



ホンダ ステップワゴン

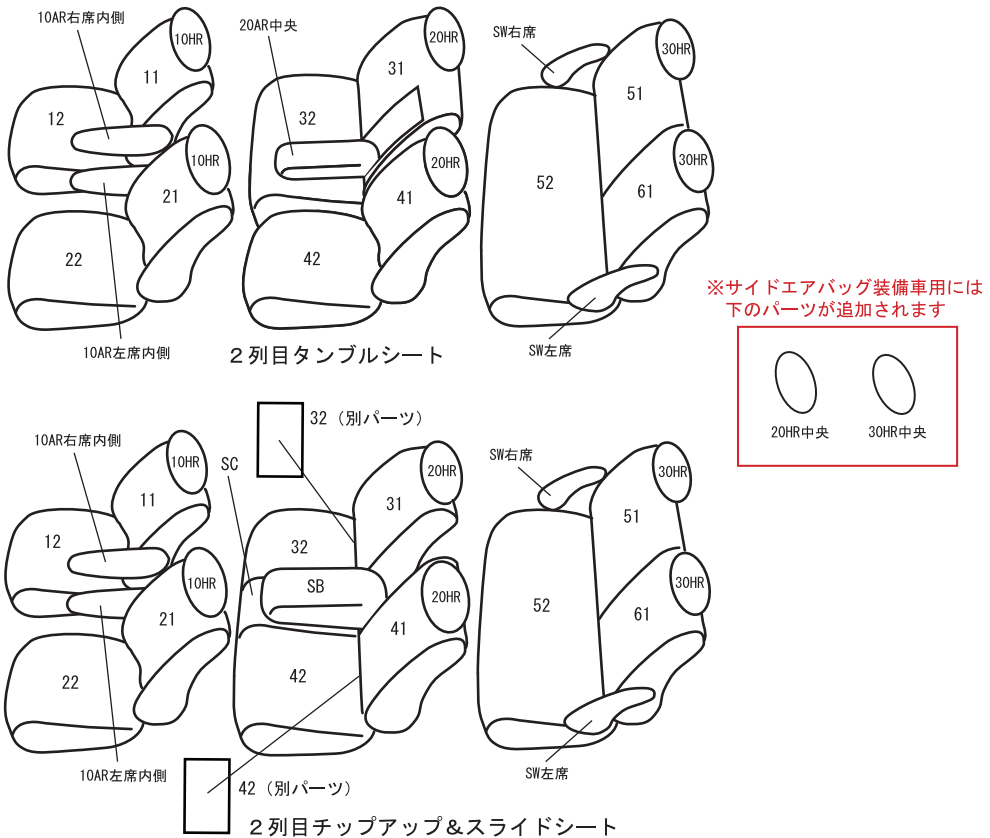
専用シートカバー取付説明書

この度は弊社製品をお買い上げ頂きまして、誠に有難うございます。

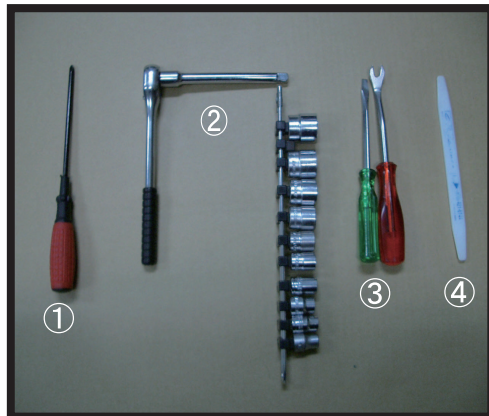
- * 説明書内にシートカバーの取付・取り扱い・返品等に関する注意事項等が記載されていますので、装着前に必ずお読み下さい。
- * 本書中の掲載写真はサンプル品を使用しているため製品とデザインは異なります。

2520/2521/2522

本製品シート形状とパーツの名称



取付必要工具



工具名

- ① + ドライバー
- ② ソケットレンチセット
- ③ 一ドライバーまたは内張り外し
- ④ ヘラ

*この車種では、①と②の工具を使用します。

*この車種では、③の工具は使用しません。

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、一般的には角は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。

コンビニフックについて

一部車種の1列目背面にあるフック部分は穴あけ加工がされておりません。フックがネジで固定されている場合、カバーを加工すれば使用することができます。



①ネジを外します。ツメで固定されている場合がありますので、取り外しには十分ご注意ください。ツメが破損すると元通りに取り付けられなくなる場合もあります。



②背もたれカバーを取り付けます。シート本体とカバーがズレていないかをよく確認した上で、フックの位置に切り込みをいれます。



③切り込み部分にフックを取り付けて完成です。

1列目座面



①座面のラインに合わせて、カバーの位置決めをします。



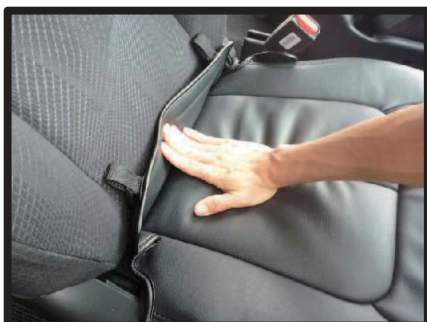
④入れ込んだ生地を、座面後ろ側から引き出します。



②合わせたラインがずれないように、カバーをかぶせます。



⑤引き出した生地に付いているマジックテープで、直接座面に固定します。



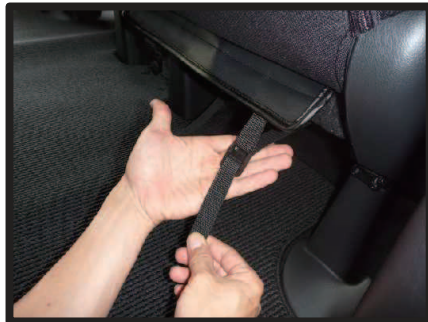
③背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。



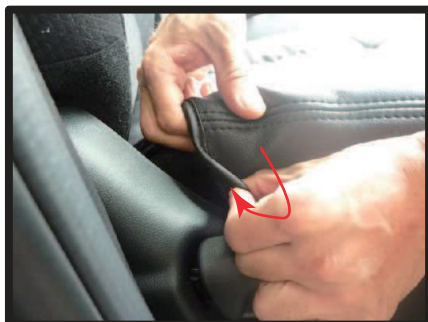
⑥サイドエアバッグ装備車は座面後ろ側に配線が出ています。④で引き出す生地はその配線の内側を通して、直接座面に固定します。



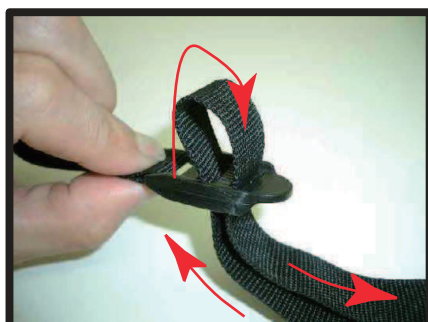
⑦側面の生地は、座面のプラスチック部の隙間に入れ込みます。



⑩ベルトを座面後ろ側で固定します。



⑧側面の図の部分（リクライニングバー付近）の生地は、座面に巻き込むようにし、マジックテープで座面裏に固定します。



⑪ベルトの固定は、図のように真中の穴に通してから、右端の穴に通し、ベルトを引いて固定します。
強く引き過ぎるとベルトが切れる場合がありますので、ご注意下さい。



⑨カバー前側に付いているベルトを、図のように座面下から、後ろ側へ通します。この際、ベルトは座面下の金属バーの上側を通すようにします。 — 2 —



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

1列目背もたれ

⚠ 注意 ⚠

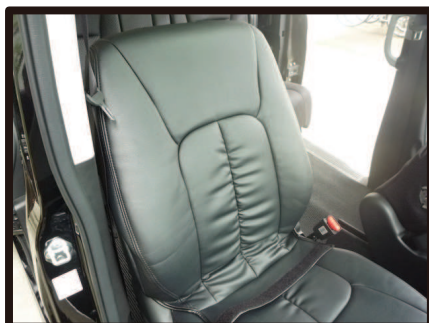
サイドエアバッグ装着車の装着方法は、表紙から4枚目と5枚目の『警告：サイドエアバッグについて』と『注意』の装着説明を併せて確認し、正確にシートカバーを取り付けてください。



①始めにアームレストを取り外します。側面のプラキヤップを外すと中にボルトがあります。ラチェット等を使用しボルトを外すと、アームレストが取り外せます。



②カバーを半分ほど裏返した状態で、背もたれのラインに合わせ、かぶせます。



③カバーを背もたれ下側までかぶせます。



④背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。



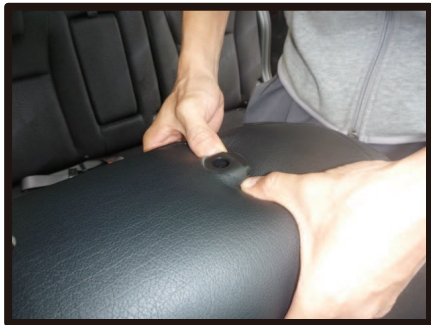
⑤入れ込んだ生地を後ろ側から引き出します。



⑥サイドエアバッグ装備車は、生地を引き出す際に、配線をかわして引き出します。配線は、運転席側1箇所助手席側に2箇所あります。
※図は助手席側です。



⑦図の①～③の順にカバーを背もたれに馴染ませるようにしながら、シワを無くします。



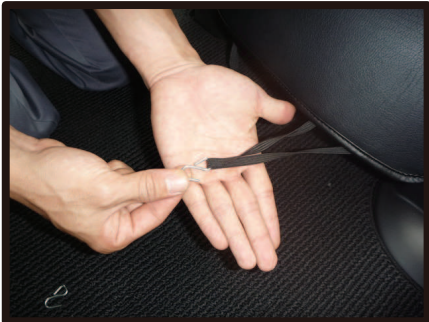
⑧ヘッドレストの台座部分を穴から取り出します。生地の伸びを利用して横からもぐり込みますように取り出します。無理に入れると破れる恐れがありますので、ご注意下さい。



⑨⑤または⑥で引き出した生地と背もたれ背面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。



⑩カバー後ろ側の生地に付いているゴムに、付属のS字フックを取り付けます。



⑪座面裏側の金属部分に、S字フックを引っ掛けます。



⑫サイドエアバッグ装備車は、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、1列目背もたれの完成です。
助手席側も同様に取り付けます。

2列目座面

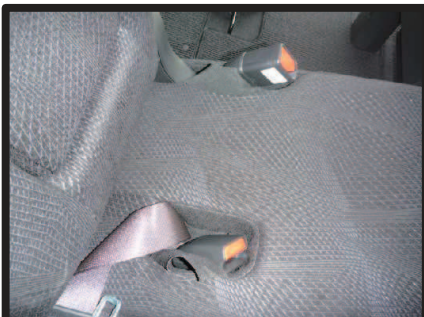
※2列目タンブルシート車



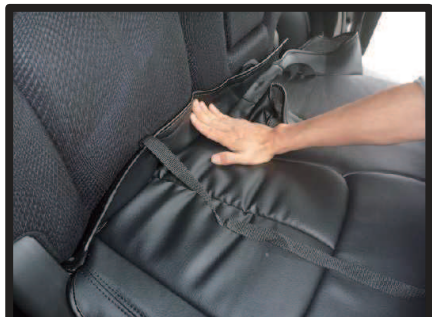
①始めに、シートベルトのバックルを座面と固定しているゴムから取り外します。



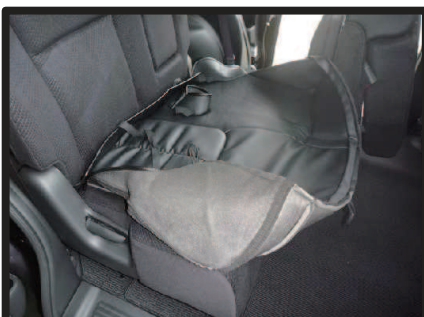
④合わせたラインがズれないように、カバーをかぶせます。



②運転席側は、図のように2ヶ所とも外します。



⑤背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。



③座面のラインに合わせて、カバーの位置決めをします。



⑥入れ込んだ生地を、座面後ろ側から引き出します。



⑦外側面の生地を座面のプラスチック部の隙間に入れ込みます。



⑩カバー両側面のヒモを矢印のように座面下を沿わせ、後ろ側に持ってきます。



⑧シートを跳ね上げ、⑥で引き出した生地に付いているマジックテープで座面に直接固定します。



⑪沿わせたヒモは、座面後ろ側で、図のようにシートレールの上部に引っ掛けます。



⑨ベルトを座面とシート台座（図のプラスチック部）の隙間を通して、カバー前側のバックルで固定します。



⑫片方のヒモで、図のような輪を作ります。

2列目座面続き

※2列目タンブルシート車



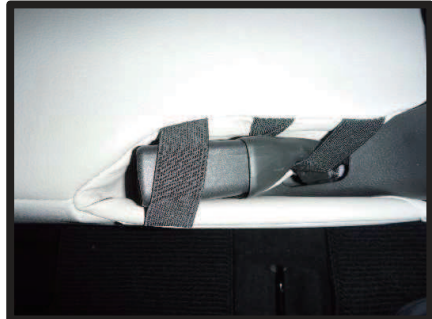
⑬もう片方のヒモを6ページの⑫で作った輪に通し、引き絞り結び留めます。



⑭側面のヒモが付いている生地はシート内側に入れ込みます。



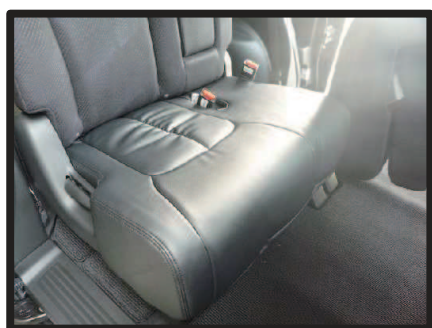
⑮シートベルトのバックル部に、生地を入れ込みます。カバーについているゴムにバックルを通します。



⑯座面内側のシートベルトのバックル部に生地を入れ込み、ゴムで固定します。※シートを跳ね上げる際は、図のようにバックルを収納し前側のゴムで固定して下さい。



⑰内側面のカバーは、図のように背面側の生地とマジックテープで固定します。



⑱カバーのラインを整え、2列目座面の完成です。
助手席側も同様に取り付けます。

2列目背もたれ

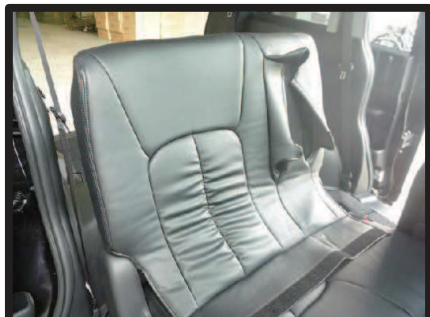
※2列目タンブルシート車



①カバーを半分ほど裏返した状態で、
背もたれのラインに合わせ、かぶせ
ます。



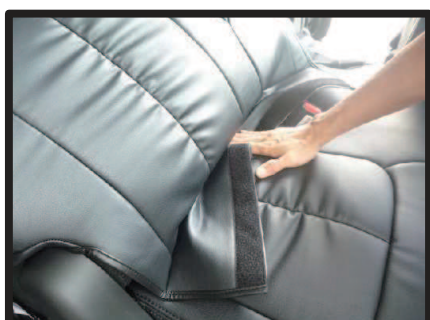
④入れ込んだ生地を後ろ側から引き出
します。



②カバーを背もたれ下側までかぶせま
す。



⑤1列目と同様に、ヘッドレストの台
座を取り出します。
サイドエアバッグ装備車は中央ヘッ
ドレストの台座も取り出して下さい。



③背もたれと座面の隙間に生地を入れ
込みます。



⑥アームレスト下部の生地を入れ込み
ます。

2列目背もたれ続き・アームレスト

※2列目タンブルシート車



⑦アームレスト収納部のプラスチック部の隙間にヘラ等を使用し、生地を入れ込みます。隙間は大変狭いですので、力を入れ過ぎ、プラスチック部を傷つけないよう、ご注意下さい。



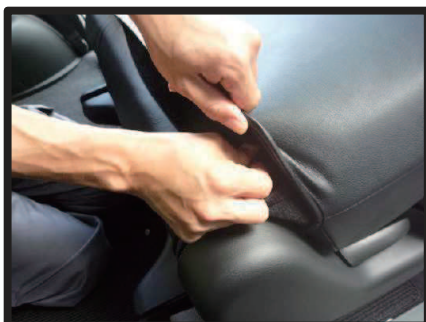
⑧矢印の位置にも生地を入れ込み、シワを無くすようにシートに馴染めます。



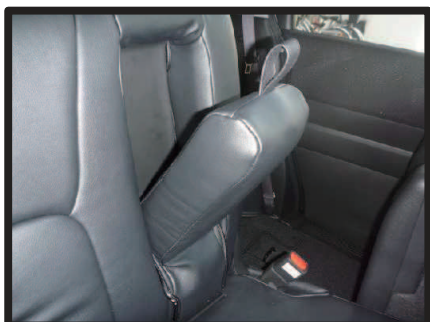
⑩カバーのラインを整え、2列目背もたれの完成です。
助手席側は、一部形状が異なりますが同様に取り付けます。



⑪アームレストのカバーを半分ほど裏返した状態で、ラインを合わせかぶせます。



⑬背もたれを倒し、8ページの④で引き出した生地をマジックテープで固定します。



⑭カバーをアームレスト下側までかぶせます。



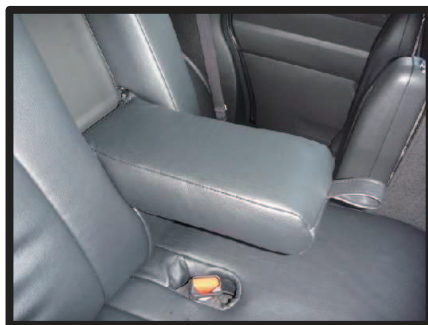
⑬背もたれとアームレストの隙間に生地を入れ込みます。
アームレストを前後に動かしながら作業すると、生地を入れ込みやすくなります。



⑭入れ込んだ生地を図のように引き出します。



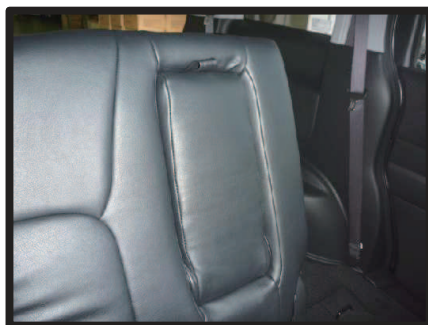
⑯平なプラスチック部側を生地とともにフック部に入れ込みます。プラスチック部のみフックに入れ込んでもしっかり固定されませんのでご注意下さい。(写真断面図)



⑰カバーのラインを整え、2列目アームレストの完成です。



⑯引き出した生地をプラフックで固定します。



⑰2列目アームレストを背もたれに収納するとこのようになります。

2列目座面

※2列目チップアップ＆スライドシート車



①座面を跳ね上げた状態で、カバーを前側からかぶせます。



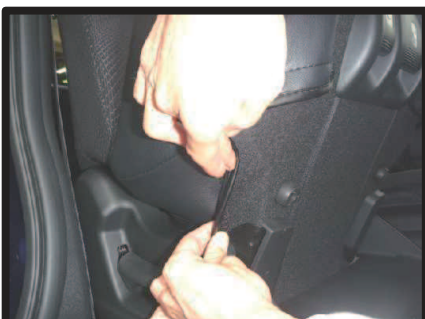
④座面裏の生地をマジックテープで直接固定します。



②座面の隙間に生地を入れ込み、マジックテープで直接固定します。



⑤カバーを固定するとこのようになります。



③側面の生地をマジックテープで直接固定します。



⑥カバーのラインを整え、2列目座面の完成です。
助手席側も同様に取り付けます。

2列目背もたれ

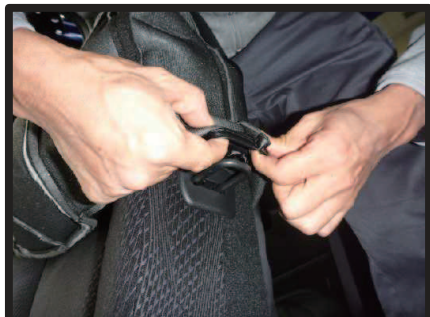
※2列目チップアップ＆スライドシート車



①カバーを半分ほど裏返した状態で、
背もたれのラインに合わせ、かぶせ
ます。



④背もたれの隙間に生地を入れ込みま
す。



②運転席側背もたれの内側面にある補
助席固定用の金具は、カバーをかぶ
せる際に、カバーの加工穴から取り
出します。

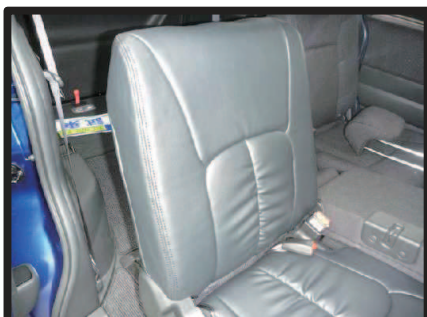


⑤入れ込んだ生地を後ろ側から引き出
し、マジックテープで固定します。



③カバーを背もたれ下側までかぶせま
す。

1列目と同様にヘッドラリストの台座
を取り出します。



⑥カバーのラインを整え、2列目背も
たれの完成です。

助手席側も同様に取り付けます。

2列目座面別パート

※2列目チップアップ＆スライドシート車



①背もたれと座面の間にあるパートの両脇に付いている生地を取り外します。生地は、背もたれの隙間にマジックテープで固定されています。

※チャイルドシート固定用フックを隠す為の生地ですので、チャイルドシートを固定しない場合は、取り外す必要はありません。



②カバーを後ろ側から取り付けます。パートのラインに合わせて、マジックテープで直接固定します。



③カバーを後ろ側から、背もたれの隙間に入れ込みます。隙間は大変狭いですでの、背もたれの角度を変えて少しづつ入れ込んで下さい。



④入れ込んだカバーを前側から引き出します。



⑤引き出したカバーを座面の隙間に入り込み、マジックテープで直接固定します。隙間は大変狭いですでの、座面の角度を変えて、少しづつ入れ込んで下さい。



⑥カバーが入りにくい所は、図のようにヘラ等を使用し入れ込んで下さい。

2列目補助席座面

※2列目チップアップ＆スライドシート車



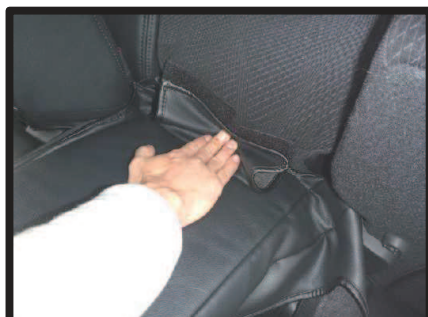
- ⑦カバーのラインを整え、2列目座面別パーツの完成です。
助手席側も同様に取り付けます。



- ①カバーを前側から補助席座面にかぶせます。



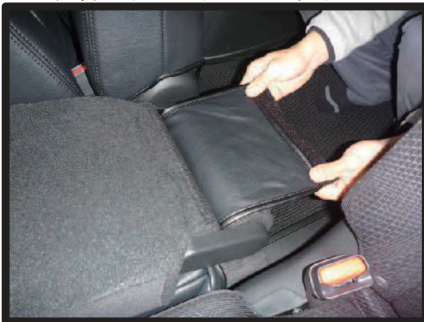
- ②カバー内側面のマジックテープを、図のように補助席座面のくぼみに巻き付けるように固定します。



- ③補助席背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。

2列目補助席座面続き

※2列目チップアップ＆スライドシート車



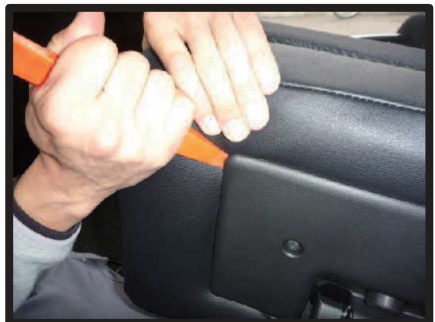
④14ページの③で入れ込んだ生地を後ろ側から引き出します。



⑦底面の前方の生地も、マジックテープで固定します。



⑤補助席を跳ね上げ、座面の後ろ側で生地同士をマジックテープで固定します。



⑧ヘラ等を使用し図のように、底面のプラスチック部の隙間に生地を入れ込みます。



⑥内側面の生地と、底面の生地も同様にマジックテープで固定します。



⑨カバーのラインを整え、2列目補助席座面の完成です。

2列目補助席背もたれ

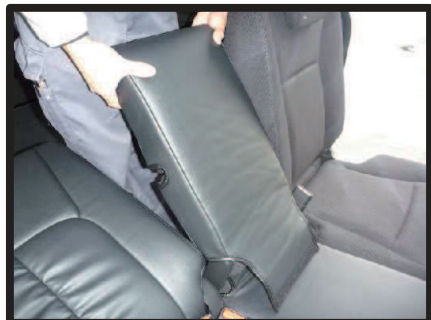
※2列目チップアップ＆スライドシート車



①カバーを半分ほど裏返した状態で、
補助席背もたれのラインに合わせ、
かぶせます。



④補助席背もたれと座面の隙間に生地
を入れ込みます。



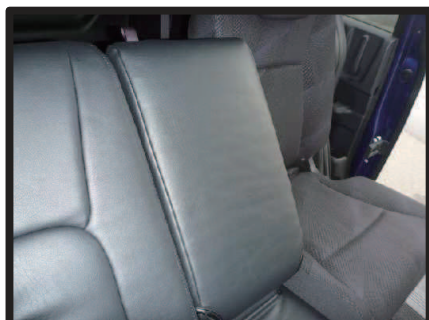
②カバーを下側までかぶせます。



⑤入れ込んだ生地を後ろ側から引き出
し、マジックテープで固定します。



③カバーの加工穴から、図のようにス
トラップを取り出します。



⑥カバーのラインを整え、2列目補助
席背もたれの完成です。

3列目座面

※カバー装着によりシートに厚みが生じ、床下格納に多少の影響がでます



①座面のラインに合わせて、カバーをかぶせます。



④入れ込んだ生地を後ろ側から引き出します。



②カバーの加工穴から、シートベルトを取り出します。



⑤引き出した生地の縦に付いているマジックテープでカバー同士を固定します。横に付いているマジックテープは、座面に直接固定します。



③背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。



⑥側面の生地を矢印方向に巻きつけるようにし、マジックテープで座面下に固定します。



⑦前側の生地を、図のように座面のラインに合わせ、マジックテープで座面下に固定します。



⑩生地を入れ込むとこのようになります。



⑧前側の生地は、端から順番にマジックテープで座面下に固定していきます。



⑪カバーのラインを整え、3列目座面の完成です。



⑨シートベルト部に生地を入れ込みます。

3列目背もたれ

※カバー装着によりシートに厚みが生じ、床下格納に多少の影響がでます



①カバーを半分ほど裏返した状態で、
背もたれにかぶせます。3列目のヘ
ッドレストは取り外せませんので、
図のように、ヘッドレストをカバー
の加工穴からかわします。

サイドエアバッグ装備車は、中央ヘ
ッドレストも同時に交わして下さい。



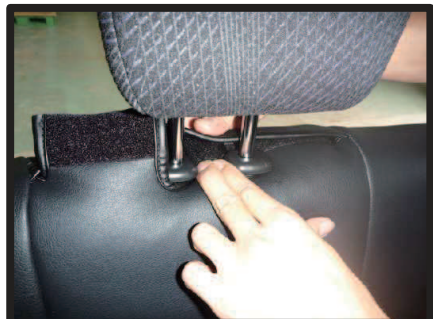
②カバーを背もたれのラインに合わせ
ます。



③リクライニング用ストラップを、カ
バーの加工穴から取り出します。



④カバーを背もたれ下側までかぶせま
す。



⑤ヘッドレストの台座部は、図のよう
にカバーで挟み込むようにして、マ
ジックテープで固定します。



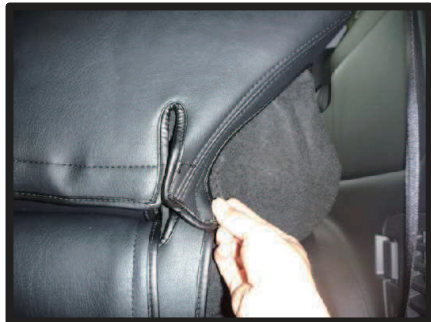
⑥マジックテープで固定するとこのよ
うになります。



- ⑦背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。
矢印部の生地を入れ込む際は、隙間が大変狭いですので、ヘラ等を使用し生地を押し込みます。



- ⑧入れ込んだ生地を後ろ側から引き出します。



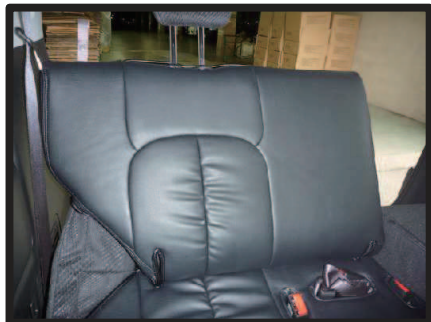
- ⑩側面の生地は、マジックテープで背もたれに直接固定します。



- ⑪運転席側背もたれの背面にあるストラップを、カバーの加工穴から取り出します。



- ⑨引き出した生地をマジックテープで固定します。
⑦の矢印部の生地は、図の矢印位置に固定します。



- ⑫カバーのラインを整え、3列目背もたれの完成です。
助手席側も同様に取り付けます。

3列目サイドパーツ

※タグにSWと表記されているカバーを使用



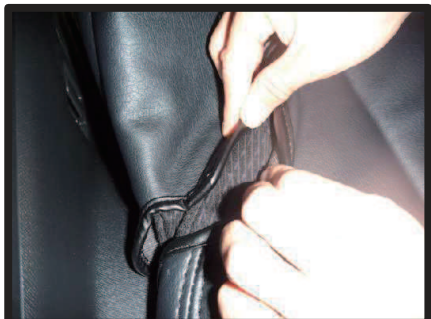
①背もたれと座面をつなぐように付いている生地を包むようにカバーで挟み込みます。カバーの表にマジックテープが付いている方向（赤丸部）が前側になります。



②背もたれと座面の隙間に、マジックテープ部を入れ込みます。



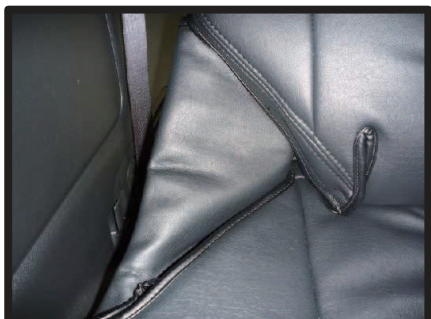
④後ろ側の生地に付いているマジックテープ部を、直接固定します。



⑤前側の生地に付いているマジックテープ部は、図のように背もたれ・座面のカバーをめくった所に直接固定します。



③入れ込んだ生地を後ろ側で、マジックテープで固定します。

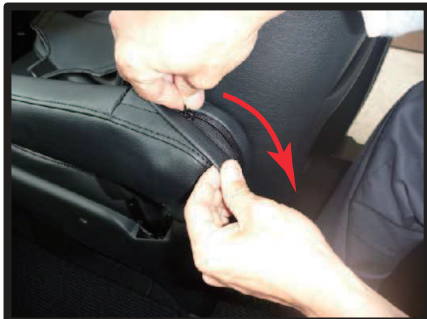


⑥サイドパーツにカバーを取り付けると、このようになります。

アームレストト



①3ページの②で取り外したアームレストに、カバーをかぶせます。
カバーを半分ほど裏返した状態で、先端までしっかりと入れ込みます。



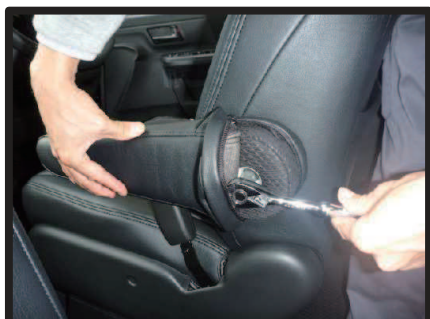
④アームレストを元に戻し、プラキヤップを取り付け、カバーのファスナーを矢印方向に閉じます。



②カバーをアームレスト内側のみ、かぶせます。



⑤カバーのラインを整え、アームレストの完成です。
助手席側も同様に取り付けます。



③取り外した逆の手順でアームレストを元に戻します。

ヘッドレスト



①ヘッドレストカバーの前後を確認してからかぶせます。平らなプラスチック部品が付いている方が前です。カバーを半分ほど裏返し、ヘッドレストのラインに合わせかぶせます。



②合わせたラインがズれないように、カバーを下までかぶせます。



④平らなプラスチック部側を生地とともにフック部に入れ込みます。プラスチック部のみフックに入れ込んでもしっかりと固定されませんので、ご注意下さい。(写真断面図)



⑤プラフックを取り付けると、このようになります。



③ヘッドレストを背もたれから取り外し、底面でカバーを固定します。



⑥カバーのラインを整え、1列目ヘッドレストの完成です。



⑦2列目ヘッドレストは、カバーを前側に引っ掛けるようにかぶせます。

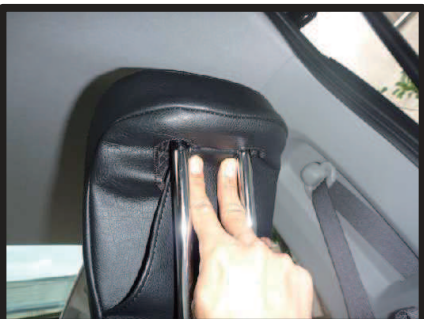
※3列目ヘッドレストは取り外せません



⑩3列目ヘッドレストは、上に上げた状態でカバーをかぶせます。図のようにカバーに付いているゴムがヘッドレストの裏側にくるようにして、下側からかぶせていきます。



⑧ラインを合わせながら、矢印方向にカバーをかぶせていきます。



⑪カバーをかぶせ、プラフックで固定します。

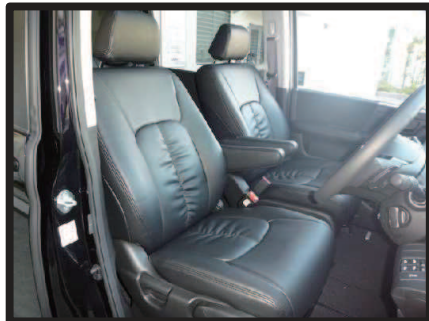


⑨③～⑥の手順でカバーを固定し、2列目ヘッドレストの完成です。



⑫カバーのラインを整え、3列目ヘッドレストの完成です。

完成図



1列目



2列目
(タンブルシート)



2列目
(チップアップ&スライドシート)



3列目



3列目（床下格納時）

3列目床下格納のコツ

※カバー装着によりシートに厚みが生じ、床下格納に多少の影響がでます



①ヘッドレストを一番下まで下げます。



④床下格納後のロック部分は、カバーの厚みでシートが浮いてきますので図のようにシートを押さえながらロックを掛けます。



②背もたれをロックがかかるまで、前に倒します。カバーの厚みでロックがかかりにくくなっていますので、前に倒す際に、多少の反動をつけるとロックがかかりやすくなります。



⑤床下格納後はこのようになります。



③床下格納時に、ヘッドレストが干渉する時は、図のようにヘッドレストを背もたれ側に押さえます。



＜補足＞

④の作業を手で押さえても困難な場合は、図のように体重をかけて押さえるとロックが掛けやすくなります。



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。水やジ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。

