

ソーラー式自発光標示マーカー

**セーフアイ®**

**ⓍSAFE EYE®**

**SZH-B**



**SZH-B**  
両面発光 LED 青6球

## 遠距離の視認が可能な点滅式で 事故防止に効果絶大!

超高輝度 LED を 6 球採用したソーラー式自発光標示マーカー。交互毎分 200 回の点滅により遠方からの高い視認性を実現します。カーブ等注意喚起が必要な箇所では、連続設置することでより道路線形を鮮明にさせ効果抜群。

また、本体に超高輝度反射シートを採用。ヘッドライトの光の反射で注意喚起に一役かえるメンテナンスフリータイプの自発光標示マーカーです。本体の材質をアルミ合金にすることで強度がアップ、バッテリー＋ソーラーパネルへ改良。スイッチを付けることで無駄な漏電を抑える事が可能。LED 設置空間を小さくし結露問題の発生率を低減します。

## SAFE EYE SZH (緑石鉄)

- 直線距離での視認性を考慮したLED 6球を採用。交互毎分 200 回の点滅で遠方でも注意喚起できるスペック。
- 本体に超高輝度反射シート AP1000DL を採用しヘッドライト光の反射でも注意喚起を促進。
- 電源は太陽光パネルにて充電発光の為、ケーブル等の設置も要らず経済的。
- 従来モデル浸水対応をしており、また発光部の空間を狭めることで結露対策も大幅に向上。

## 超高輝度反射シート



## 超高輝度 LED

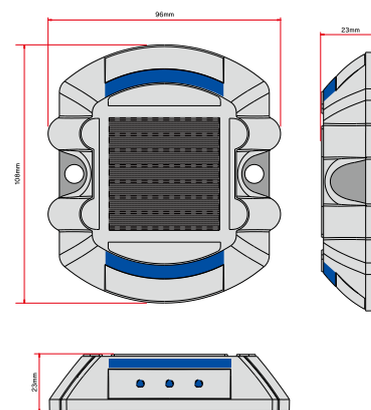
※両面発光 6球 (3球×2)

## 背面電源スイッチ



## セーフアイSZHの仕様

## ■寸法

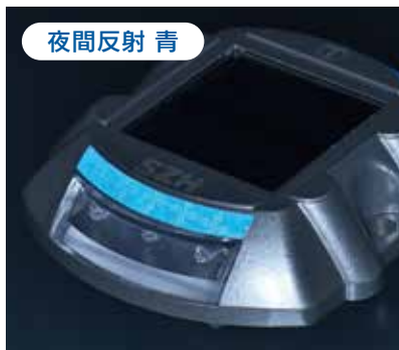


## ■SZHの仕様

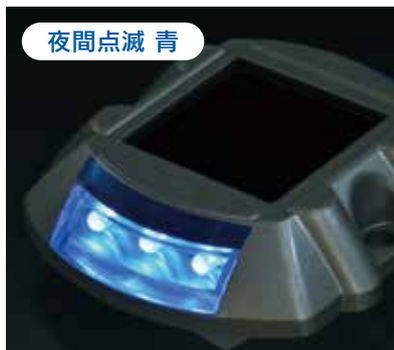
型式	SZH-B (青)
太陽電池	単結晶太陽電池 2V 150mA
蓄電池	Ni-mH 電池
LED	超高輝度LED φ 5両面発光6球(3球×2)
点滅回数	200回/分(± 10%)片側交互点滅
本体材質	アルミ合金
サイズ	W96× D108× H23mm
使用温度範囲	-20℃~+70℃

※専用アンカーボルト固定及び専用接着剤「ネオセーフコン」又は1液接着剤チューブは付属していません。設置現場に合わせてお選びください。

## 夜間反射 青



## 夜間点滅 青



※アンカーボルトにて施工の場合は六角レンチを使用し、必ず手締めして下さい。

※電動工具を使用し締め込むと破損の恐れがありますのでお控え下さい。

## 《SZHの施工注意事項》

- 本製品を設置する前には、必ず本体裏面のスイッチをONにして下さい。
- 本製品は太陽光を本体内の蓄電池に充電し発光する構造になっています。年間を通じて毎日6時間以上の直射日光が当たる場所へ設置して下さい。十分な日照が得られない場所に設置されると充電不足となり、本製品の性能が十分に発揮されません。
- 本製品はソーラー部のセンサーにより、日没になれば自動的に発光し夜明けになれば消灯します。街路灯の下など夜間でも明るい場所では、正常にセンサーが作動しない恐れがございます。このような場所には設置しないで下さい。
- 本製品は出荷時には蓄電池が満充電になっておりません。設置前には必ず充電をして点灯確認をして下さい。(満充電には、晴天6時間以上で3~4日かかります)。
- 本製品は到着後、30日以内での施工を推奨致します。

※本製品は品質向上のため予告無く変更する場合があります。あらかじめご了承下さい。  
※写真は印刷によって実際の色彩と多少異なる場合があります。あらかじめご了承下さい。

## セーフアイ専用接着剤 ネオセーフコン

短時間急速硬化・耐衝撃性に優れ長時間強力な接着力を発揮する、セーフアイ施工専用接着剤。セーフアイSZHの施工には、規定量(1kgあたり30基)をご使用下さい。

■エポキシ樹脂系2液性 1kgセット  
(主剤A: 500g 硬化剤B: 500g)

※常温かつ直射日光の当たらぬ場所に保管し、出荷後60日以内でのご使用を推奨します。  
※湿潤面での施工は可能ですが、雨天下での施工は避けて下さい。

設計監理・販売元〈日本視線誘導標協会会員〉

Ⓓ大塚刷毛製造株式会社

交通資材部 〒160-8511 東京都新宿区四谷4-1

TEL 03(3355)2115 FAX 03(3355)2116

URL <https://www.safeeye.jp/>