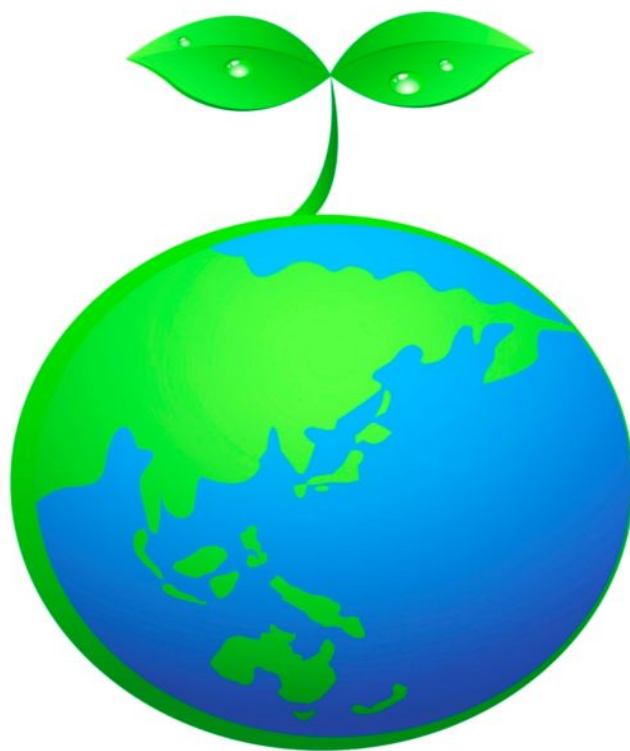


エコアクション21

# 環境経営レポート

令和6年

(令和6年1月～令和6年12月)



作成 令和7年 2月11日

浜松環境整備株式会社  
代表取締役 杉山晴彦



# 目

# 次



1	組織の概要	.....	P 1
2	実施体制	.....	P 2
3	環境経営方針	.....	P 3
4	2025年 環境経営目標	.....	P 4
5	2025年 環境経営計画	.....	P 5
6	2024年 環境経営目標の実績とその評価	.....	P 6
7	2024年 環境経営計画の検証と評価	.....	P 7
8	2024年 取組内容	.....	P 8
9	環境関連法規の遵守状況確認及び評価 違反訴訟の有無	.....	P 9
10	代表者による全体の評価と見直し	.....	P10



# 組 織 の 概 要

① 事業者名及び  
代表者名 浜松環境整備株式会社  
代表取締役 杉山 晴彦

②

事業所名及び所在地	名 称	所 在 地	延床面積	備考
	本 社	静岡県浜松市中央区伊左地町2131番地	220㎡	認証の対象
	葵東営業所	静岡県浜松市中央区葵東1丁目3番43号	106㎡	認証の対象

③

	氏 名	所 属	連 絡 先
環境管理責任者	山田 訓広	葵東営業所	053-473-2162
事務担当者	増田 幸子	本 社	053-485-0435



④ 事業内容 産業廃棄物収集運搬業  
ビルメンテナンス業

⑤

産業廃棄物収集運搬業 許可番号	許可年月日	有効年月日	許 可 品 目
静岡県 02201029747	令和 3年 8月20日	令和 8年 8月19日	全9品目 廃プラスチック類、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び 陶磁器くず、がれき類、汚泥、廃油、紙くず、木くず、繊維くず

⑥ 事業の規模 設立 昭和40年4月  
資本金 1,000万円  
事業年度 4月1日～翌年3月31日



事業実績	2022年3月決算	2023年3月決算	2024年3月決算	
売上高	163百万円	163百万円	162百万円	
従業員数	51名	47名	47名	
処理実績	収集運搬量(廃油)	2022年 254.6t	2023年 140.8t	2024年 307.8t
	収集運搬量(汚泥)	2022年 0t	2023年 0t	2024年 0t

処理実績の対象期間は各年の1月～12月

保有自動車台数 13台(内 収集運搬車両 6台)



収集運搬車両	自動車登録番号	型 式	積 載 量
三 菱	浜松800 す 4855	パワフル吸引車	2200kg
三 菱	浜松800 さ 9550	吸引車	3000kg
三 菱	浜松800 す 3976	吸引車	3000kg
三 菱	浜松400 ち 1786	平ボディ車	1500kg
ホンダ	浜松480 く 9181	軽トラック	350kg
ホンダ	浜松480 こ 8957	リフト付軽トラック	350kg

⑦ 主要御取引先様 本田技研工業株式会社 トランスミッション製造部 様

⑧ 認証の対象範囲 全従業員  
対象組織: 本社(本社・葵東営業所)  
対象活動: 産業廃棄物収集運搬・ビルメンテナンス



作成日 令和 7年 2月 7日  
環境管理責任者 山田 訓広

# 浜松環境整備株式会社 実施体制

制定 平成20年 11月 1日  
 改訂 平成27年 2月 1日  
 改訂 平成31年 2月 1日  
 改訂 令和 4年 2月 1日  
 改訂者 代表取締役 杉山 晴彦

**目標達成!**



(代表/統轄責任者)  
代表取締役  
杉山 晴彦

- 環境経営方針の決定
- 全体の評価と見直し



(代表代行)  
常務取締役  
臼井 正文

- 代表の補佐

(環境管理責任者)  
営業所長  
山田 訓広

- システムの総責任者
- システムの実績を代表に報告

環境管理委員会  
(兼務) 委員長  
山田 訓広  
副委員長  
総務係長

- 環境経営計画の推進
- 同計画の進捗状況のチェック
- 同計画の見直し検討

本社  
総務グループ

- 文書類の作成、管理
- 実施状況の確認
- システム運用上の事務管理



葵東営業所  
総務グループ

- 文書類の作成、管理
- 実施状況の確認



葵東営業所  
業務第2係

- 車両・作業管理
- 実施状況の確認



# 環境経営方針

## 環境経営理念

当社は企業活動を通じた地域社会への貢献と地域の環境保全を社是とする。この社是に基づき、主たる事業であるビルメンテナンス・産業廃棄物収集運搬業における環境への負荷を最小限にとどめるよう業務を推進し、社業を通じた地域社会への貢献、環境保全に継続的に取り組むこととする。

## 基本方針

- 1 全従業員に「環境経営方針」の理解と協力を求め、環境保全活動に対して周知徹底を図り、環境負荷軽減への取組を推進する。
  - ① CO2排出量の減少の為、燃油・電力の使用量削減に取り組む。
  - ② 水使用量、化学物質使用量の削減に取り組む。
  - ③ 廃棄物の減量と分別再資源化に取り組む
  - ④ 環境に配慮した製品の積極的な導入をすすめて、グリーン購入を推進する。
- 2 環境に関連する法規・規制・協定及び顧客の要求する事項を遵守する。
- 3 収集運搬業務遂行時の環境に対する負荷の軽減に努め、また収集運搬時の環境事故防止に取り組む。
- 4 地域の環境に配慮した業務遂行と、地域での環境活動への積極的な参加に取り組む。
- 5 環境経営方針に基づき環境経営目標を定め、その達成の為に環境経営計画を策定する。また定期的に見直しを行うことで継続的な改善に努め活動を推進する。

制定日 平成20年11月 1日  
改定日 令和 4年 2月 1日

浜松環境整備株式会社  
代表取締役 杉山 晴彦

## 2025年度 環境経営目標(2025年1月～2025年12月)

項目	単位	基準年(2018年)	目標数値	削減率(基準年比)
CO2排出量	kg-CO2	26,671	25,001	-6.3%
購入電力	kWh	14,708	14,450	-1.8%
ガソリン使用量	ℓ	3,756	3,700	-1.5%
軽油使用量	ℓ	3,665	3,150	-14.1%
灯油使用量	ℓ	626	590	-5.8%
水使用量	m <sup>3</sup>	433	400	-7.6%
グリーン購入率	%	85.0%	90.5%	106.5%

項目	単位	基準年(2021年)	目標数値	対基準年比
廃棄物排出量	t	1.791	1.730	-3.4%

廃棄物排出量は今回より対象を見直し、産業廃棄物排出量を合算することとした。このため本項目のみ2021年を基準年とする。廃プラスチックの立米/トンの換算率は0.35とする。

特定化学物質(PRTR法対象物質)の使用計画は無い

地域での環境活動への積極的な参加については、定期的活動への参加を継続する。

また、本社事務所周りの清掃、葵東営業所駐車場の草刈等、現在実施している活動は継続する。

収集運搬時には環境に配慮した運行に努める。実行内容は環境活動計画に定める。

また、環境事故を起こさないよう、手順に従った安全作業を実施する。

### 中期 環境経営目標

項目	単位	基準年(2018年)	2026年目標 及び削減率			
			2026年目標 及び削減率	2027年目標 及び削減率	2028年目標 及び削減率	
CO2排出量	kg-CO2	26,671	目標値	24,916	24,830	24,745
			基準年比	-6.6%	-6.9%	-7.2%
購入電力	kWh	14,708	目標値	14,400	14,350	14,300
			基準年比	-2.1%	-2.4%	-2.8%
ガソリン使用量	ℓ	3,756	目標値	3,690	3,680	3,670
			基準年比	-1.8%	-2.0%	-2.3%
軽油使用量	ℓ	3,665	目標値	3,140	3,130	3,120
			基準年比	-14.3%	-14.6%	-14.9%
灯油使用量	ℓ	626	目標値	585	580	575
			基準年比	-6.5%	-7.3%	-8.1%
水使用量	m <sup>3</sup>	433	目標値	395	390	385
			基準年比	-8.8%	-9.9%	-11.1%
グリーン購入実績 (割合/件数ベース)	%	85.0%	目標値	91.0%	91.5%	92.0%
			基準年比	107.1%	107.6%	108.2%

購入電力の二酸化炭素排出係数は、中部電力2018年度調整後(事業者全体)係数 0.472(kg-CO2/kWh)を使用。

廃棄物排出量	t	基準年(2021年)	2026年目標 及び削減率			
			2026年目標 及び削減率	2027年目標 及び削減率	2028年目標 及び削減率	
		1.791	目標値	1.720	1.710	1.700
			基準年比	-4.0%	-4.5%	-5.1%

特定化学物質(PRTR法対象物質)の使用計画は無い

地域での環境活動への積極的な参加については、定期的活動への参加を継続する。

また、本社事務所周りの清掃、葵東営業所駐車場の草刈等、現在実施している活動は継続する。

収集運搬時には環境に配慮した運行に努める。実行内容は環境活動計画に定める。

また、環境事故を起こさないよう、手順に従った安全作業を実施する。

対象期間は1月～12月の暦年とする。

2025年 2月 7日 環境管理責任者 山田 訓広

2025年度 環境経営計画

作成 令和 7年 2月 7日 作成者 山田 訓広

活動内容			実施予定												担当	備考		
			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月				
二酸化炭素(CO2)排出の低減	購入電力量の削減	陽射しの室内への導入(冬期)	計画	○	○	○									○	○	増田 黒川	
		実績																
		通風の活用、扇風機の併用	計画					○	○	○	○	○						
		実績																
		照明器具のON、OFFの徹底(単独スイッチ設置)	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
		実績																
		コンセント抜き差しの徹底	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	実績																	
	エアコンの設定温度、夏28℃、冬23℃に設定	計画	○	○	○					○	○	○	○		○	○		
	実績															実績の推移に留意すること		
	グリーンカーテンの設置(継続)	計画						◎	○	○	○	○	○					
	実績																◎時はグリーンカーテンの更新を予定	
	機材更新時の省エネ機材導入を推進	計画															白井	購入時
	実績																	
燃油使用量の削減	不必要なアイドリングの禁止	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	山田 久留島 杉山		
	実績																	
	不要な荷物を降ろす	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	実績																	
	急発進、急加速の禁止	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	実績																	
	カーエアコンを控える/作業中のエアコン停止	計画	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○			
	実績																	
計画的、効率的な運転ルートの走行	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
実績																		
タイヤの空気圧チェック	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
実績																		
各車両別に燃費計測を実施	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
実績																		
暖房使用時の室温に応じたスイッチのON、OFFの徹底	計画	○	○	○										○	○	増田 黒川		
実績																		
水使用量の削減	トイレの水流し音発生器の活用	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	増田 黒川		
	実績																	
	水漏れ点検の実施	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
実績																		
蛇口に節水こまの設置	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
実績																		
廃棄物排出量の削減	コピー用紙の両面使用	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	増田 黒川		
	実績																	
	不要な紙の再利用	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	実績																	
FAXのペーパーレス	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
実績																		
ゴミ分別の徹底によるペットボトル、瓶、缶等のリサイクル	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
実績																		
グリーン購入推進	物品購入時に省エネ、環境配慮製品を優先	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	増田		
	実績																	
	大型機材については省エネ製品に特定	計画														白井	購入時	
実績																		
グリーン購入チェックリストにて購入管理	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	増田			
実績																		
受託産業廃棄物の収集運搬における環境配慮	作業手順に従った安全作業の実施(環境事故防止)	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	久留島		
	実績																	
	計画的、効率的な運転ルートの走行	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
実績																		
排気ガス、騒音等の抑制のため適正な車輛整備	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
実績																		
化学物質使用量の削減	特定化学物質含有製品不使用の維持	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	白井		
	実績																	
作業内容見直しによる、その他化学物質使用量削減	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
実績																		
教育訓練及び社内啓蒙	朝礼時、環境及び安全衛生教育の実施	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	山田 杉山		
	実績																	
環境セミナー等への参加	計画																	
実績																		
環境コミュニケーションおよび地域環境活動への貢献	所属企業団体と連携した地域貢献活動の実施及び参加	計画							○					○		白井		
	実績																	
	近隣への配慮活動(本社周り清掃・駐車場草刈等)	計画			○			○	○	○	○	○	○	○	○	山田 杉山		
	実績																	
近隣への情報公開の推進	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
実績																		
自社HPによる企業情報及び環境活動状況の公開	計画	○	◎	◎	○	○	◎	○	○	○	○	◎	○	○	白井	◎は環境ページの更新を予定		
実績																		

## 2024年度 環境経営目標の実績とその評価(2024年1月～2024年12月)

項目	単位	基準年 (2020年)	目標数値	目標削減率	実績数値	実績削減率 (対目標比)	評価
CO2排出量	kg	26,671	25,098	-5.9%	24,479	-2.5%	○
購入電力	kWh	14,708	14,500	-1.4%	14,454	-0.3%	○
ガソリン使用量	ℓ	3,756	3,710	-1.2%	3,679	-0.8%	○
軽油使用量	ℓ	3,665	3,160	-13.8%	3,108	-1.6%	○
灯油使用量	ℓ	626	600	-4.2%	443	-26.2%	○
水使用量	m <sup>3</sup>	433	410	-5.3%	409	-0.2%	○
グリーン購入率	%	85.0%	90.0%	105.9%	92.0%	102.2%	○
項目	単位	基準年 (2021年)	目標数値	目標削減率	実績数値	実績削減率 (対目標比)	評価
廃棄物排出量	t	1.791	1.740	-2.8%	1.442	-17.1%	○

廃棄物排出量は今回より対象を見直し、産業廃棄物排出量を合算することとした。このため本項目のみ2021年を基準年とする。廃プラスチックの立米/トンの換算率は0.35とする。

特定化学物質の使用実績はなし。使用する洗剤、ワックス等の化学物質選定は今後も方針を維持する。  
 地域での環境活動については、浜名湖クリーン作戦に参加した。  
 また、事業所周りの清掃、駐車場隣地境の草刈等は継続して実施された。  
 収集運搬時の環境に配慮した運行は環境経営計画に沿って実行された。  
 環境事故の発生はなかった。緊急時対応訓練を実施したが手順に問題はなく、訓練手順の変更はしない。

購入電力の二酸化炭素排出係数は、中部電力2018年度調整後(事業者全体)係数 0.472(kg-CO<sub>2</sub>/kWh)を使用。対象期間は1月～12月の暦年とする。

上記実績表のとおり、各項目とも目標数値はクリアすることができた。対前年比では一部増加となった項目もあるが原因は確認済み。また、数値化していない目標については問題なく実施された。

<p style="text-align: center;"><b>■ 電力目標</b></p>	<p><b>電力使用量</b>                  対目標-0.3%、対前年+0%                  対目標は達成。対前年は同量。                  今年も猛暑の影響で夏場の冷房による電力量は増大したが、他の月ではコントロールされており目標は達成できた。</p>
<p style="text-align: center;"><b>■ ガソリン目標</b> <b>■ ガソリン実績</b></p>	<p><b>ガソリン・軽油使用量</b>                  ガソリンについては対目標-0.8%、対前年-0.2%                  対目標比、対前年比とも削減を達成。                  前年に引き続き基準年水準以下にとどめることができた。</p> <p>軽油については対目標-1.6%、対前年+12.4%                  対目標は達成、対前年は増加。                  取引先設備の整備のため、通常作業外の運搬作業が発生し前年比167tの運搬量の増加があったため。</p>
<p style="text-align: center;"><b>■ 水目標</b></p>	<p><b>水使用量</b>                  対目標-0.2%、対前年-1.4%                  前年、前々年に引き続き目標値水準を僅かに下回る状況。</p>
<p style="text-align: center;"><b>■ 廃棄物目標</b></p>	<p><b>廃棄物</b>                  対目標、対前年比とも減少。</p>

燃油使用量はすべて目標値を達成している。軽油は対前年比では増加しているが、原因は作業量の増加によるものであり問題はない。灯油については目標との差異はあるが、総量が少なく全体への影響は小さい。電力量については、今年も猛暑による冷房運転などの影響で対前年比からの減少はならなかったが、対目標値を達成した点は評価したい。廃棄物排出量は今回より対象を見直し、産業廃棄物排出量を合算することとした。排出量も目標数値、対前年比とも下回ることができた。このため全体の基準年、目標値の見直しは考えない。

2025年度の環境経営目標は本書4ページの「④環境経営目標」に記す。中期目標より変更なし



2024年度 環境経営計画の検証

作成 令和 7年 2月 7日 作成者 山田 訓広

活動内容		実施予定												担当	実施内容・評価		次年度への反映			
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月		評価	内容				
二酸化炭素(CO2)排出の低減	購入電力量の削減	陽射しの室内への導入(冬期)	計画	○	○	○									○	○	増田 黒川	○		継続
		実績	○	○	○										○	○		○		継続
		通風の活用、扇風機の併用	計画					○	○	○	○	○						○		継続
		実績					○	○	○	○	○					○			継続	
		照明器具のON、OFFの徹底(単独スイッチ設置)	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		継続
	実績	○														○		継続		
	コンセント抜き差しの徹底	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		継続		
	実績	○														○		継続		
	エアコンの設定温度、夏28℃、冬23℃に設定	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		継続		
	実績	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		継続		
グリーンカーテンの設置(継続)	計画					◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	本社(きゅうり)・葵東(トマト・きゅうり・茄子)で実施	継続			
実績					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		継続			
機材更新時の省エネ機材導入を推進	計画														○	白井	○	高圧洗浄機を電動式洗浄機に更新(1台)	継続	
実績														○	○			継続		
燃油使用量の削減	不必要なアイドリングの禁止	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	山田 久留島 杉山	○		継続	
		実績	○														○		継続	
	不要な荷物を降ろす	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		継続	
	実績	○													○			継続		
	急発進、急加速の禁止	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		継続	
	実績	○													○			継続		
	カーエアコンを控える/作業中のエアコン停止	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		継続	
	実績	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		継続	
	計画的、効率的な運転ルートの走行	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		継続	
	実績	○													○			継続		
タイヤの空気圧チェック	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		継続			
実績	○													○		継続				
各車両別に燃費計測を実施	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		継続			
実績	○													○		継続				
暖房使用時の室温に応じたスイッチのON、OFFの徹底	計画	○	○	○										○	○	増田 黒川	○		継続	
実績	○	○	○											○	○	○		継続		
水使用量の削減	トイレの水流し音発生器の活用	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	増田 黒川	○		継続	
	実績	○													○			継続		
	水漏れ点検の実施	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		継続	
実績	○													○		継続				
蛇口に節水こまの設置	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		継続			
実績	○													○		継続				
廃棄物排出量の削減	コピー用紙の両面使用	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	増田 黒川	○		継続	
	実績	○													○			継続		
	不要な紙の再利用	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		継続	
	実績	○													○			継続		
FAXのペーパーレス	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		継続			
実績	○													○		継続				
ゴミ分別の徹底によるペットボトル、瓶、缶等のリサイクル	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		継続			
実績	○													○		継続				
グリーン購入推進	物品購入時に省エネ、環境配慮製品を優先	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	増田	○		継続	
	実績	○													○			継続		
	大型機材については省エネ製品に特定	計画														白井	発生無		継続	
実績														○			継続			
グリーン購入チェックリストにて購入管理	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	増田	○		継続		
実績	○													○		継続				
受託産業廃棄物の収集運搬における環境配慮	作業手順に従った安全作業の実施(環境事故防止)	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	久留島	○		継続	
	実績	○													○			継続		
	計画的、効率的な運転ルートの走行	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		継続	
実績	○													○		継続				
排気ガス、騒音等の抑制のため適正な車輛整備	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		継続			
実績	○													○		継続				
化学物質使用量の削減	特定化学物質含有製品不使用の維持	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	白井	○		継続	
	実績	○													○			継続		
作業内容見直しによる、その他化学物質使用量削減	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		継続			
実績	○													○		継続				
教育訓練及び社内啓蒙	朝礼時、環境及び安全衛生教育の実施	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	山田 杉山	○		継続	
	実績	○													○			継続		
環境セミナー等への参加	計画														○	発生無	継続			
実績															○		継続			
環境コミュニケーションおよび地域環境活動への貢献	所属企業団体と連携した地域貢献活動の実施及び参加	計画						○								白井	○		継続	
	実績							○							○			継続		
	近隣への配慮活動(本社周り清掃・駐車場草刈等)	計画			○			○		○						山田 杉山	○		継続	
	実績			○			○		○						○			継続		
	近隣への情報公開の推進	計画	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	白井	○		継続	
実績	○													○			継続			
自社HPによる企業情報及び環境活動状況の公開	計画	○	◎	◎	○	○	◎	○	○	○	○	○	◎	○	○		継続			
実績	○													○		継続				

## 2024年度 取組事例報告

環境管理責任者 山田 訓広

### 今年の取組

引き続きグリーンカーテンを設置いたしました。今年は茄子も栽培してみました。日の当たり具合のため生育のタイミングがずれましたが、かえって長くカーテン効果が続いて効果的でした。

また、浜名湖クリーン作戦が開催されましたので、細江町の会場にて参加してまいりました。

環境標語コンクールは今年度も継続して実施してまいりました。

### グリーンカーテン

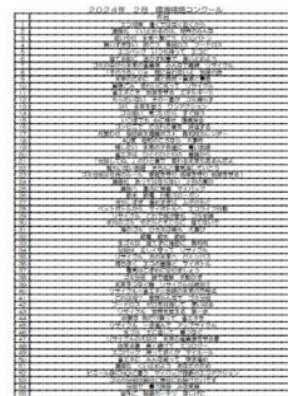
植付け



収穫前



### 環境標語コンクール



### 浜名湖クリーン作戦



6月2日、浜名湖クリーン作戦が行われ細江町での作業に参加してまいりました。

# 環境関連法規の遵守状況の確認及び評価 違反、訴訟の有無

## 1.環境関連法規等の遵守状況

令和6年1月から令和6年12月までの一年間、当事業所に適用される環境関連法規の遵守状況を確認した結果、違反はありませんでした。

法規・条例・規制	条項	遵守事項または規制基準	当社の適応及び対応	遵守評価	
義 務	第14条	管轄都道府県知事の許可	有効期限 令和 8年8月19日 静岡県 2202029747	○	
	第14条3第3項	名義貸しの禁止	該当無	○	
	第12条3第3項	マニフェストの期間内返却	違反なし 一部電子マニフェスト対応	○	
	第12条3第7項	マニフェスト交付状況の報告	令和6年6月浜松市長あて報告	○	
	第12条3第9項	マニフェストの保管	5年間保管	○	
	第16条	不法投棄禁止	適法	○	
	同上 施行細則	第22条	産業廃棄物運搬実績報告書提出	令和6年6月静岡県知事あて報告	○
	浄化槽法	第10～11条	保守、点検、清掃	年1回実施	○
	道路交通法	第57条	乗車又は積載の制限等	過積載の禁止 違反なし	○
		第62条	整備不良車両の運転の禁止	始業点検、定期点検の実施	○
	道路運送車両法	第47～49条	使用者の点検及び整備の義務	法定点検、車検 始業前点検等の実施及び記録	○
		第66条	自動車検査証の備付け等	違反なし	○
	家電リサイクル法	第6条	家電4 品目の適正な引渡し	リサイクル料金の負担 適法処理	○
	自動車リサイクル法	第5条	廃車の引き取り業者への引渡し		発生無
		第73条	リサイクル料金の支払い	購入時のリサイクル料金預託	○
	化管法	第5条	特定化学物質の排出量の把握他	対象化学物質の使用実績 無	該当無
	安衛規則	第57条 第33条	化学物質の有害性の表示	GHSラベル貼付 安全データシート取得	○
		フロン排出抑制法	第16条	第1種特定機器の点検義務	管理者による自主点検(1回/3か月)
	第41条		第1種特定機器廃棄時の引渡し義務	フロン回収業者への引き渡し	発生無
	騒音規制法	第6条	特定施設の届出 空調機 7.5Kw	対象設備 該当無	該当無
振動規制法	第6条	特定施設の届出	対象設備 該当無	該当無	
静岡県生活環境の保全等に関する条例	騒音53条 振動80条	特定設備設置の届出 対象 空気圧縮機 3.75KW以上	対象設備 該当無	該当無	
浜松市産業廃棄物の適正な処理に関する条例	第10条	委託先の実地確認と記録	令和 6年 5月 9日実施	○	
責 任 義 務	環境基本法	第8条	自主努力義務・行政への協力	環境経営の推進・EA21認証取得	○
	地球温暖化対策推進法	第5条	自主努力義務・行政への協力	環境経営の推進・EA21認証取得	○
	循環型社会形成推進基本法	第11条	廃棄物の3R・適正処理の推進	分別の徹底・再資源化	○
	リサイクル法	第4条	適正廃棄		○
	グリーン購入法	第5条	事業者及び国民の責務	グリーン購入の推進	○

## 2. 違反、訴訟等の有無

環境関連法規等への違反はなく、関係当局からの違反等の指摘及び指導は、過去3年間ありません。  
また、近隣からの訴訟や苦情はありません。

作成 令和 7年 2月 7日  
環境管理責任者 山田 訓広

