

必ずお読みください

この度は、フキプランニングFK310シリーズ、モペットバイクオプション***EUROLIGHT**「ウィンカー&リアブレーキライトシステム」をお買い上げ頂き有り難うございます。この説明書にはウィンカー&リアブレーキライトの正しい組立・取扱い方法について説明してありますので、組立又は御使用前に必ずよくお読み頂き内容を正しくご理解の上、使用なさるようお願い申し上げます。またこの組立・取扱説明書は大切に保管して下さい。

不適切な組立や取り扱いをした場合 ***EUROLIGHT** ウィンカー&リアブレーキライトシステム又はFK310モペットバイクにダメージを与える可能性があります。その際の保証はされませんのでご了承下さい。

お送りしましたパッケージの内容は次の通りです。(図はDIGI/DX/STDII用)

＜DIGI/DX/STDII用＞

- ◆ ブレーキセンサー
- ◆ コントロールスイッチ
- ◆ ウィンカー&ブレーキライト本体とブラケット
- ◆ 本体取り付け専用ネジ2本
- ◆ タイラップベルト数本

＜LAI用＞

- ◆ ブレーキセンサー
- ◆ コントロールスイッチ
- ◆ ゴムシート (ネジ2本含む)
- ◆ ウィンカー&ブレーキライト本体とブラケット
- ◆ タイラップベルト数本



組立方法

1. コントロールスイッチ取り付け (全機種共通)

コントロールスイッチボックスは、ハンドル右のアクセルレバーの取り付けバンドに共締めします。スイッチ裏側のクリップのネジを一度ははずし、アクセルレバーの取り付けバンドに通し再びネジを締めます。(裏面図参照) 取り付け方向は、ウィンカーのスイッチ「L」が左方向に来るよう(配線が下向き)にします。(図1参照)



2. コントロールスイッチ取り付け (全機種共通)

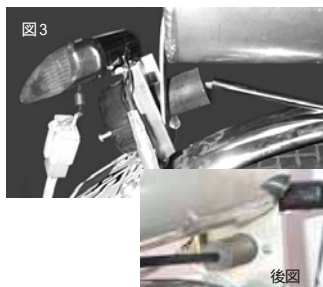
FK310オリジナルテールランプのネジを取り外します。(図3参照) またガソリンコックにあるタイラップベルトもはさみ等で切り外します。(図2参照)



3. ウィンカー&リアブレーキの取り付け

(DIGI/DX/STDII用)

DIGI/DX/STDII専用取り付けブラケットを(本体ライト付き)FK310オリジナルテールランプの上にかませる様に設置します。位置が確定したら必ず付属の本体取り付け専用ネジを使用して締め固定します。(図3参照)



*FK310オリジナルのテールランプは夜間走行中、ナンバープレートを照らす為に必要ですので必ず再設置して下さい。

(LAI用)

LAIの場合はサドル下シートピラーに直接設置します。ゴムシートで位置を設定しブラケットと共にネジを締め固定しリアライトを差し込みます。(図3LA II用参照) FK310オリジナルのテールランプも必ず再設置して下さい。



4. ブレーキセンサー取り付け (全機種共通)

ブレーキセンサー(SS02)の頭を図5aの様にブレーキケーブルのワイヤーにしっかりとかませて下さい。ネジをブレーキケーブルに固定しながらしっかりと閉めてください。ゆるくネジを締めたままにするとブレーキセンサーがうまく作動しない場合があります。

取り付け後ブレーキレバーを握りブレーキが利きはじめてからランプが付くようにセンサーの取り付け調整をします。ブレーキレバーを一握り握った時にセンサーのレバー部に無理が掛からないように確認してください。



5. 仕上げ (全機種共通)

②で外したケーブルとウィンカーから出ているケーブルをまとめて付属のタイラップベルトで締め直します。また、その他必要箇所に応じてタイラップベルトを使用して下さい。

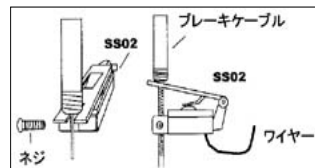


図5b

動作確認

乗る前にブレーキシステムが適切に作動しているか動作確認して下さい。リアブレーキを引いた時、リアブレーキランプが付けばOKです。またウィンカースイッチを「L」にした場合「左」ウィンカーが作動し、「R」にした場合「右」のウィンカーがヒープ音と共に作動します。

完成図 (DIGI/DX・STDII)



完成図 (LAI)



操作方法

コントロールスイッチ (全機種共通)

パワー「オン」「オフ」スイッチ

ウィンカーインジケータはパワー「オン」にすると赤いランプが付き作動を開始します。



ウィンカー認識インジケータ

ウィンカーを出すと左右、緑色のライトが付きまします。どちら側のウィンカーライトが実際ついているかドライバーの手元で確認出来ます。

ウィンカースイッチ

ウィンカースイッチは、右側 (R) 切換えスイッチで右のランプが、左側 (L) 切換えスイッチで左ランプが作動します。オレンジ色で点滅、その際ヒープ音が発生しドライバーにウィンカーが適切に作動していることを知らせます。

拡大図



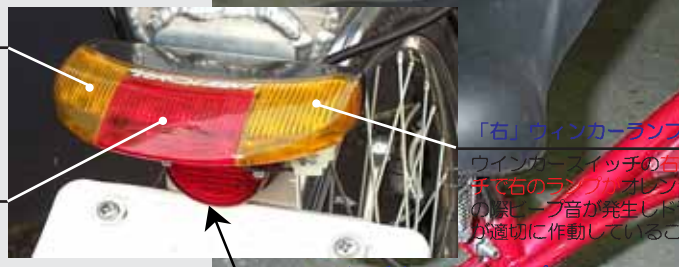
リアウィンカー&ブレーキライト (DX/DIGI/STD II仕様図)

「左」ウィンカーランプ

ウィンカースイッチの左側 (L) 切換えスイッチで左のランプがオレンジ色で点滅します。その際ヒープ音が発生しドライバーにウィンカーが適切に作動していることを知らせます。

リアブレーキ&テールランプ

コントロールスイッチ Power Off の場合
パワーオフ時でもブレーキをかけると自動的にリアブレーキ&テールランプ部分にランプが付きまします。
コントロールスイッチ Power On の場合
パワーオンにするとリアブレーキ&テールランプ部分が光ります。ブレーキをかけると、パワーオフ時と比べより一層明るく光ります。



「右」ウィンカーランプ

ウィンカースイッチの右側 (R) 切換えスイッチで右のランプがオレンジ色で点滅します。その際ヒープ音が発生しドライバーにウィンカーが適切に作動していることを知らせます。

FK310 オリジナルテールランプ

ウィンカー&リアブレーキライトシステムはあくまでもFK310シリーズのオプションです。このFK310オリジナルのテールランプも必ず再設置して下さい。

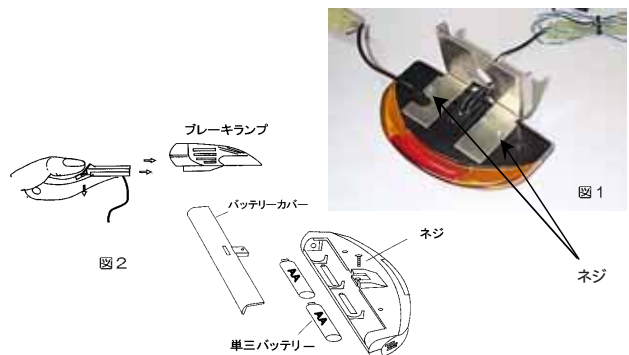
バッテリー交換方法

(DIGI/DX/STDII 用)

FK310 オリジナルテールランプに設置したブラケット (本体付) を車体から外して下さい。(図1参照) 本体ライトからブラケット (ネジ2本) を外します。その後はLA II と同様バッテリーカバーを外し、単三電池2本を交換します。

(LAI 用)

固定させているライト本体をブラケットから外し取り出します。バッテリーカバーにあるネジ1本を外しバッテリーカバーを取り外します。交換電池は単三電池2本です (図2参照)



お問い合わせについて

組立て中又は使用中、不審な点や異常に気がつきましたら直ちに使用を中止しお買い上げの販売店または当社までお問い合わせ下さい。TEL: 045-922-6011 FAX: 045-922-6091 (営業時間月~金 祝日除く 9:00 ~ 18:00)

(有)フキ・プランニング

〒246-0002 神奈川県横浜市瀬谷区北町 43-18

E-mail: info@fuki.co.jp http://www.fuki.co.jp