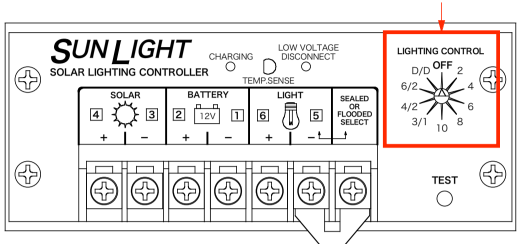
SunLight: クイックマニュアル

『LIGHTING CONTROLの設定について』

○SunLighthは、ご使用に当たりLIGHTING CONTROL(ライティングコントロール設定 スイッチ)を正しく設定して頂く必要が有ります。



ライティングコントロール設定スイッチ

スイッチ 位 置	// I H P2-1	赤LED 点滅回数	日没	夜間	日出
OFF	Allnight OFF	0			
2	2h ON	1			
4	4h ON	2			
6	6h ON	3			
8	8h ON	4			
10	10h ON	5			
3/1	3h/OFF/1h	6			
4/2	4h/OFF/2h	7			
6/2	6h/OFF/2h	8			
D/D	Allnight ON	9			

点灯時間設定表

- ○ソーラーコントローラーは内蔵されたマイクロプロセッサによって制御されています。
- 1. LIGHTING CONTROLスイッチをご希望の照明時間にセットして下さい。
- 2. ソーラーコントローラのTESTボタンを押して赤LEDが設定回数点灯するのを確認して下さい。TESTでは、照明器具が5~10分間点灯しその後消灯します。 ソーラーパネルが発電をしバッテリーへ充電していれば、緑LEDが点灯します。
- 3. ソーラーコントローラーが、正しく【昼】と【夜】を認識するようになるには、2~3日間が必要です。(マイクロプロセッサは昼と夜の違いをソーラーパネルの電圧を検知することにより行っています。)
 - 最初の1~2日間は、日没後照明器具が正しく点灯しない場合があります。
- 4. 赤LEDが常時点灯している場合は、バッテリーの電圧が低下しているためです。 この状態では、照明器具への電源供給はカットされます。バッテリーの充電が必要です。
- 注)SunLightのさらに詳しい内容については、『取扱説明書』をご覧下さい。