

取扱説明書

DAYTONA

R18990①/④

*取り付けする前に必ずお読み頂き、内容をよく理解して正しくお使いください。

*本書は、いつでも取り出して読めるよう大切に保管してください。

*本商品もしくはこの商品を取り付けた車両を第三者に譲渡する場合は、必ずこの取扱説明書も併せてお渡しください。

サドルバッグサポート 右用／左用

適応車種

商品NO.

REBEL1100 (21)

18990 (左用)

REBEL1100 DCT (21)

18992 (右用)

■ ご使用前に必ずご確認ください ■

※本商品の使用をもって、本書と保証書記載の内容全てを理解・承諾したものとみなします。本書内の注意事項を守らずに使用したことによる事故や損害について、当社では一切の責任は負いません。

※商品の保証については保証書裏面の保証規定に沿って行なっております。内容をご理解のうえ、本書とレシートと一緒に保管してください。ご購入履歴が不明な場合は当社所定の保証を受けられません。あらかじめご了承ください。

本書では正しい取り付け、取扱方法および点検整備に関する重要な事項を、次のシンボルマークで示しています。

	要件を満たさずに使用しますと、死亡または重傷に至る可能性や第三者の生命や財産を損なう可能性が想定される場合を示しています。				
	要件を満たさずに使用しますと、傷害に至る可能性または物的損害の発生が想定される場合を示しています。				
	行為を強制したり指示する内容を告げるものです。		禁止の行為であることを告げるものです。		その他の警告及び注意を告げるものです。

▲警告

	<ul style="list-style-type: none">本商品は記載されている適応車種以外の車両には使用しないでください。本商品に曲げや切削、溶接などの加工を行なった場合に商品の破損だけではなく、重大な事故につながる恐れがあります。商品には指定以外の加工を施さないでください。
	<ul style="list-style-type: none">本商品の取り付けには一部純正部品を再使用します。使用する純正部品または車両各部に欠損・損傷がみられた場合、その部品の再使用を避け新しい部品に交換してください。走行中に異常が発生した場合は、直ちに車両を安全な場所に停車させ、異常箇所を必ず点検してください。異常があった場合は商品の使用、または車両の走行を中止し、認証工場や販売店へご相談してください。

△注意

	<ul style="list-style-type: none">パッケージ開梱時や商品取り扱い時にパッケージや商品の端面、突起、バリなどがあり予期せぬケガや事故が発生する場合があります。特に本商品は製造上の工程により端部が鋭くなっています。取り扱いの際は必ず保護手袋を着用し、ケガには十分に注意して作業を行なってください。本商品を開梱の際は、構成部品や外観の不具合、異常がないことを必ず確認してください。万一気づきの点がございましたら、ご使用前にお買い求め販売店へ速やかにご相談ください。作業は周囲の安全を確保し、車両の転倒やケガに十分注意して、取付作業を行なってください。取り付けは各作業に適した工具をご使用ください。不適切な工具を使用すると部品の破損やケガをする可能性があります。ボルトやナット類の締め付けにはトルクレンチを使用して、所定トルクまたは車両メーカー発行のサービスマニュアルで指示されたトルクで確実に締め付けてください。取り付け後、約 100km 走行しましたら各部を点検し、ネジの増し締め確認を行なってください。その後は約 500km 毎に必ず点検を行なってください。右側は停車時に走行後の加熱された状態のマフラーより熱気が上がります。そのためサイドバッグとのクリアランス（最低 50mm 以上推奨）を十分に確保してください。またサイドバッグの傷みなどは保証対象外です。本商品の耐荷重は 5kg までとなります。本商品の装着および、バッグ類を装着して荷物を積載した場合にハンドリングやブレーキ性能が変化する可能性があります。運転操作に慣れるまで十分に習熟運転を行なってください。極度に左右へはみ出す状態でバッグや荷物類を搭載すると車幅感覚がつかめないばかりか、強風の中においては想定外の挙動が生じて大変危険です。安全な範囲内でご使用ください。
--	---



その他

- ・本商品を装着したことによる物的損害や人的損害などの保証は一切お受けできません。また、商品保証は本商品のみが対象になります。
- ・本商品は素材や製造方法により製品個体差があります。溶接や塗装、小キズ、歪みなど程度の差がございますが、仕上り品質はお手元の商品程度となります。あらかじめご了承ください。
- ・本商品はスチール製の塗装商品になります。ご使用の環境や経年変化、使用損耗により素材劣化（サビ含む）が、どうしても早期から進行する場合があります。これらの要因により発生した素材劣化や不具合、事故損害につきましては、当社では一切の責任を負いかねます。
- ・定期的に各部の点検を行なってください。また、塗装のはがれやキズ、サビなどが発生している場合は適切な補修を行なってください。補修せずに使用すると素材劣化が促進され、本商品の破損だけでなく、車両へのダメージの原因となります。
- ・本商品はサドルバックとの擦れで塗装が剥がれる場合があります。
- ・本商品を取り付けた場合、車両側の取り付け面や、その周辺にキズが付く可能性があります。
- ・本商品の取り付けには一部の純正部品を使用します。取り外しの際には損傷や紛失に十分注意してください。
- ・車両側に転倒歴がある場合、お取り付けできない可能性があります。
- ・他社製商品などとの同時装着は未確認です。（※保証対象外）
- ・本商品、または本書でご紹介した商品は予告なしに価格や仕様を変更する場合がございます。あらかじめご了承ください。

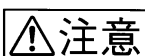
□ 本商品の特長 □

- ・サドルバッグのタイヤへの巻き込みを防止し、安全運転をサポート。
- ・バッグを吊るす部分をループ形状なので、より簡単な脱着と積載時の利便性が向上。
- ・サドルバッグとリアサスペンションとの干渉を考慮した設計のため、サドルバッグとリアサスペンションの干渉による擦り傷が極力軽減できます。
- ・スチール製、マットブラック塗装。日本製。
- ・“リバーシブルバックレスト” “グラブバー・キャリア”との同時装着可能。
(グラブバー・キャリア同時装着の際は別売の 97065 サドルバッグサポート取付キットが必要)
- ・お薦めのサドルバッグは左：DHS-2（品番 96907）、右：DHS-1（品番 96906）

□ 商品内容 □

NO	パーツ名	備考	数量	NO	パーツ名	備考	数量
①	サドルバックサポート	右または左	1	④	六角穴付きボタンボルト	M8x25	2
②	スペーサー/フロント	Φ16×Φ9×7mm	1	⑤	六角穴付きボタンボルト	M8x30	2
③	スペーサー/リア	Φ16×Φ9×10mm	1				

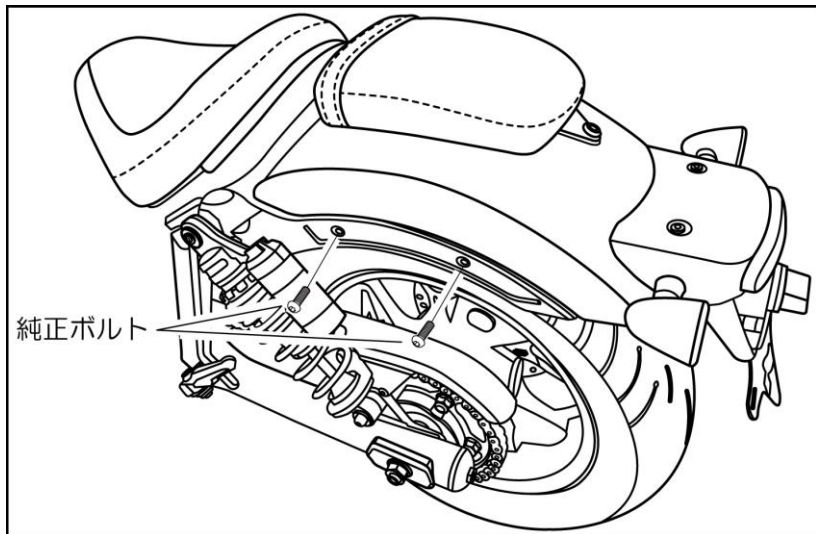
□ 取り付け方法 □



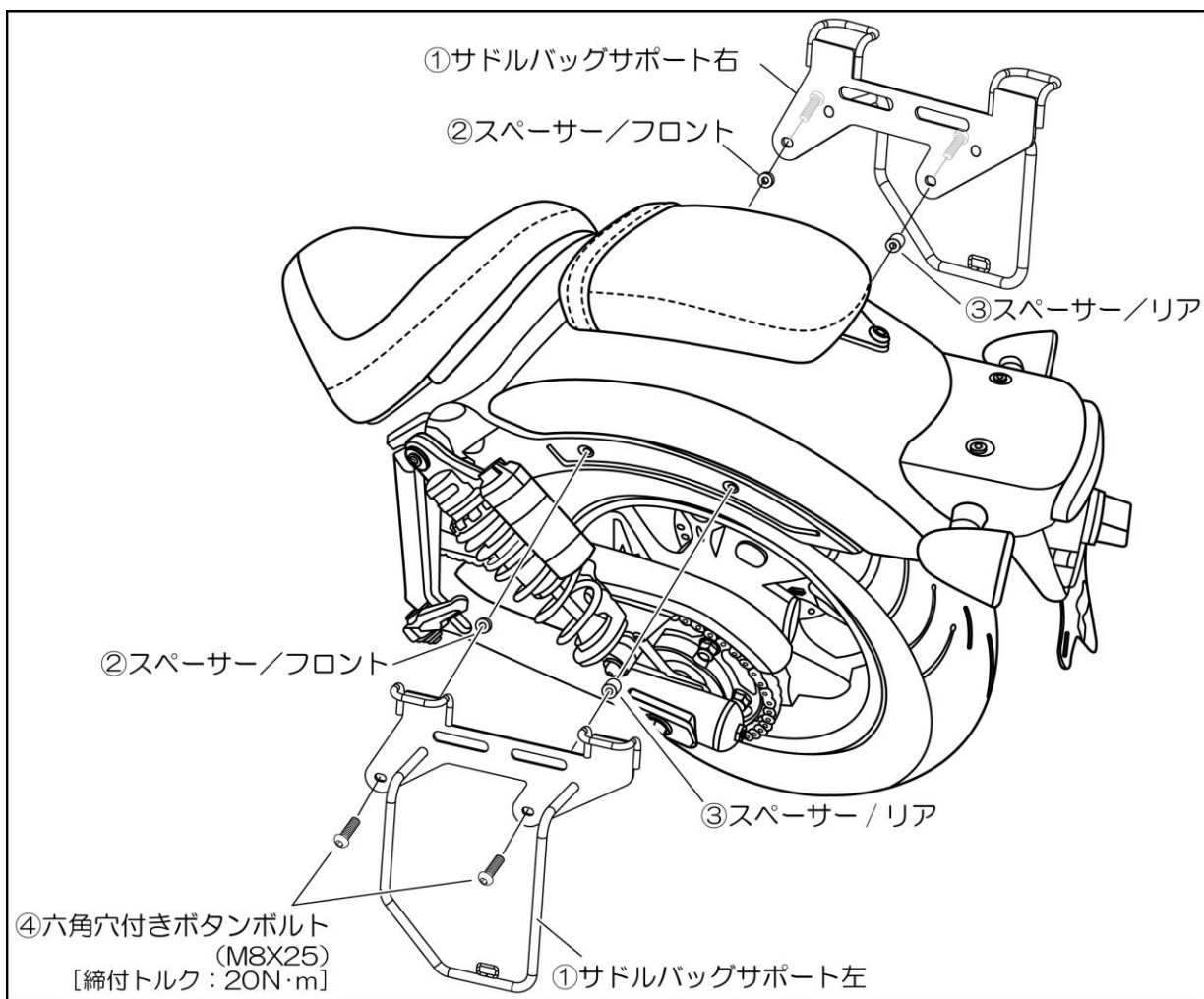
メーカー発行のサービスマニュアルを参考にケガに注意して行ってください。
取り付けは左右同時に行わないでください。

[装着手順]

- 純正シートフレーム横の純正ボルト（M8/2本）を緩めて取り外します。
※取外したボルトは保管してください。



- ①サドルバックサポートと純正シートフレームの間に②スペーサー/フロント、③スペーサー/リアを挟み④六角穴付きボルト M8×25（2本）を規定トルクで締め付けてください。



- 組付けが終わりましたら、各部異常がないか確認して作業は終了です。

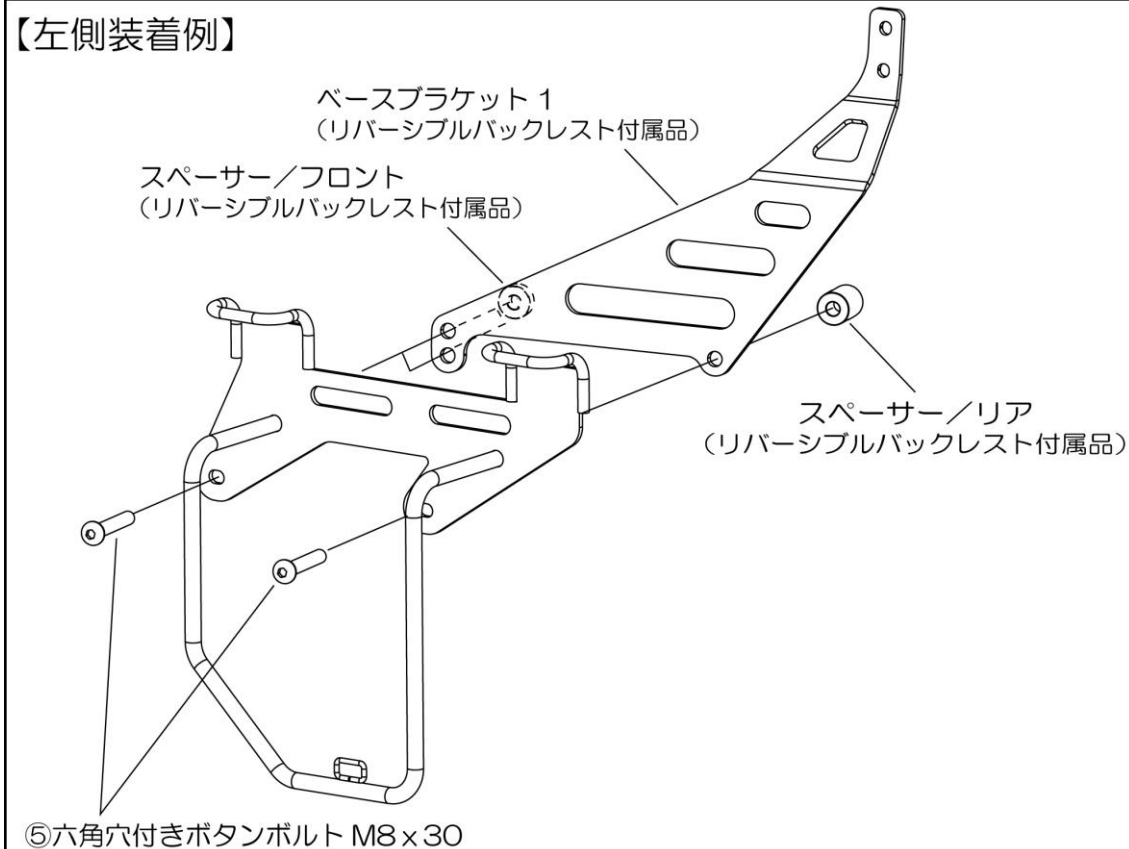
【リバーシブルバックレスト 同時装着 手順】

[装着手順]

※①サドルバッグサポートに付属の⑤六角穴付きボタンボルト M8×30 ボルトを使用します。

1. ベースプラケットの外側から⑤六角穴付きボタンボルト M8X30 で、装着してください。

【左側装着例】



2. 組み付けが終わりましたら、各部異常がないか確認して作業は終了です。

<お薦めのサドルバッグ>

左用／12L : DHS-2 (品番 96907)

右用／ 9L : DHS-1 (品番 96906)