



一般仕様	
型式	FSL-WF3V-CL150
点灯時間	14時間/日
照明器具 (1台)	白色LED 100W以上
無日照保証期間	7日間

※上記設定の設置条件  
ソーラーモジュールが南【東南・西南】向きで  
周りに高い建物のない場所。  
※支柱、照明器具、ソーラー取付台は  
マットブラウン色塗装仕上。  
※ポールはブラウン色アルマイト仕上。  
※アンカーボルトは溶融亜鉛メッキ仕上。  
※取付ボルト類はSUSとする。  
※製品は、メーカーの指定する損害賠償責任保険に  
加入しているものとする。  
※製品重量 約110kg (バッテリー3台含む)  
※改良のため、仕様変更する場合があります。

詳細仕様	
○コントローラー (1台)	
負荷動作	日没検知後点灯開始、時限消灯 又は日照検知後消灯
充電制御	過充電・過放電防止制御
定格電圧	DC12V
消費電流	5mA
適合バッテリー	鉛蓄電池 (12V系)
○ソーラーモジュール (1台)	
定格出力	87W
公称電圧	12V
最大出力動作電流	5.02A
最大出力動作電圧	17.4V
セルの種類	多結晶シリコン
○蓄電池 (3台)	
公称電圧	12V
定格容量	114Ah (38Ah[20時間率]×3)
備考	密閉型鉛蓄電池(サイクルユース)

詳細仕様				
No	品名	材質	数量	記事
1	バッテリーボックス	AGN01S-T5	1	□-230×230
2	ポール	AGN01S-T5	1	120×120
3	照明器具	筐体	SUS304	1
		カバー	ポリカーボネート	
4	フリージョイント	ACTA-F	1	
5	ソーラー取付台	SUS304	1	FB-5×30
6	点検フタ	SUS304	1	PL-2.0t
7	アンカーボルト	SS400	1	4-M16×600(B, 2H, W)
8	鳥よけ	SUS	9	φ3

※基礎は参考図として記載。  
※基礎寸法は耐風速60m/s。  
※注意  
支柱内に湿気が充満しないように排水処理  
(水抜きパイプ)を施してください。