

■スピードメーターコントローラー「SM-CON」

レブル250

**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。

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。

アプリ表示(スマートフォン)	■スピードメーターコントローラー詳細
	<p>■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)</p>
<p>速度(ギヤ変更後) 72 km/h</p>	<p>■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。)</p>
<p>速度(修正無し) 63 km/h</p>	<p>■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、補正範囲に限られます。指定の補正範囲を超えるとABSのエラーコードが出ます。</p>
<p>純正スピードメーター誤差補正</p>	<p>■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。</p>
<p>最高速度 83.2 km/h</p>	<p>■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。</p>
<p>0-60.0 km/hタイム 5.2 s</p>	<p>■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。</p>
<p>純正值入力</p>	<p>■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。</p>
<p>変更値入力</p>	

※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BluetoothLEをサポートしていないため、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下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。

■スピードメーターコントローラー「SM-CON」

レブル250

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、速度表示のズレを修正し、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) ノーマル値から前・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) 純正値入力(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値)の速度が表示されます。何も修正がかかっていない速度です。(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 ※この機能は一般公道では行わないでください。 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 ※法定速度を守って行ってください。 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ご使用して下さい。

※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。下記条件をご用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BluetoothLEをサポートしていないため、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下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、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、本体に水が浸入し故障する可能性があります。



05-06-0041



カプラーオンの簡単装着



純正サイドカバー内に収まります



簡単な設定入力(スマートフォン)

品名	スピードメーターコントローラー
対象車両	レブル250(MC49-1000001~)
品番	05-06-0041
JANコード	4514162801000
価格(税込)	¥18,150
発売日	2022年2月下旬発売予定

注文書

SPECIAL PARTS TAKEGAWA 行

品名	品番	価格(税込)	JANコード	注文数
スピードメーターコントローラー	レブル250 05-06-0041	¥18,150	4514162801000	

〒584-0069 大阪府富田林市錦織東3丁目5番16号
(株)スペシャルパーツ武川 TEL 0721-25-1357

お客様先様名

FAX 0721-24-5059

様