



スズキ   ワゴンR  
          ワゴンR スティングレー  
マツダ   AZワゴン  
          AZワゴン カスタムスタイル

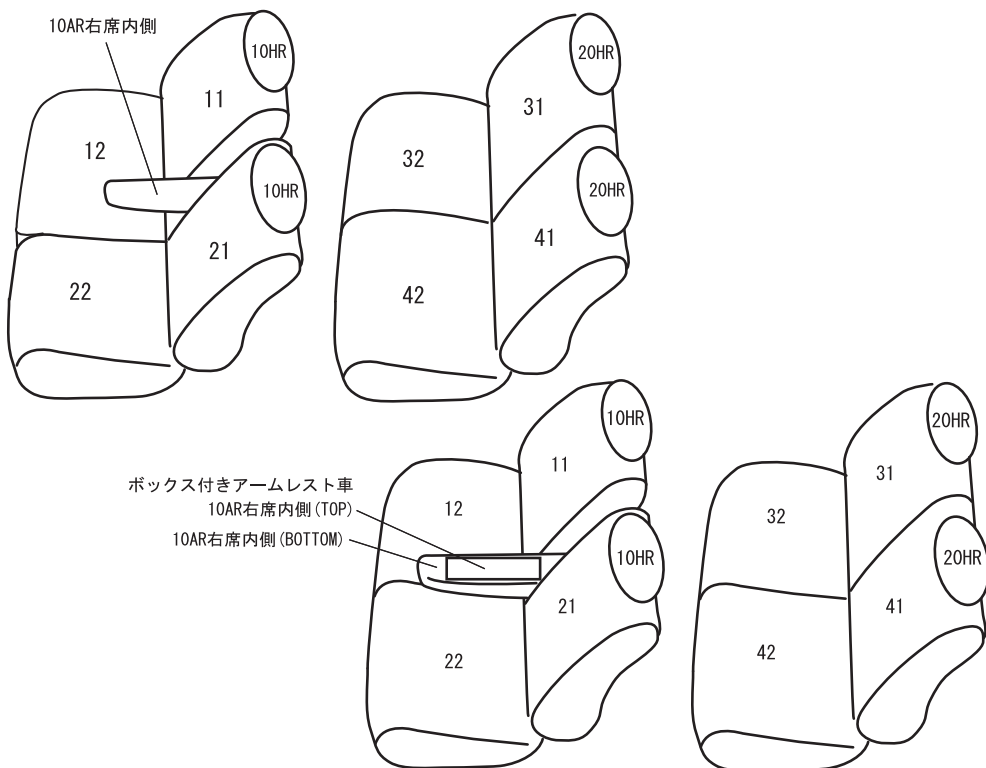
## 専用シートカバー取付説明書

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。

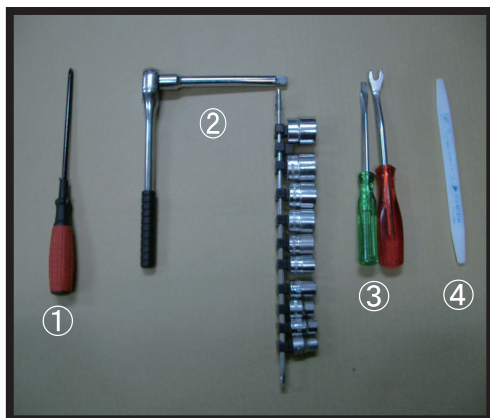
- \* 説明書内にシートカバーの取付・取り扱い・返品等に関する  
注意事項等が記載されていますので、装着前に必ず  
お読み下さい。
- \* 本書中の掲載写真はサンプル品を使用しているため製品  
とデザインは異なります。

0631/0632/0633

# 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。

## 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けられ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。



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。



- 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。



- 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。



- 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。



- 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。



- 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。

# 1 列目座面（運転席）

\* シートリフター付きの車は先にシートリフターのレバーを外します



①レバーに付いているプラスチックのフタをヘラ等を使い外します。プラスチックのフタを外すとネジが2本あるので、ドライバーを使い外します。（シートリフター付き車のみ）



④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。



②カバーを裏返してシートのラインに合わせます。



⑤座面内側のカバーを後ろ側に引きながら、シート本体に引っかけてかぶせます。



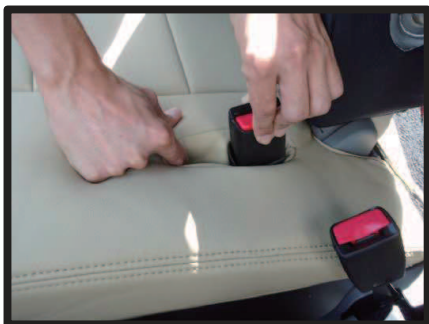
③シートリフター付き用カバーは、側面に穴あけ加工をしています。レバーの根元にその穴をしっかりと合わせて、カバーの取り付けを行って下さい。（シートリフター付き車のみ）



⑥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。



⑦入れ込んだ生地をシート背面から引き出します。



⑩シートベルトの穴とカバーの穴位置を合わせて、生地を中に入れ込みます。



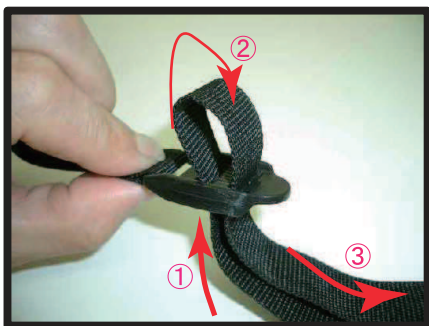
⑧シート本体とプラスチックカバーの間に生地を入れ込みます。



⑪カバー前部にあるベルト（2本）を座面下のスライドレバーの上を通して背面に引き出します。座面カバー後部のベルトと固定します。



⑨リクライニングレバー部分の生地をヘラ等を使用して、シート本体とプラスチックカバーの間に入れ込みます。



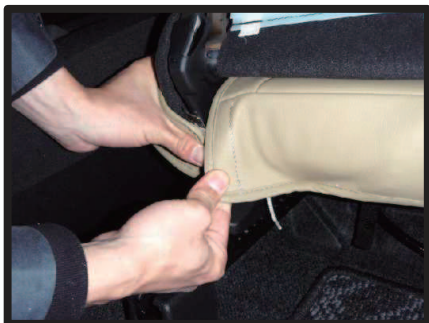
⑫カバー前後にあるベルトは図の①から③の順に通し、③で通したベルトを引っ張る事で締まります。カバーの前後を締め込み固定します。



# 1 列目座面の続き



- ⑬ヒモを後ろに引き出し固定します。  
ヒモの片側で輪を作り、輪の中に反対側のヒモを通して引き絞ります。  
絞り込んでから座面後ろで固定します。  
(引っ張り過ぎにご注意下さい)



- ⑭カバー後ろにあるマジックテープに側面から後ろに回り込んでいる生地を固定します。

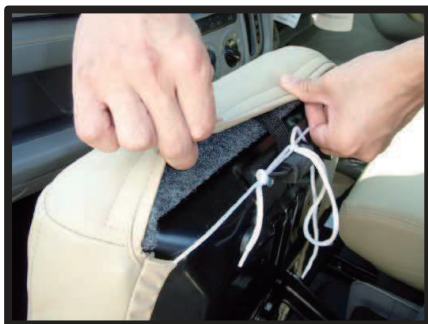


- ⑮カバーのラインを整えて運転席座面の完成です。

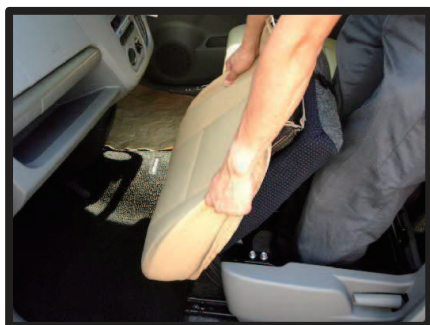
# 1 列目座面（助手席）



①シートラインに合わせてカバーをかぶせます。



④運転席側と同様にヒモを固定します。シート本体にマジックテープで固定します。結んだヒモは、カバーの中に入れて込んで下さい。



②助手席側の座面は、アンダーボックスをシートから外した状態で作業を行うと作業しやすくなります。

※アンダーボックスの上には乗らないで下さい。



⑤カバーのラインを整えて助手席座面の完成です。



③座面はね上げ用ストラップをカバーの穴から抜き出します。

# 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。

※ショッピングフックは使用できません。



①最初にアームレストを外します。  
プラスチックカバーを外します。



④ヘッドレストを外します。背もたれカバーを半分ほど裏返してシートにかぶせます。ヘッドレストの台座とカバーの穴位置を合わせ、肩口までしっかりかぶせます。



②ソケットレンチを使用してボルトを外します。



⑤折り返していた半方を左右均等に下まで引き下げ、背もたれと座面の隙間にカバーを入れ込みます。



③アームレストを外した状態です。



⑥入れ込んだ生地を背もたれ背面から引き出します。



⑦矢印の①～③の順にカバーをシートに馴染ませ、形を整えます。



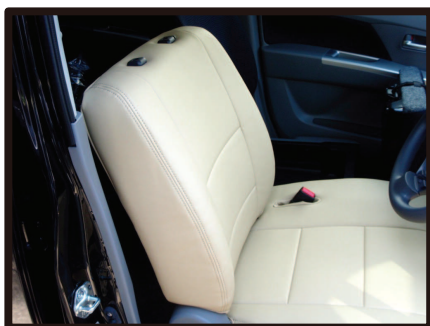
⑩取り出した状態です。



⑧⑥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ます、危険です。



⑪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ください。カバーのラインを整えて運転席背もたれの完成です。助手席側も同様に取り付けます。



⑨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ください。

## 2列目座面



①カバーを裏返してシートのラインに合わせます。



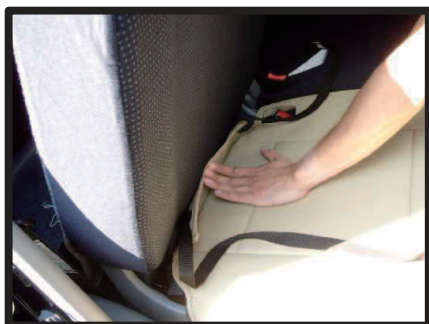
④シートベルトの受け部分に生地を入れ込みます。



②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。



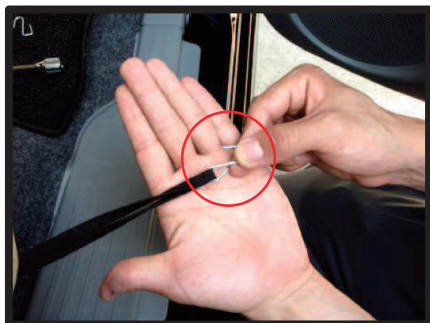
⑤③で入れ込んだ生地をシート背面から引き出します。



③背もたれと座面の隙間に生地を入れ込みます。



⑥カバーの前後に付いているベルトを座面前側で固定します。



- ⑦カバー側面についているゴムに付属のS字フックを取り付けます。  
座面裏側の金属バーにゴムを固定します。



- ⑧カバーのラインを整えて2列目座面の完成です。  
助手席側も同様に取り付けます。

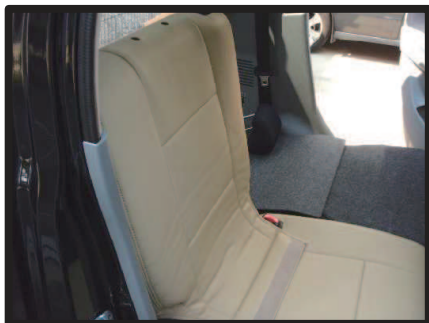
## 2列目背もたれ続き



①カバーを半分ほど裏返してシートにかぶせます。ヘッドレストの台座とカバーの穴位置を合わせ、肩口までしっかりかぶせます。



④背もたれ前面の生地を背もたれと座面の隙間に入れ込みます。



②折り返していた半分の左右均等に下まで引き下げます。



⑤入れ込んだ生地を背もたれ背面から引き出します。



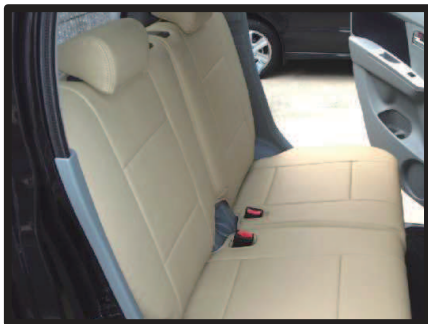
③ヘッドレストの台座を穴から取り出します。



⑥マジックテープで固定します。



⑦固定した状態です。



⑩カバーのラインを整えて2列目背もたれの完成です。助手席側も同様に取り付けます。



⑧リクライニングレバーの下にあるネジを緩めます。  
シートとプラスチックパーツの間に生地を入れ込み、ネジを締めます。



⑨固定した状態です。



# ヘッドレスト（1列目）



①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。カバーを半分ほど折り返してからかぶせて下さい。



④平らなプラスチック側を生地とともにフック側に入れ込みます。



②左右均等に下まで下げていきます。



⑤固定した状態です。



③ヘッドレストを背もたれから取り外して、底面のカバーをかぶせます。プラスチックフックで固定します。



⑥ヘッドレストを背もたれに取り付けて、ラインを整え1列目ヘッドレストの完成です。

## ヘッドレスト（2列目）



①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。前側から矢印方向にかぶせます。



⑥ヘッドレストを背もたれに取り付けて、ラインを整え2列目ヘッドレストの完成です。

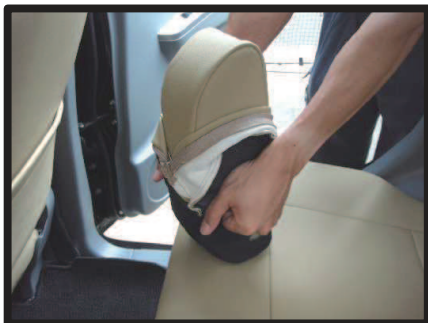


②左右均等に後ろまでかぶせます。



③ヘッドレストを背もたれから取り外して、底面のカバーをかぶせます。プラスチックフックで固定します。

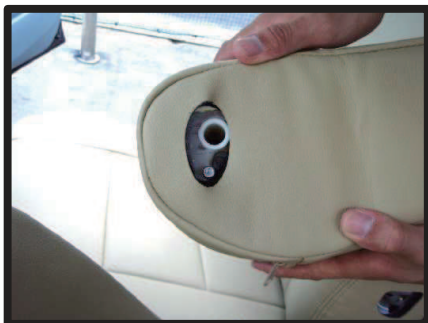
## アームレスト



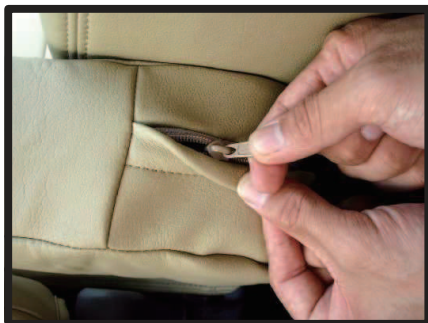
- ①カバーを半分ほど折り返し、アームレスト本体にカバーをかぶせます。前側からラインに合わせて、しっかりかぶせます。



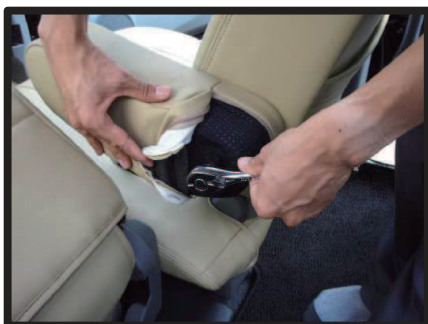
- ④取り外したプラスチックカバーは、忘れずに取り付けて下さい。



- ②折り返していた半分のを、左右均等に後ろまでかぶせます。



- ⑤ジッパーを閉じます。



- ③ソケットレンチを使用して、元の位置に取り付けます。

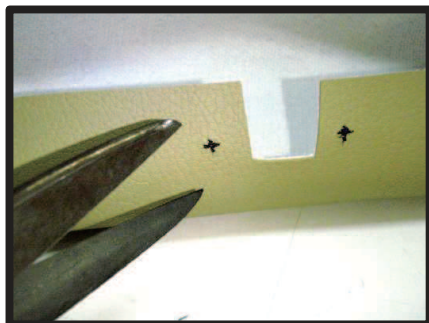


- ⑥表面を整えて、アームレストの完成です。

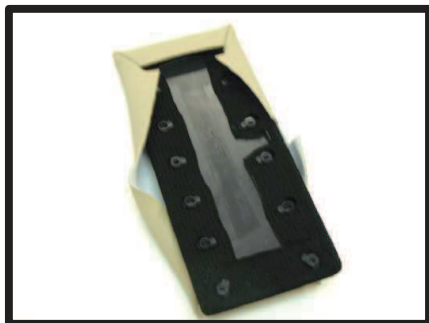
# ボックス付きアームレスト



- ①ボックスをアームレストから外します。  
フタの中にあるネジを外し、ボックスを取り外します。  
フタ部分もネジを外します。



- ④カバーを外し、印を付けた部分の生地に切れ込みを入れます。  
アームレストに傷を付けないように、カバーは外して作業を行ってください。



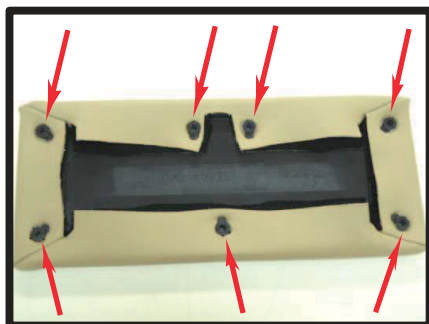
- ②フタにカバーをかぶせます。  
切り込み部分をフタの生地に合わせます。



- ⑤もう一度カバーをかぶせてネジ穴部分を生地から取り出します。



- ③ネジ穴に合わせて生地に印を付けます。



- ⑥ネジ穴を生地から取り出した状態です。

## ボックス付きアームレスト続き



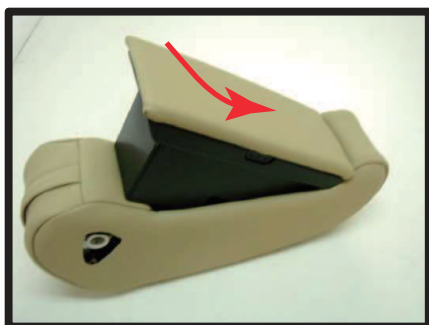
⑦ボックスにフタを取り付けます。



⑩ボックスの中にあるネジを固定します。  
アームレストを車体に戻して完成です。



⑧ボックスが入っていた穴に生地を入れ込みます。



⑨ボックスをアームレストに戻します。  
ボックスの前部分からアームレスト  
本体に入れ込みます。  
ボックス内部のネジで固定します。 —15—

# 完成写真



1 列目



2 列目

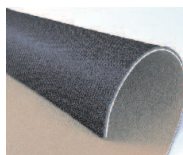


## After Service

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。

