



Ape 100 グラブバーキット 取扱説明書

商品番号 : 09-11-0112
適応車種 : Ape 100
フレーム番号: HC07-1000001 ~
ノーマルシート装着車

- ・この度は、TAKEGAWA 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。

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、当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、当社製品以外の部品に不具合が発生しても当社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。

商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。

ノーマルリヤフェンダー及び当社製フェンダーレスキット(09-09-2002、¥7,800)取り付け車に装着可能。

当製品は、下記マフラーとの同時装着不可です。

- ・トラッカーロードマフラー(ストリートアップ): 04-02-262



注意

下記内容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。

- ・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、ネジ部等の緩みがな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ください。(部品の脱落の原因となります。)



警告

下記内容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。

- ・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、破棄処分して下さい。(幼児が被ったりすると、窒息の恐れがあります。)

性能アップ、デザイン変更、コストアップ等で商品およ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、商品の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は、商品お買い上げ後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、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。

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。

～商品内容～



番号	商品内容	数量
1	Grabber COMP .	1
2	カラー L	2
3	カラー S	2
4	六角穴付きボタンのボルト 8 x 3 0	2
5	六角穴付きボタンのボルト 6 x 3 0	2
6	フランジ六角ナット 6 mm	2

～取り付け要領～

1. シートを固定してあるボルトを緩めシートを取り外し、リアフェンダー上にあるテールランプ及びウインカーの接続を外して下さい。



2. リヤフェンダーパイプを固定してあるボルトを緩め、リアフェンダー及びリヤフェンダーパイプを取り外して下さい。



3. Grabber COMP の前方穴に ボタンのボルトを通し、フレームと Grabber COMP の間に カラーLを挟むようにして、フレーム裏側より 六角ナットにて仮止めして下さい。



4. リヤフェンダー及びリヤフェンダーパイプを取り付け、テールランプ及びウインカーの配線を接続して下さい。



5. シートを取り付け、シートステーと Grabber COMP の間に カラーSを挟むようにして、ボタンのボルトにて固定して下さい。
注意：規定トルクを必ず守って下さい。

$$T = 2.4 \text{ N} \cdot \text{m} (2.5 \text{ kgf} \cdot \text{m})$$



6. 項目(3)で仮止めした ボタンのボルト及び 六角ナットを締め付け固定して下さい。

注意：規定トルクを必ず守って下さい。

$$T = 1.2 \text{ N} \cdot \text{m} (1.2 \text{ kgf} \cdot \text{m})$$

SPECIAL PARTS TAKEGAWA

〒584-0069

大阪府富田林市錦織東三丁目5番16号

TEL 0721-25-1357

FAX 0721-24-5059

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