

令和7年度 第3回ゼロカーボン研究会 「ショートピッチ」

2025年11月4日

発表企業一覧

カテゴリー	掲載頁	会社名	発表内容
知る	P 0 2	株式会社enechain	G X 特化の情報プラットフォーム
測る	P 0 4	株式会社ゼロボード	G H G 排出量の算定・管理クラウド
	P 0 6	株式会社スターメンテナンスサポート	エネルギーエージェント
減らす	P 0 8	株式会社イースリー	脱炭素における補助金活用支援
	P 1 0	株式会社ちゅうぎんエナジー	太陽光発電による地域の脱炭素化
	P 1 2	株式会社エナーバンク	脱炭素と電気料金削減の同時実現
	P 1 4	株式会社カナメ	遮熱屋根で快適×脱炭素
	P 1 6	日本貨物鉄道株式会社	貨物列車が拓く脱炭素時代
	P 1 8	岡山ガス株式会社	ガスでできる Z E B と B C P の両立
オフセット	P 2 0	株式会社バイウィル	環境価値と経済価値の循環

会社概要

エネルギーヘッジや環境価値の取引を行う日本最大のエネルギーマーケットを運営しています

enechain

脱炭素サービス全体像

環境価値取引所を中心に、企業の脱炭素プロセスをワンストップで支援しています



※enechain 脱炭素サービス概要資料から抜粋

gCamp サービス概要

gCamp サービス全体像

体系的な学習から最新情報の収集まで、脱炭素のお取組を後押しする情報プラットフォーム

基礎知識の体系的な学習

最新動向・市況感の情報収集

eラーニングサービス

脱炭素・GXを体系的に学習できるパッケージ講座を提供

- ・1コマ15分の講座であり、気軽に学習することが可能
- ・1名あたり「年間12,000円」にてご利用可能



GXデータサービス

制度動向や市況の効率的かつ網羅的な情報収集をサポート

- ・制度動向/環境価値の最新市況を定期的にレポート
- ・企業あたり「月額50,000円」にてご利用可能

制度動向

- ・最新動向を要約して週次でメール配信
- ・審議会や制度の動向レポートも提供

市況動向

- ・環境価値の取引価格の推移データを提供
- ・リアルな需給動向や価格動向のレポート提供

ゼロボードの企業概要

会社名	株式会社ゼロボード https://www.zeroboard.jp/
所在地	東京都港区三田三丁目5-27
代表者	渡慶次 道隆（とけいじ みちたか）
設立日	2021年8月24日
提供サービス	<ul style="list-style-type: none"> GHG排出量算定・可視化、ESGデータ収集分析、サプライヤーのSAQ収集・管理クラウドサービスの提供 CFP（製品単位）算定や業界特化型ソリューションの展開 サステナビリティコンサルティング
導入事例	 <p>グループ企業含む利用数 15,000社以上 (2025年9月1日時点)</p>




Zeroboard

GHG排出量算定・可視化クラウドサービス



2024年8月から中国銀行様と業務提携し、弊社クラウドサービスを活用した

 **ちゅうぎんGXボード**
を提供しています

Zeroboard ESG

国内外サステナ法定開示
を見据えたESGデータ
収集・分析
クラウドサービス



Dataseed SAQ

サプライヤーに対するSAQ
（自己評価アンケート）の収
集・管理クラウドサービス



GHG排出量算定・可視化クラウドサービス「Zeroboard」の特徴



Zeroboardの特徴

①信頼性

- **ISO14064-3**に準拠した検証手順に基づいた妥当性の保証

②最新の原単位セットアップ

- 環境省やデータベースや電力会社の排出原単位等、算定に最低限必要な排出原単位は常に最新のデータをセットアップ

③GHG以外の環境項目管理

- 様々な報告に対応するため、**GHG以外の環境項目**も一元管理
- 省エネ法/温対法対応、独自指標やオリジナル排出原単位も自由に作成

＜入力画面イメージ＞ 電力使用量などの活動量の入力のみで誰でも簡単にGHG排出量を算定できます。

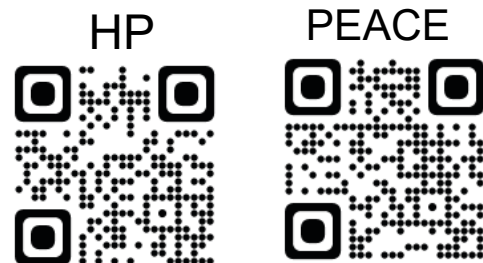
Scope		名称	操作	活動量		GHG	排出原単位	CO2排出量	総排出量	
<input type="checkbox"/> 0個のアイテムを選択中					活動量の入力のみ					
<input type="checkbox"/>	Scope1	ガソリン 燃焼機器指定なし	  	燃料使用量	700	L	AR5 CO2	2.2901266687486 t CO2/kl	2 tCO2	2 tCO2
<input type="checkbox"/>	Scope2	他人から供給された電気の使用	  	電力消費量	50,000	kWh	AR5 CO2	調整後排出係数 0.000434 tCO2/kWh	22 tCO2	22 tCO2
							AR5 CO2	基礎排出係数 0.00036 tCO2/kWh	18 tCO2	22 tCO2
								各種報告データ でのみ計上		

会社情報



会社名 株式会社スターメンテナンスサポート

HP <https://www.ecopu.net/>



省エネ診断

中小企業の皆様

『エネルギーコスト削減』 お困りではありませんか？

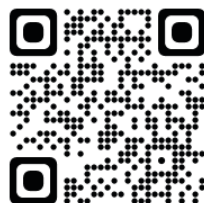
省エネの専門家が工場・ビル・店舗等のエネルギーの使用状況を把握し、

省エネ出来る改善項目を提案いたします。

また、希望に応じて省エネお助け隊やその他診断機関が実施した省エネ診断結果を基に、

省エネ取組を一緒に進めていくためのサポートをいたします。

申込はこちら



令和6年度補正 中小企業等エネルギー利用最適化推進事業費
(地域エネルギー利用最適化・省エネルギー診断拡充事業)

設備を診断して光熱費削減

省エネ診断

省エネお助け隊

省エネの専門家が工場・ビル・店舗等のエネルギーの使用状況を把握し、
省エネ出来る改善項目を提案いたします。また希望に応じて、
省エネお助け隊やその他診断機関が実施した省エネ診断結果を基に、
省エネ取組を一緒に進めていくためのサポートをいたします。

① ウォークスルー診断

設備の管理状況を診断し、エネルギーの無駄遣いや省エネにつながるヒントを見つけ、コスト削減の提案をします。

5,720円～48,840円
※設備を希望する設備の稼働や設備稼働数、
省エネエネルギー削減率等に応じて変動

② IT診断

計測機器で取得したデータを活用し、設備やプロセスごとのエネルギー使用状況の見える化、分析等を行い、省エネ対策を提案します。

22,000円～55,000円程度
※実費内訳に応じて変動、最大220,000円

③ 伴走支援

更新設備の最適仕様の調査、補助金等の申請サポート、省エネ・再エネ取組の定着支援等、幅広いサポートをします。

11,000円～22,000円程度
※実費内訳に応じて変動、最大44,000円

支援活動の流れ

お申込み
特設WEBサイトから
お申込み

事前ヒアリング
貴社のニーズや支援活動に
必要な情報を確認
※ 打ち合わせを複数回開催する場合もございます

支援活動実施
現場で専門家による
支援活動を実施
※ 複数回実施する場合もございます

報告会
診断結果の報告を
もって診断完了

■省エネ診断・伴走支援を受けた方々の声

- 専門家の視点で的確なアドバイスをもらい、今後の省エネ取組のイメージが持てた。
- 投資0円ですぐに始められる省エネ提案もあり、取組みやすかった。
- 補助金申請の相談にも気軽に乘ってもらえた。
- 現状の取組みの定量的な評価により、何に注力して取組むべきが明確になった。

一般社団法人
sii 環境共創イニシアチブ
Sustainable Innovation Initiative

株式会社スターメンテナンスサポート②

省エネ診断実績



事業内容

国・補助金執行団体からの信頼と実績

令和4年度補正予算 中小企業等に向けた省エネルギー診断拡充事業補助金
経済産業省 共催
冬の省エネに向けて診断で備えを！
～省エネ診断拡充事業セミナー～

日時 10/6 金 15:00-16:00 (開場: 14:30～)

会場 TKP東京駅カンファレンスセンター 東京駅中央広場1-8-16 新橋ビル2F カンファレンスルーム2A

参加費 無料

参加方法 現地・オンラインにて同時開催
お申込みはこちら

セミナー内容

【1部】省エネ診断とは？
今年の6月から各大手電力会社が電気代の異なるプランが実施され、光熱費削減への対策が喫緊の課題です。中小企業の現状と、省エネ対策につながる省エネ診断についてご紹介します。

【2部】省エネ診断事例～現場の声～
中小企業をメインに省エネコンサルをしてきた診断士が現場のリアルな声を基に、省エネ診断のメリットや好事例を現場のリアルな声を基に紹介いたします。

お問合せ・お申込み
主催：一般社団法人環境共創イニシアティブ
TEL: 03-5561-0061 FAX: 03-5561-0062
Eメール: info@shonashindon.jp
共催：経済産業省
協力：一般社団法人ESCO・エネルギーマネジメント推進協会

中小企業等の皆様へ
省エネ推進
セミナー 2024
～診断から始める冬の省エネ準備～

開催形式 オンライン開催 (Zoom)
定員 500名
参加費 無料

10/17 木 14:00-16:00

プログラム

1. 省エネ診断の意義と効果
2. 省エネ診断の仕組み
3. 省エネ診断のメリット
4. 省エネ診断のデメリット
5. 省エネ診断の注意点
6. 省エネ診断のまとめ

お悩み！
お悩み2
お悩み3

こんなお悩みをお持ちの方は、ぜひ本セミナーをご受講ください。

お問合せ・お申込み
主催：一般社団法人環境共創イニシアティブ
TEL: 03-5561-0061 FAX: 03-5561-0062
Eメール: info@shonashindon.jp
共催：経済産業省
協力：一般社団法人ESCO・エネルギーマネジメント推進協会



エネルギーコンサルティング事業



省エネ診断



電気設備安全管理サービス



補助金・助成制度活用



太陽光発電の保安点検

電気設備のメンテナンスから始まった当社は、設備の運用改善・更新計画立案やエネルギーの調達改善といった、省エネルギー・省コストを目的とした周辺分野に業務領域を広げています。

電力自由化の初期より中小企業のお客様向けのサービスを提供し、お客様に伴走しながら我々の在り方を確立してきました。

「代理人」としてお客様に成り代わり、お客様が望む世界を確実に実現することが私たちの使命です。

会社概要

商号 株式会社イースリー

代表者 代表取締役 濱島 亮

設立 2011年4月20日

資本金 30,000,000円

従業員数 55名（2025年4月現在）

事業内容 総合コンサルティング事業

- 補助金サポート事業
- エネルギー事業
- 建設事業
- ゴルフ戦略事業
- 飲食事業

登録機関

- ・ 経済産業省R6年度補正予算
省エネルギー投資促進需要構造転換支援事業エネマネ事業者
- ・ 経済産業省R6年度補正予算
省エネルギー投資促進支援事業エネマネ事業者
- ・ 経済産業省R6年度
ネット・ゼロ・エネルギー・ビル（ZEB）実証事業 ZEBプランナー
- ・ 資源エネルギー庁
省エネ・地域パートナーシップパートナー省エネ支援機関
- ・ 東京都知事(1)第109282号 公益社団法人 全日本不動産協会
- ・ M&A支援機関登録事業者(FA業務・仲介業務)
- ・ 認定経営革新等支援機関 ID107913010712 “第79号認定”

事業紹介

国の補助金から自治体の補助金まで幅広く支援可能！

弊社では申請から**採択後の1～5年間の成果報告**まで専任チームが一気通貫でご支援いたします。

採択件数累計
1,300件

採択率
86.0%



安心の採択実績



完全成功報酬



採択後も伴走支援

お取引先様の課題解決に向けた包括支援

設備の課題

- ・ 老朽化した設備を更新したい
- ・ 建物の改修や新設をしたい
- ・ 最新の機械を導入したい

事業の課題

- ・ 新規事業に取り組みたい
- ・ 事業転換を図りたい
- ・ 生産性を向上させたい

脱炭素の課題

- ・ 取り組み方がわからない
- ・ 見える化後の対応が進まない
- ・ やり尽くしてしまった…

その他の課題

- ・ 不採択が続いている…
- ・ 光熱費高騰で収益圧迫
- ・ 補助金活用の始め方が不明

イースリーならお取引先様の様々な課題を包括的にご支援が可能です！



設備投資の目的に沿った
補助金のご提案が可能！

エネマネ事業者として、
脱炭素経営のご提案が可能！

補助金の採択から入金後の報告まで
専任チームが一気通貫で支援！

お取引先様の設備投資の内容に
1番メリットが出る補助金を
弊社にてコーディネートします。

補助金活用はもちろんのこと、
設備改善・運用改善・調達改善の
脱炭素経営アドバイスをします。

補助金の採択後も
各フェーズの専任チームより
しっかりと伴走支援します。