

異常気象？



暦の上では、間違いなく秋なのに、東京都心では、最も遅い真夏日の更新（10月12日）など、夏の暑さは収まらず、台風は数多く発生し、熱帯化しているような、地球の温暖化を実感する昨今です。長期予報では、今年は寒い冬がやってくるとの事ですから、日本の四季はなくなり、夏と冬だけの熱帯地方のような気象に向かっているようです。皆様いかがお過ごしでしょうか？寒暖の変化の激しい毎日、体調管理には充分留意して下さい。

さて、2020年のオリンピックの開催地に“東京”が決定しました。前回の誘致失敗の時とは違い、ロンドン五輪の日本選手の活躍の影響か、国民の関心も高く、大いに盛り上がった事が勝因だったのではないのでしょうか？7年後の開催ですが、心配は、前回の東京オリンピックの開催日（10月10日）を過ぎてても真夏日を記録する現在、まして、前回の10月の秋の開催ではなく、7月～8月にかけての猛暑の中のオリンピック。今年のような暑さの中で、屋外競技は出来るのでしょうか？暑さ対策が必要です。

最近の話題？の消費税が来年4月1日より現行の5%→8%に移行が正式に決定しました。消費税のUPに伴い、様々な経済対策が行われようとしています。その中でも“復興特別法人税”の1年前倒しの廃止が取りざたされています。被災者も被災者でない方も関係なく一律で負担する消費税のUPの為に、復興財源が削られるのは、情形的に如何かと思うのですが？

復興財源、予算と言えば、復興予算の使途の厳格化に伴い、HEMS（へムス）・Home Energy Management System の略称) に対する補助金が中途半端な形で打ち切りとなってしまいました。エネルギーの見える化、その先のスマートメーター化、更には、エネルギーの自動制御の第一歩でしたので非常に残念に思います。

今なお、被災地では、希望の見出せない生活が続いています。しっかり復興予算が真水として、被災地に届き、少しでも早い復興になりますようにが望まれます。（文章：高橋義則）

【お手続きはお済みでしょうか？】 シャープ「15年延長保証」

再度のご連絡ですが、15年延長保証のご案内はお手元に届いておりますでしょうか？

平成26年3月31日の〆切をすぎますとお申込ができなくなってしまいます。

もしもお手元に届いていない場合、または紛失されてしまった場合はご連絡下さい。

ご参考までに、だいたいパソコンの交換1回で約7万円くらいの修理費用がかかるそうです。



太陽光発電と東日本大震災！

ある会合にて消防関係の方から、太陽光発電システムを設置している建物にて火災が発生した時の留意点を聞かれ、はじめて知った事ですが東日本大震災時に津波により浸水し、ご家族が避難されていて誰もいない家で、パワコンディショナ内部の発火や消火活動中の感電事例が3件ほど確認されているとの事です。

震災時に太陽光発電システムの自立運転を活用して、携帯電話の充電やラジオなどに使われた話は聞いておりましたが、太陽光発電がかかわる火災があったとははじめて知りました。幸い大事には至らなかった（地震、津波による被害は甚大）ようですが、太陽光発電システムが火災などに見舞われた時を想定した消火方法や消火活動中の危険性についての検討が充分なされてなく、残念ながら太陽光発電の普及に見合った対応がなされていないが現状のようです。

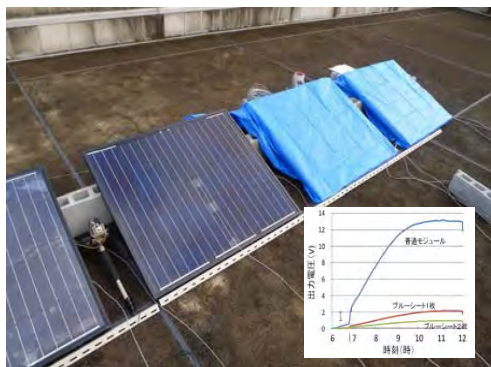


モジュールから脱落したガラス片

下の写真は消防研究センターでのブルーシートによる遮光の実験の様子です。こういった実験、

過去の火災事例等から、今後は火災現場での太陽光発電の扱い指針が確立されていくでしょう。

余談となりますが、地震以外にも台風や竜巻等がすぎた後、屋根からケーブルが外れていたりしたら、決して手で触れたりしない下さい。パワコンが停止していたとしても、太陽の光があるかぎりモジュールは発電し続けていますので、感電の恐れがあります。更に火災が発生する恐れもありますので、台風一過、ご自宅の周囲のご確認の際は充分ご注意ください。



【設置事例紹介】野立て②

前回号に続き、野立ての物件を！
お客様は、当社の案件を含めすでに3件（同じような容量）の実績を持っています。

システム概要は、ソーラーフロンティア製モジュール SF160-S、出力 160wを180枚の28.8kWシステムです。

- ◆法人、個人様々な方が、単価 37.8円/kwh・20年間の固定買取。
- ◆一括償却が可能なグリーン投資減税。

屋根の上ばかりではなく様々な場所に太陽光発電が広がっています。

ソーラーフロンティア製
太陽光発電28.8kWシステム

設置前 アンカー設置 架台設置

【オススメします！】 リチウムイオン蓄電池システム

今年度、定置型リチウムイオン蓄電池システムを設置いたしますと、国（SII：環境共創イニシアチブ）から機器費の1/3（上限100万円）の補助金が出ます。（※予約〆切が地域ごとに違います。神奈川県は12月31日〆切）神奈川県ですとHEMSと一緒に設置することで、HEMS：1万円、蓄電池：5万円の補助金がでます。東京都はクールネット東京から、やはりHEMS設置が条件で機器費の1/6（上限50万円）の補助金がでます。



今、お使いの太陽光発電システムとも連携できますので、導入をご検討されてる方は、是非、スカイテックまでお問合せ下さい。（機種によっては、パソコン交換等が必要となる場合もございます。）

【DVD完成！】

シャープ・「地域密着ビデオ」のスカイテック版が完成しました。こちらのDVDは、シャープが販促ツールの一環として、シャープ太陽光発電の説明に加え、スカイテックのお客様の設置事例とコメントを加えたものです。今後の営業活動のツールに生かしていきたいと思っております。

設置事例に協力の皆様、紙面にて改めて御礼申し上げます。

