

スライドフィルムはPET樹脂を
台紙は再生紙を使用しています
パッケージサイズ：
100×200mm

 :フィルム
PET

 :袋  :台紙
PE

SLR100BF

- このテールランプはバックホークに取付け使用します。
- センサーが明るさと振動を感知し、夜間走行時に自動点滅します。
- 太陽電池により内蔵充電電池を充電しますので電池の寿命がのびます。
- 静止後も約1分間点滅し続けますので信号待ち等での停車中も安心です。
- JIS規格適合リフレクターを内蔵します。

重要:ご使用の前に

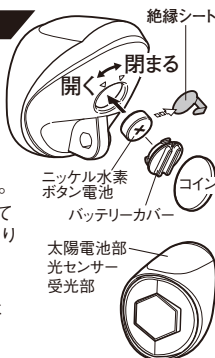
- ・ 自転車に取付ける前にコインなどでバッテリーカバーを開け絶縁シートを取り除きます。
- ・ 始めに日光下で充電してから使用して下さい。

太陽電池について

このテールライトは太陽電池で内蔵する電池を充電します。

注意 太陽電池部を覆ったり、暗い所へ自転車を置いておくと、充電できずに自動点滅しない場合があります。日光に当て、充電すると元に戻ります。(曇りまたは雨でも充電は可能です)

参考 太陽光を十分に当てても自動点滅しない場合は充電電池の寿命ですので交換して下さい。

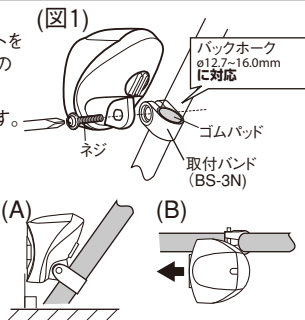
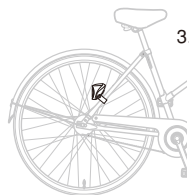


自転車への取付

1. 取付バンドをゴムパットと共に右側のバックホークに巻付けます(図1)。この時ゴムパットを適当な長さにカットし、取付位置のパイプのサイズに合うよう調整します。

2. 本体を付属のネジで取付バンドに仮止めします。

3. 上から見た時にリフレクター面がまっすぐ後方を向くように(A)、横から見た時にリフレクター面が垂直(B)になるようにしてしっかりと固定します。



注意

- ・ レンズについた汚れはこまめに拭き取ってください。このテールライトは暗くなって振動を感知すると自動的に点滅します。通常明るい時は点滅しませんが、レンズの汚れがひどいと光センサー受光部に光が届きにくくなるため、明るい昼間でも点滅することがあります。また太陽電池の充電効率も悪くなります。
- ・ 取付ける時に運転に支障がない事を確認し、ご使用下さい。
- ・ 故障の原因になるので、充電電池の方向を間違えないで下さい。
- ・ 点灯不良防止のため、充電電池接点を定期的に掃除して下さい。
- ・ 長期間使用しない場合、充電電池が液漏れを起こし故障の原因になります。その場合は充電電池を取り外し、保管して下さい。
- ・ 使用済みの充電電池は誤って飲み込まないように管理し、定められた方法で処理して下さい。
- ・ 寿命の充電電池をライトに入れたまま放置しないでください。

仕様

使用時間: 約8時間(直射日光下2時間放置後満充電時・連続点滅)

サイズ: 50.7×47.0×57.0mm

充電電池: ニッケル水素ボタン電池(GP40BVH)

■ 本体の材質表示

本体: ABS

レンズ: アクリル

商品の仕様は改良のため一部変更になる場合があります。

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



MADE IN JAPAN 066511116 V1