

サブハーネスセット（電源 / アースコード）取扱説明書

製品番号 00-05-0193

適応車種	汎用 弊社製 AC/DC12V 汎用タコメーターキット用
適応条件	フロントディスクブレーキ（※スイッチ部平端子に限る）

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。

☆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。
- ◎当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、どのような事柄でも一切負いかねます。
- ◎当製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。
- ◎配線コネクタに水分が入り込んだ場合、ショートする恐れがあります。雨天中の走行や洗車時は、配線部に水が掛からないように注意して下さい。
- ◎当製品をお手入れする際には、ガソリンやシンナー等を使用しないで下さい。ラバーや樹脂部品の劣化の恐れがあります。
- ◎車種別専用品ではありませんので、接続には純正配線への加工や、追加配線の作成等が必要となります。
- ◎この取扱説明書は、基本的な技術や知識を持った方を対象に作成しております。
 取り付けに経験の無い方や、取り付けに必要な工具等をお持ちで無い場合は取り付け作業を行わずに、指定工場、又は認証工場などの車両整備が可能な業者へ取り付けをご依頼下さい。
- ◎当製品は、別途ステーセット、メーター本体が必要になります。

～特徴～

○簡単な配線加工で弊社製汎用タコメーターキットが取り付け出来る電源ハーネスのセットです。

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。

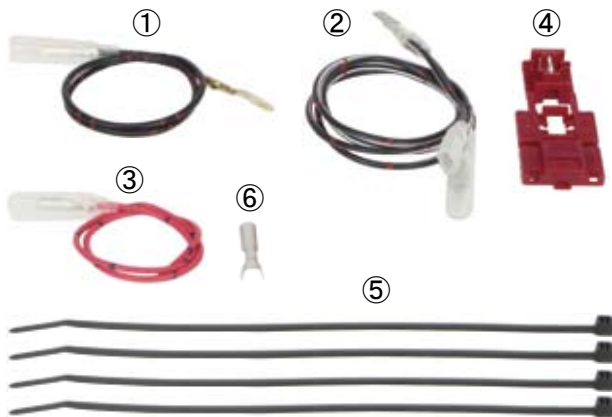
- 作業等を行う際は、必ず冷間時（エンジン及びマフラーが冷えている時）に行ってください。（火傷の原因となります。）
- 作業を行う際は、その作業に適した工具を用意して行って下さい。（部品の破損、ケガの原因となります。）
- 規定トルクは、必ずトルクレンチを使用し、確実に作業を行ってください。（ボルト及びナットの破損、脱落の原因となります。）
- 製品及びフレームには、エッジや突起がある場合があります。作業時は、手を保護して作業を行ってください。（ケガの原因となります。）
- 走行前は、必ず各部を点検し、ネジ部等の緩みが無いかを確認し緩みが有れば規定トルクで確実に増し締めを行ってください。（部品の脱落の原因となります。）

警告 この表示を無視した取り扱いをすると人が死亡、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。（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及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、材料及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。
 但し、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。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。
 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致しません。予めご了承下さい。
- ◎この取扱説明書は、当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。

製品内容



番号	部品名	個数	リペア品番
1	アースコード	1	00-05-0043
2	電源オプションコード	1	00-05-0189
3	インジケータコード（レッド）	1	00-00-1990
4	エレクトロタップ	1	00-05-0015 （レッド/5ヶ入り）
5	結束バンド	4	00-00-0269 （ブラック/10本）
6	リセプタクル（ギボシΦ3.5メス）	1	—

※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せお願い致します。

株式会社 スペシャルパーツ 武川

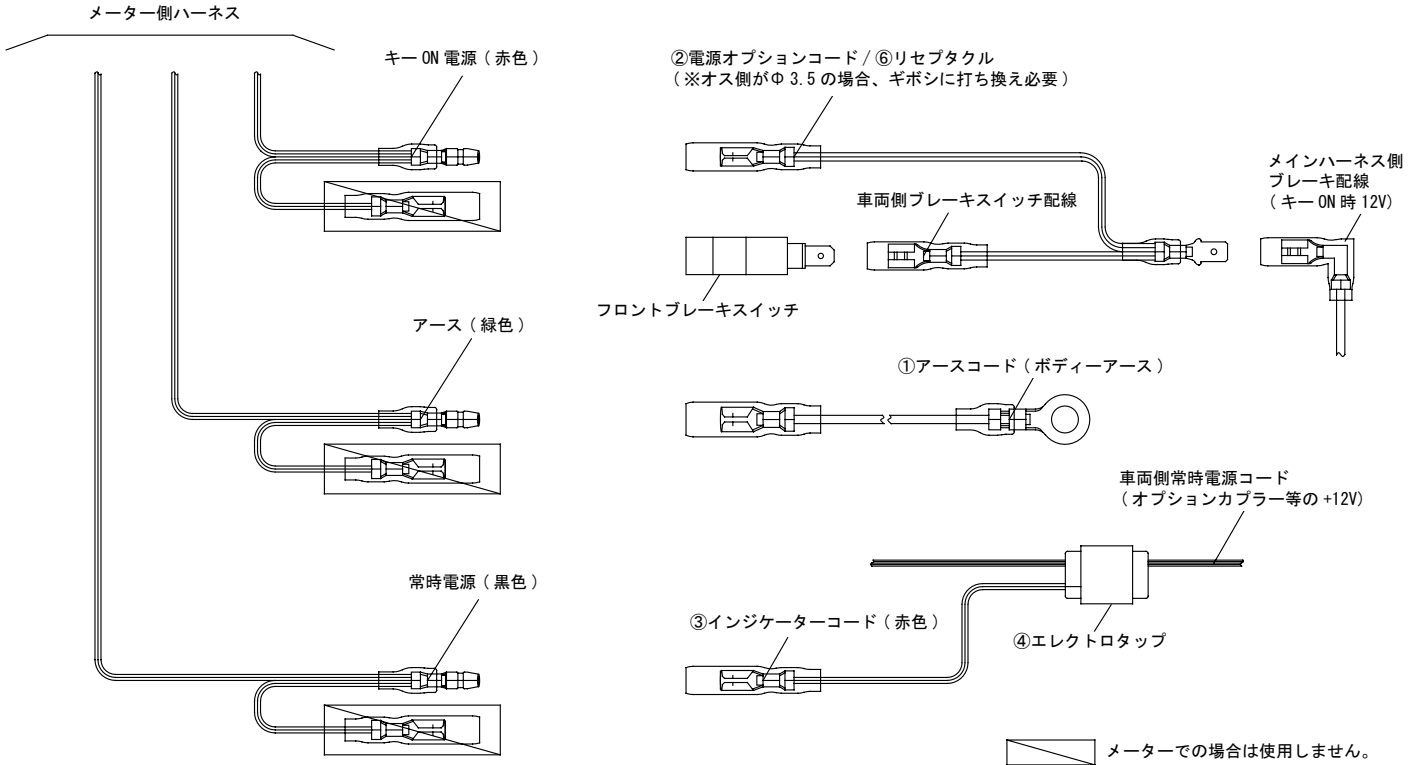
〒584-0069 大阪府富田林市錦織東 3-5-16
 TEL:0721-25-1357 FAX:0721-24-5059 URL <http://www.takegawa.co.jp>

■取り付け要領 ※特に記載の無い細部の取り付け方法や規定トルクにつきましては、純正サービスマニュアルを参照して下さい。

▲注意：当製品は汎用ですので、ご使用前になる車両により取り付け方法などが異なります。下記には概要を記載しておりますが、取り付けには経験の無い方や、取り付けに必要な工具等をお持ちでない場合は取り付け作業を行わずに、指定工場、又は認証工場などの車両整備が可能な業者へ取り付けをご依頼下さい。

○配線図を参考にし各ハーネスを車両側に接続します。

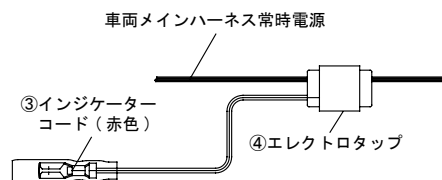
[参考図]
弊社製汎用タコメーターに接続する場合



- 車両を安定した状態バッテリーのマイナス端子を取り外し、作業を行います。
- 車両のサービスマニュアルの配線図から各電源 / アースを配線図の様に接続します。

□常時電源 (バッテリー+12V) コードの取り付け

○純正メインハーネスの電源を取るコードに④エレクトロタップと③インジケータコード (赤) を接続したのち絶縁テープを巻き付ける等の防水処理を行って下さい。



代表配線色

※車種によって配線色が異なる場合があります。

	キー ON 電源
HONDA	黒 赤 / 黒
YAMAHA	茶
SUZUKI	橙
KAWASAKI	茶

□①アースコードの取り付け

○車両により異なりますが①アースコードの取り付けはメインハーネスのフレームの集合アースポイント等に共締めします。車両の規定トルクに従い締め付ける事。
※テスターを使用しアースが確実に取れているか確認します。
取り付け出来ない箇所
：塗装がされている箇所にはアースが取れない場合があります。

□キー ON 電源の②電源オプションコード取り付け

○配線図を参考に②電源オプションコードのギボシを付属の⑥リセクタクルに打ち換えておきます。
○配線図を参考にし、フロントブレーキスイッチに入っているキー ON 12V のコードを外し、②電源オプションコードを割り込ませ、メーターメインハーネス赤色に接続します。



○全ての配線の接続が完了後、バッテリーのマイナス端子を取り付けます。電源を入れ問題ない事を確認し、取り外したパーツを組み付けます。