

- 安心の省エネ設計**  
電力消費を抑えるセーブモード
- 太陽光100%**  
再生可能エネルギー使用
- 自動点灯・消灯**  
タイマー不要
- 電源不要 省施工**  
電源・配線工事不要



**NEW**  
**アドビュー-SOLAR** ソーラー



**点灯時間**

**通常モード** 日没後5時間: 100%出力点灯 → 以降30%出力点灯

**セーブモード** 日没後5時間: 50%出力点灯 → 以降30%出力点灯 (バッテリー残量が20%以下になった際に自動的に切り替わります)

ソーラーパネルの出力とバッテリーの容量をバランスよくコントロール、LEDの出力は長時間の点灯に適した設計としております。

- 〈仕様〉
- カラー / シルバー
  - 本体 / アルミ押出型材(アルマイト仕上)
  - 点灯時間 / 最大15時間/日
  - 不日照動作時間 / 4日(満充電時)
  - 保護等級 / IPx4相当
  - 取付高さ制限 / 15m以下
  - ソーラーパネル / 単結晶シリコン43W
  - バッテリー / リン酸鉄リチウムイオンバッテリー10Ah
  - 使用温度条件 / 充電時:0~45℃ 放電時:-10~60℃
  - 点灯動作 / 日没後5時間100%点灯、以降30%点灯(通常モード)
  - 満充電時間 / 4.3時間(最適条件時) ※天候・設置条件により異なる

ご利用における確認事項

※本製品はソーラーパネルに直接太陽光が当たる場所へ設置する必要があります。 ※十分な日射が得られない場合は充電不足となり点灯しない場合があります。

※設置の際は確実に日の当たる場所であるか確認の上ご使用ください。 ※バッテリー寿命は使用状況により大きく異なりますので一般的な目安となります。

※ソーラーパネルの表面に汚れがある場合、障害物で部分的に影が生じる場合は充電不足となり点灯しない恐れがあります。

<b>アドビュー-SOLAR</b>				送料 問合せ	メーカー 直送	納期 6~7日
商品コード	外形寸法	色温度	重量	販売価格		
STS-SL12	W1,200×H110×D215mm	昼光色6,500K相当	9kg	<b>¥141,900</b>		

※北海道、沖縄、離島は別途納期がかかります。

※価格は業者間取引の為、税抜価格で表示しております。

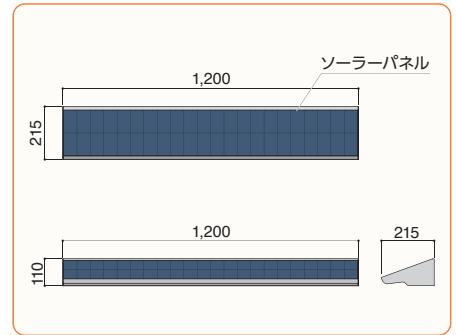
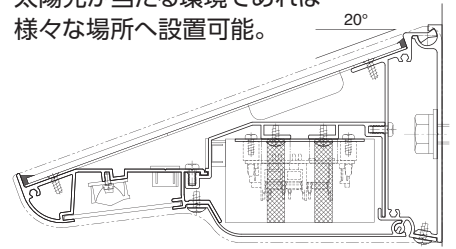
株式会社 **新星社**      ご注文・お見積り専用FAX      商品に関するお問い合わせ

フリーコール **0120-3-86410**      フリーダイヤル **0120-3-16900**

www.shinseisha.com ▶ ホームページにアクセス! ネットからもご注文できます!!      **新星社**      **検索**

# アドビュー<sup>ソーラー</sup>SOLAR

電気工事不要で利用シーンが広がります。太陽光が当たる環境であれば様々な場所へ設置可能。



**ソーラーパネル** 創エネ

発電効率の良い単結晶シリコンパネルを採用

**日没感知機能**

太陽電池の出力電圧が一定値以下になると日没と検知し、自動点灯します

**専用設計フレーム**

太陽光を効率よく受けられる最適な角度に設計〈傾斜角度20度〉

**LED照明** 省エネ

バッテリーからの電力を効率よく発光させる専用調光システムを採用

**バッテリー** 蓄エネ

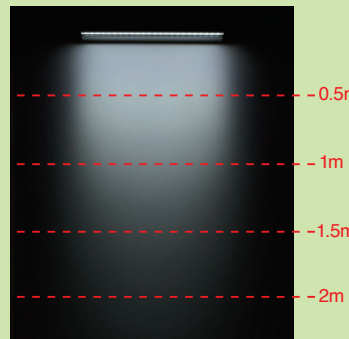
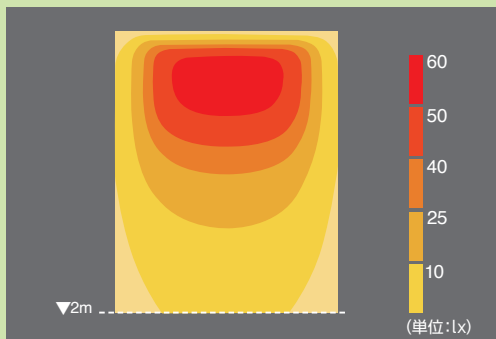
安全に配慮したリン酸鉄リチウムイオン電池を採用、2,000~4,000サイクルの高寿命を実現した専用バッテリーを搭載

※アドビューソーラーのイラストはイメージです。

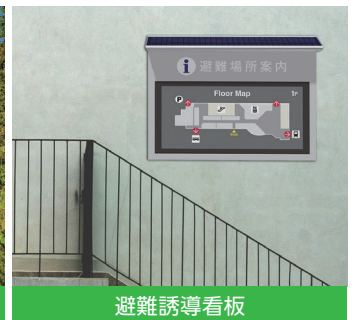
## ソーラーパネルを使用した新しいECOシリーズ

太陽光のエネルギーを使用して持続可能な環境配慮型商品を追加ラインアップ  
スマートテクノロジーでSDGsに対応するこれからの新しいアドビューシリーズです。

アドビューソーラー照度分布



## 電源が不要なため様々なシーンで活用可能



※アドビューソーラーの写真はイメージです。

日没から5時間は100%点灯、その後日の出(日没から最大15時間)まで明るさを30%のセーブ点灯に切り替えます。限られた電力を必要な時間帯に多く使うことで終夜点灯しながら、より明るい照射が実現できます。