



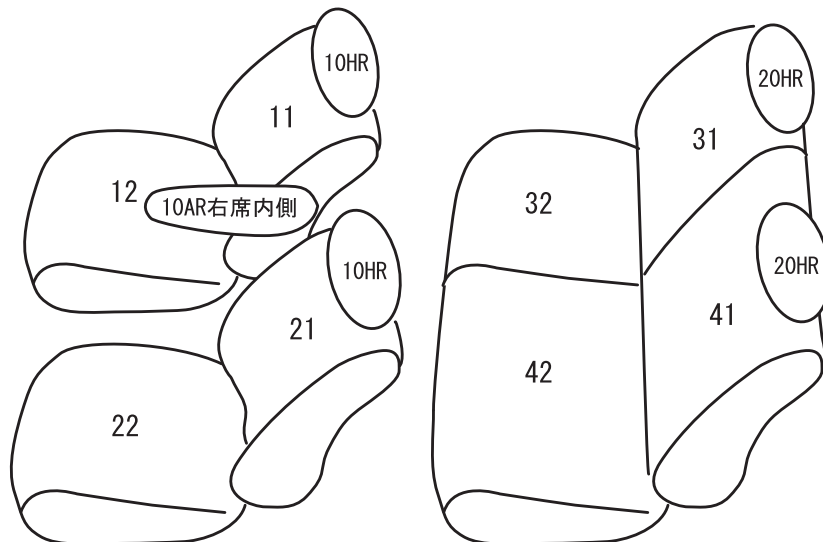
ホンダ フリードスパイク

専用シートカバー取付説明書

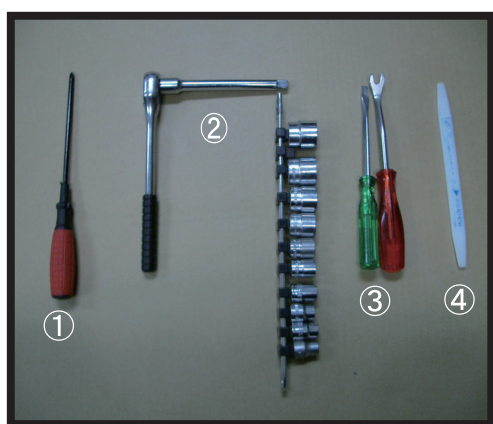
この度は弊社製品をお買い上げ頂きまして、誠に有難うございます。

- * 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。

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サイドエアバッグ装備車は背もたれ下から座面裏に回っている図の部分を外して、カバーの取り付けを行います。図の部分は座面裏にフック2ヶ所で留まっています。



②シートのラインに合わせてカバーをかぶせます。



④背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。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。



⑤入れ込んだ生地を裏側から引き出します。



③シート前側のラインにカバー前側のステッチ部分が合うように表面を整えます。



⑥⑤の作業でサイドエアバッグ装備車はシートの裏側に配線がありますので配線をかわし、生地を引き出して下さい。



⑦カバー側面の生地をプラスチック部に入れ込みます。



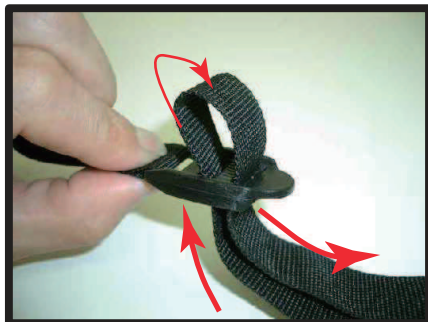
⑩ベルトの固定後、引き出した生地を図のように、マジックテープでシートに直接固定します。



⑧カバー前側のベルトを裏側から引き出します。



⑪カバーの表面を整え、1列目座面の完成です。
助手席側も同様に取り付けます。



⑨ベルトの固定方法は、最初にベルトを図のように真中の穴に通し、次に右端の穴に通します。

ベルトを引く事で固定されます。

1列目背もたれ

⚠ 注意 ⚠

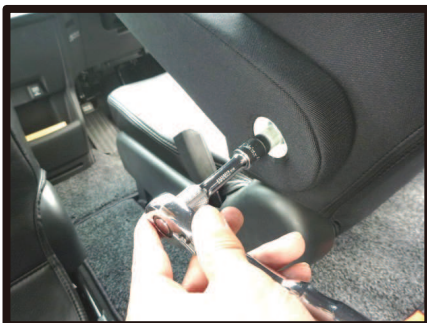
サイドエアバッグ装着車の装着方法は、表紙から4枚目と5枚目の『警告：サイドエアバッグについて』と『注意』の装着説明を併せて確認し、正確にシートカバーを取り付けてください。



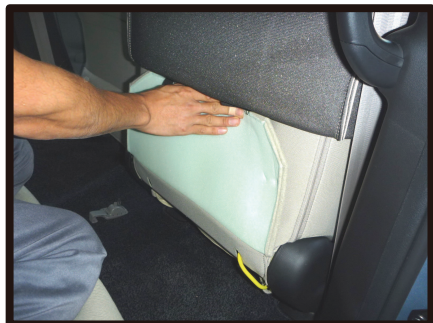
- ①背もたれのカバーの装着前に、アームレストを取り外します。
図のようにヘラ等を使用し、プラキヤップを取り外します。



- ④アームレスト取り付け部は、図のようにカバーに穴開け加工した部分でかわします。



- ②ソケットレンチ等を使用し、アームレストを固定しているナットを外すと、アームレストを取り外せます。



- ⑤サイドエアバッグ装備車は1ページの①で外したカバーをめくり上げ、背もたれカバーの中に入れ込みます。



- ③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。

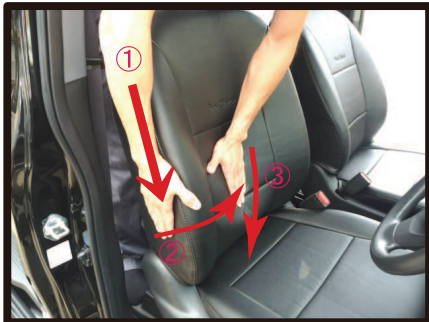


- ⑥背もたれと座面の間に生地を入れ込みます。

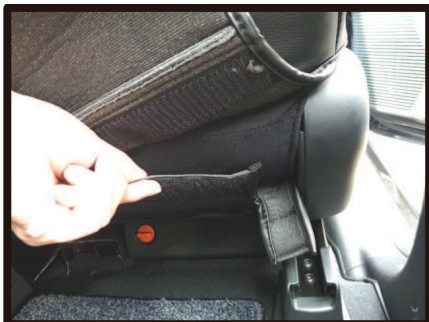


⑦入れ込んだ生地を裏側から引き出します。

※サイドエアバッグ装備車はシートの裏側に配線がありますので、○印の切り込み部分からシートの配線をかわし、生地を引き出して下さい。



⑧図の①～③の順番に生地をなで下ろしてシートに密着させるようにしわを無くしていきます。



⑨⑦で引き出した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カバー下に付いているゴムに付属のS字フックを取り付け、座面裏の金具部分に引っ掛け固定します。



⑪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ますように取り出して下さい。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。



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。
カバーの表面を整え、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列目は助手席側で取り付け説明をさせていただいています。



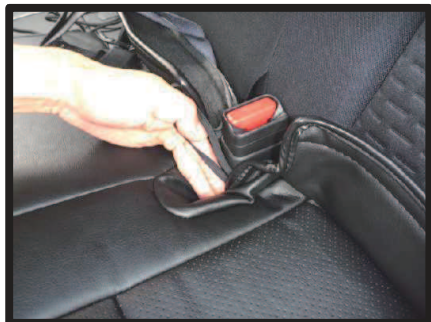
①○印のポケットに収納されているシートベルトバックルを、ゴムを外しポケットから取り出しておきます。



④シートのラインからずれないようにカバーをかぶせます。



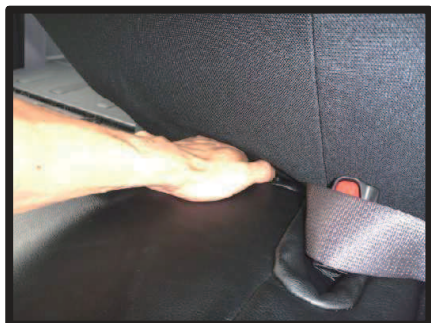
②背もたれのポケットに収納されているシートベルトも取り出し、シートベルトの付け根付近でゴムで固定されている場合は、ゴムから外します。



⑤シート中央のシートベルトバックルが出ている隙間に、端にゴムの付いた生地を入れ込みます。



③シートのラインに合わせてカバーをかぶせます。



⑥背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。生地はシート奥まで入れ込み、シート本体に直接マジックテープで固定します。



⑦⑥の作業を外側側面から見た図です。生地を矢印方向に入れ込みシート本体に直接マジックテープで固定します。



⑩ヒモをシート裏で結び留めた図です。



⑧シート外側側面下からカバーの両端から出ているヒモを取り出します。



⑪⑤で入れ込んだ生地に付いているゴムをシート裏から取り出します。S字フックを取り付けシート裏の金属部分に引っ掛け固定します。



⑨ヒモは図のように片方のヒモで輪を作り、もう片方のヒモをその輪に通します。通したヒモを引くことでシートの下回りを絞り込み固定します。 — 6 —



⑫シートカバー前方に2本、内側側面に1本あるゴムに付属のS字フックを取り付けます。S字フックは座面裏の金属部分に引っ掛け固定します。
※運転席側は前方にゴム1本です。

2列目座面続き



⑬シート付け根部分の生地をプラスチック部の隙間に入れ込みます。

2列目背もたれ



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。



⑭5ページの①で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に通して、図のように収納し直します。



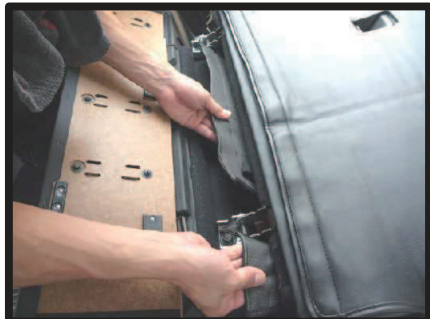
②シートのラインからずれないようにカバーを背もたれ全体にかぶせます。



⑮カバーの表面を整え、2列目助手席側座面の完成です。
運転席側も一部形状は違いますが同様の固定方法で取り付けます。



⑯背もたれを少し前方にリクライニングさせ、背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。



④入れ込んだ生地を裏側から引き出します。



⑦リクライニングレバー部のネジをドライバーを使用し外します。



⑤引き出した生地をマジックテープで固定します。



⑧ネジを外すとリクライニングレバーをシートから浮かせることができます。



⑥ヘッドラストの台座を取り出します。



⑨リクライニングレバーを浮かせた状態で生地を入れ込みます。入れ込んだ生地を挟み込むようにリクライニングレバーをネジで固定し直します。

2列目背もたれ続き



⑩シート側面のプラスチック部に生地を入れ込みます。プラスチック部の裏側は、ヘラ等を使用しシートの隙間に生地を入れ込みます。



⑪プラスチック部はヘラ等でめくるようにして外します。



⑫プラスチック部の側面側です。生地に丸く穴開け加工している部分は、プラスチック部を図のようにめくるとクリップの先が見えますので、その先に穴を通して下さい。



⑬プラスチック部のフチに生地の加工している穴部分を合わせ、生地を挟み込むようにプラスチック部を元に戻します。



⑭背もたれ背面のチャイルドシート固定バーのプラスチック部を外します。



⑮2列目背もたれ背面は図のようになります。

ヘッドレスト



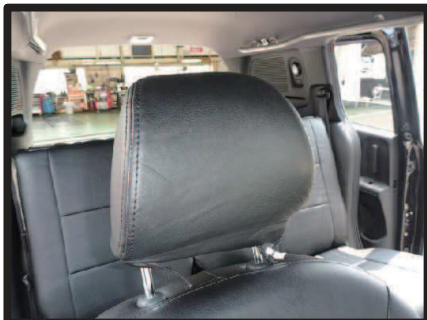
⑯背もたれの付け根部分の生地をプラ
スチック部に入れ込みます。



①カバーを半分ほど裏返した状態で、
ヘッドレストにかぶせます。
この時、カバーのラインをしっかりと
合わせるようにして下さい。



⑰背もたれカバーに付いているゴムに
5ページ②で外したシートベルトを
通します。



②カバーをかぶせると、このようにな
ります。
次にヘッドレストを背もたれから取
り外し、ヘッドレスト裏のプラフッ
クで固定します。



⑯カバーの表面を整え、2列目背もた
れの完成です。
運転席側は一部形状は違いますが同
様の固定方法で取り付けます。



③プラフックの固定方法は、図のよう
に平らな形状の方を、生地ごと巻き
込みながら、カギ状の方に引っ掛け
るように固定します。

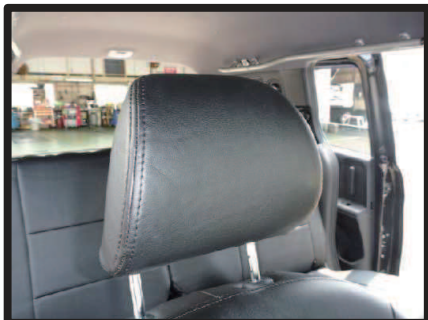
ヘッドレスト続き



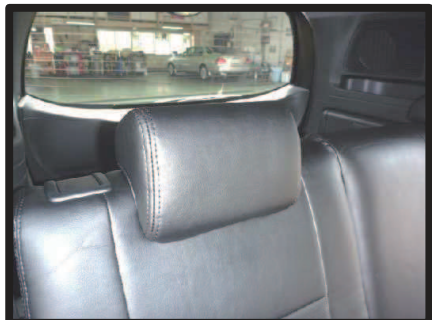
④ プラフックを固定すると、図のようになります。



⑦ カバーをかぶせ、1列目と同様にプラフックを固定すると、このようになります。



⑤ ヘッドレストを元に戻し、カバーの表面を整え、1列目ヘッドレストの完成です。

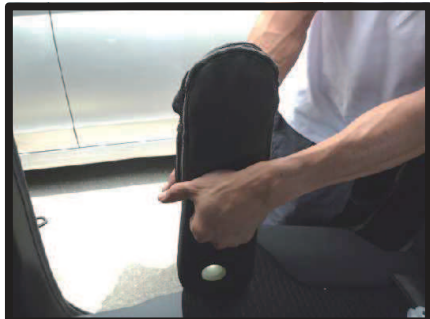


⑧ カバーの表面を整え、2列目ヘッドレストの完成です。



⑥ 2列目ヘッドレストの取り付けは、図のようにヘッドレスト前端にカバーを引っ掛けるようにかぶせます。

アームレスト



①背もたれカバー装着時に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かぶせていくと、作業がしやすくなります。

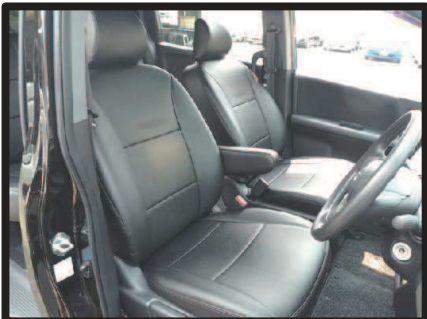


②アームレスト内側のみ、最後までカバーをかぶせた状態で、図のようないすをアームレストを取り外した逆の手順で、背もたれに取り付けます。



③カバー後方にあるファスナーを閉じ
アームレストの完成です。

完成図



1列目



2列目



2列目ダイブダウン状態



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

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。

