

# エコアクション21 環境経営レポート

2023年度（2023年2月～2024年1月）



エコアクション21  
®環境省

認証番号0007222



## 株式会社コーワスプリング

作成日：2024年3月1日

<http://kowa-sp.com/>



## □組織の概要

(1) 名称及び代表者名

株式会社コーワスプリング

代表取締役社長 木村 直子

(2) 所在地

〒359-0001 埼玉県所沢市下富1430-47

環境管理責任者氏名及び担当者連絡先

責任者 取締役 菅沼 智幸

事務局 営業部 関谷 徹

連絡先 TEL:04-2942-2815

FAX:04-2943-0108



(5) 事業の規模（2023年度実績）

製品出荷数量 1億6404万個

主要製品生産量 491トン

従業員	49名
延床面積	1,928㎡

ISO9001 2002年9月認証登録

エコアクション21 2011年7月認証登録

(6) 事業年度

2023年2月1日～2024年1月31日



## □認証・登録の対象組織・活動

登録組織名： 株式会社コーワスプリング

活動： スプリングの製造及び販売



# 株式会社コーワスプリング 環境方針



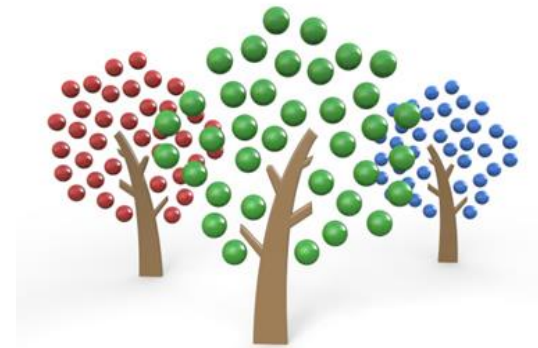
## 基本理念

当社は、ばね製造メーカーとして、設計から生産に至るまで常に新しい価値創造に挑戦し、かけがえのない地球環境を守るため従業員1人ひとりがその大切さを認識し、すべての業務の中で環境保全活動を推進し快適な自然環境保護に努めます。事業活動を通じ全社員が自主的かつ積極的な環境保全活動に取り組み、環境負荷の低減に努めます。

## 基本方針

私達は、事業活動全般から発生する環境負荷の低減や環境改善を図るため、次の事項に重点的に取り組みます。

1. 環境等関連法令を遵守し環境汚染を未然に防止します
2. 電力・燃料の消費に伴う二酸化炭素排出量の削減
3. 廃棄物の分別・リサイクルを推進し排出量を削減
4. 資源の有効活用（原材料・水）に努めます
5. 事務用品のグリーン購入（エコマーク商品）
6. 環境目標を設定し継続的改善と環境汚染の予防に努めます
7. 上記の取組みにて環境負荷が低減する製品づくりに努めます



この方針は当社で働く全従業員に周知徹底し、その活動の実施、達成に努めます。

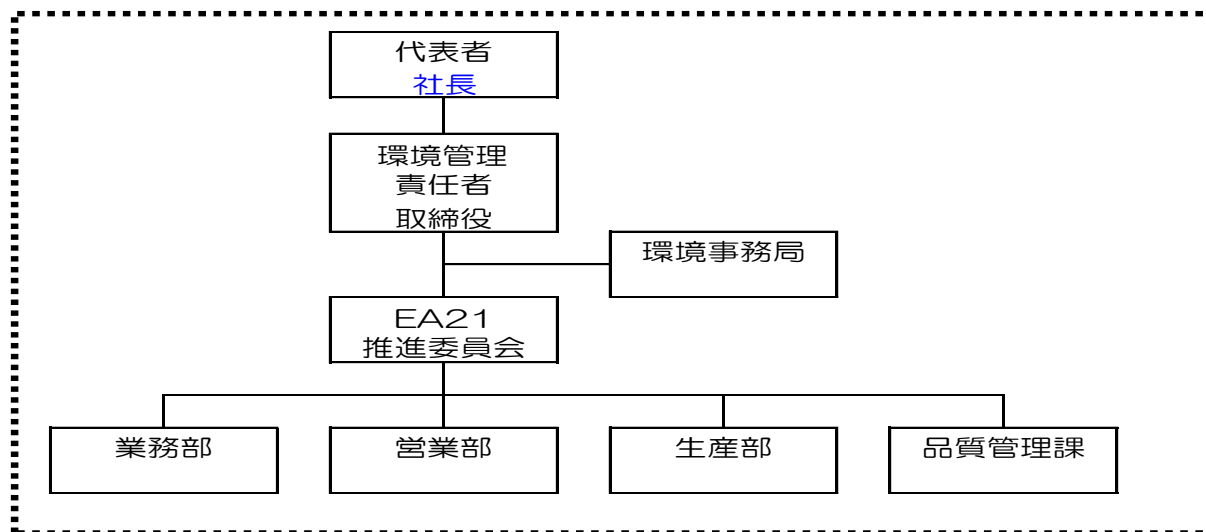
2011年5月1日 制定

2024年2月1日 改定

代表取締役

木村 直子

# 株式会社コーワスプリング 環境経営組織図



担当	役割・責任・権限	担当	役割・責任・権限
代表者 (代表取締役)	<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>環境目標・環境活動計画書を承認</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>	環境事務局	<ul style="list-style-type: none"> <li>環境管理責任者の補佐、EA21推進委員会の事務局</li> <li>環境負荷の自己チェック及び環境への取り組みの自己チェックの実施</li> <li>環境目標、環境活動計画書原案の作成</li> <li>環境活動の実績集計</li> <li>環境関連法規等取りまとめ表の作成</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>毎年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>
管理責任者 (取締役)	<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>環境目標・環境活動計画書を確認</li> <li>環境活動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>EA21推進委員会の委員長を務める</li> </ul>	EA21推進委員会	<ul style="list-style-type: none"> <li>環境方針の自部門への周知</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>特定された項目の手順書作成及び運用管理</li> <li>自部門の特定された緊急事態への対応のための手順書作成テスト、訓練を実施、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>

様式：5-01



## 環境経営実績



※目標値は基準年に対する削減量

項目	単位	基準年度	目標値 (削減率)	2023年度（2023年2月～2024年1月）						2024年度	2025年度	2026年度
				基準年度同期間と比較						24年2月～25年1月	25年2月～26年1月	26年2月～27年1月
				基準年度実績	目標値	実績値			目標値	目標値	目標値	
						結果	基準年対比削減率	達成率				
二酸化炭素排出量の削減	電力使用量の削減	kw/h	2022年度	-2%/年	704,091	690,009	674,227	4.24%	102.3%	675,927	661,846	647,764
	自動車燃料 軽油平均燃費の向上	km/l	2022年度	+1%/年	10.87	10.98	10.33	4.97%	94.1%	11.09	11.20	11.30
	二酸化炭素排出量合計	kg-CO <sub>2</sub>	2022年度	-2%/年	358,296	351,130	342,635	4.37%	102.4%	343,964	336,798	329,632
省資源	水使用量の削減	m <sup>3</sup>	2022年度	-3%/年	956	927	907	5.13%	102.2%	899	870	841
	一般廃棄物の削減	kg	2022年度	-3%/年	3,890	3,773	4,310	-10.80%	85.8%	3,657	3,540	3,423
	スクラップの削減	kg	2022年度	-3%/年	10,222	9,912	14,774	-44.53%	51.0%	9,609	9,302	8,995
	産業廃棄物 (金属くず)の削減	kg	2022年度	-3%/年	4,420	4,287	3,400	23.08%	120.7%	4,155	4,022	3,890

※購入電力の排出係数は東京電力0.457(kg-CO<sub>2</sub>/kwh)

様式：5-01



## 環境経営目標



※目標値は基準年に対する削減量

項目	単位	基準年度	目標値 (削減率)	2024年度（2024年2月～2025年1月）					2025年度	2026年度	2027年度	
				基準年度同期間と比較					25年2月～26年1月	26年2月～27年1月	27年2月～28年1月	
				基準年度実績	目標値	実績値			目標値	目標値	目標値	
						結果	基準年対比削減率	達成率				
二酸化炭素排出量の削減	電力使用量の削減	kw/h	2021年度	-2%/年	740,307	725,501				710,695	695,889	681,082
	自動車燃料 軽油平均燃費の向上	km/l	2021年度	+1%/年	10.34	10.44				10.55	10.65	10.75
	二酸化炭素排出量合計	kg-CO <sub>2</sub>	2021年度	-2%/年	386,029	378,308				370,588	362,867	355,147
省資源	水使用量の削減	m <sup>3</sup>	2021年度	-3%/年	1,023	992				962	931	900
	一般廃棄物の削減	kg	2021年度	-3%/年	4,630	4,491				4,352	4,213	4,074
	スクラップの削減	kg	2021年度	-1%/年	12,217	12,095				11,973	11,850	11,728
	産業廃棄物 (金属くず)の削減	kg	2021年度	-3%/年	4,528	4,392				4,256	4,120	3,985

※購入電力の排出係数は東京電力0.457(kg-CO<sub>2</sub>/kwh)

## 2023年度コーワスプリングの環境活動/実績

作成日： 2024年2月1日

改訂日：

環境目標	目標達成手段 (具体的方法)	実施責任者	スケジュール												評価	半期・通期評価/指示(環境管理責任者・事務局) 及び目標達成率、前年実績対比	
			2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月			
<b>電力使用量削減</b>  2023年度目標 690,009kWh (2022年度実績に対し2%削減)  【基準年】2022年度 704,091kWh (2022年度実績 690,009kWh) 中長期目標(基準年に対する削減率) 2024年度 (-4%) 2025年度 (-6%) 2026年度 (-8%)	①不要時間・不要箇所の消灯、簡引きと設備電源OFF ②クールビズ・ウォームビズの励行 ③空調温度管理(夏期室温28℃、冬期室温20℃) ④デマンド管理の徹底 ⑤電気炉温度(適正值)管理の徹底	捲線課 石川	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	半期 評価 ○	目標達成率 103.3% 前年度実績対比 107.7% 不要時間、場所の消灯の徹底をお願い致します。
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
<b>研削くず(産廃)の削減</b>  2023年度目標 4,287kg (2022年度実績に対し3%削減)  【基準年】2022年度 4,420kg (2022年度実績 4,420kg) 中長期目標(基準年に対する削減率) 2024年度 (-6%) 2025年度 (-9%) 2026年度 (-12%)	①研削量の削減 ②アマノ式集塵機の一斉保守点検の実施 ③研削粉(砥石の総使用枚数から研削くず排出量の算出もおこない改善に役立てる)	研削課 真砂	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	半期 評価 ○	目標達成率 102.3% 前年度実績対比 102.8% 目標達成率 141.0% 前年度実績対比 48.3% 研削品の生産量に比例してしまいますので難しいところもありますが、引き続き削減活動の推進願います。	
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○
<b>自動車燃料 軽油平均燃費の向上</b>  2023年度目標 10.98 km/l (2022年度実績に対し1%向上)  【基準年】2022年度 10.87 km/l (2022年度実績 10.87 km/l) 中長期目標(基準年に対する削減率) 2024年度 (+2%) 2025年度 (+3%) 2026年度 (+4%)	①運行管理表を記入し毎月の車両走行距離・燃費を集計する ②暖気運転の自粛の徹底 ③エコドライブ10の徹底 ④運行管理表の集計結果から問題を発見し、早期の改善策施行を心掛ける。	営業部 小林	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	半期 評価 ○	走行ルートなどを工夫して、燃費の改善を心がけてください。 目標達成率 94.2% 前年度実績対比 106.8%	
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
<b>水使用量の削減</b>  2023年度目標 927m (2022年度実績に対し3%削減)  【基準年】2022年度 956m (2022年度実績 956m) 中長期目標(基準年に対する削減率) 2024年度 (-6%) 2025年度 (-9%) 2026年度 (-12%)	①ごまめに水道を止めて、出しっぱなしにしない ②漏水が無い水道メーターをチェックする ③掲示物を作成し節水意識を高める	営業部 関谷	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	半期 評価 ○	目標達成率 105.7% 前年度実績対比 105.6% 目標達成率 94.2% 前年度実績対比 107.1%	
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
<b>一般廃棄物の削減</b>  2023年度目標 3,773kg (2022年度実績に対し3%削減)  【基準年】2022年度 3,890kg (2022年度実績 3,890kg) 中長期目標(基準年に対する削減率) 2024年度 (-6%) 2025年度 (-9%) 2026年度 (-12%)	①不要な印刷物を減らす。 ②ゴミの分別化の推進/アウンス活動 ③紙のリサイクルボックスの活用強化	出荷課 曾我	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	半期 評価 ○	目標達成率 76.8% 前年度実績対比 89.27% PCからのFAX送信などの意識を高めてください。 目標達成率 85.8% 前年度実績対比 82.25%	
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			

達成手段はチェックリストにより計画○、実施●を記入。評価欄は月次が達成○、未達成×、半期評価は累計で達成○、未達成×、通期では累計で達成○、未達成×。各部管理責任者は6ヶ月毎に確認し、取組みに問題がある場合はコメント欄に改善を指示。

\*代表者による年間活動総合コメント記入欄  
 目標の6項目中、3項目の達成となりました。基準年の2022年はコロナなどの要因もあり比較数値として再検討(基準年)していきたいと思ひます。





## 2024年度コーワスプリングの環境活動実施計画

作成日： 2024年2月1日

改訂日：

環境目標	目標達成手段 (具体的方法)	実施責任者	スケジュール												評価	半期・通期評価/指示(環境管理責任者・事務局) 及び目標達成率、前年実績対比	
			2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月			
電力使用量削減 2024年度目標 725,501kWh (2021年度実績に対し2%削減)	①不要時間・不要箇所の消灯、随引きと設備電源OFF ②クールビズ・ウォームビズの励行 ③空調温度管理(夏期室温28℃、冬期室温20℃) ④デマンド管理の徹底 ⑤電気炉温度(適正值)管理の徹底	捲線課 石川	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	半期 評価	
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
〔基準年〕2021年度 740,307kWh																	
中長期目標(基準年に対する削減率)		目標 725,501kWh (累計)	64,625	66,547	59,208	53,105	59,011	63,378	57,394	63,092	59,814	61,175	60,182	57,970	通期 評価		
2025年度 (-4%)		実績(月別)	64,625	131,172	190,380	243,485	302,496	365,874	423,268	486,360	546,174	607,349	667,531	725,501			
2026年度 (-6%)		(累計)															
2027年度 (-8%)		月次実績評価															
目標達成率																#VALUE! 前年度実績対比 #VALUE!	
研削くず(産廃)の削減 2024年度目標 4,392kg (2023年度実績に対し3%削減)	①研削量の削減 ②アマノ式集塵機の一斉保守点検の実施 ③研削粉(珪石の総使用枚数から研削くず排出量の算出もおこない改善に役立てる)	研削課 真砂	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	半期 評価		
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
〔基準年〕2021年度 4,528kg																	
中長期目標(基準年に対する削減率)		目標 4,392kg (累計)	366	366	366	366	366	372	360	366	366	366	366	366	通期 評価		
2025年度 (-6%)		実績(月別)	366	732	1,098	1,464	1,830	2,202	2,562	2,928	3,294	3,660	4,026	4,392			
2026年度 (-9%)		(累計)															
2027年度 (-12%)		月次実績評価															
目標達成率																#VALUE! 前年度実績対比 #VALUE!	
自動車燃料 軽油平均燃費の向上 2024年度目標 10.44 km/l (2023年度実績に対し1%向上)	①運行管理表を記入し毎月の車両走行距離・燃費を集計する ②暖気運転の自粛の徹底 ③エコドライブ10の徹底	営業部 小林	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	半期 評価		
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
〔基準年〕2021年度 10.34 km/l																	
中長期目標(基準年に対する削減率)		目標 10.44km/l (累計)	10.44	10.44	10.44	10.44	10.45	10.45	10.45	10.45	10.45	10.44	10.44	10.44	通期 評価		
2025年度 (+2%)		実績(月別)	10.44	10.44	10.44	10.44	10.44	10.44	10.44	10.45	10.45	10.45	10.44	10.44			
2026年度 (+3%)		(累計)															
2027年度 (+4%)		月次実績評価															
目標達成率																#VALUE! 前年度実績対比 #VALUE!	
水使用量の削減 2024年度目標 992m (2023年度実績に対し3%削減)	①ごまめに水道を止めて、出しっぱなしにしない ②漏水が無いか水道メーターをチェックする ③掲示物を作成し節水意識を高める	営業部 関谷	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	半期 評価		
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
〔基準年〕2021年度 1,023m																	
中長期目標(基準年に対する削減率)		目標 992m (累計)	82	82	82	82	82	87	80	87	82	82	82	82	通期 評価		
2025年度 (-6%)		実績(月別)	82	164	246	328	410	497	577	654	746	828	910	992			
2026年度 (-9%)		(累計)															
2027年度 (-12%)		月次実績評価															
目標達成率																#VALUE! 前年度実績対比 #VALUE!	
一般廃棄物の削減 2024年度目標 4,491kg (2023年度実績に対し3%削減)	①不要な印刷物を減らす。 ②ゴミの分別化の推奨アパランス活動 ③紙のリサイクルボックスの活用強化	出荷課 曾我	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	半期 評価		
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
〔基準年〕2021年度 4,630kg																	
中長期目標(基準年に対する削減率)		目標 4,491kg (累計)	374	374	374	374	374	377	369	374	377	374	376	374	通期 評価		
2025年度 (-6%)		実績(月別)	374	748	1,122	1,496	1,870	2,247	2,616	2,990	3,367	3,741	4,117	4,491			
2026年度 (-9%)		(累計)															
2027年度 (-12%)		月次実績評価															
目標達成率																#VALUE! 前年度実績対比 #VALUE!	

\*代表者による年間活動総合コメント記入欄

達成手段はチェックリストにより計画○、実施●を記入。評価欄は月次が達成○、未達成×、半期評価は累計で達成○、未達成×、通期では累計で達成○、未達成×。各部管理責任者は6ヶ月毎に確認し、取組みに問題がある場合はコメント欄に改善を指示。



# 環境関連法規の取りまとめ表および遵法評価結果

(2022年度 2022年2月~2023年1月)



環境関連法	該当する要求事項	規制の適用・該当施設	遵法評価
騒音規制法	公害防止主任者の届出 特定施設の数等の変更の届出 規制基準の遵守義務	フォーミングマシン 空圧機 (7.5kw以上) 昼 (8:00~19:00) 55デシベル 朝 (6:00~8:00) 50デシベル 夕 (19:00~22:00) 50デシベル 夜間 (22:00~6:00) 45デシベル	・公害防止主任者の届け出 2名届出済み ・特定施設の届け出 フォーミングマシン 36台 空気圧縮機 2台 届出済み <b>遵法</b> ○
振動規制法	公害防止主任者の届出 特定施設の数等の変更の届出 規制基準の遵守義務	フォーミングマシン (37.5kw以上) 空圧機 (7.5kw以上) 昼 (8:00~19:00) 60デシベル 夜間 (22:00~6:00) 55デシベル	・特定施設の届け出 フォーミングマシン 該当無し 空気圧縮機 2台 届出済み <b>遵法</b> ○
廃棄物処理法	産廃収集運搬・処理業者との契約書及び許可証写し保管 保管基準 60cm×60cm以上表示、飛散・浸透防止・衛生管理 マニフェスト交付 B2,D,E票の保管 (5年間),D票90日,E票180日以内に送付されな い場合は30日以内の知事への報告 産業廃棄物管理票交付等状況報告書を知事へ提出 (毎年3/31迄を6月末迄に) 特別管理産業廃棄物を生ずる事業場は特管物管理責任者を置く	産業廃棄物 金属くず (研磨くず)、廃油、廃プラ類、木製パレット、 污泥  廃油 (引火点70℃未満の燃焼しやすいもの)	契約書・許可書 マニフェスト確認 特別管理産業廃棄物責任者 資格保有者1名 <b>遵法</b> ○
浄化槽法	埼玉県生活環境の保全に関する条例に従う	3ヶ月に1回の点検 年1回の清掃 年1回の水質検査	保有浄化槽 3基 点検及び清掃実施済み <b>遵法</b> ○
フロン排出抑制法	①適切な場所への設置 ②機器の点検 ③漏洩防止措置・修理しないままの充填の原則禁止 ④点検等の履歴の保存	・全ての第一種特定製品:業務用空調機 5台 簡易点検の実施 (3ヶ月に1回以上) ・7.5kw以上50kw未満の第一種特定製品 専門業者による定期点検の実施 (3年に1回以上):該当設備無し	簡易点検の実施及び履歴 の保存有り <b>遵法</b> ○
家電・PCリサイクル法	指定家電の回収処理 (テレビ・冷蔵庫 他) PCの回収処理 (パソコン本体・モニター)	指定製品廃棄時	<b>遵法</b> ○
自動車リサイクル法	自動車の回収処理	自動車廃棄時	<b>遵法</b> ○
消防法	灯油の取り扱い	常時200ℓ未満の保管とする 灯油の保管場所は火気厳禁とする	<b>遵法</b> ○

環境関連法規等の遵守状況の評価の結果、環境法規等の逸脱はありませんでした。

また、関係当局よりの違反、訴訟等の指摘は過去3年間ありません。



# 代表者による全体の評価と見直し記録



2024年3月1日

代表取締役 木村直子

見直しに必要な情報（環境管理責任者の報告、従業員の提案を含む）		社長による全体の評価	変更の必要性と代表者の指示
環境方針	2、環境方針に示された「環境取り組みの基本的方向」は現在も適切か ・環境方針が実行され、E A21全体の取組は効果的か	E A21の取組は環境方針に沿った内容で適切に実施運用されており、全従業員に対して環境関連の教育、内部コミュニケーション、緊急事態訓練を実施するなど、環境経営システムは有効に機能していると評価します。	変更の必要性 <input checked="" type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> 無し 「有り」の場合の指示内容 昨年監査時の改善事項（A-1）への対応 環境目標の表現について、指摘事項に沿った内容へ変更してください。
環境目標、環境活動計画	3、環境目標、環境活動計画の達成状況は妥当か ・二酸化炭素排出量削減（省エネルギー） ・廃棄物排出量削減（リサイクル） ・総排水量削減（節水）ほかの実績 ・新規テーマはないか	本年度は主要顧客よりのカーボンニュートラル活動の推進など、環境への配慮の実行が重要である事を再認識させられる年となりました。その際に指導いただいた、目標や計画の立案に関する考え方や、資料などを参考に時代に即した目標、計画の実行が必要と考えます。	変更の必要性 <input checked="" type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> 無し 「有り」の場合の指示内容 削減率の目標値や基準年などを再確認し 変更するべき値は再設定をしてください。
その他の環境経営システム	3、環境負荷に大きな変化はないか 環境への取組状況に変化はないか 4、法規、条例の内容に変更はないか 法規制は遵守しているか 6、実施体制は効果的か 7、教育・訓練は実施されているか 8、外部からの苦情や要望はないか 9、実施及び運用は適切か 10、緊急事態への準備と訓練は適切か 11、文書・記録の作成と整理は適切か 12、取組状況の確認は適切か 問題の是正処置は有効か	3、変化は無い 4、法規制は遵守されている。今後も法律改正に注意を払い運営を継続していく 6、効果的な体制が構築されている 7、適切に実施されていると判断する 8、対外的な苦情は無し 9、適切であると判断する 10、適切であると判断する 11、現行通りで問題なし 12、現行通りで問題なし	

※1.見直しに必要な情報欄の番号は、環境経営システムガイドラインの必須項目(13項目)の番号を示しています。

※2.評価は毎年1回(原則として2月)に実施します。

※3.環境管理責任者は代表者の指示内容について直ちに実行に移し、その結果を代表者に報告します。