











技術基準適合商品一覧(ソーラーライト:LED太陽灯) 10機種

形状/タイプ	セット形式	有効点灯時間 (時間)	不日照日数 (日)	LED照明器具 定格LED電力 (W)*4	備考
	TLE1047LS10	12	5	4.5	避難誘導用
	TLE2045LAD	14	5	13	
	TLE2047LS20	14	5	12	
	TLE1046LS10	14	5	5.3	
 AC100V コンセント付き 	TLE2045LAD/AC1A (50Hz用)	14	5	13	AC100V 出力タイプ *5
	TLE2045LAD/AC1B (60Hz用)	14	5	13	AC100V 出力タイプ *5
 AC100V コンセント付き 	TLE2047LS20/AC1A (50Hz用)	14	5	12	AC100V 出力タイプ *5
	TLE2047LS20/AC1B (60Hz用)	14	5	12	AC100V 出力タイプ *5
 AC100V コンセント付き 	TLE1046LS10/AC1A (50Hz用)	14	5	5.3	AC100V 出力タイプ *5
	TLE1046LS10/AC1B (60Hz用)	14	5	5.3	AC100V 出力タイプ *5

*4: 100%点灯時の定格LED電力を示します。

*5: AC100V出力タイプは、災害時に非常用電源として活用することができます。

※AC100V出力タイプについて(補足)

災害時、電力供給が停止した時に太陽光発電した電力を非常用電源として活用することができます(照明は点灯を継続しながらご使用可能です)。災害時でも携帯電話の充電やラジオなどの情報端末用の電源など、避難者の方に電力を供給することもできます。

【AC100V電源使用可能時間の目安 (消費電力200Wの場合)】

- ・TLE2047LS20/AC1A(B): 約20時間
- ・TLE1046LS10/AC1A(B): 約8時間



AC100V コンセント付き