



商品特長

- 暗闇でセンサーが人や車の動きを検知して自動点灯
- 軒下などの屋外に設置できる防雨仕様 (IP44 防沫形)
- ソーラー発電式なのでコンセントがない場所に設置でき、電気代もかかりません
- LEDなので省エネなのに明るい
- 低赤外線・低UVで発熱が少なく虫も集まりにくい光

**防雨仕様**  
雨に濡れても安心の防沫形 (IP44)  
※ガラス製や台座の形などが機種から  
場所ではご使用いただけません。

**暗闇で人に反応し、自動点灯**  
暗い時にセンサーが人を検知すると自動で点灯し、  
約10秒後に自動で消灯します  
※点灯中に人を検知すると点灯時間が延長されます

**センサーの検知範囲**

**【平面図】**  
検知範囲を上から見た図

約120°  
約10m  
約5m

**【側面図】**  
検知範囲を横から見た図

取付高さ2.5m  
約10m  
気温: 25°C 湿度: 50%

取付方法

便利な3種の取付方法



## 商品ラインナップ



型番:ESL-N111SL

**EA864CB-43C**

### 商品仕様

#### 【センサーライト本体】

検知方式	赤外線受動式
電源	ニッケル水素充電電池 3.6V 800mAh
光源	白色 LED ※LEDの交換はできません
全光束	170lm
点灯保持時間	約10秒(固定)
点灯開始照度	約4lx
保護等級	IP44(防沫形)
使用周囲温度範囲	-20°C~+40°C
質量	約140g(充電電池除く)
付属品	取付ネジ 4本、コンクリート用スリーブ 4本、マスキングカバー 1個、ニッケル水素充電電池 1個

#### 【ソーラーパネル】

種類	シリコン多結晶
出力	6V 90mA
接続コード長	約5m
保護等級	IP44(防沫形)
使用周囲温度範囲	-20°C~+40°C
質量	約190g



型番:ESL-N112SL

**EA864CB-44C**

### 商品仕様

#### 【センサーライト本体】

検知方式	赤外線受動式
電源	ニッケル水素充電電池 3.6V 800mAh
光源	白色 LED ※LEDの交換はできません
全光束	340lm
点灯保持時間	約10秒(固定)
点灯開始照度	約4lx
保護等級	IP44(防沫形)
使用周囲温度範囲	-20°C~+40°C
質量	約170g(充電電池除く)
付属品	取付ネジ 4本、コンクリート用スリーブ 4本、マスキングカバー 1個、ニッケル水素充電電池 1個

#### 【ソーラーパネル】

種類	シリコン多結晶
出力	6V 90mA
接続コード長	約5m
保護等級	IP44(防沫形)
使用周囲温度範囲	-20°C~+40°C
質量	約190g