



新製品のご案内



ソーラーパネル

バッテリー  
制御回路内蔵



人感センサー点灯

夜間常時演出発光部  
(青色発光)

リモコン  
詳細設定可能



ソーラーパネル・リチウムイオン電池  
一体型LED街路灯

ソーラー街路灯 TSUKU TSUKU BOSHI

明かりが“点く” どこでも“付く” 防犯防災、2つの“防止”

■ 広範囲を均一に照明可能

140度配光レンズを搭載しているため、1台でも広範囲に照明することができます。

■ 明るさの自動調光機能搭載

人が来るとセンサーで感知し明るくなります。  
人がいない状態では、明るさを落とし節電モードに入ります。  
(感知後、点灯時間は約10～300秒の間で設定可能です)

■ 照明取り付けが簡単

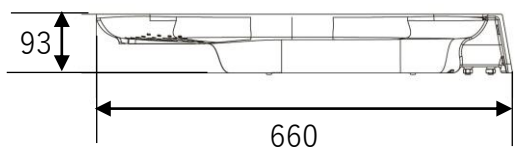
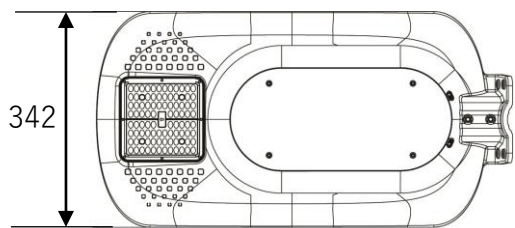
ソーラーパネル・バッテリー一体型のため、取付作業時間が短縮でき、いろいろな場所に設置可能です。

■ 連続点灯時間約12時間 (バッテリー満充電時)

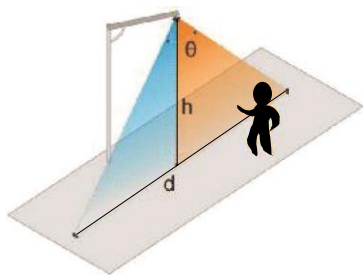




## ■寸法図



## ■センサー検出可能範囲



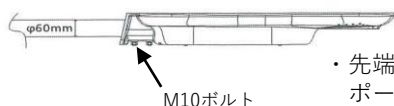
角度 (θ)	高さ (h)	奥行 (d)
60°	4~6m	4~7m

## ■製品仕様

品目/項目	仕様
型番	SEMI-3020W
ソーラーパネル	シリコン結晶ガラストップタイプ30W
バッテリー容量	リチウムイオン178Wh (16Ah)
LED灯具	20W (最大) / 10W (平均)
器具光束	2000Lm
配光角	水平140° / 垂直65°
演色性 (Ra)	70
色温度	5500~6500K
使用周囲温度	-10~+45°C
不日照日数	最大4日間 (青色発光)
点灯時間	連続点灯約12時間
重量	8.0Kg
本体材質	アルミダイカスト
サイズ	660×342×93mm
推奨取付高さ	4~6m
適合ポール径	取付参考図参照

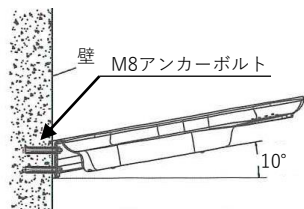
## ■取付参考図

### 1 湾曲ポール



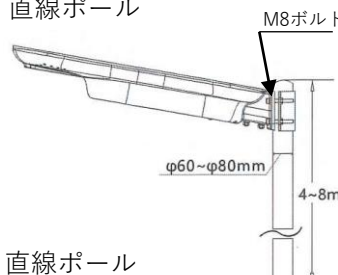
- ・先端外径φ60mmのポールの先端に挿入して下さい。
- ・M10ボルトで固定して下さい。

### 2 壁面



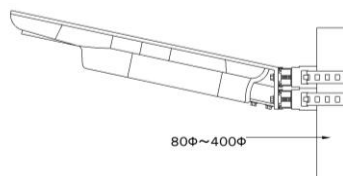
- ・M8アンカーボルトで固定して下さい。
- ・ソーラーパネルが建物の影にならないかご注意ください。

### 3 直線ポール



- ・外径φ60~φ80mmまでのポールの先端に挿入して下さい。
- ・M8ボルトで固定して下さい。

### 4 直線ポール \*オプション (別途)



- ・外径φ80~φ400mmまでのポールにポール取付金具を使いバンド締めて固定して下さい。



**es・Life**  
株式会社イーズライフ



## ■販売代理店

〒446-0044 愛知県安城市百石町2丁目12-3  
TEL:0566-75-1134 FAX:0566-75-1189  
[E-mail] info@es-life.co.jp  
[URL] http://www.es-life.co.jp/

