ソーラーライト







品番	TM-SL50W-01-G2	TM-SL90W-01-G2	TM-SL120W-01-G2
ソーラーパネル	50W/18V	90W/18V	120W/18V
LED 出力	30W (最大時)	50W (最大時)	80W (最大時)
全光束	5700lm (最大時)	9500lm (最大時)	15200lm (最大時)
発光効率	190lm/W	190lm/W	190lm/W
ビーム角	140×85°	140×85°	140×85°
色温度	5700K	5700K	5700K
演色性	Ra70	Ra70	Ra70
内蔵バッテリー	18AH/12.8V	30AH/12.8V	48AH/12.8V
必要工事	設置工事のみ	設置工事のみ	設置工事のみ
点灯可能時間 (フル充電時)	最大 4-5 日間	最大 4-5 日間	最大 4-5 日間
使用環境	屋内・屋外兼用	屋内·屋外兼用	屋内・屋外兼用
防水性能	IP66	IP66	IP66
動作環境温度	-20 ∼ 50°C	-20 ~ 50°C	-20 ~ 50°C
重量	12kg	17kg	24kg
外形寸法① ソーラーパネル	670mm ×440mm	670mm ×760mm	670mm ×1015mm
外形寸法② LED 本体	625.7mm ×253.1mm ×299.9mm	625.7mm ×253.1mm ×299.9mm	625.7mm ×253.1mm ×299.9mm
適合ポール径	Ф 50 ~ 62mm	Ф 50 ~ 62mm	Ф 50 ~ 62mm
寿命	50000h	50000h	50000h
保証期間	3 年間	3 年間	3 年間
推奨設置高	5m ~ 15m	5m ~ 15m	5m ~ 15m
オプション① 色温度変更	5700K → 3000K 4000K 5000K	5700K → 3000K 4000K 5000K	5700K → 3000K 4000K 5000K
オプション② タイマー設定変更	初期設定→ご希望に近い設定	初期設定→ご希望に近い設定	初期設定→ご希望に近い設定

 $**\Phi$ 50 \sim 62mm以外のポール径に対応したポールアダプタも手配可能です。別途お申し付けください。

■照度センサーについて

センサーが周辺の明るさを感知して、一定の暗さ (20lx) 以下になると自動点灯します。 また、一定の明るさ (20lx) 以上になると自動消灯します。

■明るさタイマーについて

製品本体にタイマー×明るさ(出力)の自動プログラムが組み込まれております。

