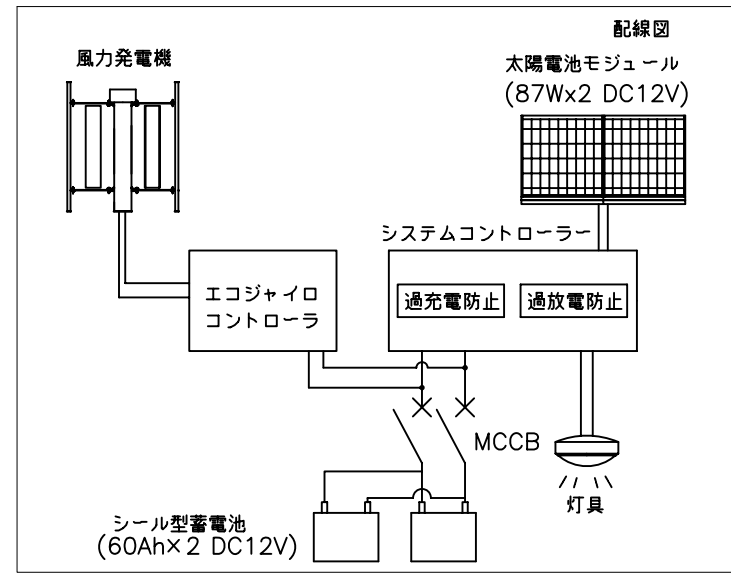


型番	光源
HBJ-5612DF	FML18W
HBJ-5612DL	LED12W



- ⚠ 安全に関するご注意**
- 太陽電池パネルは可能な限り真南に向けて使用して下さい。取付方向が不適切ですと、十分な充電が出来ず、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出る場所で使用しないで下さい。十分な充電が出来ず、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下さい。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下さい。器具や部品の落下の原因となります。
 - 耐風速は風車の停止状態時で40m/sです。台風など強風が予測される場合は必ずブレーキレバーを引き風車を停止させて下さい。風車の破損や部品落下の原因となります。
 - 点灯時間は設定を変更しないで下さい。機器の故障の原因となります。

	材質	仕上
太陽電池枠	鋼製	アクリル焼付塗装 標準色塗装→グレイッシュブラック
バッテリーボックス	鋼製	アクリル焼付塗装 標準色塗装→グレイッシュブラック
ポール	鋼管製	溶融亜鉛メッキ(HDZ55) 後指定色ウレタン樹脂塗装 標準色塗装→グレイッシュブラック
風車	鋼管、アルミ製	アクリル焼付塗装→B22-80X/BN-95
器具	SUS製	アクリル焼付塗装 標準色塗装→グレイッシュブラック

※) 基礎コンクリート寸法は参考値です。
基礎の表面は必ず地表に出し、傾斜をつけ雨水等が溜まらないように工事を行ってください。
※) 設置後に太陽電池の方向を変更することが出来ない機種です。
ご発注前に設置条件(真南方向)の確認をお願いします。
点灯時間：日没後12時間点灯(設置地域により異なります)

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	名簿 TITLE 風あかり
				エコジャイロハイブリッドポール
		乾	乾	尺度 SCALE 1/30
株式会社 因幡電機製作所 INABA ELECTRIC WORK CO., LTD.				図面番号 DRAWING NO. E-0802810
				型式 MODEL HBJ-5612D
				単位 UNITS mm