

# ソーラーLEDブロック

ソーラー自発光システムで電源、ランニングコスト不要  
災害など非常時にも誘導灯として効果を発揮

SOLOR  
LED  
BLOCK

太陽光により太陽電池が発電を開始、電気エネルギーは電気2重層コンデンサ（キャパシタ）に蓄電されます。夕暮れ時になると、自動的に発光ダイオード（LED）が点灯を開始します。



長寿命でメンテナンスフリー  
全天候に対応（設置条件による）

環境に配慮  
高耐久設計



SLB 200

仕様  
外形寸法：190×190×60  
本体：ポリカボネート樹脂  
光源：LED×8



常時点灯：14時間



SLBRN

仕様  
外形寸法：197×97×60  
本体：ポリカボネート樹脂  
光源：LED×4  
常時点灯：14時間



SLB 100

仕様  
外形寸法：97×97×60  
本体：ポリカボネート樹脂  
光源：LED×2  
常時点灯：8時間



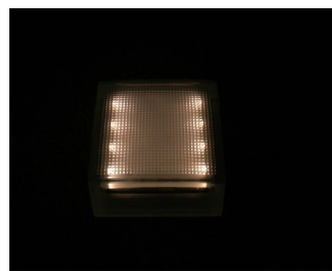
SLB 85

仕様  
外形寸法：85×60  
本体：ポリカボネート樹脂  
光源：LED×2  
常時点灯：6時間



SLB 120G

仕様  
外形寸法：120×80  
本体：ガラス  
光源：LED×9  
常時点灯：8時間



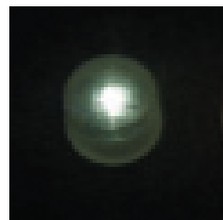
SLB 100G

仕様  
外形寸法：96(上) 100(下)×63  
本体：ガラス  
光源：LED×8  
常時点灯：8時間



SLB 85G

仕様  
外形寸法：85(上) 90(下)×63  
本体：ガラス  
光源：LED×8  
常時点灯：8時間



SLB 55G

仕様  
外形寸法：55(上) 60(下)×48  
本体：ガラス  
光源：LED×1  
常時点灯：6時間

製品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

**i seil**  
SOLAR ENERGY INTELLIGENT LIGHT

アイセイル株式会社

〒456-0016愛知県名古屋市中熱田区五本松町2-24  
TEL 052-681-5381 FAX 052-681-2192  
http://www.i-seil.com