

KIJIMA ORIGINALPARTS
TECHNICAL SERVICE MANUAL



USBポートKIT ツイン ハンドルクランプ タイプ

〈商品番号：304-6221 / 6223〉

【取扱説明書】



取付け前に必ずお読みください。

注意

このたびは、当社製商品をお買い上げいただきありがとうございます。

本製品は以下のことをご理解のもと作業していただきますようお願い申し上げます。

作業にあたられる方は本体車両メーカーのサービスマニュアルに準ずる知識及び技術を持った方に限ります。

- ・取付け前に商品構成の内容を必ずご確認ください。
- ・道路交通法・道路運送車両法を厳守する。
- ・運行前点検及び、定期的な保守整備を行う。
- ・本取付け説明書に則った取付けを行う。
- ・本製品への加工を加えない。
- ・不具合が発生した場合速やかに使用を中止する。

以上の事柄を必ずお守りください。

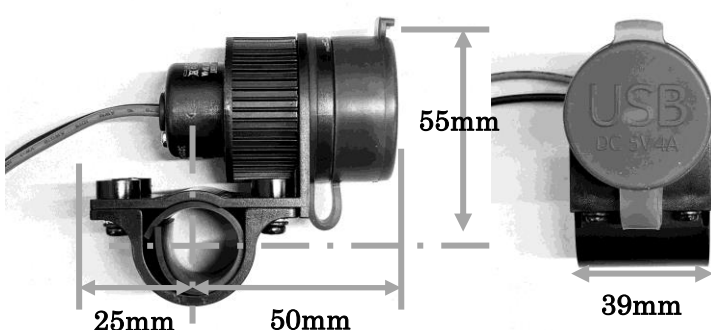
万が一、商品に不備があった場合は、取付けを行わないでください。

上記が守られていない場合、商品への保証は一切いたしません。

また、株式会社キジマは本製品にのみ責任を持つものであり、本製品の品質以外（修理費、取付工賃等）どのような事柄に対しても責任を負いかねますのでご了承ください。

〈部品内容〉

部番	品名	個数	部番	品名	個数
①	USB 2ポート配線	1	②	タイラップ 180mm	1



品番	304-6221	304-6223
コネクター タイプ	タイプA×2口	タイプA×1口 タイプC×1口
出力	5V4A (合計)	5V/3A・9V/2A・ 12V/1.5A 最大18W (各ポート)
充電タイプ	通常充電	タイプA (QC3.0) タイプC (PD3.0)

【補修部品】ゴムキャップ (304-622-1)・マグネット (304-622-2) をご用意しております。

----- 本製品取付けに当たっての注意点 -----

- ※本製品は、USB端子を接続可能です。12Vの入力電源より2ラインのUSBポートをご利用頂けます。
- ※2系統を同時に使用する場合にも、使用機器の充電規格及びケーブルの仕様をよくご理解の上ご使用下さい。
- ※車両側の入力電源の場所によっては、最大出力が発揮できず通常充電となる場合がありますので、車体側をテスター等で安定した電圧/電流値を確認の上、入力電源を取る場所を選定して下さい。
- ※他の電気製品と併用した場合、電気が引っ張られてご使用できない場合には、入力電源を取る場所を変更してご使用下さい。
- ※本製品は通電確認の為、LEDランプ（グリーン）が点灯します。
- ※入力電源は必ずスイッチ操作で電源がOFFに出来る箇所からお取り下さい。
- ※配線KITを取り付けの際は必ずバッテリーマイナスケーブルを外してから作業して下さい。
- ※一部のHONDA及びKawasaki車には、別途リレーが必要となる場合があります。車種別のオプションカタログや、サービスマニュアルをご確認下さい。
- ※作業中に車体が倒れたりして危険ですので、作業は水平な場所で車体を安定させて行って下さい。
- ※純正部品の取外し/取り付け、ボルト/ナットの締め付けについてはメーカー発行サービスマニュアルに基づいて、確実に行ってください。

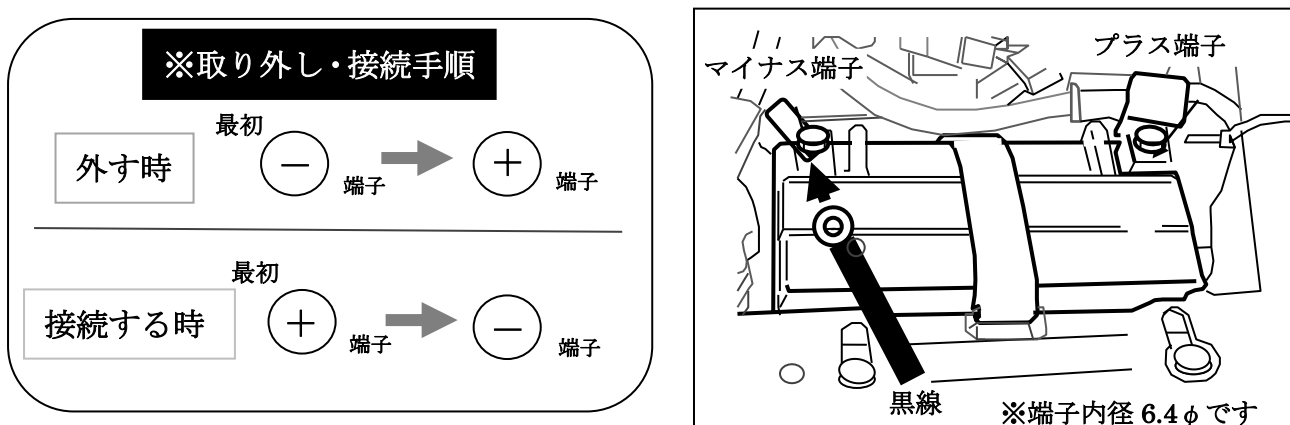
【配線K I Tの取り付け】

- 1 本体①を固定する位置を決め、各ボルトを外しハンドルへクランプして下さい。クランプ幅39mm。標準ハンドルの場合には付属ゴムを使用します。インチハンドル(25.4mm)の際は不要です。付属タイラップ②を使用して本体の配線を接続位置まで取り回します。

【注意】

- ・配線がエンジンの熱に影響を受けない事、また強く擦れたり折れ曲がらないようにご注意ください。
- ・本体や配線をハンドル周りに固定する際は、ハンドル操作に支障の無い事を確認の上固定して下さい。
- ・ソケット部は雨天時に水がかからない箇所を極力選び、固定して下さい。
- ・雨天時には使用しないで下さい。(キャップ使用時は、防水です。)

- 2 バッテリー端子のマイナス配線を外して下さい。赤配線は接続箇所により場合により取り外して下さい。(配線の接続に関しては端子の形状等車種ごとで異なる場合があります。その際は適切な接続が出来るよう加工をする必要があります。) (下図を参照)
- 3 赤配線を車両のアクセサリー電源(メインキーをON後に電気が流れる箇所)に繋いで下さい。
※注意※本製品はLEDランプ内蔵の為、バッテリーへ直接接続する事はしないで下さい。
- 4 本体の黒配線をマイナス線へ接続して下さい。バッテリーのマイナスへの接続が望ましい。
※ボディアースは、一部の車体でプラスの電気が流れ本体を故障させる可能性があるので、避けて下さい。



注・上記の手順で端子の接続を行なわないとショートして発火する恐れがあり大変危険です。



- 5 メインキーをONにし通電している事を確認し作業完了です。

【注意】

- ・USBケーブルを接続していない場合は、防水キャップを必ず閉めて下さい。
- ・アイドリングや走行中以外での使用はバッテリー上がりの原因となります。注意してご使用下さい。

- 6 防水キャップをすると通電がオフになり、LEDが消灯します。
※消灯しない場合には、防水キャップの磁石の位置を調整して下さい。

モーターレク総合開発メーカー

株式会社

キジマ

MOTORCYCLE PARTS & ACCESSORIES KIJIMA co.,ltd. www.tk-kijima.co.jp

〒123-0841 東京都足立区西新井4-16-3 TEL. 03-3897-2167 FAX. 03-3897-2138