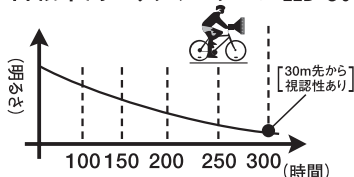


スライドフィルムはPET樹脂を
使用しています。
パッケージサイズ:100×210mm

紙:台紙

フィルム
PET

自転車用バッテリーランプ LED-300

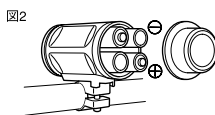
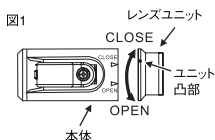


明るさと連続点灯時間の関係

電池交換無しでも連続点灯約300時間の間はセーフティランプとして使用できます。連続点滅時間は約600時間です。

尚、本製品はセーフティランプですので、自転車用前照灯としては使えません。あらかじめご了承ください。

電池交換



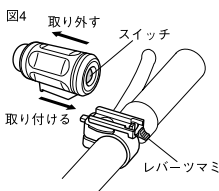
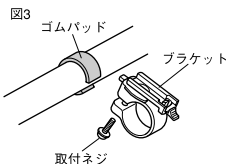
レンズユニットをはずして電池を入れる

図1のレンズユニット凸部を本体CLOSE▶位置からOPEN位置まで回し、レンズユニットを取りはずします。本体内部の電池方向指示シールに従って電池を入れます。電池を挿入後はレンズユニットをはめて、ユニット凸部を本体のCLOSE▶位置まで回して下さい。(雨水等の漏水をできるだけ防ぐために重要です。)

△注意

- 電池は十一を間違えないように注意して下さい。
- スイッチを切り忘れないように注意して下さい。
- 点灯操作は自転車を停止した状態で行って下さい。
- 点灯不良防止のため、電池接点を定期的に掃除して下さい。
- 電池が液漏れを起こすと故障の原因になりますので長時間使用しない場合は電池を取りはずして下さい。
- 点灯中の光源を直視しないで下さい。
- 照度が落ちたら新しい単3アルカリ電池に交換して下さい。交換の際は電池の使用表示に従って下さい。新旧、又は異種の電池を絶対に混ぜて使用しないで下さい。
- この製品は完全防水ではありません。故障の原因になりますので雨天での使用後は水分をよく拭きとって下さい。

取付方法



自転車に取り付ける(ハンドルバー直径φ20~φ26mmに取付可)

1. ブラケットをハンドルバーにしっかりと固定します。ゴムパッド(2枚付属)をハンドルバーに巻き付け、ガタツキを調整します。(図3)
* ゴムパッド厚: ハンドルバー直径φ20~22.2mm用
薄: ハンドルバー直径φ25.4mm用
2. 本体をブラケットにカチッと音がするまで、差し込み固定して下さい(図4)
3. 前方の路面を照らす角度を変える場合は取付ネジを緩めて照射角度を調整し、ネジを締め直して固定して下さい。
4. 本製品は左右の角度調整が可能です。ランプ本体をつかんで照射したい方向に調整して下さい。
5. 本体をブラケットからはずす場合は後方にあるレバーツマミを下に押ししながら本体を前方に引き抜いて下さい。

△注意

- 故障、破損の原因になりますのでブラケットはガタつかない様に取り付けて下さい。
- 取付ネジは締めすぎるとネジの先端が飛び出してランプ本体が着脱できなくなりますので注意して下さい。
- 走行前にはランプ本体とブラケットが確実に固定されている事を確認してから使用して下さい。
- 盗難防止のため、自転車から離れる際はランプをはずす事をお勧めします。

点灯操作

ランプ本体後部のスイッチ(図4)を繰り返し押すことで
[点滅→点灯→消灯]を繰り返します。
※使用後は必ず消灯を確認して下さい。

仕様

使用時間(アルカリ電池使用時)
連続点灯: 約300時間
連続点滅: 約600時間
サイズ: 93×40×45mm
ウエイト: 70g(ブラケット含む、電池除く)
使用温度: 0-40℃
LED: 高輝度ホワイトLED 1個
電池: 単3形乾電池4本(付属電池はモニター用です)

材質・本体: ABS
表示・ブラケット: ナイロン(G20%)
レンズ: アクリル

発売元 ブリヂストンサイクル株式会社
〒362-8520 埼玉県上尾市中妻3-1-1
お客様相談室 フリーダイヤル 0120-72-1911

- セーフティランプとは、相手に自分の存在をアピールする光量を持ったランプの呼称です。
- 仕様及び外観は改良のため予告なく変更することがあります。

PAT.P

MADE IN CHINA