

**BMW 2017y - G310GS/R****ハンドルアップカラー****<商品番号：BM-04010>****【取扱説明書】****取付け前に必ずお読みください。**

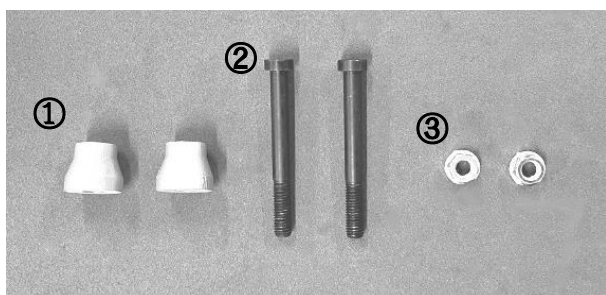
作業時間：0.5 時間

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。
- ・本取付け説明書に則った取付けを行う。
- ・道路交通法・道路運送車両法を厳守する。
- ・本製品への加工を加えない。
- ・運行前点検及び、定期的な保守整備を行う。
- ・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。

《部品構成内容》

| 部番 | 品名 | 個数 |
|----|----------------|----|
| ① | ハンドルアップカラー | 2 |
| ② | キャップボルト M10×90 | 2 |
| ③ | 六角フランジナット M10 | 2 |

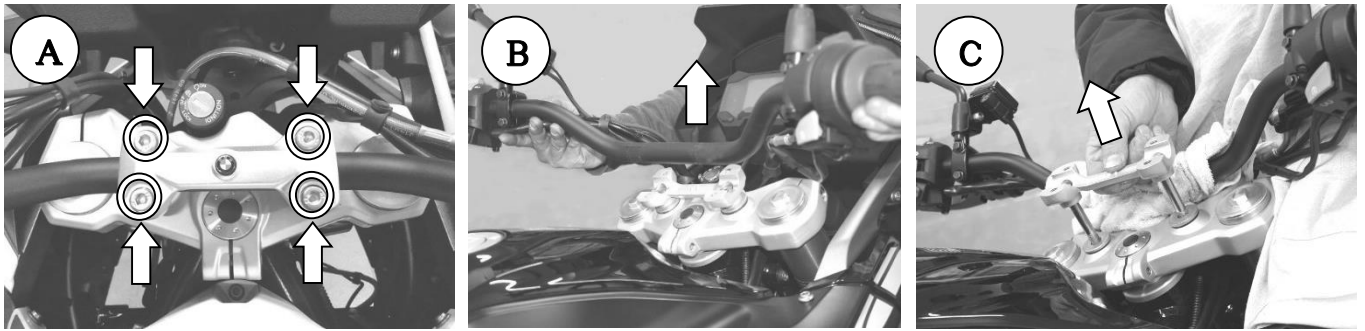
※取付け時にM7 サイズの六角レンチを使用します。

..... 製品取付けに当たっての注意点

- ※ 本製品は、BMW 2017y - G310GS/R に適合します。
- ※ 本製品は、25mm ハンドルをアップさせます。ホース/ハーネス/ワイヤーの変更の必要はありませんが、車両によってはワイヤー、ホース類の取り回し変更や適切な長さに変更する必要があります。
- ※ 作業前にエンジンやマフラーが冷えている事を確認して下さい。走行直後などでエンジンやマフラーが冷えていない状態で作業を行うと火傷の原因となり大変危険です。
- ※ 純正部品の取外し/取付け、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。作業中は、必ずメインキーをOFFにする事。
- ※ 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う事。
- ※ 走行中に異常が発生した場合は、直ちに車両を安全な場所に停車させ、異常箇所を点検して下さい。
- ※ 安全快適なライディングの為に、定期的にし締めするなどの点検整備を必ず実施して下さい。
- ※ 取り扱い説明書は大切に保管し、本製品もしくは本製品を装着した状態で車両を譲渡などする場合は、この取り扱い説明書も一緒にお渡し下さい。

〈取付け方法〉

※本文中や図中に出てくる丸囲み数字は前ページの部品構成内容表の部番に対応しています。



- 1、ハンドルバークランプを留めている純正ボルトを外し、アッパークランプを取り外します。
(写真A参照)
- 2、ハンドルバーをハンドルバーマウントから取り外します。
(写真B参照)
※ハンドルバーやメーター周りをウエス等で保護して車体に傷が付かないようにして下さい。
- 3、ハンドルバーマウントを留めている純正ボルト/ワッシャー/ナットを外し、トップブリッジからハンドルバーマウントを取り外します。
(写真C参照)
※トップブリッジに付いているラバーブッシュは取り外さないで下さい。



- 4、取り外したハンドルバーマウントのボルトを付属キャップボルト②に差し替え、純正バーマウント下にハンドルアップカラー①を差し込みます。その状態でトップブリッジ上に装着します。
トップブリッジの裏から純正ワッシャー/六角フランジナット③で固定します。
(写真D/E参照)
- 5、ハンドルバー/ハンドルバークランプをハンドルバーマウントに組み戻し、純正ボルトで固定します。
各部増し締めを行い固定します。
(写真F参照)
- 6、ホース/ワイヤー類をハンドルバー側に寄せて、張り具合を調整して完了です。
※ハンドルを左右にフルロックさせた際にワイヤー/ホース類に無理な張りがある場合は取り回しを変更して下さい。

〈取付けイメージ〉



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