

正しく楽しく愛用して頂く為に、必ず御読み下さい。

COERCE F.R.P. フェンダーレスキット

SUZUKI SV400/S

取り扱い説明書

この度は、【コワース FRP フェンダーレスキット】を御買い上げ頂き有り難うございます。本製品は、形成の困難なFRP素材を独自の技法により製作をし、ハイクオリティーな製品に仕上げております。製品をより確実に取り付ける為に、この取り扱い説明書を良くお読みになってから取付け作業にお掛かり下さい。



適合機種

- ・名称：SV400
- ・形式：VK53A-
- ・エンジン形式：K508-

COERCE
RACING PROJECT

製品の仕様・価格は改良の為、予告なく変更する事がございます。予めご了承下さい

製品についてのお問い合わせ先

株式会社ダックスコーポレーション 0726(53)0299

1. キット内容 (全てのパーツが揃っているか、必ず確認して下さい。)

内 容	使用個数	内 容	使用個数
フェンダーレスKIT	1	取扱説明書	1
ナンバーステー	1	M6ボルト/ナット/ワッシャー	各4

2. 使用工具 (車載工具では、確実な作業は出来ません。)

1. +ドライバー
2. ボックスレンチ、メガネレンチ、スパナ 10・14mmサイズ
3. ヘキサゴンレンチ(六角レンチ) 4mm・6mmサイズ
4. 純正サービスマニュアル

* 他にメンテナンススタンド、部品・ボルト保管用のトレイ、手を保護する為に軍手などをご用意して頂きますと、作業が一層スムーズに行えます。

3. STDフェンダーの取り外し

* 取付け作業は、純正サービスマニュアルを参照しながら行って下さい。

* 作業は、地面が平坦で、他人に迷惑のかからない場所で行って下さい。また、車体はメンテナンススタンド等で確実に安定させておいて下さい。

1. 左右のサイドカバーを取り外し、シート前後を取り外します。
2. テールカウルを取り外します。取り外すときに、タンデムシートのキーボックスから伸びているワイヤーもキーボックスから一緒に取り外します。
3. 電装パーツ、バッテリーなどフェンダーに付いているパーツを全て取り外し、STDフェンダーを取り外します。バッテリーの取り外しには、必ずマイナス端子から取り外して下さい。ショートする恐れがあります。

・ 取付の為に、ボルト、クリップナット等は、STDパーツから流用します。



4 . フェンダーレスKITの取り付け



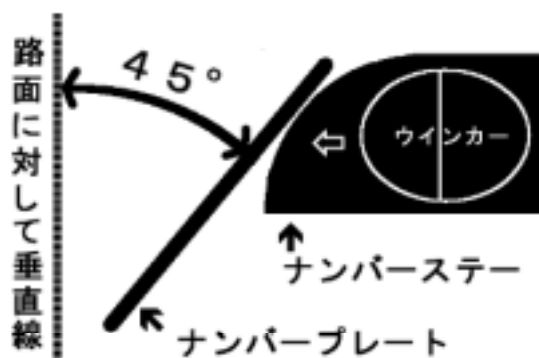
1 . 付属のナンバーステーにウインカー取付け、フェンダーレスKIT本体に付属のボルトを使用して取り付けます。

2 . コワース フェンダーレスKITを、STDフェンダーと同じ位置に取り付け、電装パーツを取り付けます。CDIBOXは付属のボルトで取り付けます。

3 . バッテリーを取り付けます。配線を取り付ける際は、必ずプラス端子から取り付けてください。
(ショートする恐れがあります。)



4 . ウインカーの配線をつなぎ、取り外したテールカウル、キーシリンダーワイヤー、シート、サイドカバー、ナンバープレートを取り付けます。ナンバープレートの取り付け角度は45度に角度を調整して下さい。



5 . フェンダーレス K i t 装着後の確認 (必ず行って下さい。)

各部取り付けボルトの増し締めを行って下さい。

ウインカー、ブレーキランプが正常に機能するか確認して下さい。

走行後定期的にボルト類の緩みなど無いか確認を行って下さい。

注意！

エンジン始動前のチェックは必ず行って下さい、取り付けに不具合が有る場合はそのまま取付をせずに当社へ連絡して下さい。取り付け走行後におけるクレーム、返品は、いかなる場合でも一切お受けできません。

塗装をして装着される場合は、塗装をする前に必ず取り付け確認を行って下さい。

塗装後におけるクレーム、返品は、いかなる場合でも一切お受けできません。

ナンバーステーには、ナンバー、ウインカー、市販品リフレクター以外の部品は絶対に取付を行わないで下さい。

ナンバープレートの取り付け角度は地面から垂直線を基準として45度の角度に必ず取り付けて下さい。

ナンバープレートの取り付けボルト、ワッシャー、ナットはS T Dの各県陸運局支給の物を使用して下さい。

取付け作業は、必ずメーカー純正サービスマニュアルも参照しながら行って下さい。

製品の取り扱い注意事項(ご使用前に必ずお読み下さい。)

- ・取扱説明書は、製品を破棄されるまでお手元に保管して下さい。
- ・取扱説明書に反した使用により損害が発生した場合、その賠償責任を負いません。
- ・当社製品は、レース専用部品の為、クレームは一切お受けできません。



危険

(この表示を無視して、誤った使用をされると、死亡または重傷事故を負う危険性が有ります。)

1. 取り付け作業終了後、ナット、ボルトが規定のトルクで締まっているか必ず確認して下さい。緩みが有った場合、製品の脱落などによって死亡事故や重傷事故につながる危険性が有ります
2. 本製品は、ガラス繊維です。お客様での製品の加工は、繊維の破片が目に入る恐れが有り大変危険です。絶対に行わないで下さい。



警告

(この表示を無視して、使用をされますと、死亡または重傷事故を負う危険性が有ります。)

1. 転倒等による強い衝撃があった場合には、直ちに使用を止め、新しい製品に交換して下さい。強い衝撃を受けた製品は、振動、走行風などにより、脱落などの危険性が有ります。



注意

(この表示を無視した、行為をされると、事故及び人的な損害が発生する危険が有ります。)

1. 作業中の車両の転倒による事故を防ぐ為、平坦な場所で車体を安定させた後、作業に取り掛かって下さい。
2. 本製品を、メンテナンスされる場合には、水又は中性洗剤を使い、スポンジなどで軽く汚れを拭き取って下さい。
3. 製品保護の為、塗装剥離剤や揮発性の高い溶剤、ガソリン、シンナーなどの有機溶剤での、お手入れは絶対に避けて下さい。
4. 当社指定の車両以外への装着は、絶対に行わないで下さい。
5. 外観機能商品の為、取り扱いには十分に注意して下さい。
6. 取り付け作業は、必ず純正サービスマニュアルに従って行ってください。

COERCE
RACING PROJECT