



TECHNICAL SPORTS RACING

TSR / TECHNICAL SPORTS RACING

TEL : +81 (0)59-378-1455 FAX : +81 (0)59-378-6192

E-Mail : info@tsr.jp.com

三重県鈴鹿市住吉町6786 〒513-0825
6786 SUMIYOSHI-CHO SUZUKA Mie 513-0825, JAPAN

第4版 2013/1/15

品番: 80200-S59-200

品名: '10-'12- CBR1000RR ライセンスステーキット type1

適合車種: '10- CBR1000RR (EBL-SC59) (車体番号 SC59-1200001~)

この度は「TSR '10-12- CBR1000RR ライセンスステーキット type1」をご購入いただきありがとうございます。

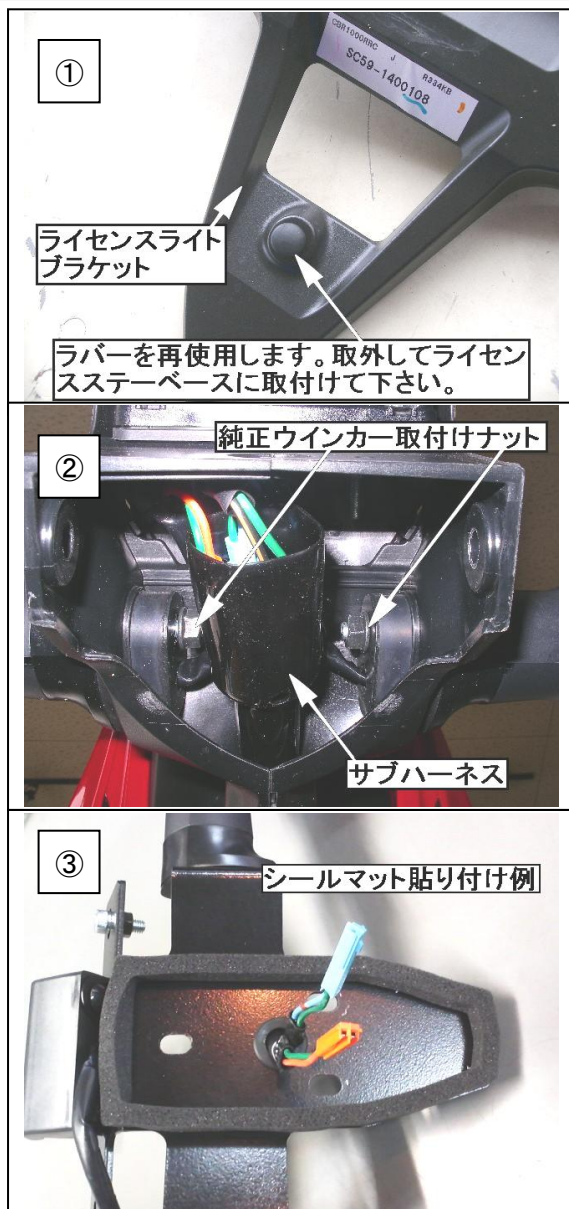
取付け作業、ご使用は当説明書をご参考の上、安全な取扱いをお願い致します。

開封後、製品の装着前にご確認下さい。

1. 付属のパーツリストを参照頂き、梱包部品に不足や間違いが無いか、ご確認下さい。
2. 製品に傷等、外観上の不具合が無いか、ご確認下さい。
3. 梱包品の不足、製品の不具合等がございましたら速やかにご購入の販売店、または弊社までご連絡下さい。
4. 装着後の傷等に対する返品、交換には応じかねますのでご了承下さい。

取付け作業及びご使用上の注意事項

1. 取付け作業はエンジンが冷えている時に行ってください。また、車体の安定する場所にて行って下さい。
2. 純正部品の取外し、組み付けに対しての不明点は純正サービスマニュアルを活用下さい。
3. **本製品を装着する事により車体の全長が変わりますので、構造変更の手続きが必要です。**
4. 本製品は構造上、雨天使用時には内部に多少の水が浸入しますので、予めご了承下さい。また、タンデムシート収納物に濡れると不具合のある物は、養生して収納してください。



□純正部品の取外し

純正ライセンスステーを取外す前にライセンスライトブラケットを取外します。

図①ライセンスライトブラケットに装着されているラバーは再使用しますので取外します。

図②ライセンスランプブラケットを取外すと、リアウインカーL、Rカプラー、ライセンス灯カプラーが出てきますので、すべて取外して下さい。
次に純正リアウインカーL、Rを取外します。純正ウインカー取付けナットは再使用します。マウントボルトを緩めライセンスライトステーを取外します。
サブハーネスを、リアホイール側からシートカウル収納側に引き入れます。

□TSRライセンスステーキットの取付け

ライセンスランプをライセンスランプステーに付属のプラスビスで取付けます。
※必要に応じて、ロックタイトなどのネジ緩み止め剤を塗布してください。

図③を参考に、ライセンスステーベースにシールマットを貼り付けます。

シールマットを接着する部分の油分、汚れ等を脱脂剤等で綺麗に拭き取って下さい。貼付け後、よく圧着して下さい。

図④ライセンスステーベースに ナンバープレート、ライセンスランプステー、ライセンスステーベースの順に取付けます。リフレクターも取付けます。
純正ウインカーを取付けます。ウインカーの取付けは、純正取付けナットを再使用して下さい。

図⑤を参考に、ライセンスランプのハーネスを通して下さい。

図⑥、⑦、パーツ図を参考に、ライセンスステーベースを取り付けます。
ボタンボルト×35、アルミカラー、ライセンスステーベース、アルミカラー、純正リアフェンダートレイ、ワッシャー、セルフロックフランジナットM6の順に取付けて下さい。**アルミカラーは向きに注意して下さい。**

ウインカーの配線をグロメットに通して、シートカウル内に配線を引き入れて下さい。シートカウル内に引き入れた各カプラーを再度取付けます。

各カプラーを取付け後、ウインカー等が正常に動作するか確認して下さい。
動作確認後、配線をタンデムシートの取付け時に噛み込んだりしないよう、付属のタイラップでまとめて下さい。

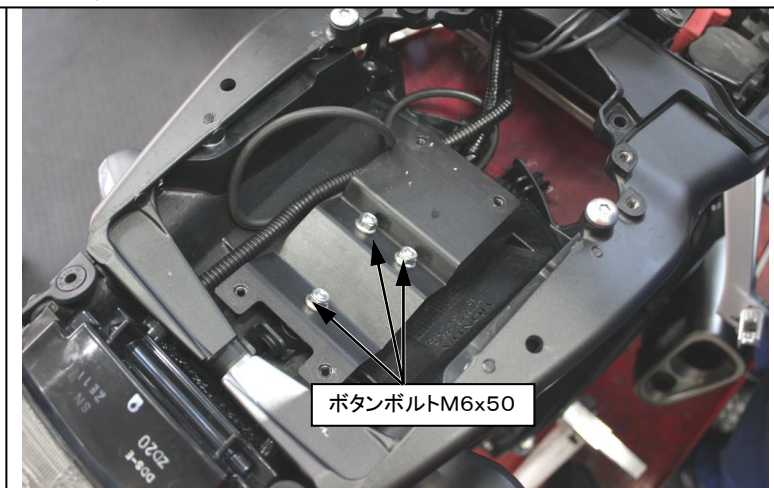
最後に各部ボルトの締め忘れがないか、再度確認して下さい。

ボルトナット等に緩みがないか定期的に確認して下さい。

※ホンダ純正部品、ETCアタッチメント併用時の注意

ホンダ純正部品ETCアタッチメント併用時は、下記図を参考に同梱のボルトを使用し取付けて下さい。

下記図のETCアタッチメントの場合(旧型ETC)、ボタンボルトM6x50 x3にて取付けて下さい。



下記図のETCアタッチメントの場合、(新型ETC)
フランジボルトM6x80 x2、M6x55 x1にて取付けて下さい。

