



ひまわり通信

皆様こんにちは、設計技術課のイノウです。本格的に寒くなってまいりました。気温の低下は身体だけでなく、心にも不調をもたらします。温かい服装や暖房器具で調節し、元気に乗り越えましょう。それでは今月も、ひまわり通信にお付き合いください。

中小企業の脱炭素化投資を後押し！ カーボンニュートラル投資促進税制がリニューアル

2050年までのカーボンニュートラル実現に向けて、CO2をはじめとした温室効果ガスの排出量削減が求められています。排出量の削減を今以上に進めていくためには、“モノ”がつくられ廃棄されるまでのサプライチェーン全体での排出量削減が重要です。それには、自社だけでなく、調達、原材料メーカー、輸送・配送担当事業者など取引先も含めた対策が必要となります。こうした企業の脱炭素化に向けた取り組みを後押しするため、2021年に「カーボンニュートラルに向けた投資促進税制」が整備されました。一定の条件のもと認定を受けた企業は、脱炭素化と付加価値向上を両立する設備を導入するにあたって、税額控除または特別償却の税制優遇を受けることができます。

この税制の適用期限は当初2024年3月末とされていましたが、2023年度の改正で、2029年3月末までに延長されました。さらに、制度の見直しもおこなわれ、以下の2点が拡充されました。

(出典：資源エネルギー庁より)

■中小企業の控除率引き上げ■

以前は企業区分が設けられていませんでしたが、今回より中小企業者・中小企業者以外という形で区分され、控除率も見直されています。

～2023年末			2024年～の見直し・拡充		
企業区分	炭素生産性	税制措置	企業区分	炭素生産性	税制措置
-	-	-	中小企業者等	17%	税額控除14% 又は特別償却50%
なし	10%	税額控除10% 又は特別償却50%	中小企業者等以外の事業者	20%	税額控除10% 又は特別償却50%
			中小企業者等	10%	
	7%	税額控除5% 又は特別償却50%	中小企業者等以外の事業者	15%	税額控除5% 又は特別償却50%

■適用期間を長期化■

設備投資の検討から導入まで3年以内で実施 → 検討から認定まで：2年以内

認定から導入・稼働まで：認定日から3年以内

2021年から2024年3月末までに、太陽光発電設備をはじめとした162件が認定されています。

なお、対象となる設備は、「設備単位で炭素生産性が1%以上向上する」もので、「機械装置・器具備品・建物附属設備・構築物・車両及び運搬具（一定の鉄道用車両に限る）」です。今回の改正に伴い、一般に広く流通する照明設備や対人空調設備は税制適用の対象外となっています。

令和6年度横浜市優良工事表彰 ダブル受賞！

11月6日、第45回目となる横浜市優良工事表彰で、当社および宮本課長がそれぞれ表彰されました！この表彰は、横浜市が発注した工事を施工した請負人及び現場代理人のうち、成績が優秀なものを表彰することにより、公共工事の適正な施工や品質の向上に寄与することを目的とするものです。表彰には請負人を表彰する「施工会社表彰」と、現場代理人を表彰する「現場責任者表彰」の二つがあります。横浜市の500万円以上の発注工事全2,140件（令和5年度）のうち、施工会社表彰で全62社、現場責任者表彰で44名が表彰されました。表彰された現場は、令和3年9月～令和5年11月に行った「横浜美術館改修工事（空気調和設備工事）」で、当社は共同企業体の一員として参加しました。美術館という建物特性に配慮した施工が求められる中、施工体制、施工状況、関連工事との調整などを高く評価していただきました。今後も質の高い工事と技術の向上に努めて参ります。



野島ビーチクリーン活動を行いました！

11月10日（日）、横浜市に唯一残存する自然海岸の砂浜である「野島海岸」のビーチクリーンを、社員と家族計17名で行いました。長さ約50メートルほどの砂浜には、大量のゴミが漂着しており、中でもプラスチックゴミの多さが目立ちました。午前10時から1時間の清掃を予定していましたが、途中で天候が悪化したため、止む無く中止となりました。それでも約40分の清掃で、ゴミ袋4袋がいっぱいになるほどのゴミを拾いました。自然の砂浜は生物多様性を維持する上で非常に重要な役割を担っており、埋め立てや開発によってその存続が危ぶまれています。稀少な財産である自然海岸が、これからも多くの生物を育む土壌であり続けるためにも、今後も野島海岸の清掃活動に取り組んでまいります。



☀️ヨコレイ太陽光発電 今月の実績☀️ (期間：10/2～11/1) ※（ ）内は前月の実績

- 発電した電気量 : 593.2 kWh ↓
(888.2 kWh)
- 東電への売電量 : 140.0 kWh ↓
(222.0 kWh)
- 売電金額 : 5,180円 ↓
(8,214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：116.7時間 (192.7時間) ↓

平均最高気温：24.5℃ (30.7℃) ↓

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 クロダ

(株)ヨコレイ 太陽光発電関連サイト

ひまわり発電所

<https://yokoray.co.jp/himawari>

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)

※本紙の送付停止をご希望の方は、ご連絡ください※