

BOMBER 取扱説明書

(政府認証品)

製品番号 04-02-0370

適応車種及び型式	スーパーカブ 110 型式:8BJ-JA59 (JA59-1000001 ~)
	クロスカブ 110 型式:8BJ-JA60 (JA60-1000001 ~)

この度は、弊社製品をお買い上げ頂きまして有り難うございます。
使用の際には下記事項を遵守頂きますようお願い致します。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。
このマフラーはアイドリング排出ガス規制値をクリアし、加速騒音認証制度も取得している為、一般公道で安心してご使用頂けます。

◎イラスト、写真などの記載内容が本パーツと異なる場合があります。予めご了承下さい。

☆ご使用前に必ずお読み下さい☆

- ◎このマフラーは上記適応型式のスーパーカブ 110 及びクロスカブ 110 専用です。
- ◎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、弊社は賠償の責を一切負いかねます。
- ◎当製品を取り付け使用し、当製品以外の部品に不具合が発生しても当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。
- ◎製品を加工等された場合、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、上記適応車種の車両専用用品です。他の車両には取り付け出来ませんのでご注意ください。
- ◎製品には、エッジや突起がある場合があります。必ず作業手袋を着用し作業を行って下さい。
(説明書内で作業手袋未着用の写真がある場合でも、作業時は作業手袋等を着用して下さい。)
- ◎このマフラーはノーマル車両(メーカー出荷状態)で加速騒音認証制度を取得しております。
エンジンパーツ及び駆動系の変更車両等の法規適合証明の出来ない車両に取り付け一般公道は走行出来ません。
- ◎このマフラーはタンデム走行が可能な取り回しにしておりますが、パッセンジャーがタンデムステップに正しく搭乗した場合であり、ステップ位置から足を後方にずらす又は、想定外な搭乗姿勢を行った場合、マフラーと接触する可能性があり、履物の損傷又は火傷の原因となります。十分注意して搭乗して下さい。

～特徴～

- あらゆるユースで使い易い様、低速から高速域までストレスの無い特性に味付けしております。
- エキゾーストパイプ部は、メンテナンス性に優れたステンレス製でアルミサイレンサーパイプには、耐食性に優れたアルマイト処理を行っております。
- タンデム時、パッセンジャーの履物への接触を防止するプロテクターを装備しております。

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損害が想定される内容を示しています。

- 一般公道では、法定速度を守り遵法運転を心掛けて下さい。
(法定速度を超える速度で走行した場合、運転者は道路交通法、速度超過違反で罰せられます。)
- このマフラーは、進行方向に向かって右側から立ち上がっています。エンジン回転中は不用意に足などをマフラー方向に近づけない様心掛けて下さい。
(火傷の原因となります。)
- 作業を行う際は、必ず冷間時(エンジン及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。)
- 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。(ボルト及びナットの破損、脱落の原因となります。)
- 製品及びフレームには、エッジや突起がある場合があります。作業時は、作業手袋等を着用し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。)
- マフラーを水洗いする時は、必ず冷間時(マフラーが冷えている時)に行ってください。(マフラーのヒビ割れの原因となります。)
- 車両を駐車させる場合は、歩行者等がマフラーに接触しない様、駐車させる事を心掛けて下さい。
(歩行者等がマフラーに接触し火傷又は物的損害を被る可能性があり、又、車イスの人が通れなくなる場合があります。)
- 走行前は、必ず各部を点検し、ネジ部等の緩みがな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。)
- 加速走行騒音認証制度は、車両がメーカー出荷時の状態で認証を取得しております。エンジンパーツ交換及び改造している車両又は、適応外車両に取り付け一般公道で使用しないで下さい。(法規適合証明の出来ない車両に取り付けた場合、違法マフラーとみなされ、運転者が罰せられます。)
- タンデム走行時は、パッセンジャーがタンデムステップに正しく搭乗し乗車して下さい。
(想定外な搭乗姿勢を行った場合、マフラーと接触し履物の損傷又は火傷の原因となります。)

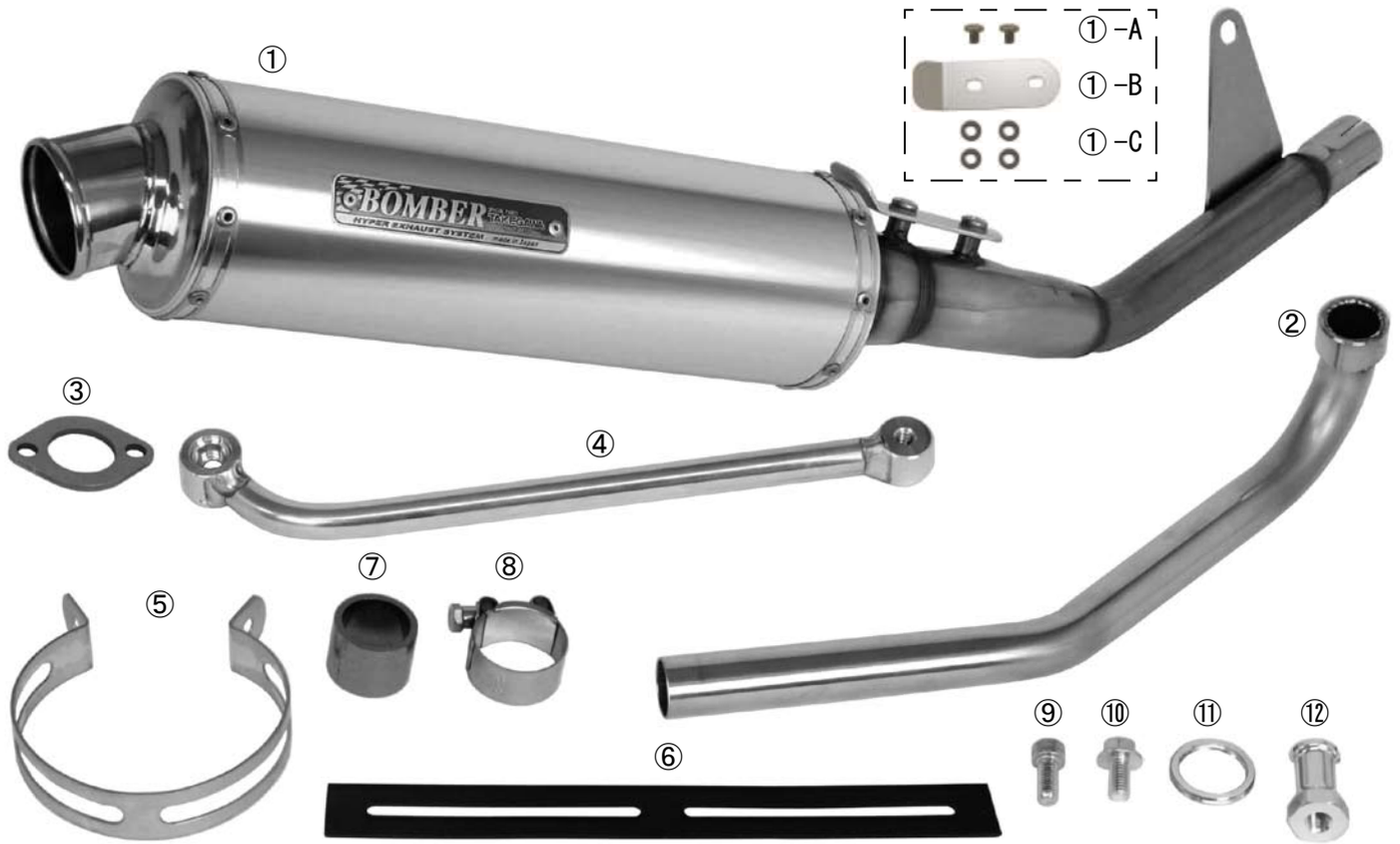
警告 この表示を無視した取り扱いをすると人が死亡、重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

- 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。)
- エンジン回転中は、マフラー出口を絶対のぞかないで下さい。(一酸化炭素中毒、失明等につながる恐れがあります。)
- 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。)
- 走行前に、必ずバンク角のチェックを行い、そのバンク角以上にバンクさせない様な、走行を心掛けて下さい。(転倒につながる恐れがあります。)
- ガソリンは、非常に引火しやすい為、一切の火気を避け、近くに危険物、燃えやすい物を絶対置かないで下さい。(火災につながる恐れがあります。)
- 製品梱包のビニール袋は、幼児の手の届かない所に保管するか、廃棄処分して下さい。(幼児がかぶったりすると、窒息の恐れがあります。)
- 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、純正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。(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、コストアップ等で製品及び価格は予告無く変更されます。予めご了承下さい。
- ◎クレームについては、材料及び加工に欠陥があると認められた製品に対してのみ、お買い上げ後1ヶ月以内を限度として、修理又は交換させて頂きます。
但し、正しい取り付けや、使用方法など守られていない場合は、この限りではありません。修理又は交換等にかかる一切の費用は対象となりません。
なお、レース等でご使用の場合はいかなる場合もクレームは一切お受け致しません。予めご了承下さい。
- ◎この取扱説明書は、当製品を破棄されるまで保管下さいますようお願い致します。

株式会社 スペシャルパーツ 武川

〒584-0069 大阪府富田林市錦織東 3-5-16
TEL:0721-25-1357 FAX:0721-24-5059 URL <http://www.takegawa.co.jp>



番号	部品名	数量	リペア品番
1	マフラー COMP.	1	_____
2	パイプ COMP.	1	_____
3	エキゾーストパイプフランジ	1	00-04-0158
4	ステー COMP.	1	00-04-0168
5	クランプバンド 90mm	1	00-04-0005 (バンドラバー付)
6	バンドラバー	1	00-00-2338
7	マフラーガasket 25.4x31.8x25	1	00-04-0131
8	バンド (32-35mm)	1	00-04-0133
9	ソケットキャップスクリュー 8x25	1	00-00-0740 (5ヶ入り)
10	フランジ六角ボルト 8x20	1	00-00-0211 (4ヶ入り)
11	エキゾーストパイプガasket	1	00-01-0107 (2ヶ入り)
12	ピボットナット	1	00-04-0004
1-A	バンドネジ 6x10	2	00-00-0265 (4ヶ入り)
1-B	ヒールガード	1	00-00-1581
1-C	プロテクターガasket	4	04-00-026 (5ヶ入り)

※リペアパーツは必ずリペア品番にてご発注下さい。
 品番発注でない場合、受注出来ない場合もあります。
 予めご了承下さい。
 尚、単品出荷出来ない部品もありますので、その場合はセット品番にて
 ご注文下さいませお願い致します。
 ※リペアパーツはキット内容と若干、形状等異なる場合があります。
 使用につきましては問題ございません。予めご了承下さい。

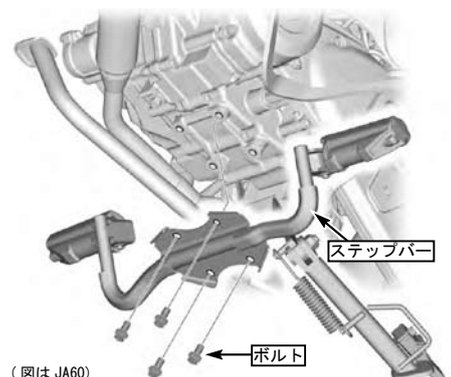
■取り付け要領 ※特に記載の無い細部の取り付け方法や規定トルクにつきましては、純正サービスマニュアルを参照して下さい。

ノーマルマフラー取り外し

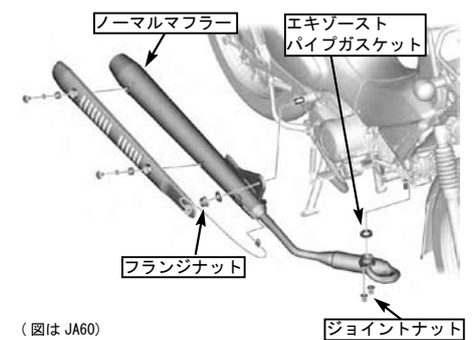
- 水平な場所で車両をしっかりと安定させます。
- 作業に適した工具を用意します。

⚠ 警告：必ず水平な場所で車両を安定させる事。
 ⚠ 注意：必ず冷間時である事を確認する事。

- ステップバーを取り付けている4本のボルトを外し、ステップバーを取り外します。

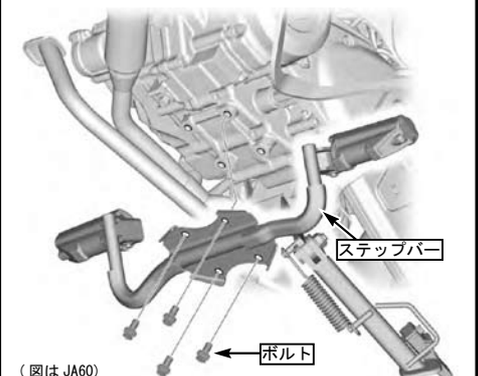


- エキゾーストパイプ部のジョイントナット2個及びフランジナットを外し、ノーマルマフラーを取り外し、エキゾーストポート部の古いエキゾーストパイプガasketを外します。



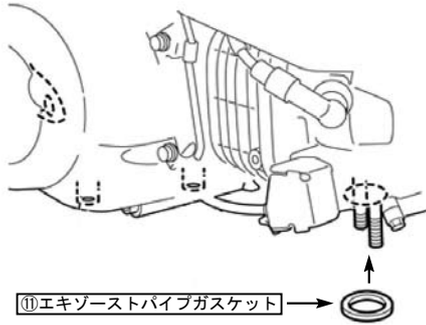
- 取り外したステップバーを取り外しと逆手順で取り付け、4本のボルトを規定トルクまで締め付けます。

⚠ 注意：必ず規定トルクを守る事。
 ボルト
 トルク：27N・m (2.8kgf・m)



マフラー取り付け

○①エキゾーストパイプガasketを取り付けます。



①エキゾーストパイプガasket

○右側リアショック上部のピボットナットを取り外し、⑫ピボットナットを取り付け、規定トルクまで締め付けます。

⚠注意：必ず規定トルクを守る事。
ピボットナット
トルク：29N・m (3.0kgf・m)



○②パイプ COMP. をシリンダーヘッドエキゾーストポートに差し込み、③エキゾーストパイプフランジを使用し、ノーマルのジョイントナット2個を用いて取り付け、仮締めします。

※エキゾーストスタッドボルトに焼き付き防止剤の塗布をお勧めします。
焼き付き防止剤 品番：08-02-0042



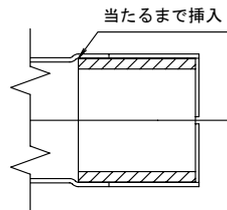
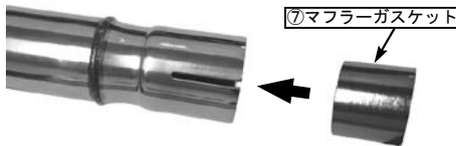
○右側リアショック部の⑫ピボットナットに④ステー COMP. を⑨ソケットキャップスクリュー8x25を用いて取り付け仮締めします。



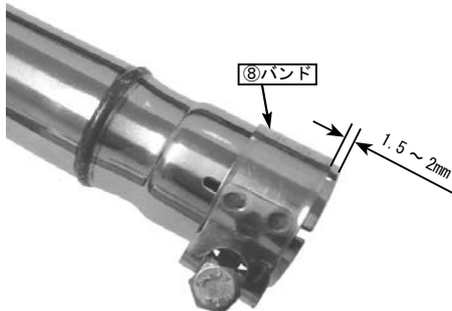
○①マフラー COMP. ジョイント部に、⑦マフラーガasketを差し込みます。

※⑦マフラーガasketの内側、外側に耐熱ガasket剤を塗布します。

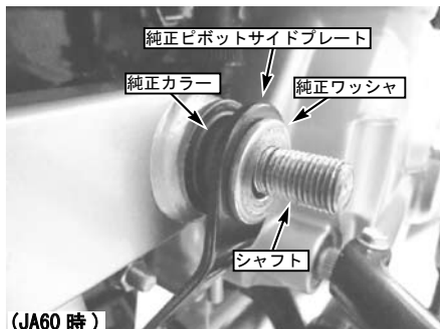
推奨耐熱ガasket剤
スリーバンド：1207B 相当品
ロックタイト：5699 相当品



○①マフラー COMP. ジョイント部に、⑧バンド(32-35mm)を取り付け仮締めします。



○クロスカブ110(JA60)の場合、シャフト部に純正カラー、純正ピボットサイドプレート、純正ワッシャをセットします。
スーパーカブ110(JA59)の場合、シャフト部に純正カラー、純正ピボットサイドプレートをセットします。

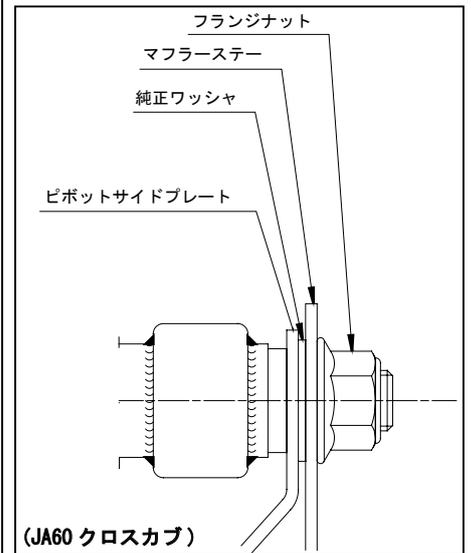
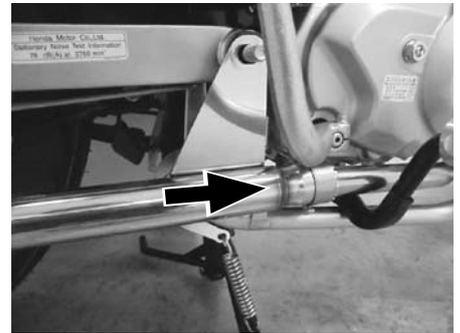


(JA60時)

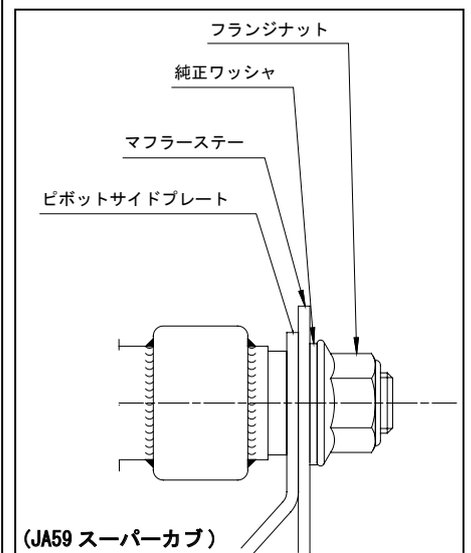
○①マフラー COMP. ジョイント部を②パイプ COMP. に差し込み、①マフラー COMP. ステータ部をシャフトに取り付け、フランジナットで仮締めします。

※バンドネジ部に焼き付き防止剤の塗布をお勧めします。

焼き付き防止剤 品番：08-02-0042



(JA60 クロスカブ)



(JA59 スーパーカブ)

■取り付け要領 ※特に記載の無い細部の取り付け方法や規定トルクにつきましては、純正サービスマニュアルを参照して下さい。

○⑤クランプバンド 90mm に⑥バンドラバーを取り付け、①マフラー COMP. サイレンサー部に⑤クランプバンド 90mm を通し、④ステー COMP. に⑩フランジ 6 角ボルト 8x20 を用いて取り付けます。



○①マフラー COMP. 及び②パイプ COMP. に無理な力が掛かっていないかと、各部のクリアランスに問題がないか確認し、微調整します。



○シリンダーヘッドエキゾーストポート部のジョイントナットを規定トルクまで均等に締め付けます。

▲注意：必ず規定トルクを守る事。
ジョイントナット
トルク：17N・m (1.7kgf・m)



○①マフラー COMP. ステー部のフランジナットを規定トルクまで締め付けます。

▲注意：必ず規定トルクを守る事。
フランジナット
トルク：59N・m (6.0kgf・m)



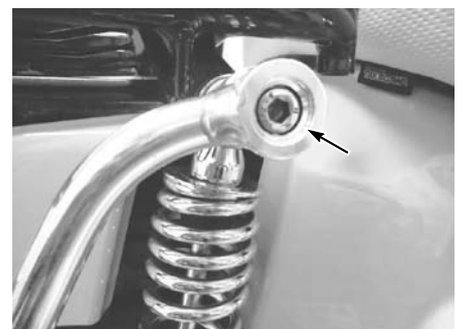
○サイレンサー⑤クランプバンド部の⑩フランジ 6 角ボルト 8x20 を規定トルクまで締め付けます。

▲注意：必ず規定トルクを守る事。
フランジ 6 角ボルト
トルク：24.5N・m (2.5kgf・m)



○④ステー COMP. 上部の⑨ソケットキャップ スクリュー 8x25 を規定トルクまで締め付けます。

▲注意：必ず規定トルクを守る事。
ソケットキャップスクリュー 8 × 25
トルク：22.5N・m (2.3kgf・m)



○ジョイント部の⑧バンド (32-35mm) を規定トルクまで締め付けます。

▲注意：必ず規定トルクを守る事。
バンド (32-35mm)
トルク：10N・m (1.0kgf・m)



○サイレンサー部のネームプレート及び認証プレートの保護フィルムを剥します。



○マフラーに付着した汚れをよく拭き取ります。
○エンジンを始動させ、排気漏れの有無を確認します。

▲警告：必ず換気のよい場所で行う事。

○エンジンを停止させ、各部を再度規定トルクにて増し締めします。

▲注意：必ず冷間時に行う事。
▲注意：必ず規定トルクを守る事。

◎この取扱説明書は弊社ホームページに PDF データーでアップしております。
印刷では表記が読みにくい等ございましたら弊社ホームページにてダウンロードしご確認ください。

