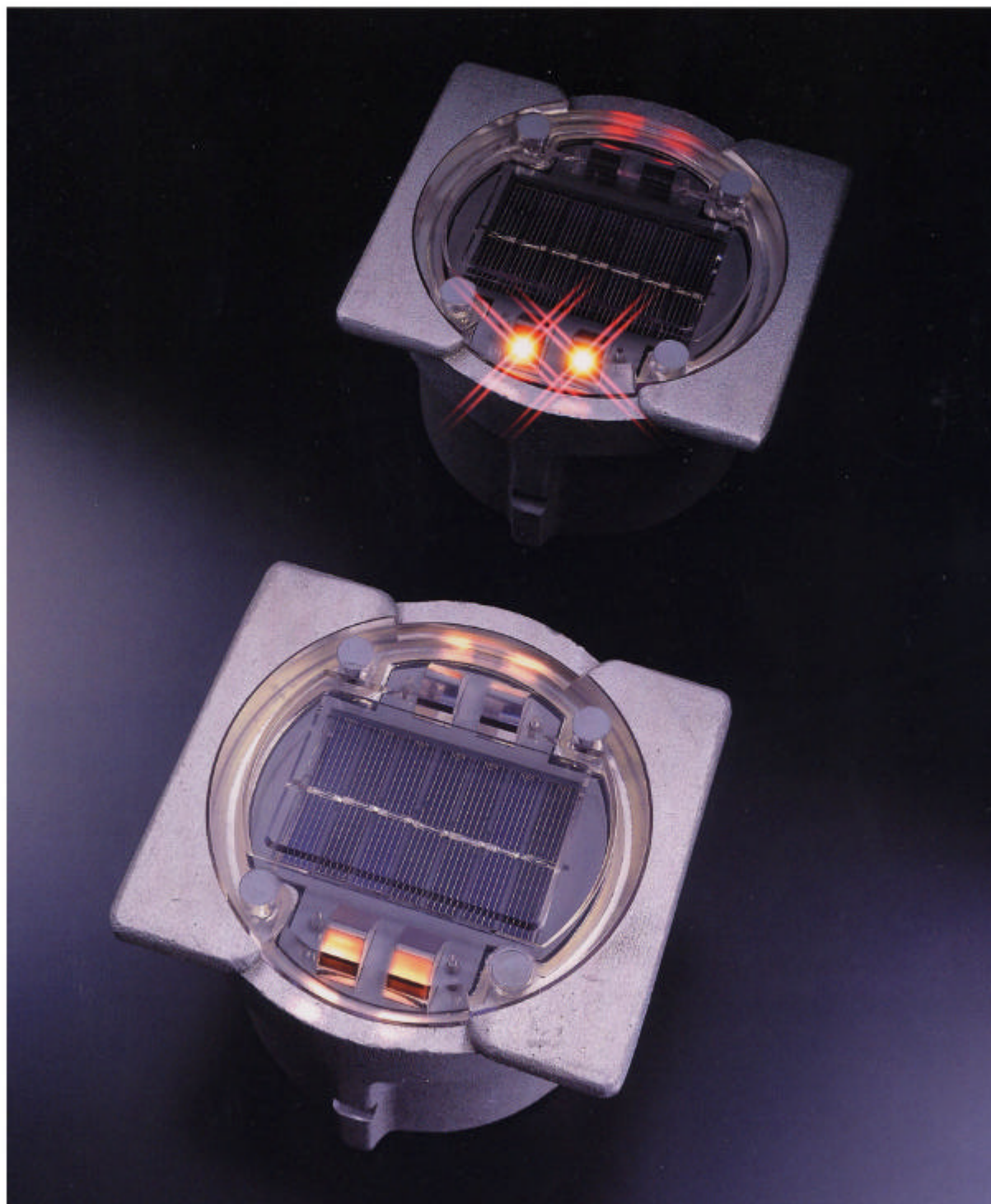


自発光センター鋏 (NAW-CB-)

# センター鋏



## 地上5mmからはじまる、安全への道。

夜間や雨天時、危険なカーブや中央分離帯での交通事故を防止。電気二重層コンデンサを採用した、自発光タイプのセンター鎮です。

### 特長

無公害材料(活性炭と有機溶剤)なので、廃棄回収などの規制がなく、とてもクリーンなエネルギー源です。

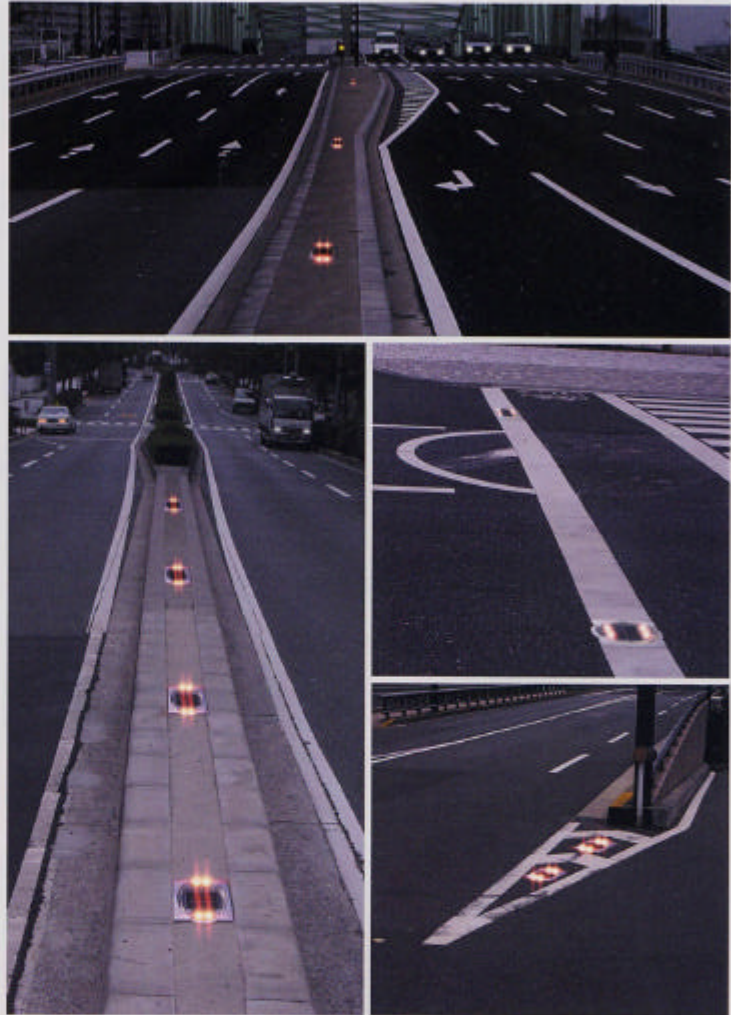
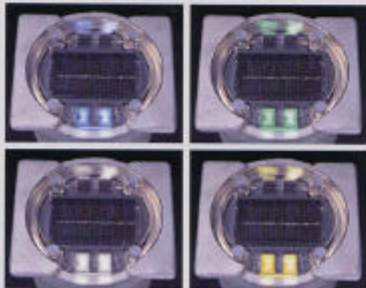
雨や雪の日、また直接太陽光の当たらない日陰に設置しても充電発光するので、設置場所を選びません。

高輝度発光のダイオードを高速フラッシュさせ、より高い視認性でドライバーに注意を促します。

地上5mmの超薄型タイプで、車両への振動・衝撃を最低限に軽減した安全設計。周辺への騒音にも配慮されています。簡単施工で、あらゆる路面に対応します。

### 用途

- カーブ、交差点、中央分離帯、停止線、外側線、車線の分合流部
- その他の交通事故多発地点



### ■主な仕様

	センター鎮 (NAW-CB-)
本体	アルミ合金外装ケース
発光色	赤・橙・黄・白・青・緑
太陽電池	シリコン単結晶型
蓄電部	電気二重層コンデンサ
光源	超高輝度LED×4個
点滅・点灯モード	常時点灯型・点滅型
点灯時期・消灯時期	日没時自動点灯・日照時自動消灯
充電時間	6時間(冬期・日陰・雨天)
作動時間	常時点灯型/約6時間 点滅型/常夜
使用温度範囲	-20℃~75℃
構造	完全防水
サイズ	H150×W144×D95(mm)
重量	約2kg

※品質向上を目的に仕様内容を予告なく変更する場合があります。