

# 2024年度 環境経営レポート

発行日：2025年5月28日

**株式会社 日建**

住所：山梨県南アルプス市上今諏訪564-1

TEL：055-282-3211

FAX：055-282-3269

## 1. 組織の概要

### 1) 事業所及び代表者氏名

株式会社 日建  
代表取締役 雨宮 誠

### 2) 所在地

本社工場 山梨県南アルプス市上今諏訪 564-1  
再生センタ 山梨県山梨市大野 77  
昭和センター 山梨県中巨摩郡昭和町築地新居 1716-1

### 3) 環境管理責任者及び担当者

責任者 専務取締役 雨宮 隆  
担当者 管理部次長 東 毅  
連絡先 電話 055-282-3211 FAX 055-282-3269

### 4) 事業概要

建設機械の販売・サービス、アタッチメントの製造、部品再生  
対人地雷除去機の開発・生産・販売

### 5) 事業規模

|        |                               |                         |
|--------|-------------------------------|-------------------------|
| 売上高    | 4,159 百万円                     | (2024 年 4 月～2025 年 3 月) |
| 社員数    | 85 名                          | (2025 年 3 月 31 日現在)     |
| 本社工場   | 工場敷地面積: 18,199 m <sup>2</sup> |                         |
|        | 社員駐車場面積: 1,980 m <sup>2</sup> |                         |
|        | 建物面積: 3,706 m <sup>2</sup>    |                         |
| 再生センタ  | 工場敷地面積: 8,083 m <sup>2</sup>  |                         |
|        | 建物面積: 1,862 m <sup>2</sup>    |                         |
| 昭和センター | 工場敷地面積: 1,964 m <sup>2</sup>  |                         |
|        | 建物面積: 1,324 m <sup>2</sup>    |                         |

## 2. 対象範囲

認証・登録範囲: 本社工場・再生センタ・昭和センター

レポートの対象期間: 2024 年 4 月 1 日～2025 年 3 月 31 日

発行日: 2025 年 5 月 28 日

# 環境経営方針

## 1. 基本理念

地球環境の保全が人類共通の最重要課題であることを認識し  
「みんなで守ろう 地球の未来、一人ひとりが主役です」

をスローガンに掲げ、全員参加で企業活動のあらゆる面で地球環境の保全に配慮して行動します。

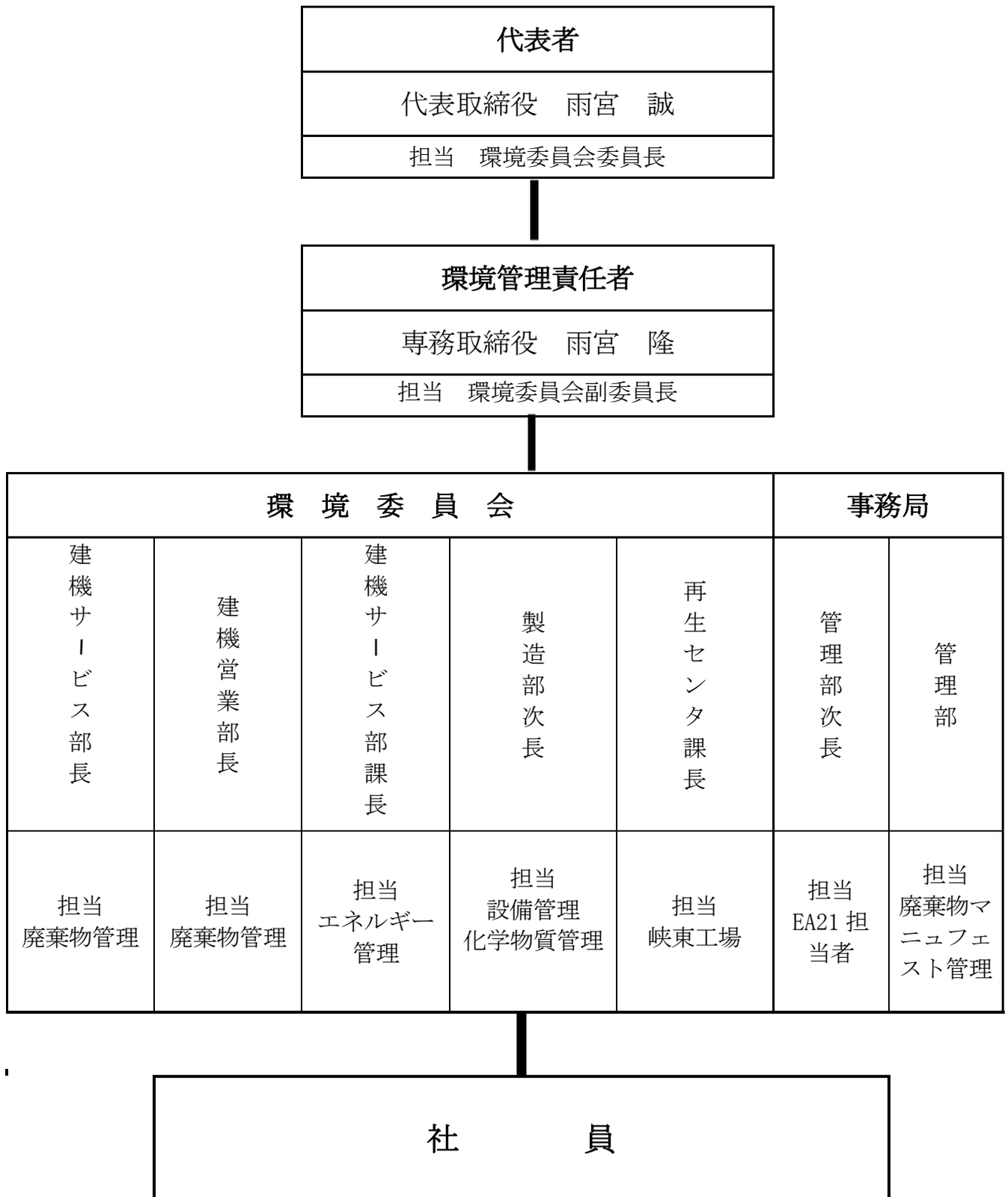
## 2. 重点実施項目

- ①環境経営目標・環境経営計画を策定し、継続的な環境改善活動を実践します。
- ②二酸化炭素(CO2)の排出量削減のため、電力・燃料・LPGガス等エネルギー使用量を削減する。
- ③「ゼロエミッション」を目指し廃棄物のリサイクル化の向上と最終処分量を縮減する。
- ④節水に努めると共に排出する水質を維持管理する。
- ⑤対人地雷除去機の納入を通して、地球上の地雷汚染地域の「豊かで平和な緑の大地への復興」に貢献する。
- ⑥地域社会との共生を図るため、関連法規等を遵守する。

2020年10月1日

株式会社 日建  
代表取締役 雨宮 誠

#### 4. 実施体制



## 環境経営システム 役割・責任・権限表

|                     | 役割・責任・権限   |
|---------------------|--|
| 経営層<br>代表者(代表取締役社長) | <ul style="list-style-type: none"> <li>・環境経営に関する統括責任</li> <li>・環境経営システムの実施に必要な人、設備、費用、時間、技能、技術者を準備</li> <li>・環境管理責任者を任命</li> <li>・環境方針の策定・見直し及び全従業員へ周知</li> <li>・環境経営目標・環境経営計画書を承認</li> <li>・代表者による全体の評価と見直しを実施</li> <li>・環境活動レポートの承認</li> </ul>   |
| 環境管理責任者             | <ul style="list-style-type: none"> <li>・環境経営システムの構築、実施、管理</li> <li>・環境関連法規等の取りまとめ表を承認</li> <li>・環境経営目標・環境経営計画書を確認</li> <li>・環境経営の取組結果を代表者へ報告</li> <li>・環境活動レポートの確認</li> <li>・環境経営計画の審議</li> <li>・環境経営実績の確認・評価</li> </ul>   |
| 環境事務局               | <ul style="list-style-type: none"> <li>・環境管理責任者の補佐</li> <li>・環境負荷の自己チェックシートの作成</li> <li>・環境経営目標、環境経営計画書原案の作成</li> <li>・環境経営の実績集計</li> <li>・環境関連法規等取りまとめ表の作成及び最新版管理</li> <li>・環境関連法規等取りまとめ表に基づく遵守評価の実施</li> <li>・環境関連の外部コミュニケーションの窓口</li> <li>・環境活動レポートの作成、公開(事務所に備付けと地域事務局への送付)</li> </ul> |
| 部の責任者               | <ul style="list-style-type: none"> <li>・自部門における環境経営方針の周知</li> <li>・自部門の従業員に対する教育訓練の実施</li> <li>・自部門に関連する環境活動計画の実施及び達成状況の報告</li> <li>・自部門に必要な手順書の作成及び手順書による活動の実施</li> <li>・自部門の想定される事故及び緊急事態への対応のための手順書の作成及び試行・訓練の実施、記録の作成</li> <li>・自部門の問題点の発見、是正、予防処置の実施</li> </ul>                       |
| 全従業員                | <ul style="list-style-type: none"> <li>・環境経営方針の理解と環境への取り組みの重要性を自覚</li> <li>・決められたことを守り、自主的・積極的に環境活動へ参加</li> </ul>  |

## 5. 環境経営目標

2023年度の実績数値を踏まえ、2022年度作成の数値に修正を加え、2024年度の目標値として表1に示します。

管理項目の数値は作業量の変動に大きく依存し、また、季節変動要因もあり、2023年実績を踏まえ、2024年以降の目標値に修正を加えます。

環境に関する機械の目標値と実績を報告します。

表 1 環境経営目標一覧表

| No. | 項目                              |    | 2023年度<br>実績 | 2024年度<br>目標 | 2024年度<br>実績 | 2025年度<br>目標 | 2026年度<br>目標 |
|-----|---------------------------------|----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 1   | CO2削減<br>単位(kg-CO2/年)           | 本社 | 537,209      | 526,475      | 484,349      | 515,946      | 505,627      |
|     |                                 | 再生 | 22,475       | 22,025       | 23,104       | 21,585       | 21,153       |
| 2   | 廃棄物総量削減<br>単位(t/年)              | 本社 | 61           | 60           | 58           | 59           | 58           |
|     |                                 | 再生 | 2            | 2            | 2            | 2            | 2            |
| 3   | 排水量削減<br>単位(m <sup>3</sup> /年)  | 本社 | 1,096        | 1,073        | 852          | 1,052        | 1,031        |
|     |                                 | 再生 | 377          | 368          | 367          | 361          | 354          |
|     | 地下水使用量<br>単位(m <sup>3</sup> /年) | 本社 | 23,110       | 22,648       | 13,487       | 22,195       | 21,751       |
|     |                                 | 再生 | 2            | 1            | 2            | 1            | 1            |
| 4   | 化学物質削減<br>単位(kg)                | 本社 | 2,963        | 2,902        | 2,443        | 2,844        | 2,787        |
|     |                                 | 再生 | -            | -            | -            | -            | -            |
| 5   | 大気汚染・騒音<br>振動・土壌汚染              | 本社 | 苦情指摘ゼロ       | 苦情指摘ゼロ       | 苦情指摘ゼロ       | 苦情指摘ゼロ       | 苦情指摘ゼロ       |
|     |                                 | 再生 | 苦情指摘ゼロ       | 苦情指摘ゼロ       | 苦情指摘ゼロ       | 苦情指摘ゼロ       | 苦情指摘ゼロ       |

注1) 購入電力排出係数:0.457

注2) 本社には昭和センター分を含む

環境関連機械目標一覧表

| No. | 機種        | 単位 | 2023年度<br>実績 | 2024年度<br>目標 | 2024年度<br>実績 | 2025年度<br>目標 | 2026年度<br>目標 |
|-----|-----------|----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 1   | 地雷除去機     | 台  | 2            | 10           | 10           | 8            | 4            |
| 2   | 地拵え機      | 台  | 12           | 33           | 17           | 21           | 25           |
| 3   | 草刈り機      | 台  | 28           | 47           | 31           | 80           | 40           |
| 4   | ハーベスターヘッド | 台  | 4            | 5            | 5            | 6            | 6            |

## 6. 環境経営計画と実績

2024年度環境経営計画と実績を表2に示します。  
2024年度は計画通りに実行する事が出来ました。

文書番号 YES-0506

表2 2024年度環境経営計画・実績表(エコアクション21)

計画:○ 実績:◎と日付を記入

| 年 度              |             |              | 2024 |        |      |      |      |     |     |               |       |      |         |     |     |      |
|------------------|-------------|--------------|------|--------|------|------|------|-----|-----|---------------|-------|------|---------|-----|-----|------|
| 計画内容             |             | 担当           | 予・実  | 4      | 5    | 6    | 7    | 8   | 9   | 10            | 11    | 12   | 1       | 2   | 3   |      |
| 行<br>事           | 環境委員会       | 雨宮 隆         | 予定   | ◎      |      |      | ◎    |     |     |               |       | ◎    |         |     | ◎   |      |
|                  |             |              | 実績   | 4/24   |      |      | 7/24 |     |     |               |       |      | 12/25   |     |     | 3/26 |
|                  | 環境巡視        | 雨宮隆・<br>村松・東 | 予定   | ◎      | ◎    | ◎    | ◎    | ◎   | ◎   | ◎             | ◎     | ◎    | ◎       | ◎   | ◎   |      |
|                  |             |              | 実績   | 4/11   | 5/10 | 6/13 | 7/11 | 8/7 | 9/6 | 10/9          | 11/7  | 12/6 | 1/11    | 2/7 | 3/6 |      |
| 更<br>新<br>審<br>査 | 東           | 予定           |      |        |      |      |      |     |     |               | 申込    |      | 更新審査    |     |     |      |
|                  |             | 実績           |      |        |      |      |      |     |     |               | 11/19 |      | 1/15/16 |     |     |      |
| 環<br>境<br>活<br>動 | 環境目標見直し     | 雨宮 隆         | 予定   |        |      |      |      |     |     |               |       |      |         |     | ◎   |      |
|                  |             |              | 実績   |        |      |      |      |     |     |               |       |      |         |     |     | 3/26 |
|                  | 法律遵守状況のチェック | 雨宮 隆         | 予定   |        |      |      |      |     |     | ◎             |       |      |         |     |     | ◎    |
|                  |             |              | 実績   |        |      |      |      |     |     |               | 9/25  |      |         |     |     | 3/27 |
|                  | 環境目標管理表フォロー | 雨宮 隆         | 予定   | ◎      |      |      | ◎    |     |     |               |       | ◎    |         |     |     | ◎    |
|                  |             |              | 実績   | 4/24   |      |      | 7/24 |     |     |               |       |      | 12/25   |     |     | 3/26 |
|                  | 教育計画        | 東            | 予定   |        |      |      |      |     |     | ◎             |       |      |         |     |     |      |
|                  |             |              | 実績   |        |      |      |      |     |     |               | 9/1   |      |         |     |     |      |
| 緊急事態訓練実施         | 雨宮 隆        | 予定           |      |        |      |      |      |     | ◎   | 防災訓練(非常持出品訓練) |       |      |         |     |     |      |
|                  |             | 実績           |      |        |      |      |      |     |     | 9/2           |       |      |         |     |     |      |
| マネジメントレビュー実施     | 東           | 予定           | ◎    |        |      |      |      |     |     |               |       |      |         |     |     |      |
|                  |             | 実績           | 4/24 |        |      |      |      |     |     |               |       |      |         |     |     |      |
| 環境活動レポート作成       | 東           | 予定           |      | ◎作成・送付 |      |      |      |     |     |               |       |      |         |     |     |      |
|                  |             | 実績           |      |        | 5/27 |      |      |     |     |               |       |      |         |     |     |      |

## 7. 環境経営目標に関する実績報告

2024年度の環境経営活動においては、「表1」に示す環境経営目標の達成を目的とし、各管理項目に対して具体的な施策を策定のうえ、一年間を通じた取り組みを実施しました。

「表3」に本社工場、「表4」に再生センタの実績をそれぞれ示しております。

### 1) 本社工場の実績

本社工場では、すべての管理項目において設定した目標値を達成することができました。ただし、目標を達成した一方で、前年実績および目標値との間に大きな数値差が見られました。

これは、仕事量に比例して排出量や消費量が変動する中で、前年と比較して売上は上回ったものの、工場での製造量が減少したことにより、実績値が低く抑えられたことが主な要因と考えられます。

加えて、社員による資源の効率的な使用や無駄の削減といった意識的な行動も、数値改善に寄与しました。

### 2) 再生センタの実績

再生センタにおいては、「廃棄物総量」と「生活用水の排水量」の2項目において目標を達成しました。一方で、「CO<sub>2</sub>排出量」および「地下水の排水量」は目標未達となりました。これらの項目については、業務量の増加が主な原因であり、排出・使用量の抑制が困難であったと判断されます。

### 3) 今後の方針

両工場とも、今後も引き続き数値目標の達成は容易ではない状況にありますが、無駄な使用や排出による目標値超過が発生しないよう、引き続き意識的な改善活動を継続してまいります。

表3 2024年度 環境経営計画実績表(本社工場)

| No. | 管理項目                    | 推進者 | 目標達成の為の具体策   |       | 数値      | 評価                   |
|-----|-------------------------|-----|--|-------|---------|----------------------|
| 1   | CO2排出量<br>単位 (kg-CO2/年) | 北村  | ・ケールピズ・ウォームピズの推進<br>・昼休み及び不要な照明の消灯<br>・アイドリングストップの励行 | 23年実績 | 537,209 | 24年目標達成<br>前年度比率 90% |
|     |                         |     |  | 24年目標 | 526,475 |                      |
|     |                         |     |  | 24年実績 | 484,349 |                      |
| 2   | 廃棄物総量<br>単位(t/年)        | 村松  | ・ウエスの再利用<br>・裏紙再利用推進<br>・再生部品の活用推進                   | 23年実績 | 61      | 24年目標達成<br>前年度比率 95% |
|     |                         |     |  | 24年目標 | 60      |                      |
|     |                         |     |  | 24年実績 | 58      |                      |
| 3   | 排水量<br>単位(m3/年)         | 村松  | ・生活用水の節水<br>・油水分離層の管理徹底                              | 23年実績 | 1,096   | 24年目標達成<br>前年度比率 78% |
|     |                         |     |  | 24年目標 | 1,073   |                      |
|     |                         |     |  | 24年実績 | 852     |                      |
| 3   | 排水量<br>単位(m3/年)         | 村松  | ・地下水使用量の把握(量水器)                                      | 23年実績 | 23,110  | 24年目標達成<br>前年度比率 58% |
|     |                         |     |  | 24年目標 | 22,648  |                      |
|     |                         |     |  | 24年実績 | 13,487  |                      |
| 4   | 化学物質総量<br>単位(kg/年)      | 須田  | ・再シンナー利用推進<br>・PRTR規制物質の使用量把握の徹底                     | 23年実績 | 2,963   | 24年目標達成<br>前年度比率 82% |
|     |                         |     |  | 24年目標 | 2,902   |                      |
|     |                         |     |  | 24年実績 | 2,443   |                      |
| 5   | 大気汚染・騒音<br>振動・土壌汚染      | 雨宮隆 | ・工場内巡視   | 23年実績 | 苦情指摘ゼロ  | 24年目標達成              |
|     |                         |     |  | 23年目標 | 苦情指摘ゼロ  |                      |
|     |                         |     |  | 23年実績 | 苦情指摘ゼロ  |                      |

※昭和センター含む

表4 2024年度 環境経営計画実績表(再生センタ)

| No. | 管理項目                    | 推進者 | 目標達成の為の具体策                         |       | 数値     | 評価                     |
|-----|-------------------------|-----|------------------------------------|-------|--------|------------------------|
| 1   | CO2排出量<br>単位 (kg-CO2/年) | 川住  | ・ケールピズ・ウォームピズの推進<br>・昼休み及び不要な照明の消灯 | 23年実績 | 22,475 | 24年目標未達成<br>前年度比率 103% |
|     |                         |     |                                    | 24年目標 | 22,025 |                        |
|     |                         |     |                                    | 24年実績 | 23,104 |                        |
| 2   | 廃棄物総量<br>単位(t/年)        | 川住  | ・ウエスの再利用<br>・裏紙再利用、両面コピーの推進        | 23年実績 | 2      | 24年目標達成<br>前年度比率 100%  |
|     |                         |     |                                    | 24年目標 | 2      |                        |
|     |                         |     |                                    | 24年実績 | 2      |                        |
| 3   | 排水量<br>単位(m3/年)         | 川住  | ・生活用水の節水<br>・油水分離層の管理徹底            | 23年実績 | 377    | 24年目標達成<br>前年度比率 97%   |
|     |                         |     |                                    | 24年目標 | 368    |                        |
|     |                         |     |                                    | 24年実績 | 367    |                        |
| 3   | 排水量<br>単位 (m3/年)        | 川住  | ・地下水使用量の把握(量水)                     | 23年実績 | 2      | 24年目標未達成<br>前年度比率 100% |
|     |                         |     |                                    | 24年目標 | 1      |                        |
|     |                         |     |                                    | 24年実績 | 2      |                        |
| 4   | 大気汚染・騒音<br>振動・土壌汚染      | 雨宮隆 | ・工場内巡視                             | 22年実績 | 苦情指摘ゼロ | 24年目標達成                |
|     |                         |     |                                    | 23年目標 | 苦情指摘ゼロ |                        |
|     |                         |     |                                    | 23年実績 | 苦情指摘ゼロ |                        |

## 8. 主要な環境活動の取組結果とその評価

### 1) 取組結果

当社では、環境マネジメントシステム（エコアクション21）の認証取得以降、環境負荷の低減に向け、毎月テーマを設定した環境活動を継続的に実施しております。

本年度も、前年実績を基に数値目標の見直しを行い、より実態に即した目標設定を行いました。その結果、本社工場においては、全ての管理項目において目標を達成することができました。

再生センタにおいては、設定した目標のうち2項目を達成いたしました。

今後も依然として厳しい数値目標ではありますが、環境活動の重要性を社内全体で共有し、継続的な改善を図ることが重要であると認識しております。

なお、本年度は大規模な設備投資を伴う取り組みは実施しておりませんが、物価上昇の影響により、インフラ費用や原材料費の増加が見られました。こうした状況下においても、使用量の抑制によるコスト削減を図ることが必要と考えております。業務量とのバランスを考慮しつつも、環境への意識を持続させる姿勢を大切にまいります。

※全管理項目の詳細な結果については、別紙「表3」「表4」をご参照ください。

## 2) 環境関連機械の取組状況

2024年度は、地雷除去機を特需として10台納入いたしました。来年度についても、販売目標を8台と設定しております。ウクライナおよび中東地域における紛争の早期終結と復興支援が進むことを願い、1台でも多くの地雷除去機を供給することで、平和で安全な土地の回復に貢献していきたいと考えております。

また、林業関連の機械として、地拵え機、草刈り機、ハーベスターヘッド等のアタッチメントの販売も拡大を目指しており、これらの機器を通じて、環境保全に寄与することを期待しております。

## 3) 評価

本社工場における管理項目（表3記載）では、全項目で目標を達成することができました。前年度と同様の方法で目標を設定いたしましたが、実績値は目標値を大きく下回る良好な結果となりました。ただし、この結果を受けて来年度の目標値はさらに厳しく設定される見込みであり、また業務量の増加が見込まれる中、達成を維持するためには一層の努力が必要とされます。2025年度においても、全項目の目標達成を目指して取り組みを継続してまいります。

再生センタにおける管理項目（表4記載）では、「No.2：廃棄物総量」および「No.3：生活用水」の2項目について目標を達成しました。一方で、「No.1：CO<sub>2</sub>排出量」および「No.4：地下水使用量」については、目標未達に終わりました。これらの項目は、もともと目標値が厳しかったこともあり、達成が困難な状況でした。

2025年度は、各項目の使用量削減に努め、より多くの項目で目標を達成できるよう、引き続き改善活動を推進していく所存です。企業の継続的な成長には業務量の拡大が必要である一方で、無駄を省きながら目標達成に向けた行動を実践することが求められます。

## 9. 次年度の環境経営目標と環境経営計画

### 1) CO<sub>2</sub>排出量の削減

- ・エネルギー使用量の削減を図る
- ・アイドルングストップを浸透させる
- ・エコ運転を浸透させる

### 2) 廃棄物排出量の削減

- ・リサイクルとリユース(再使用)を心掛けて、すぐに捨てない
- ・分別の徹底を確認し、ゴミの減量化を目指す
- ・耐久性のある製品や再利用が出来る製品の購入。無駄に捨てない

### 3) 上水使用量の削減

- ・作業工程を考え、短時間で使用し、水量を低減する
- ・水漏れの修理等は直ぐに対応する

### 4) 化学物質排出量の削減

- ・化学物質含有率の少ない塗料の使用を促進する

### 5) 大気汚染・騒音・振動・土壌汚染

- ・工場内を巡視し、身近な近隣住民をはじめ、県、国から苦情、指摘を出ないようにする

### 6) 販売、製造する製品及び提供するサービスの環境配慮

- ・客先への納入製品の苦情、不良製品件数を削減する

### 7) 環境関連機械

- ・環境に関連する機械を1台でも多く販売をする

## 10. 環境関連法規等の遵守状況の確認及び評価の結果 並びに 違反・訴訟等の有無

環境法規制とその他の要求事項一覧及びチェックシートで半年に一度確認することにしています。2025年3月のチェックでは前回同様に問題はありませんでした。また、周辺住民からの苦情も無く、行政からの指摘事項もありませんでした。

## 11. 代表者による全体評価と見直しの結果

マネジメントレビューにおける指摘事項について（2025年5月16日実施）

2025年5月16日に実施いたしましたマネジメントレビューにおいて、以下の指摘事項がありましたので、ご報告いたします。

### 1) 環境経営方針の周知について

エコアクション21の取り組みに関して、新入社員および中途入社社員に対し、その存在意義や活動内容を適切に教育・指導すること。また、既存社員に対しても、改めて環境経営方針の周知徹底を図ることを求めます。

### 2. 環境経営目標の進捗について

一部目標について未達成ではあるものの、全体としては目標値に近づいており、特に本社工場では全項目を達成できた点は高く評価されました。今後は、単に達成に満足するのではなく、良好な結果の要因分析を行い、来年度以降も継続して達成できるよう努めることが重要です。

再生センタにおいては、目標達成項目が2つに留まり、前年と比較しても減少しています。ただし、目標に対して一定の削減が見られる点は評価できます。引き続き、現状に甘んじることなく、削減可能な部分は引き続き改善を図り、維持すべき項目はしっかりとキープしつつ、より多くの目標達成に向けて取り組んでいただくようお願いします。

### 3. 年間活動計画の遂行について

年間活動計画は、計画通りに実施されており、特に問題はありませんでした。2025年度においても、同様に計画に基づいた着実な実行を継続していただくよう、お願いします。

以上、今後の業務推進にあたり、各指摘事項を踏まえたくうえで、継続的な改善活動を行って下さい。

## 12. 総合評価

当社では、エコアクション21への取り組みを継続しており、本年度で14年目を迎えました。環境経営の一環として、前年度比2%の削減を目標に掲げ、各項目において前年度の実績を上回らないよう日々活動を進めております。

業務内容の変動により、年度ごとに目標達成の難易度は異なりますが、本社工場においては、すべての項目で目標を達成することができました。今後は、単に数値の達成にとどまらず、「どのように取り組むか」という視点を重視し、自発的な改善行動によってさらなる削減を目指してまいります。

具体的には、以下の取り組みを強化していく予定です。

CO<sub>2</sub>排出量削減： エネルギー効率の向上を図ることで、持続的な削減を目指します。

廃棄物総量の削減： リサイクルおよびリユースの推進により、循環型社会の実現に貢献します。

排水量の管理： 使用効率の見直しにより、適正かつ効果的な水資源の利用を実現します。

今後は、環境経営目標に加え、環境に関連する設備機器の台数なども数値目標に組み込み、より具体的な形で地球環境保全に貢献していきたいと考えております。

引き続き、全社一丸となって環境への配慮を実践し、持続可能な経営の実現に取り組んでまいります。

以上