

# ステンレス製グラブバー（ラージバックレスト付）取扱説明書

製品番号 09-11-0076

適応車種 FORZA Si (MF12-1000001 ~)

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、どの様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。

○当製品は、上記適応車種、フレーム番号の車両専用品です。他の車両には取り付け出来ませんのでご注意下さい。

## ～特徴～

○耐腐食性と強度に優れたオールステンレス製グラブバーです。

○握り心地の良さとテール形状とのマッチングの両立を実現しています。

○バックレストを装着する事で、タンデムライダーのホールド感を高めています。

**▲ 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およ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）に行って下さい。（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下さい。（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下さい。（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下さい。

（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下さい。（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、損傷部品が見つかれば、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下さい。（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および価格は予告無く変更されます。予めご了承下さい。

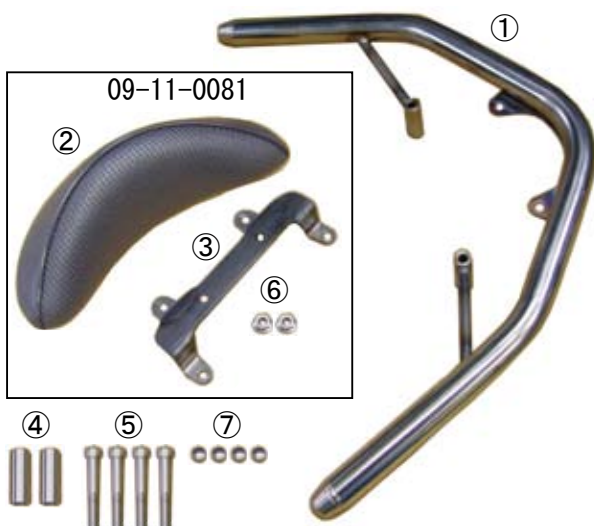
◎クレームについては、材料および加工に欠陥があると認められた製品に対してのみ、お買い上げ後1ヶ月以内を限度として、修理又は交換させて頂きます。

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	グラブバー COMP.	1	
2	バックレスト ASSY.	1	
3	ステー	1	
4	カラー	2	84114-KWN-T00
5	ソケットキャップスクリュー 8x60	4	00-00-0441 (2ヶ入り)
6	フランジナット 8mm	2	00-00-0275 (6ヶ入り)
7	ボルトキャップ 8mm	4	00-02-0052 (6ヶ入り)

※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様お願い致します。

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>

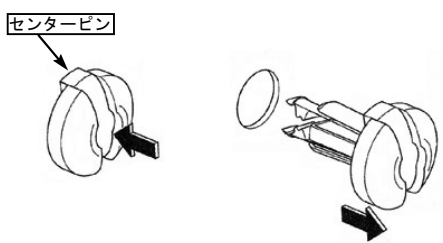
■取り付け要領 ※特に記載の無い細部の取り付け方法や規定トルクにつきましては、純正サービスマニュアルを参照して下さい。

- 水平で安全な場所で、センタースタンドを掛けて車両を安定させます。
- トリムクリップ2個を外し、リアス poイラのカバーを取り外します。



#### ※トリムクリップの取り外し

- ・センターピンを押し込んでロックを解除し、トリムクリップを取り外す。



- カバー裏面に目印のある4ヶ所に18mmの穴を開けます。

- ※車両に取り付けた際、ネジ穴の真上に18mmの穴がある様にします。

位置を間違えない様、慎重に加工して下さい。

**▲ 注意 :** 加工時は、適切な保護具を着用の上、十分注意して作業を行って下さい。

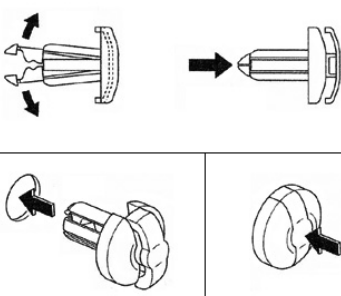


- カバーを取り外した際の逆手順で組み付け、トリムクリップ2個で固定します。



#### ※トリムクリップの取り付け

- ・センターピン先端を開きながら押し戻して取り付け可能状態にし、トリムクリップを取り付け、センターピンを押してロックする。



- 後方2ヶ所のネジ穴に④カラーをセットします。



- ①グラブバー COMP. と③ステーをセットし、⑤ソケットキャップスクリュー 8x60にて取り付け、規定トルクまで締め付けます。

**▲ 注意 :** 必ず規定トルクを守る事。  
ソケットキャップスクリュー  
トルク : 22N・m (2.2kgf・m)



- 取り付けた⑤ソケットキャップスクリュー 8x60 4本に⑦ボルトキャップ 8mm を装着します。

※ボルトキャップの固定には、ボンド (KONISHI 社製 G17相当品) を適量塗布して固定して下さい。

また、ボルトキャップが入り難い場合は、ボルトキャップを痛めないように押し込み装着して下さい。



- ③ステーに②バックレスト ASSY. をセットし、

⑥フランジナット 8mm を用いて取り付け、規定トルクまで、締め付けます。

**▲ 注意 :** 必ず規定トルクを守る事。

フランジナット

トルク : 12N・m (1.2kgf・m)

