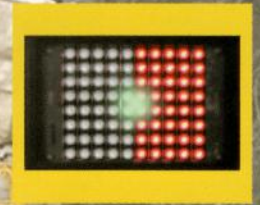


# ソーラーサインボード SOR-550



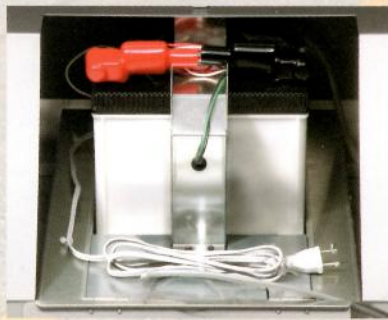
保安灯  
全点灯・点滅

保安灯は驚きの10パターン  
パターン例



AC100V充電器内蔵。  
充電使用も可

搬送時ラクラク  
可倒式パネル



AC100V充電用プラグ



**軽い** **簡単** **确实**

## ソーラーサインボード SOR-550の特徴

- 1~5パターン点滅表示 60パターンから組替自由!
- ソーラーパネル可倒式

株式会社 ソーラー信号機

30W大型ソーラーパネル使用

# 群を抜く信頼性、優れた操作性

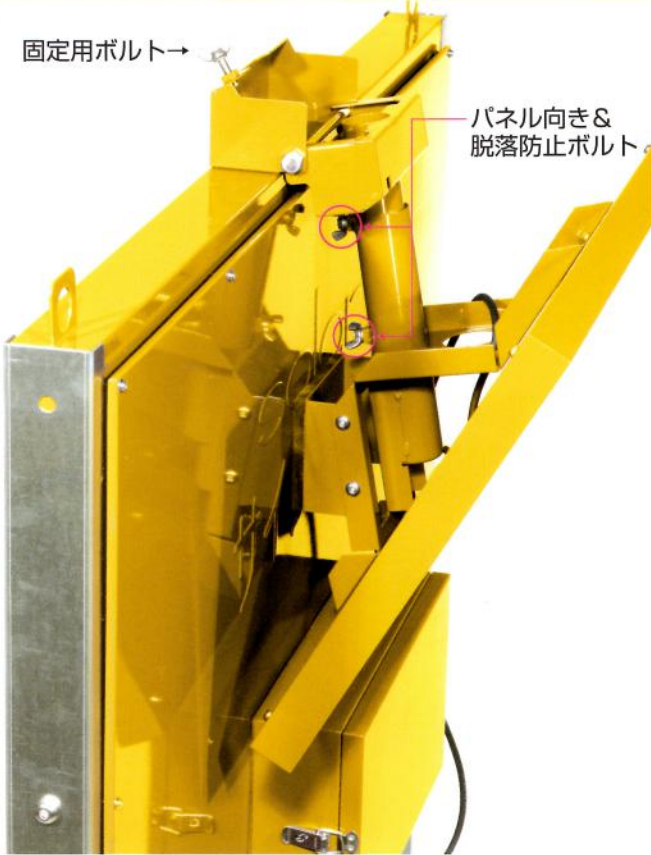


90パターン内容表示

ソーラーパネル固定用ボルト  
脱落防止ボルト(パネル向固定兼用)

固定用ボルト→

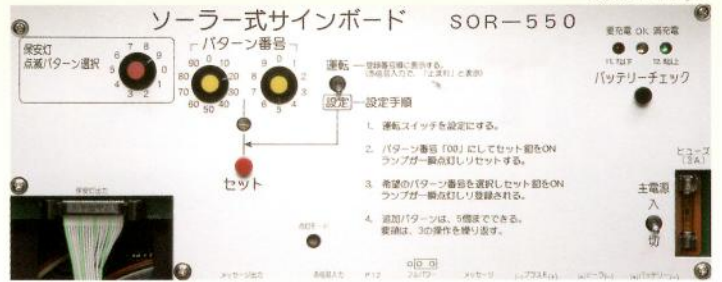
パネル向き&  
脱落防止ボルト



■ソーラーサインボードSOR-550(横型)表示文字一覧 ※ソーラーパネル収納時は確実に脱落防止ロックをして下さい。

01: この先	11: 止まれ	21: 通行止め	31: スリップ	41: 右折禁止	51: 駐車場→	61: 全 面
02: 工事中	12: 通行	22: 一旦停止	32: 路向凍結	42: 左折禁止	52: 駐車場←	62: 道幅狭小
03: 作業中	13: 右へ→	23: まわり道	33: 落石注意	43: トンネル	53: 入口→	63: ご来場
04: 注意	14: 左へ←	24: 車線変更	34: 路肩注意	44: 急カーブ	54: 入口←	64: 催事場
05: 徐行	15: 事故	25: 信号有り	35: 降雪注意	45: 踏切	55: 出口→	65: フォーム
06: 禁止	16: 事故注意	26: 電気工事	36: 積雪注意	46: 渋 滞	56: 出口←	66: イベント
07: →→	17: 幅員減少	27: 水道工事	37: 段差有り	47: 事故発生	57: 順路→	67: 会場
08: ←←	18: 走行注意	28: 電話工事	38: 横風注意	48: ライト	58: 順路←	68: 願います
09: 片側交互	19: 速度落せ	29: 下水工事	39: 進入禁止	49: 点 灯	59: 停車位置	69: 御協力
10: 片側通行	20: 最徐行	30: ガス工事	40: 行き止り	50: ネリ注意	60: 有 り	
70: ありがとうございます。	80: SPEED DOWN					90: EXIT 出口
71: ありがとうございます。	81: SLOW DOWN TO LIMIT					91: 土 石 流
72: お願いします。	82: SLOW DOWN					92: 口でい
73: UNDER CONSTRUCTION	83: ROAD NARROWS					93: 消 毒 中
74: WORKING	84: TRAFFIC LANE CHANGE					94: 発 生
75: ONE LANE TRAFFIC	85: ROAD CLOSED					
76: ONE LANE ALTERNATE TRAFFIC	86: PLEASE STOP					
77: RIGHT SIDE	87: TRAFFIC LIGHT AHEAD					
78: LEFT SIDE	88: PARKING					
79: ATTENTION MOVING	89: ENTRANCE					

操作パネル



- ① 主電源ON
- ② 運転-設定スイッチを設定スイッチへ
- ③ パターン番号2桁、1桁を0へ
- ④ セットボタン(赤)を押す
- ⑤ 90パターン表示より希望の番号を選びセットボタンを押す
- ⑥ ⑤を繰返し(5パターン迄)運転-設定スイッチを運転へ



オプション:  
誘導員用手动リモコン

## 仕様 ソーラーサインボード SOR-550

電 源	太陽電池 12V30W、密閉型バッテリー12V 28Ah AC100V充電器内蔵(AC100V運転可能) 無充電状態(暗闇での使用)で連続使用時間 最大8日間
消費電力	約3W (12V)
表示部	保安灯部: 240×150mm×2 特殊超高輝度LED 赤、青(緑) 表示部: 1060×350mm 特殊超高輝度LED 赤
表 示	保安部: 10パターン 表示部: 90パターン+(外形寸法 幅1186×高さ680mm) 表示モード/点滅、間欠1、間欠2、計3モード 表示/最大1秒毎に任意順に5パターン連続表示
表示の明るさ	保安部: 自動3段階切り替え 表示部: 同上 (但し、表示部のみフルパワー設定にて常時晴天時の明るさに設定可能)
バッテリー容量モニター	バッテリーチェック押し釦操作にて 要充電、OK、満充電状態をLED表示
外形寸法	表示板 幅1186×奥行158 ソーラー高さ 2225mm 架台 幅1196×奥行1000mm ソーラーパネル 幅667×奥行412mm
総重量	約86kg



当社信号機と連動  
使用例で無電源化!



↑ 錆に強い高耐蝕性鋼板

製造・発売元

販売代理店

## 株式会社 ソーラー信号機

〒939-3555 富山県富山市水橋市田袋268-6 ビルトビル1階  
TEL (076) 479-2255  
IPフォン 050-3511-6301  
FAX (076) 479-2256  
URL <http://www4.ocn.ne.jp/~solarsgk/>  
E-mail [solar-sinnougouki@arrow.ocn.ne.jp](mailto:solar-sinnougouki@arrow.ocn.ne.jp)