

# 電気工事不要、コードレスで発光



コードレス仕様



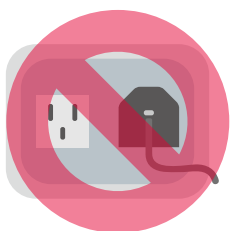
電源不要で発光



## 看板の構造



太陽光発電にて独自に電力を生み出す看板です。夜間、表示内容を LED により照らし出す機能を持ちます。シンプルさと機能性を重視した一体的な設計です。



配線不要



工事不要



維持費用削減

電気工事を省略して導入コストの削減を実現しています。日々の電気代もゼロに抑えられます。

# 主な特徴

## ソーラー発電システム



ソーラーパネルには高変換効率かつスタイリッシュなブラックセルを採用。発電力を最大限に高め、太陽電池の占有面積を抑えています。

## 明るい照明で視認性を向上



導光板で照明を拡散して背面から全体を照らし出します。明るく均一に発光するため、高い視認性で表示内容を映すことができます。

## 超薄型の本体構造



厚みが僅か「45mm」の薄型構造です。軽量でコードレスなので持ち運びも便利。筐体の設計やカスタマイズも可能です。

## 表示内容の交換



表示面（フィルム）はお手元で簡単に交換していただけます。内容を変更して異なる用途にご使用いただくことも可能です。

## 使用条件（日照環境）



動作には太陽光の受光が必要です。「晴天日に約2～3時間以上の直射日光が当たる場所」を設置環境として推奨しています。

## リモコンによる操作



LEDの調整（ON-OFF、輝度設定）は付属のリモコンにて操作を行っていただけます。オプションにより、自動管理への切替えも可能です。

## 二酸化炭素の排出削減



動力源はクリーンな再生可能エネルギーです。電飾看板における二酸化炭素の排出削減に貢献します。

## メンテナンスを簡略化



バッテリーには市販の単三充電電池を採用。電池交換の作業が簡単であり、メンテナンスに要する時間とコストを最小限に抑えています。

# 主な用途例



ロードサイン



パーキング



工所用仮囲い



工所用仮囲い

## 製品モデルと参考価格

製品型番	サイズ (mm)	税抜き価格 (円)
SSP-S500	H426 × W537 × D45	概算：65,000 ~
SSP-S1200	W1220 × H447 × D45	概算：110,000 ~

仕様	内容
重量	約 3kg ~ (※サイズにより異なる)
無日照対応日数	3 ~ 5 日間 (※サイズ、使用条件により異なる)
防雨対応	IPX3 ~ 5 相当 (※製品仕様により異なる)
メーカー保証期間	1 年間 (日本国内のみ対応可)

【販売店】

【製造元】

エコフューチャー株式会社

〒669-1337 兵庫県三田市学園 5-4-4

TEL : 0795-05-2699 URL : <https://ecofuture.co.jp>