

## 小山市ゼロカーボン・ネイチャーポジティブ推進プラットフォーム会員一覧(HP掲載希望団体のみ)

(申請書提出順)

番号	参画者名	アピールポイント
1	有限会社関東実行センター	カーボンニュートラル認証取得(2023年) 2030年までにGHG排出量を2022年基準年より42%削減
2	小山商工会議所	ゼロカーボンの推進を図るために取り組みとして、EV(電気自動車)導入による二酸化炭素の排出量削減のほか、中小企業による脱炭素経営やグリーン関連ビジネス等の調査研究、SBT(パリ協定が求める水準と整合した企業の温室効果ガス排出量削減目標)に関する情報提供等実施する予定。
3	損害保険ジャパン株式会社	弊社は気候変動の適応と緩和・生物多様性の保全などにバリューチューンで対処し、地域創生運動型商品「ちぎの保険」等の新しいリユーションを提供することで、持続可能な社会の実現に貢献して参ります。
4	株式会社ツルオカ	活動成果の顕著な現れを将来世代に確実に残すべく、GHGの正しい理解と、効果的な最新技術の知識管理に努め、取り組む目標が定量か定性かを問わず、小山市で恩恵を受けてきた企業市民として皆と行動して参ります!
5	協栄産業株式会社	弊社は、使用済みペットボトルからもう一度新たなペットボトルへ生まれ変わらせる『ボトルtoボトル 水平リサイクル』の取り組みを通じて、ゼロカーボンシティの実現に貢献いたします。
6	東京電力パワーグリッド株式会社 栃木南支社	総合エネルギー企業として、長年積み上げてきたノウハウや知見を最大限に生かし、皆さまとともに、持続性のある環境負荷の少ない次世代のまちづくりに貢献してまいります。
7	株式会社グリーンプロデュース	温暖化対策として活用されている栃木県生まれのサステナブルな緑化植物「クラビア」 カーボンニュートラル実現に寄与するため、大学研究機関と連携しCO2吸収源としての試験やデータ化などの研究も行っています。
8	株式会社山中組	建設業者として、工事現場ではどうしたら自然環境に大きな影響を出さないかを配慮して工事計画を実行しているが、小手先だけの環境配慮となりがちである。 この活動に参加して環境改善へのきっかけをつかんでいきたい。
9	株式会社クリーンエナジー・ソリューションズ	地域の脱炭素化・レジリエンス強化・地域経済活性化を目指して、再生可能エネルギーにより地域資源の循環を促進し、持続可能な地域発展に貢献します。
10	銅市金属工業株式会社	県内僅か二社しかない再エネ100宣言 RE Action」加盟企業として、2030年の脱炭素化・再エネ利用率100%達成を目指し、様々な取り組みを実践しています。
11	有限会社クリーンeco	廃棄物削減や企業の環境負荷を削減し、CO2排出を抑制する。環境活動(ゴミ拾いやゼロカーボンの周知活動)を通じ小山市にゼロカーボン推進の助力をしていきます。
12	株式会社ヒタチ設備	当社は、建設業・設備業界の企業として、ゼロカーボンとネイチャーポジティブな取り組みを通じて、エネルギー効率を高めつつ、地域社会への影響を最小限に抑える環境に配慮した事業を展開して参ります。
13	株式会社グレイド	地域の工務店として、環境に配慮した建築工事を手掛けます。栃木県産杉を使用し、山林保護に取り組みます。また国産ヒノキの間伐材を利用したショップを行い、楽しみながら環境に配慮した活動もしております。
14	社会保険労務士法人 作道事務所	月1回の周辺の清掃活動10年以上継続して行っており、ゴミゼロ運動やゼロカーボン実現に向けお役に立てばと考えております。
15	メルテック株式会社	当社は小山市内の平地林「メルテック希望の森」の整備活動、河川敷ごみ拾い等への積極参加を通して環境保全活動を行っています。
16	エコレガシズ	各企業様、事業所様の事情に合わせて環境負荷低減策を提案します。自分たちできること、みんなと協力してできること、小山市から世界に向けて発信できる取り組みにしたいと思っています。
17	OBSアシア株式会社	・SDGsの推進 ・社用車のEV導入
18	友井タクシー有限会社	弊社は、Love&Ecology～福祉と環境～を企業理念としております。今後もハイブリッド車両の積極導入等、ゼロカーボン・ネイチャーポジティブ企業を目指し組んでまいりたいと思います！
19	あいおいニッセイ同和損害保険株式会社	弊社は小山市と地方創生に係る包括連携協定を締結しております。気候変動に伴う災害が増えている中、自然との共生を図りながら防災など地域の課題解決を実現する地方創生のあり方を真剣に考え取り組んで参ります。
20	トーテツ産業株式会社	トーテツ産業株式会社要宮事業所では、建設廃材を再利用した再生路盤材「ちの環工コ製品」(栃木県リサイクル認定製品)の製造販売を行い、地域のリサイクルセンターとして資源循環社会の形成を促進いたします。
21	株式会社伊藤園 小山支店	グループの事業活動を通じて排出されるCO2の削減に努め脱炭素社会へ貢献します。生物多様性保全は、環境問題と密接に関わり合っているため、統合的なアプローチに努めます。
22	アクリング株式会社	アクリングでは、省エネルギーに付加価値を付けて、削減に留まらない大きな効果を産み出しています。この地域でしか作ることのできない、新しい価値と一緒に作りましょう。
23	株式会社荒川電気工業	太陽光設置及びLED化におけるCO2排出量の削減や、電気自動車等を活用した脱炭素化、等顧客への積極的な提案を推進している。今後も引き続きゼロカーボン・ネイチャーポジティブに向けて積極的に活動していきたいと思う。
24	三立調査設計株式会社	弊社は、「民間と行政が共存する小山駅周辺エリアの長期ビジョンを示し、「自分ごと」としてまちづくりに取り組むための指針とすること」を目的として、2023年5月に策定されたPLAN OYAMA(プランオヤマ)に事務局補助として携わりました。これからもウォーカブルシティ小山の実現へ向け、歩きたくなる街づくりに携わっていきます。
25	株式会社小山ブランド思川	二酸化炭素を排出するメントを使用しないコンクリート舗装による駐車場整備。
26	有限会社小山環境美化センター	当社は20年前程からエコアクション21と言う環境省が策定した環境マネジメントシステムに登録をしており、省エネルギー、廃棄物の削減、節水に心掛けています。今後も脱炭素化に向けて取組んでいきます。
27	有限会社北条電気	当社は太陽光発電設備の設置をはじめ照明のLED化また、近年ではEV充電設備の設置に力を入れています。
28	小山市電気設備業協会	当協会では小山市内照明器具のLED化を推進しています。
29	東京海上日動火災保険株式会社 栃木支店小山支社	地域のゼロカーボン・ネイチャーポジティブの実現に向けた取組みを支援し、地域における産業の成長・発展に貢献します。
30	株式会社マイファーム	マイファームは、「自産自消」=「自分でつくって自分で食べる」ことのできる社会を目指して、体験農園や農業学校の運営、農産物の生産・流通販売事業等に取り組む会社です。
31	富士通株式会社小山工場	当社グループの事業活動における温室効果ガス排出量を2030年度にネットゼロとする目標を掲げ、事業活動における使用電力を100%再生可能エネルギーとすることを目指します。
32	株式会社SOLAR POWER PAINTERS	ゼロカーボン・ネイチャーポジティブに向けて、オノリーワンの発電技術で世界に電気をお届けします。
33	株式会社進駿堂販売	親会社オーバーパルが発表した「2030年カーボンニュートラル宣言」「環境基本方針」に基づき、全ての事業活動を通じて発生するGHG排出量の削減を心がけ、環境負荷低減を推進し豊かな地球環境作りに貢献します。
34	株式会社栃木銀行 小山支店	包括連携先として何か活動・取組みの中で事業へ寄与できればと考えております。
35	株式会社オリジン 間々田工場	当社グループは2050年のカーボンニュートラルへの貢献に向け2030年に自社分(国内)のCO2排出量を50%削減(2015年基準)すると共にサプライチェーン全体でのCO2排出量削減に取り組んでいます。
36	有限会社 斎藤製作所	斎藤製作所は、CO2の排出量を削減することによって地球温暖化や環境破壊といった問題に積極的に取り組み、地球の生態系に対する負担を軽減し自然を保護することによって、持続可能な未来の構築に貢献します。
37	有限会社大幸製作所	企業の社会的責任として脱炭素社会の実現が求められていることから、県内の民間企業で初となるSBTの認証取得をしました。現在は、環境問題改善に向けた人材教育や省エネ、創エネへ積極的に投資をしています。
38	小山鋼材 株式会社	当社は事業活動を通じて社会に貢献するとともに、地域社会とのコミュニケーションに努め、「良き企業市民」として社会・地域の持続的発展に貢献する活動を行っています。
39	ティーエヌジー 株式会社	電気自動車用高速充電器の製造によりEVの普及促進に取り組み、脱炭素社会の実現に貢献します。
40	小山市造園建設業共同組合	小山市の「緑とあかりの里親」制度に参加し、道路の緑地帯の美化活動に取り組んでいます。
41	株式会社乃木鉱建設産業	環境保全を優先した事業活動を通して生活環境の向上と限られた、地球資源地域の自然と環境とのよりよい共存共栄に努めています。
42	キラ星農園	自分の目が届く範囲で、丁寧に安心・安全な無農薬野菜を育てている
43	小山市渡良瀬遊水地 エコツーリズムガイド協会	従来より渡良瀬遊水地の環境保全活動を続けており、今回を機に更にその取組を強化していきたい。
44	特定非営利活動法人わたらせ未来基金	ラムサール条約の三つの理念(湿地の保全・再生・賢明な利用、CEPA)に則り、渡良瀬川流域の生態系の多様性を保全・再生させ、コウノトリやトキも生息できることを目標として、自然と調和した持続可能な流域社会システムの構築を目指します。
45	株式会社ヨロズ栃木	当社では、中期経営計画(YSP2023)発表に際し、「2040年までにカーボンニュートラルに チャレンジ」することを表明。(2030年までにCO2排出量を50%(2013年度比)削減を目指す。)
46	株式会社長工業	脱炭素社会に向けて再生可能エネルギーの利用をはじめ、施工業界で排出量されるCO2を削減する努力を行なうほか、社内に脱炭素の重要性を周知させていく。
47	有限会社アイ企画	従業員の意識改革を促すために、気候変動に関する教育プログラムを実施し、従業員が自らの行動を見直す機会を提供しております。環境に対する評価指標を役員報酬にリンクさせる新制度を導入しております。
48	新日本産業株式会社	小山市の企業市民として、資源循環はもとより、脱炭素、自然共生に向けて今回のプラットフォームを正確に理解し、次世代に向けての活動に社内全体で推進して参ります!
49	株式会社レンタルのニッケン	1. CO2可視化の機能拡大 2. 脱炭素機械の導入・開発 3. 代替燃料への対応 4. カーボンオフセット付きレンタル レンタルを通じ脱炭素社会の実現に向けて貢献して参ります。
50	山さく建工株式会社	弊社では清掃活動・エコリサイクル活動・社用車のハイブリッド車導入等、現在できる範囲での取組を行っております。本プラットフォームに入会するにあたり、カーボンニュートラル・ネイチャーポジティブ・サーキュラーエコノミーについて調べるきっかけとなりました。今後は具体的な取組を模索していきたいと思います。また環境に配慮した生活・消費行動を社員一人一人が考えるきっかけとなるよう、社内で情報発信していきたいと思います。
51	株式会社東光高岳 小山事業所	関東経済産業局より「令和元年度エネルギー管理優良事業者等」を受賞、1,500kWの太陽光発電所をはじめとする再生エネの有効活用に取り組んでいます。工場建屋では、自然採光を最大限活用し、省エネバーカットを実施。
52	株式会社足利銀行	温室効果ガス排出量算定、PTEなどの支援、ZEH応援プランの実施。再生エネ、低燃費車等の導入、森林吸収由来「J-クレジット」の購入、県産木材・大谷石の活用。「TNFDフォーラム」の参画、「調達・購買ガイドライン」の策定。
53	五十鈴関東株式会社 小山サービスセンター	弊社は脱カーボン社会に向けて未来の環境をより良くする為に、全社員で様々な取り組みを行っています。 小山市が「ゼロカーボンシティ & ネイチャーポジティブ」実現都市になる様、取り組みを通して貢献して参ります。
54	株式会社小松製作所 小山工場	小山市内の一企業として小山市ゼロカーボン・ネイチャーポジティブ推進プラットフォーム』における取組において、行政や会員皆様と協力して参ります。
55	イオンリテール株式会社 イオンモール小山	・植樹活動 ・ボトル to ボトルプロジェクト(ペットボトルリサイクル) ・環境に優しい商品開発・持続可能な調達(MSC認証、ASC認証) ・脱炭素への取り組み(太陽光パネル) ・イオンチャーチスクラップ(環境・社会貢献活動)
56	足利小山信用金庫	地域に根差した信用金庫として、小山市のゼロカーボンシティの実現、地元中小企業の健全な発展、および、地域住民の生活向上に資する取組ができればと考えております。
57	株式会社坪野谷紙業	当社は、限りある資源を大切にすることで、古紙を紙の種類ごとに分別し、販売した製紙会社ではそれらの古紙がラタンボールや雑誌、新聞などのサイクルペーパーに生まれ変わっていて、循環型社会に貢献しています。
58	株式会社筑波銀行 小山支店	当社はSDGs推進プロジェクト『あゆみ』のものと、地域の抱える社会的課題の解決を通じ、地域とともに成長する持続的成長モデルの構築に努めてまいります。
59	株式会社巴コーポレーション 小山工場	当社は太陽光パネルの新規設置等を行い、再生可能エネルギーの利用に取り組んでいます。また『小山市ゼロカーボンシティ・ネイチャーポジティブ推進プラットフォーム』における取組趣旨に賛同し、小山市内企業として今後も協力して参ります。
60	株式会社大森一級建築士事務所	「小山市の建築物全てZEB・ZEH化」を目標に掲げ貢献したいと考えています。
61	AZAPA株式会社	弊社は再生可能エネルギーとモビリティのセクターカップリング事業を通じて、ゼロカーボンドライブの実現、地域レジリエンス強化、地域課題の解決を実現するべく事業を推進しております。 移動手段の電動化やICTテクノロジーの進展と共に、社会に必要とされるモビリティの新たな役割(非常用電源としての活用や、自動車の所有から利用の時代にあわせたシェアリングサービス)を見据えながら、地球温暖化の適用・緩和策を構築する手段を提供したいと考えております。
62	株式会社東武測量設計	生物多様性や脱炭素社会に向け、地域社会と共にできることから一つ一つ、前向きに取り組み続けます。

※2社は非公表  
※敬称略