

ご使用前に必ず本取扱説明書を読み、いつでも見られるように大切に保管してください。

1. ライトの取付け

ボルトに歯付座金を入れて、前ホークのダイナモブラケットに通します。
 反対側にもう1つの歯付座金を入れて、LEDヘッドライトを固定します。(図1)
 ※1: 歯付座金(2個)は必ず図のように入れてください。
 ※2: ライトの反射板が垂直になるように角度を調整して固定してください。

! ライト本体に組込まれたナットが脱落した場合は、以下の点に注意して元に戻してください

上面図

- ナットは図の向きで奥まで確実に挿入してください。
- ナットに油や汚れが付着した場合は綺麗に拭き取ってから挿入してください。

※ 付属する延長金具用ナットと混同しないでください。

延長金具を使用するとライト取付け位置の調整範囲を大きくすることができます。

- ※ ボルト・ナット類は必ず右図のように取付けてください。
- ※ マーク側のボルト・ナットを締め付けてください。

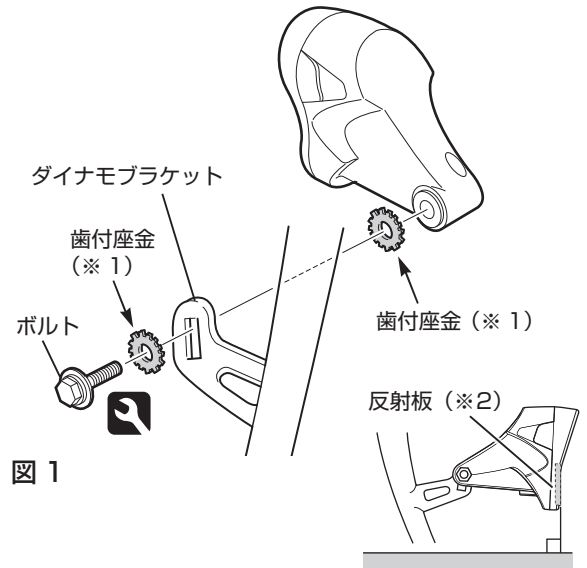
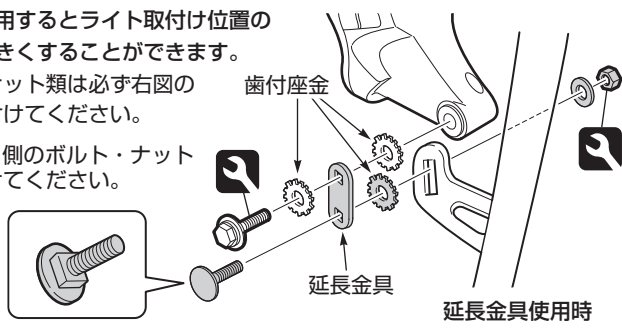


図1

2. ハーネスの配線

(1) バasketステア装着車の場合

LEDヘッドライトのハーネスをBasketステアに巻付け、ハーネスクリップで止めます。(図2)

(2) Basketステア未装着車の場合

LEDヘッドライトのハーネスを前ホークに沿わせて、ビニールテープ等で固定します。(図3)
 ※ 前ホークの油、汚れを拭取ってからテープなどを貼ってください。

(3) 接続

ハブダイナモのコネクターにハーネス端子を接続します(図4)

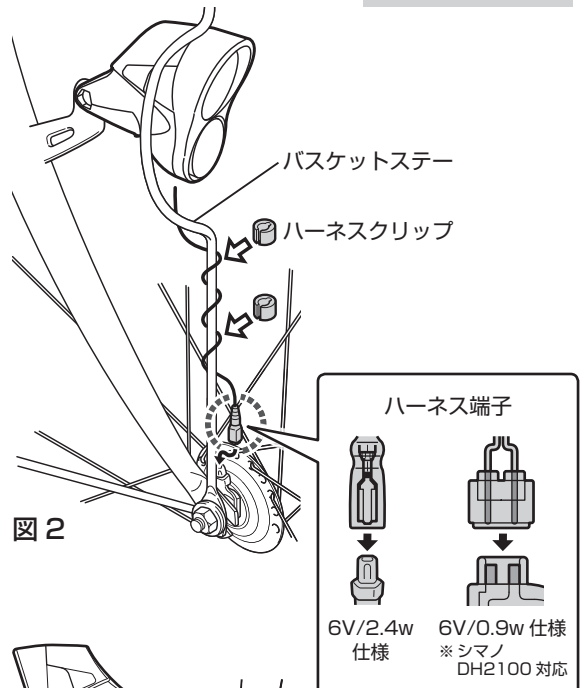


図2

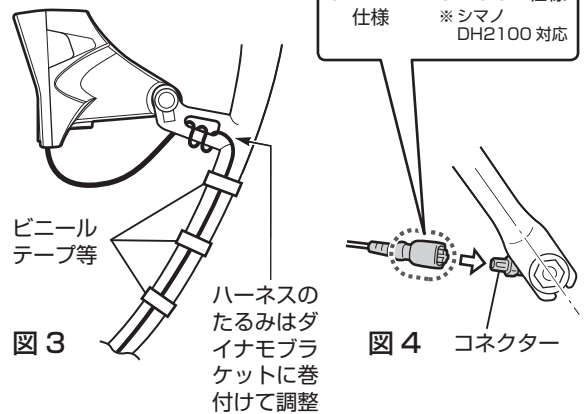


図3

図4

ハーネス端子

6V/2.4w 仕様
 6V/0.9w 仕様
 ※ シマノ DH2100 対応

3. 点灯テスト (必ず実行してください)

前輪を回転させてライトが点灯していることを確認してください。
 ライトは走行中に点灯します。

! 点灯しないときは!

- ① ハーネス端子の接続状態を確認してください。
- ② 歯付座金が十分に塗膜を突き抜けているか、確認してください。
 歯付座金が塗膜を突き抜けていない場合は、若干塗膜を削り取ってください。

! 取扱上の注意

- ハブダイナモは、発電量が高くなっています。
 車輪を回転させた状態で、絶対にハブダイナモのコネクターに触らないでください。
 感電する恐れがあります。
- 走行開始時や低速時には点灯にちらつきが発生します。
- ライトは分解しないでください。故障の原因になります。

製品仕様

| | |
|-------|---|
| 使用光源 | 超高輝度ホワイトLED 1灯 |
| 寸法・重量 | 長さ 98.6 x 幅 83 x 高さ 48 mm / 77.3 g (本体のみ) |

※ 仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。



株式会社 **キャットアイ** カスタマーサービス

〒546-0041 大阪市東住吉区桑津2丁目8番25号
 TEL: (06)6719-6863 ダイヤルイン

Copyright© 2016 CatEye Co., Ltd.
 HLHUB150NMJ-161121 1