

月刊

【環境・省エネ情報誌】

HIRAIWA 省エネNEWS

2019年 5月号

平岩建設株式会社

2019年版

省エネ補助金 最新e情報！

設備更新を予定の企業様必見！ 5月中に「省エネ補助金」公募開始！

2018年最新版 “採択結果”と
“採択のポイント”をまとめて解説！
省エネ補助金レポート



今年の省エネ補助金の“採択結果”と
“採択のポイント”をまとめて解説！

省エネ補助金レポート無料進呈！

先着5名様限定！
5月30日までに
お問い合わせを！

～毎年、お馴染みの省エネ補助金が5月から
公募開始になります！今からでも間に合います！～

補助金概要は以下のとおり！

- 補助率：①設備費の1/3以内
②設計費+設備費+工事費の2/1～4/1
- 補助額下限：50万円～(中小企業は30万円)
- 補助額上限：数億円
- 公募期間：5月下旬～7月上旬 ※予想
- 対象：裏面をご参照ください！



今年、設備更新を
お考えであれば、
使わないと“損”！

その他にもこのような補助金があります！

“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：80億円程度 ■公募期間：4月末～？(予想)



採択のポイント：自社だけのメリットでなく、
いかに公共性を訴求できるかがポイント
採択率は、高くないため採択経験がある
業者に書類作成を依頼した方が無難。

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
- 実施期間：6月～12月

採択のポイント：知名度が低く、採択率は高いもの
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



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

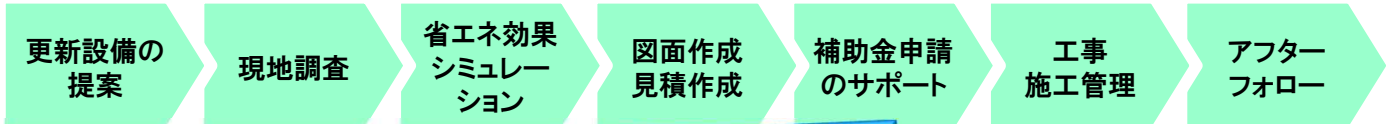
<メールアドレス>
eigy@hiraiwa.co.jp

省エネ補助金が使える設備をまとめました!

空調(EHP・GHP)	空調(セントラル式)	チラー	ターボ冷凍機	冷凍冷蔵庫
照明(蛍光灯)	照明(水銀灯)	給湯機	ボイラ	工業炉
変圧器	コンプレッサー	ポンプ・ファン・ブロワ	コージェネ	
レーザー加工機	成型(形)機	印刷機	EMS	太陽光自家消費

補助金活用に
興味があるなら!

「更新のご提案」から「申請サポート」、「工事・アフターフォロー」
までワンストップで対応します! お気軽にご相談ください!



「省エネ補助金分析レポート」無料進呈中!

補助金を獲得するための
コツをたくさんご紹介!

5月30日までにお問い合わせを!

【目次はコチラ】



- I. 昨年、公募された省エネ補助金の概要を解説!
- II. 今年の内容を徹底解説!
～補助金を採択されるためのポイントとは!?!～
- III. 省エネ補助金の活用のための無料診断!
～自社がどの補助金を活用すべきかがすぐわかる!～
- IV. インシャルコストゼロの補助金活用法とは!?
- V. 面倒な手続きもこれで解決! 成果報酬型の申請サービス!

◆◆◆ お客様お問い合わせ記入欄 ◆◆◆

今回の記事内容に関しまして、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。

- 省エネ補助金レポートの無料進呈を希望する
- 省エネ補助金の活用について相談したい

お名前 _____
 貴社名 _____
 ご住所 〒 _____
 電話番号 _____

平岩建設のHPはコチラから フリーダイヤル:0120-55-9932 TEL:04-2923-2203 FAX:04-2923-2212
<http://www.hiraiwa.co.jp/> 〒359-1188埼玉県所沢市南住吉8-19 担当:荒井 Email: elgyou@hiraiwa.co.jp