

'12~'15 ZX-14R NASSERT Evo Type II T-2

取り付け説明書

< 注意！ 作業前に必ずお読み下さい >

I. まず、パッケージの内容を下の写真でご確認ください。

- 取り付け作業に関しては、設備の整ったバイクショップ又は、パーツショップに作業依頼することをお勧めします。
- 取り付け作業者は、必ず取り付け説明の各項目 注意事項 部品構成を理解した上で、作業を進めてください。
- 作業をされたショップの作業者は、ノーマルパーツ及び説明書などは、必ずユーザーの方へお渡しください。
- エンジンや冷却水が冷えた状態で、必要以上の高回転で暖機運転されますと、エキパイの排気熱によりラジエターファンが溶ける可能性があります。ご注意ください。



①②③④エキパイ	⑭センタースタンドストッパーセット
⑤集合部 A N05	⑮遮熱シート
⑥集合部 A N06	⑯遮熱ホース・タイラップ
⑦集合部 B	⑰耐熱シリコン
⑧テールパイプ右	⑱マフラーズプリングセット
⑨テールパイプ	⑲エキパイガスケット
⑩サイレンサー右	⑳保証書セット
⑪サイレンサー左	
⑫サイレンサー取り付け部品	
⑬タンデムヒートプレート取り付けセット	

II. カウル・ノーマルマフラーを取り外して下さい。※軍手を使用しましょう！

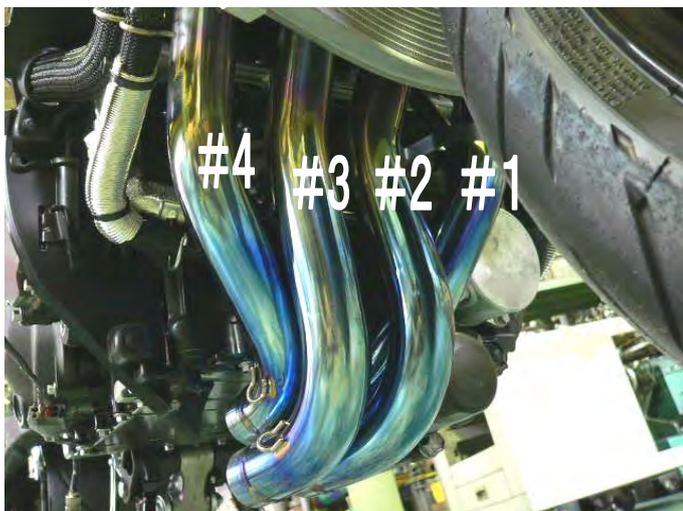
- (1) ノーマルマフラーを取外して、エキゾーストガasketを付属の新品に交換して下さい。
- (2) センタースタンドストッパーを取り付けます。(別紙参照)

※ ガasketのエンジン取付け面に、付属のシリコンを少量塗布して取付けるとガasketの落下を防ぎ効率よく作業が進めやすくなります。
また、純正ボルト・ナット類は、ナサートマフラー取付けに使用しますのでなくさないで下さい。

III. NASSERTマフラーの仮止め。

☆ 接合部にシリコンをうすく塗布しておいて下さい。

- (1) 下の写真のように、純正エキパイナットで車体に仮止めします。
 - (2) 下の写真のように、集合部Aをエキパイに差し込みスプリング引きします。
- ※ エキパイを取り付けする時は、ラジエターを傷付けないように注意して下さい！



- (3) 集合部Bを差し込み、スプリング引きします。

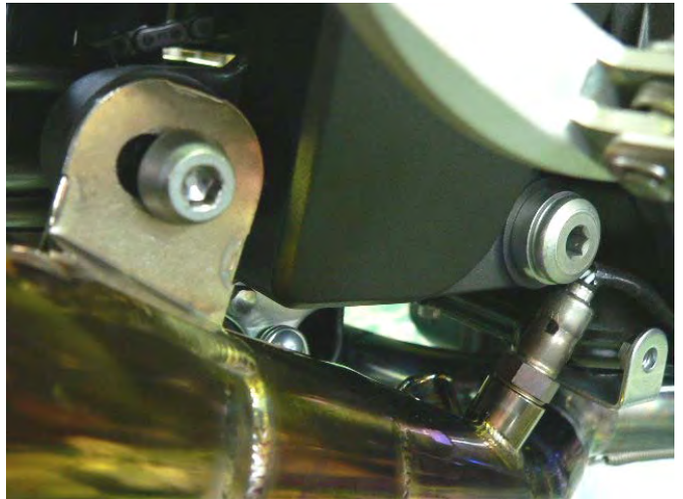
※ O2センサーのコードは写真のような状態にしておきます。



(4) O2センサーのカプラーを外します。



(5) テールパイプ右にO2センサーを取り付けて、集合部Bに差し込みスプリング引きして純正テールパイプステー取り付けボルトを使って写真のように仮止めします。



※O2センサーのカプラーを取付します。

(6) テールパイプ左を集合部Bに差し込み、スプリング引きします。



- (7) サイレンサーをテールパイプに差し込み、スプリング引きします。
付属のダンパーカラーと純正サイレンサー取り付けボルト・ナットを使って、写真のように取り付け
します。



- ★ サイレンサーバンドは左右共通です。
- ★ ★サイレンサーは、政府認証プレートが付いているのが 右 になります。

※ サイレンサーのバンド位置、左右の高さを確認し、まずサイレンサーを固定します。
この時、サイレンサー位置に違いがあれば、エキゾーストパイプの振り、各集合部の差し込み角度等を
調整し、左右の高さを合わせてください。

左側サイレンサーエンドが高い場合は、集合部Bが左に下がっていますので、集合部の左側差し込み部を
上げる方向で、調整してください。

- (8) タンデムヒートプレートを装着する場合。

付属のカラーとM6 ボルトで、写真のように取り付けます。



IV. 調整・本締め。

- (1) エキパイとオイルパン等のクリアランスを確認します。
- (2) オイルフィルターの交換が出来るか確認します。



※クリアランスが無い場合は、各ボルトを緩めて再度調整して下さい。

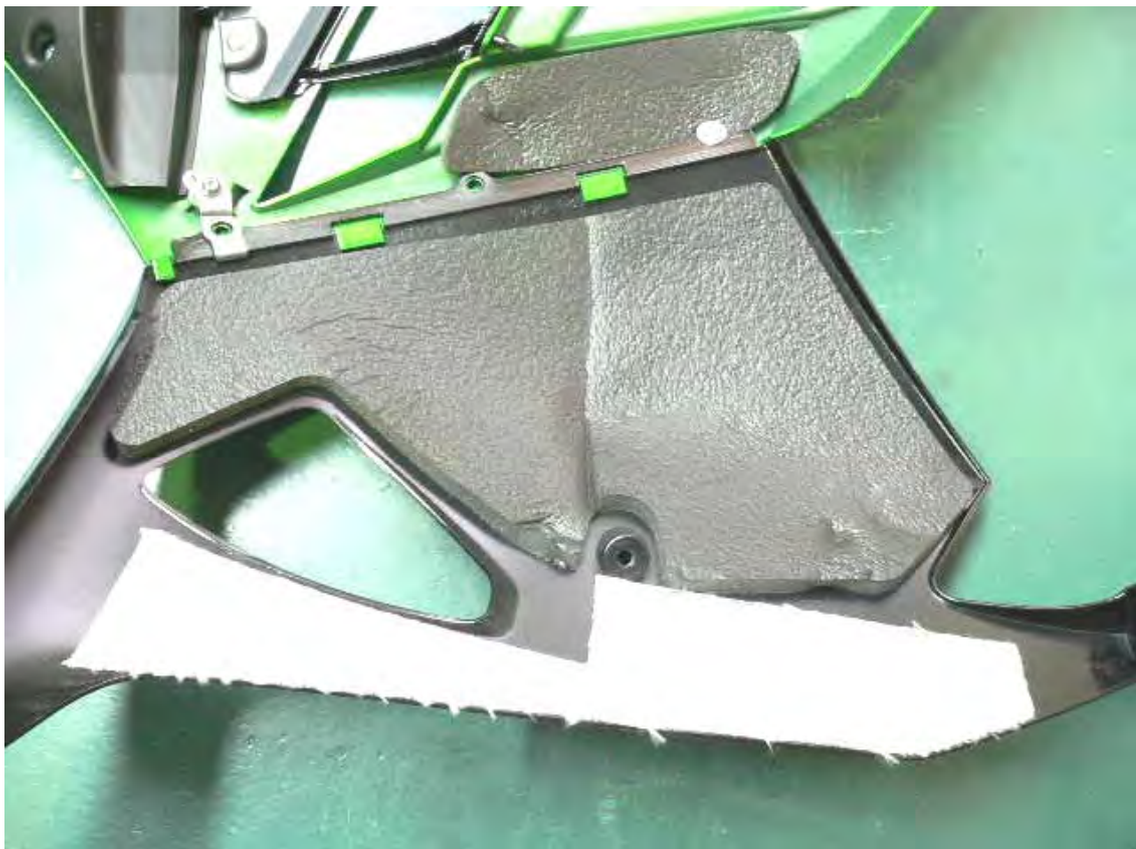
- (3) エキパイ取付ナットを本締めします⇒各取り付けボルトを本締めします。
- (4) 付属の遮熱ホースをハサミで切って、付属のタイラップで写真のように取付ます。



- (5) マフラー全体をパーツクリーナーなどでキレイに拭きあげて、エンジンをかけて排気漏れがないか確認して、遮熱シート・ホースを取り付けてカウルを取り付けて終了です。

遮熱シートを右カウル内側に貼ります。

(1) 付属の遮熱シートを、下の写真のように貼ります。



ZX-14R センタースタンドストッパー取付説明書

- (1) サイドスタンドで車体を立てて、左側センタースタンド取り付けボルトを取り外します。
- (2) 写真のように、センタースタンドストッパー取り付けセットのカラーを入れます。
- (3) M10丸キャップボルトを差し込み、ナットで固定します。



- (4) センタースタンドの位置を決めて（テールパイプよりクリアランス5mm以上）各ボルトを本締めします。

☆ マフラー取り付け前の場合は、センタースタンドは地面と水平にします。



- (5) センタースタンドストッパー取り付け終了後、センタースタンドを上げ下げしてアタリをつけます。
☆ マフラー取り付け完了後、センタースタンドを立てた状態から戻してテールパイプにあたらぬか確認します。 あたる場合はクリアランスをとって下さい。

BEET NASSERT Evo Dyno Data

BEET

- ホームページアドレス <http://www.beet.co.jp/>
- メールアドレス
商品関連 sales@beet.co.jp
技術関連 support@beet.co.jp

製品に関するお問い合わせは、
〒591-8014 大阪府堺市北区八下北 3-53 (株) 日本ビート工業 までどうぞ。

Tel **072-257-7600** Fax **072-259-6600**

BEET JAPAN INDUSTRY CO., LTD.