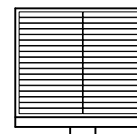
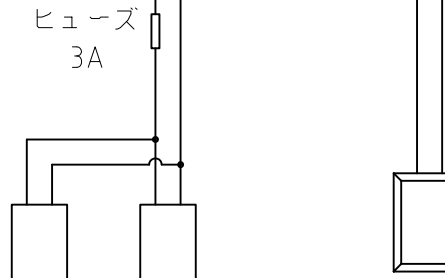


配線図

太陽電池パネル  
(20Wx1 DC12V)システムコントローラ(SC)  
過充電防止 過放電防止シール型バッテリー  
(12Ahx2 DC12V) 照明器具  
(LED4W DC12V)

## ⚠ 安全に関するご注意

- 太陽電池パネルは真南に向けて使用してください。  
取付方向が不適切だと、十分な充電ができず不点灯の原因となります。
- 木や建物などで太陽電池パネル面に影ができる場所で使用しないでください。  
十分な充電ができず不点灯の原因となります。
- 海岸や腐食性ガスの発生する場所で使用しないでください。  
腐食により、部品の落下の原因となります。
- 振動の多い場所で使用しないでください。部品の落下の原因となります。
- 点灯時間は設定を変更しないでください。機器の故障の原因となります。
- 使用雰囲気温度は-10~35°Cです。これ以外の雰囲気温度では使用しないでください。
- ソーラーパネルの発電量にはばらつきがある為、同じ形名の器具でも点灯・消灯のタイミングにズレが生じる場合があります。

	材質	仕上	塗装色
太陽電池架台	鋼板製	指定色塗装	ダークグレー
本体	鋼板製	指定色塗装	(GBN・N4近似)

	概要
点灯時間	日没後6時間点灯
不日照補償日	3日間
点灯制御	システムコントローラ
設置地域	設置地域により点灯可能時間は異なります
質量	約22kg

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY 設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY

城戸 城戸 北村 北村



尺度 SCALE

1:10

単位 UNITS

mm

名称 TITLE 風あかり

独立電源形ソーラー防災灯

図面番号 DRAWING NO.

ES-15040067C

型式 MODEL

HBB-9511J

INABA 株式会社 因幡電機製作所  
INABA ELECTRIC WORK CO., LTD.