業が行ないうやすくなります。



2 2列目運転席側背もたれの内側部分です。アームレストをロックする部分をカバーの加工穴から取り出します。



5 シート背面から生地を引き出します。



3 シートのラインに合わせてカバーをかぶせます。



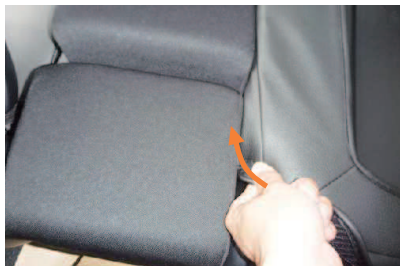
6 カバー背面下の生地と、引き出した生地をマジックテープで固定します。



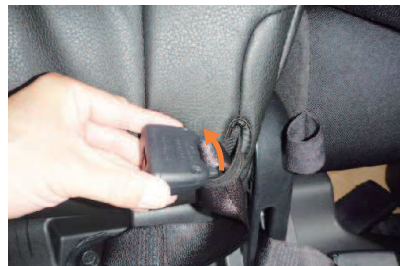
7 シート内側面の付け根から、マジックテープの付いた生地を入れ込み、背面から引き出します。



10 シート背面は図のようになります。



8 引き出したマジックテープと、シート背面の生地に付いているマジックテープを固定します。



11 カバーの加工穴から、シートに付いているゴムを取り出します。12ページの1番で外したシートベルトバックルを元通りに戻します。



9 シート背面のバックボードのフチに生地を入れ込みます。



12 カバーのラインを整えて、2列目背もたれの完成です。
助手席側は一部形状が異なりますが、同様に取り付けます。

Step 5 → 3列目座面の装着方法



1 シートベルトバックルを固定しているゴムから外します。



4 始めに外したシートベルトバックルを、カバーに付いているゴムのループに通します。



2 カバーをシートのラインに合わせて、前方から後方へかぶせます。



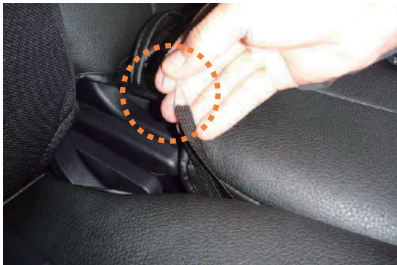
5 カバーの前方にマジックテープのベルトが付いています。



3 背もたれシを前に倒すと、背もたれと座面の間に隙間が出来ます。そこから生地を入れ込み、シートを巻き込むようにして、生地をシートに直接マジックテープで貼り付けて固定します。



6 図は別車種の別バーツの参考図です。
マジックテープのベルトは、シート裏の金属に巻き付けて折り返し、固定します。



- 7 カバーの側面に付いているゴムに付属のS字フックを取り付けて、シート裏の金属部分に引っかけて固定します。
※シート裏には生地が付いているので、生地の後ろ辺りで固定して下さい。



- 8 カバーのラインを整えて、3列目運転席側座面の完成です。
助手席側も同様に取り付けます。

Step 6 …> 3列目背もたれの装着方法



1 カバーを半分程まで裏返して、シートのラインに合わせてかぶせます。



4 カバー背面下の生地を、直接シートに貼り付けて固定します。



2 シートのラインからずれないように、カバーをシート全体にかぶせます。
ヘッドレストの台座を取り出します。



5 シート背面のベルトを、カバーの切り込み口から取り出します。



3 シートを少し前に倒して、背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。入れ込んだ生地を、直接シートに貼り付けて固定します。



6 カバーのラインを整えて、3列目運転席側背もたれの完成です。
助手席側も同様に取り付けます。

Step 7

…> 1・2列目ヘッドレストの装着方法



1 カバーは平らなプラスチックが付いている方が前になります。カバーを半分程裏返して、ヘッドレストのラインに合わせてかぶせます。この際、ヘッドレストの先端まで生地が張る様に、しっかりとかぶせて下さい。



2 ヘッドレストのラインからずれないようにカバーを全体にかぶせます。



4 プラフックの固定方法は、カギ状のフックに平らな方のプラスチックを生地と一緒に折り返して、はめ込み固定します。



5 ヘッドレスト裏は図のようになります。



3 ヘッドレストをシートから外して、ヘッドレスト裏でプラフックを固定します。



6 カバーのラインを整えて、1列目ヘッドレストの完成です。



7 2列目ヘッドレストです。2列目ヘッドレストは図の矢印方向に、ヘッドレストのラインに合わせて下から上へかぶせます。



10 2列目ヘッドレスト中央も形状は異なりますが、2列目ヘッドレスト同様に取り付けます。



8 1列目同様にヘッドレスト裏でプラフックを固定します。



9 カバーのラインを整えて、2列目ヘッドレストの完成です。

Step 8 …> 3列目ヘッドレストの装着方法



1 図の矢印方向に、ヘッドレストのラインに合わせて下から上へかぶせます。



4 1・2列目同様にプラフックを固定します。
ヘッドレスト裏は図のようになります。



2 ヘッドレストのラインからずれないように
カバーを全体にかぶせます。



5 カバーのラインを整えて、3列目ヘッドレストの完成です。
助手席側も同様に取り付けます。



3 ヘッドレスト裏の生地を内へ寄せながらマジックテープを固定します。

Step 9 …> 1列目アームレストの装着方法



1 カバーを半分程まで裏返して、アームレストのラインに合わせて、アームレストの先端までしっかりととかぶせます。



4 プラキャップを元に戻します。



2 加工穴がある方のみ、カバーを全てかぶせます。



5 生地を内へ寄せながら、ファスナーを慎重に閉じます。



3 アームレストをシートに戻します。



6 カバーのラインを整えて、1列目アームレストの完成です。

助手席側にもアームレストが有る車は同様に取り付けます。

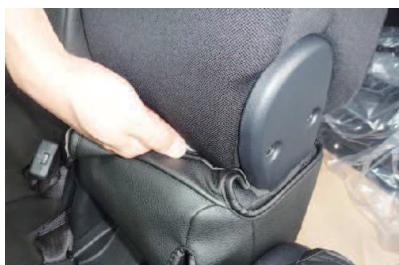
※助手席側アームレスト装備車は、背もたれカバーに加工が必要になります。カバー

ーの加工方法は23ページをご覧下さい。

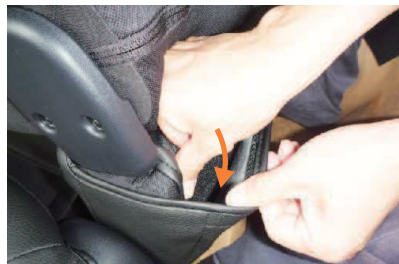
Step 10 → 2列目アームレストの装着方法



1 2列目アームレストの下部分からカバーをかぶせます。カバーのタグには31と印字されています。カバーをシートの下に潜り込ませて、前後から持ち上げるようのかぶせます。



2 前側の生地をアームレスト下から背面へ入れ込みます。



4 引き出した生地を下へ入れ込むようにしてマジックテープで固定します。



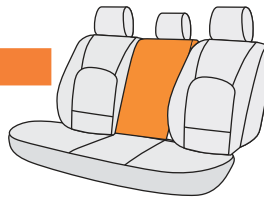
5 カバーの加工穴からゴムを取り出して、カバーのラインを整えます。



3 シート背面から生地を引き出します。



6 取り出したゴムにシートベルトバックルを固定し直します。
2列目アームレスト下パーツの完成です。



7 カバーを半分程まで裏返して、アームレストのラインに合わせて、アームレストの先端までしっかりととかぶせます。



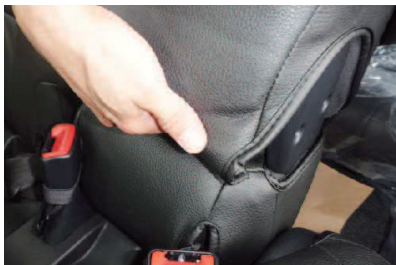
10 シート背面から生地を引き出します。



8 加工穴からヘッドレストの台座、ベルトを取り出します。



11 引き出した生地をマジックテープで固定します。



9 アームレスト付け根部分の前側の生地を、隙間から背面へ入れ込みます。

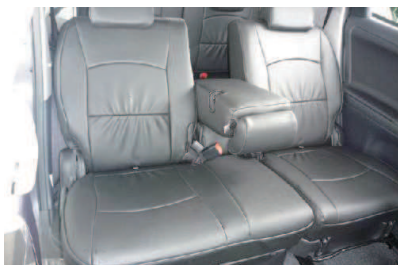


12 カバーのラインを整えて、2列目アームレストの完成です。

…> 完成図



△ 1列目



△ 2列目



△ 3列目

…> 助手席側アームレスト穴開け加工方法



1 カバーが問題なく装着されているか確認してください。

アームレストのボルト穴が開いている金属部分に沿ってカバーに印しを付けます。手探りで分かり辛い場合は、側面のファスナーを開けて位置を確認して下さい。始めは小さめに印しを付けるようにして下さい。



2 側面のファスナーを開いて、印しに沿って生地を切り取ります。この際、シート表皮に傷を付けないように作業は慎重に行って下さい。切り取った穴が小さかった場合はもう一度印しを付けて切り直して下さい。



3 穴開け加工の完成です。

※始めに穴を小さく開けて調整していくことで、きれいに加工できます。

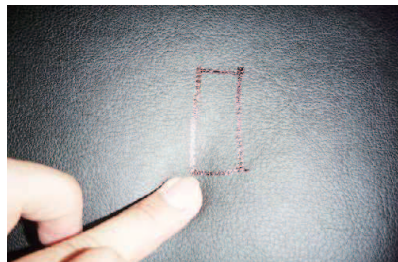
…> コンビニフックの加工方法

*図は別車種のものを使用しています。

穴開け加工は自己責任でお願いします。



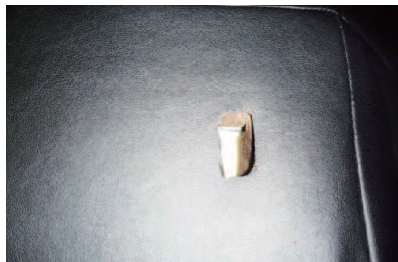
1 フックを出した状態でヘラなどを使用して
中にあるツメを起こします。



4 カバーを装着後、コンビニフックの穴位置
を確認して、穴のフチに沿って印しを付け
ます。



2 1番の作業を分りやすくした図です。



5 付けた印し部分を、図のように切り取りま
す。生地を切り取る際に、シート表皮を傷
付けないようにご注意下さい。



3 ツメを起こしながらフックを斜め下に引く
とシートからコンビニフックが外れます。



6 穴開け加工した部分にコンビニフックを斜
め上に押し込み元に戻します。最後にフッ
クを軽く引っ張り、確実に固定されている
か確認して下さい。



After Service

皆様の快適カーライフのために、安心できるアフターサービス

● 保証・単品パーツ販売・生地の販売

- ① 保証期間であれば、故意でない通常使用における糸切れや生地の破れが生じた場合、無償修理させていただきます。

※一部商品は対象外です。



- ② シートカバーの補修及び単品パーツの販売をしています。



- ③ シートカバーと同色のソフトBioPVCレザーの販売をしています。
(巾135cm・メーター単位での販売となります)
キルティング仕様の生地は対象外です。

パーツ交換の際、お客様の装着期間や生地の生産時期によって若干の色の違いが見られることがありますので、予めご了承ください。

ご注文・お問合せは

株式会社 イレブンインターナショナル

〒580-0016 大阪府松原市上田8丁目15番12号

TEL 072-330-8000

…> 生地別メンテナンス方法

ウルトラスエード

●ほこりや毛羽などの付着汚れ

エチケットブラシで軽くブラッシングして取り除いてください。

●全体の汚れが気になる場合

40度程度のぬるま湯に染みこませ固く絞った布で全体を拭いてください。乾いたらエチケットブラシで毛並みを整えるようにブラッシングしてください。

この作業は月一回くらいの頻度で行うと効果的です。



本革

普段は柔らかい布でやさしく拭き掃除をしてください。
または、市販されている本革クリーナーをご使用ください。
クリーナーは直接吹き付けるのではなく、やわらかい布などにつけてからご使用ください（クリーナーの説明書に従ってください）。また、使う前に必ず目立たない部分で試し拭きをしてください。万が一変色したり風合いが変わってしまったりした場合、元には戻りません。



⚠ ご注意

本革は非常にデリケートな素材です。熱や水に弱く、シミができたり変色してしまったりします。水やシースなどをこぼした場合はすぐに拭き取り、お手入れを行って下さい。
長時間放置しておくと汚れやシミが取れなくなります。
表面に積もったほこりは汚れの原因になる為、掃除機でこまめに吸い取って下さい。

PVCレザー

柔らかい布で乾拭きをしてください。

それでも汚れが取れない場合は水、もしくはぬるま湯で薄めた中性洗剤で拭き取り、水拭きをしてから乾いた布で乾拭きして下さい。



ファブリック

●ほこりや毛羽などの付着汚れ

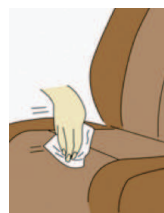
ブラシ等で軽くブラッシングして取り除いてください。

●シミ汚れ

ぬるま湯を入れた容器の中に中性洗剤を数滴入れ、その中に布を浸したら固く絞って汚れ部分をたたくように掃除します。洗剤を入れすぎると泡立ちすぎるので、適度な量にしてください。掃除をした後は、洗剤が残らないようにしっかり水拭きします。また、水分が残ったまま放置すると汚れやカビの原因となる為しっかりと乾燥させてください。

※デニム生地の場合は、拭きすぎると色落ちの原因となります。

一度色が落ちると元には戻りません。また、メンテナンス時に発生したダメージに対する補償は致しませんので、予めご了承ください。



www.11i.co.jp

「快適空間創造企業」



株式会社 イレブンインターナショナル

〒580-0016 大阪府松原市上田8丁目15番12号 TEL. 072-330-8000 FAX. 072-330-8816