

エコアクション21

環境経営レポート

期間 2024.1～2024.12



作成日 2025.2.20



昭栄設備工業株式会社



目次

1. 組織の概要	1
2. 対象範囲、レポートの対象期間及び発行日	1
3. 環境経営方針	2
4. 環境管理組織体制	3
5. 環境経営目標	4
6. 環境経営計画	5
7. 環境経営目標の実績とその評価	6
8. 環境経営計画の取組結果とその評価 次年度の取組み内容	6
9. 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	7
10. 代表者による全体評価と見直し・指示の結果	8

1.組織の概要

(1) 名称及び代表者名

昭栄設備工業株式会社
代表取締役 松井 晶久

(2) 所在地

〒781-5103
高知県高知市大津乙1830番地4

(3) 環境管理責任者氏名及び担当者連絡先

環境管理責任者 総務部
連絡先担当者 総務部
連絡先 TEL: 088-866-2010
FAX: 088-866-2961

(4) 建設業許可

建設業許可番号 高知県知事 許可(特-4)第1204号

種類 管工事業

建設業許可番号 高知県知事 許可(般-4)第1204号

種類 消防施設工事業
水道施設工事業
電気工事業

(5) 事業の規模

設立年月日	1973年
資本金	2千万円
売上高	2024年: 441百万円 2022年: 773百万円
従業員数	24名 (R7.1月現在)
事業所敷地面積	1305m ² (本社)
延べ床面積	406m ²

(6) 会計年度

1月～12月

2.対象範囲、レポートの対象期間及び発行日

対象範囲(認証・登録範囲) 昭栄設備工業株式会社 全社

対象事業所 本社

事業活動

- ・管工事業(給排水衛生設備工事 空気調和設備工事)
- ・水道施設工事業
- ・消防施設工事業
- ・電気工事業

レポートの対象期間 2024.1～2024.12

環境経営レポートの発行日 2025/2/20

次回環境経営レポートの発行日の予定 2026年2月頃

作成責任者 環境管理責任者

3. 環境方針



環境経営方針

環境経営理念

当社は、管工事業を通じて地球温暖化を防止するため、環境保全活動を推進することが、企業の社会的責任の一つと認識し、事業活動から生ずる環境負荷を低減していきます。

基本方針

1. 環境に配慮した、設計施工を行います。
2. 車両の燃料使用量の軽減、節約に努め、二酸化炭素排出量を削減します。
3. 事務所や工事現場における電力使用量の軽減、節約に努め、二酸化炭素排出量を削減します。
4. 事務所や工事現場における廃棄物発生量の削減やリサイクルを推進します。
5. 事務所の節水活動により、水使用量を削減します。
6. 工事にて使用する材料等に付帯する化学物質については使用物質の把握及び管理を徹底し使用を削減します。
7. 工事現場の資材や事務用品のグリーン購入法適合商品の購入を推進します。
8. 清掃ボランティア活動等の地域環境活動を推進します。
9. 環境関連法規や条例等を遵守します。
10. 環境経営方針を従業員に周知徹底します。
11. 環境経営レポートなど環境情報について外部へ公表します。
12. SDGsへの取り組みを実施します。

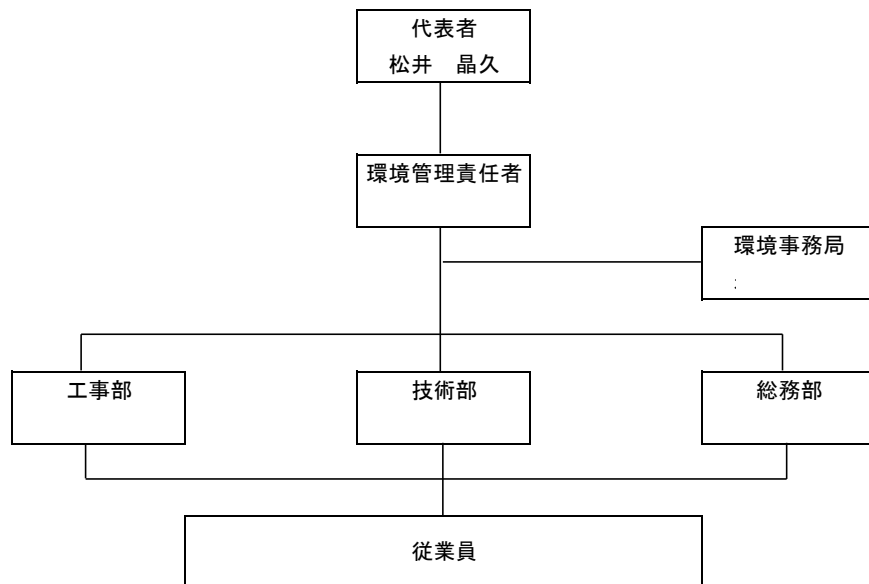
改定日：2021年 1月15日



昭栄設備工業株式会社

代表取締役
松井 晶久

4. 環境管理組織体制



環境管理システム 役割・責任・権限表

役割・責任・権限	
代表者	<ul style="list-style-type: none"> ・環境経営に関する統括責任 ・環境経営システム実施に必要な人、設備、費用、時間、技能・技術者を準備 ・環境管理責任者を任命 ・経営における課題とチャンスの明確化 ・環境経営方針の策定・見直し及び全従業員へ周知 ・環境経営目標、環境経営計画を承認 ・代表者による全体評価と見直し・指示 ・環境経営レポートの承認
環境管理責任者	<ul style="list-style-type: none"> ・環境経営システムの構築、実施、管理 ・環境関連法規等の取りまとめ表を承認 ・環境経営目標、環境経営計画を確認 ・環境経営の取組結果を代表者へ報告 ・環境経営レポートの確認
環境事務局	<ul style="list-style-type: none"> ・環境管理責任者の補佐 ・環境負荷の自己チェック及び環境への取組の自己チェックの実施 ・環境経営目標、環境経営計画原案の作成 ・環境経営の実績集計 ・環境関連法規等取りまとめ表の作成及び最新版管理 ・環境関連法規等取りまとめ表に基づく遵守評価の実施 ・環境関連の外部コミュニケーションの窓口 ・環境経営レポートの作成、公開
部門長	<ul style="list-style-type: none"> ・自部門における環境経営方針の周知、従業員への環境教育訓練実施 ・自部門に関係する環境経営計画の実施、達成状況報告 ・自部門に関係する緊急事態訓練の実施 ・自部門の問題点の発見、是正、予防処置の実施
従業員	<ul style="list-style-type: none"> ・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 ・決められた事を守り、自主的・積極的に環境活動へ参加

5. 環境経営目標

(2025年度)

(1) 単年度及び中長期目標値

項目	単位	基準年 2021年度 の実績値	2025年度目標 (-4%) 2025. 1-2025. 12	2026年度目標 (-5%) 2026. 1-2026. 12	2027年度目標 (-6%) 2027. 1-2027. 12	2028年度目標 (-7%) 2028. 1-2028. 12	
燃料使用量	ガソリン	L	14,806	14,214	14,066	13,918	13,770
	軽油	L	198	190	188	186	184
電力使用量	kWh	16,258	15,608	15,445	15,283	15,120	
CO2排出量	kg-CO2	41,543	39,881	39,466	39,050	38,635	
売上高当たりCO2排出量	kg-CO2/百万円	105.2	101	100	99	98	
用水使用量	m3	136	131	129	128	126	
一般廃棄物排出量	kg	2.60	2.50	2.47	2.44	2.42	
産業廃棄物排出量	t	23.76	22.81	22.57	22.33	22.10	
環境に配慮した設計施工	件	32	全件	全件	全件	全件	
リモデル工事	件	83	86	87	88	89	
グリーン購入法適合商品の販売	(品)	108	112	113	114	116	
グリーン商品の購入(文房具類)	(%)	47	49	49	50	50	
地域環境活動(清掃ボランティア)	(件数)	2	3回以上	3回以上	3回以上	3回以上	

(* 1)

(* 2)

(* 3)

(* 4)

(* 5)

(* 6)

* 1. 電力のCO₂排出量については、電気事業者別のCO₂排出係数(2019年度実績)

(2021年1月7日公表)の四国電力の実排出係数0.411(kg-CO₂/kWh)を使用した。

※CO₂排出量の原単位については、各年度の基準値の平均値とする。

* 2. 期間は水道検針表と同様とします。

* 3. 環境に配慮した設計施工は、全受注工事を対象とする。

環境負荷の少ない工事

- ・環境負荷の少ない材料(リサイクル製品等)の使用
- ・低騒音・排出ガス型重機の使用

* 4. リモデル工事とは、和風便器を節水型洋風便器へ取り替える工事である。

* 5. 空調機のグリーン購入法適合商品の推奨販売台数。

* 6. グリーン商品の購入金額の割合。

樣式6

2024年度 環境経営計画書

※次年度も基準値及び累計値は変更しない、3カ月ごとに実績値を記入し、月次評価をする定期的な確認・評価・是正欄及び目標達成手段は年度ごとに見直し、取組評価を行う。

方針	目標	目標達成手段	責任者・担当者	管理項目	スケジュール												取組の評価									
					1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月										
1.電力(従量電灯)使用量削減	基準値(2021)-2%基準年実績:11,597kWh	・昼休み等こまめな消灯、必要限度の照明 ・LED照明の使用 ・エアコン使用時間短縮(夏季28°C、冬季20°C) ・夏は扇風機の使用を心がける			基準値kWh	1,173	953	918	1,036	984	894	916	1,056	877	910	924	956	○								
					目標値	1,150	934	900	1,015	964	876	898	1,035	859	892	906	937	△								
					累計値	1,150	2,083	2,983	3,998	4,963	5,839	6,737	7,771	8,631	9,523	10,428	11,365	○								
					実績値	1,101	1,095	1,136	1,016	1,112	975	995	1,182	945	1,068	967	1,044	○								
					累計値	1,101	2,196	3,332	4,348	5,460	6,435	7,430	8,612	9,557	10,625	11,592	12,636	○								
					達成度	-4%	17%	26%	0%	15%	11%	11%	14%	10%	20%	7%	11%	○								
					月次評価	○	×	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	○								
					定期的な確認・評価・是正				・2ヶ月×				・3ヶ月×				・3ヶ月× ・通年で11.2%増加し目標達成ならず。									
					2024年度基準値(2021)-3%2025年度基準値(2021)-4%												原単位評価の基準(売上高)									
					52.0 46 88.80%																					
2.電力(低圧)使用量削減	基準値(2021)-2%基準年実績:4,661LkWh	・昼休み等こまめな消灯、必要限度の照明 ・LED照明の使用 ・省エネを徹底する			基準値L	924	538	338	164	70	137	330	839	527	345	115	334	○								
					目標値	905.5	527.2	331.2	160.7	68.6	134.3	323.4	822.2	516.5	338.1	112.7	327.3	○								
					累計値	905.5	1432.8	1764.0	1924.7	1993.3	2127.6	2451.0	3273.2	3789.7	4127.8	4240.5	4567.8	○								
					実績値	739	590	443	185.0	105	169.0	608	1284.0	811	508	104	317	○								
					累計値	739	1329	1772	1957	2062	2231	2839	4123	4934	5442	5546	5863	○								
					達成度	-18%	12%	34%	15%	53%	26%	88%	56%	57%	50%	-8%	-3%	○								
					月次評価	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○								
					2024年度基準値(2021)-2025年度基準値(2021)-4%												原単位評価の基準(売上高)									
					52.0 46 88.80%																					
					1/4半期 0.5% 上半期 4.9% 3/4半期 30.2% 通期 28.4% 基準年 当年度																					
3.太陽光発電量	基準値(2021)基準年実績:21,344kWh				基準値kWh	1,275	1,255	1,570	2,174	2,530	1,939	1,809	2,723	1,665	1,775	1,390	1,239	○								
					目標値	1249.5	1229.9	1538.6	2130.52	2479.4	1900.22	1772.82	2668.54	1631.7	1739.5	1362.2	1214.22	○								
					累計値	1249.5	2479.4	4018.0	6148.5	8627.9	10528.1	12301.0	14969.5	16601.2	18340.7	19702.9	20917.1	○								
					実績値	1174	1133	1508	1775	2337	2404	1839	3039	2046	2006	1179	1028	○								
					累計値	1174	2307	3815	5590	7927	10331	12170	15209	17255	19261	20440	21468	○								
					達成度	-6%	-8%	-2%	-17%	-6%	27%	4%	14%	25%	15%	-13%	-15%	○								
					月次評価													○								
					定期的な確認・評価・是正												全て売電している									
					原単位評価の基準(売上高)																					
					1/4半期 -5.1% 上半期 -1.9% 3/4半期 3.9% 通期 2.6% 基準年 当年度																					
4.ガソリン使用量削減	基準値(2021)-2%基準年実績:14,806.07L	・アイドリングストップ ・使用しない道具を積み込まない軽量化 ・タイヤ空気圧チェック ・安全運転、スピード違反の禁止			基準値L	1,453	1,339	1,478	1,091	874	1,518	1,392	1,140	1,364	959	1,171	1,028	○								
					目標値	1,424	1,312	1,449	1,069	856	1,487	1,364	1,117	1,337	940	1,148	1,007	○								
					累計値	1,424	2,736	4,184	5,254	6,110	7,597	8,961	10,079	11,415	12,355	13,503	14,510	○								
					実績値	1,425	1,488	1,284	863	809	818	1,355	1,322	1,110	1,229	898	1,091	○								
					累計値	1,425	2,914	4,197	5,060	5,869	6,687	8,041	9,363	10,473	11,703	12,601	13,692	○								
					達成度	0%	13%	-11%	-19%	-5%	-45%	-1%	18%	-17%	31%	-22%	8%	○								
					月次評価	○	×	○	○	○	○	○	×	○	×	○	×	○								
					2024年度基準値(2021)-3%2025年度基準値(2021)-4%												原単位評価の基準(売上高)									
					52.0 46 88.80%																					
					1/4半期 0.3% 上半期 -12.0% 3/4半期 -8.3% 通期 -5.6% 基準年 当年度																					
5.軽油使用量削減	基準値(2021)-2%基準年実績:197.99L	・排出ガス対策型建機の使用 ・重機の効率よい運転			基準値L	0	39	0	20	13	21	11	0	0	44	32	0	○								
					目標値	0	38	0	20	13	20	10	0	0	44	32	0	△								
					累計値	0	38	38	57	71	91	101	101	101	145	177	177	○								
					実績値	15	17	61	36	0	28	148	72	0	18	0	44	○								
					累計値	15	32	93	130	130	158	306	378	378	396	396	440	○								
					達成度	#DIV/0!	-55%	#DIV/0!	86%	-100%	40%	1337%	#DIV/0!	-100%	-59%	-100%	#DIV/0!	○								
					月次評価	○		×	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○								
					2024年度基準値(2021)-3%2025年度基準値(2021)-4%												原単位評価の基準(売上高)									
					52.0 46 88.80%																					
					1/4半期 146.5% 上半期 74.2% 3/4半期 273.1% 通期 149.2% 基準年 当年度																					

6. 一般廃棄物 排出量削減 基準値(2021)-2% 基準年実績: 2,595.00kg 2024年度 基準値(2021)-3% 2025年度 基準値(2021)-4%	・用紙の使用量 コピー、印刷ミスの削減 ・排出量の削減、リサイクル、適正処理 ・使用済みコピー用紙のリサイクル	基準値 kg 150 190 360 190 170 170 160 160 285 190 340 230 目標値 147 186 353 186 167 167 157 157 279 186 333 225 累計値 147 333 696 872 1039 1205 1362 1519 1799 1985 2318 2543 実績値 160 220 120 150 120 130 330 410 180 310 290 180 累計値 160 380 500 650 770 900 1230 1640 1820 2130 2420 2600 達成度 9% 18% -66% -19% -28% -22% 110% 161% -36% 66% -13% -20% 月次評価 × × ○ ○ ○ ○ × × ○ ○ ○ ○	○ ○ ○	1/4半期 -27.1% 上半期 -25.3% 3/4半期 1.2% 通期 2.2% 基準年 当年度 原単位評価の基準 (売上高)
7. 産業廃棄物 排出量削減 基準値(2021)-2% 基準年実績: 23.76t 2024年度 基準値(2021)-3% 2025年度 基準値(2021)-4%	・廃棄物の分別徹底 ・排出量の削減、リサイクル、適正処理 ・マニフェストの管理	基準値 t 1.60 2.70 2.96 3.80 2.80 0.00 1.40 1.45 1.40 2.85 1.40 1.40 目標値 2 3 3 4 3 0 1 1 1 3 1 1 累計値 2 4 7 11 14 14 15 16 18 21 22 23 実績値 4.34 13.73 5.02 7.73 6.78 8.60 24.13 15.81 5.39 6.71 4.53 1.31 累計値 4.34 18.07 23.09 30.82 37.60 46.20 70.33 86.14 91.53 98.24 102.77 104.08 達成度 177% 419% 73% 108% 147% #DIV/0! 1659% 1013% 293% 140% 230% -5% 月次評価 × × × × × × × × × × ○	○ ○ ○	1/4半期 224.5% 上半期 240.1% 3/4半期 415.7% 通期 347.0% 基準年 当年度 原単位評価の基準 (売上高)
8. 水使用量 使用量削減 基準値(2021)-2% 基準年実績: 136m ³ 2024年度 基準値(2021)-3% 2025年度 基準値(2021)-4%	・節水の周知徹底、声掛け ・節水器具の設置(水栓内 節水コマの取付け等) ・漏水点検	基準値 m ³ 12 20 27 22 23 22 10 目標値 12 20 26 22 23 22 10 累計値 12 31 26 22 23 22 10 実績値 13 22 31 30 30 27 13 累計値 13 35 31 30 30 27 13 達成度 11% 12% 17% 39% 33% 25% 33% 月次評価 × × × × × × × × × ×	○ ○ ○	1/4半期 11.6% 上半期 39.1% 3/4半期 33.1% 通期 32.7% 基準年 当年度 原単位評価の基準 (売上高)

■月次評価:○(目標以上達成)×(未達成) ■取組の評価(達成手段が適切にできたか?):達成○ 不足△

注:1/4半期単位で未達成の場合、直ちに原因を調査し、是正処置を講ずること。未達成が2期以上連続すれば予防処置を講ずる。

是正・予防処置を講じた場合、定期的な確認・評価・是正欄に内容を記入する。

注:原単位評価は、1/4半期または、半期ごとに行う。

売上高が伸びる場合に必要。

7. 環境経営目標の実績とその評価

(1) 本年度の実績

項目	単位	基準年 2021年度 の実績値	2024年度目標 (-3%) 2024.1-2024.12	2024年度実績 2024.1-2024.12	目標との差	評価
燃料使用量 ガソリン	(ℓ)	14,806	14,362	13,692	-4.7%	○
燃料使用量 軽油	(ℓ)	198	192	440	129.1%	×
電力使用量	(kWh)	16,258	15,770	18,499	17.3%	×
CO ₂ 排出量	総排出	(kg-CO ₂)	41,543	40,297	40,505	0.5%
	原単位	(kg-CO ₂ /百万円)	105.2	102	91.8	-10.0%
用水使用量	(m ³)	136	132	166	26%	×
一般廃棄物排出量	(t)	2.60	2.52	2.60	3.1%	×
産業廃棄物排出量	(t)	23.76	23.05	97.69	324%	×
環境に配慮した設計施工	(件数)	32	全件	全件(41)	0	○
リモデル工事	(箇所)	83	85	16	-81.3%	×
グリーン購入法適合商品の販売	(品)	108	111	21	-81%	×
グリーン商品の購入(文房具類)	(%)	47	48	61.1	26.2%	○
地域環境活動(清掃ボランティア)	(件数)	2	3回以上	3	0	○

* 1. 購入電力のCO₂排出係数は2021年1月7日公表の四国電力の実排出係数0.411kg-CO₂/kWhを使用した。

* 2. 評価 : 達成 ○ 未達成 ×

※グリーン購入法適合製品（空調機）とは冷房能力が28kW（10馬力）以下のものについて適用

省エネルギー性：通常エネルギー消費効率（APF）が基準値の114%以上であること

冷媒の環境性：オゾン層を破壊する物質が含まれていないこと

現在の空調機は10年前よりも省エネ性能が40%程度UPしているためCO₂の排出量も削減することができる。

8.環境経営計画の取組み結果とその評価結果、次年度の取組み内容

- 1)ガソリンは目標達成。軽油はユンボなど建設重機の使用量が増加した為、累計で約129%増加した。
- 2)電力の使用量の増加は、気温の変化が著しく事務所内でのエアコンの頻度が高ったことが要因として考えられる。温度管理への意識を高め、積極的に卓上扇風機と併用することで節電に努めていく。
- 3)用水使用量は約26%増加した。今後とも節水に取り組む。
- 4)一般廃棄物は3.1%増加したがすべて資源化しており、今後もミスプリントの削減や裏紙としての再利用など周知していく。
- 5)産業廃棄物排出量は324%と大幅に増加したが、今期は施設の改修工事の受注が多く、廃棄物が増えたことが要因として考えられる。
- 6)リモデル工事は81.3%減少し、目標達成には至らなかった。
- 7)グリーン商品の購入は26.2%増加し、目標達成した。今後も社内備品の購入の際には、グリーン商品であることも商品選択における重要条件とする。
- 8)地域環境活動(清掃ボランティア)の件数は目標達成。

●次年度の取組み内容……事業内容が変わらないため、次年度も継続する。

9. 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

(1) 環境関連法規等の遵守状況の確認及び評価の結果

法規名	適用条項	具体的内容	点検頻度 測定時期	担当者	遵守状況	確認日
廃棄物の処理及び清掃に関する法律	第3条	○事業者の責務 事業活動に伴って生じた廃棄物を自らの責任において適正に処理	必要時		○	2025.1.15
	第12条	○産業廃棄物の事業者の処理 産業廃棄物の委託契約	必要時		○	2025.1.15
	第12条の三	○産業廃棄物管理票（マニフェスト）の交付	廃棄物排出時		○	2025.1.15
	第12条の三 7項	○マニフェスト交付状況報告書の作成及び 都道府県知事（高知県知事）への提出	年1回 毎年6月末		○	2025.1.15
	規則第8条	○保管場所の表示 見易い箇所に掲示板を設置 (縦60cm以上×横60cm以上)	必要時		○	2025.1.15
騒音規制法	第14条	○特定建設作業の実施の届出 (建設作業開始7日前までに市町村長に届出)	必要時		○	2025.1.15
振動規制法	第14条	○特定建設作業の実施の届出 (建設作業開始7日前までに市町村長に届出)	必要時		○	2025.1.15
消防法	第8条	○防火管理者の選任、消防計画の作成 (遅滞なく所轄消防長又は消防署長に届出)	必要時		○	2025.1.15
建設リサイクル法	第16条	分別解体の実施及び再資源化の実務義務	1ヶ月		○	2025.1.15
家電リサイクル法		家電リサイクル券の発行管理	3ヶ月		○	2025.1.15
フロン排出抑制法	第19条	事業者によるフロン類の算定漏洩量等の報告 1,000 CO2-t/年以上、事業所所管大臣へ報告	年1回		○	2025.1.15
	第5条	定期点検の実施	必要時		○	2025.1.15
浄化槽法	第5条	都道府県知事に浄化槽設置届提出	必要な都度		該当なし	2025.1.15
グリーン購入法	第5条	物品購入等に際し、できる限り環境物品等を選択	必要時		○	2025.1.15
道路法	第7条2 第47条	道路占用許可の申請 特殊車両通行の許可の申請	必要時		○	2025.1.15
道路交通法	第77条	道路使用許可の申請	必要時		○	2025.1.15
高知市環境基本条例	第5条	○事業者の責務 公害防止、自然環境保全、廃棄物の適正処理	必要時		○	2025.1.15
高知市公害防止条例	第4条	事業活動に伴う環境への負荷の低減	1ヶ月		○	2025.1.15
高知県環境基本条例	第6条	事業活動による公害を防止	1ヶ月		○	2025.1.15

(2) 環境関連法規等の違反、訴訟等の有無

2024.1.1より2024.12.31まで、環境関連法規等の遵守状況の定期評価の結果、環境法規等の逸脱はありませんでした。
また、過去3年間にわたって環境関連法規等の違反、訴訟及び環境に関する外部からの苦情等はありませんでした。

10. 代表者による全体評価と見直し・指示の結果

■定期見直し
□臨時見直し

見直しに必要な情報				代表者による見直し	
環境管理責任者の報告及び改善提案				変更の必要性の有無・指示事項	
【取組状況の評価結果】				【環境経営方針】	
①環境関連法規制等の遵守状況 環境関連法規制等に関する違反はありません。				変更の必要性 : <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	
②問題点の是正処置及び予防処置の状況 2024.1.1~2024.12.31までの間、問題点の是正・予防となるものはありませんでした。				【環境経営目標・環境経営計画】	
③前回までの代表者の指示事項への対応 特にありません。				変更の必要性 : <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	
<改善提案> 目標未達成項目及び活動については、社内会議で情報共有しながら問題点を検討し改善していく。				<ul style="list-style-type: none"> 未達成、不十分な活動については定例会で周知徹底し改善して取り組むこと。 環境目標・活動項目以外も、エコ活動について講習等積極的に参加し、日頃取り組める内容があれば、随時取り入れていく。 節水など節約意識が高まっている傾向にあるので、リモデル工事等今後も引き続き営業活動を行っていく。 次年度も引き続き節電に取り組む。 	
【環境経営目標・環境経営計画の達成状況】				【実施体制】	
目標項目	目標値達成状況	環境経営計画取組状況	コメント (目標値、活動計画に対するコメント)	変更の必要性: <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	
燃料使用量 ガソリン	○	○	目標達成。	変更なし	
燃料使用量 軽油	×	○	コンボなど建設重機の使用量が増加した為、累計で約129%増加した。	【環境経営システム】	
電力使用量	×	△	目標達成できなかった。エアコンの使用は社員の健康面を考慮しつつ、適切な温度管理に努める。	変更の必要性 : <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	
CO ₂ 排出量	×	○	総排出量は0.5%増加した。ガソリンの削減や節電によって次年度は目標達成できるよう努める。	変更なし	
リモデル工事	×	△	目標値には至らなかった。次年度は目標達成できるようより積極的に営業活動を行っていく。	【総括】 (環境経営レポートの代表者による全体の評価と見直し・指示の欄に記載)	
<改善提案> これからも社員一人ひとりの意識向上を行ない、環境負荷低減に努めます。				全従業員がエコアクションの内容を理解し、省エネ・節電・節水等日頃より取り組んでおります。 ガソリン使用量は目標達成してますが、電気使用量等が増加した為、CO ₂ 排出量は目標達成には至っておりません。環境経営計画の取組み状況としてはよく取組めていると評価します。 電力使用量を控えるだけではなく、エコ活動について日頃より取り組める内容があれば、社員に周知徹底を行い、次年度も継続してCO ₂ 排出量を軽減できるように取り組んでいきます。 リモデル工事に関しても、今年度同様に積極的に取り組みます。	
【周囲の変化の状況】					
①外部コミュニケーション記録より 地元住民等と打ち合わせを行っているので外部からの苦情等はありません。					
②環境関連法規制等の動向他 特にありません。					
<改善提案> 特にありません。					
代表者が自ら得た情報					
特にありません。				2025.2.1 代表取締役 松井 晶久	