

アルミエンジンブラケット 取扱説明書

商品番号 : 06 - 05 - 003
適応車種 : YAMAHA Majesty 125
フレーム号機 : 5CA4-A/B : 5CA-400101 ~
 : 5CA7-A/B/C : 5CA-700101 ~
 : 5CA8-A/B : 5CA-800101 ~

- ・この度は、本商品をお買い上げ頂きましてありがとうございます。使用の際には下記事項を遵守頂きますようお願いいたします。
- ・取り付け前には、必ずキット内容をお確かめ下さい。万一お気付きの点がございましたら、お買い上げ頂いた販売店にご相談下さい。

ご使用前に必ずお読み下さい

この商品は、輸入販売商品です。当社と輸出元との商品規格合格基準（外觀等々の合格基準）が異なりますので、機能以外の一切の保証は致しかねます。ご理解の程お願い申し上げます。

取扱説明書に書かれている指示を無視した使用により事故や損害が発生した場合、当社は賠償の責を一切負いかねます。

この製品を取り付け使用し、当社製品以外の部品に不具合が発生しても当社製品以外の部品の保証は、どのような事柄でも一切負いかねます。

商品を加工等された場合は、保証の対象にはなりません。

他社製品との組み合わせのお問い合わせはご遠慮下さい。

当製品は、上記適応車種、フレーム号機の車両専用用品です。他の車両には取り付けできませんので御注意下さい。

交換作業は、フロント部とリヤ部が分離する為危険を伴います。作業は必ず2名以上で十分安全を確認し行って下さい。



注意

この表示を無視した取り扱いをすると人が傷害を負う可能性が想定される内容及び物的傷害の発生が想定される内容を示しています。

- ・作業を行う際は、必ず冷間時（エンジンおよびマフラーが冷えている時）に行ってください。（火傷の原因となります。）
- ・作業を行う際は、その作業に適した工具を用意して行って下さい。（部品の破損、ケガの原因となります。）
- ・規定トルクは、必ずトルクレンチを使用し、確実に作業を行ってください。（ボルトおよびナットの破損、脱落の原因となります。）
- ・製品およびフレームには、エッジや突起がある場合があります。作業時は、手を保護して作業を行ってください。（ケガの原因となります。）
- ・走行前は、必ず各部を点検し、ネジ部等の緩みが無いかを確認し緩みが有れば規定トルクで確実に増し締めを行ってください。（部品の脱落の原因となります。）
- ・ガスケット、パッキン類は、必ず新品部品を使用して下さい。また、再使用する部品については、よく点検し摩耗や損傷がある場合は、必ず新品部品と交換して下さい。



警告

この表示を無視した取り扱いをすると人が死亡、重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

- ・エンジンを回転させる場合は、必ず換気の良い場所で行ってください。密閉した様な場所では、エンジンを始動させないで下さい。（一酸化炭素中毒になる恐れがあります。）
- ・走行中、異常が発生した場合は、直ちに車両を安全な場所に停止させ、走行を中止して下さい。（事故につながる恐れがあります。）
- ・作業を行う際は、水平な場所で車両を安定させ安全に作業を行ってください。（作業中に車両が倒れてケガをする恐れがあります。）
- ・点検、整備は、取扱説明書又は、サービスマニュアル等の点検方法、要領を守り、正しく行って下さい。（不適当な点検整備は、事故につながる恐れがあります。）
- ・点検、整備等を行った際、損傷部品が見つければ、その部品を再使用する事は避け損傷部品の交換を行ってください。（そのまま使用すると事故につながる恐れがあります。）

性能アップ、デザイン変更、コストアップ等で商品および価格は予告無く変更されます。あらかじめ御了承下さい。

この取扱説明書は、本商品を破棄されるまで保管下さいます様お願い致します。

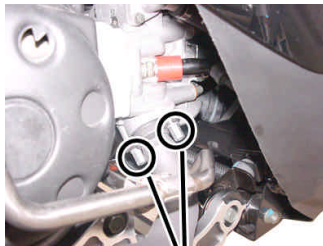
～商品内容～



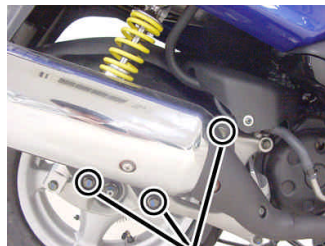
番号	商品内容	数量
1	右ブラケット	1
2	左ブラケット	1
3	ブラケットバー	1
4	スプリングフック	1
5	ソケットキャップスクリュー 6 × 16	4

～取り付け要領～

1. シリンダーヘッドのマフラーナットを取り外します。
マフラー取り付けボルト3本を外し、マフラーを取り外します。



トルク: 10N・m (1.0kgf・m)



トルク: 30N・m (3.1kgf・m)

2. フレーム下部分とエンジン部分にそれぞれ適当な台などを使用し、車両を安定させます。
ブラケットを外した際に、フロント部分とリア部分が移動する為、フロントホイール、リアホイールをタイヤが浮かない状態で固定して下さい。

3. メインスタンドを上げた状態でスプリングを取り外します。
メインスタンド左右のボルトを外し、メインスタンドを取り外します。

4. エンジンブラケット5箇所のボルトを外し、エンジンブラケットを取り外します。

5. 左ブラケットにスプリングフックを取り付け規定トルクで締め付けます。
トルク: 13N・m (1.3kgf・m)
左右ブラケットとバーを仮組みします。

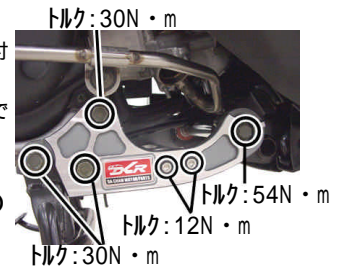


スプリングフック

6. エンジンブラケットをフレームにカラーを入れて取り付け、ナットを仮締めします。

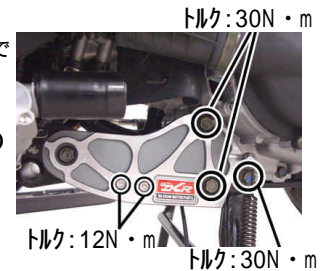
ブラケットをエンジン側に取り付け、ボルトを仮締めします。
フレーム側ナットを規定トルクで締め付けます。

トルク: 54N・m
(5.5kgf・m)



エンジン側ボルトを規定トルクで締め付けます。

トルク: 30N・m
(3.1kgf・m)



ブラケットバーのスクリーンを規定トルクで締め付けます。

トルク: 12N・m (1.2kgf・m)

メインスタンドを取り付け、ボルトを規定トルクで締め付けます。

トルク: 30N・m (3.1kgf・m)

7. メインスタンドのスプリングを取り付けます。



8. マフラーを取り付けナット、ボルトを規定トルクで締め付けます。
マフラーナット

トルク: 10N・m (1.0kgf・m)

フランジボルト

トルク: 30N・m (3.1kgf・m)

SPECIAL PARTS TAKEGAWA

〒584-0069

大阪府富田林市錦織東三丁目5番16号

TEL 0721-25-1357

FAX 0721-24-5059

URL <http://www.takegawa.co.jp>