

ソーラー照明

防災照明

看板照明

補助照明



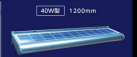
太陽光発電で蓄電し、暗くなると自動で点灯

AI Solar Light

電気代0円配線工事不要







設置事例











価格看板

標識看板

ファザード

案内看板

仮設・プレハブ・壁照明

※電源工事が難しい場所、A看板、袖看板、防壁、玄関(防犯灯)など太陽光が当たる場所で使用可能です(屋外可)

スペック表

代替品	FL10相当	FL20相当	FL40相当		
型番(昼光色/昼白色)	AI-L300-6000K/AI-L300-3000K	AI-L600-6000K/AI-L600-3000K	AI-L1200-6000K/AI-L1200-3000K		
外観					
寸法及び重量	W300×H120×D60 1.0kg	W600×H120×D60 2.0kg	W1200×H120×D60 3.3kg		
多結晶シリコン太陽電池	5.5V 4.5W	5.5V 9.0W	5.5V 18W		
リチウムイオン電池	3.7V 4400mAh	3.7V 8800mAh	3.7V 17600mAh		
消費電力	5W	10W	20W		
色温度(昼光色/昼白色)	6000K/3000K	6000K/3000K	6000K/3000K		
全光束(昼光色/電球色)	600lm/540lm	1200lm/1080lm	2400lm/2150lm		
共通事項(材質)	アルミ合金+ソーラーパネル(強化ガラス・LEDカバー:PC・本体再度カバー:ABS)				
共通事項(本体色)	ガンメタリック(腐食防止コーティング塗料)				
共通事項(LED動作センサー)	日没時30lx以下検知後自動点灯・日の入時30lx以上検知後自動消灯(ソーラー充電開始)				
共通事項(満充電時間/バックアップ時間)	直接太陽光が当たる場所にて約8時間/約60時間(満充電後5日間)				
共通事項(使用温度/保護等級)	-25℃~+65℃/IP65(防水)				
共通事項(LED寿命/バッテリー寿命目安)	40,000時間/約5年				
保証期間	お買い上げ後(納品日)より2年間				

※仕様は予告なく変更になる場合があります

ソーラー照明の動作サイクル

充電中

夜

点灯中

朝

充電中

日の入(30lx以上検知後)

日没時(30lx以以下検知後)

日の入(30lx以上検知後)

※満充電より約5日分(12時間×5日間=60時間)動作可能ですが、天候の状態や電池性能の経年劣化等により100%の性能を発揮できない場合があります

お問い合わせ先

使用方法や設置方法などご不明な点がございましたら弊社もしくは販売パートナーへお気軽にお問い合わせください。



株式会社グッドワン

〒104-0032

東京都中央区八丁堀2-13-2 ドミノビル7F

TEL 03-6280-0177 FAX 03-6280-0178

http://www.gd-one.com/