トラッカーマフラー 取扱説明書

製品番号 04-02-0398

|適応車種及び型式 | モンキー 125 型式:8BJ-JB03 (JB03-1000001~)

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。

このマフラーはキャタライザーを内蔵し、排出ガス規制及び加速騒音認証制度を取得している為、一般公道でご使用頂けます。

◎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☆

- ◎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、どの様な事柄でも一切負いかねます。
- ◎当製品を加工等された場合は、保証の対象にはなりません。
- ◎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。)

- ◎指定部品以外との組み合わせはご遠慮下さい。
- ◎サイレンサーアウターパイプに1部分着色が抜けている部分がありますが、処理工程の関係上着色が付かなくなります。 使用上特に問題はございません。
- ◎サイレンサーアウターは耐熱アルマイトを施し、熱によるアルマイト剥離が起こりにくくしておりますが、耐熱アルマイトであっても経年変化で 色褪せ等が発生する場合があります。予めご了承下さい。
- ◎このマフラーは上記適応型式の車種専用です。
- ◎このマフラーは 2 ピース構造になっており、連結部はガスケットを使用して排気漏れを軽減させておりますが、完全に排気漏れや水蒸気を無くす事は 出来ません。予めご了承下さい。

装着時は推奨耐熱ガスケット剤の塗布をお願い致します。

又、使用する事で、マフラーガスケット及び耐熱ガスケット剤は劣化しますので日々のメンテナンスをお願い致します。

~特 徴~

- \bigcirc ダートトラッカースタイルをモチーフにしたショートアップタイプマフラーです。
- 〇サイレンサーはアルミ製でサイレンサーのエンドディッシュはアルミ削り出し、ブラックアルマイトを施す事で装着時のカスタム感を演出します。
- 〇エキゾーストパイプとサイレンサーの連結部にはガスケットを使用し、排気漏れと振動音を軽減します。
- 〇政府認証マフラー(後付けマフラー事前認証制度)取得しており、一般公道で安心してご使用して頂けます。

▲ 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に配置しています。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)に行って下さい。(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下さい。(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下さい。(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)に行って下さい。(マフラーのヒビ割れの原因となります。)
- ■車両を駐停車させる場合は、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下さい。(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。)
- ■プロテクターを装備していますが、体の露出が少ない長袖、長ズボン等の服装にて走行、同乗して下さい。(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下さい。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。)
- ■エンジン回転中や、エンジン停止後しばらくの間は、エンジン及びマフラーは高温になっています。近くにガソリン等の危険物や燃えやすい物を 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下さい。(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、損傷部品が見つかれば、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下さい。(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様お願い致します。

株式会社スペシャルパーッ 共川

〒 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	個数	リペア品番
	パイプ COMP.	1	
$\overline{}$	サイレンサー ASSY.	1	
3	ヒートガード COMP.	1	
4	ステー COMP.	1	
5	エンドディッシュ	1	
6	フランジ6角ボルト 8x12	2	00-00-0565(4 ヶ入り)
7	ソケットキャップスクリュー 6x25	3	00-00-2896(10 ヶ入り)
8	ソケットキャップスクリュー 6x10	3	00-00-0953(10 ヶ入り)
9	パッキン(13. 2x6. 2x1. 5)	6	00-04-0163(4 ヶ入り)
10	エキゾーストパイプガスケット	1	00-01-0107(2 ヶ入り)
11	マフラーガスケット	1	00-04-0127
12	バンド (44-47mm)	1	00-04-0136

※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 下さいます様お願い致します。

※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

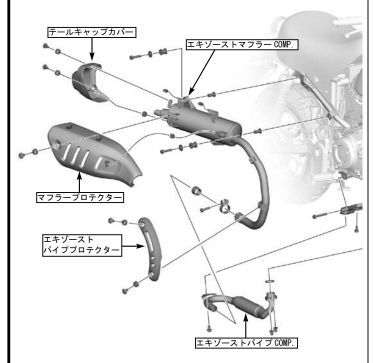
〇水平な場所で車両をしっかりと安定させます。

〇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。

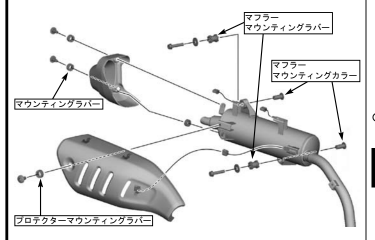
〇フランジナット 2 個及びフランジボルトを外し、車両からエキゾーストマフラー COMP. とエキゾーストパイプ COMP. を外します。

車両から古いエキゾーストパイプガスケットを取り外します。 エキゾーストマフラー COMP. からテールキャップカバー、マフラー プロテクター、エキゾーストパイププロテクターを取り外します。



〇エキゾーストマフラー COMP. からマフラーマウンティングカラー、 マフラーマウンティングラバーを取り外します。

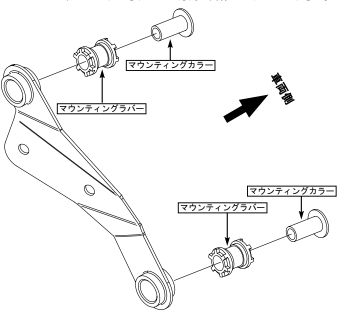
テールキャップカバーからマウンティングラバーを取り外します。 マフラープロテクターからプロテクターマウンティングラバーを取り 外します。



取り付け

〇取り外したマフラーマウンディングラバー及びマフラーマウンディング カラーを④ステー COMP. にセットします。

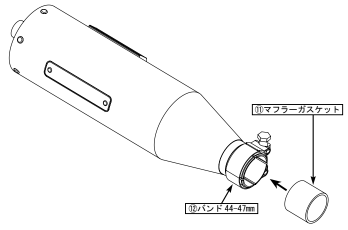
※ノーマルマフラーにセットされていた方向と同様にセットして下さい。



〇⑪マフラーガスケットの外径部及び内径部に耐熱ガスケット材を塗布し、②サイレンサー ASSY. のジョイント部に差し込み、⑫バンド(44-47mm)をセットします。

推奨耐熱ガスケット剤

スリーボンド:1207B 相当品 ロックタイト:5699 相当品



○②サイレンサーASSY. に⑥フランジ6角ボルト8x12を使用して、④ステー COMP. を取り付けます。





■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。

○シリンダーヘッドエキゾースト部に⑩エキゾーストパイプガスケットと ①パイプ COMP. をセットし、純正フランジナットで仮締めします。 ※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(5g)品番:08-02-0042



○①パイプ COMP. に②サイレンサー ASSY. を差し込み、純正エキゾーストマフラー COMP. を車両に固定していたプレーンワッシャとフランジボルト8x40で④ステー COMP. を使用し仮締めします。







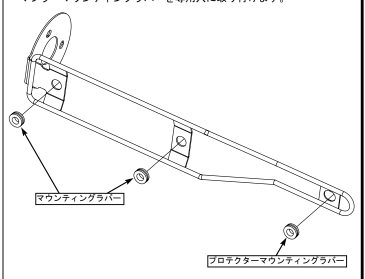
- ○各部のクリアランスを確認し、マフラーに無理な力が掛からない様、 位置を調整します。
- ○①パイプ COMP. フランジ部を純正フランジナットで均一に規定トルクまで締め付けます。

▲ 注意:必ず規定トルクを守る事。 フランジナット トルク: 18N・m(1.8kgf・m)

○④ステー COMP. のフランジ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。 フランジボルト トルク: 27N・m (2.8kgf・m)

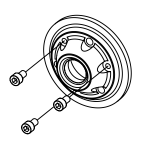
○③ヒートガード COMP. に純正マフラーよりテールキャップカバーから 取り外したマウンティングラバーとマフラープロテクターから取り外した マフラーマウンディングラバーを専用穴に取り付けます。



○⑧ソケットキャップスクリュー 6x10 にネジロック剤を塗布し、⑤エンドディッシュのM6 タップ部 (ネジ山がある部分) に取り付け締め付けます。 推奨ネジロック剤

スリーボンド:1360 相当品 ロックタイト:243 相当品

> ▲ 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 6x10 トルク: 8N・m(0.8kgf・m)



■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。

○②サイレンサー ASSY. と⑤エンドディッシュの間に⑨パッキン 13.2x6.2x 1.5 で③ヒートガード COMP. を挟み込み、ネジロックを塗布した⑦ソケット キャップスクリュー 6x25 で②サイレンサー ASSY. に取り付けます。

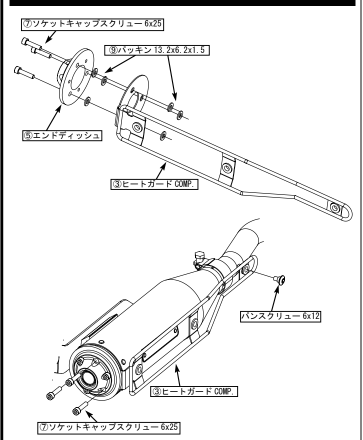
推奨ネジロック剤

スリーボンド:1360 相当品 ロックタイト:243 相当品

①パイプ COMP. のボス部に純正マフラープロテクターを固定していたパンスクリュー 6x12 で③ヒートガード COMP. を取り付けます。

⑦ソケットキャップスクリュー 6x25 とパンスクリュー 6x12 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。 パンスクリュー 6x12 トルク: 10N・m(1.0kgf・m) ソケットキャップスクリュー 6x25 トルク: 10N・m(1.0kgf・m)



○②サイレンサー ASSY. ジョイント部の①バンド (44-47mm) 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 (44-47mm) トルク:12N・m (1.2kgf・m)



○①パイプ COMP. ボス部に純正エキゾーストパイププロテクターを純正 パンスクリュー 6x12 で取り付け締め付けます。

▲ 注意:必ず規定トルクを守る事。 パンスクリュー 6x12 トルク:10N・m(1.0kgf・m)



○マフラーに付着した汚れをよく拭き取り、認証プレート等の保護 フィルムを剥がします。

○エンジンを始動させ、排気漏れの有無を確認します。 排気漏れがある場合、排気漏れの無い様に再度取り付けを行って下さい。

⚠ 警告:必ず換気のよい場所で行う事。

〇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下さい。

