

ホンダ ビート PP1 RECARO-RCS 助手席用シートレール取り付け説明書

この度は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てください。

本文中のマーク説明（表示と記号）

危険 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。

警告 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想定される危険な状況を示します。

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。

- 注意** ●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。

付属部品一覧



- シート固定用**
- ・M8×20キャップボルト…2
 - ・M8×25キャップボルト…2
 - ・M8平ワッシャ…4
 - ・6mmスペーサー…2



- サイドステー取付用**
- ・M8×20フランジボルト…4
 - ・8mmフランジナット…4
 - ・補強プレート…2
 - ・サイドステー左右セット…1



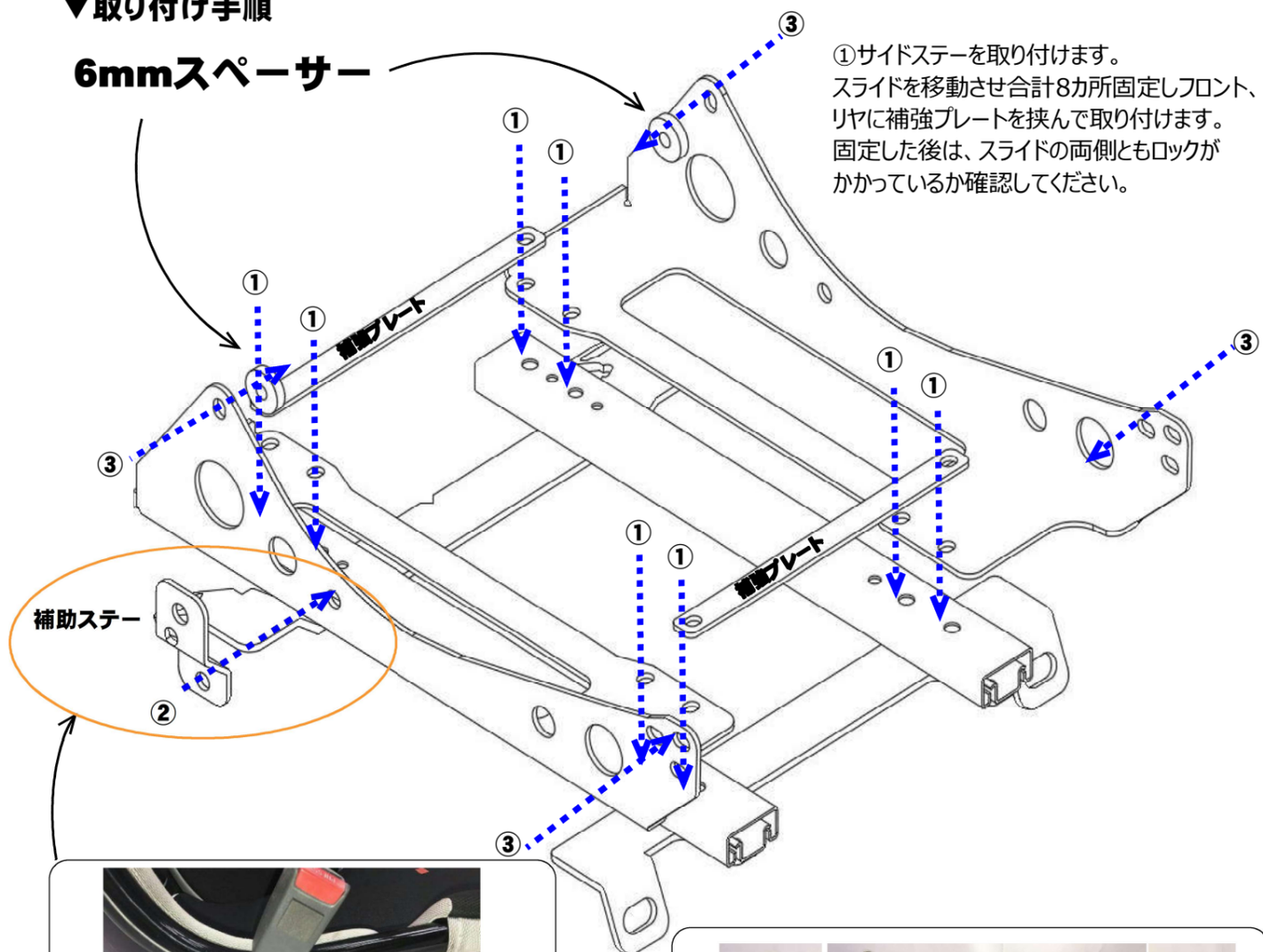
- シートベルト固定用**
- ・7/16ボルト…1
 - ・M10×20ボタンボルト…1
 - ・12mm平ワッシャ…1
 - ・M10スプリングワッシャ…1
 - ・歯付きワッシャ…1
 - ・M10フランジナット…1
 - ・7/16ナット…1
 - ・補助ステー…1
 - ・クッションテープ…1



- シートレールボディ固定用**
- ・M10×25(1.25)ボルト…1
 - ・M8×20 7マークボルト…3
 - ・12mm平ワッシャ…4

▼取り付け手順

6mmスペーサー



①サイドステーを取り付けます。スライドを移動させ合計8カ所固定しフロント、リヤに補強プレートを挟んで取り付けます。固定した後は、スライドの両側ともロックがかかっているか確認してください。

補助ステー



②シートベルトキャッチを取り付けます。サイドステーに補助ステーを取り付け、ベルトキャッチを固定してください。角度は少し前傾で大丈夫です。コンソール傷対策のためシートベルトキャッチの背中に添付のクッションテープを貼り付けておいてください。



③シートを取り付けます。フロント側はM8×20キャップボルト+M8平ワッシャ
リヤ側はM8×20キャップボルト+M8平ワッシャ+6mmスペーサーで取り付けます。



コンソール側後方は10mmボルトですのでご注意ください。

④車内に載せてください。狭いため金具で室内に傷を付けないようご注意ください。ボディの取り付けは、添付のシートレール固定用ボルト4本と12mm平ワッシャを使用します(コンソール側後方のみ10mmボルトですのでご注意ください)。