

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

## SLR100

- このテールランプはドロヨケ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。

### 注意:ご購入の前に

本製品のリフレクター・レンズ  
反射面が、傾かず地面に  
対して垂直(±5度)になる  
ように取付くかを確認の上、  
ご購入下さい。

### 自転車への取付

- 1 ドロヨケに開いているリ  
フレクター用取付け用  
の穴の上側に、本体の  
ネジを差し込みます。
- 2 ナットできつくしめつけ  
本体を固定します。

リフレクター  
取付け用穴  
※2つ穴があります。

ドロヨケ

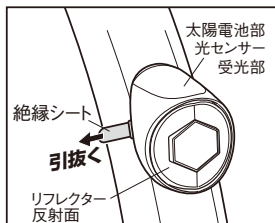
35°

### 重要:ご使用の前に

- ・ 絶縁シートを引き抜きます。
- ・ 始めに日光下で充電してから使用してください。

### 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。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)



### 電池交換

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。次の手順で交換  
します。

- 1 フタを開ける
- 2 電池を交換する
- 3 フタを閉める

### 注意

- ・ この商品は完全防水ではありません。故障の原因になるので、雨天での使用後は水分  
をよくふきとって下さい。
- ・ レンズについた汚れはこまめに拭き取ってください。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。
- ・ 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

ウエイト: 34.5g(充電電池含む)

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



4 977716 038572

MADE IN JAPAN 066511111 V1