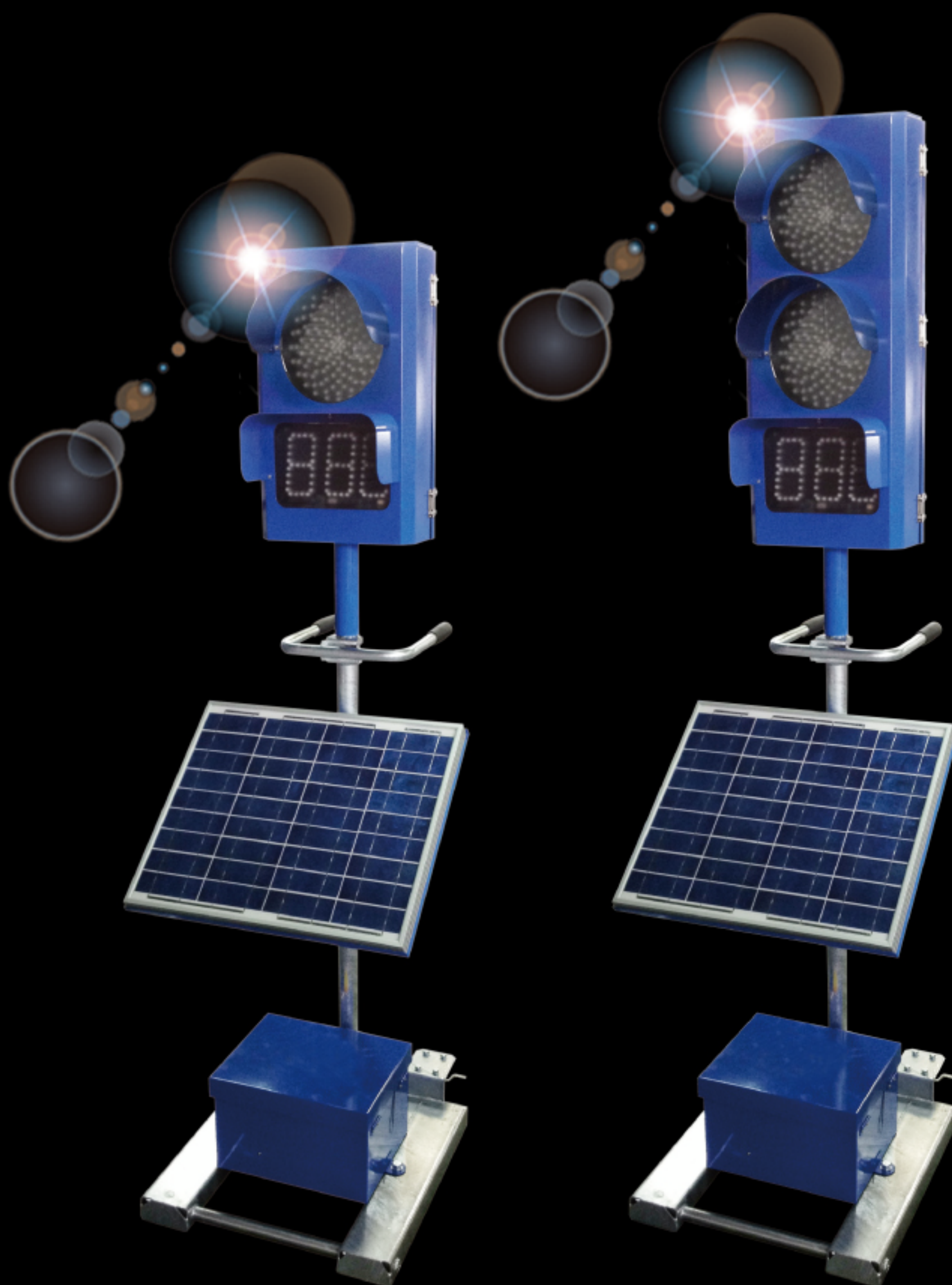


Product Benefits 製品の特徴

- 2000φのLEDパネルを搭載
- 独自の自動補正システムを採用し内部時計を自動修正 ※電波状態による場合があります
- ソーラーパネル・バッテリー電源を採用
- 電光盤と信号表示を連動表示させることも可能



1灯式  
SO-2101型

2灯式  
SO-2201型

信号点灯時



SO-2101型

SO-2201型



## ●200φの信号表示！

一般的な信号表示機のサイズです  
高視認性を確保し通行者・作業者の安全確保に貢献します

## ●GPSによる自動補正システム！

時間は独自の自動補正システムにより自動で修復します  
※電波状態による場合があります

## ●運搬らくらく設計！

取っ手とキャスターが付いているので簡単に移動できます  
(キャスターはストッパー付き)

## ●AC100Vでの強制充電可能！

ソーラーパネルからの発電量が少ない場合などにすばやく  
充電することができます

## ●簡易な操作方法！

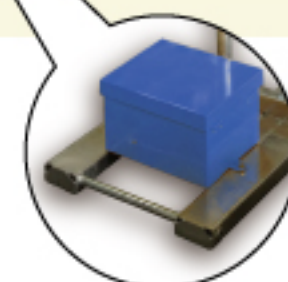
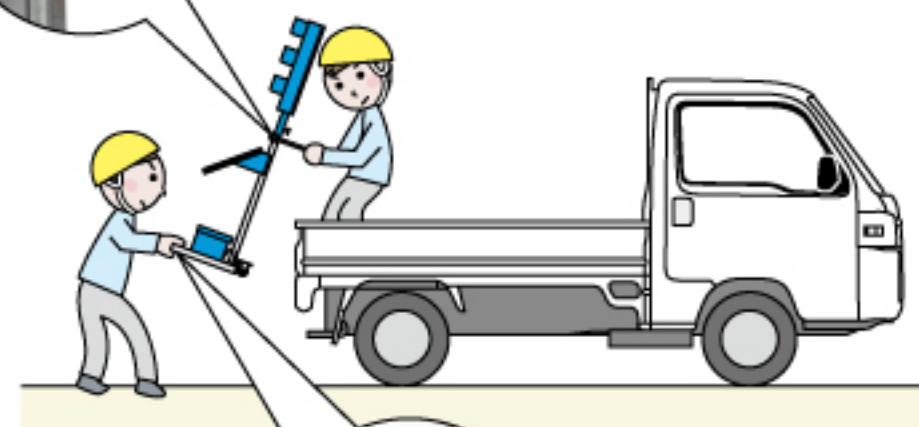
背面のボタンで同じ数字を合わせるだけの簡単設定です  
緊急時などに手動で赤と青の切替えができます

## ●電光盤との連動も可能！

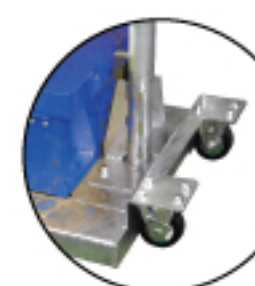
電光盤と連動させて進めの時に青、止まれの時に赤を表示  
させることができます。



取っ手と持ち手があるので  
重機などを使用しなくても  
運搬できます



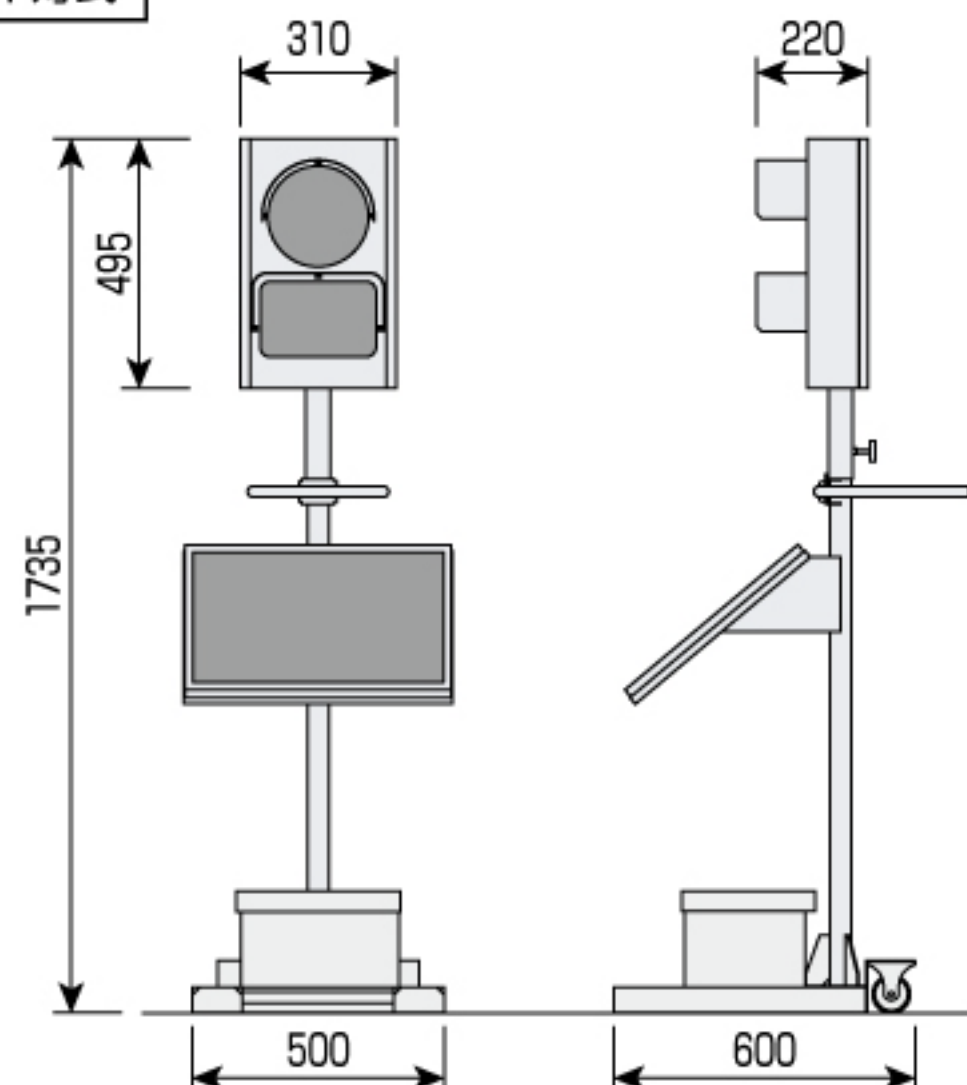
キャスター付きなので  
女性でも簡単に移動で  
きます



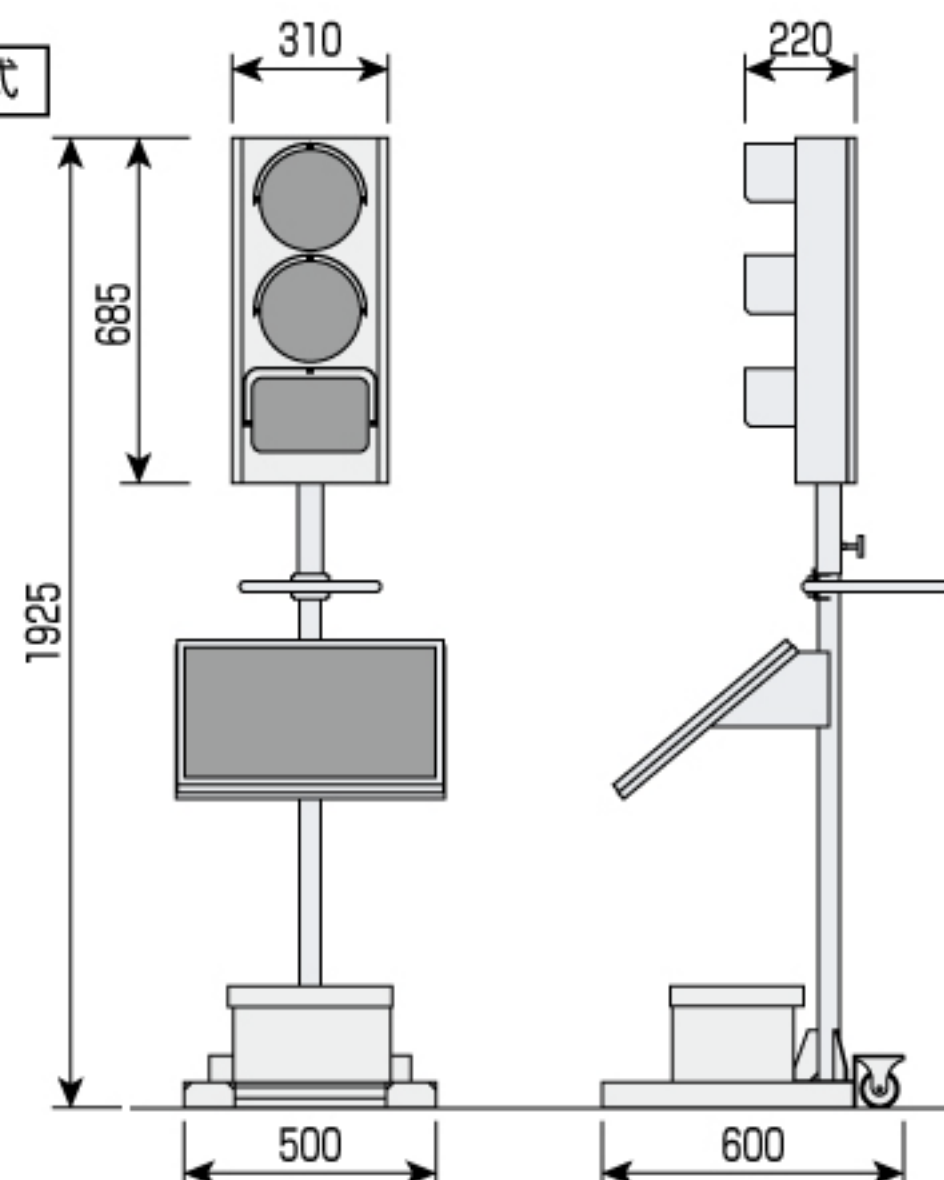
製品外形

単位：mm

1灯式



2灯式



主な仕様

|       |                           |         |                  |
|-------|---------------------------|---------|------------------|
| 品名・型式 | ソーラー式工事用信号機／SO-2101・2201型 | 消費電力量   | 最大約2W            |
| 寸法    | 上図参照                      | バッテリー   | DC12V40Ah×1個     |
| 重量    | 約50kg                     | ソーラーパネル | DC12V24W         |
| LED画面 | 200φ                      | 充電回路    | AC100Vにて強制充電機能付き |

※本製品の外観及び仕様は製品向上のため予告なく変更することがあります



保安電設機器・設計・製作販売

**株式会社 ティオック**

〒381-2241 長野県長野市青木島町青木島乙850-1

TEL...026-283-5970 FAX...026-283-5920

URL...<http://www.tiock.co.jp/>