

SPEED METER CONTROLLER

タイヤやスプロケット変更を行った際におこる、速度表示のズレを補正し、正確な速度表示が可能!!

設定はすべてスマートフォン又はタブレットを使用し、スプロケットの丁数やタイヤ外径などの数値を入力

車両専用ハーネスが付属している為、配線加工の必要も無く、カプラーオンで取り付け可能。スマートフォン、又はタブレットと本器はBluetooth通信で接続する為、設定の度に外装を取外すなどの面倒な作業が必要ありません。

簡単速度表示補正

■スピードメーターコントローラー「SM-CON」

本製品はタイヤ銘柄やタイヤサイズを変更した場合や、スプロケット変更を行った際におこる、速度表示のズレを補正し、正確な速度表示を行うことができます。車両への装着は車両専用ハーネスが付属している為、配線加工の必要も無く、カプラーオンで取り付けできます。設定はすべてスマートフォン又はタブレットを使用し、スプロケットの丁数やタイヤ外径などの数値入力を行います。スマートフォン、又はタブレットと本器はBluetooth通信で接続する為、設定変更の度に外装を取外すなどの面倒な作業が必要ありません。



■スピードメーターコントローラー詳細

- 現在の速度 (ギヤ変更後)**
 ノーマル値(純正仕様)から前スプロケット(ドライブスプロケット)・後スプロケット(ドリブンスプロケット)・後輪タイヤ外径(タイヤ直径) (mm)・センサーギヤ歯数を変更し設定した際の補正された速度表示(現在の速度)
- 速度(修正無し)**
 純正值入力(前・後スプロケット/後輪タイヤ外径(mm)/センサーギヤ歯数純正值)の速度が表示されます。何も修正がなかった速度です。(パーツ変更後と変更前の速度が視認出来ます。)
- 純正スピードメーター誤差補正**
 純正スピードメーターは実際の速度より、高めに表示されます。その為、GPSなどの純正以外の計測器を使用した場合、純正スピードメーターとは速度表示が異なります。本製品を装着することで、速度表示の誤差が補正でき、実際の速度表示が可能となります。
※ABS付き車両では、補正範囲が限られます。指定の補正範囲を超えるとABSのエラーコードが出ます。
- 最高速度**
 0Km/h→300Km/h測定可能でスマートフォン・タブレット端末で最高速度を毎更新し表示します。最高速度はアプリの接続を切る(キーOFF)と再接続時はリセットされます。記録を保存したい場合はお手持ちのスマートフォン、タブレット端末のスクリーンショットをご使用して下さい。
- 0-60Km/hタイム計測**
 0→60Km/h到達するまでのタイム計測が可能です。走り出すと自動計測します。(100分迄なら測定可能) 0-60Km/hタイムはアプリの接続を切ると再接続時はリセットされます。記録を保存したい場合はお手持ちのスマートフォン、タブレット端末のスクリーンショット機能を使用して下さい。
- 純正值入力**
 本製品を装着する車両の純正仕様(前・後スプロケット/後輪タイヤ外径(mm)/センサーギヤ歯数)を入力します。
- 変更値入力**
 本製品を装着する車両の純正值入力後、“+”“-”をタップし、前スプロケット(ドライブスプロケット)・後スプロケット(ドリブンスプロケット)後輪タイヤ外径(タイヤ直径) (mm)・センサーギヤ歯数を変更し、設定します。

※スピードメーターコントローラーをご使用の際には下記条件に適合したスマートフォンもしくはタブレットが必要になります。下記条件をご留意頂けない場合はご使用になれません。又、アプリのダウンロードが必要になる為、インターネットに接続されている必要があります。アプリの場合、有料となります。予めご了承下さい。

スピードメーターコントローラー使用環境

- スマートフォン (iOS/Androidのみ対応) ※PC (Windows) は使用出来ません。
- ※iPhone 4s以前、iPad第三世代以前は、OSがバージョンアップされていても接続出来ません。
- SP武川アプリTST-CON [TAKEGAWAセッティングツール] (有料:約490円) をインストールするには、インターネットに接続されている必要があります。
- iOS:iOS11 以上 SP武川アプリのインストール及び機種データの購入にはAppStore に接続する必要があります。
- SP武川アプリTST-CON [TAKEGAWAセッティングツール] (有料:約490円) をインストール後、アプリ内で専用のツールをご使用下さい。
- Android Android 端末 Bluetooth 内蔵 バージョン6.0 以上 SP武川アプリのインストール及び機種データの購入にはGoogle play に接続する必要があります。
- SP武川アプリTST-CON [TAKEGAWAセッティングツール] (有料:約490円) をインストール後、アプリ内で専用のツールをご使用下さい。

純正タイヤからタイヤ銘柄、サイズを変更した際はタイヤメーカーで記載している外径サイズ又は測定し数値を入力して下さい。表示速度を増減補正する事が出来ますが、不適切な設定を行なえば速度超過により取り締まりを受ける原因ともなります。公道での使用は、ご自身の責任に於いてご使用下さい。本製品をご使用の際には以上記条件に適合したスマートフォン又はタブレット端末が必要になります。誤ってアプリを購入した場合でも返金は致しかねます。ご注意下さい。走行中のスマートフォン/タブレット端末の操作・視認は行わないで下さい。交通違反の対象になります。

■併用出来ない部品について

社外品のH.I.D キットやLED ランプ(フォグ/ヘッドライト)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、製品故障や動作不良の原因となりますので、絶対に同時装着しないで下さい。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。SP武川製ハイパーイグニッションコイルとの同時使用は可能です。社外品の発電装置は発電量の不足や電圧波形の違いにより故障の原因となりますので、使用しないで下さい。当製品は防水・防滴構造ではありません。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。

SPECIAL PARTS
TAKEGAWA
PARTS CATALOG Vol.32 2022-2023 ¥3,080 (税込)
このチラシの価格、品番等は、2023年4月25日現在のものです。
このチラシの価格は全て税込価格です。

Please Visit Our Web Site
www.takegawa.co.jp

コレクト通販にて「お買い上げ価格が¥11,000(税込)以上」の場合、送料、代引手数料をサービスさせて頂きます。(北海道・沖縄県除く)



〒584-0069 大阪府富田林市錦織東3丁目5番16号
TEL:0721・25・1357

営業時間AM9:00~PM6:00 定休日はホームページをご覧ください。
★一部のパーツは、競技用に作られており、一般公道での走行は絶対になさらないでください。

■スピードメーターコントローラー「SM-CON」

本製品はタイヤ銘柄やタイヤサイズを変更した場合、スプロケット変更を行った際におこる、速度表示のズレを補正し、正確な速度表示を行うことができます。車向への装着は車両専用ハーネスが付属している為、配線加工の必要も無く、カプラーオンで取り付けできます。設定はすべてスマートフォン又はタブレットを使用し、スプロケットの丁数やタイヤ外径などの数値入力を行います。スマートフォン、又はタブレットと本器はBluetooth通信で接続する為、設定変更の度に外装を取外すなどの面倒な作業がありません。

下記SM-CONの対象車両で、ノーマルスプロケット丁数以外のスプロケットへ変更を行った場合、スピードメーターが正常に作動しません。更にABS車の場合、ABS警告灯が点灯し、ABSが作動しなくなります。これらを解決する為、スピードメーターコントローラー「SM-CON」が必要になります。



SM-CON 対象車両	品番	価格(税込)	車向別純正データ																																																												
CT125 (JA55-1000001~)	05-06-0037	¥ 20,350	<table border="1"> <thead> <tr> <th>対象車両</th> <th>ドライブスプロケット</th> <th>ドリブンスプロケット</th> <th>後輪タイヤ外径(mm)</th> <th>センサーギア歯数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CT125 (JA55-1000001~)</td> <td>14T</td> <td>39T</td> <td>576 (mm)</td> <td>31T</td> </tr> <tr> <td>GROM (JC92)・MSX GROM (MLHJC92)</td> <td>15T</td> <td>38T</td> <td>488 (mm)</td> <td>27T</td> </tr> <tr> <td>モンキー-125 (JB03) (タイモデル/MLHJB03)</td> <td>14T</td> <td>37T</td> <td>513 (mm)</td> <td>27T</td> </tr> <tr> <td>CRF250L (MD38 / MD44)</td> <td>14T</td> <td>40T</td> <td>655 (mm)</td> <td>29T</td> </tr> <tr> <td>CRF250L・CRF250 RALLY (MD44)</td> <td>14T</td> <td>40T</td> <td>655 (mm)</td> <td>32T</td> </tr> <tr> <td>GROM (JC61/JC75)</td> <td>15T</td> <td>34T</td> <td>488 (mm)</td> <td>31T</td> </tr> <tr> <td>MSX125/SF (MLHJC61/MLHJC75)</td> <td>15T</td> <td>34T</td> <td>488 (mm)</td> <td>31T</td> </tr> <tr> <td>モンキー-125 (JB02)</td> <td>15T</td> <td>34T</td> <td>513 (mm)</td> <td>31T</td> </tr> <tr> <td>モンキー-125 (タイモデル/MLHJB02)</td> <td>15T</td> <td>34T</td> <td>513 (mm)</td> <td>31T</td> </tr> <tr> <td>スーパーカブC125 (JA48-1000001~)</td> <td>14T</td> <td>36T</td> <td>576 (mm)</td> <td>31T</td> </tr> <tr> <td>レブル250 (MC49-1000001~1399999)</td> <td>14T</td> <td>36T</td> <td>651 (mm)</td> <td>28T</td> </tr> </tbody> </table>	対象車両	ドライブスプロケット	ドリブンスプロケット	後輪タイヤ外径(mm)	センサーギア歯数	CT125 (JA55-1000001~)	14T	39T	576 (mm)	31T	GROM (JC92)・MSX GROM (MLHJC92)	15T	38T	488 (mm)	27T	モンキー-125 (JB03) (タイモデル/MLHJB03)	14T	37T	513 (mm)	27T	CRF250L (MD38 / MD44)	14T	40T	655 (mm)	29T	CRF250L・CRF250 RALLY (MD44)	14T	40T	655 (mm)	32T	GROM (JC61/JC75)	15T	34T	488 (mm)	31T	MSX125/SF (MLHJC61/MLHJC75)	15T	34T	488 (mm)	31T	モンキー-125 (JB02)	15T	34T	513 (mm)	31T	モンキー-125 (タイモデル/MLHJB02)	15T	34T	513 (mm)	31T	スーパーカブC125 (JA48-1000001~)	14T	36T	576 (mm)	31T	レブル250 (MC49-1000001~1399999)	14T	36T	651 (mm)	28T
対象車両	ドライブスプロケット	ドリブンスプロケット	後輪タイヤ外径(mm)	センサーギア歯数																																																											
CT125 (JA55-1000001~)	14T	39T	576 (mm)	31T																																																											
GROM (JC92)・MSX GROM (MLHJC92)	15T	38T	488 (mm)	27T																																																											
モンキー-125 (JB03) (タイモデル/MLHJB03)	14T	37T	513 (mm)	27T																																																											
CRF250L (MD38 / MD44)	14T	40T	655 (mm)	29T																																																											
CRF250L・CRF250 RALLY (MD44)	14T	40T	655 (mm)	32T																																																											
GROM (JC61/JC75)	15T	34T	488 (mm)	31T																																																											
MSX125/SF (MLHJC61/MLHJC75)	15T	34T	488 (mm)	31T																																																											
モンキー-125 (JB02)	15T	34T	513 (mm)	31T																																																											
モンキー-125 (タイモデル/MLHJB02)	15T	34T	513 (mm)	31T																																																											
スーパーカブC125 (JA48-1000001~)	14T	36T	576 (mm)	31T																																																											
レブル250 (MC49-1000001~1399999)	14T	36T	651 (mm)	28T																																																											
GROM (JC92-1000001~) MSX GROM (MLHJC92) モンキー-125 (JB03-1000001~) モンキー-125 (タイモデル/MLHJB03) CRF250L (MD38 / MD44) CRF250 RALLY (MD44)	05-06-0038	¥ 20,350																																																													
GROM (JC61-1000001~/JC75-1000001~) MSX125/MSX125SF (MLHJC61/MLHJC75) モンキー-125 (JB02-1000001~) モンキー-125 (タイモデル/MLHJB02) スーパーカブC125 (JA48-1000001~)	05-06-0039	¥ 20,350																																																													
レブル250 (MC49-1000001~1399999)	05-06-0041	¥ 20,350																																																													

※スピードメーターコントローラーをご使用の際には条件に適合したスマートフォンもしくはタブレットが必要になります。条件をご留意頂けない場合は、ご使用になれません。又、アプリのダウンロードが必要になる為、インターネットに接続されている必要があります。アプリは有料となります。予めご了承下さい。

※スピードメーターコントローラーの使用条件は表面をご覧ください。右のQRコードからも製品一覧/詳細/注意事項をご覧ください。



スピードメーター
コントローラー
使用環境

スマートフォン (iOS/Androidのみ対応) ※PC (Windows) は使用出来ません。
※iPhone 4s以前、iPad第三世代以前は、OSがバージョンアップされていても接続出来ません。
SP武川アプリTST-CON [TAKEGAWAセッティングツール] (有料:約490円) をインストールするには、インターネットに接続されている必要があります。
■iOS:iOS11 以上 SP武川アプリのインストール及び機種データの購入にはAppStoreに接続する必要があります。
SP武川アプリTST-CON [TAKEGAWAセッティングツール] (有料:約490円) をインストール後、アプリ内で専用のツールをご使用下さい。
■Android Android 端末 Bluetooth 内蔵 バージョン6.0 以上 SP武川アプリのインストール及び機種データの購入にはGoogle playに接続する必要があります。
SP武川アプリTST-CON [TAKEGAWAセッティングツール] (有料:約490円) をインストール後、アプリ内で専用のツールをご使用下さい。

純正タイヤからタイヤ銘柄、サイズを変更した際はタイヤメーカーで記載している外径サイズ又は測定し数値を入力して下さい。表示速度を増減補正する事が出来ますが、不適切な設定を行えば速度超過により取り締まりを受ける原因ともなります。公道での使用は、ご自身の責任に於いてご使用下さい。本製品をご使用の際には上記条件に適合したスマートフォン又はタブレット端末が必要になります。誤ってアプリを購入した場合でも返金は致しかねます。ご注意ください。走行中のスマートフォン/タブレット端末の操作・視認は行わないで下さい。交通違反の対象になります。
■併用出来ない部品について
社外品のH.I.D キットやLED ランプ(フォグ/ヘッドライト)は、パラスト/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、製品故障や動作不良の原因となりますので、絶対に同時装着しないで下さい。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。SP武川製ハイパーイグニッションコイルとの同時使用は可能です。社外品の発電装置は発電量の不足や電圧波形の違いにより故障の原因となりますので、使用しないで下さい。当製品は防水・防滴構造ではありません。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。

■ドライブスプロケット ※ドライブスプロケットをノーマルの歯数から大きい歯数へ変更する場合、スプロケットガードプレートが必要になります。 / ドリブンスプロケット

■ドライブスプロケット スチール製/15T/16T/17Tは肉抜き加工済み/熱処理を行い、耐久性を高めています。 ■ドリブンスプロケット スチール製/熱処理を行い、耐久性を高めています。

対象車両	製品名	歯数	品番	価格(税込)	対象車両	製品名	歯数	品番	価格(税込)
モンキー-125 (JB02/JB03)	ドライブスプロケット	12T	02-05-0006	¥ 1,210	モンキー-125 (JB02)	ドリブンスプロケット	30T	02-07-0021	¥ 3,410
モンキー-125 (タイモデル MLHJB02)	ドライブスプロケット	13T	02-05-0007		モンキー-125 (タイモデル MLHJB02)	ドリブンスプロケット	34T	02-07-0022	
モンキー-125 (タイモデル MLHJB03)	ドライブスプロケット	14T	02-05-0008		※モンキー-125 (JB03/MLHJB03) 取付不可	ドリブンスプロケット	37T	02-07-0023	
GROM (JC61/JC75/JC92)	ドライブスプロケット	15T	02-05-041	¥ 1,650	GROM (JC61/JC75)	ドリブンスプロケット	30T	¥ 3,630	
MSX125 (MLHJC61)	ドライブスプロケット	16T	02-05-051		※GROM (JC92) 取付不可	ドリブンスプロケット	33T		
MSX125SF (MLHJC75)	ドライブスプロケット	17T	02-05-021	¥ 1,980	MSX125 (MLHJC61)	ドリブンスプロケット	30T	¥ 3,630	
MSX GROM (MLHJC92)	ドライブスプロケット	15T	02-05-0009	¥ 1,980	MSX125SF (MLHJC75)	ドリブンスプロケット	34T		
スーパーカブC125 (JA48/JA58)	ドライブスプロケット	16T	02-05-0010		CT125 (JA55) クロスカブ110 (JA45)	ドリブンスプロケット	30T	02-07-0024	
CT125 (JA55) クロスカブ110 (JA45)	ドライブスプロケット	15T	02-05-0009	¥ 1,980	スーパーカブ110 (JA44)	ドライブスプロケット	16T	02-05-0010	
スーパーカブ110 (JA44)	ドライブスプロケット	16T	02-05-0010						

■スプロケットガードプレート

対象車両には、ドライブチェーンによる周辺部品の破損を防ぐ為、ガードプレートがフロントスプロケットカバー部に存在します。ドライブスプロケットをノーマルから大きい歯数に変更する場合、純正ガードプレートに干渉し取付け出来ない為、本製品が必要になります。

対象車両	品番	価格(税込)
CT125 (JA55) モンキー-125 (JB02) モンキー-125 (タイモデル/MLHJB02) GROM (JC61/JC75) MSX125 (MLHJC61) MSX125SF (MLHJC75) スーパーカブC125 (JA48)	02-05-0001	¥ 1,870
GROM (JC92-1000001~) MSX GROM (MLHJC92) モンキー-125 (JB03) モンキー-125 (タイモデル/MLHJB03) スーパーカブC125 (JA58)	02-05-0011	¥ 1,650