LOW POSITION SEAT

取扱説明書

スズキ スイフトスポーツ ZC31S専用純正ローポジションシートレール

取付説明書

※本製品はメーカーオプションのレカロシート専用です※

この度はローポジションシートレールをお買い上げ頂き誠にありがとうございます。

ご使用前に取扱説明書をお読み頂き、正しくお取り付けの上ご使用ください。なお、誤った取り付けや不適当な ご使用がもとで発生した破損・事故等につきましては、一切の責任を負いかねますので予めご了承ください。

- ●弊社の「取扱説明書」には、あなたや他の人々への危険や損害を未然に防ぎ、本製品を安全にご利用 いただくために、守って頂きたい注意事項を示しています。
- ●本書はいつでも取り出してお読み頂けるように、車内に大切に保管してください。
- ●本製品をあなたから第三者へ譲渡する場合は、必ず本書も一緒にお渡しください。
- ●販売店様がお取り付けされた場合は必ず本書をお客様にお渡しください。

本文中のマーク説明(表示と記号)-



この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うことに至る 切迫した危険な状況を示します。



この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が



注意 この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が軽傷または中程度の障害を負う 可能性が想定される危険な状況、及び物質損害の発生が想定される状況を示します。

お願い

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、本製品の本来の性能を発揮出来なかったり 故障する内容及び利用出来ない機能や事項などの内容を示します。

製品について

- ●お客様ご本人または第三者が、本製品及び付属品の誤った使用やその使用中に生じた故障、その他の 不具合によって受けられた損害については弊社は一切の責任を負いかねますので、予めご了承ください。
- ●本製品は、改造自動車に適合するものではありません。改造自動車に装着する場合は法令で定められた 改造申請などの届け出をして検査合格後にご使用ください。ただし、その場合自動車が損傷することが ありましても、弊社は一切その責任を負いかねますので、予めご了承ください。
- ●本製品及び付属品に改造などを加え、指定車両以外の自動車に取り付けて発生不具合、自動車の損傷に つきましては、弊社は一切その責任を負いかねますので、予めご了承ください。
- ●本製品の取り付け及び取り外し作業中に破損した本体及び車両に関し、弊社は一切その責任を負いかねます ので、予めご了承ください。
- ●本製品及び付属品は、改良のため予告なく変更する場合があります。



- ●本製品の取り付け及び取り外し作業前には、安全確保のためイグニッションスイッチを切り 注意 パーキングブレーキをかけ車輪止め等で車両を確実に固定してから作業を行ってください。
 - ●作業中は必要に応じて、作業手袋・作業衣等を着用の上、注意して作業を行ってください。

- パーツリスト ・ローポジションシートレール…1
 - 皿ボルト(M8 × 15mm)…6
 - •皿ボルト(M8×20mm)…4
 - •フランジナット(M8)…6
 - •ワッシャ(M12)…4



①純正シート取り外し(E型トルクスE10必要)

ショート防止の為、バッテリーのマイナス端子を取り外して作業を行って下さい。数分後、純正シート下のシ ートベルト警告灯とエアバッグのカプラーを取り外し、リクライニングレリーズレバーのカバーとレールのサ イドカウルを取り外し、純正シートを車両より取り外して下さい。

②ローポジションシートレール取り付け

純正のシートより純正のシートレールを取り外します。シートベルト 警告灯とエアバッグのカプラーを固定されているステーより取り外 し、純正シートにローポジションシートレールを取り付けて下さい。 その際ステーと干渉しますがステーは手で簡単に曲げることが可能 ですので干渉が無くなるように曲げて下さい。

固定のボルトは皿ボルト(M8×15mm)とフランジナット(M8)を使用し、 6力所を均等に締めます。



③シート取り付け

シートを車両に入れ仮止めをします。皿ボルト(M8×20mm)と ワッシャ(M12)を使用し、4カ所を均等に固定します。

シートベルト警告灯とエアバッグのカプラーを元通りに接続し、 シートレールを前後に移動させて配線やカプラーに干渉が無いか ご確認ください。リクライニングレリーズレバーのカバーとレールの サイドカウルを元诵り装着します。サイドカウルを装着する際、一部 干渉する部分がありますので切断等の加工が必要です。



※取り付け後、必ず着座してシートレールのロックや ロック解除が正常に行えるか、プルバーが干渉して — いないかをご確認ください。

