

**無日照
最大12日間**

ネオサインECO

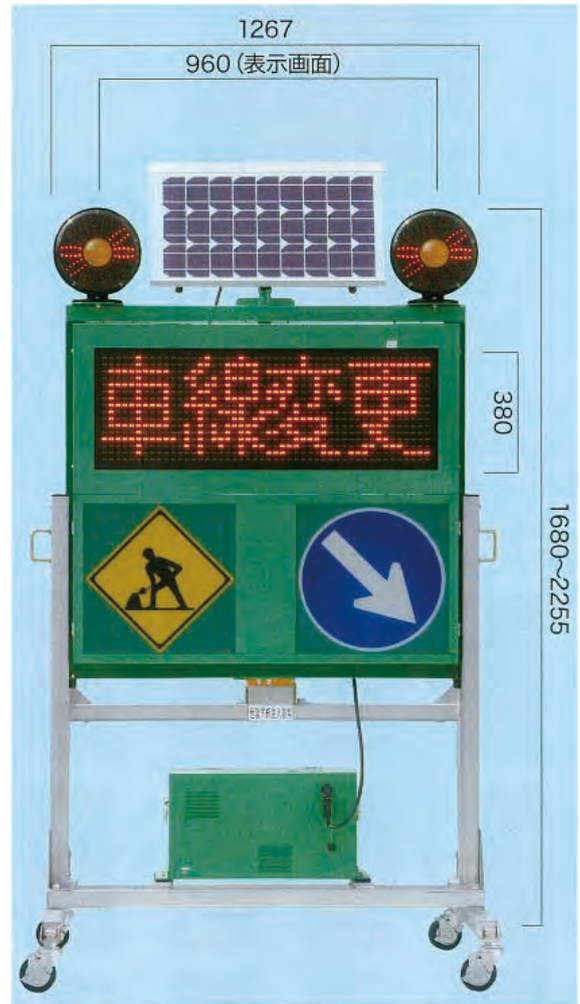
新技術登録番号
HR-090009-A

●仕様

表示画面サイズ	H380×W960mm
表示素子	超高輝度 オレンジLEDを1536個使用 ライトン製 輝度:9300mcd(代表値) 半値角度:15度 中心波長:590nm(黄色)
重量	280kg
電源	DC12V/100AH
充電器	DC12V/20A
バッテリー 動作時間	無日照で、LED表示器が動作可能な日数は約12日(ただし、表示部のみの動作時)
ソーラー 発電素子	シリコン多結晶素子(125×62.5mm)を 36枚直列に接続して使用 最大出力動作電圧(Vpm):16.7V 最大出力(Pm):35W 最大出力動作電流(Ipm):2100mA



・地上高2500mm以上の走行は法令違反になります。



① 規制車昇降架台

① テンプサイン



電源
サイズ
重量

ソーラータイプ
W1655xH2690~3891
本体 約360kg

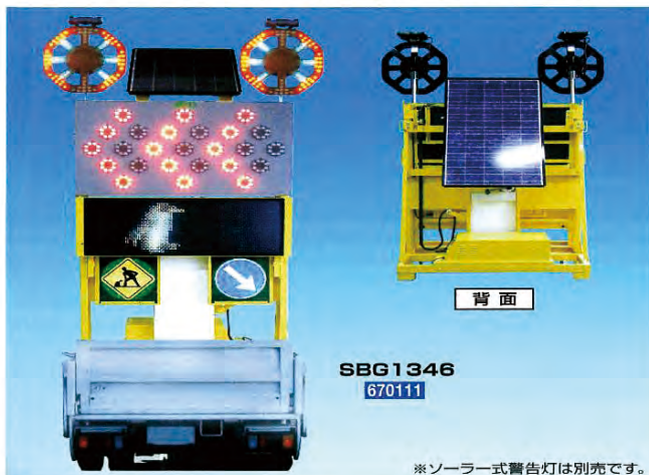


LEDG ソーラーBIG

ソーラーパネルから発電した電気をバッテリーに蓄え、表示を行う電光標示板です。

ソーラー

幅1600ミリと大型車に車載可能なサイズです! 表示機上部の超高輝度オレンジLEDのトップライトで視認性も抜群です。



SBG1346
670111

※ソーラー式警告灯は別売です。

- サイズ:(昇降後)横1615×高さ3210×奥行1182mm(ソーラーパネル起立時)
(昇降前)横1615×高さ2058×奥行1182mm
- 電源:ソーラーパネル、バッテリー、AC100V電源
- LED画面サイズ:横1380×縦460mm ●色調:超高輝度ファインカラー
- 構造:屋外使用可能な防水構造 ●調光機能:昼夜2段階切換(自動にて)
- 表示内容:合計99種類の表示内容の中から最大4種類までの表示が可能
- バックライト機能:超高輝度オレンジLEDにて7パターン表示可能
- データ入力方法:携帯電話の赤外線機能を利用もしくはパソコンにて入力可能
- 重量:350kg ●筐体材料:焼付け塗装仕上げ 亜鉛鍍金
- 消費電力:12W(但し表示内容により異なります)
- バッテリー駆動時間:満充電より連続使用5日間(但し、表示内容により異なります)
- 使用環境温度:-10℃~45℃(但し結露なきこと)
- 昇降装置は、乱巻き防止装置付きのウインチにて昇降をおこないます。
- 寒冷地でご使用される場合、別注にて寒冷地仕様品を承ります。



設置例

ソーラー式フルドット メッセージボード

ソーラーパネルから発電した電気で表示を行う電光標示板です。

ソーラー

現場での要望を実現したスペック。バッテリーのみで連続5日間以上(120時間)動作可能!



※ソーラー式警告灯は別売です。

NETIS
登録済み製品

- サイズ:横1200×高さ1797×奥行900mm
- 電源:ソーラーパネル、バッテリー、AC100V電源
- LED画面サイズ:横900×縦300mm
- 色調:超高輝度LEDオレンジ
- 表示内容:90種類以上の表示内容の中から8種類までの表示が可能
- データ入力方法:パソコンにて文字入力可能(USBメモリー経由)
日本語表記、日本語+英語表記 2種類選択可能
- 重量:90kg(バッテリーボックス含む)
- 消費電力:平均3.5W、最大5W
- バッテリー駆動時間:満充電より連続使用5日間(120時間)動作可能。
(但し、表示内容により異なります)
- 動画、アニメを含む表示パターン90種類以上の中から選択表示。
パターンは8種類まで組合せ可能。
- 高輝度・高視野角白色LEDで標識部を照らします。
- 標識以外の掲示物等も夜間表示ができる様、外照式を採用。
- 保安灯部は、赤・黄・白のLEDを使用。
- 高さが1797mmとなっている為、各メーカーの現行軽トラックに積載した場合でも高さ制限2.5mをクリア。ソーラーパネルを外す事無く運搬等が可能。
- ソーラー発電レベル表示・バッテリー残量表示を装備。
- AC電源による充電回路装備で充電しながらの動作が可能。
- カラーユニバーサルデザイン対応。色覚の個人差を問わず見やすい表示になっている製品として、NPO法人カラーユニバーサルデザイン機構(CUDO)の承認を受けています。



GE-1800

電光標示板

サイズ: H2250 x W1930 x D1200
重量: 約100kg
電源: AC100V 410W



GE-1300

電光標示板

サイズ: H1880 x W1310 x D900
重量: 約48kg
電源: AC100V 285W



GE-1200

電光標示板

サイズ: H1527 x W1121 x D900
重量: 約43kg
電源: AC100V 285W