

# パワーサイレントオーバルマフラー 取扱説明書

(政府認証品)

製品番号 04-02-0185

適応車種	アドレス V125 (S/G/Z/SS)	
フレーム番号	CF46A-100001 ~ K5 ~ K7	(S/G/Z)
	CF4EA-100001 ~ K9/L3	(G/Z)
	CF4MA-100001 ~ L1/L3/SL0/SL3	(U/Z)

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、平成 10、11 年排出ガス規制及び平成 13 年騒音規制 (K5 ~ K7 が該当)、平成 19 年排出ガス規制及び平成 22 年加速騒音認証制度 (K9/L3 及び L1/L3/SL0/SL3 が該当) を取得しておりますので、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ので、予めご了承下さい。

## ●正しく安全にご使用頂くために

- ◎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。
- ◎当製品を加工等された場合や取り付けられた場合は、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、フレーム番号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。
- ◎サイレンサーの使用状況により、焼け色が付く可能性があります。

## ●特徴

- サイレンサーの形状をオーバルとし、車両のカスタムイメージを高めます。
- 静粛性の高いサイレンサー構造で高性能を実現しています。

**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およ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。)
- 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。)
- 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
- ボアアップキットを組み込み、当製品を取り付ける場合、JMCA 認定外 (K5 ~ K7) となります。  
(K9/L1/L3/SL0/SL3) の場合認証外となり一般公道で使用出来ません。

**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。)
- 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。)
- ガソリンは、非常に引火しやすい為、一切の火気を避け燃えやすい物が回りに無い事を確認して下さい。又、気化したガソリンの滞留は、爆発等の危険性がある為、通気の良い場所で作業を行ってください。

◎性能アップ、デザイン変更、コストアップ等で製品およ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、材料およ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出来ません。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>  
お問い合わせ専用ダイヤル : 0721-25-8857



番号	部品名	個数	リペア品番
1	サイレンサー ASSY.	1	18400-33G-T10
2	エキゾーストパイプ	1	18211-33G-T20
3	サイレンサーステー	1	00-04-0037 (カラー付)
4	ガスケット	1	00-01-0063 (2ヶ入り)
※5	カラー	2	00-04-0027 (2ヶ入り)
6	サイレンサーバンド	1	00-04-0115
7	サイレンサーバンドラバー	1	00-04-0034
8	ソケットキャップスクリュー 10x25 (P1.25)	1	00-00-0350 (2ヶ入り)
9	プレーンワッシャ 10mm	1	00-00-0151 (10ヶ入り)
10	O <sub>2</sub> センサープラグボルト	1	
11	シーリングワッシャ (O <sub>2</sub> センサープラグボルト用)	1	00-04-0045
12	エキゾーストパイプバンド 44-47mm	1	18373-T04-T00

※5 このカラーは (K5 ~ K7) に取り付ける場合に使用します。  
 その他の車種に取り付ける場合は使用しません。  
 ・リペアパーツは必ずリペア品番にてご注文下さい。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。

■取り付け要領 ※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。

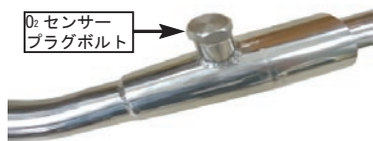
1. 車両を安定させ、サービスマニュアルを参照し、サイレンサー ASSY. 及びガスケットを取り外します。  
 ※純正マフラーに O<sub>2</sub> センサーが取り付けられている車両は、O<sub>2</sub> センサーを取り外します。

2. O<sub>2</sub> センサーが取り付けられている車両  
 取り外した O<sub>2</sub> センサーの取り回しをセンサー配線に無理が掛からない様に調整し、キットのエキゾーストパイプに取り付けます。  
 ※焼き付き防止剤の塗布を推奨します。

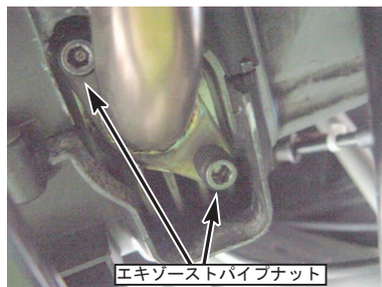
**K5 ~ K7 の車両**

キットのエキゾーストパイプにシーリングワッシャ、O<sub>2</sub> センサープラグボルトを取り付け、規定トルクで締め付けます。

⚠ 注意：必ず規定トルクを守る事。  
 O<sub>2</sub> センサープラグボルト  
 トルク：25N・m (2.5kgf・m)



3. キット付属のガスケットを取り付け、エキゾーストパイプを取り付けエキゾーストパイプナットを使用し仮締めします。  
 ※ガスケットの取り付けが難しい場合、液体パッキン等を使用し、ガスケットを固定すると作業が行い易くなります。



4. サイレンサーステーを仮付けします。  
 ※K5 ~ K7に取り付ける場合、キット付属のカラーをサイレンサーステーのボルト穴に組み付け仮締めして下さい。  
 ※純正ボルトを使用しサイレンサーステーを固定します。



5. エキゾーストパイプジョイント部に耐熱ガスケットを薄く塗布します。  
 スリーバンド 1207B 相当品  
 ロックタイト 5699 相当品



6. サイレンサーにエキゾーストパイプバンドを取り付けエキゾーストパイプに差し込みます。  
 ※エキゾーストパイプバンドの取り付け位置は写真と同じ位置に仮締めして取り付け下さい。  
 ※エキゾーストパイプバンドのネジ部に焼き付き防止剤の塗布を推奨します。



7. キットのサイレンサーバンドにサイレンサーバンドラバーを巻きつけます。

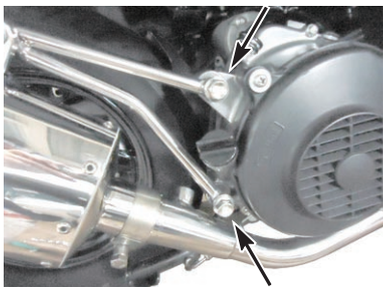


8. サイレンサーバンドを付属のソケットキャップブスクリュー 10x25、プレーンワッシャ 10mm を取り付け仮締めします。



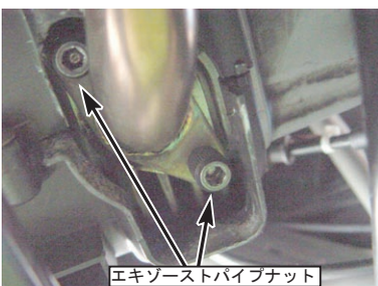
9. サイレンサーステー取り付け部の純正ボルトを規定トルクで締め付けます。

⚠ 注意：必ず規定トルクを守る事。  
M10 ボルト使用車両  
トルク：59N・m (6.0kgf・m)  
M8 ボルト使用車両  
トルク：49N・m (5.0kgf・m)



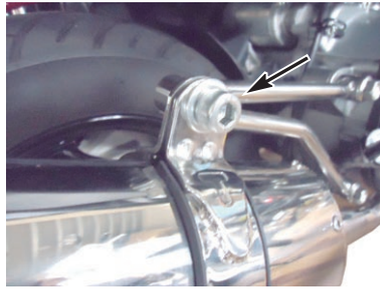
10. エキゾーストパイプナットを指定トルクで締め付けます。

⚠ 注意：必ず規定トルクを守る事。  
エキゾーストパイプナット  
トルク：23N・m (2.3kgf・m)



11. サイレンサーバンド部のソケットキャップブスクリュー 10x25 を規定トルクで締め付けます。

⚠ 注意：必ず規定トルクを守る事。  
ソケットキャップブスクリュー  
トルク：30N・m (3.0kgf・m)



12. エキゾーストパイプバンド 44-47mm を規定トルクで締め付けます。

⚠ 注意：必ず規定トルクを守る事。  
エキゾーストパイプバンド  
トルク：15N・m (1.5kgf・m)



13. センサー付車両の場合、取り付けしたO<sub>2</sub>センサーを規定トルクで締め付けます。

⚠ 注意：必ず規定トルクを守る事。  
O<sub>2</sub> センサー  
トルク：25N・m (2.5kgf・m)



14. 取り付けが完了すればマフラーに付着した汚れを良く拭き取り、換気の良い場所でエンジンを始動し、排気漏れの有無を確認します。

⚠ 警告：必ず換気の良い場所で行う事。

※サイレンサー部のプレートの保護フィルムは、剥がして下さい。