

<u>スーパーヘッド4V+R用 ソリッド</u>オイルクーラーキット 取扱説明書

0044 (シルバー) 商品番号:07 07

07 07 0045 (ブラック)

適応車種及びフレーム番号

HONDA モンキー/BAJA、ゴリラ

: Z 5 0 J - 1 3 0 0 0 1 7 ~

: A B 2 7 - 1 0 0 0 0 0 1 ~

XR50R·CRF50F

: A E 0 3 - 1 0 0 0 0 0 1 ~

XR50R・CRF50Fに取り付けるにはフレーム のキーシリンダーステーを切除する必要があります。

- ・この度は、弊社商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。

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。

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。

この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。

商品を加工等された場合や取り付けされた場合は、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、フレーム番号の車両専用品です。他の車両には取り付け出来ませんのでご注意下さい。

当製品は、弊社スーパーヘッド4V+R装着車専用品です。純正ヘッドやその他ヘッド取り付け車には使用出来ません。

本キットを、XR50R及びCRF50Fに取り付ける場合、純正フレームのキーシリンダーステー部分を根元から切除する必要があります。 プラグキャップはノーマル又はノーマルと同寸の物しか使用出来ません。

⚠ 注意 ┃この表示を無視した取扱をすると、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。
- (法定速度を越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。)
- ・作業等を行う際は、必ず冷間時(エンジンおよびマフラーが冷えている時)に行って下さい。(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下さい。(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下さい。(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あ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。)

/↑ **警告** この表示を無視した取扱をすると、人が死亡したり重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

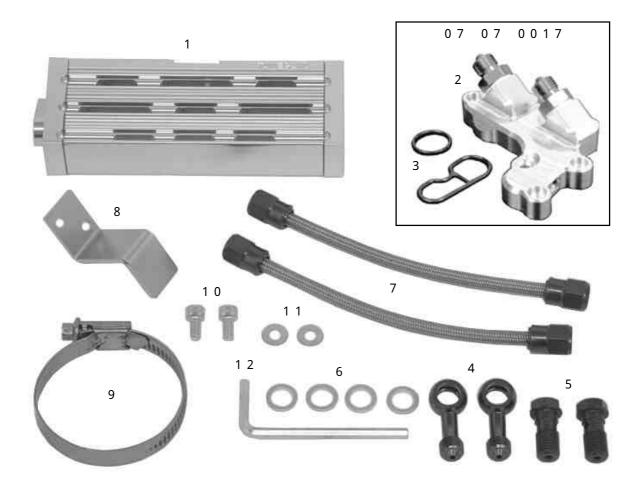
- ・技術・知識等が無い方は、作業を行わないで下さい。(部品破損等の原因により、転倒・事故につながる恐れがあります。)
- ・エンジンを回転させる場合は、必ず換気の良い場所で行って下さい。密閉した様な場所では、エンジンを始動させないで下さい。 (一酸化炭素中毒になる恐れがあります。)
- ・走行中、異常が発生した場合は、直ちに車両を安全な場所に停止させ、走行を中止して下さい。(事故につながる恐れがあります。)
- ・作業を行う際は、水平な場所で車両を安定させ安全に作業を行って下さい。(作業中に車両が倒れてケガをする恐れがあります。)
- ・点検、整備は、取扱説明書又は、サービスマニュアル等の点検方法、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。 (そのまま使用すると事故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、一切の火気を避け燃えやすい物が周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下さい。

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。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商品に対してのみ、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。あらかじめご了承下さい。 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	部 品 名	個数	リペア品番	入数
1	オイルクーラーCOMP. (シルバー)	1	00 07 0053	1
	オイルクーラーCOMP.(ブラック)	'	00 07 0054	1
2	オイルクーラーユニット	1		
3	Oリングセット	1	00 00 0362	1
4	バンジョー 25°	2	00 07 0037	1
5	バンジョーボルト M 1 0	2	00 07 0038	1
6	シーリングワッシャ 10mm	4	00 07 0010	1 0
7	オイルホース 150mm	2	00 07 0019	1
8	オイルクーラーステー	1	00 07 0083	1
	クランプバンド	1	00 00 0051	1
1 0	ソケットキャップスクリュー 5×10	2	00 00 0317	6
1 1	プレーンワッシャ 5mm	2	00 00 0118	1 0
1 2	6 角棒レンチ 4 mm	1		

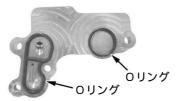
リペアパーツは必ずリペア品番にてご発注下さい。品番発注でない場合、受注出来ない場合 もあります。予めご了承下さい。

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。

-2- Apr./19/ 11

~取 リ 付 け 要 領~

- 1.キット内容を確認します。
- 2.作業に適した工具を用意します。
- 3. 水平で安全な場所で、メンテナンススタンド等を用いて車両を安定 させます
- 4. ホンダ純正サービスマニュアルを参照し、シート、フューエルタンク を取り外します。
- 5.フレームに付いているハーネスワイヤークリップを取り外します。
- 6. オイルの受け皿を用意し、R.シリンダーヘッドサイドカバーを固定し ているソケットキャップスクリュー4本を取り外します。
- 7.シリンダーヘッド右のサイドカバー取り付け面を清掃します。 オイルクーラーユニットに付属のOリングを取り付けます。



8.シリンダーヘッドに オイルクーラーユニットを取り付けます。 ソケットキャップスクリュー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。

トルク: 6N·m(0.6kgf·m)

5 mmを通して、 オイルクーラーステーを オイルクーラー C O M P.に取り付け、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。

トルク: 6N·m(0.6kgf·m)



10. モンキー系車両に取り付ける場合

オイルクーラーステーをフレーム裏側の平らな部分に当て(フレー ムの平らな部分の後端に当てるようにします。) クランプパンドで | 1 4 . 燃料タンク等、取り付け作業にあたり取り外した部品を元通り組み フレームとオイルクーラーステーを固定します。

この時、クランプバンドのネジ部分がタンクの下に隠れる様に、フ レーム上側になる様に固定して下さい。



オイルクーラーCOMP 部分が前から見て水平で、横から見て垂直 になっていることを確認します。歪んでいる場合は、オイルクー ラーCOMP を持ってゆっくりと修正し、クランプバンドを締めな おして下さい。

オイルクーラーステーがフレームに溶接されているハーネス用リン グに干渉するようならば、ハーネス用リングを干渉しない様に曲げ るか切り取って下さい。

11. XR50R・CRF50Fに取り付ける場合

メインスイッチ突起部を押してステーからメインスイッチを取り外 し、キーシリンダーステーを根元から切除し、タッチアップペイン ト等錆び止めを施した上で取り付けて下さい。

メインスイッチを取り外してもエンジン始動は可能です。エンジン 停止はハンドルのエンジンストップスイッチで行います。

また、モンキーとは燃料タンクステー位置が異なりますので、極力 後ろにずらした状態で取り付けて下さい。



1 1 2 . バンジョーボルトM 1 0 に、 シーリングワッシャ、 バンジョー 25% シーリングワッシャ、の順で通し、 オイルクーラーCO MP.に取り付けて仮締めします。



13. バンジョーに オイルホースを取り付け、オイルクーラーСОМР. とオイルクーラーユニットを接続します。

バンジョーの取り付け角度とオイルホースの取り回しが決まれば、 バンジョーボルトとフィッティング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。

トルク: パンジョーボルト: 13N·m(1.3kgf·m) フィッティング : $6 \text{ N} \cdot \text{m} (0.6 \text{ kgf} \cdot \text{m})$

- 付けます。
- 15.スパークプラグを外し、キックスターターを複数回踏み下ろしてオ イルをエンジン内に回した後、スパークプラグを取り付けます。
- 16.エンジンオイルを30cc程度追加し、エンジンを始動し各部より オイル漏れ等が無いか確認して下さい。

エンジンを止め、約1分後にオイルレベルゲージで基準範囲内にあ る事を確認し、少ない場合は補充して下さい。

エンジン始動後は、オイルクーラーやオイルクーラーユニット等が 高温になりますので、十分注意して下さい。

株式会社 SPECIAL PARTS

〒584-0069 大阪府富田林市錦織東三丁目5番16号

TEL 0721 25 1357 0721-24-5059 FAXお問い合わせ専用ダイヤル 0721 25 8857 http://www.takegawa.co.jp

Apr./19/ 11 - 3 -