

令和3年10月
第123号

ひまわり通信

株式会社ヨコレイ ひまわり発電所

皆様こんにちは。設計技術課のイノウです。日の沈む時間が早くなり、気温もグッと下がってきている今日この頃。お風邪を召されぬようお気を付けください。それでは今月も、ひまわり通信にお付き合いください。

新築住宅に太陽光発電の義務化、東京都が検討

東京都が、新築建築物を対象とする太陽光発電設備の設置を、独自に義務化する制度の導入に向けた検討を始めました。現在、国は2030年までに新築戸建て住宅の6割で太陽光発電設備を設置するという目標を掲げていますが、義務化については行わない方針です。今回の都の方針は、現時点では建築物の規模など具体的に示されてはいませんが、マンションなどの集合住宅だけでなく一般の新築戸建て住宅も検討対象になると見られており、住宅業界をはじめ、関係する各分野に大きなインパクトを与えています。

衆議院議員時代に環境相を務めたこともある小池都知事は、地球温暖化対策や省エネ加速化などの環境施策に力を入れてきました。小池都知事は「数十年にわたり使い続ける住宅等の建物を環境面、防災面にも優れたサステナブル（持続可能な意）な性能に転換しなければならない」と述べています。この背景には、2050年までに温室効果ガス排出量を実質ゼロとする政府目標と、2030年のCO2排出量を00年比で5割削減するという都独自の厳しい目標があります。都はこれまでに住宅への太陽光パネル設置費の助成や、設置の適否が一目でわかる地図作成などを進めてきましたが、19年度のCO2排出量は、00年度比0・2%減に留まっており、目標達成までの道のりは険しい状況です。しかし、都市部の狭小地では設置が難しい場所も多く、義務化にまで踏み切ることへの懸念の声もあります。令和2年12月には京都府・京都市条例によって建築物への再エネ導入義務制度を設けていますが、東京都もこれに続くとなると、こうした制度が全国へ波及していくことになるのではないかと見られています。今後、専門家らの意見を聞きながら、都の環境審議会でも議論していくようです。



施工現場のご紹介～その2～

9月に竣工した横浜市立鶴ヶ峰小学校と左近山特別支援学校の体育館への空調機設置工場の現場をご紹介します。室内機・室外機をフェンスやネットで防護しており、児童が触れたり、ボールなどが飛来して破損することの無いよう安全に配慮した対策をしました。



体育館内 室内機の様子



左近山屋上 室外機の様子



鶴ヶ峰小体育館裏 室外機の様子

ペットボトルキャップ支援を行っています

ワクチンがないために1日に世界で4000人の子ども達が命を落としています。その命はわずかな金額のワクチンさえあれば、助けることができます。認定NPO法人JCVは、ペットボトルキャップを回収して換金し、その資金をもとに世界の子どもたちにワクチンを贈っています。弊社でも今春から各事務所にペットボトルキャップの回収箱を設置し、6か月間(3/21～9/20)で、約4,250個のキャップが集まりました。(ワクチン8人分に相当)これからも引き続きボトルキャップを集めていきます。



横浜型地域貢献企業 更新認定!

横浜型地域貢献企業の更新認定を「最上位」ランクで頂きました。平成25年10月に取得してから、今回で4回目の更新となりました。(最上位ランクでは3回目)

今後も地域の皆様のお役に立てるよう活動を続けて参ります。



☀️ヨコレイ太陽光発電 今月の実績☀️

(期間：9/3～10/4) ※ () 内は前月の実績

- 発電した電気量 : 688.9 kWh
(1,002.0 kWh)
- 東電への売電量 : 176.0 kWh
(190.0 kWh)
- 売電金額 : 6,512円
(7,030円)

■この期間の横浜市の天気概況 <気象庁HPより>

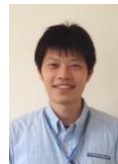
※ () 内は前月の実績

日照時間 : 115.2時間 (191.7時間)
平均気温 : 22.6℃ (27.5℃)

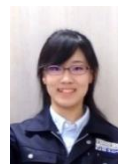
私たちが『ひまわり通信』を担当しています



アゲナ



カサノ



イノウエ



クロダ

(株)ヨコレイ 太陽光発電専門サイト

ひまわり発電所

ひまわり発電所

検索

☎️ 0120-37-4501

(受付時間 9:00～18:00 土日祝日を除く)

※送付停止をご希望の方は、ご連絡ください※