

# エプセルエコライト MASHI

## エプセルフットライト 【EPFL-12】

### 地球環境に優しいソーラー発電方式LEDフットライト

#### 主な特徴

太陽光をエネルギー源とした地球環境に優しいソーラー発電方式LEDフットライトです。

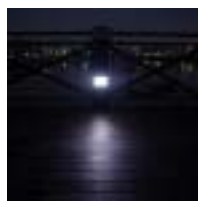
完全独立型のフットライトですので、商用電源の配線が困難な場所(河川敷、駐車場、農場等)での設置に最適です。

災害時に停電が発生しても明かりを供給し続けます。

商用電源を使用しない為、電気料金ゼロ、さらにCO2排出もゼロです。

当社開発の省エネ型LED照明を使用している為、無日照保証日数を7日間(14時間/日点灯)と長時間の点灯が可能です。

寿命が長いLED照明ですので、球切れによるランプ交換を必要としません。



商品名称	エプセルフットライト
型番	EPFL-12
照明	
光源	白色LED5 12個
明るさの比較	白熱球4W相当
ランプ交換時間	7万時間(19年/1日10時間)
消費電力	0.48W
点灯時間/日	日没から日の出まで
無日照保証日数	7日間(14時間/日点灯)
制御方式	
充電制御方式	充放電コントローラー 過放電/過充電防止
点灯方式	PVとの連携(自動点灯)
消灯方式	PVとの連携(自動消灯)
太陽電池モジュール	
太陽電池出力(W)	3.0W
太陽電池交換時間	15年
蓄電池	
蓄電池タイプ	小型シール鉛蓄電池
蓄電池容量(Ah)	7.2Ah
本体	
重量	約16kg
全高	約1200mm
機能向上の為、製品仕様は予告なく変更する場合がございます。	

設置事例 施主:神奈川県横須賀市 設置台数:20台



**EPSEL**

株式会社エプセル URL <http://www.epsel.co.jp>  
埼玉県さいたま市中央区新都心1-5 産学交流プラザ2F  
TEL:048-600-6100 FAX:048-600-6101

# 横須賀市港湾にソーラー発電方式LEDフットライトを20台設置

NO.1



設置場所 … 神奈川県横須賀市港湾  
製品名 … エプセルエコライト **MASMI** EPFL-12  
照明部 … LED照明(白色LED12個) 消費電力0.48W

設置台数 … 20機  
発電方式 … ソーラー発電  
無日照保証 … 7日間:14h/日(蓄電池が満充電で1日14時間点灯の場合)



製造元：株式会社エプセル **EPSEL**  
〒330-0081 埼玉県さいたま市中央区新都心1 - 5 産学交流プラザ2F  
TEL：048-600-6100 FAX：048-600-6101 <http://www.epsel.co.jp>