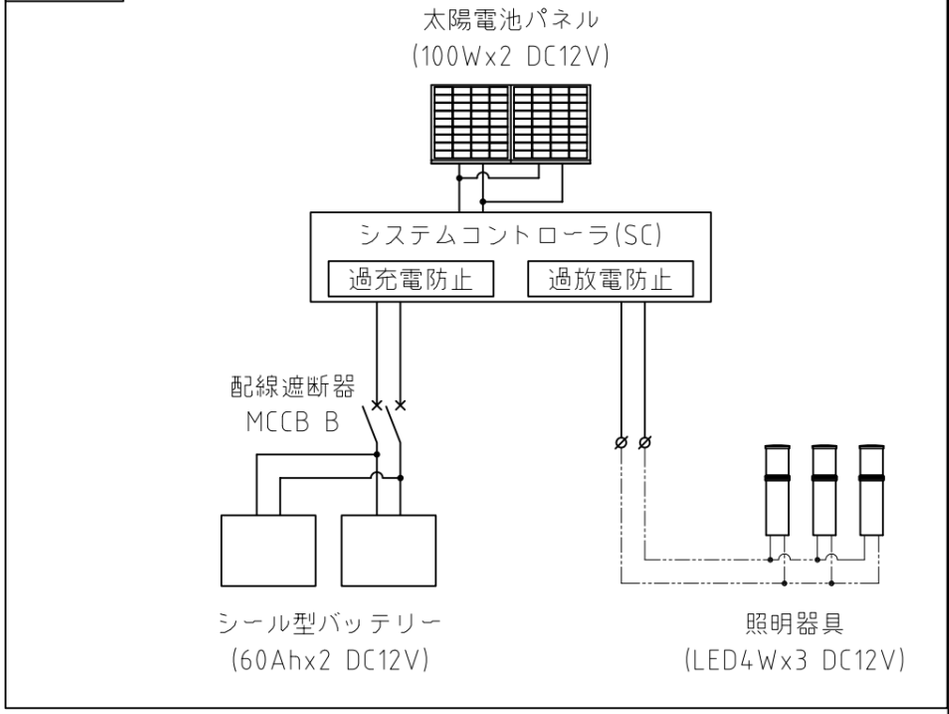


配線図



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。取付方向が不適切ですと、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、器具や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。器具や部品の落下の原因となります。
- 耐風速は60m/sです。これ以上の風速の影響を受ける場所で使用しないでください。器具や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℃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
太陽電池枠	鋼板製	指定色塗装	ダークグレー (GBN・N4近似)
照明器具	アルミ	指定色塗装	
ポール	鋼管製	溶融亜鉛メッキ(HDZ55)後ウレタン樹脂塗装	

概要	
点灯時間	日没後12時間点灯
不日照補償日	5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
重量	ソーラーポール：約185kg 庭園灯：約4kg/基

承認 APPROVED BY 岸上 検図 CHECKED BY 岸上 設計 DESIGNED BY 北村 製図 DRAWN BY 櫻田

名称 TITLE 風あかり Vol.11
庭園灯付ソーラーライト

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

図面番号 DRAWING NO. ES-19020232A 型式 MODEL HBT-8912K

尺度 SCALE 1:30 単位 UNITS mm