

Clazzio

SEAT COVER



TOYOTA
NOAH 福祉車両
VOXY 福祉車両

専用シートカバー取付説明書



SEAT COVER

このたびは「Clazzio シートカバー」をお買い上げいただき、
誠にありがとうございます。

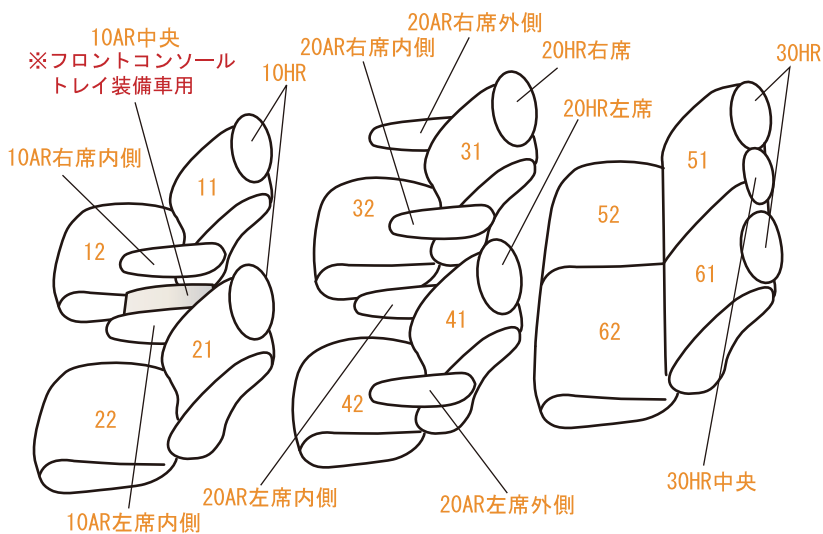
本説明書にはシートカバーの取付け方法・取り扱い・返品などに関する
注意事項が記載されておりますので、装着前に必ずお読みください。

※ 本説明書中の掲載写真はサンプル品を使用しているため実際の製品やデザインと異なります。

INDEX

- シートカバー装着前の注意事項 ……> 3P～4P
- 1列目座面の装着方法 ……> 5P～8P
- 1列目背もたれの装着方法 ……> 9P～13P
- 2列目座面の装着方法 ……> 14P～16P
- 2列目背もたれの装着方法 ……> 17P～19P
- 2列目サイドリフトアップチルトシート座面の装着方法 ……> 20P～21P
- 2列目サイドリフトアップチルトシート背もたれの装着方法 ……> 22P～23P
- 3列目座面の装着方法 ……> 24P～26P
- 3列目背もたれの装着方法 ……> 27P～28P
- ヘッドレストの装着方法 ……> 29P～31P
- アームレストの装着方法 ……> 32P
- コンソールの装着方法 ……> 33P
- 完成図 ……> 34P
- アフターサービスと生地別メンテナンス方法 ……> 35P～36P

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 (ソケット・14mm)
② クラツティオ 専用ヘラ (付属)

この車種は上記の工具を使用します

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

⚠ 警告 サイドエアバッグについて

- 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。ま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（※2023年10月現在）弊社独自の安全基準を設けております。

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バ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（シート本体のバ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

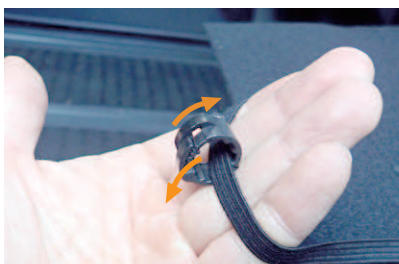
TEL 072-330-8000

Step 1

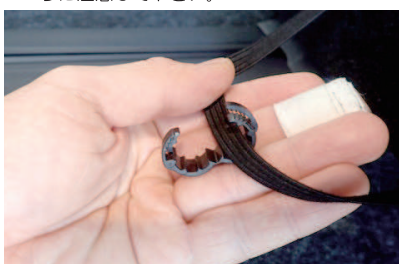
…>1列目座面の装着方法



- 1 始めにシートの背面からシート裏に固定されている生地を外します。
生地はシート裏に引っ掛けで固定されています。生地の外し方は**2番・3番**を参考にして下さい。



- 2 生地は図の固定具でシート裏のフレームに固定されています。ここでは分かりやすいようにシート裏から外した状態で、固定具のみを拡大しています。
固定具を図のように左右反対に指でずらし合います。
シートの裏をしっかりと確認して、固定具の形状を確認し、ずらず方向を間違えないように注意して下さい。



- 3 固定具が図のようになります。
これでシート背面の生地が**1番**のように外れます。
固定具は非常に脆い素材となっているため
破損しないように慎重に作業を行って下さい。



- 4 シートカバーの装着を行う前に、運転席はシートリフターでシートを一番高い位置に調整しておきます。
この作業はこの後の**10番・15番**の作業に関係してきます。



- 5 シートカバーを装着していきます。
カバーをシートの先端に引っ掛けるようにしてかぶせていきます。
この際、一部先端側の生地は、シートとプラスチックパーツの隙間に生地を入れ込みながら作業を行います。



- 6 シートのラインに合わせてカバーをシート全体にかぶせます。



- 7 背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。
背もたれを一番起きた状態に調整すると
シートの隙間が広がり、生地が入れ込みやすくなります。



- 8 1番の生地をめくり上げて、シートの背面から入れ込んだ生地を引き出します。
この際、シートの背面を通っている配線に注意して生地を引き出して下さい。
図の左側の配線は、車の仕様により有るものと無いものがあります。



- 9 シートの外側のカバーには、図のようにマジックテープが付いています。
マジックテープの先端をシートとプラスチックパーツの隙間に入れ込み、奥へと入れ込んでいきます。



- 10 シートの背面からシート裏の外側を写した図です。
入れ込んだマジックテープをシートの隙間から図のように引き出します。
※この際、運転席はシートリフターでシートを上げていないと、マジックテープが出てこないので注意して下さい。



- 11 引き出したマジックテープをシート裏のフレームに巻き付けて、折り返します。
フレームがシート裏の生地に隠れて見え辛くなっている場合があります。生地を避けながら作業を行って下さい。



- 12 折り返したマジックテープの先端についているオス部分を、メスのマジックテープに貼り付けて固定します。



13 シート外側の付け根の生地を、シートとプラスチックパーツの隙間に入れ込みます。付け根部分は隙間が大変狭くなっています。ヘラなどを使用して、生地を矢印の方向へ入れ込むようにすると生地が入れ込みやすくなります。



14 シート内側のカバーに付いている固定部材を、生地と一緒にシートとプラスチックパーツの隙間に入れ込みます。



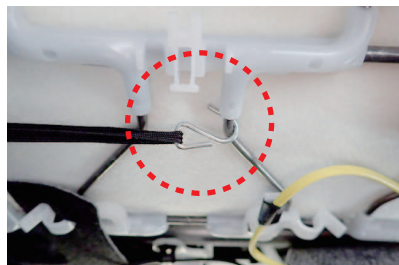
15 シートベルトのバックルが出ている付け根部分のカバーに、ゴムが付いています。ゴムをバックルの内側に通して、図の隙間からシート裏へ入れ込みます。
※この際、運転席はシートリフターでシートを上げていないと、ゴムを入れ込む隙間が狭くなるので注意して下さい。



16 シートの背面からシート裏の内側を写した図です。
入れ込んだゴムを図のように引き出します



17 引き出したゴムに付属の金属フックを取り付けます。



18 金属フックをシート裏のフレームに引っ掛けで固定します。



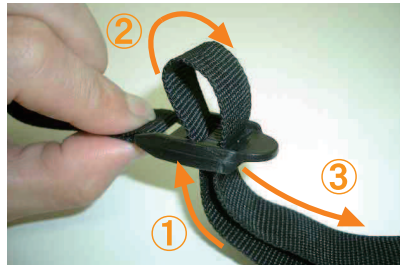
19 シート前側のカバーに付いている3本のベルトを、シート裏を通して背面側へ入れ込みます。
ベルトはスライドレバーやシート裏にあるパーツの上を通しながら入れ込んで下さい



20 シートの背面からベルトを引き出します。



21 引き出したベルトを**8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



22 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。ベルトは強く引くと縫製糸が切れて、ベルトが抜けてしまう恐れがあるので、注意して下さい。



23 シートの背面は図のようになります。



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

Step 2

…>1列目背もたれの装着方法

運転席の背面にはコンビニフックが付いています。コンビニフックを使用される場合はカバーに穴開け加工を行う必要があります。カバーの穴開け加工は**自己責任**で行って下さい。
※コンビニフックを使用されない場合は、**4番・5番、21番から27番**の作業は必要ありません。



- 1 始めにアームレストをシートから外します。
まず図のプラスチックキャップをヘラなど
を使用して外します。



- 2 キャップを外すと中にあるボルトがあります。
ボルトをソケットレンチなどを使用して外
します。ソケットは14mmを使用します。



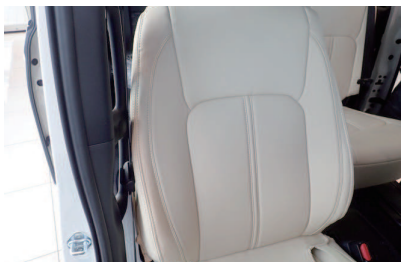
- 3 ボルトを外すとアームレストが図のよう
に外れます。



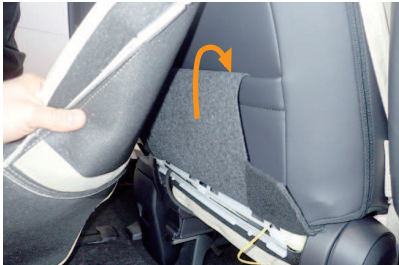
- 4 コンビニフックをシートから外します。
フックを出してフック下のツメをヘラなど
で起こします。ツメを起こしながらフック
を手前に引くとシートからコンビニフック
が外れます。



- 5 コンビニフックの側面図です。
図のように下のツメがかなり小さいため固
定が強くありません。
※下のツメの山が欠けたりすると固定がで
きなくなります。



- 6 カバー両側面のファスナーを開けておきま
す。
カバーをシートのラインに合わせてシート
全体にかぶせます。



7 5ページ1番の生地をめくり上げて、カバーの内側へ入れ込みます。
運転席は生地をそのままめくり上げると、コンビニフックの位置を生地が覆ってしまうので、図のように生地を折り返して、生地の端をポケットの中へ入れ込みます。



8 ヘッドレストの台座をカバーの加工穴から取り出します。
始めに台座の片側のフチに生地をしっかりと入れ込みます。



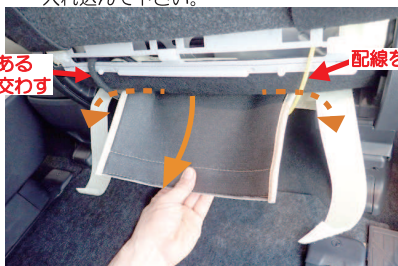
9 生地の伸びを利用して台座を全て取り出します。
※革を使用したカバーでは、革が伸びないため生地の端が裂けてくることがあります。少し生地が裂けても台座のフチに隠れます。それ以上広がらないように作業は慎重に行って下さい。



10 背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。
背もたれを一番起こした状態に調整すると隙間が広がり作業が行いやすくなります。



11 10番で入れ込んだ生地の両端に付いているマジックテープを、隙間の広い中央側へ寄せて図のように入れ込みます。
マジックテープを背面から引き出す際、マジックテープが捻じれないように注意して入れ込んで下さい。



12 入れ込んだ生地とマジックテープをシートの背面から引き出します。
マジックテープは一旦中央から引き出し、配線を交わして端へ寄せてていきます。



13 ①～③の順番に、カバー側面の生地を引き下げながら中央へ寄せて、中央で余った生地を下へ撫で下ろします。シートの下に余った生地を12番と同様にシート裏から引き出して、生地をシートに密着させていきます。



14 カバー側面のファスナーを生地を内へ寄せながら慎重に閉じます。
※片側のファスナーのみ先に全て閉じてしまうと、カバーがシートのラインからずれてしまう場合があります。10センチ程度ずつ交互に閉じていくようにして下さい。



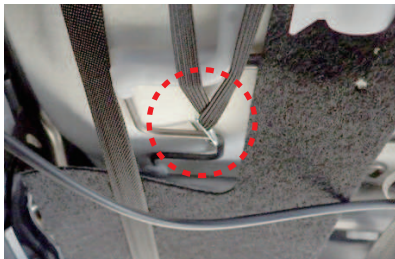
15 ファスナーを全て閉じたら、ファスナーの端を折り返してカバーの内側へ入れ込みます。



16 12番で引き出した生地とマジックテープをカバーの背面下と固定します。
両端のマジックテープは少し長めにしてあります。適度な位置で固定して下さい。



17 カバー背面下の生地にゴムが付いています。
ゴムに付属の金属フックを取り付けます。



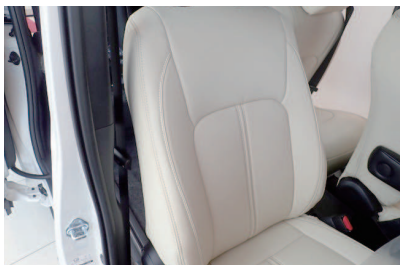
18 金属フックをシート裏のフレームに引っ掛けで固定します。



19 シートの背面は図のようになります。

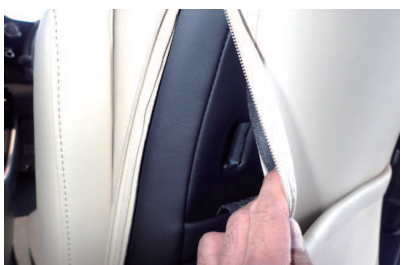


22 確認した位置に図のように印を付けます。
※始めは若干小さめに印を付けるようにして下さい。



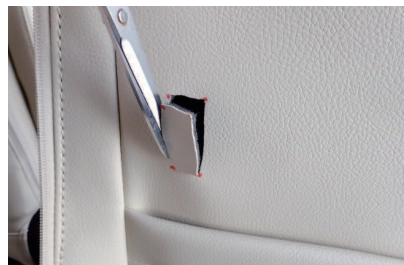
20 カバーのラインを整えます。コンビニフックの取り付けをされない場合はここで運転席の完成です。
助手席側も同様に取り付けます。

コンビニフックを使用される場合は、カバーに穴開け加工を行う前に、カバーがシートのラインからずれていないか確認して下さい。



21 コンビニフックのシートの固定位置を確認します。

生地の上から指で触り、固定位置を確認するか、分かり辛い場合は図のように内側のファスナーを開き、直接固定位置を確認して下さい。この際カバーがすれないように注意して下さい。



23 印に沿って、生地を図のように切り取ります。
生地を切る際は、シート表皮を傷付けたりしないように、作業は慎重に行って下さい。



24 コンビニフックをシートに戻します。
5番の図を参考に上のツメからまず引っ掛けるようにして入れ込みます。



25 次に下のツメを引っ掛けるようにコンビニフックの下側を押し込みます。
ある程度押し込んだらコンビニフックを引っ張り固定されたか確認して下さい。



26 コンビニフックの完成です。



27 補足です。
25番の作業でどうしてもコンビニフックが固定できない場合、シート側の留め具を少し手前に起こすと、コンビニフックが固定されやすくなります。

これを行うにはマイナスドライバー、もしくはそれに近い代用品を用意します。図のように真横から用意した工具を差しこみ、てこの原理でコンビニフックの下のツメが引っ掛かる金属の留め具を手前に起こします。数値にして1~2mm程度です。これで再度コンビニフックの固定をお試し下さい。

※こちらは無理に行うとシートのフレーム自体を変形させかねません。作業は慎重に自己責任で行って下さい。



28 カバーのラインを整えて、運転席背もたれの完成です。
助手席も同様に取り付けます。

Step 3

…>2列目座面の装着方法

2列目サイドリフトアップシート座面の装着方法は20ページから確認して下さい。



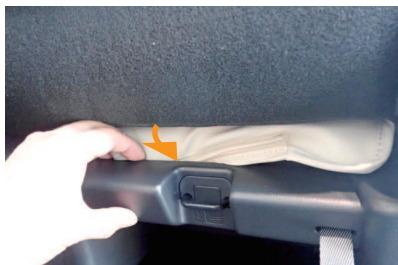
- 1 シートの前側です。
端に固定部材の付いた生地を、シートとプラスチックパーツの隙間に入れ込みながらカバーをかぶせていきます。



- 2 シートのラインに合わせて、カバーをシート全体にかぶせます。



- 4 入れ込んだ生地を背面から引き出します。



- 5 引き出した生地に付いている固定部材と一緒に、生地をシートとプラスチックパーツの隙間に入れ込みます。



- 3 背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。



- 6 シートの背面は図のようになります。



7 シートの外側です。
端に固定部材の付いた生地を、シートとプラスチックパーツの隙間に入れ込みます。



10 シートの内側です。
外側と同様に端に固定部材の付いた生地をシートとプラスチックパーツの隙間に入れ込みます。



8 シート外側の付け根部分です。
カバーの端にはマジックテープが付いています。
※マジックテープには保護テープが付いている場合があります。その場合は保護テープを外して下さい。



11 シート内側の付け根部分です。
こちらもシートの裏側にマジックテープを固定しますが、外側とはシートの形状が異なります。
シートとプラスチックパーツの継ぎ目に生地を入れ込み、マジックテープを直接シートに貼り付けて固定します。



9 端にマジックテープが付いた生地を、シートとプラスチックパーツの隙間に入れ込みます。
まずシート奥の突き当りまで生地を入れ込み、そこからシートの裏側へ生地を入れ込んでいきます。
シートの裏側はマジックテープが貼り付く素材になっているので、マジックテープを直接シートに貼り付けて固定します。



12 シートの前側からシート裏に差し掛かる部分です。
カバーの端に付いているマジックテープを直接シートに貼り付けて固定します。



13 シートの前側は図のようになります。



14 カバーのラインを整えて、2列目運転席側
座面の完成です。

Step 4 → 2列目背もたの装着方法

2列目サイドリフトアップシート背もたれの装着方法は22ページから確認して下さい
1列目背もたれと同様に、アームレストをシートから外してカバーの装着を行って下さい。



- 1 カバー背面のファスナーを開いて、シートの肩口から出ているシートベルトの内側にカバーを通します。
図のようにシートを包み込むようにしてカバーをかぶせます。



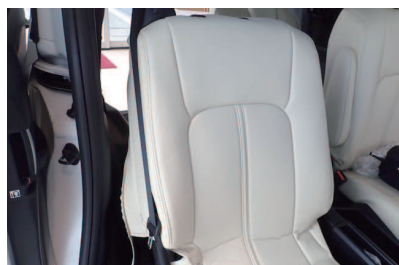
- 2 シートを緩く包み込んだ状態でカバーのファスナーを10センチ程度閉じます。
Point ※しっかりとカバーをかぶせた後ではファスナーを閉じることが出来なくなるので、注意して下さい。



- 3 シートベルトが出ているプラスチックバーとシートの隙間に生地を入れ込みます。ヘラなどを使用してシワや弛みがなくなるように生地を入れ込みます。



- 4 ヘッドレストの台座をカバーの加工穴から取り出します。



- 5 カバーをシートのラインに合わせて、シート全体にかぶせます。



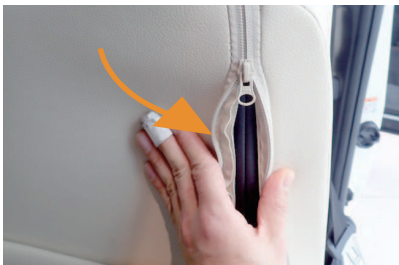
- 6 背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。



7 入れ込んだ生地をシートの背面から引き出します。



10 ファスナーの端をカバーの内側へ入れ込みます。



8 2番で10センチ程度閉じていたファスナーを、生地を内へ寄せながら慎重に閉じます。



11 シート外側の付け根部分です。カバーにはマジックテープが付いています。マジックテープをシートとシートの軸の隙間にに入れ込みます。



9 7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。
※2列目背もたれはシート下のクッションの硬さが内側と外側でかなり異なり、生地の引っ張り具合により固定位置に個人差が出やすいため、シート背面側のマジックテープの幅を広めにしてあります。
シート表面にシワが寄らないように適度な位置で固定して下さい。



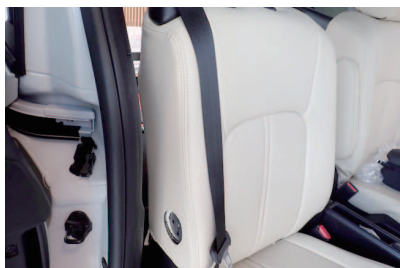
12 入れ込んだマジックテープをシートの背面から引き出します。



13 引き出したマジックテープを直接シートに貼り付けて固定します。



14 シート外側の付け根部分に生地を入れ込みます。



15 カバーのラインを整えて、2列目運転席側背もたれの完成です。

Step 5

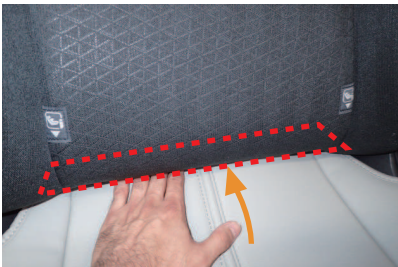
…> 2列目サイドリフトアップチルトシート座面の装着方法



- 1 サイドリフトアップチルトシートを外側に出します。



- 2 シートのラインに合わせてカバーを全体にかぶせます。



- 3 背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。入れ込んだカバーの先に取り付けてあるマジックテープを、座面奥で直接シートに貼り付けて固定します。



- 4 シート下部の足置きを出しておきます。前面縁にあるプラスチックカバーとシートの隙間にカバーを入れ込みます。



- 5 足置きの収まっていた箇所（赤点線）に、マジックテープを直接シートに貼り付けて固定します。



- 6 内側面のカバーに取り付けてある固定部材と生地を、プラスチックカバーとシートの隙間にヘラ等を使用して入れ込み固定します。
外側面も同様の作業を行います。



- 7 内側面の背もたれに近い箇所のカバーの縁部分を、プラスチックパーツとシートの隙間に、ヘラ等を使用して入れ込みます。
外側面も同様の作業を行います。



- 8 カバーのラインを整えて、2列目サイドリフトアップチルトシート座面の完成です。

Step 6

…> 2列目サイドリフトアップチルトシート背もたれの装着方法



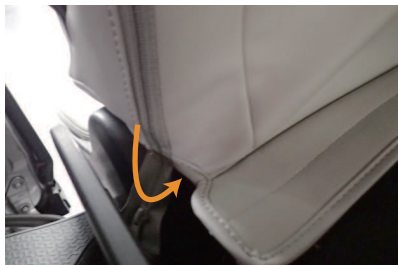
- 1 カバー外側面のファスナーを開けておきます。カバーをシートのラインに合わせて、シート全体にかぶせます。



- 4 カバー外側面のファスナーを生地を内側へ寄せながら慎重に閉じます。



- 2 1列目と同様にして、ヘッドレストの台座をカバーの加工穴から取り出します。



- 5 ファスナーを全て閉じたら、ファスナーの端を折り返してカバーの内側へ入れ込みます。



- 3 背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。入れ込んだカバーの先に取り付けてあるマジックテープを、背もたれ奥で直接シートに貼り付けて固定します。



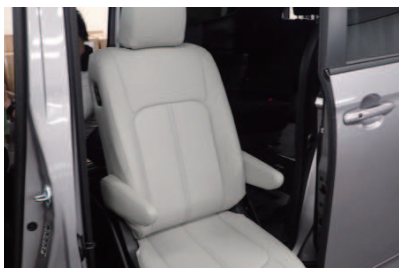
- 6 カバー背面下部に取り付けてあるマジックテープを、写真的位置に直接シートに貼り付けて固定します。



7 背もたれ内側面にあるパワーシートスイッチとシートの隙間に、ヘラ等を使用してカバーの生地を入れ込みます。



8 図は、カバーの生地を入れ込んだ状態です。

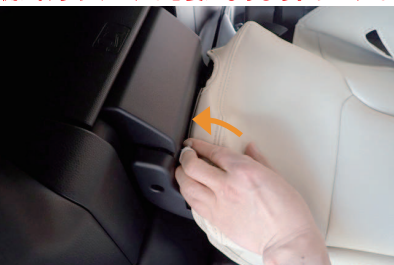


9 カバーのラインを整えて、2列目サイドリフトアップチルトシート背もたれの完成です。

Step 7

…> 3列目座面の装着方法

※3列目にシートカバーを装着することで、3列目のシートを跳ね上げて車体側に固定する際、シートを車体側に押すサポートが必要になります。シートカバーはシートの動作に考慮して、最小限の厚みにしています。



- 1 シート内側の軸部分です。
シートとプラスチックパーツの隙間に端に
固定部材の付いた生地を入れ込みます。



- 4 シートを下ろして、背もたれと座面の隙間
に生地を入れ込みます。



- 2 1番で固定した位置を軸として、カバーを
シート全体にかぶせます。



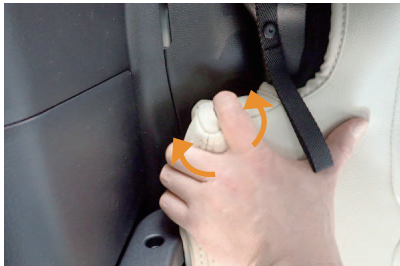
- 5 入れ込んだ生地をシートの背面から引き出
します。



- 3 シートを跳ね上げてシートの脚を交わすよ
うにカバーをかぶせます。



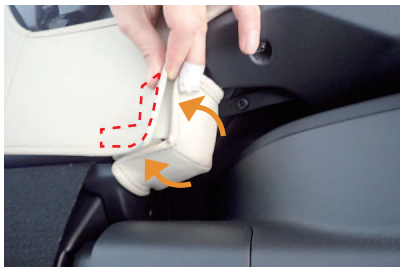
- 6 引き出した生地に開いているカバーの加工
穴を、シートを跳ね上げた際、車体に固定
する図の金具部分に通します。



7 シート外側の後ろ側です。
端にマジックテープの付いた生地を、シートと車体の隙間に入れ込みます。



10 シートの裏側は図のようになります。



8 シートを跳ね上げて入れ込んだ生地の端に付いているマジックテープと、シート裏のカバーに付いているマジックテープを固定します。



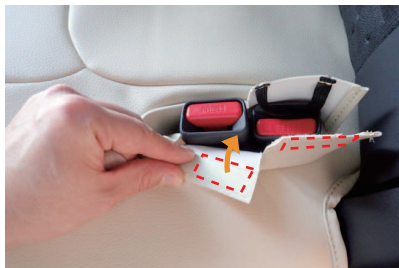
11 シートを跳ね上げる際に使用するレバー周りは図のようになります。



9 5番で引き出した生地と、シートの裏からシートの背面側へ通した生地を内へ寄せ合い、ファスナーで固定します。
ファスナーの端はカバーの内側に入れ込みます。



12 シートの裏側はプラスチックパーツのため固定ができず、生地が図のようにめぐり上がります。
こちらが気になる場合は両面テープなどを使用して固定して下さい。
※両面テープは商品に付属しておりません。



13 シートベルトのバックル部分に生地を入れ込みます。
バックル収納部の中央席側の生地にはマジックテープが付いています。マジックテープを直接シートに貼り付けて固定します。



16 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。



14 バックル収納部の運転席側の生地にはゴムが付いています。ゴムをバックルにそれぞれ通して生地を入れ込みます。



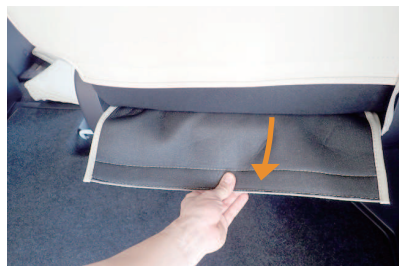
15 シートのバックル周りは図のようになります。

Step 8

…> 3列目背もたれの装着方法



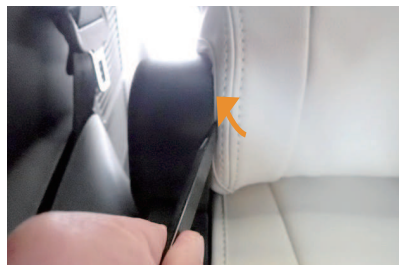
1 カバー外側のファスナーを開けておきます。カバーをシートのラインに合わせてシート全体にかぶせます。



4 入れ込んだ生地をシートの背面から引き出します。



2 ヘッドレストの台座を取り出します。

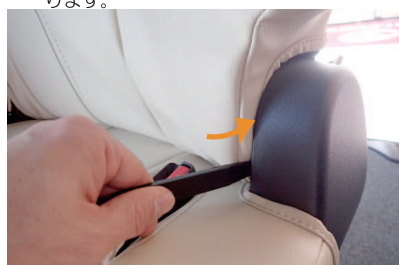


5 シート外側の軸部分です。ヘラなどを使用してシートと軸の隙間に生地を入れ込みます。

Point ! 3列目背もたれのカバーでは、生地が中央に寄ろうとするので、この作業は重要になります。



3 背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。



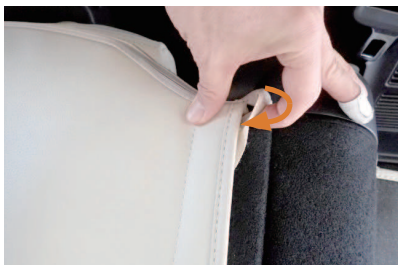
6 シート内側の軸部分です。こちらも外側と同様にヘラなどを使用してシートと軸の隙間に生地を入れ込みます。



7 カバー外側面のファスナーを生地を内へ寄せながら慎重に閉じます。



10 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。



8 ファスナーの端は折り返してカバーの内側へ入れ込みます。



9 4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。

Step 9

…>ヘッドレストの装着方法



- 1 カバーを半分ほど裏返した状態で、ヘッドレストのラインに合わせてカバーをかぶせます。
カバーは板状のプラスチックパーツが付いている方が前になります。



- 2 裏返していた生地を左右均等に引き下げてカバーをヘッドレスト全体にかぶせます。



- 3 ヘッドレストをシートから外します。
ヘッドレスト裏の生地を図のように寄せ合い、生地の端に付いているマジックテープを固定します。



- 4 カバー前後のプラスチックパーツを固定します。



- 5 プラスチックパーツの固定方法は、フック状のプラスチックパーツに板状のプラスチックパーツを生地と一緒に折り返してはめ込み固定します。



- 6 プラスチックパーツを固定するとヘッドレスト裏は図のようになります。

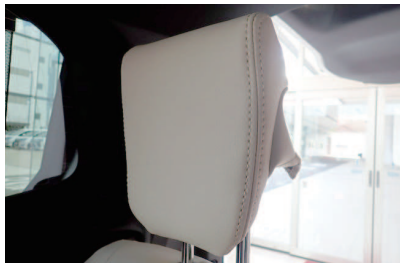


7 カバーのラインを整えて、1列目ヘッドレストの完成です。
2列目ヘッドレストも形状は異なりますが
同様の固定方法で取り付けます。

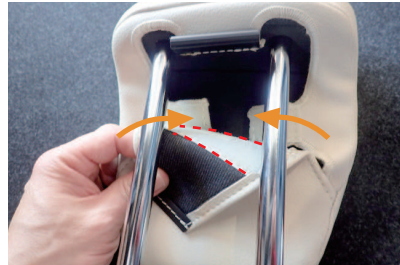
3列目ヘッドレスト



8 ヘッドレストとシートカバーの形状を見て
カバーの前後を確認して下さい。
ヘッドレストの先端からカバーを図のよう
に下から上へかぶせていきます。



9 ヘッドレスト全体にカバーをかぶせて、カバーのラインを整えます。



10 ヘッドレストをシートから外して、両端の生地を内へ寄せ合います。
寄せた生地の端に付いているマジックテープと、図の赤線部分のマジックテープを固定します。



11 5番を参考にして、1列目ヘッドレストと
同様にプラスチックパーツを固定します。



12 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。

3列目中央ヘッドレスト

※3列目中央のヘッドレストは、ヘッドレストの形状上デザインステッチ（シートカバーの仕様によってはバイピング）を入れることが難しいため、ステッチを入れない仕様にしています。



13 カバーはオスのマジックテープが生地裏に付いている方が前になります。カバーの入り口を図のように裏返してヘッドレストの先端までかぶせます。



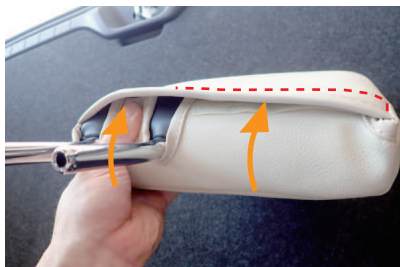
16 ヘッドレスト裏は図のようになります。



14 ヘッドレスト全体にカバーをかぶせて、ヘッドレストのラインに合わせます。



17 カバーのラインを整えて、3列目中央ヘッドレストの完成です。



15 ヘッドレストをシートから外して、ヘッドレスト裏でマジックテープを固定します。

Step 10

… >アームレストの装着方法



- 1 カバー内側の加工穴からカバーを図のよう
に裏返します。
アームレストの先端まで生地が張るように
しっかりととかぶせます。



- 2 2番・3番は推奨作業になります。
アームレストをシートに戻す前に、カバー
を一旦アームレスト全体にかぶせます。
アームレストの後ろ側に生地を引っ掛ける
ようにしてかぶせていきます。



- 3 カバーをアームレスト全体にかぶせてライ
ンを整えます。
こうしておくことでアームレストをシート
に戻してカバーをかぶせる際、作業が行い
やすくなります。



- 4 アームレストのボルト穴が見える位置まで
カバーをかぶせておき、アームレストをシ
ートに固定します。
※アームレストのキャップを戻し忘れない
ように注意して下さい。



- 5 アームレストの後ろ側にカバーを引っ掛け
るようにしてかぶせます。
アームレストの角度を変えながらアームレ
ストとシートの隙間に生地を入れ込みます。



- 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。
2列目アームレストも形状は異なりますが
同様の固定方法で取り付けます。

Step 11

…>コンソールの装着方法

※コンソールのフタはプラスチック素材で出来ているため、カバーを装着した後、生地が滑ります。また、カバーをかぶせることで生地の厚みでフタが閉まり辛くなります。

上記の点を踏まえ、予めご理解いただいた上でカバーの装着を行って下さい。

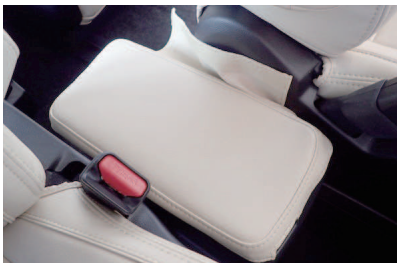
※フロアトレイのみの車両ではフタがありませんので、こちらの作業は行いません。コンソールトレイが装備されていない車両もこちらの作業は行いません。



1 図はガソリン車のコンソールです。コンソールの形状が違う仕様でもフタ部分は同じ形状になるので、同様に取り付けます。

フタを開いた状態でカバーをかぶせていきます。

図の赤丸で囲んでいるコンソールのツメ部分にカバーの加工穴を合わせます。



2 コンソールのフタ全体にカバーをかぶせてカバーのラインを整えます。



3 フタと本体の隙間から、助手席側の側面にある生地を入れ込みます。

フタの角度を調整しながら作業を行って下さい。



4 フタを開けて入れ込んだ生地を引き出します。

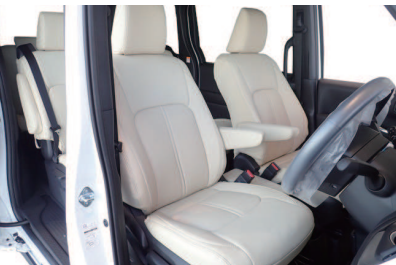


5 引き出した生地に付いているマジックテープを、図の赤線部分の生地裏に付いているマジックテープと固定します。



6 カバーのラインを整えて、コンソールの完成です。

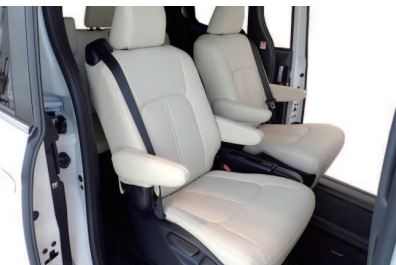
完成図



1列目



1列目背面



2列目キャプテンシート



2列目サイドリフトアップチルトシート



3列目



3列目跳ね上げ状態



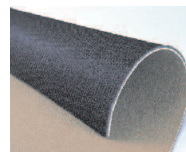
After Service

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

クラッソイオシートカバーを永くお使い頂くための、生地別シートカバーのお手入れ方法

ウルトラスエード

● ホコリ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し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。
このお手入れ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。

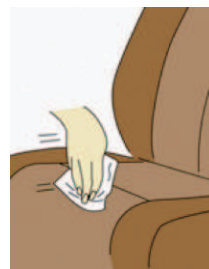
または、市販されている本革クリーナーをご使用ください。

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(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

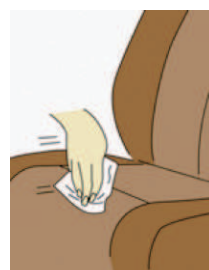
本革は非常にデリケートな素材です。熱や水に弱く、シミができたり変色してしまったりします。水やジュースなどをこぼした場合にはすぐに拭き取り、お手入れを行ってください。長時間放置しておくと汚れやシミが取れなくなってしまいます。表面に積もったほこりは汚れの原因になります。掃除機でこまめに吸い取ってください。



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ウエス(布)で乾拭きしてください。



www.11i.co.jp

「快適カーライフ空間創造企業」



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