



リアダンパーハブキット 取扱説明書

商品番号 : 06 08 1755
適応車種 : モンキー・ゴリラ

この度は、タケガワ製品を、お買い上げ頂きまして有り難うございます。
ボアアップ等でハイパワー化したエンジンは、ミッションやチェーンにかなりの負担がかかります。リアハブにダンパーを内蔵する事により、バックトルク時の衝撃を吸収し、ミッションやチェーンにかかる負担を軽減します。
ご使用の際は、この取扱説明書をよくお読みになってご理解の上ご使用下さいませお願い致します。

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して頂くために必ずお読み下さい

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傷害の発生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。）
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。）
ブレーキフルードは、なるべく皮膚に触れないようにし、作業後は十分手洗いを行ってください。（手荒れの原因となります。）
ブレーキフルードは、塗装面・樹脂部品・ゴム製品類等に付着すると劣化及び損傷させるので作業は十分注意して行って下さい。付着した場合は速やかに水洗いを行ってください。（部品の損傷・劣化の原因となります。）

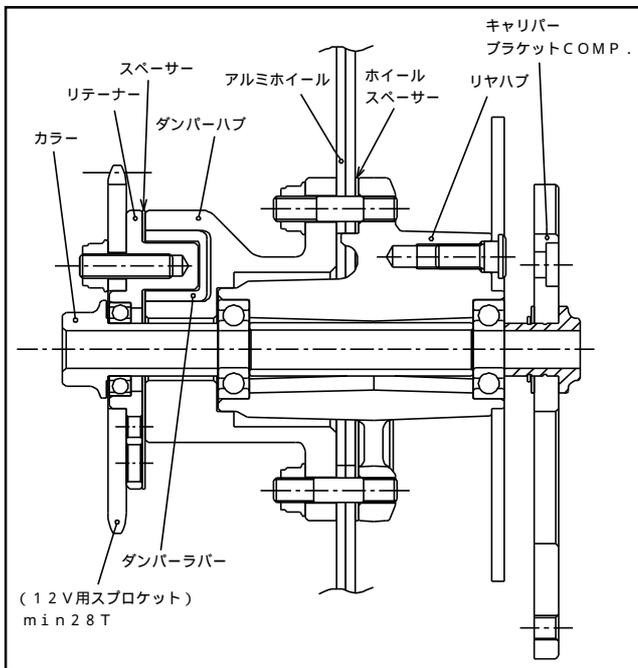
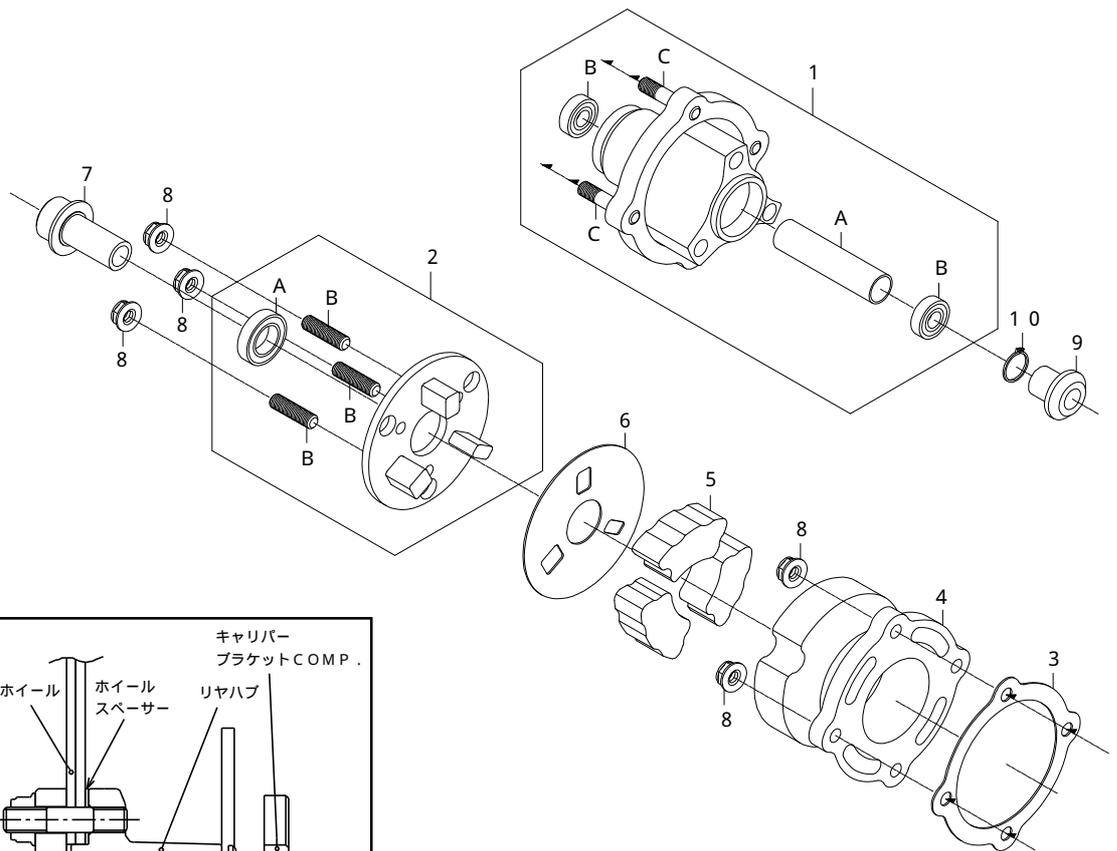
警告 この表示を無視した取扱をすると、人が死亡したり重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

この製品の取り付けには、加工を伴います。加工作業をする際は、目、顔、手を、必ず保護して作業を行ってください。（目にキリコ等が入ると失明の恐れがあります）
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。）
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。）
ブレーキディスクローター及びブレーキパットに油脂類を付着させないで下さい。付着した場合は、ブレーキパットは交換しブレーキディスクローターは脱脂して下さい。（事故につながる恐れがあります。）
ブレーキの取り付け作業については、熟練したメカニックに依頼し専用の設備・工具のある工場等で行ってください。（事故につながる恐れがあります。）
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。）

ここに示した注意事項は、製品を正しくお使い頂き、貴方や他の人々への危険や損害を防止するためのものです。誤った取扱をすると生じることが想定される内容を示しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守り下さい。

性能アップ、デザイン変更、コストアップ等で商品及び価格は予告無く変更されます。あらかじめご了承下さい。
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商品に対しては、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。
補修部品に付きましては商品番号及び図中の番号にてお申し込み下さい。尚、不明な点がございましたらお買い求め販売店にお問い合わせ下さい。
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せお願い致します。
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、当社は、その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、どのような事柄でも一切負いかねます。
他社製品とのマッチングのお問い合わせは、ご遠慮下さい。

このキットは当社製ディスクブレーキキット取り付け車両が前提となります。
このキットは当社製10インチホイール(06 09 033 / 054 / 012 / 034 / 056)が必要となります。
12V車両用のドリブンスプロケットが必要となります。



番号	部品名	個数	リペア品番	入数
1	リアホイールハブASSY.	1	44604-181-T50-C	1
1-A	ディスタンスカラー	(1)	44621-181-T00	1
1-B	ベアリング 6201-LLB	(2)	00000077	1
1-C	スタットボルト	(4)	00000078	1
2	リテナーCOMP.	1	42602-181-T00-C	1
2-A	ベアリング 6903LLB	(1)	00000035	1
2-B	スタットボルト	(3)	00000079	1
3	ホイールスペーサー (1MM)	1	06-09-1306	1
4	ダンパーハブ	1	42601-181-T00	1
5	ダンパーラバー	3	06-08-0004	3
6	スペーサー	1	42604-181-T00	1
7	カラー	1	42603-181-T00	1
8	ロックナット 8mm	7	00000080	5
9	ブラケットスリーブ	1	43113-GEF-T00	1
10	スナップリング 18mm	1	00000326	4

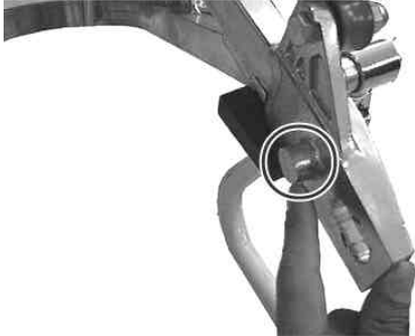
リペアパーツは必ずリペア品番にてご発注下さい。品番発注でない場合、受注出来ない場合もあります。

あらかじめご了承下さい。

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。

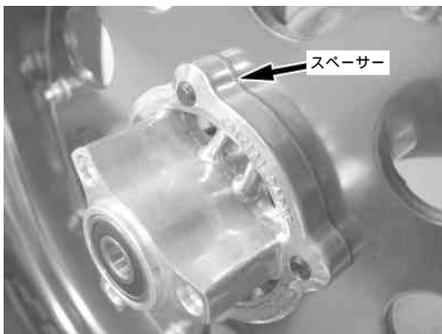
セット内容をご確認ください。

- △注意：作業に適した工具を用意する事。
- △注意：エンジン及びマフラーが冷えているのを確認する事。
- △警告：水平な場所で車両を安定させる事。



スイングアームがSTDタイプ使用の車両は、アクスルホルダー部のパネルストッパーを切断します。

- △警告：目、手を必ず保護して作業を行う事。



ホイールハブASSYとダンパーハブをホイールに挟むように取り付け、付属のロックナットで仮締めします。

(許容板厚7~7.3mm)

06 09 033 / 054のホイールを使用する場合

(10インチアルミホイール2.5J)

付属のスペーサー1をホイールハブASSYとホイールの間に挟みます。

エアバルブの向きはスプロケット側。

06 09 012のホイールを使用する場合(10インチアルミホイールチューブレスタイプ)

付属のスペーサー1をホイールハブASSYとホイールの間に挟みます。

エアバルブの向きはディスクローター側。

06 09 034 / 056のホイールを使用する場合

(10インチワイドアルミホイール)

スペーサーは必要ありません。

エアバルブの向きはスプロケット側。



ディスクローターにキャリパーを取り付けます。ディスクローターを取り付けます。

- △注意：必ず規定トルクを守る事。

$T = 40 \text{ N} \cdot \text{m} (4.0 \text{ kgf} \cdot \text{m})$

ボルトのネジ部分にネジロック剤を塗布して下さい。

キャリパーブラケットをそのまま使用する場合



キャリパーブラケットのスリーブを付属のスリーブと付け替えます。



キャリパーをキャリパーブラケットにフラットヘッドスクリューで取り付け、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。

$T = 25 \text{ N} \cdot \text{m} (2.5 \text{ kgf} \cdot \text{m})$

キャリパーブラケットを変更する場合

(別途キャリパーブラケットCOMP.

: 43110 GEF T00が必要です)



キャリパーをソケットキャップスクリュー(M8 x 12)でキャリパーブラケットに取り付け、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。

$T = 25 \text{ N} \cdot \text{m} (2.5 \text{ kgf} \cdot \text{m})$

ボルトのネジ部分にネジロック剤を塗布して下さい。



仮締めしていたロックナッ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。

$T = 27 \text{ N} \cdot \text{m} (2.7 \text{ kgf} \cdot \text{m})$



リテーナーCOMP.にドリブンスプロケットを付属のロックナットで規定トルクまで締め付け、カラーを取り付けます。

- △注意：必ず規定トルクを守る事。

$T = 30 \sim 36 \text{ N} \cdot \text{m}$

(3.0 ~ 3.6 kgf · m)

ダンパーハブにダンパーラバーを取り付け、間にスペーサーを挟みリテーナーを取り付けます。

スイングアームにアクスルシャフトを通し仮付けします。

アクスルシャフトに薄くグリスを塗布して下さい。

以降の取り付けは各ディスクブレーキキットの説明書に従い取り付けして下さい。

株式会社 SPECIAL PARTS 武川

〒584-0069 大阪府富田田市錦織東三丁目5番16号

TEL 0721-25-1357

FAX 0721-24-5059

お問い合わせ専用ダイヤル 0721-25-8857

URL <http://www.takegawa.co.jp>