



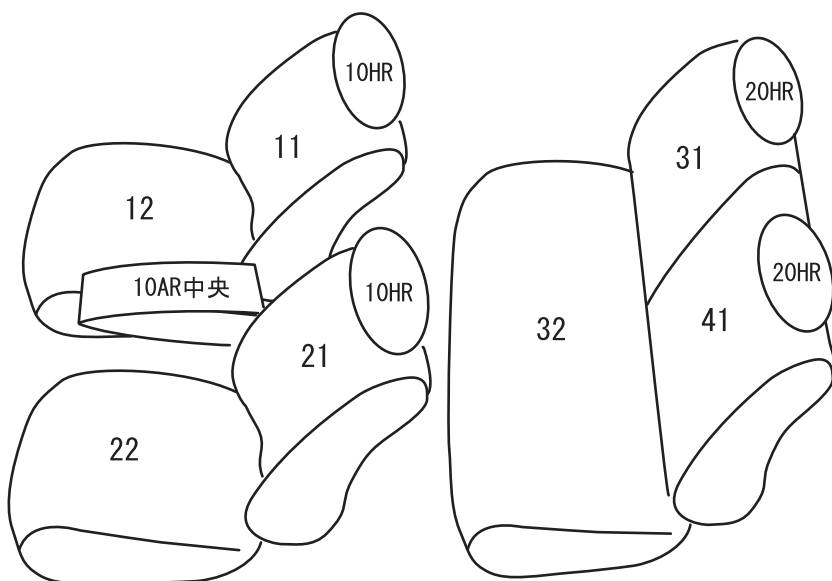
ニッサン リーフ

専用シートカバー取付説明書

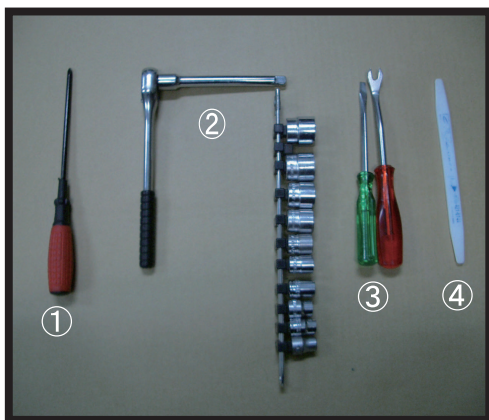
この度は弊社製品をお買い上げ頂きまして、誠に有難うございます。

- * 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。

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 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。

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

この度は当社商品を御購入いただき誠に有り難うございます。

取付の際は本書をよくお読みの上、十分な注意を払って慎重に取り付けましょう。

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

本製品に関する注意事項

- 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と、生地が表面が変化・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が硬化や収縮、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、臭いがか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っ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系を使用しています。（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系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。



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系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系を使用しています。



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。



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ばった形状(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ることとなります。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。



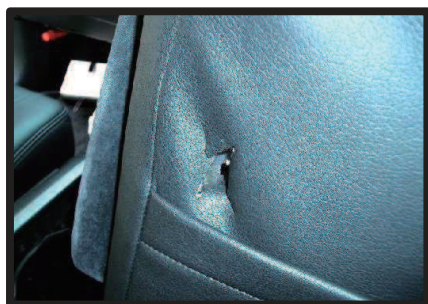
- 10 正しくシートカバーを取り付けることで、サイドエアバッグがシートカバーから正常に展開します。

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可能です。



- 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ずれ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初めに、背もたれ後ろ側から座面下を覆う生地を外します。
生地は、○部のフックで固定されています。



④合わせたラインがずれないように、カバーをかぶせていきます。



②フックは、座面下の金属部に引っ掛けて固定されていますので外します。
※シートを前方にスライドさせ、シート前側から外すようにすると、作業がしやすくなります。



⑤運転席側シートには、シートリフターダイヤルが付いていますので、カバーの加工穴から取り出します。



③カバーを裏返した状態で、シートのラインに合わせます。



⑥シートリフターダイヤルを取り出すと、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、後ろ側から引き出します。



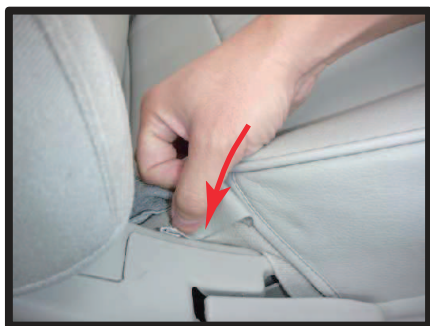
⑩リクライニングレバーを上げた状態でシートのプラスチック部の隙間を覗くと、図のように穴が見えますので、カバー外側面の生地に付いているヒモを穴に通します。



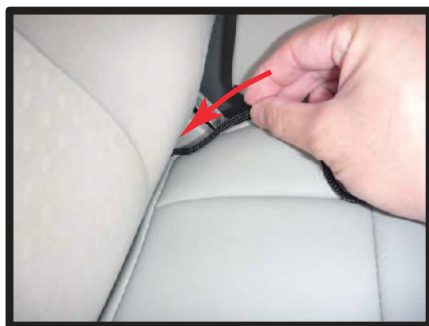
⑧シートヒーター付き車は、生地を引き出す際に配線（○部）を図のようにかわして下さい。



⑪⑩で通したヒモを座面下から取り出します。



⑨背もたれ付け根辺りの外側面の生地は、図のようにシートの隙間に入れ込みます。



⑫カバー内側面の生地に付いているヒモを背もたれと座面の隙間に入れ込みます。



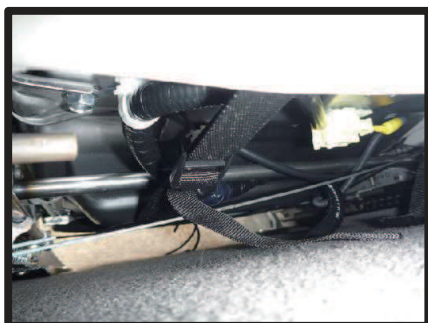
⑬ 2 ページ⑫で入れ込んだヒモを、後ろ側から取り出します。



⑭ 2 ページ⑧で引き出した生地に付いているベルトを、座面下から前側に通します。この際、図のように座面下の金属部の上側を通すようにします。



⑮ 取り出したヒモは、図のように配線を固定している金属部の内側に通します。



⑯ カバー前側の生地に付いているバックルにベルトを通し、固定します。
※固定方法は巻末のベルトの通し方を参照して下さい。



⑰ 2 ページ⑪と、⑭で後ろ側へ引き出したヒモ同士を固定します。
※固定方法は巻末のヒモの結び方を参照して下さい。



⑱ カバーのラインを整え、1 列目運転席側座面の完成です。
助手席側も一部形状が異なりますが同様に取り付けます。

1 列目背もたれ



注意

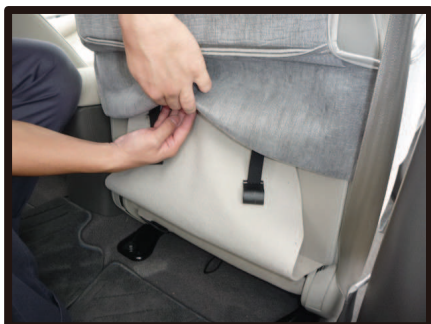
サイドエアバッグ装着車の装着方法は、表紙から4枚目と5枚目の『警告：サイドエアバッグについて』と『注意』の装着説明を併せて確認し、正確にシートカバーを取り付けてください。



①カバーを半分程裏返した状態で、背もたれのラインに合わせ、かぶせます。この際、肩口までしっかり入れ込みます。



②カバーを引き下げる際に、1ページ①で外した背もたれの生地をカバーの中に入れ込みます。



④背もたれの張り出し部分の底面に、図のようにカバーをかぶせます。



⑤背もたれと座面の隙間に生地を入れ込み、後ろ側から引き出します。



⑥図の①～③の手順で側面の生地をシートに馴染ませていきます。側面のシワが無くなるまで繰り返し行なって下さい。





- ⑦シートヒーター付き車は、4ページ⑤で生地を引き出す際に配線（○部）を図のようにかわして下さい。



- ⑩S字フックを取り付けた生地を、座面下を覆うように前側に入れ込みます。



- ⑧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。



- ⑪シート前側から、⑩で入れ込んだ生地のS字フックを座面下に引っ掛け固定します。

⚠ 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。



- ⑨背もたれ背面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。（左右2ヶ所）

※固定方法は巻末のS字フックの取り付け方を参照して下さい。



- ⑫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。

助手席背もたれ加工方法

※シートヒーター付き車のみ



⑬ヘッドレストの台座の一部は、シート本体の生地との隙間が無く、カバーの生地が潜り込みませんので、このようになります。



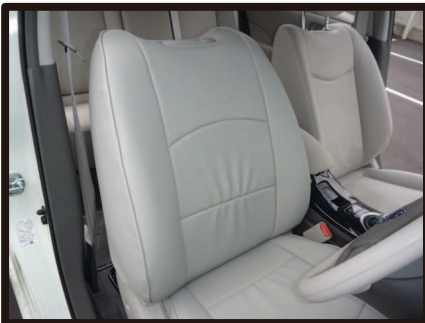
①シートヒーター付き車の助手席側背もたれ内側面には、図のように後席用のシートヒータースイッチがあります。



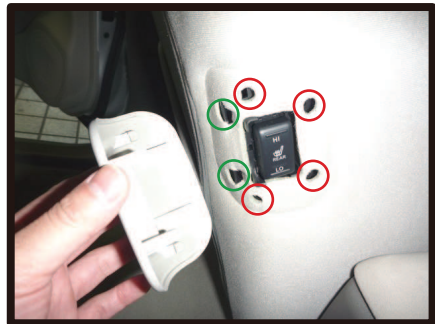
⑭ヘッドレストの台座を取り出すと、このようになります。



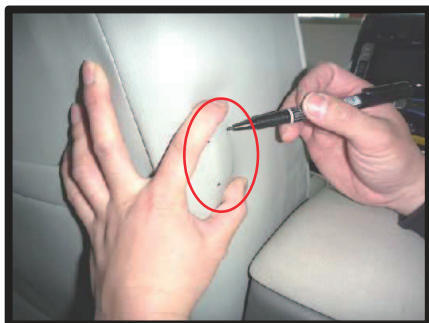
②スイッチ部の隙間に、ヘラ等を差し込み、スイッチ部のカバーを固定しているツメを外します。③を参考に4ヶ所のツメを外すと、スイッチ部のカバーが外せます。



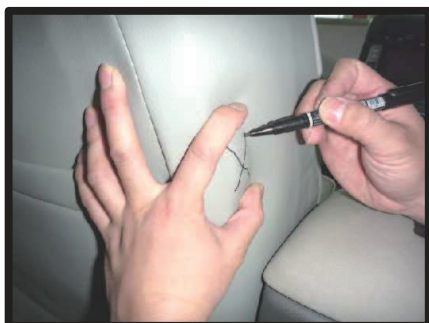
⑮**サイドエアバッグの展開部分とシートカバーのSAB対応の縫い目部分が合っていることを確認して下さい。**カバーのラインを整え、1列目運転席側背もたれの完成です。助手席側も同様に取り付けます。
※シートヒーター付き車の助手席側はカバーに加工が必要になります。



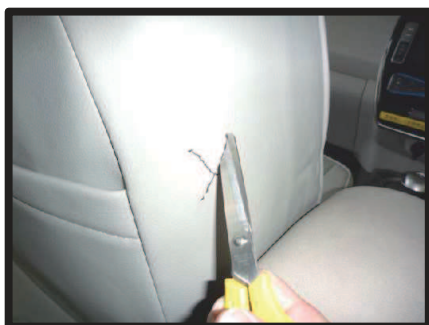
③スイッチ部のカバーを外した状態です。図の○位置のツメを4ヶ所外すと、○位置はツメではありませんので、手前に引くようにするとスイッチ部のカバーが外せます。



④運転席側と同様にカバーを取り付けます。
シートヒーターのスイッチを指で探り、スイッチの四隅に印を付けます。
※図の○部にスイッチがあります。



⑤付けた印を結ぶように線を引きます。



⑥引いた線を目印に、ハサミ等でカバーに切り込みを入れます。
カバーを切る際は、シート地やスイッチに傷を付けないよう、注意して — 7 —
下さい。



⑦6ページ③で外したスイッチ部のカバーの固定部が見える大きさに穴を広げます。
※穴を広げ過ぎないように、慎重に作業して下さい。



⑧外した逆の手順で、カバーを挟み込むようにスイッチ部のカバーを取り付け、シートヒーター付き車用助手席側背もたれの完成です。

2列目座面



①シートを車体から取り外します。
シートは、図の矢印位置（2ヶ所）
にフックで固定されていますので、
フックを引き抜くようにシートを真
上へ持ち上げます。



②2カ所の固定用フックを外し、○部
のシートベルトバックルをシート下
側に引き抜くと、シートが取り外せ
ます。



③取り外したシートは車外の広いスペ
ースへ運びます。
シートを車外へ運ぶ際は、車体を傷
付けないよう注意して下さい。



④シートヒーター付き車は、2列目座
面下の○位置にシートヒーター用の
配線がある為、この状態でカバーの
取り付けを行いません。



⑤シートヒーター用配線の拡大図です。
配線は、車体に沿うように付いてい
ますので、外す事が出来ません。



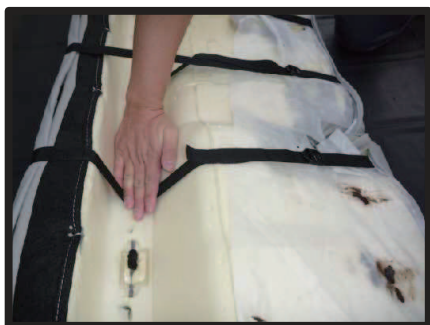
⑥カバーを裏返した状態で、シートの
ラインに合わせます。



⑦合わせたラインがずれないように、カバーをかぶせます。



⑩カバー左右に付いているヒモを固定します。



⑧シートを裏返し、カバー前後のベルトを固定します。この際、図のようにシート裏の窪みに沿うようにベルトの長さを調整します。



⑪シートヒーター付き車も、同様に固定します。



⑨カバーのシートベルトバックル位置に付いているゴムの方に、付属のS字フックを取り付け、もう一方のゴムに引っ掛け固定します。



⑫カバーのラインを整え、2列目座面の完成です。

※シートは、背もたれカバー装着後に取り外した逆の手順で元に戻します。シートヒーター付き車も同様です。

2列目背もたれ

※助手席側中央のシートベルトを取り外す必要があります



①車体にボルトで固定されている、助手席側中央肩口に付いているシートベルトとシートベルトバックルをラチェット等を使用し、取り外します。



④カバーの加工穴から②で取り外したシートベルトを取り出します。



②ボルトを外すと、このようになります。シートベルトバックルはボルトから抜き取り、無くさないよう保管して下さい。



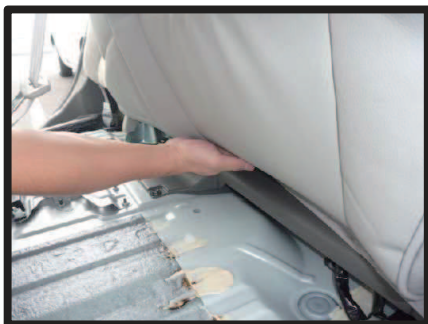
⑤背もたれのラインに合わせて、カバーをかぶせます。肩口までしっかり入れ込みます。この際、背もたれ肩口のリクライニング用レバーは、カバーの加工穴から取り出します。



③カバーに付いているファスナーを開きます。



⑥背もたれ全体にカバーをかぶせます。



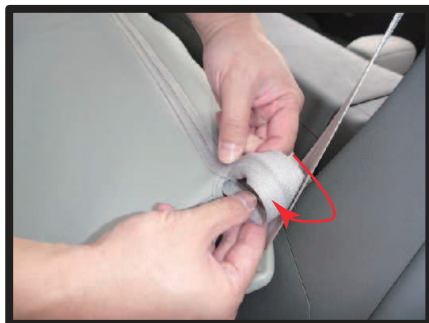
⑦ 背もたれ下部の隙間に生地を入れ込みます。



⑩ ファスナーを閉じると、このようになります。



⑧ 背もたれを倒し、入れ込んだ生地を後ろ側から引き出します。



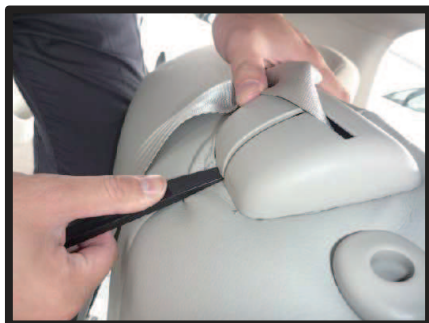
⑪ ファスナーのはみ出た部分は、図のようにカバーの隙間に入れ込みます。



⑨ 引き出した生地と、カバー背面の生地をファスナーで固定します。



⑫ ファスナーを入れ込むと、このようになります。



⑬シートベルトの台座部の隙間にヘラ等を使用し、生地を入れ込みます。



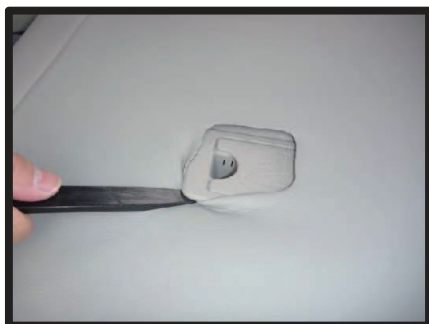
⑭背もたれ背面は、このようになります。



⑮背もたれ外側面のプラスチックパーツ部の隙間に生地を入れ込みます。



⑯ヘッドレストの台座部とリクライニング用レバーを1列目と同様にカバーの加工穴から取り出します。



⑰背もたれ背面のチャイルドシート固定用フック部の隙間に生地を入れ込みます。



⑱カバーのラインを整え、2列目助手席側背もたれの完成です。運転席側も一部形状が異なりますが同様に取り付けます。

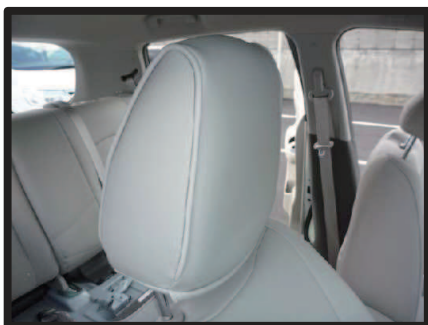
ヘッドレスト



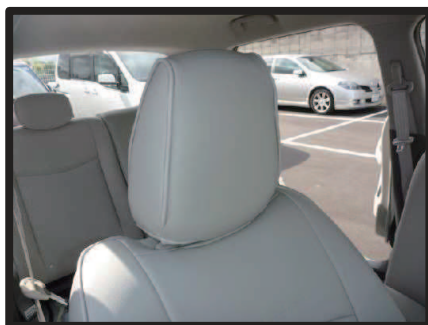
- ① 1列目ヘッドレストにカバーを半分程裏返した状態でかぶせます。平らなプラスチックパーツが付いている方が前側になります。



- ④ プラフックを正しく取り付けると、このようになります。



- ② ヘッドレスト全体にカバーをかぶせラインを整えます。



- ⑤ ヘッドレストを台座に戻し、カバーのラインを整え、1列目ヘッドレストの完成です。



- ③ ヘッドレストを台座から取り外し、プラフックで固定します。
※固定方法は巻末のプラフックの固定を参照して下さい。



- ⑥ 2列目ヘッドレストは、カバーを一方の側面にかぶせ、カバーを引っ張りながらもう一方にかぶせます。カバーに付いているマジックテープを引っ張らないよう注意して下さい。

アームレスト

※カバー取り付けには分解が必要です



⑦ヘッドレスト全体にカバーをかぶせラインを整えます。



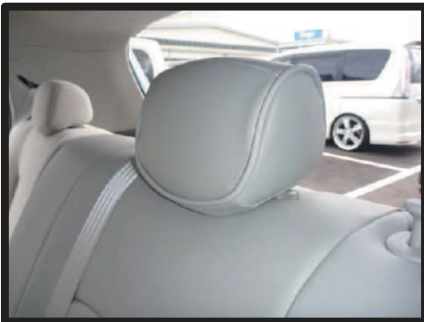
①アームレストのフタを開け、図の○位置のネジを、+ドライバーで取り外します。



⑧ヘッドレストを台座から取り外し、カバーの左右に付いているマジックテープを固定してから、ブラフックで固定します。



②アームレストの隙間にヘラ等を差し込み、隙間を広げるようにすると固定しているツメが外れます。



⑨ヘッドレストを台座に戻し、カバーのラインを整え、2列目ヘッドレストの完成です。



③ツメを外すと、アームレストの内フタが取り外せれます。



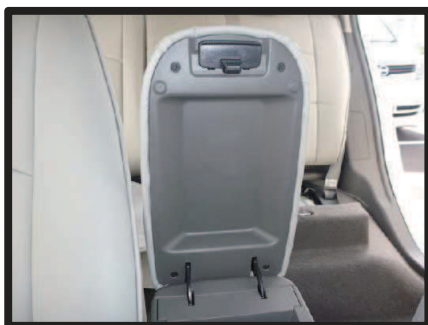
④アームレストの付け根のネジを取り外すと、アームレスト本体が取り外せます。



⑦カバーをかぶせると、このようになります。



⑤アームレストのカバーは、図のように幅が狭い方が前側になります。



⑧取り外した逆の手順でアームレストを元に戻します。



⑥アームレストのラインに合わせ、カバーをかぶせ、余った生地を内側に巻き込みます。この際、両面テープ等で生地を貼り付けながら作業をすると綺麗に仕上がります。



⑨カバーのラインを整え、アームレストの完成です。

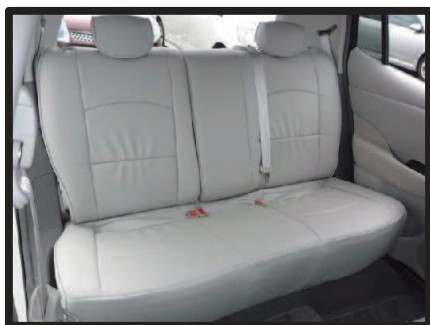
完成図



1 列目



1 列目背面



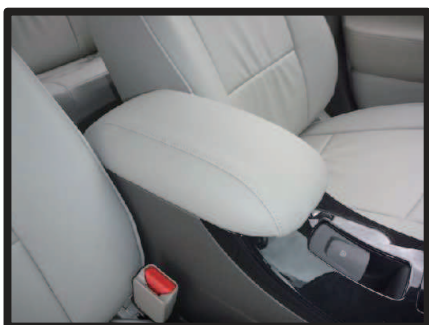
2 列目



2 列目背面

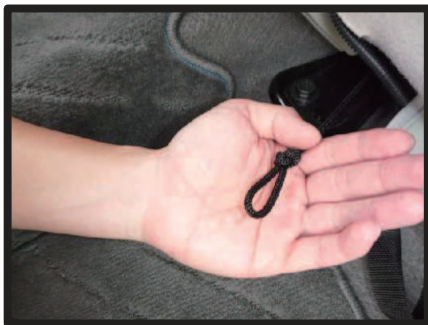


2 列目（背もたれ倒し時）

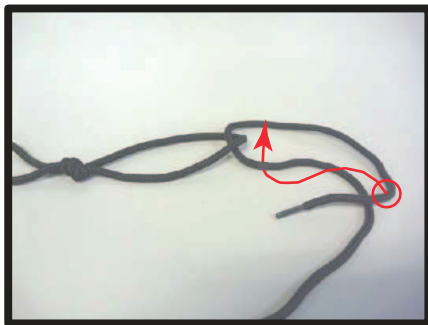


アームレスト

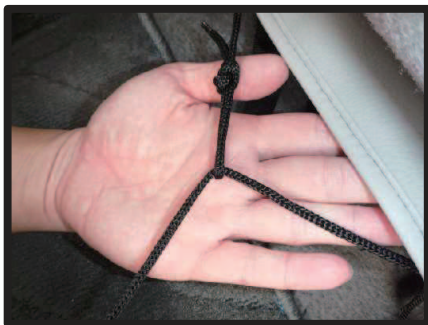
ヒモの結び方



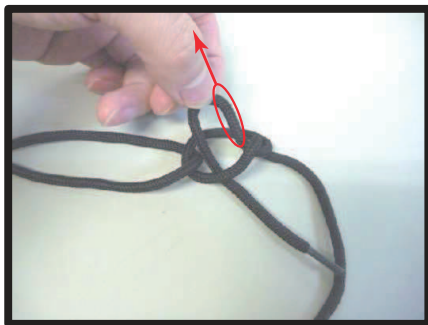
①カバー両側面に付いているヒモの一方で、図のような輪を作ります。



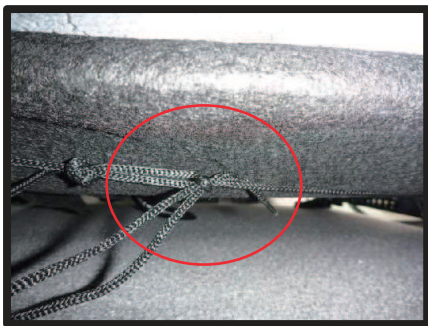
④ヒモの結び方は、引き絞ったヒモを（図の右側）輪のようにし、矢印部分をつまむようにして輪に通します。



③①で作った輪に、もう一方のヒモを通します。



⑤通したヒモの○側を引っ張ると、ヒモが結ばれます。
※ヒモの先端側を引っ張ると、ヒモは結ばれません。



③通したヒモで、シート下回りを引き絞り、結び留めます。

※ヒモを強く引っ張りすぎると切れる恐れがありますのでご注意ください。



⑥正しくヒモを結び留めると、このようになります。
この状態でヒモの先端側を引っ張ると、ヒモが簡単にほどける結び方になります。

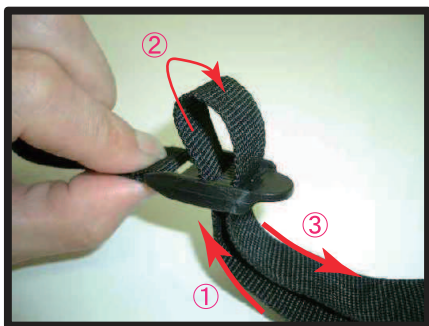
ベルトの通し方



①カバーに付いているベルトを、バックルが付いている生地側に引き出します。



②バックルにベルトを通し、引き絞る事で、カバーが固定されます。

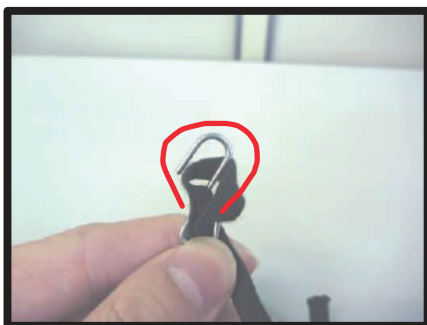


③ベルトの通し方は、図の①～③の順番にベルトをバックルに通し、引く事でベルトが締まり固定されます。
※強く引き過ぎるとベルトが切れる恐れがありますので、ご注意ください。

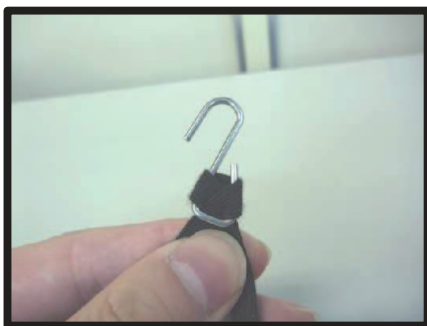
S字フックの取り付け方



①ゴムとS字フックの取り付け方は、始めに図のようにS字フックにゴムを通します。



②通したゴムを、図の赤線のようにしてS字フックにかぶせます。



③かぶせたゴムを引き絞る事で、図のようにS字フックがゴムに固定され、外れにくくなります。

プラフックの固定

※図は、ヘッドレストを例にしています



①ヘッドレストやアームレスト等には、カギ状のプラスチックと平らなプラスチックを使用して固定するものがあります。

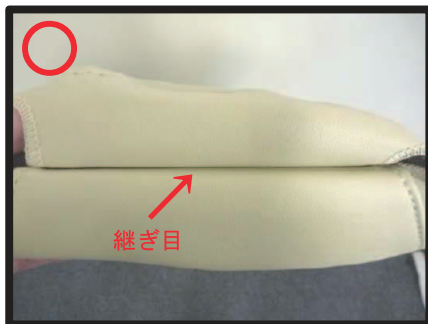
※例：ヘッドレスト



②プラスチックの固定方法は、カギ状のプラスチックに平らな方のプラスチックを、生地ごと巻き込むようにはめ込み固定します。



③間違った固定方法です。平らなプラスチックのみをカギ状のプラスチックに引っ掛けるだけではしっかり固定出来ません。



④正しくプラスチックが固定されると、カバーの継ぎ目が図のようになります。



⑤間違った固定をすると、カバーの継ぎ目に、図のように平らなプラスチックの縫製糸が見えてしまいます。



⑥例で使用したヘッドレストの場合はこのようになります。

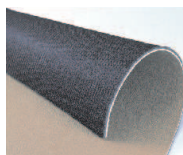


After Service

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・メートル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。水やジュ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も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と水拭きします。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りますのでしっかりと乾燥させてください。

※テニム生地の場合は、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。

