速度パルス変換ユニット No.1/2					
商品コード	762-1452100		762-1455100		
適合車種	グロム (JC92)		'21 HRC グロム(GROM5)		
備考	純正スプロケット丁数:15T-38T				

- ●この度はキタコ製品をお買い求め頂き誠に有り難うございます。説明文を良く理解して正しい取付を行って下さい。
- ※補修用単品パーツについては説明書が入っていませんので、この説明書は大切に保管して下さい。

■製品、装着についての注意

- ●組み付けミス及び、セッティング不良等によるエンジンその他関連パーツの破損、それに伴う事故等については全て運転者本人の責任 とし当社は一切の責任を負いませんのでご了承下さい。
- ●組み付け及び、セッティング作業は必ず、整備士資格のある方が行って下さい。また周辺部品の役割等が理解できない方は必ず、専門 店の担当者又は、当社までご相談下さい。
- ●説明書に記載されていない改造や仕様変更等は絶対にしないで下さい。故障、破損の原因にもなります。
- また精密機械ですので、強い衝撃等を与えたり、分解したりしないで下さい。
- ●取付の際、必ず車種ごとのメーカーサービスマニュアルと合わせて取付作業を行って下さい。
- ●お気付きの点や、異常を発見した場合は直ちに走行を停止して、当社までご連絡下さい。

カウンターシャフト (フロントスプロケットの軸)の回転数 (パルス信号)で速度を算出する仕様の場合、表示速度は、 純正のカウンターシャフトの回転数、スプロケット丁数、タイヤサイズをもとに速度を表示する為、カウンターシャフトの 回転数に変更が無い場合でも、スプロケットの丁数、タイヤサイズの変更によりスピードメーターはこの事を認識できない 表表示速度と実際の速度に誤差が生じます。 効果

当製品は、スプロケット (減速比) やタイヤサイズ (周長) の変更に合わせてパルス信号を変換し、表示 速度の誤差を補正 (手動設定) が行えるセッテイングパーツです。

- ▼装着及びご使用にあたって
- ●本製品は、電装系統の特殊な部品を装着された車輌に対する、動作保障はいたしかねます。 (HID・音響製品その他)
- ●当製品は完全防水ではありません。雨天走行、洗車時に集中的に水がかかると浸水する恐れがありますので、雨等を回避できる場所に設置して下さい。

注意事項 (必ずお読み 下さい)

- ●配線加工は、付属の配線図の指定位置と、同じ場所に行って下さい。
- ●精密機器の為、振動等の多い所に設置しますと本来の性能を発揮できないばかりか、最悪の場合、破損する恐れがあります。装着には、できるだけ防振対策を施こすなど振動が伝わらない様に設置して下さい。またエンジン横にマウントしますと振動や熱などにより、誤作動する可能性があります。
- |※熱や振動による故障は保障対象外となりますのでご注意下さい。
- ●誤動作の原因となりますので、配線はIG コイル・ハイテンンションコード等の近くに配置しないで下さい。
- ●当製品は、非分解式ですので決して分解は行わないで下さい。誤動作や故障の原因となります。

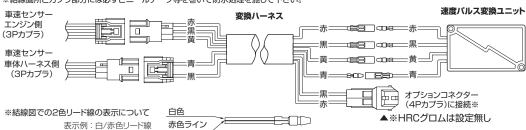
パッキングリスト			JC92	HRC	
商品コード	パーツ名		個数		備考
762-1452101	パルスユニット	GROM (JC92)	1	1	
762-1452102	変換ハーネス	GROM (JC92)	1	-	
762-1455102	変換ハーネス	HRC GROM 5	-	1	
700-9200100	タイラップ	100x2.5mm	2	2	

取付

- ※ | 当製品を装着するには、外装パーツの脱着作業が必要です。必ず純正サービスマニュアルを参考の上、取付作業を行って下さい。
- ※ 思わぬ事故につながりますので、必ずバッテリーを外してから配線の接続を行ってください。
- 1 車速 (VS) センサー (3P カプラ) とオプションコネクター (4P カプラ) から、車種変換ハーネスを割り込ませて接続します。
- 2 別紙 No.2 を参照の上、フロント / リアスプロケット・タイヤサイズ修正設定を行ってください。

●結線図

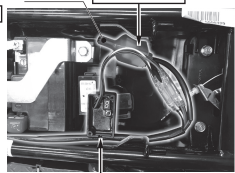
※結線箇所とカプラ部分には必ずビニールテープ等を巻いて防水処理を施して下さい。



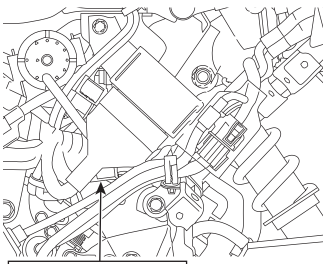
※HRCグロムにはオプション4Pコネクターはありません

コネクターブーツ **オブション** 4P カブラ※ **変換ハーネス**

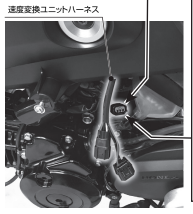
コネクターブーツ **オプション** 4P カプラ※



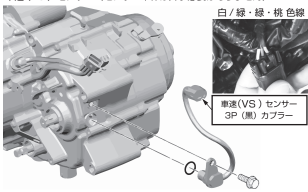
速度パルス変換ユニット 本体配置筒所



車 速 (VS) センサ 3P (黒) カプラー (L. サイドカバーの脱着が必要)



車速(VS) センサー(センサー本体は外す必要はありません)



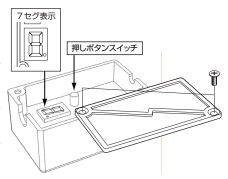
速度パルス変換ユニット No.2/2					
商品コード	762-1452100		762-1455100		
適合車種	グロム (JC92)		'21 HRC グロム(GROM5)		
備考	純正スプロケット丁数:15T-38T				

設定・操作方法

- 1 フロント/リアスプロケット丁数、タイヤサイズ補正入力設定をパルス出力変 換ユニット本体で行います。設定の際、本体内部にカウンターとスイッチ(押 しボタン)がありますので、蓋を外す(ビス×2留め)外してください。
- ※ 【デフォルト設定は〔純正スプロケット丁数:15T-38T〕〔補正値:100%〕になっ
- 2 押しボタンスイッチを押した状態で車体の電源を投入します。 7 セグ LED が点灯したのを確認し、押しボタンスイッチを離します。 設定モードに入りましたので、表を参考にフロント/リアスプロケット・タイ ヤサイズ補正設定を行って下さい。【設定表を参照】
- 3 設定モードの終了

[F] → [R] → [r] を順番に表示し、[F] まで戻ってから電源を切ります。

- ※ 「F」まで戻ることによって設定が保存されます。
 - 走行前にパーツにがたつき等が無いか、よく確認してから安全な場所で 試走を行い、メーターが正常に表示しているか確認してください。
- ※ 公道での設定はお控え下さい。設定を誤った状態での走行は 道路交通法違反となります



●タイヤサイズ補正の計算方法

使用するタイヤの外周をメジャー等で計測し、数値を控えて下さい。

下記のように、大きさの変化をパーセンテージで割り出し、その数値をタイヤサイズ補正設定モードで入力します。 補正しない場合はデフォルトの「100」を入力します。

		タイヤサイズ	外径	補正値	備考
-	GROM 純正タイヤ	130/70-12 56L	487 mm	100%	デフォルト設定
例	TT93GP の場合	120/80-12	502mm	約 103%	←入力値
ניקו	-	120/70-12	468 mm	約 96%	一人刀胆

■製品の保証について

●製造には万全を期しておりますが、万一当社の製造上の原因による品質不良がありまし た場合は同様、同数の新しい製品とお取り替え、又は無償修理致しますが、それに伴う 故障、破損、事故等についてのパーツ代金、整備費用の代償はご容赦下さい。

●当社製品の保証期間は商品購入後から6ヶ月です。



〒 577-0015 東大阪市長田 3-8-13 | KITACO TEL.06-6783-5311 (代) 株式会社 # 7 FAX.06-6782-0740

●フロント/リアスプロケット・タイヤサイズ修正設定表

