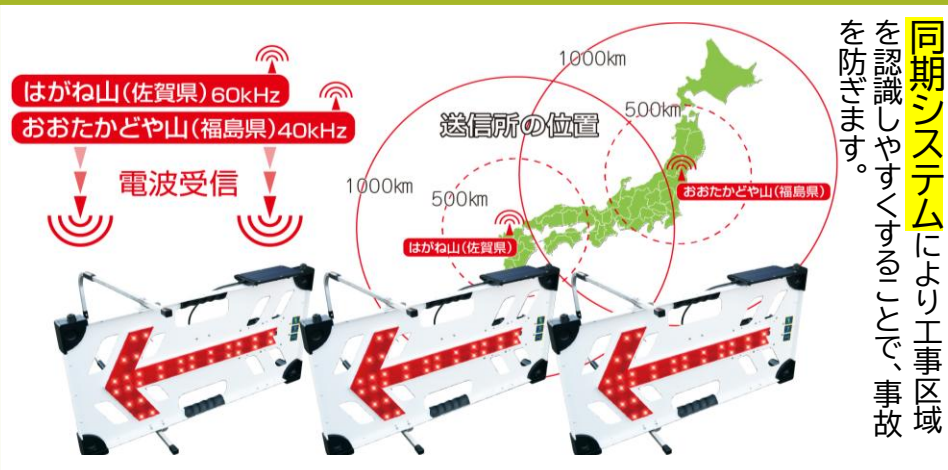


# SSY-D801R/B/G(ニッケル水素) ソララ 電波ソーラーLED矢印板

LED数  
31個ソーラー充電  
搭載電波同期  
搭載乾電池  
使用可無日照  
約250時間

点灯パターンは2種類

- ①～⑤:スクロール点滅繰り返し
- Ⓐ～Ⓑ:点滅繰り返し



## ソララ 電波ソーラーLED矢印板

寸 法	高さ:455mm 幅:805mm D:95mm(三脚使用時のD:655mm)
寸法(ソーラーパネル)	高さ:100mm 幅:200mm 厚み:75mm
重 量	4Kg
L E D	表面:31個(赤/青/緑)、背面モニター用:1個(赤)
電 池	801R:単1型ニッケル水素9000mAh×2 / 単1乾電池×2 801B/G:単1型ニッケル水素5000mAh×3 / 単2乾電池×3
視 認 距 離	300m以上
点 灯 モ ー ド	2種(スクロール点滅/点滅 手動切り替え)
点 灯 方 式	電波同期点滅
無 日 照 点 灯 時 間	「ニッケル水素」スクロール:約190時間 / 点滅:約145時間 「アルカリ電池」スクロール:約250時間 / 点滅:約200時間
耐 水 性	防滴構造
設 置 方 法	右向き、左向きに設置可能
使 用 温 度 範 囲	-10°C ~ +60°C
操 作	ON/OFFスイッチ、モード切替スイッチ(付属リモコン)
そ の 他	ソーラーパネルはマグネットにて着脱式/太陽下で10時間充電可能 夜間自動点滅回路 内蔵

## 商品画像

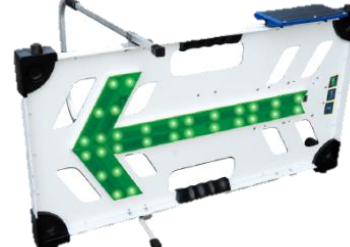
SSY-D801R



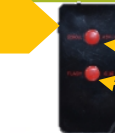
SSY-D801B



SSY-D801G



## 操作



リモコン、または電池ボックスのボタンから操作します



モード切替スイッチ

光センサー

モニター用LED

電源スイッチ

## 充電



通常は太陽光充電、十分な日照時間が得られない場合は専用充電器で急速充電できます。