

月刊

【環境・省エネ情報誌】

HIRAIWA
省エネNEWS

2020年 1月号



平岩建設株式会社

謹賀
新年

新年明けましておめでとうございます。旧年中は格別のご厚情を賜り誠にありがとうございました。本年も一層のサービス向上を目指し、社員一同誠心誠意努める覚悟でございます。御社のますますのご発展を祈念しますとともに、本年もなお一層のお引き立てを賜りますようお願い申し上げます。



2020年の“省エネ補助金最新情報”

今年、“すぐに使える”
省エネ補助金10選！

～毎年恒例のものからあまり知られていないものまで
今年、すぐに使える補助金をまとめました！～

2020年
省エネ補助金
解説レポート
無料進呈中！

昨年の採択率“約70%”！
小さな設備投資から大規模投資まで
幅広く使える省エネ補助金！

毎年公募されている主に電気設備の更新に活用できる省エネ補助金。LED化、R22空調機の更新、PCB含有変圧器のトッランナー化、エアコンプレッサの更新などに使える！

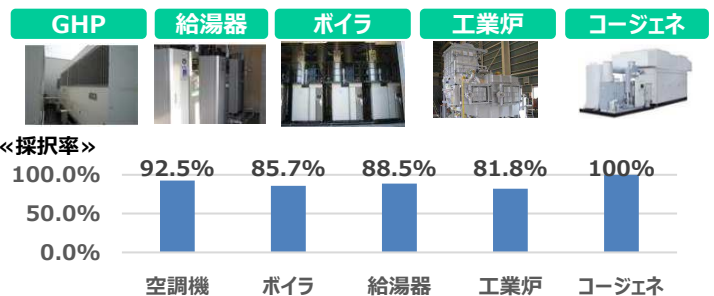
■補助率：設備費の1/3以内(150万円以上の設備費)
■公募期間：5月下旬～ ■対象設備：下記の設備



昨年の採択率“なんと90%”！
主に燃料設備が対象の
省エネ補助金！

主に燃料設備の更新に活用できる省エネ補助金。GHP、蒸気ボイラ、業務用給湯器、工業炉、コージェネなどに使える！

■補助率：設備費の1/3以内(150万円以上の設備費)
■公募期間：5月下旬～ ■対象設備：下記の設備



平岩建設株式会社

TEL:04-2923-2203 FAX:04-2923-2212

製造業の省エネ・コスト削減のことならお任せください！

平岩建設のHPは↓↓からチェック

「埼玉県 平岩建設」で検索！

<http://www.hiraiwa.co.jp/>

<担当>
荒井

<メールアドレス>
eigy@hiraiwa.co.jp

今年、すぐに使える省エネ補助金10選！

“自家消費型太陽光”の導入で活用できる補助金！

- 補助率：設備費+工事費1/3以内
- 予算：50億円程度 ■公募期間：4月末～(予想)



「導入意義」に社会性が見られる内容に対して、優先的に補助される。例えば、「緑化条例」に基づき、再エネ普及×CO2削減を目的とする。地域の防災のための、「携帯電話充電スポット」として事務所を活用するなど。

BCP対策として注目されている“防災・減災補助金”！

- 補助率：設備費+設計費+工事費1/2以内
- 予算：110億円程度 ■公募期間：4月中下旬～(予想)



非常時のエネルギー対策と、平時のCO2削減が目的の補助金。防災協定締結施設、避難所のみが対象となるが、高い補助を受けることができる。蓄電池の導入は必須。

CO2削減に大幅に寄与する「L2-Tech」を導入する際に使える補助金！

- 補助率：1/2以内 ■公募期間：4月末～
- 補助対象：設備費+設計費+工事費

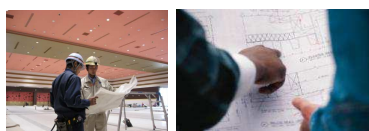
<「L2-Tech」の認証製品例>

GHP、EHP、冷凍機、冷凍冷蔵庫、ヒートポンプチャラー、高温水ヒートポンプ、蒸気ボイラー、コージェネ、LED、変圧器、誘導モーター等



CO2削減のポテンシャルを計測する際に活用できる補助金

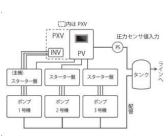
- 補助率：～約100万円 ■公募期間：5月上旬～
- 補助対象：計測費、分析費、業者の現地調査費など



年間CO2排出量が50トン以上3,000トン未満の企業が対象。省エネ計画が上手く立てられない企業様におすすめ！

設備の部品交換や追加により低コストでできるCO2削減のための補助金！

- 補助率：1/2～2/3以内 ■公募期間：4月～
- 対象業種：全業種 (リネン、クリーニング工場以外の製造業は不可)
- 対象設備例：断熱材、空調内部機器の交換、インバータ化、廃熱利用、変圧器のトップランナー化等



建築物の省エネ改修+設備の省エネ改修で活用できる省エネ補助金！

- 補助率：1/3以内 ■補助対象：設備費+工事費
- 公募期間：5月中下旬～(予想)
- 対象：既存のオフィスビル等の住宅以外の建築物

<建屋の省エネ改修>

<設備の省エネ改修>



蓄電池の導入で活用できる補助金！知名度が低く、採択率が高い！

- 補助対象および補助率：蓄電池→1kWあたり8万円 or 設備の1/3以内
- 遠隔制御装置→1/2以内 工事費→2/3以内
- 公募期間：6月～12月

知名度が低く、採択率が高いものの、対象の蓄電池が限られているため、蓄電池メーカーの選定が重要



BCP対策としてLPガス対応の非常用発電機の導入で活用できる補助金！

- 補助対象設備：LPGバルクユニット、非常用発電機
- ※災害時のエネルギーの安定供給(避難所としての役割)
- 公募期間：5月中下旬～
- 補助率：中小企業2/3以内 その他1/2以内
- 主に災害時の避難所としてのエネルギー供給として活用



* 昨年の公募内容を基に作成しているため今年の公募内容と異なる場合もございます
* 必ずしも補助金が活用できるわけではなく、お客様の状況にもよりますので予めご了承ください

今年、設備更新を予定の企業様は、活用できる補助金を紹介しますのでぜひ一度、弊社までお問い合わせください！

「2020年省エネ補助金解説レポート」無料進呈中！

◆◆◆ お客様お問い合わせ記入欄 ◆◆◆

今回の記事内容につきまして、ご質問・ご不明な点などございましたら下記ご記入の上、FAXして頂くか、電話にてお問い合わせ下さい。

- 2020年省エネ補助金解説レポートを希望する
- 補助金について詳しく聞きたい！

お名前
 貴社名
 ご住所 〒
 電話番号

〒359-1188埼玉県所沢市南住吉8-19

TEL:04-2923-2203 FAX:04-2923-2212 担当:荒井 Email: eigyou@hiraiwa.co.jp