



環境省  
エコアクション21  
認証番号 005350

# 環境経営レポート

2023年9月1日~2024年8月31日



株式会社丸山工務店

2025.3.10作成



## 組織概要

|         |   |
|---------|---|
| 事業所名    | 株式会社丸山工務店(カアシキガイシャ マルヤマコウムテン)   |
| 代表者名    | 丸山悦二郎(マルヤマエツシロウ)  |
| 環境管理責任者 | 神野仁(ジンノヒトシ)   |
| 所在地     | 〒384-0412 長野県佐久市田口2421(ナガノケンサクシタグチ)   |
| 創業      | 昭和32年5月   |
| 設立      | 昭和55年8月   |
| 資本金     | 2,000万円   |
| TEL     | 0267-82-2253  |
| FAX     | 0267-82-7258  |
| メールアドレス | <a href="mailto:maru2421@sakunet.ne.jp">maru2421@sakunet.ne.jp</a>                      |
| ホームページ  | <a href="https://www.maruyamakoumuten.biz/">https://www.maruyamakoumuten.biz/</a>       |
| 事業内容    | 長野県知事登録(特-29)第11123号<br>土木とび土工、石、鋼構造物、舗装、しゅんせつ、塗装、水道解体<br>長野県知事登録(般-29)第11123号<br>建築、造園 |
| 事業規模    | 令和4年度売上高 496百万円<br>令和5年度売上高 441百万円<br>令和6年度売上高 360百万円                                   |
| 職員数     | 13名   |
| 本社床面積   | 224.5㎡  |



## 環境経営方針



### 環境理念

当社は、地球環境問題の改善に取り組むことが人類共通の重要課題であることを認識し、積極的かつ能動的な姿勢を保つ事を目指し、建設業を通じて合法的に、自然と共に地球環境の保全と地域社会への貢献を目的として活動します。

**自然と共に  
地域と共に**

株式会社丸山工務店  
代表取締役丸山悦二郎

平成23年10月11日改定

1. 環境負荷低減のため「省エネ! 減らそうCO2!!」・「しっかり分別! リサイクル!!」・「水資源を大切に!!」の3つの重点項目を設け、全社員が環境方針を理解し、環境目標の達成、継続的改善に努めます。
2. 環境に対する法規・条例等を遵守します。
3. グリーン購入・環境配慮の製品提供を心掛けます。
4. 「自然と共に、地域と共に」の精神で環境保全に努めます。



# 環境経営目標



## 環境目標とその実績

| 項目       |      | 省エネルギー                                     |         | リサイクル推進              |       | 水資源保護                   |
|----------|------|--|---------|----------------------|-------|-------------------------|
| 詳細項目(単位) |      | CO <sup>2</sup> 排出量削減(kg-CO <sup>2</sup> ) |         | 廃棄物排出量削減(kg)         |       | 総排水量削減(m <sup>3</sup> ) |
| 2024年度基準 |      | CO <sup>2</sup> 排出量<br>前年比1%削減             |         | 廃棄処分産業廃棄物<br>前年比1%削減 |       | 使用量前年以下                 |
| 部署       |      | 事務所  | 現場      | 事務所                  | 現場    | 事務所                     |
| 数量       | 基準値  | 14,750                                     | 167,314 | 6                    | 1,604 | 68                      |
|          | 実績   | 13,971                                     | 117,639 | 0                    | 940   | 187                     |
|          | 達成率% | 105  | 142     | 64,400               | 170   | 36                      |
| 月平均金額    | 実績   | 1,357                                      | 9,803   | -                    | -     | 16                      |
| 2025年度目標 |      | 13,831                                     | 116,462 | 0                    | 930   | 187                     |
| 2026年度目標 |      | 13,692                                     | 115,297 | 0                    | 920   | 187                     |
| 2027年度目標 |      | 13,555                                     | 114,144 | 0                    | 910   | 187                     |

(中部電力 2023 年調整後係数 0.421 kg-CO<sup>2</sup>/kWh使用)

## 主な環境経営活動計画



| 環境目標  | 環境活動事項                    | 実施項目・手段   |
|---|---------------------------|---|
| <b>省エネ!<br/>減らそうCO<sup>2</sup>!!</b><br>(CO <sup>2</sup> 排出量削減) | 電気使用料の削減<br>(前年比1%削減)     | ・節電・休憩時間消灯・夜間照明の削減<br>・ソーラー式電気製品の使用(現場・外灯)<br>・暖房20℃以下、冷房28℃以上の温度設定 |
|   | 燃料使用料の削減<br>(ガソリン・軽油・灯油)  | ・エコドライブの励行<br>・ウォームピズ、クールピズの奨励<br>・排出ガス対策型建設機械等の使用                  |
| <b>しっかり分別!<br/>リサイクル!!</b><br>(廃棄物排出量削減)                        | 紙使用量の削減                   | ・裏紙活用、両面印刷、両面コピーの活用<br>・印刷前プレビューチェックの必須                             |
|   | 廃棄処分産業廃棄物の抑制<br>(前年比1%削減) | ・ゴミ分別の徹底、リサイクル化の推進<br>・グリーン購入法の推進<br>・リデュース、リユース、リサイクルの考案           |
|   | 廃棄物処理法の遵守                 | ・マニフェスト管理確認(現場)<br>・保管場所の確認<br>・遵守確認表の確認(現場)                        |
| <b>水資源を大切に!!</b><br>(水道料削減)                                     | 水使用料の維持、削減<br>(前年以下)      | ・生活用水の節水(事務所)<br>・河川水利用による散水等                                       |
| <b>自然と共に<br/>地域と共に</b><br>(環境法令遵守・使用<br>資材・化学物質の理<br>解・地域貢献)    | 地域環境への貢献                  | ・環境法令等の遵守   |
|   |                           | ・環境関連講習等への参加  |
|   |                           | ・下請け会社に対する環境への取組参加促進  |
|   |                           | ・環境に配慮した製品の優先使用<br>(資材・化学物質の成分及び使用量の把握)                             |
|   |                           | ・環境ボランティアへの参加<br>・敷地内緑化の推進  |

# 実施体制

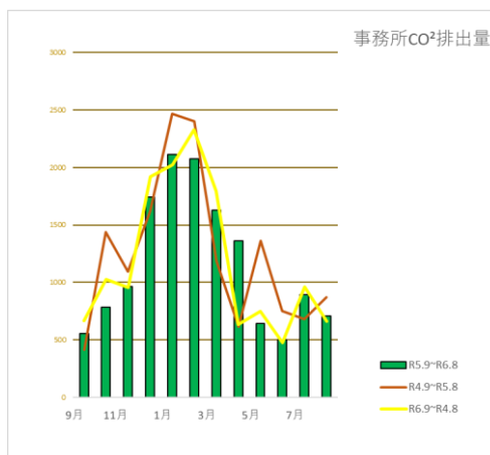
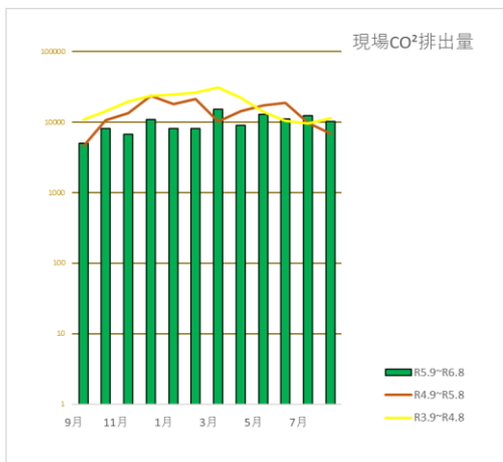
## 環境経営取組体制図

|                  |              |
|------------------|--------------|
|                  | 代表取締役 丸山悦二郎  |
|                  | 環境管理責任者・神野仁  |
| ea21事務局兼副環境管理責任者 |              |
| 事務所              | 現場代理人(現場事務所) |
| 全社員              | 協力会社現場入場者    |

### 【各責任者及び実務事項】

| 責任者                | 実務事項   |
|--------------------|--|
| 代表取締役              | <ul style="list-style-type: none"> <li>環境経営に関する方針の制定・誓約をする。また、進行状況・取組状況の把握・評価・見直しを行う。</li> <li>環境取組の方向性を明示し、活動計画を承認する。全従業員へ周知・徹底する。</li> </ul>   |
| 環境管理責任者            | <ul style="list-style-type: none"> <li>具体的な環境方針への取組に関する環境目標、環境活動の取組に関する具体的な事項を社員に周知する。</li> <li>環境目標の達成状況の確認と是正処置・予防処置の指示をする。</li> <li>環境管理責任者における活動計画、活動実績を取りまとめ、代表者による見直し資料を作成する。</li> </ul> |
| EA21事務局 兼 副環境管理責任者 | <ul style="list-style-type: none"> <li>環境経営システムの取組・進行・改善問題等を環境管理責任者と共に検討し、資料等を考案及び記録等を作成し、代表取締役社長に提示し、管理する。</li> <li>事務所及び現場における環境活動に必要な計画・指示・教育訓練・指導を行い、活動計画・実績を取りまとめる。</li> </ul>            |
| 現場代理人              | <ul style="list-style-type: none"> <li>現場ごとに必要な計画・指示・指導等を行い現場入場者へ周知・徹底する。</li> <li>各現場ごと、活動実績等のデータをまとめea21事務局に提出する。</li> </ul>   |
| 全社員 及び 協力会社現場入場者   | <ul style="list-style-type: none"> <li>経営方針・環境目標に定められた活動計画に従い、環境目標達成のための活動を実施する。</li> </ul>  |

## 環境経営目標及び環境経営計画の 実績・取組結果とその評価



# 2023年9月～2024年8月実績



| No.   | 1  |         | 2           |        | 3                     |     |
|-------|--|---------|-------------|--------|-----------------------|-----|
| 項目・単位 | CO <sup>2</sup> 排出量(kg-CO <sup>2</sup> ) |         | 最終処分廃棄物(kg) |        | 水使用量(m <sup>3</sup> ) |     |
| 部署    | 現場                                       | 事務所     | 現場          | 事務所    | 事務所                   |     |
| 前年度実績 | 169004                                   | 14900   | 1620.00     | 6.50   | 70                    |     |
| 今年度目標 | 167314                                   | 14750   | 1604.00     | 6.44   | 70                    |     |
| 実績    | 2023.9                                   | 5058.4  | 558.0       | 70.0   | 0.00                  | -   |
|       | 2023.10                                  | 8187.2  | 783.0       | 0.0    | 0.00                  | 28  |
|       | 2023.11                                  | 6767.2  | 966.7       | 80.0   | 0.00                  | -   |
|       | 2023.12                                  | 10931.8 | 1745.7      | 340.0  | 0.00                  | 32  |
|       | 2024.1                                   | 8106.5  | 2115.0      | 0.0    | 0.00                  | -   |
|       | 2024.2                                   | 8046.5  | 2073.2      | 100.0  | 0.00                  | 32  |
|       | 2024.3                                   | 15271.6 | 1627.9      | 0.0    | 0.00                  | -   |
|       | 2024.4                                   | 8933.0  | 1362.5      | 0.0    | 0.00                  | 31  |
|       | 2024.5                                   | 12754.8 | 640.9       | 200.0  | 0.00                  | -   |
|       | 2024.6                                   | 11169.6 | 500.2       | 40.0   | 0.00                  | 34  |
|       | 2024.7                                   | 12280.8 | 891.4       | 0.0    | 0.00                  | -   |
|       | 2024.8                                   | 10131.6 | 706.7       | 110.0  | 0.01                  | 30  |
|       | 今年度計                                     | 117638  | 13971       | 940.00 | 0.01                  | 187 |
|       | 社全体計                                     | 131609  |             | 940.01 |                       |     |
| 達成率%  | 142                                      | 105     | 170         | 64400  | 37                    |     |

(中部電力 2023 年調整後係数 0.421 kg-CO<sup>2</sup>/kWh使用)

## 実施項目

達成できた or 達成できない

| 環境経営目標                         | 環境経営活動事項            | 達成基準 |    | 評価・問題点・対策                                     |
|--------------------------------|---------------------|------|----|---|
|                                |                     | 事務所  | 現場 |   |
| 省エネ!<br>減らそうCO <sup>2</sup> !! | 電気使用料の削減            |      |    | ・不在時消灯の徹底したが所在時時間が増えた。                        |
|                                | 前年比1%削減             |      |    | ・現場で積極的にソーラー式安全器具の使用をできた。                     |
|                                | 燃料使用料の削減            |      |    | ・エコドライブの意識向上を今後も心掛けたい。                        |
|                                | (ガソリン・軽油・灯油)        |      |    | ・現場が近隣で一人一車両移動だが節約できた。                        |
| CO <sup>2</sup> 排出量            | 前年比1%削減             |      |    | ・遠方出張は公共交通の利用に心掛けた。                           |
|                                | 紙使用量の削減             |      |    | ・排出ガス対策型建設機械の使用に心掛け良かった。                      |
|                                |                     |      |    | ・裏紙活用、両面印刷、両面コピーの活用ができた。                      |
|                                |                     |      |    | ・印刷ミスが増えた。プレビュー確認の徹底をする。                      |
| しっかり分別!<br>リサイクル!!             | 廃棄処分産業廃棄物抑制 前年比1%削減 |      |    | ・現場内分別の指導はできている。                              |
|                                |                     |      |    | ・分別は徹底し、工種的にも排出量が減った。                         |
|                                | グリーン購入の促進           |      |    | ・環境に配慮した資材購入を心がけた。                            |
| 廃棄物排出量                         | 前年比1%削減             |      |    | ・予算内で事務用品のグリーン購入の購入に心がけた。                     |
|                                | 廃棄物処分法の順守           |      |    | ・法的違反はなかった。                                   |
|                                |                     |      |    | ・コプリスの利用によりリサイクルの早期情報提出ができた。                  |
| 水資源を大切に!                       | 水道料の削減              |      |    | ・散水、花壇水くれ等、積極的に河川水を利用した。                      |
|                                | 水道量前年以下             |      |    | ・人員増、感染予防、社宅使用のため水使用量が増加。                     |
| 自然と共に<br>地域と共に                 |                     |      |    | ・環境法令違反等はなかった。                                |
|                                |                     |      |    | ・有害化学物質の教育を行い理解を深めた。                          |
| 使用資材・化学物質の理解                   | 地域環境への貢献            |      |    | ・佐久市と締結しているアダプシステム五稜郭公園ボランティア清掃ができた。          |
| 環境法令遵守                         |                     |      |    | ・環境や田口とのゆかりのある事業への寄付や現場地域の活動への参加等を通じて地域貢献できた。 |
| 地域貢献                           |                     |      |    |   |

# 主な環境経営活動記録

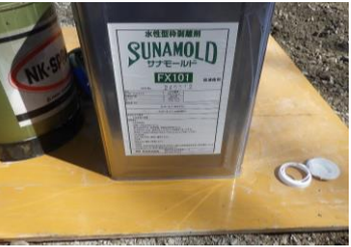
## 省エネ！減らそうCO<sub>2</sub>!! (CO<sub>2</sub>排出量削減)

|  |  |   |
|--|--|---|
| 電気使用量の削減 (前年比1%削減)   |  |   |
| 《事務所節電》  | 《現場ソーラ電気製品使用》  |   |
|   |   |   |
| 燃料使用量の削減(ガソリン・軽油・灯油)   |  |   |
| 《安全・環境教育》  | 《低排気ガス重機購入》  | 《排出ガス基準適合重機使用》  |
|  |  |  |

## しっかり分別！リサイクル!! (最終処分廃棄物排出量削減)

|   |   |  |
|---|---|--|
| 現場ゴミ分別の徹底   | 現場発生産業廃棄物   | グリーン購入法  |
| 《分別表示ゴミ箱設置》   | 《処理施設の確認》   | 《グリーン購入法適合商品の購入》   |
|  |  |  |

## 水資源を大切に!! (水道料削減・汚水の管理)

|   |   |  |
|---|---|--|
| 節水  | 現場汚水対策  |  |
| 節水表示  | 現場油漏れ訓練   | 水性コンクリート剥離剤使用  |
|  |  |  |

**自然と共に 地域と共に（環境法令遵守・地域貢献・その他の活動）**

| 法令遵守  |  |  |
|---|--|--|
| 《過積載防止対策》<br>    | 《社内環境・安全パトロール》<br>  | 《現場避難訓練》<br>     |
| 緊急事態訓練  | エコアクション21現場掲示  |  |
| 《AED使用訓練》<br>   | 《工事掲示板》<br>  | 《現場ハウス内》<br>    |
| 地域貢献・コミュニケーション  |  |  |
| 《緑の基金》<br>     | 《地域行事参加》<br>  | 《高校生現場見学会》<br> |
| 《伐採木の薪材提供》<br> | 《佐久市アダプトシステム五稜郭公園ボランティア清掃》<br>   |  |
| 《地域現場説明会》<br>  |   |  |

# 長野県SDGs推進企業情報サイトより

第5期No.410

株式会社丸山工務店

建設業



当社は社会資本整備事業等の建設工事施工を通じて、エコアクション21やISO45001の活動を行って参りました。それらの活動で当社が掲げる『自然と共に 地域と共に』の精神は、まず自分達が恵まれた自然環境の中で健康に働くこと。それらの自然環境を守りながら、安全に質の高い仕事をする。その結果社会からの信用を得、経済成長につながり、より良い雇用条件や雇用環境が生まれ、地域と共に発展していく。という思いが込められています。SDGs活動のゴールはそれらの活動の延長上にあると考えます。今まで積み重ねてきた存続基盤を強固なものにすると共に、未開発の分野や地域へと目を向けていけるゆとりを求めて、今後SDGs活動を推進していきたいと思えます。SDGsの達成と目標を全社員が自覚し、それぞれの役割をそれぞれが果たすことによりSDGsの達成に貢献して参ります。

## SDGs達成に向けた経営方針等

当社の安全衛生のスローガン『自分の仕事に責任を持ち、周囲の状況把握を常に行い、安全施工を遵守する』やエコアクション21に掲げる基本理念『当社は地球環境問題の改善に取り組むことが人類共通の重要課題であることを認識し、積極かつ能動的な姿勢を保つことをめざし、建設業を通じて法令順守のもと、自然と共に地球環境の保全と地域社会への貢献を目標として活動する』はSDGsの達成と目的を同じくするものであり、全社員が自覚し、それぞれの役割を果たすことによりSDGsの達成に貢献していきます。



重点的な取組1

良好な品質で安全に、顧客満足度の高い工事を施工します。



重点的な取組2

男女若年労働者の雇用



重点的な取組3

エコアクション21に掲げる環境経営活動の継続。

日本で海から一番遠い地点の佐久市田口には日本赤十字社の創業者大給恒氏が城主で日本に二つしかない星形の龍岡城五稜郭や佐久の総社新海三社神社があります。当社の取組といたしまして、継続的に日本赤十字社長野支部への赤十字活動資金に協力しております。また佐久市アダプトシステム事業協定として五稜郭公園のボランティア清掃を年間を通して行っております。そして新海三社神社を訪れる人達の日を楽しんでいただけるよう当社隣接沿道への花壇の植栽を行っており、地域の方々にも喜ばれております。当社は地元地域を大切に想い、活動しております。

# 環境関連法規等の順守状況の確認及び 評価の結果並びに違反、訴訟等の有無

| 法規制等の名称       | 内容及び要求事項                  | 遵守状況 |
|---------------|---------------------------|------|
| 廃棄物処理法        | 一般廃棄物及び産業廃棄物の管理           | ○    |
| 建設リサイクル法      | 対象工事の届出、再資源化等の実施、報告、記録の作成 | ○    |
| 建設副産物適正処理推進要綱 | 再生資源利用計画書及び同実施書の作成、報告     | ○    |
| 建設機械に関する技術指針  | 排ガス対策型建設機械の使用義務           | ○    |
| 騒音規制法         | 対象特定建設業の届出、規制値の順守         | ○    |
| 振動規制法         | 対象特定建設業の届出、規制値の順守         | ○    |
| 大気汚染防止法       | 対象特定建設業の届出、作業基準、石綿飛散防止対策  | ○    |
| 水質汚濁防止法       | 知事への届出、排水基準測定の実施、記録       | ○    |
| 河川法           | 届出、沈砂池等設備の設置              | ○    |
| 消防法           | 軽油、灯油の指定数量保管の届出、基準        | ○    |
| 労働安全衛生法       | 安全衛生責任者、作業主任者の選定、SDSの伝達   | ○    |
| 悪臭防止法         | 悪臭の生ずるものの焼却の禁止            | ○    |
| 道路交通法         | 過積載の禁止                    | ○    |
| フロン排出抑制法      | フロン類の回収確認                 | ○    |
|               |                           | ○    |

当社における環境関連法規は前表の通りで、2024年8月に確認し、問題はありませんでした。過去3年間、関係当局からの違反等に関する指摘はありません。また、現在も環境関連法規の違反、訴訟および苦情はありません。



## 代表者による全体の評価と 見直し・指示



| 項目       | 評価(2025.1.7)   | 見直し             | 目標達成 |
|----------|--|-----------------|------|
| 環境経営方針   | ・4項目環境経営方針は要件を満たしているものと判断する。   | 現在のところ見直す必要はない。 | ○    |
| 環境経営目標   | <ul style="list-style-type: none"> <li>・利用者の増加や安全衛生上、手洗い等健康管理優先であり、水道使用量は増加しているが、節水・節電等心掛けられた。</li> <li>・例年通りアダプトシステム五稜郭ボランティア清掃を実施し、公園環境の維持の社会貢献ができた。</li> <li>・社外機関役職等による遠距離会議は公共交通の利用を心掛けた。事務所、現場共にエコドライブの教育・実施はできている。</li> <li>・産廃物の分別仕訳を積極的に取り組んだ。</li> </ul> | 現在のところ見直す必要はない。 | ○    |
| 環境経営活動計画 | ・今後も負担なく進めていきたい。   | 現在のところ見直す必要はない。 | ○    |

本年度は、建設業の残業規制が定められ、もともと当社は残業は少なかったが、働き方改革により完成工事高の減少が数値として現れてしまった。環境経営活動と環境保全活動の成果はなかなか結び付かないが、今後も自社で出来る工夫を考え、自然と共に地域と共に発展していけるよう活動してまいります。

2025年1月7日

株式会社 五稜郭 代表取締役 正山 隆一郎

