



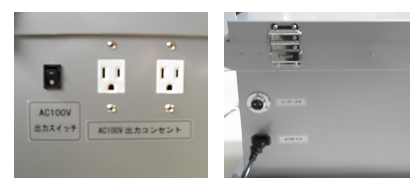
## 安心ボックス

PWS-06KW115A96W

- 停電時の発電機 代替電源装置
- 無排煙・低騒音・即使用可
- ACコンセント出力
- LED投光器・三脚・ソーラーパネル付属



PWS-06KW115A96W



AC100Vスイッチコンセント2出力 DC12Vシガープラグ出力



ソーラー入力AC100V入力



三脚付きLED投光器 付属



ソーラーパネル(48W×2) 折り畳んで収納できます。

- ・内蔵バッテリーでAC100V 60Wの電球を連続点灯 約20時間/付属のLED投光器を連続使用 約50時間/30~50Wの液晶テレビやノートパソコンなどを、約30時間連続使用できます。
- ・内蔵バッテリーはAC100Vまたはソーラーパネルから充電できます。(ソーラーパネルの場合は晴天12W×1時、約22時間でフル充電)
- ・自己放電が少なく、過放電に強いディープサイクルバッテリーを採用。

### ■PWS-06KW115A96W

最大出力	AC100V6A/DC12V20A
内蔵蓄電池	12V115Ah:1380Wディープサイクルバッテリー
インバーター	連続最大1,000WDC12V→AC100V
内蔵充電器	最大出力電流:2.0Aフローティング充電
寸法/重量	550×290×H360mm重量:約50kg(本体のみ)
太陽電池出力	DC18.2V5.28A96W(48W×2)パネル
太陽電池ユニット	寸法:約680×550×38mm×2/パネルボックス重量:約24kg
LED投光器	本体EZスタンド投光器スタンド17W1,800lm
LED投光器寸法/重量	273×227×395mm三脚735~1715mm約6kg

※大容量・屋外設置タイプもございます。  
■PWS-06KW345A140W

### 設置事例

南伊勢町 防災無線基地局 電源システム



## LED高天井用照明

High Ceiling LED Light

- HID・水銀灯などの代替照明
- 電力削減 約1/3以下、且つ長寿命
- LEDのため瞬時に点灯・消灯
- 保護等級 IP65 防水・防塵構造
- 任意で自由な角度調整

- ・従来の水銀灯からの置き換え照明として、経済性、耐久性を兼ね備えたLED高天井用照明。
- ・体育館、工場、倉庫など消費電力を大幅に削減し省エネ対策に大きく貢献。
- ・スイッチONで瞬時に点灯、レスポンスが早くコンパクトで高光束なLED照明灯です。



STL-04S100W 16,000lm/100W  
STL-07S200W 32,000lm/200W  
STL-10S300W 47,000lm/300W  
STL-15S400W 63,000lm/400W  
STL-20S600W 95,000lm/600W

### ■LED高天井用照明 共通仕様

発光効率	158lm/W
定格電圧	AC100~240V
定格周波数	50Hz/60Hz
設計寿命	50,000時間
保護等級	IP65
動作温度範囲	-40~+60
照射角度	30/60/120



## 施工事例

Construction Case

- 三重県熊野市 シリンダー型避難タワー
- 千葉県旭市 避難タワー
- 三重県津市 ソーラー式LED照明灯
- すさみ町 避難タワー 安心ボックス など



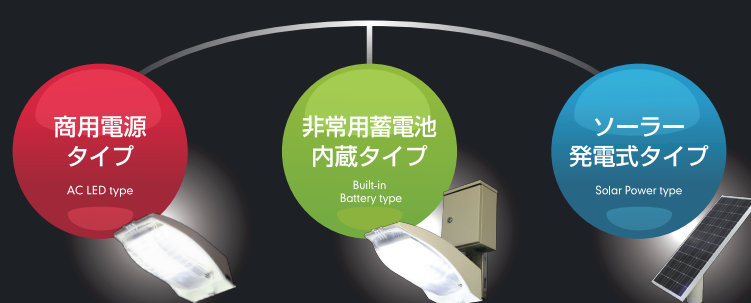
## 先進のテクノロジーで エレクトロニクスの 未来を拓く！

進栄電子株式会社は、センサーおよび制御ユニットの設計、製造ならびに関連する検査・計測機器の製作を行い、お客様の幅広いニーズにお応えします。

ソーラーシステム・リチウムおよびシールド鉛バッテリーなどの応用技術を開発し、コードレス時代にマッチした、環境に優しい製品の企画、設計、製造、販売に至る、一貫した管理体制を提供できます。

私たちは、常に新技術に挑戦し、先進のテクノロジーでエレクトロニクスの未来を拓きつづけています。

### 進栄が誇る3つのLED



### DC12V

DC12V type

DC12Vを入力電源として点灯可能な直流タイプのLED照明灯具です。

ソーラー発電や風力発電などのシステムの照明としてご利用いただけます。



LW-48DC12AL 1000lm/10W



LW-96DC12AL 2000lm/20W

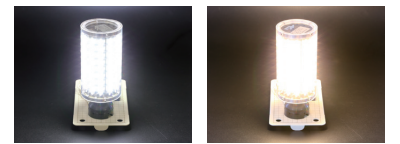
### 電球型LED

Bulb LED type

水銀灯、ナトリウム灯など、E26口金サイズのランプに置換え可能な、電球タイプの白色・電球色のLED照明ランプです。水銀灯などと比較して消費電力の大幅削減が見込まれます。



LLW-9601WW 1800lm/18W 入力電源 口金サイズ E26



LLW-9601WH ホワイト(白色)

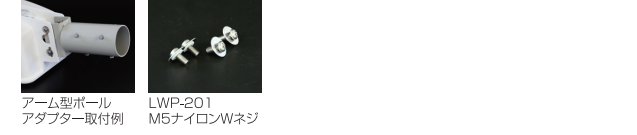


LLW-9601WW ウォームホワイト(電球色)

### オプションパーツ

Option Parts

LED照明灯具や制御ボックスなどの設置場所での壁付けが必要な場所やポール取り付け用具、アーム型ポール先端接続アダプターなど、取付方法に応じてご利用ください。



## 進栄電子株式会社

TEL 0598-56-3412

〒515-2103 三重県松阪市笠松町380  
http://www.shinyei-jp.com/

### 事業概要

- ◆電子回路機器設計  
電子回路基板、筐体設計など電子回路機器商品の開発、製造、OEM
- ◆LED照明灯  
LED防犯灯、LED照明灯、ソーラー発電式LED照明、非常用停電対応LED照明の開発製造
- ◆人体検知センサー応用製品  
赤外線センサー、光電センサー、超音波センサーなど人体検知センサーの設計、製造
- ◆道路標識表示機器  
自発光式道路標識、LED点滅表示機器、LED標識表示板、人体検知センサー付ライトなどの開発

製品開発から量産製造までお客様からの様々なご要望に対応します。

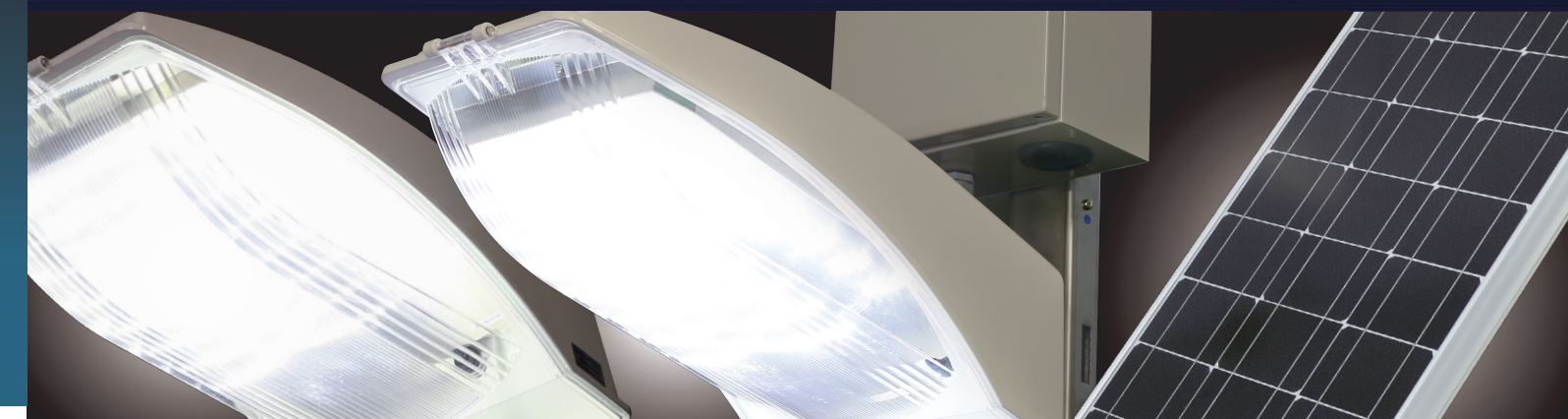


LC1805-01

## LED LIGHTING CATALOG

電子応用技術を創造する

# SHINYEI ELECTRIC



●商用電源タイプ AC type ●非常用蓄電池内蔵タイプ Built-in Battery type ●ソーラー発電式タイプ Solar Power type

明るい 長寿命

防災・防犯 CO2削減

省エネ低消費 自社工場生産

進栄電子株式会社

