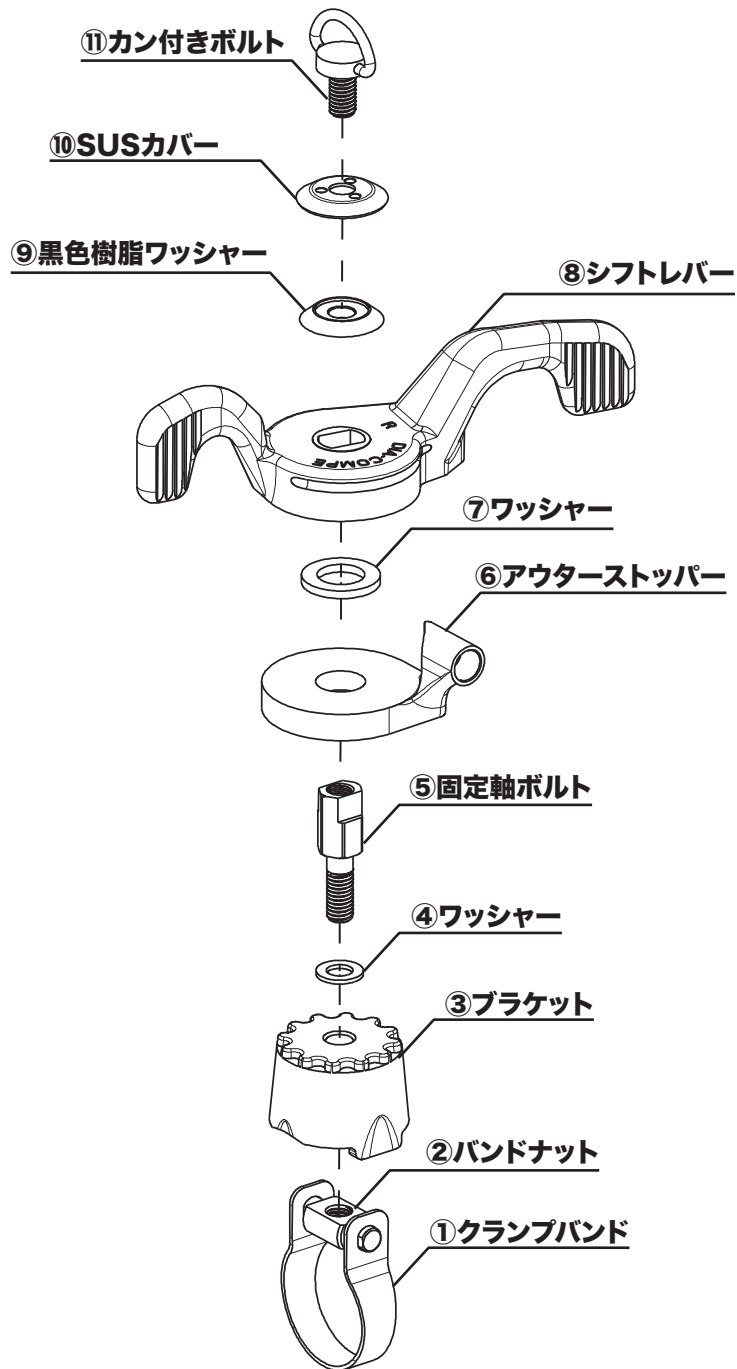


INSTALLATION OF ENE CICLO "Wing Shifter"取扱説明書



注意事項

1. Wing Shifterはパワーラチェット・フリクションメカニズムです。
2. ハンドルバーへ装着前のシフターを操作してもラチェット音はしませんが、故障ではありません。装着後に確認してください。

1. ハンドルバーにクランプバンド(①・②)を組み付けブラケット(③)の位置を決めます。

(注意) ブラケットの内側に2ヶ所の溝があります。クランプバンドは溝に沿わせて取り付けてください。

- 適応ハンドルバーサイズはΦ22.2mm～Φ24mmです。

2. ブラケット(③)の位置調節後8mmスパナを使用し、固定軸ボルト(⑤)で仮止めします。

(注意) ワッシャー(④)を固定軸ボルトの下に必ず入れて締め付けを行ってください。

- ブラケットの位置確認後、固定軸ボルトを増し締めしてください。
締め付けトルク: 40~60 kgf・cm

3. アウターストッパー(⑥)を取り付け、ブラケットとの角度調節を行います。



INSTALLATION OF ENE CICLO "Wing Shifter"取扱説明書

4.ワッシャー(⑦)をアウトーストッパーとシフトレバーの間に入れ本体に組み付けます。



5.黒色樹脂ワッシャー(⑨)をシフトレバー(⑧)の小判穴にはめ込み、SUSカバー(⑩)を上からかぶせます。



6.カン付きボルト(⑪)でシフターを固定します。

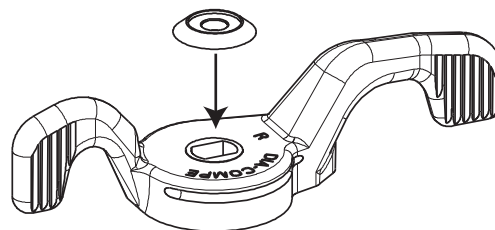
●シフターケーシングがハンドルバーに対してスムーズな角度になるようにアウトーストッパーの位置決めを行ってください。



※注意事項※

3.黒色樹脂ワッシャー裏側の小判上の突起部分が、シフター表側の小判穴に確実に嵌っている状態でカン付きボルトを締め付けてください。黒色樹脂ワッシャーが浮いている状態で締め付けると突起部分が破損し、シフターは固定されなくなります。

黒色樹脂ワッシャー



YouTube動画でWing Shifterの組み立て方が見れます!



<https://www.youtube.com/watch?v=tjtXlvZNZOU>