

クイッククラッチレバー & ケーブルキット 取扱説明書

製品番号 02-01-0603

適応車種及び	Ape	(AC16-1000001 ~)
フレーム番号	Ape100	(HC07-1000001 ~)
	XR50 モタード	(AD14-1000001 ~)
	XR100 モタード	(HD13-1000001 ~)

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。

◎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、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下さい。

◎XR50/100 モタードに使用する場合は、クラッチケーブル COMP. の長さが純正よりも短くなりますので、取り回しを変更する必要があります。

◎レバーホルダーはハンドルパイプ径 22.2mm 専用用品です。他のサイズのハンドルには取り付け出来ませんのでご注意下さい。

◎当製品は、ノーマルのウインカースイッチ ASSY. との同時装着は出来ません。

弊社製コンビネーションスイッチ (05-09-0017:Ape50/100、05-09-0018:XR50/100 モタード) をご使用下さい。

◎クラッチケーブルはノーマルクラッチ専用です。

～特徴～

○このキットを使用する事によりクラッチレバー側でクラッチの遊び調整が可能になり、整備性が向上します。

○ウインカースイッチ ASSY. を弊社製コンビネーションスイッチに交換した際等に使用して下さい。

○3種類のレバーホルダーをセットしており (ミラー無しタイプ、ミラーネジ径 M10 タイプ、ミラーネジ径 M8 タイプ) 各車両にマッチします。

※M10、M8 どちらも正ネジです。

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。)

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。

■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。

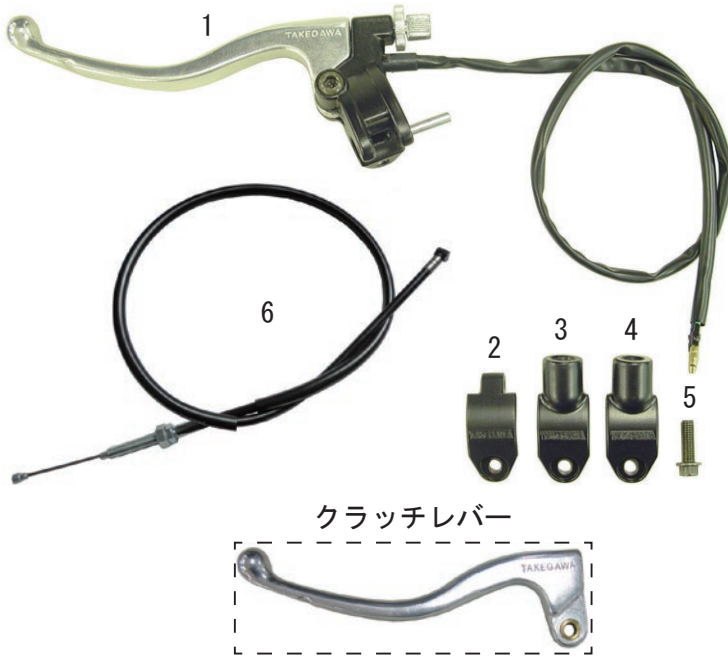
◎この取扱説明書は、当製品を破棄されるまで保管下さいますようお願い致します。

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	クラッチレバー ASSY.	1	
2	レバーホルダーブラケット	1	22883-125-T00
3	ミラーブラケット M10x1.25	1	22888-125-T00
4	ミラーブラケット M8x1.25	1	22889-125-T00
5	フランジボルト 6x18	1	
6	クラッチケーブル COMP.	1	22870-GEY-T10
	クラッチレバー	1	53178-165-T10

※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。

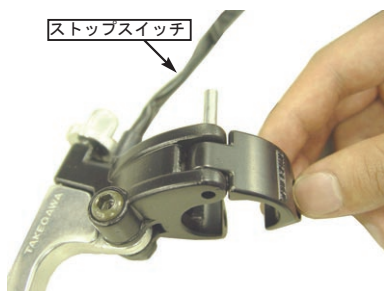
1. クラッチレバー、エンジンのクラッチレリーズアームより、純正のクラッチケーブルエンド部分を取り外します。
この時、純正のクラッチケーブルは車体から取り外さないでお願いします。



2. ウィンカースイッチハウジング下側のスクリー2本を外して、スイッチハウジングを分割します。ハンドルパイプのワイヤーバンドを外し、コードをライトケースより引き出して、スイッチを取り外します。
※ウィンカースイッチ ASSY. の取り外し、取り付けの詳細に関しましては、コンビネーションスイッチ説明書を参照して下さい。



3. レバーホルダー②③④の中から車両に適した物を選び、スプリングピンを差し込んでクラッチレバー ASSY. に取り付けます。
※ストップスイッチは取り外して下さい。



4. ①クラッチレバー ASSY. をハンドルパイプに仮締めして、レバーの位置決めをします。
位置が決まればボルトを規定トルクで締め付けます。
※破損の原因となりますので、締め過ぎに注意して下さい。

▲ 注意：必ず規定トルクを守る事。
ボルト
トルク：8N・m以下 (0.8kgf・m以下)



5. クラッチレバー ASSY. にキット内の⑥クラッチケーブル COMP. を取り付け、純正のクラッチケーブルの取り回しを参考に車体に取り付けて下さい。(取り回し方法がわかれば純正のクラッチケーブルは取り外して下さい)。
※取り付け時、クラッチケーブルエンド、クラッチレバーのピボット部に少量のグリスを塗布して下さい。
※XR50/100 モーターの場合、純正クラッチケーブルよりも短くなる為、取り回しを変更して取り付けして下さい。

6. クラッチレバー側、クラッチ側のアジャストボルトでクラッチの遊びを調整します。
※遊びは、クラッチレバー先端で10～20mmに調整して下さい。