



コネクティングチューブ&フィルターセット 取扱説明書

(KEIHIN PE28 キャブレター用)

商品番号	: 03 01 1051	コネクティングチューブ&フィルターセット
	: 03 01 1053	コネクティングチューブ&ハイフローフィルターセット
	: 03 01 1052	コネクティングチューブ単品

適応車種及びフレーム番号

Ape 50	: AC16	1000001 ~	当社製スーパーヘッド及び当社製PE28キャブレター取付車
Ape100	: HC07	1000001 ~	当社製スーパーヘッド及び当社製PE28キャブレター取付車
XR100R	: HE03	2100001 ~	当社製スーパーヘッド及び当社製PE28キャブレター取付車
CRF100F	: HE03	2400001 ~	当社製スーパーヘッド及び当社製PE28キャブレター取付車

- ・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。

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。

このキットは、別売りのマッドガード(09 06 16/09 09 17)との併用をお勧めします。

このキットは、当社製スーパーヘッド及び当社製PE28キャブレターキット装着車両専用です。

ノーマルヘッド及びノーマルキャブレター車両には使用出来ませんのでご注意下さい。

このキットのコネクティングチューブは純正エアクリナーボックスにも取り付け可能ですが、エア吸込量が不足する為、ボックス上部を開放する必要があります。

また、開放した場合でもスーパーヘッドの性能を十分に引き出せない為、当社製エアフィルターとの同時使用をお勧めします。

エンジン内部に水分が入り込んだ場合、エンジン不調の原因となりますので、雨天中の走行は出来るだけ避けて下さい。又、洗車時等激しく水の掛かる時は、エアフィルターからエンジン内部に水が侵入しないように十分ご注意下さい。

キャブレターは、天候・湿度・気温・標高や気圧等、自然現象及び車体差、キャブレターの個体差等によりセッティングを変更する必要があります。個々のエンジン、条件に合ったセッティングを行って下さい。

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。

- ・一般公道では、法的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。)
- ・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。)
- ・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ください。

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。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戴きます。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す様お願い致します。

～ 商 品 内 容 ～



番号	商品内容	数量
1	コネクティングチューブ	1
2	エアフィルター	1
3	エアフィルターステ-	1
4	フランジボルト 6 x 1 6	1
5	フランジUナット 6 mm	1
6	クランプバンド (4 0 6 0 mm)	1
7	Lジョイント 1 0 mm (X R ・ C R F 1 0 0 のみ使用)	1

コネクティングチューブ単体の場合は、部品番号2～5は含まれません。
 キットに含まれるエアフィルターは、キット品番により異なります。
 03 01 1051には、濾紙タイプ
 03 01 1053には、ハイフロータイプが同梱されております。

～ 取 り 付 け 要 領 ～

本キットは、当社製スーパーヘッド及び当社製PE28キャブレターキット装着車専用です。

取付作業に関しては、当社製スーパーヘッド及び当社製PE28キャブレターキットが既に装着されていることを前提に作業の説明を行っています。

コネクティングチューブと エアフィルターの取り付け

1. コネクティングチューブに接着剤を塗布し、エアフィルターとステ-の穴位置を合わせ、コネクティングチューブを取り付けます。

接着面は汚れ、油脂分を取り除き、十分乾燥させた後、“ホンダボンドA”または相当品を薄く塗布し、接着面が乾かないうちにエアフィルターを取り付けます。

注意

！接着剤に添付されている仕様説明書に従って使用して下さい。

エアフィルター取り付け後、接着剤が固まるまで最低2時間は放置して下さい。

！フィルター本体のコネクティングチューブ取り付け側端面エッジで手を切らぬように、十分注意を払って作業を行って下さい。



2. コネクティングチューブにクランプバンド (4 0 6 0 mm) を通し、キャブレターに取り付けクランプバンドを締め付けます。



3. フランジボルト6 x 1 6、フランジUナットでエアフィルターステ-をフレーム右側のエアクリーナーケース取り付け穴に固定します。
トルク 1 2 N ・ m (1 . 2 k g f ・ m)



4. コネクティングチューブにストレージタンクホースを取り付けます。
XR100R、CRF100Fに使用される場合は、キット同梱のLジョイントを用いて取り付けして下さい。
エアベントチューブは走行に支障の無いようにまとめて下さい。

～ メンテナンス要領 ～

キットに含まれるフィルターがハイフローフィルターの場合は、容易にメンテナンスをすることが出来ます。エレメントが汚れた場合は、下記手順によりメンテナンスを行って下さい。

(市販のフィルタークリーナーやフィルターオイルといったケミカル類は使用しないで下さい。使用された場合、エレメントが劣化する可能性があります。)

1. 車両より取り外し、エレメント表面に付いた大きな塵等を取り除きます。
2. 市販の中性洗剤を薄めた洗浄液を作り、フィルターを洗浄液に浸し、エレメントを洗浄します。
(この時エレメントを硬いブラシでこすったり、強くエレメントを揉んだりしないで下さい。エレメントが痛みます。)
3. 水道水等の流水で、エレメントの内側から水を注ぎ込み、エレメントの洗浄液をよくすすぎます。
4. 洗浄液をすすぎ終わったら、エレメントを乾かします。
ウエス等でエレメントの水気を押さえるように拭き取り、風通しの良い日陰で自然乾燥させて下さい。
もし圧縮空気を用いる場合は、内側から弱い圧力で水気を吹き飛ばして下さい。

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>