



環境にやさしいソーラー照明灯

おひさまパワーを活用しよう!

今回設置したソーラー照明灯と同等の消費電力を要する90W白熱電球の二酸化炭素排出量は、年間166kg。二酸化炭素を排出しないソーラー照明灯を導入することで

☆ ソーラー照明灯設置箇所 ☆

- ① 南丹市国際交流会館
- ② 園部第二小学校付近
- ③ 城南保育所
- ④ 市役所八木支所
- ⑤ 文覚堂公園
- ⑥ 八木中央幼児学園
- ⑦ 市役所日吉支所
- ⑧ 胡麻保育所
- ⑨ 美山文化ホール
- ⑩ みやま保育所

太陽の光エネルギーをソーラーモジュール(太陽電池)で吸収して電力に変え、蓄電したその電力で夜間ライトを点灯させるソーラー照明灯。停電しても点灯することから災害にも強く、二酸化炭素を排出しない優れたものです。

南丹市では、このたび市内10カ所の公共施設など(左記)にソーラー照明灯を設置しました。

これは、京都府の「省エネ・グリーン化推進地域エコ活動支援事業補助金」を活用した事業です。

一基あたり年間2ℓのペットボトル約4万本分の二酸化炭素削減効果があります。

家庭でもソーラー照明灯でお得でおしゃれに省エネを

最近では、ソーラー照明灯を設置されている家庭が増えています。地面に刺して使用するタイプ、据え置くタイプ、壁などに掛けて使用するタイプと設置方法はいろいろ。アンティークなランタン風の形で、LEDの灯りがロウソクの炎のように揺れて見えるようなものや、赤・青・



緑など灯りの色を切り替えられるものなど種類も豊富です。

ご家庭の屋外灯を消してソーラー照明灯を点灯。電気代がかからず、価格も手ごろで長寿命なソーラー照明灯を利用して、家計にも地球にもやさしい省エネ生活をはじめてみませんか。

