<u>スーパーカブ50用 FIコン2 取扱説明書</u>

 商品番号:**05 04 0008** 適応車種 HONDA 、スーパーカブ50(AA04-1000001~)

・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。

~特 徴~

非常にコンパクトなボディながら、弊社製エンジンパーツに合わせてセッティング済みの3次元補正マップを各種内蔵しており、エンジン仕様に 合わせたセッティングをFIコン2本体のロータリースイッチで設定可能です。

設定変更の際にパソコンなどは一切必要ありません。

TAKEGAWA

レプリミット回転数を、ノーマルカムシャフト仕様のセッティングでは、約8500rpmに。

弊社カムシャフト仕様のセッティングでは、約9500rpmへと引き上げる事が可能となります。

内蔵の補正マップを全体的に濃い目・薄い目に本体のロータリースイッチで微調整出来る機能も備えております。

カプ専用取り付けハーネスを付属してありますので、最小限の配線加工で取り付けが可能です。

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。 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、どの様な事柄でも一切負いかねます。 製品を加工等された場合や取り付けされた場合は、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、上記適応車種の車両専用品です。他の車両には取り付け出来ませんのでご注意下さい。 補修部品に付きましてはリペア品番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。 スーパーカブ50(AA01)には取り付け出来ません。

ご使用にあたっての注意点

併用出来ない部品について。 社外品のH.I.D.キットはバラスト/インバーター(電圧変換装置)からデジタル回路に悪影響を与える高電圧ノイズが出る場合がほとんどで、 故障や動作不良の原因となりますので使用しないで下さい。 社外品の点火装置(イグニッションコイルやプラグコード)は点火電圧のアップに伴う、放射ノイズの増大により誤動作や製品故障の原因となり ますので使用しないで下さい。 社外品の発電装置は充電力の不足により、バッテリー電圧の低下、制御電圧の不具合により故障の原因となりますので使用しないで下さい。 本製品は防水・防滴構造ではありません。 本製品は防水・防滴構造ではありませんので、雨や水がかかると、本体内に水が浸入し故障する可能性があります。 洗車時も同様にご注意下さい。本体に水が入ってしまった場合は直ちに使用を止めて下さい。 又、付属のスイッチ部分が透明のパネルを使用する際、湿度が高い時や急激な温度変化があった場合などに、本体が湿気を吸い込み、パネルの透明 部分に曇りが発生する事があります。 本製品のボディーは樹脂製です。 劣化を防ぐ為に長期、野外にバイクを置く場合はカバー等をかけて下さい。炎天下の中など過酷な条件下で長期放置しますと、樹脂やゴム製部品の 劣化や変形が考えられます。 絶対に分解しないで下さい。 大変危険ですので分解や改造を行わないで下さい。又、お客様で分解された場合、点検や修理をお受けする事が出来なくなりますのでご注意下さい。 激しい衝撃を与えないで下さい。 オフロード走行やジャンプなど、本商品に強い衝撃が伝わる事は行わないで下さい。 衝撃により内部部品の脱落や断線による修理不能な故障や、本体ケース破損の恐れがあります。 お手入れについて 頑固な汚れがある場合は水に少量の中性洗剤を溶かし、ゆっくり丁寧に汚れを落として下さい。 揮発性のあるもの(シンナー・アルコールなど)やコンパウンドで使用すると、樹脂部分の変質の恐れや、パネルが曇ってしまいますのでご注意下 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、法定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)に行って下さい。(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。) 焼業を行う際は、その作業に適した工具を用意して行って下さい。(ボルトおよびナットの破損、脱落の原因となります。) 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下さい。(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下さい。(ケガの原因となります。) を行前は、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あれば規定トルクで確実に増し締めを行って下さい。(がの原因となります。) を行うの原因となります。) た可の表示を無視した取り扱いをすると、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。 た行中、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。) た行う際は、水平な場所で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。) たずう際に、水平な場所で車両を安定させ安全に作業を行って下さい。(作業中に車両が倒れてケガをする恐れがあります。)

- (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、損傷部品が見つかれば、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下さい。 (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。)

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。ただし交換工賃等の一切の費用は対象となりません。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。 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出来ません。予めご了承下さい。 この取扱説明書は、本製品を破棄されるまで保管下さいます様お願い致します。



番号	部品名	数量	リペア品番	入数
1	FIコン2 ASSY.	1		/
2	ハーネス COMP.	1	32200 - KZV - T00	1
3	サブコード - 2(黄)	1	3 2 2 3 2 - K Y J - T 0 0	1
4	レストアハーネス COMP.	1	38772-FC3-T00	1
5	FIコン2 パネル(スイッチ部 穴開き)	1	38775-FC3-T00	1
6	FIコン2 パネル(スイッチ部 透明)	1	56775-165-100	
7	ラバーキャップ	1	00-05-0045	1
8	タイラップ 150mm	3	00-00-0135	10
9	マジックテープセット	1	00-00-0150	1
10	エレクトロタップ	1	00-05-0015	5

5.FIコン2 パネル (スイッチ部 穴開き)は、1.FIコン2 ASSY.に 出荷時貼り付け済みです。

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す 様お願い致します。



~取 り 付 け 要 領~

はじめに

本製品は、純正のPGM-FIシステムが問題なく作動している事を前提として開発されています。 PGM-FIシステム自体にトラブルや不調がある場合は、本製品を取り付けても正しく作動しなかったり、性能が発揮出来ないばかりでなく、本製 品をはじめ他の箇所が故障する原因にもなりかねませんので、必ずPGM-FIシステムにトラブルが無い事をご確認頂いた上で、取り付け・使用し て下さい。

又、作業は水平で安全な場所でセンタースタンドを立てるなどして、車両をしっかりと安定させてから開始して下さい。

外装部品などの取り外し

・純正サービスマニュアルを参照し、外装類を取り外します。

▲注意:本取説での外装部品取り外し作業内容は、詳細を省略した概要のみを記しております。 外装取り外し作業に不慣れな方は、販売店等に作業を依頼するか、必ずメーカー純正サービスマニュアルの作業手順に従い作業を行って下 さい。

又、カバー類の脱着時、爪部分や溝部分を破損しないように、注意深く作業を行って下さい。





フロントカバー、 センタカバー、 メインパイプカバー、 レッグシールド、 リアキャリア、 リアトップカバーを取り外してから、 ボディカバーを取り外します。







	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
外装部品などの復旧				
取り外した外装類を元通り復旧します。	ハーネスCOMP.の3Pコネクタに、FIコン2を接続する代わりに付加 のレストアハーネスCOMP.を接続すると、純正ECUでの燃料噴射制御 に戻す事が出来ます。			
▲ 注音・必ずサービフフニュアルで相定された締め付けトルクを遵守 ↓	FIコン2をご使用になる場合は、常時携行しておいて下さい。 			
外装復旧する際に、FIコン2ASSY.をバッテリーカバー前部、センタ カバー内などにキット付属のマジックテープセットを用いてFIコン2 ASSY.を設置します。				
▲ 重要:FIコン2はラバーキャップを装着した状態でも防水構造ではありません。 車両へ装着する際は、ガソリンは勿論の事、雨や水などが直接掛からない様にご注意下さい。	▲ 注意:ハーネスCOMP.の3Pコネクタ同士を直接接続しないで下さい。純正ECU破損の原因となります。			
ラバーキャップとパネルについて ・FIコン2のセッティングを行う際に、ロータリースイッチを回す時 のみラバーキャップを取り外して下さい。				
▲ 注意:ラバーキャップ無しで走行すると、埃や水などが浸入しFI コン2が故障する原因となります。 走行時は必ずラバーキャップを取り付けるか、後述のパネルを 取り付けて走行して下さい。	トラブルシューティン			
・セッティングの必要が無くなれば、FIコン2に出荷時に貼り付けて あるスイッチ部分が開いているパネルを剥がし、キット付属のスイッ チ部分が透明の物に張り替えて頂く事で、防塵・防滴性能が向上し、無 用のトラブルを防ぐ効果があります。	キーONにしても、LED	 ・FIコン2本体に電源が来ていないか、 アース接続不良が考えられます。ハーネス・COMPの丸アース端子が、確実に 接続されているか確認して下さい。 		
▲ 注意:パネルを貼り付ける際は、FIコン2上面の8角の凹面内に、 正確に貼り付けて下さい。 凹面からずれて淵部分にパネルが乗り上げてしまうと、隙間か ら埃や水などが浸入し、FIコン2が故障する原因となりま ★	キーONにした際、緑と赤 のLEDが点灯したままに なる。			
र,	エンジンが始動しない。 	 ・取り付けた初回の始動時であれば、ロー タリースイッチは"5"になった状態で 始動しているか確認して下さい。 		
エンジン仕様別 MAP選択表 下記表のセッティングは、全て弊社製パーツを装着した場合となってお ります。 エンジン仕様に合わせたSW番号を初期設定時に学習させて下さい。 あくまで弊社でテストを行ったセッティングですので、車両個体差や外 気温や標高、ライダーの体重などの外的要因により、必ずしもベスト	エンジン始動後、緑LED が点灯しない。エンジン回 転が上がらない。			
セッティングではない場合がありますので、予めご了承下さい。 SW エンジン仕様 0 初期設定専用 1 ノーマルエンジン + ノーマルカムシャフト + ポンパーマフラー 2 ノーマルエンジン + ノーマルカムシャフト + サイレントオーパルマフラー 3 ノーマルエンジン + ノーマルカムシャフト + Pシューターマフラー	キーONにした際、赤LE Dだけが点灯したままにな る。	・正常にスロットル開度信号を読み込めて いない状態です。サブコード - 2(黄)か 確実に5Pカプラー部の黄色コードに持 続されているか、また、ハーネスCOM Pの黄色コードと、サブコード - 2が正 しく接続されているか確認して下さい。		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	セッティングが合っていな いように感じる	 ・エンジン仕様に合致したMAPが正しく 選択されているか確認して下さい。 ・エンジン運転中はロータリースイッチの 設定が、MAP番号ではなく、"5 "の 標準設定になっているか確認して下さい 		
A ボアアップ + ノーマルカムシャフト + サイレントオーバルマフラー B ボアアップ + ノーマルカムシャフト + Pシューターマフラー C ボアアップ + スポーツカムシャフト + ノーマルマフラー D ボアアップ + スポーツカムシャフト + ボンバーマフラー E ボアアップ + スポーツカムシャフト + サイレントオーバルマフラー F ボアアップ + スポーツカムシャフト + サイレントオーバルマフラー Jーマルカムシャフト + スポーツカムシャフト + Pシューターマフラー Jーマルカムシャフト仕様(番号1・2・3・8・9・A・B)のレプ リミット回転数は、約8500rpmに。 その他の弊社製カムシャフトを使用する各セッティングのレプリミット	〒 5 8 4 - 0 0 6 9 T E L F A X	SPECIAL PARTS 次 小 9 大阪府富田林市錦織東三丁目5番16号 0721 25 1357 0721 - 24 - 5059 ダイヤル 0721 25 8857		