

# Compact Cool キット 取扱説明書

(3-FIN)

製品番号 07-07-0343

取り付けマウント位置：フレーム下  
オイル取り出し位置：シリンダーヘッド  
ホース：スリムライン

適応車種	モンキー・ゴリラ (Z50J-2000001 ~ ) (AB27-1000001 ~ 1899999)
	モンキー BAJA (Z50J-1700001 ~ )
適応条件	Super Head+R 装着車

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。

◎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。
- ◎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、記載の適応表に合致する車種、フレーム番号でスーパーヘッド+R 装着車専用用品です。他の車両には取り付け出来ませんのでご注意下さい。
- ◎当製品の取り付けには、タンク脱着等の作業が必要になります。適応車種に合った純正サービスマニュアルを必ず参照し確実に作業を行って下さい。

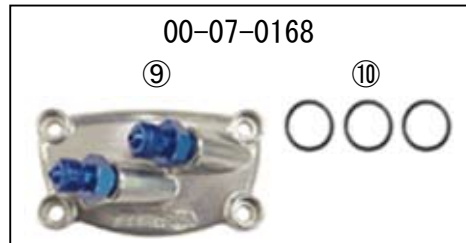
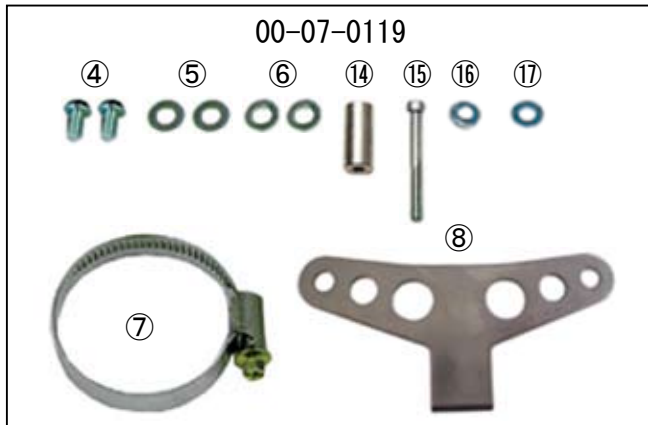
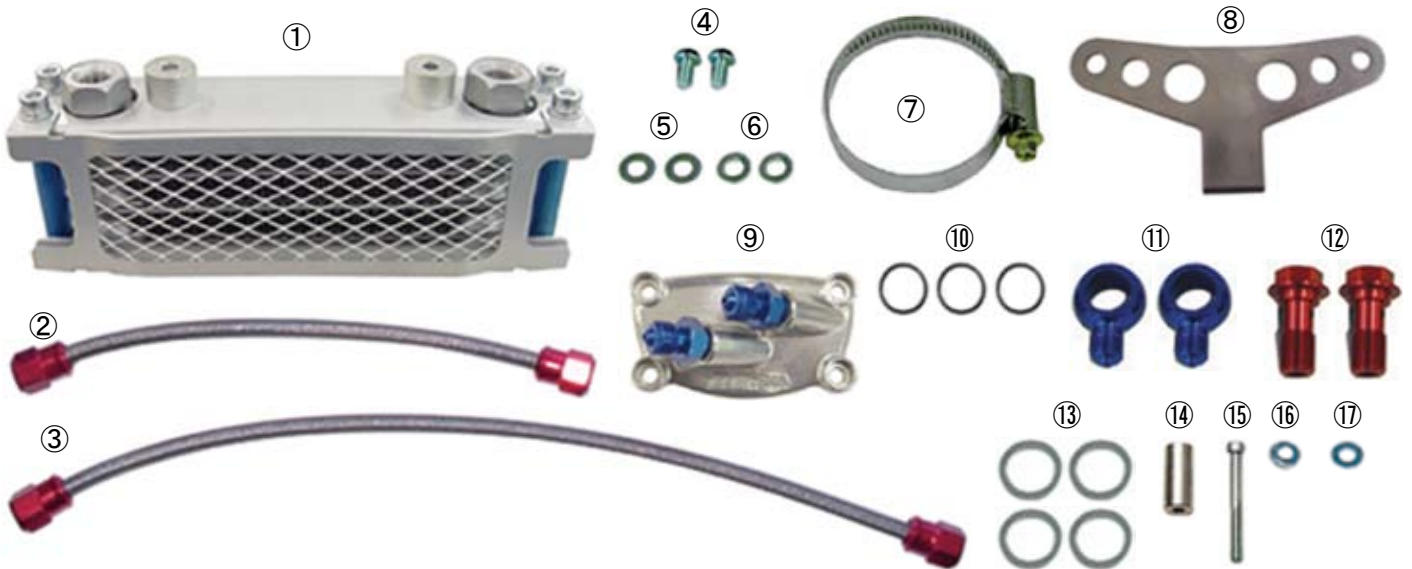
**注意** この表示を無視した取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害が想定される内容を示しています。

- 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。）
- 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、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。（オイル漏れ及びトラブルの原因となります。）

**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。）
- 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。（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。



番号	部品名	個数	リペア品番
1	コンパクトクーラー (3-FIN)	1	00-07-0124
2	オイルホース 250mm	1	00-07-0109
3	オイルホース 310mm	1	00-07-0111
4	ボタンヘッドソケットスクリュー 6x10	2	00-00-0092 (5ヶ入り)
5	プレーンワッシャ 6mm	2	00-00-0086 (10ヶ入り)
6	スプリングワッシャ 6mm	2	00-00-0203 (10ヶ入り)
7	クランプバンド	1	00-00-0051
8	オイルクーラーブラケット	1	_____
9	オイルクーラーユニット COMP.	1	_____
10	Oリング 15mm	3	00-00-0185 (5ヶ入り)
11	バンジョー M12	2	00-07-0179
12	バンジョーボルト M12x1.0	2	00-07-0120 (シーリングワッシャ付)
13	アルミシーリングワッシャ 14mm	4	00-07-0042 (5ヶ入り)
14	イグニッションコイルカラー	1	00-05-0144
15	ソケットキャップスクリュー 5x50	1	00-00-0204 (5ヶ入り)
16	スプリングワッシャ 5mm	1	00-00-0309 (10ヶ入り)
17	プレーンワッシャ 5mm	1	00-00-0118 (10ヶ入り)

※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 ※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。

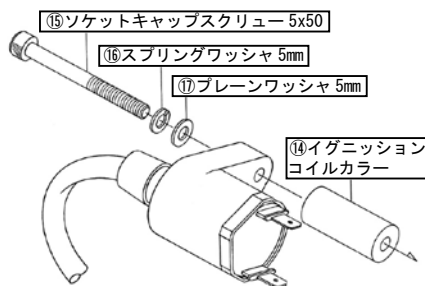
- 平坦で足場のしっかりした場所で車両を安定させます。
- シート及びフューエルタンクを取り外します。
- オイルの受け皿を用意し、シリンダーヘッド R. サイドカバーを固定しているソケットキャップスクリュー 4 本を取り外します。
- ※シリンダーヘッド R. サイドカバーを取り外すとエンジンオイルが出てきますので注意して下さい。
- ⑨オイルクーラーユニット COMP. に付属の⑩ O リング 15mm を取り付け、⑩ O リング 15mm 部に薄くエンジンオイルを塗布し、⑨オイルクーラーユニット COMP. を取り付けます。ソケットキャップスクリューを規定トルクで締め付けます。

⚠注意：必ず規定トルクを守る事。  
ソケットキャップスクリュー  
トルク：6N・m (0.6kgf・m)

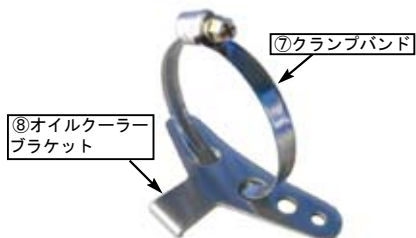
★モンキー BAJA の場合

- イグニッションコイルを取り外し、逆向き（コードが後方に向く様）に、イグニッションコイルとフレームの間に⑭イグニッションコイルカラーを使用して取り付けます。

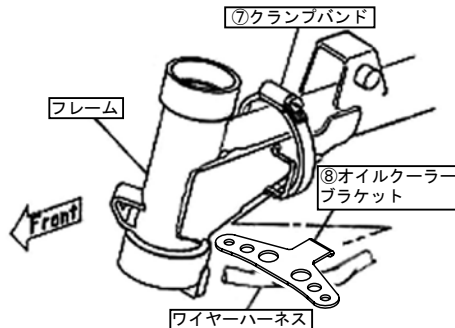
⚠注意：必ず規定トルクを守る事。  
ソケットキャップスクリュー  
トルク：5N・m (0.5kgf・m)



- ノーマルフロントフォーク車両の場合  
ハンドルの切れ角が大きい為、オイルクーラーとステアリングロックが干渉する場合がございます。  
その際は、⑧オイルクーラーブラケットの1番大きな穴に⑦クランプバンドを通してフレームに取り付ける事でクリアランスを確保して下さい。（フレームの平らな場所の後端よりも後ろに取り付けます。）

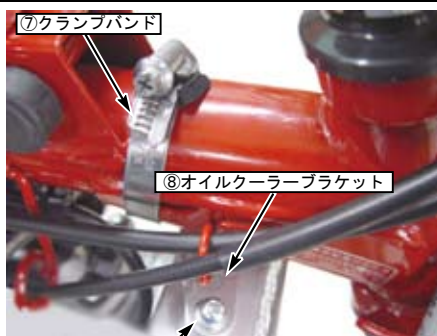


- 付属の⑧オイルクーラーブラケットをフレーム裏側の平らな部分に当て（ブラケットが曲がったままの部分を下に向け、フレームの平らな場所の後端に当てるようにします。）⑦クランプバンドでフレームと⑧オイルクーラーブラケットを固定します。この時、⑦クランプバンドのネジ部分をタンクの下に隠れるように、フレームの上側に固定して下さい。（この時、ワイヤーとハーネスは⑧オイルクーラーブラケットの下になる様に取り回して下さい。）

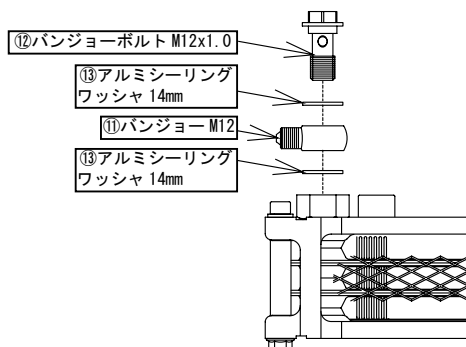


- ⑧オイルクーラーブラケットに①コンパクトクーラー（以下オイルクーラー）を④ボタンヘッドソケットスクリュー 6x10、⑥スプリングワッシャー 6mm で取り付けます。（この時、ワイヤーハーネスがオイルクーラーブラケットとオイルクーラーの間を通るようにして下さい。また、オイルクーラー部分が前から見て水平で、横から見て垂直になっている事を確認します。歪んでいる場合は、オイルクーラー本体を持ってゆっくり動かして修正し、締め付けて下さい。）

⚠注意：必ず規定トルクを守る事。  
ボタンヘッドソケットスクリュー  
トルク：14N・m (1.4kgf・m)



- ①バンジュー M12 を⑬アルミシーリングワッシャー 14mm 2 枚で挟み、オイルクーラーに⑫バンジューボルト M12x1.0 で仮締めします。  
※下側シーリングワッシャーはオイルクーラーヘッダー（6角部分）の凹に合わせて取り付けして下さい。ワッシャーがズレたまま締め付けますとオイルが漏れますのでご注意下さい。



- ②オイルホース 250mm をオイルクーラーユニット COMP. の下側に、③オイルホース 310mm を上側に取り付け、締め付けます。

⚠注意：必ず規定トルクを守る事。  
オイルホース  
トルク：6N・m (0.6kgf・m)

- 写真を参考にオイルホースを取り付けます。オイルホースの取り回し、⑪バンジュー M12 の取り付け角度が決まったら、⑫バンジューボルト M12x1.0、オイルホースのフィッティングを規定トルクで締め付けます。  
※バンジューボルトの締め付けは、オイルクーラーヘッダー（6角部分）に必ずスパナ等を掛けた状態でバンジューを固定しながら行なって下さい。

⚠注意：必ず規定トルクを守る事。  
バンジューボルト  
トルク：22.5N・m (2.3kgf・m)  
フィッティング  
トルク：6N・m (0.6kgf・m)



- 各部の緩みがないかチェックし、フューエルタンクとシートを取り付けます。
- エンジンオイルを 40cc 程度追加し、エンジンを始動します。  
各部からのオイル漏れの有無を確認し、エンジンを止め約 1 分後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。