

エコアクション21 環境経営レポート

2022年度版

活動期間：2022年1月～2022年12月



2023年 5月 25日作成



ありがとうの「環」を、未来へつなぐ。

有限会社湘南カンセー
SHONAN KANSEI CO.

目 次

- 1 会社概要
- 2 認証登録対象範囲
- 3 環境経営方針
- 4 環境管理実施体制
- 5 環境経営目標設定
- 6 環境経営目標の達成状況
- 7 環境経営計画書 2022年度
- 8 ①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
②次年度の環境経営目標及び環境経営計画
- 9 環境関連法規などの遵守状況の確認及び評価の結果、
並びに違反、訴訟などの有無
- 10 代表者による全体の評価と見直し・指示

1. 会社概要

商号	有限会社 湘南カンセー
本社所在地	神奈川県藤沢市城南2丁目2番8号（認証登録範囲）
TEL/FAX	0466-35-8695 / 0466-35-8694
茅ヶ崎事業所	神奈川県茅ヶ崎市赤羽根2866番地（認証登録範囲）
TEL/FAX	0467-54-6979 / 0467-54-7916
E-mail	info@shonankanse.com
URL	http://www.shonankanse.com
設立・創業	平成2年 11月 6日
資本金	10,000千円
売上高	652,061千円（令和4年7月決算）
主要取引銀行	横浜銀行・かながわ信用金庫
代表者	代表取締役 三浦 宏生（平成26年7月1日就任）
役員等	取締役 山崎 清（平成2年11月6日就任） 山崎 敦子（令和3年7月1日就任）
環境管理責任者	代表取締役 三浦宏生（連絡先：0467-54-6979）
連絡先担当者	小太刀 敦子（連絡先：0467-54-6979/kodachi@shonankanse.com）
廃棄物収集運搬実績	令和4年度実績 12940 t ※資料①参照
従業員数	38名
延床面積	118.8㎡

■■■ 会社履歴 ■■■

平成2年11月	神奈川県藤沢市に有限会社 湘南カンセーを（資本金3,000千円）設立 神奈川県茅ヶ崎市に茅ヶ崎事業所を設立 茅ヶ崎市一般廃棄物収集運搬業の許可を取得
平成2年12月	神奈川県産業廃棄物収集運搬業の許可を取得 横浜市産業廃棄物収集運搬業の許可を取得
平成3年4月	藤沢市一般廃棄物収集運搬業の許可を取得
平成12年4月	相模原市産業廃棄物収集運搬業の許可を取得
平成15年10月	川崎市産業廃棄物収集運搬業の許可を取得
平成16年1月	綾瀬市一般廃棄物収集運搬の許可を取得
平成16年2月	鎌倉市一般廃棄物収集運搬の許可を取得
平成16年12月	千葉県産業廃棄物収集運搬業の許可を取得 千葉県産業廃棄物収集運搬業の許可を取得
平成18年7月	海老名市一般廃棄物収集運搬の許可を取得
平成19年6月	エコアクション21取得
平成20年11月	平塚市一般廃棄物収集運搬の許可を取得
平成20年11月	資本金10,000千円へ増資
平成21年7月	座間市一般廃棄物収集運搬の許可を取得
平成21年9月	寒川町一般廃棄物収集運搬の許可を取得
平成26年7月	代表取締役交代 三浦宏生取締役、代表取締役に就任
平成30年 3月	東京都産業廃棄物収集運搬業の許可を取得
平成31年 3月	海老名市・座間市 一般廃棄物許可を返納

営業品目

● 一般廃棄物及び産業廃棄物収集運搬業 ●

燃え殻、汚泥、廃油、廃酸、廃アルカリ、廃プラスチック類、紙屑
木くず、繊維くず、動植物性残さ、ゴムくず、金属くず、がれき類
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず

■■■ 一般・産業廃棄物収集運搬許可車両保有一覧表 ■■■

4tパッカー車	湘南830す136	3tパッカー車	湘南830せ140	2t キャブオーバー	湘南130ち223
	湘南830す142		湘南830た141		湘南430て227
3.5tパッカー車	湘南830さ125		湘南830す143		1.5t キャブオーバー
	湘南830す128		湘南830せ144	湘南430ち220	
	湘南830す131	湘南830す112	湘南430せ221		
3tパッカー車	湘南830さ129	2tパッカー車	湘南830そ112	パワーゲート	湘南400そ971
	湘南830ち130		湘南830せ127	軽トラ	湘南483き620
	湘南830せ132	4t脱着装置付 コンテナ車	湘南100と222	令和5年5月現在 合計：35台	
	湘南830す133		湘南130そ225		
	湘南830ま134	3t脱着装置付 コンテナ車	湘南430つ224		
	湘南830さ135		湘南430な228		
	湘南830そ137	2t脱着装置付コンテナ車	湘南130さ229		
	湘南830た138		湘南430た230		
湘南830せ139	3t ダンプ	湘南430た226			

許可の内容 ■■■

産業廃棄物収集運搬業許可	神奈川県	第1403035795号	許可 有効期限	令和2年12月21日 令和7年12月20日
	千葉県	第1200035795号	許可 有効期限	令和2年4月1日 令和7年3月31日
	東京都	第13-00-035795号	許可 有効期限	令和5年3月23日 令和10年3月22日
一般廃棄物収集運搬業許可	藤沢市	第1号14	許可 有効期限	令和4年4月1日 令和6年3月31日
	茅ヶ崎市	第27号	許可 有効期限	令和3年7月4日 令和5年7月3日
	寒川町	第35号	許可 有効期限	令和3年7月1日 令和5年6月30日
	平塚市	第2-44号	許可 有効期限	令和4年11月25日 令和6年11月24日
	鎌倉市	第36号	許可 有効期限	令和4年2月4日 令和6年2月3日
	綾瀬市	第47号	許可 有効期限	令和3年7月4日 令和5年7月3日

※積み替え保管施設はなし

集運搬許可書 取扱品目一覧 ■■■

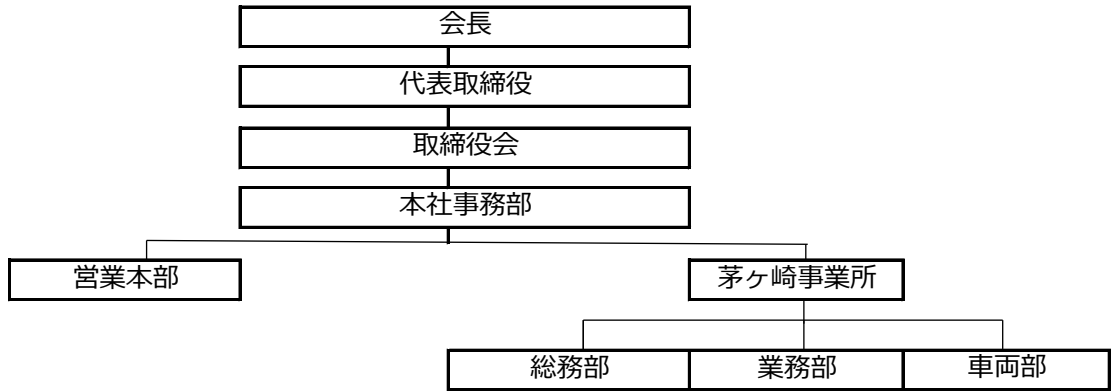
	神奈川県	千葉県	東京都		
燃え殻	○	×	×		
汚泥	○	○	○		
廃油	○	○	○		
廃酸	○	○	○		
廃アルカリ	○	○	○		
廃プラ類	○	○	○		
紙くず	○	○	○		
木くず	○	○	○		
動植物性残さ	○	○	○		
ゴムくず	○	×	×		
金属くず	○	○	○		
ガラスくず及び 陶磁器くず	○	○	○		
がれき類	○	○	○		

資料①

受託した産業廃棄物の処理量

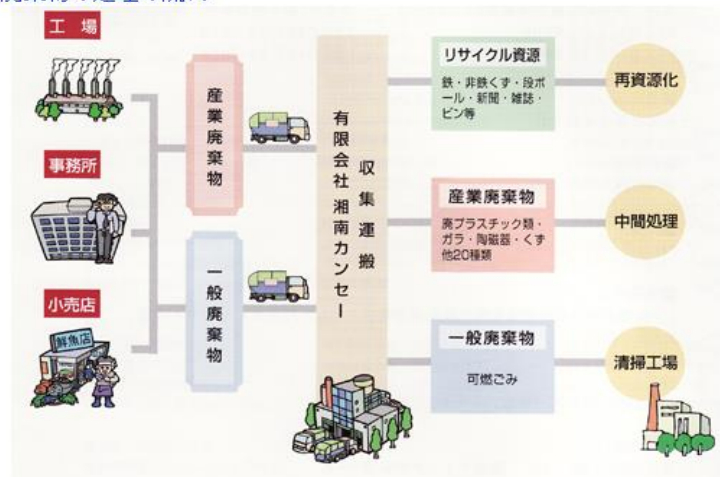
内訳		品目(t)	2019年(t)	2020年(t)	2021年(t)	2022年(t)
産業廃棄物排出量	一般廃棄物	可燃物	7617.65	6791.2	6962.52	7521.27
		食品残渣	26.03	23.62	37.82	20.16
		段ボール	598.55	749.41	830.33	841.5
		ウエス	3.33	3.6	3.6	3.78
		新聞	14.88	10.2	9	2.15
		雑誌	53.91	160.18	107.51	106.49
		シュレッダー	38.79	65.23	88.17	79.41
		特定家庭用機器	5.58	7.41	5.92	10.675
		一般廃棄物合計	8358.72	7810.85	8044.87	8585.435
	産業廃棄物	廃プラ	2146.081	2033.57	1986.9	2163.93
		金属くず	2320.814	1874.73	1770.78	1714.32
		木屑	117.36	56.03	87.26	39.01
		汚泥	22.77	24.21	24.44	12.12
		がれき類	122.71	76.96	135.49	55.98
		廃油	16.64	14.11	9.9	7.18
		ゴムくず	2.29	2.74	1.77	2.18
		繊維くず	9.01	4.05	4.85	6.37
		ガラス・陶磁器くず	53.49	85.37	75.95	77.72
		紙くず	8.69	3.93	3.8	3.6
		動植物性残渣	162.95	214.9	241.29	272.97
産業廃棄物合計	4982.805	4390.6	4342.43	4355.38		
収集運搬量合計		13341.53	12201.45	12387.30	12940.82	

組織図



産業廃棄物関係講習会の受講状況	産業廃棄物又は特別管理産業廃棄物処理業の許可申請に関する講習会 【産業廃棄物の収集・運搬課程】 ・実施者：(財)日本産業廃棄物処理振興センター ・終了日：2022年8月25日 ・修了者数及修了証番号：1名(修了証番号第B05220129059号)
	産業廃棄物処理業の許可申請に関する講習会 【産業廃棄物の処分課程】 ・実施者：(財)日本産業廃棄物処理振興センター ・終了日：2022年10月4日 ・修了者数及修了証番号：1名(修了証番号第B02220217047号)
神奈川県公安委員会許可	・事務機商 第03-04号 ・金属屑商 第03-05号
その他	(1) 危険物乙種第4類 3名 (2) フォークリフト運転講習修了 20名 (3) 安全運転管理者講習修了 2名 (4) 大型自動車運転免許 8名 (5) 車両建設機械(整地)運転講習修了 2名 (6) 小型移動式クレーン運転講習修了 1名 (7) 玉掛け講習修了 4名 (8) 安全衛生教育修了 3名

廃棄物の処理の流れ



2. 認証登録対象範囲

全ての組織及び活動	
組織	茅ヶ崎事業所・営業本部
活動	一般廃棄物・産業廃棄物収集運搬業

3. 環境経営方針

有限会社 湘南カンセーは、産業廃棄物及び一般廃棄物の収集運搬を業とする会社です。風光明媚な湘南の地で環境整備を業となす " 環整 " であり、または未完のものを作り上げていくという考えから名付けてあります。

当社の理念は、 " 企業は人なり、人は心にあり " です。物が豊かになったからといって、必ずしも人の心が豊かになるとは限りません。心をいかに豊かにするかが重要なのです。

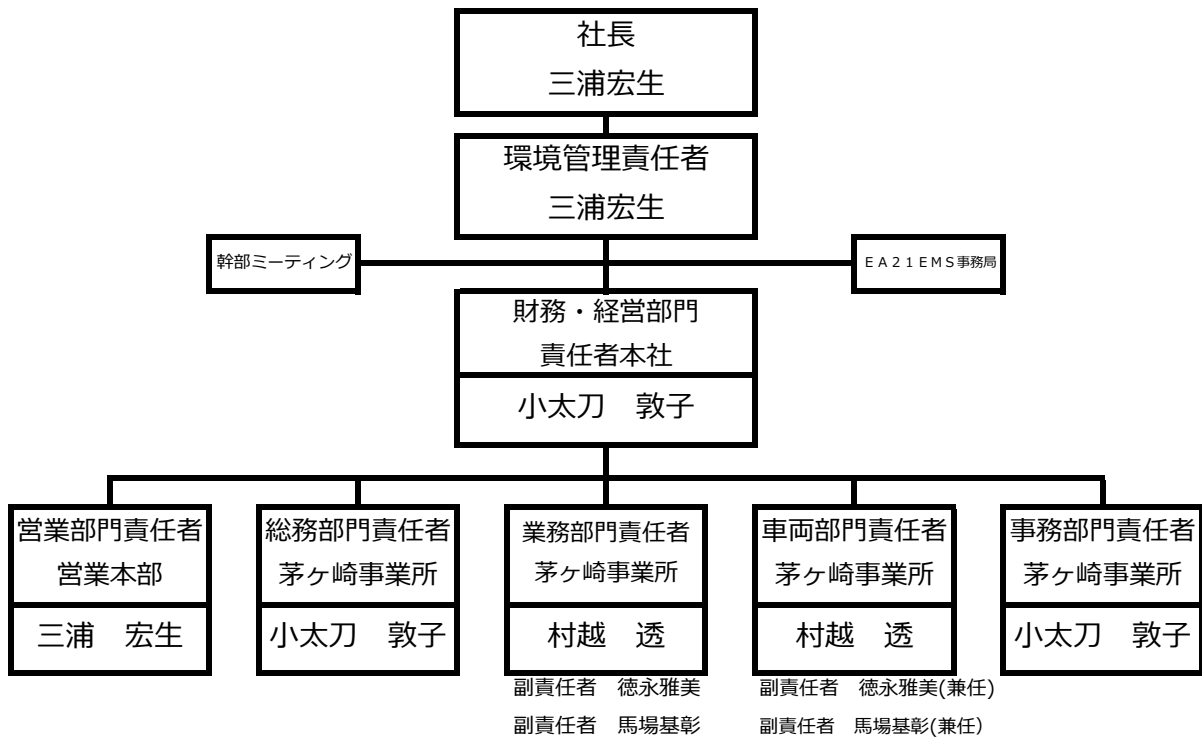
環境事業に係わる一人一人が自分の仕事に誇りを持ち、理念をもって行動をすることで、心を豊かに社会貢献をしていきます。

1. 当社は、関連ある環境法規制及び当社が同意するその他の要求事項を遵守し、お客様にとって安心して任せられる廃棄物の収集運搬に専念すると共に、環境経営の継続的改善に取り組みます。
2. 当社は次に挙げる事項を重点テーマとして、環境目的目標に設定し、見直しの仕組みを設け、全社員と共に、心豊かにこの達成に取り組みます。
 - 1) 当社は地域社会への貢献を目指し、廃棄物の収集運搬量の増加及びリサイクル率の向上を図ることによって、循環型社会の拡大に取り組みます。
 - 2) 当社は事業活動の効率化を図り、燃料消費に伴う二酸化炭素排出量の削減や電力、水使用の削減など地球環境にとってかけがえのない資源の節約に積極的に取り組みます。
3. 当社は排出事業者とのコミュニケーションを大切にし、顧客のニーズを満たして、継続的な信頼関係を築きます。
4. 当社は運送車輛や設備の維持管理に努めると共に、環境の汚染予防に取り組みます。
5. 当社はこの方針を全社員及び関連企業者に周知すると共に、社外にも公表します。

2007年月1日7日制定
2012年1月10日改定
2015年月7日1日改定
2020年月7日1日改定

有限会社 湘南カンセー
三浦 宏生

4. 環境管理実施体制



役職	責任および権限
社長	1. 環境管理責任者の任命 2. 環境経営方針の制定 3. 環境経営システムの実施および管理に必要な資源の準備 4. 環境経営システムの定期的見直しの実施 5. 社内情報の外部公開可否決定
環境管理責任者	1. 環境経営システムの確立、実施および維持するための処置 2. 社長に対し、環境経営システムの実績報告 3. 諮問機関である環境管理委員会の委員長として委員会の運営 4. 推進機関であるEA21EMS事務局の責任者として事務局運営 5. 環境経営システムの教育・訓練の計画・実施責任者
部門責任者	1. 部門の環境経営システムの部門実施事項責任者 2. 部門実施事項の部門員への教育および活動の徹底
従業員	1. 環境経営計画書の実施項目の遂行

5. 環境経営目標設定

目 的		基準年	目 標		
		13年目	14年目	15年目	16年目
		2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
二酸化炭素排出量の削減	二酸化炭素排出量の削減 (kg-CO2)	291704.9	基準年の 1%減 288787.85	基準年の 2%減 285870.8	基準年の 3%減 282953.75
	軽油使用量の削減 (ℓ)	109453.39	基準年の 1%減 108358.85	基準年の 2%減 107264.32	基準年の 3%減 106169.78
	電力の使用量の削減 (kWh)	13276.42	基準年の 1%減 13143.65	基準年の 2%減 13010.89	基準年の 3%減 12878.12
	* 電力会社変更 ワタミエナジー(株)⇒東京電力エナジーパートナー(2022年4月～) * 排出係数(調整後)：東京電力エナジーパートナー (0.455kg-CO2/kwh) ワタミエナジー(株) (0.492kg-CO2/kwh) * 目標数値は基準年の排出係数(調整後)に合わせる				
廃棄物排出量の削減	事務所より排出される廃棄物の削減 (t)	1.227	基準年の 1%減 1.214	基準年の 2%減 1.202	基準年の 3%減 1.190
	コピー用紙の使用量の削減 (枚)	96608	基準年の 3%減 93710	基準年の 6%減 90812	基準年の 10%減 86947
	* コピー用紙使用量の削減はメール、電子請求書の推進を期待し大幅な削減目標を設定				
水使用量の削減	上水使用量の削減 (m ³)	21.8	基準年の 現状維持	基準年の 現状維持	基準年の 現状維持
	地下水使用の取り決めの遵守	—————	遵守率 100%	遵守率 100%	遵守率 100%
	* 地下水使用量については、流量計が無く測定不能な為、水使用の管理の徹底により使用量を削減する				
環境配慮に関する項目	売上高 (万円)	57784	基準年の1%増 58361	基準年の2%増 58939	基準年の3%増 59517
	一般廃棄物収集運搬量の増加 (t)	7810.85	基準年の 1%増 7888.95	基準年の 2%増 7967.06	基準年の 3%増 8045.17
	産業廃棄物収集運搬量の増加 (t)	4390.6	基準年の 1%増 4434.5	基準年の 2%増 4478.41	基準年の 3%増 4522.31
	再生資源の回収・収集の増加 (t)	2867.16	基準年の 1%増 2895.83	基準年の 2%増 2924.5	基準年の 3%増 2953.17
	* 再生資源は金属・古紙・廃棄製品(特定家庭用機器)				

◆2020年度を基準年として目標の再設定を行いました

6. 環境経営目標の達成状況

◎ 達成 ● 未達成

目的		目標	実績	結果	評価
		2022.1~12	2022.1~12		
二酸化炭素排出量の削減	二酸化炭素排出量の削減 (kg-CO2)	2020年実績(291704.9) 2%減 (285870.8) ※1	2020年実績 12%増 (321899.86) ※1	●	・電力使用量削減は達成、収集量増加のため削減とはならなかった ・灯油の使用料が増えた
	軽油使用量の削減 (ℓ)	2020年実績(109453.39) 2%減 (107264.32)	2020年実績 10%増 (120442.82)	●	・コロナの影響が減り、新規のお客様も増えたため増加
	電力の使用量の削減 (kWh)	2020年実績(13276.42) 2%減 (13010.89)	2020年実績 11%減 (11935.8)	◎	・節電努力ができた ・冬は石油ストーブと併用した
廃棄物量の削減	事務所より排出される 廃棄物削減 (t)	2020年実績(1.227) 2%減 (1.202)	2020年実績 8%減 (1.137)	◎	・社内飲食の制限など、コロナ対策により減少した
	コピー用紙の使用量削減 (枚)	2020年実績(96608) 6%減 (90812)	2020年実績 5%増 (102224) ※2	●	・メール等への移行が不十分 ・契約書作成の増加 ・楽楽明細移行の準備で増加
水使用量の削減	上水の使用量の削減 (m ³)	2020年実績維持 (21.8)	2020年実績 27%減 (16.0)	◎	・蛇口管理の徹底がされていた ・飲料用水の使用が減少した
	地下水使用の取り決めの遵守	遵守率 100%	遵守率 100%	◎	・蛇口管理の徹底がされていた
環境配慮に関する項目	売上高 (万円)	2020年実績 (57784) 2%増 (58939)	2020年実績 12%増 (65206)	◎	・新規の増加 ・料金の見直しをして値上げをした
	一般廃棄物収集運搬量の増加 (t)	2020年実績(7810.85) 2%増 (7967.06)	2020年実績 9%増 (8585.43)	◎	・新規の増加、介護施設の感染予防の為に廃棄物の排出量が増えた
	産業廃棄物収集運搬量の増加 (t)	2020年実績(4390.6) 2%増 (4478.41)	2020年実績 1%減 (4355.38)	●	・飲食店等の飲料系廃棄物の減少、産廃の出し控えなど
	再生資源の回収・収集の増加 (t)	2020年実績 (2867.16) 2%増 (2924.5)	2020年実績 4%減 (2754.54)	●	・収集先の外部委託が増加

～備考～

- ※1 排出係数(調整後)はワタミエナジー株式会社0.492 (kg-CO2/kWh)
東京電力エナジーパートナー0.455 (kg-CO2/kWh)
- ※2 本社2Fへ複合機設置(1Fの複合機はFAXのみ使用)
楽楽明細を導入(2022.7～)

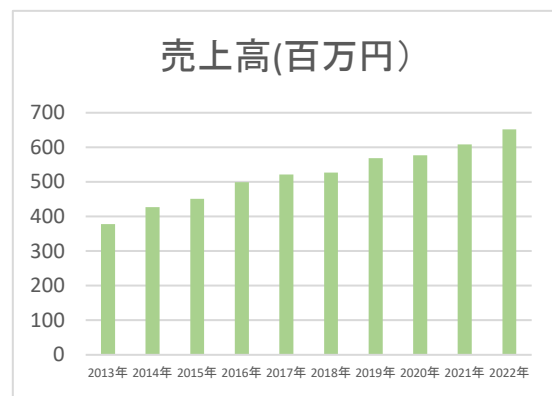
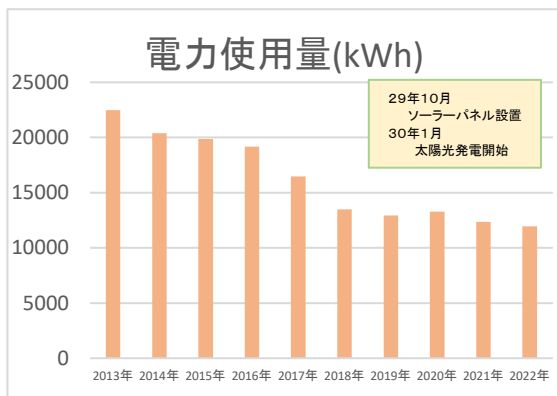
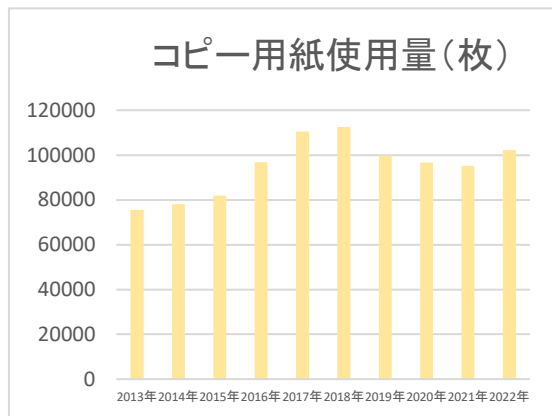
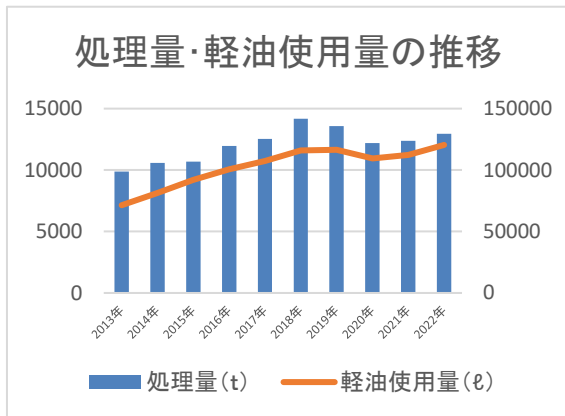
～特記事項～

- 1 藤沢市廃棄物対策協議会が主催する、ビーチクリーン活動に参加しています ※資料③参照
- 2 藤沢市資源組合が主催するビーチクリーン活動に参加しています ※資料③参照
- 3 「ペットボトルキャップでワクチンを贈りましょう」の活動に参加しています
- 4 れんごちゃん1号機設置。ちがさき自然エネルギーネットワーク：地球温暖化防止に協賛しています
- 5 藤沢湘南台病院エコロジーガーデンのグリーンズポンサーに協賛
- 6 グリーン購入の推進・拡大
- 7 社員教育の実施
- 8 月1回幹部ミーティング実施

資料②

《年次推移》過去10年分

	7年目	8年目	9年目	10年目	11年目	12年目	13年目	14年目	15年目	16年目
	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
処理量(t)	9870	10577	10675	11951	12542	14185	13572	12201.5	12387.3	12940.8
軽油使用量(ℓ)	71394	81312	92030	100487	107250	116045	116486	109453	112203	120442
自動車台数(台)	25	26	28	32	32	35	33	35	35	35
走行距離(km)(軽油車両)	415243	437384	478018	518779	554847	597721	593179	565054	581274	627803
従業員	22	34	34	34	34	34	34	34	38	38
コピー用紙使用量(枚)	75531	78015	81873	96816	110516	112485	99820	96608	95262	102224
電力使用量(kWh)	22489	20377	19853	19179	16477	13500	12938	13276	12345	11936
事務所から出る可燃物(t)	1.537	1.541	1.56	1.598	1571	1412	1390	1227	1183	1137
水使用量(m ³)	11	28	29	32	33	29	28	22	19	16
売上高(百万円)	378	427	451	499	521	527	569	577	608	652



項目	実施状況
●地域住民とのふれあいの場	<ul style="list-style-type: none"> 今年も河津桜が咲きました 赤羽根第二青少年広場で練習しているサッカーチームへ練習道具を置く場所を提供しています
●グリーン推進委員会	<ul style="list-style-type: none"> グリーン推進委員会を発足し、道路沿いに花を植えました お散歩されている方とのコミュニケーションのきっかけとなっています
●ロゴ・スローガン作成 社内お披露目会(全体会議) 日時：2022年9月26日	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">   </div> <div style="width: 45%;"> <ul style="list-style-type: none"> ● ロゴ作成 湘南の「S」+カモメ+「環(わ)」を表したもの ● スローガン作成 社内、社外ともありがとうで繋がり、その「環」を大切にし、未来へパスをつなげていく ● 社内お披露目会 社内外に向けて、企業イメージを浸透させ共通認識のもと従事することを目的とし新たなスタートを切りました </div> </div> 
●HPリニューアル準備 車体ラッピング・制服作成 カメラ撮影 日時：2022年10月21、22日 ※HP完成予定2023年7月	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>HPリニューアルに向けて</p> <ul style="list-style-type: none"> ・車両3台にラッピングを施しました。 ・HP用の撮影をしました ・ロゴ入りのユニフォームを作成しました
●かながわSDGsパートナー登録 日時：2022年12月22日	<div style="text-align: center;">  </div> <ul style="list-style-type: none"> ・第7期の登録パートナーとなりました。
●ビーチクリーン活動参加	<ul style="list-style-type: none"> ・2022年5月 藤沢市廃棄物対策協議会、藤沢市資源組合主催のビーチクリーン活動に参加しました
●新型コロナウイルス対策 ~2020年から引き続き~	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <ul style="list-style-type: none"> ・コロナ対策として、マスクの着用、アルコール消毒の声掛けをし、業務終了の際、塩素系漂白剤を含ませたタオルで車内の消毒、除菌をするよう指導しました。

8-①. 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

2022年度

◎ 達成 ● 未達成

《次年度の取り組み内容は環境実施計画書に示す》

環境目的	判定	実施項目	取組結果
二酸化炭素排出量の削減	●	収集運搬ルートの効率化	効率化が不十分 エリアでミーティングが必要
		エコドライブの実施	努力はしているが、夏の暑さ、冬の寒さの影響あった
		バックカー車の連続積込み操作・サイクル化	ほぼ徹底されている
		コース途中での給油の徹底	お盆、年末年始以外ほぼ徹底されている
		運転日報により、軽油使用量の把握	徹底されている
		車両の入れ替えによる消費燃料の抑制	提案・実施できている（10月に1台納車、3台発注済み）
	◎	待機電力の削減を徹底する	ほぼ徹底している
		エアコンの温度管理を徹底	徹底している（真夏、真冬は努力指導）
		外出時、昼休みの消灯を徹底	徹底している
		残業の削減	ほぼ徹底している(年末、年度末は残業多)
		夏場の日除け対策、クールビズ	計画通り実施できた
		ソーラーパネル稼動	稼動し電力使用量削減されている
		蛍光灯をLEDランプへ差し替え	2階のみで1階は導入していない
		電気料金の見直し（電力会社含む）	4月から東京電力へ切り替えた
◎	事務所より排出される廃棄物削減	マイ箸・マイカップ、マイボトルの推進	積極的に呼びかけ
		各自、廃棄物の持ち帰り（弁当）	積極的に呼びかけ
		封筒の再利用促進	徹底されている
		使い捨て品の使用削減（ワイルド購入）	積極的に呼びかけ
	コピー用紙の使用量削減	コピー用紙の両面化・集約化	ほぼ徹底されているが引き続き努力する
		不要なコピー用紙の裏面使用	ほぼ徹底されている
		メール・電子請求書の推進	本社FAXは印刷せずデータ管理、楽楽明細導入（2022.7～）
		印刷前に画面チェックをする	努力指導中
2025年までに電子化を進める	請求書から電子化スタート、今後も進める		
◎	水使用量の削減 地下水使用の 取り決めの遵守	使用時は、こまめに蛇口を閉める	ほぼ徹底されている
		使用后、蛇口をきちんと閉める	ほぼ徹底されている
◎	売上の増加	管理会社との上手な連携	新しい管理会社との取引も増え、連携できている
		従業員とのコミュニケーションを図る	社内会議をし、意見交換ができた
	収集運搬量の増加	瞬時の対応に適応（臨時等）	こまめな連絡や報告で協力できた
		営業報告書作成	努力指導中
		新規顧客開拓（月2件以上）	徹底されている
		コースの見直し（効率化）	コース会議がまだできておらず、大きな効率化はできていない
		HPリニューアルで企業イメージ構築	ロゴ、スローガン完成し、全体お披露目会ができた
		電子マニフェストの積極導入	次年度へ持ち越し
積み替え保管施設の検討	場所探しを進めているところ 引き続き検討中		
○	社員教育	月1回、勉強講習会開催	必要時開催している

原因及び是正等のコメント

未達成項目	<p>●二酸化炭素排出量の削減</p> <p>軽油量は新規増加、産廃の増加に伴い増加したため削減はできなかった。電気使用量は削減できたが、冬場の灯油使用量が例年と比べて5倍に増加した。新たな真夏、真冬の省エネ対策を考えることが必要。</p> <p>●コピー用紙の使用量削減</p> <p>本社2F複合機を設置し、1FはFAXのみ使用してる。FAXは印刷せずデータ管理。7月から楽楽明細導入し、請求書業務を電子化。取り組みは進めているが、お取引様へのアナウンスのため文書作成や、新規増加で契約書作成が増えたため増加してしまった。次年度はHPをうまく活用し、契約書の電子化も検討し、積極的な削減を進めていきたい。</p>
達成項目	<p>○売上の増加</p> <p>後半はコロナも落ち着き、新規も増加傾向だった。産廃はまだコロナ前までは至らないが、量も戻り落ち着いてきた。コロナ下とはいえ、燃料高、人件費高騰などをふまえた積極的な料金の見直しが売上の増加につながった。今後は社内でコースの見直しや電子マニフェストの導入など、効率化を進めたい。</p>

**9. 環境関連法規などの遵守状況の確認及び評価の結果、
並びに違反、訴訟などの有無**

・当社に関連する主な法規制は以下の通りである

関連法規制の遵守状況確認を毎年1回実施しており、違反はありませんでした

また、関連機関からの指摘及び訴訟等もありませんでした

法規制等	遵守状況
・廃棄物処理及び清掃に関する法律（廃掃法）	遵守している
・道路交通法 ・道路法 ・道路運送車両法	遵守している
・家電リサイクル法	遵守している
・フロン排出抑制法	遵守している
・自動車Nox.PM法	遵守している

自治体・その他自治体の条例

・神奈川県生活環境保全等に関する条例	遵守している
--------------------	--------

関連法規制の最新版確認と遵守状況確認を10月に実施しました。

1 1. 代表者による全体評価と見直し・指示

1. 見直し関連情報

	項目	確認：（必要に応じてコメント）
1	エコアクション2.1文書	
2	環境経営目標及び環境経営目標達成状況	
3	環境経営計画の実施状況	
4	環境関連法規などの遵守状況	
5	重要度の高い環境負荷の状況及び取り組みの実施状況	
6	外部コミュニケーション・対応記録	
7	問題点の是正・予防措置の実施状況	
8	その他	

2. 総括的見直し

		変更の 必要性	「有」の場合の指示事項等
1	環境経営方針	有 ・ (無)	
2	環境経営目標及び環境経営計画	(有) ・ 無	
3	実施体制	有 ・ (無)	

3. 全体評価・コメント

全体的な廃棄物の排出量を見ると、コロナの影響も落ち着き、エッセンシャルワーカーとして感染に対する緊張からも解放されてきました。環境への取り組みに関しては、まだまだ未達成な部分もありますが、日々改善に向けた努力や意識をもって臨んでることは評価できることと思います。

引き続き、ひとつひとつ、改善するための手法などを検討し、SDGsの取り組みも含め、会社全体がより良くなるように継続して取り組み、結果に繋げていきたいと思っています。