



※表面仕上げは、打ち放し仕上げ と ビシャン仕上げ
2タイプ有ります。

仕様		日中陰にならない場所で 太陽電池を設置した場合
太陽電池	単結晶セル 公称最大出力2W	
蓄電池	ニッケル水素蓄電池 (NiMH) 2.4V 4500mAh	
光源	電球色LED (7球)	
制御 (コントローラー)	点灯時間: 1日8時間	
	昼夜判定: 太陽電池出力電圧 日没判定10秒後 点灯開始	
	点灯モード: 連続/ローソク (ゆらぎ) /ホタル (明滅) より選択	
蓄電池容量	5日分 (連続点灯の場合)	

※十分な日照を得られない場合、不点灯の発生する可能性があります。
 ※気温0℃以下の続く環境において、不点灯の発生する可能性があります。
 ※コンクリート表面は防水処理を施す。
 ※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。
 ※改良のため、一部仕様変更する場合があります。

No	品名	材質	数量	記事
1	本体照明部	コンクリート	1	
2	太陽電池	強化ガラス	1	
3	照明カバー	アクリル	1	t=3 (乳半色)
品名	コンソラポ DKTG-CSP-C			検図
日付	2020. 4/	図番	1/1	
縮尺	1:10 (A3)	作図	小池	

CLEANENERGY + LANDSCAPE
 株式会社風隠セコロ