

## フラッシュポイント〈電池タイプの自発光道路鉄〉

茨城 栃木 群馬 埼玉 千葉 東京 神奈川 山梨 長野 静岡

### 夜間の交通の安全確保に！

#### ●特長

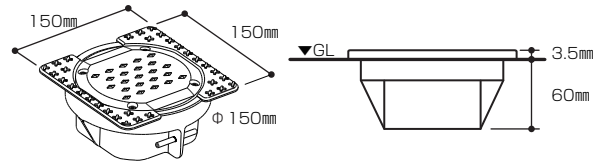
- 1.電池式なのでバッテリー劣化の早いソーラー式と比べバツグンの耐久性10年(20年)メンテナンスフリー
- 2.電池式なのでソーラー式では施工が困難なトンネルの中や森の中など暗い場所でも施工が可能
- 3.用途により最適な発光色を用意(白色/黄色)
- 4.3.5Hzの点滅で連続して流れて見える擬似同期発光で視認性はバツグン
- 5.施工場所を選ばない耳付き構造
- 6.別売りのエポキシ系接着剤で簡単施工



■角度(仰角)を広げきついカーブなど近い距離でも視認性向上



■寸法 ボディ径:  $\Phi 150$ mm(耳部を除く)、地下深さ: 60mm、地上高: 3.5mm



※LEDは日亜化学工業(株)製を使用しております。

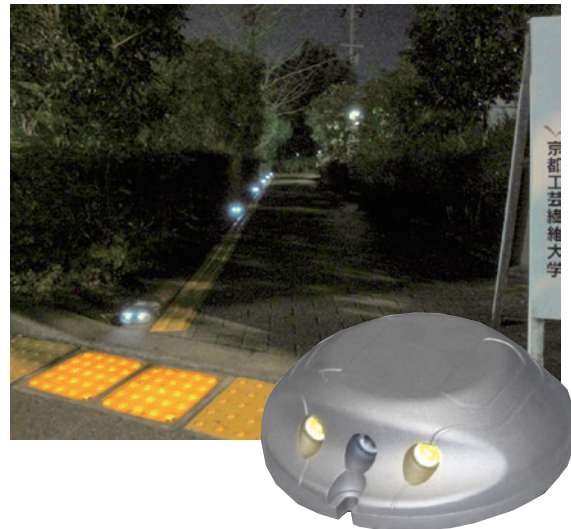
## フラッシュスタッド〈電池タイプの自発光道路鉄〉

茨城 栃木 群馬 埼玉 千葉 東京 神奈川 山梨 長野 静岡

### 壁面・天井にも設置可能!!

#### ●特長

- 1.トンネル、シェルター、アンダーパス等、太陽光の当たらない暗い場所に最適
- 2.ソーラータイプに劣らぬ高強度発光  
※電池交換はできません
- 3.白色、琥珀色、赤色、緑色、青色の5色を用意
- 4.バッテリー劣化の早いソーラー式と比べ10年間(5年間)確実に動作
- 5.点滅、点灯の2種類のタイプを用意
  - 点滅タイプ  
注意喚起に最適で視認性バツグンな擬似同期
  - 点灯タイプ  
カーブで線形をクッキリ見せる高速点滅



用途により最適な発光色白色、琥珀色、赤色、緑色、青色の5色を用意  
緑色は霧・吹雪対策に最適

