



『でんきの安全と安心をおとどけする』

(有)原田電工社

# Hara-den NEWS

No.78

最近の気になるニュースをチェックしました。

**日本経済新聞** 4月12日(日曜日)

パナソニック、住宅照明の全てをLEDに 蛍光灯など生産終了

パナソニックは8日、2015年度中に生産する住宅用の照明器具のすべてで発光ダイオード(LED)を採用すると発表した。蛍光灯や白熱灯など従来の光源を使った照明器具は生産を終了する。住宅の省エネルギー対策としてLEDが今後主流になるとみて、LEDに集中する。

天井にはめ込むダウンライトやシャンデリアなど、照明器具として販売している器具の光源をすべてLEDにする。蛍光灯や白熱灯は交換済みの住宅で生産される。

LEDの照明は00年代後半に普及し始めたが、当初は光の色合いや価格の高さが課題となっていた。照明器具メーカーは技術開発やコスト削減を進めてきた。パナソニックの場合、13年中に既存の住宅用照明器具の9割以上がLEDになった。

同社のオフィス照明などを合わせた照明事業全体の売上高は年間約400億円。オフィスや商業施設向けの照明器具では、従来の光源を使ったタイプの生産も続ける。

## パナソニックは2015年度中に住宅用照明器具のすべてにLEDを採用、と発表。蛍光灯など他光源の照明器具は生産終了。

白熱球生産が2015年10月に終了したのに続き、蛍光灯を使用した住宅用照明器具の生産も終了します。これは国連環境計画に対し日本政府が提案し、2013年10月に採択された「水俣条約」に基づき水銀を使用する電球、乾電池が対象となった事から発表となりました。すでに水銀ランプは一部を除いて生産を終了していますし、業務用蛍光灯器具も近いうちに生産終了となると予想されます。

**朝日新聞** 2014/4/12

〈時評〉なほ崩しの原発回帰 エネルギー基本計画、閣議決定

エネルギー基本計画。閣議決定。政府は、原発の再稼働を前提として、使用済み核燃料の再利用を進める。また「もんじゅ」は一部除き続行。

この閣議決定は、原発の再稼働を前提として、使用済み核燃料の再利用を進める。また「もんじゅ」は一部除き続行。

政府は、原発の再稼働を前提として、使用済み核燃料の再利用を進める。また「もんじゅ」は一部除き続行。

## なし崩しの原発回帰 2014/4/12 エネルギー基本計画、閣議決定

確かにエネルギー問題は大変だし、重要だが、こんなに早く原発再稼働の判断をすべきことだろうか。福島原発が何にも解決していない事は教訓にはならないのだろうか。政府与党の選挙公約は何だったのか。日銀短観などを見ても分かるように、政府は大企業しか見ていない、中小企業は無視し民意も無視した政治をしているとしか思えない。

**エネルギー基本計画**

- 「原発は重要なベースロード電源」と推進路線を明記
- 再稼働を前提に、使用済み核燃料の再利用を進める
- 「もんじゅ」は一部除き続行

公約を破棄した 自民・公明両党

自民党公約	公明党公約
●原子力に依存しなくてもよい経済・社会構造の確立を目指す	●可能な限り速やかに原発ゼロ
	●使用済み核燃料の再利用は見直し
	●「もんじゅ」は廃止

**日本経済新聞**

中部電力、家庭向け電気料金値上げ3.77%に 経産省発表

経済産業省は8日、中部電力が申し出て、家庭向け電気料金の引き上げ額を3.77%とする発表をした。半導体製造向けの増額で引き上げ額が、平均15%の引き上げを申請していた。経産省は、引き上げ額を3.77%に引き下げる。引き上げ額は、引き上げ額を3.77%に引き下げる。引き上げ額は、引き上げ額を3.77%に引き下げる。

## 中部電力、家庭向け電気料金値上げ3.77%。5月1日より

福島原発事故により浜岡原発全面停止になり、火力に移行せざるを得なくなりさらにアベノミクスによる円安で燃料代が高騰した結果が電気料金値上げ。だからといって原発回帰は絶対反対です。事故による被害額は天文学的な数字でこれからも増え続け、どれだけかかるのかは誰にも予測不能ではないでしょうか。住む場所を追われた方にとって金額ではないと思います。逆の見方をすればこれにより日本の省エネ技術は今後も世界をリードし続けるんじゃないでしょうか。

**主な再生可能エネルギーの買い取り価格**

価格は1kWh(10kWh)当たり、税抜き

	13年度	14年度	
太陽光	10kWh以上	36円	32円
	10kWh未満	38円	37円
風力	洋上(新設)	—	36円
	陸上 20kWh以上	22円	22円
地熱	1.5万kWh以上	26円	26円
中小水力	1000kWh以上(設備一部更新除く)	24円	24円

↓引き下げ    ↓掘え置き

## 平成26年度再生可能エネルギー買取価格が決定

経済産業省は平成26年度再生可能エネルギーの新規参入者向けの買取価格を決定。また設備認定の失効に関する条件内容を変更しました。太陽光発電に関しては10Kw未満(住宅用)は対前年比微減に対し、10Kw以上(産業用)は1割減と差がつかしました。これは産業用(メガソーラー)の設備が大幅に増えた事によるコストが下がった事を反映しているようです。これに対しメガソーラーの設備認定を受けながら、1年ほど経ってもなおお土地も設備も確保されない案件が多いため、今後は認定後半年をめどに土地などの確保が確認できない場合は認定を取り消すようです。

# はらでん豆知識

本当は、まめ知識 ではなく ゴマ知識かも？

電気とかのあんな情報、こんな情報などなど  
ちょこっとした情報も発信していきます。

第6回：2014.03 **グランドソーラー発電** 資産活用ソーラー発電の巻

 **太陽光発電で資産を活用しませんか？**  
**アパートにも駐車場にも適さない土地に**  
**ソーラーパネルはどうですか？**

**これでしょ！**  
**グランドソーラー発電！**

使用用途に適さない土地、遊休地や  
不便な土地、売りに売れない土地 **40坪以上**に  
グランドソーラー発電で売電収入が入ります。

全量固定買取制度 ~~27.0~~<sup>32</sup>円/Kwhで **20年間**  
買い取りを国が保障。

**売電収入は20年で1,000万円！！**

固定資産税、相続税対策にも利用できます。  
老後の収入にもなります。

**オススメ！**





※07.0円/Kwhは現在の価格です。価格は変動します※グランドソーラー発電は産業用太陽発電の当社の呼称名です

## グリーン投資減税制度

産業用太陽光発電設備の導入を行うと税制面で優遇される  
「グリーン投資減税」を受ける事ができます。  
青色申告をされている個人様や企業様に適用することができます。

「でんきの安全と安心をおとどけする」のが電気屋の基本です。

機能的、価格的な機種選定のお手伝いや取付工事が電気屋の仕事になります。

お客様のご希望と電気屋の提案力で快適な暮らしができればいいですね。



お客様のご希望に沿った製品・メーカーをご提案させていただいています。

電気のことならお気軽に何でもお問い合わせ下さい。

「こんな事、頼んでも良いのかな？」というような

ちょっとした事も解決します！



(有) 原田電工社

TEL:0564-52-6768



**太陽の力で  
充電  
LEDライトに  
携帯電源に**

高さ24×幅152×奥行104mm  
コンパクトソーラーライト