

コミュニケーションしよう!



NEN
GROUP

株式会社エンタープライズ山要

2024 年度 環境経営レポート

対象期間： 2024 年1月1日～ 2024 年12月31日

弊社オリジナルキャラクター

まんぷくん



作成日： 2025 年3月22日

更新日： 2025 年4月17日

環境経営方針

(株)エンタープライズ山要は産業廃棄物・特別管理産業廃棄物収集運搬・積替え保管業を通じて、環境保全の担い手として自然の声・お客様に応えていきます。また、地球環境保全の重要性を認識し、日々の事業活動を通じて、快適な住みよい社会を次世代へと引き継ぐことに貢献し、継続的改善に努めます。

＜環境保全への行動指針＞

- 1 . 環境関連法規制や当社が約束したことを遵守します。
- 2 . 電力と軽油・ガソリンの節減により二酸化炭素の発生を抑制します。
- 3 . 事務所の一般廃棄物の削減に取り組みます。
- 4 . 節水に取り組みます。
- 5 . 事務用品・電気製品・車等は環境に良い商品を優先的に購入します。
- 6 . お客様の環境負荷が低減する提案を推進します。
- 7 . 課題とチャンスを踏まえた取り組みを行います。

株式会社 エンタープライズ山要 代表取締役 山口 玉緒
株式会社 寝屋川興業 代表取締役 山口 奈緒

制定日： 2011年9月1日

改定日： 2024年5月1日

□組織の概要

(1) 名称及び代表者名

株式会社 エンタープライズ山要 代表取締役 山口 玉緒
株式会社 寝屋川興業 代表取締役 山口 奈緒

(2) 所在地

本 社 大阪府寝屋川市打上新町15番4号
※エンタープライズ山要と寝屋川興業は同じ敷地内にあります

(3) 環境管理責任者氏名及び担当者連絡先

責任者 榑 卓也
担当者 新谷 隆昭 TEL:072-822-9596
今井 一夫

(4) 事業内容

株式会社 エンタープライズ山要 法人設立 1993年1月6日
産業廃棄物・特別管理産業廃棄物 収集運搬業

株式会社 寝屋川興業 法人設立 2009年1月7日
一般廃棄物収集運搬業

(5) 事業の規模

資本金及び売上高	資本金	売上高
株式会社 エンタープライズ山要	1000万円	273 百万円
株式会社 寝屋川興業	300万円	430 百万円

受託年間収集運搬量

株式会社 エンタープライズ山要	5,214 t
株式会社 寝屋川興業	15,987 t

(株)エンタープライズ山要

	(株)エンタープライズ山要	(株)寝屋川興業	合計
従業員	34名	(兼務 20名)	34名
敷地面積	20000㎡		

※エンタープライズ山要と寝屋川興業は同じ敷地内にあります

車両台数

車種	台数	備考
10tコンテナ車	2 台	軽油
7tコンテナ車	2 台	軽油
4tコンテナ車	6 台	軽油
2tコンテナ車	5 台	軽油
塵芥車	19 台	軽油
ユニック車	1 台	軽油
乗用車	6 台	ガソリン
軽トラック	1 台	※要部長確認
保冷車	1 台	※要部長確認
合計	43 台	

主要設備

名称	台数	備考
ホイールローダー	2 台	軽油
パワーショベル	3 台	軽油
50tトラックスケール	1 機	

積み替え保管施設

名称	保管量	保管品目	備考
積み替え保管施設	267.7立方メートル	燃え殻、汚泥、廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、動植物性残渣、ゴムくず、金属くず、ガラスくず、水銀使用製品産業廃棄物保管場所、がれき類、ばいじん	積上げ高:2.7m

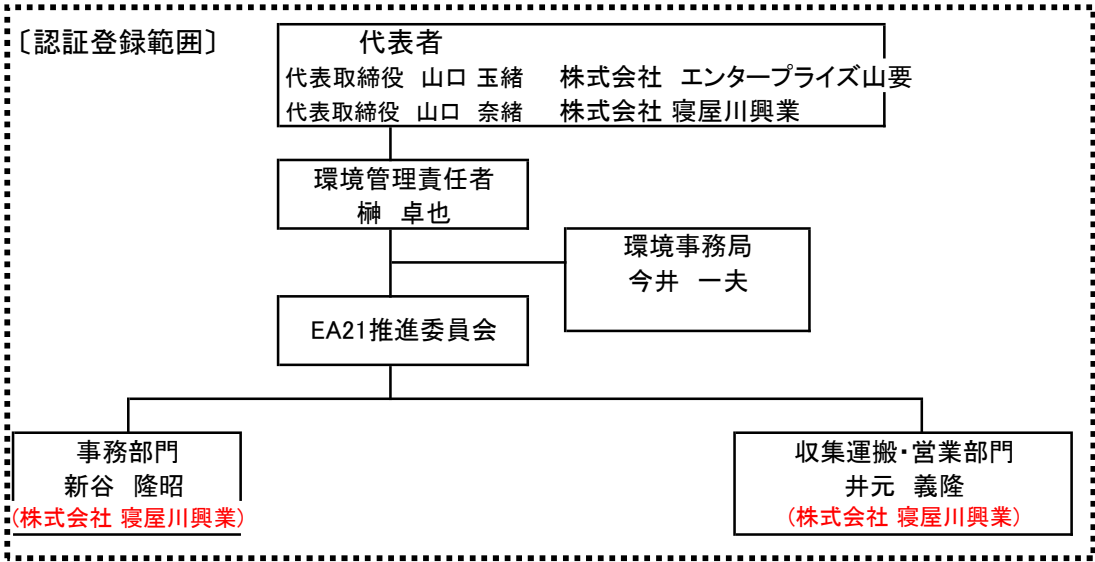
(6) 事業年度

1月～12月

□認証・登録の対象組織・活動

登録組織名： (株)エンタープライズ山要 (株)寝屋川興業
活動：株式会社 エンタープライズ山要
産業廃棄物・特別管理産業廃棄物 収集運搬業
株式会社 寝屋川興業
一般廃棄物収集運搬業

【環境管理実施体制図】



	役割・責任・権限
代表者(社長)	・環境経営に関する統括責任 ・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 ・環境管理責任者を任命 ・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・環境活動計画書を承認 ・代表者による全体の評価と見直しを実施 ・環境経営レポートの承認
環境管理責任者	・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票を承認 ・環境経営目標・環境活動計画書を確認 ・環境活動の取組結果を代表者へ報告・ ・環境経営レポートの確認
EA21推進委員会	・環境経営計画の審議 ・環境活動実績の確認評価
環境事務局	・環境管理責任者の補佐、EA21推進委員会の事務局 ・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 ・環境経営目標・環境活動計画書原案の作成 ・環境活動の実績集計 ・環境関連法規等取りまとめ表の作成 ・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(事務所に備付けと地域事務局への送付)
部門長	・自部門における環境経営方針の周知 ・自部門の従業員に対する教育訓練の実施 ・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 ・特定された項目の手順書作成及び運用管理 ・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 ・試行・訓練を実施、記録の作成 ・自部門の問題点の発見、是正、予防処置の実施
全従業員	・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 ・決められたことを守り、自主的・積極的に環境活動へ参加

許可・登録の内容

株式会社 エンタープライズ山要

	種 類	発行者	許可番号	許可の年月日 許可の有効年月日	積 替 え 保 管	産業廃棄物の種類														
						燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラ類	紙くず	木くず	繊維くず	動植物性残渣	ゴムくず	金属くず	ガラスくず	がれき類	ばいじん
優	産業廃棄物収集運搬業	寝屋川市	13310013374	令和5年8月14日 令和12年2月24日	有	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
優	産業廃棄物収集運搬業	大阪府	02700013374	令和5年2月25日 令和12年2月24日	無	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
優	産業廃棄物収集運搬業	奈良県	2900013374	令和3年7月10日 令和10年7月9日	無	●	●				●	●	●	●	●	●	●	●		
優	産業廃棄物収集運搬業	京都府	02601013374	令和6年12月10日 令和13年11月8日	無	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
優	産業廃棄物収集運搬業	兵庫県	02806013374	令和4年9月9日 令和11年9月8日	無		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
優	産業廃棄物収集運搬業	滋賀県	02501013374	令和4年9月24日 令和11年9月23日	無						●	●	●	●		●	●	●	●	
優	特別管理産業廃棄物 収集運搬業	大阪府	2750013374	令和6年5月22日 令和13年5月21日	無	廃油・廃酸・廃アルカリ・感染性産業廃棄物														
優	特別管理産業廃棄物 収集運搬業	京都府	02650013374	令和6年12月10日 令和13年11月19日	無	廃油・廃酸・廃アルカリ・感染性産業廃棄物・ 廃石綿等														

株式会社 寝屋川興業

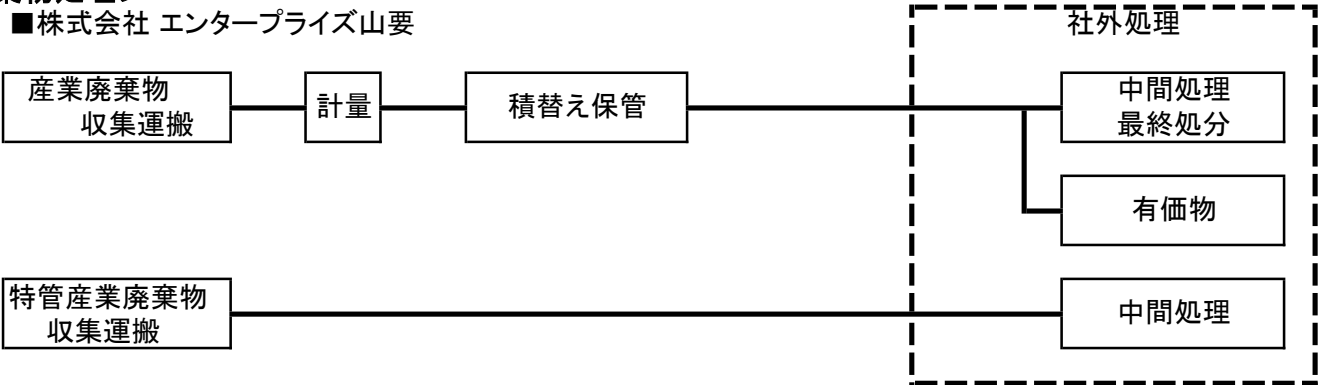
取り扱う一般廃棄物の種類	業の種類	事業区域	許可の年月日 許可の有効年月日	許可条件
ごみ(事業系一般廃棄物)	収集・運搬	寝屋川市内全域	令和6年4月1日 令和8年3月31日	寝屋川市の規定による
ごみ(事業系一般廃棄物)	収集運搬	交野市域	令和6年4月1日 令和8年3月31日	廃棄物の処理及び清掃に関する法律 を遵守し業務を円滑に行うこと

処理料金

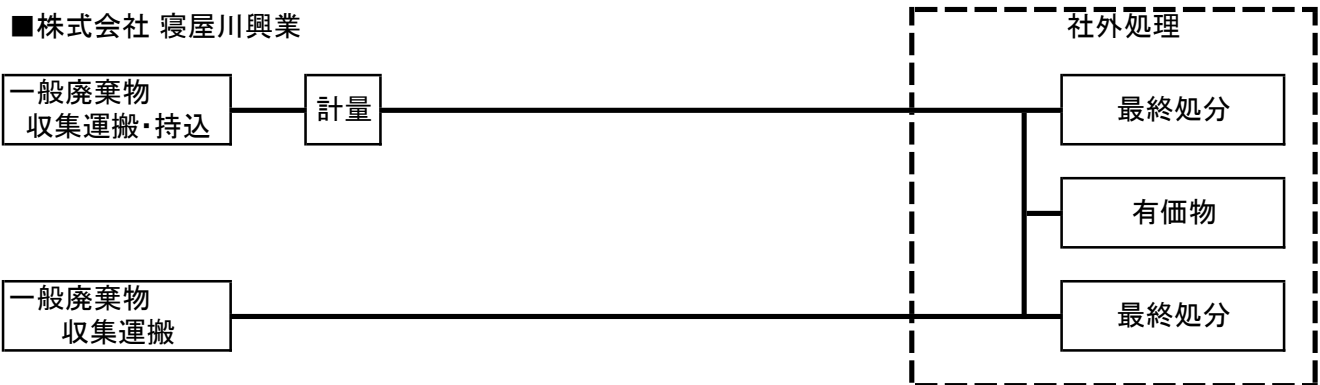
処理料金については、引取場所、品目等により異なりますので、当社(電話:072-822-9596
<http://nevagawakogyo.com/>)まで お問い合わせ下さい。

廃棄物処理フロー

■株式会社 エンタープライズ山要



■株式会社 寝屋川興業



主な環境負荷の実績

項 目	単位	2022年度	2023年度	2024年度
二酸化炭素総排出量	kg-CO ₂	357,646	363,640	345,261
Scope1（化石燃料）	kg-CO ₂	354,480	349,026	330,355
Scope2（電力）	kg-CO ₂	3,166	14,614	14,906
一般廃棄物（事業系） 受託収集運搬量	t	4,119	6,553	6,484
一般廃棄物（家庭系） 受託収集運搬量		17,279	14,635	15,987
資源回収		1,428	1,437	1,303
産業廃棄物 受託収集運搬量	t	7,812	5,354	5,214
廃棄物排出量				
一般廃棄物排出量	kg	310	302	302
産業廃棄物排出量	kg	0	0	0
総排水量	m ³	716	538	379
※電力の二酸化炭素排出係数（調整後）		0.351	0.351	0.351
※2022年、2023年は、ガスの使用量を含む		関西電力 (2020年)	関西電力 (2020年)	関西電力 (2020年)

kg-CO₂/kWh

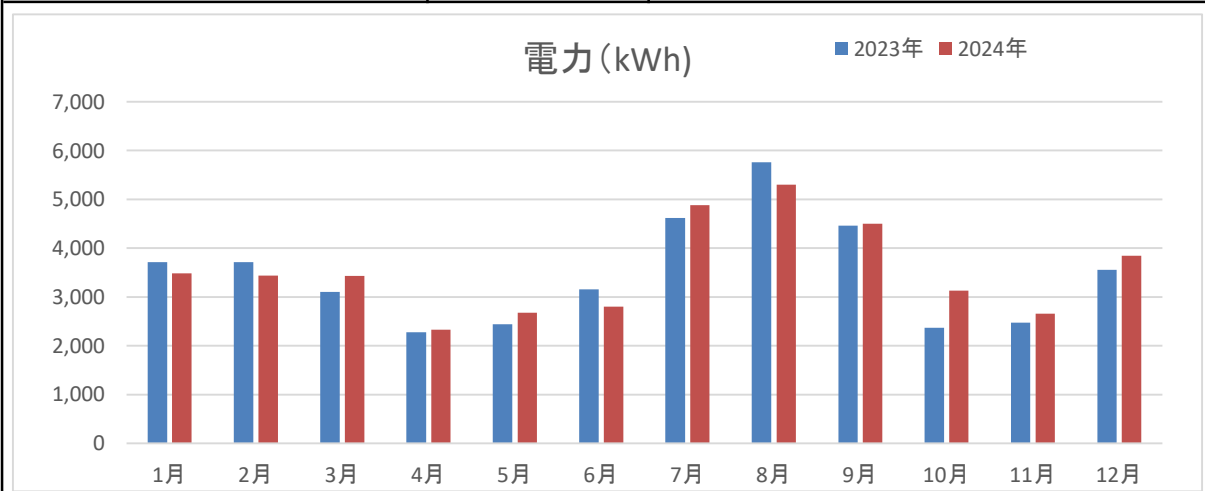
環境経営目標及びその実績

年 度		基準値	2024年		評 価	2025年	2026年
項 目		基準年	(目標)	(実績)		(目標)	(目標)
電力の二酸化炭素排 出量削減	kg-CO ₂ 基準年度比	14,614 2023年	14,467 99%	14,906 102%	×	14,321 98%	14,175 97%
自動車燃料の二酸化 炭素排出量削減	kg-CO ₂ 基準年度比	343,024 2023年	325,873 95%	330,191 96%	×	343,024 100%	343,024 100%
収集運搬量当たり原単位	kg-CO ₂ /t	65.0	61.8	62.6	×	61.8	61.8
上記二酸化炭素排出量合計	kg-CO ₂	357,638	340,341	345,097	×	357,346	357,200
一般廃棄物の削減	kg 基準年度比	309 2023年	303 98%	302 98%	○	303 98%	300 97%
受託廃棄物のリサイク ル率の向上	%	—	6%	6%	×	8%	9%
水道水の削減	m ³ 基準年度比	302 2023年	299 99%	379 125%	×	296 98%	293 97%
サービスへの環境配慮			行動目標	次項による	○	行動目標	行動目標
課題とチャンス			行動目標	次項による	○	行動目標	行動目標

環境経営計画の取組結果とその評価、次年度の計画

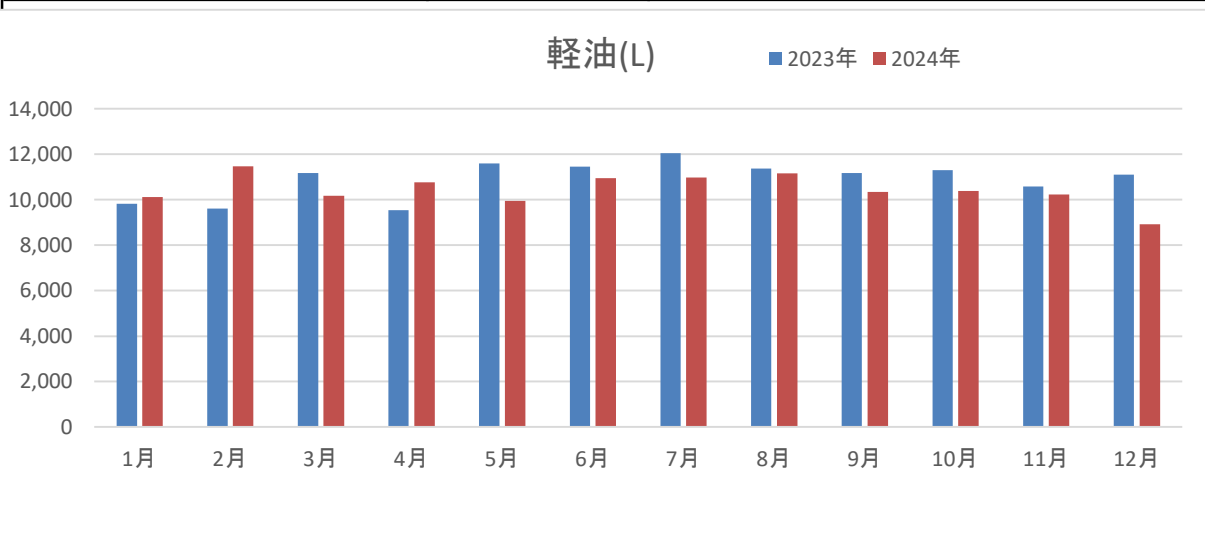
数値目標:○達成 ×未達成
活動:○できた △あまりできなかった ×全くできなかった

取り組み計画	達成状況	次年度の取組 評価(評価と次年度の取り組み内容)
電力の二酸化炭素排出量削減		
数値目標	×	大阪府大阪市の太陽光発電及び蓄電池システムの共同購入支援事業にエントリーし、再生エネルギーへの切り替えを前向きに検討中。 2025年6月には契約予定です。(代表)
照明は、昼休み、残業時等不必要なものは消灯	○	
夜間、休日は、パソコン、プリンター等の主電源を切る	○	
空調を必要な区域・時間に限定して使用	○	
使用していない部屋の空調は停止	○	

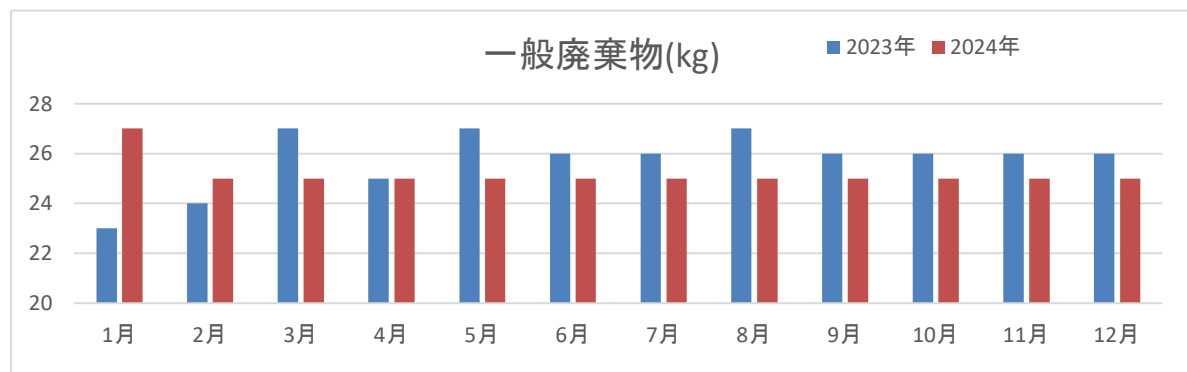


自動車燃料の二酸化炭素排出量削減

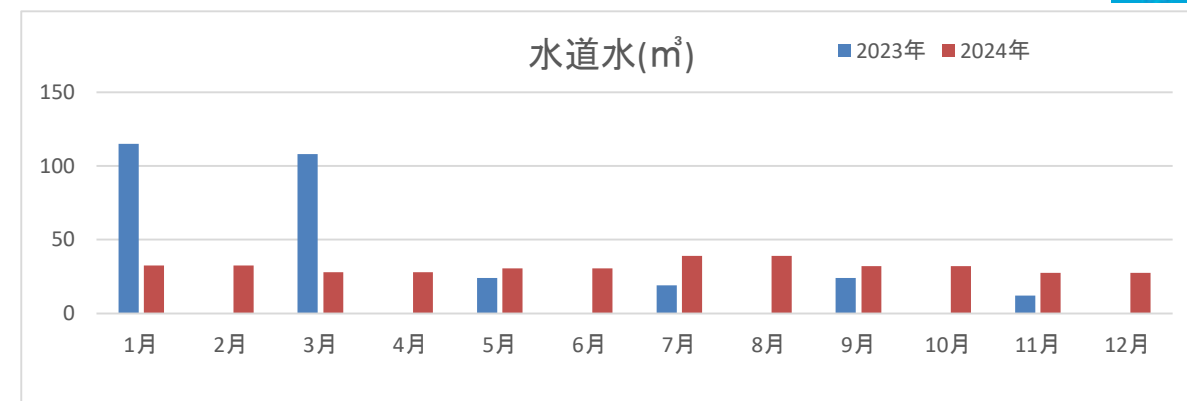
数値目標	×	下半期 エコドライブ担当の副リーダー井元くんが副安全運転管理者として登録されたこともあり、交通事故対策と合わせた エコドライブ指導を進めていただいているので、組織として 環境にも地域謝意にも微力ながら貢献出来ていると嬉しいです
効率的な配車	○	
適正な荷重・スピードに努める	○	
エコドライブ5つのコツ	○	



一般廃棄物の削減		
数値目標	○	ペットボトルキャップによるワクチン寄付プログラムに参画している長崎の廃棄物処理会社のお話を聞いて、ゴミを資源にしたその先が見える取り組みに感銘を受けました。今年度より産業廃棄物のボトルtoボトルリサイクル、食品廃油からバイオディーゼル燃料へのリサイクルの活動に参画していますが、次年度はペットボトルや資源ごみリサイクルでもCo2削減に繋がたいと考えている(社長)
分別の徹底→リサイクル	○	
裏紙の使用	○	
封筒の再利用	○	
デジタルデータの共有による紙資源の軽減	○	



水道水の削減		
数値目標	×	昨今の温暖化により 秋からの使用量が増えてます。なんだろう。どんぐりがおおきくなったからとか？
節水取組シール	○	
ホースにノズル装着を徹底する	○	
		次年度は熱中症対策として積極的なシャワー利用を社員開放したいので、使用料が増えそうです(社長)



サービスへの環境配慮		
マニフェストに関する啓発	○	各チームの取組がDX推進担当の今井や経営企画部の前身ですこしずつ深まった一年でした。2025年からは経営企画部、運行管理者など さらに組織力強化のスピードアップを図りたいです
お客様が「得をする・エコ活動ができる」ためのサービス提供	○	
処分場見学サービス	○	
廃棄物年間報告に関する啓発	○	
課題とチャンス		
処分場の選定の強化	○	交野市の委託業務入札プロポーザルでは、しっかりESG経営を問われる内容でした。チーム結成して6年目、それぞれの取組を深めてきたことがしっかりと伝え出来、我々の目指すべき組織像が時代に外れていないことが自信に繋がりました。大阪環境カウンセラー協会や産業廃棄物処理振興財団での環境教育の機会をいただき、我々のSDGsに対する取組を評価していただく機会にも恵まれてうれしいです。次年度は関西万博も開催されるので、ますます働きやすく働き甲斐のある組織像の解像度をあげて行きたいです。(社長)
電力会社の見直し	○	
人材育成のシステム化	○	
消耗品などコスト管理のシステム化	○	
営業・作業マニュアル作成	○	
広報活動	○	
採用活動	○	
イメージアップチーム	○	
業務改善ニコニコチーム	○	
BCP災害対策チーム	○	
EA21チーム	○	
CSRチーム	○	

3

良好な健康と生活習慣を維持する

4

質の高い教育をみんなに

11

持続可能な都市を創る

□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
法的義務を受ける主な環境関連法規制は次の通りである。

適用される法規制	適用される事項（施設・物質・事業活動等）
廃棄物処理法	一般廃棄物、産業廃棄物（金属クズ、廃プラ、廃ガラス、廃油、廃水銀使用製品等）
フロン排出抑制法	業務用エアコン
家電リサイクル法	特定家庭用機器廃棄物
道路運送車両法	車両の大きさ・重量、乗車の保安基準
道路交通法	車両の大きさ・重量、通行制限
道路交通法	車両からの積載物のはみ出し、安全運転管理者等
自動車NOx・PM法	排気ガス規制
大阪府条例（流入車規制）	排気ガス適合車両
消防法	少量危険物貯蔵所の設置届、危険物の貯蔵量
計量法	計量証明事業所としての登録

環境関連法規制等の遵守状況の評価の結果、環境関連法規制等は遵守されていました。
なお、関係当局よりの違反等の指摘は、過去3年間ありませんでした。

各チームの活動



認証番号 0008298

エコアクション21チーム

「環境方針の策定」、「環境負荷の現状把握」、「目標設定と行動計画の立案」、「社員の環境教育・啓発」、「継続的な記録と見直し」といった環境保護活動を促進するのに必要な活動を行い、環境負荷の低減や経営の効率化を図ります。

リスクへの備え

□レジリエンス認証・取得

様々なリスクに対応するためにレジリエンス認証を取得しました。



株式会社エンタープライズ山要（代表取締役：山口玉緒）は、一般社団法人レジリエンスジャパン推進協議会が実施する「国土強靱化貢献団体認証（レジリエンス認証）」において、「事業継続及び社会貢献」の認証を2021年7月31日に取得しました。



株式会社寝屋川興業（代表取締役：山口奈緒）は、一般社団法人レジリエンスジャパン推進協議会が実施する「国土強靱化貢献団体認証（レジリエンス認証）」において、「事業継続及び社会貢献」の認証を2021年11月30日に取得しました。

□大阪府 脱炭素経営宣言登録

脱炭素経営宣言とは気候変動対策の視点を織り込んだ企業経営のことで、2050年までに温室効果ガスの排出量を実質ゼロにするという目標を掲げています。（株）エンタープライズ山要、（株）寝屋川工業ともに登録しました。



★感染症対策

2023年5月8日から、新型コロナウイルスの感染症法上の分類が2類から5類に引き下げられました。それに伴い、マスクの着用は個人の判断に委ねられるなど各種規制が緩和されています。しかし、強力な感染力と後遺症への懸念は弱まったわけではありません。弊社では今後も、感染症対策を続けます。



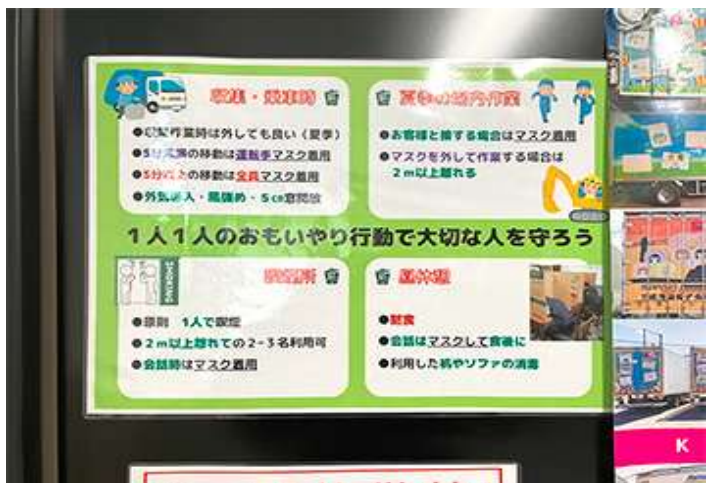
タッチレス受付＋体温検査システム(自動消毒液噴霧器付)を導入しました



社員をグループ分けし、それぞれ決められた別室で昼食・休憩をとります



段ボール製のシールドを立てて食事。食事後はテーブル・椅子も消毒します。



社内ルールをポスターにして、目立つ場所に貼り、徹底化を図っています。



毎朝、受付カウンターやデスク・備品など、事務所内を消毒しています。



従来からの手指の消毒、マスク着用、手洗い・うがいの奨励なども、引き続きおこなっています。

□自然災害対応訓練

緊急事態の想定：BCP訓練	
■実施日 2024年4月13日・27日	■実施場所：会社内
■参加者 全社員	■実施内容： 大地震発生を想定した机上訓練
<p>■評価：</p> <p>誰一人取り残さない事業継続力強化として、最重要なリソースである社員の命を最優先に考え、ただの安否確認だけでとどまらず、実際の業務中に起こりうる被災状況から命を守る行動教育を実施いたしました。文字より絵で見るほうが記憶に残りやすいですが、実際に考えるディスカッションやゲーム方式での実施を目指したいなあと感じました。</p>	
<p>■実施状況の様子</p> <p>社で作成した大地震に対応するためのマニュアル(全29ページ)を使用し、従業員の安全確保・意識向上、事業の早期再開と継続、社会的信用の維持、被害の最小化を図るための訓練を行った。</p> <div></div> <div></div>	

緊急事態の想定：BCP訓練

■実施日 2024年10月12日

■参加者 全社員

■実施場所：会社内

■実施内容：

AEDを使用した救命訓練。

■評価：

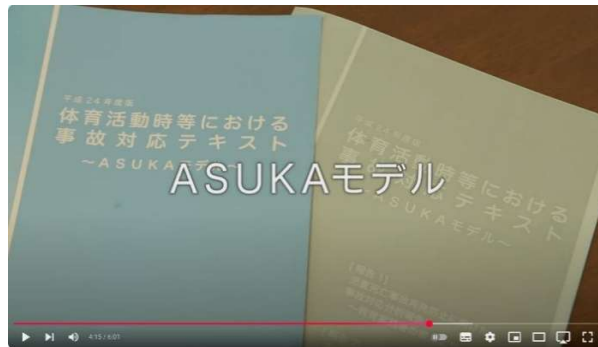
念願の AED社内設置により、前回の普通救命講習に参加できなかった新入社員が今回 胸骨圧迫法とAED操作の研修を受けられ、お客様も社員も守れる一歩が進みました。BCP訓練では想定を増やすことを目的に各チームでのディスカッションを実施して、新入社員に対しての教育も兼ねることが出来たと思います。引き続き事業継続力強化に努めます。

■実施状況の様子

人体模型を使用し、心臓マッサージの訓練を行った。さらに社に設置したAEDの使用方法的説明を受けた後、心停止に陥った人の救命を行えるよう訓練を行った。



また、2階ホールでは導入されたALSOK「ZOLL AED Plus」の使用方法的動画、2011年9月にさいたま市立小学校で発生した悲しい事故を教訓に、学校現場での事故対応力を高めるために策定された教員研修用のテキストおよび教育プログラムである「ASUKAモデル」の動画を視聴しました。

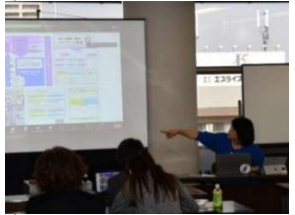


□その他社外活動など

● 2024/2/19
優良事業者育成セミナー（長
崎県資源循環推進課主催）
「資源循環業界が担う社会責
任 資源循環業界における
ブランディング戦略とは」



● 2024/3/1
産業資源循環協会女性部防
災セミナー
「公益社団法人大阪府産業
資源循環協会 兵庫県・大阪
府女性部合同研修会」



● 2024/3/8
大阪商工会議所女性会 事業承継勉強会 事例発表

● 2024/7/6
大阪環境カウンセラー協会 環境インストラクター応募
資格取得セミナー



● 2024/7/24-26
内閣官房国土強靱化推進室・レジリエンスジャパン推進
協議会



● 2024/11/14 災害廃棄物仮置場 設置運営現地訓練 参加(参加者:山口 玉緒・山口 真理子)

大規模災害時には、一時的に廃棄物を分別し、仮置きする「災害廃棄物仮置場」を設置する必要があります。去る
2024年11月14日に開催された「災害廃棄物仮置場 設置運営現地訓練」に参加しました。



□代表者による全体の評価と見直し

実施日： 2025 年3月22日

【今回の評価結果と今後の経営視点】

チーム結成して5年満了。DX推進担当や経営企画部新設を目指した採用で、従来のチームの取組の課題も掘り下げることが出来た一年でした。グループ2社のうち1社だけという実態に即していない認証取得でしたが、今回よりグループ全体での認証取得になり、行政に対してアピールすることが出来ます。社会的に脱炭素経営に対する評価が大きくなってきていることから、エコアクションだけでなくSBT認証取得も目指していきたい。2030年まであと5年。我々にできることを少しずつでも進めていきます。

環境経営方針
環境経営目標・計画
実施体制

☒ 変更なし
☒ 変更なし
☒ 変更なし

☐ 変更有り
☐ 変更有り
☐ 変更有り

◆SDGsに繋がる取り組み



※SDGsとは

SDGs(持続可能な開発目標(Sustainable Development Goals: SDGs))とは、2015年9月に国連総会で採択された「2030年に向けて国際社会が持続可能な開発のために取り組むべき17の目標」です。環境問題が地球全体の課題とされるなか「廃棄物は資源」という考えのもと、社会課題の解決に貢献し持続可能な明るい未来の実現を目指しています。

弊社ではSDGsに繋がる施策を行っています。

施策内容のご紹介をします。

社会貢献活動

ロボランティア・サポート・プログラム

毎月一回の清掃活動を実施





1月



2月



3月



4月



5月



6月



7月



8月



11月



12月

寝屋川市では「寝屋川市美しいまちづくり条例」及び「寝屋川市子どもの健やかな成長のための受動喫煙防止条例」に係るたばこのルールの啓発活動に力を入れています。

にも関わらず、現在もたばこのポイ捨てがあちらこちらで散見されます。

弊社ではこういった現状を鑑み、たばこのポイ捨て禁止の啓発活動の一助となるよう、吸い殻ポイ捨てアートを制作しております。

★こども110番運動に参加



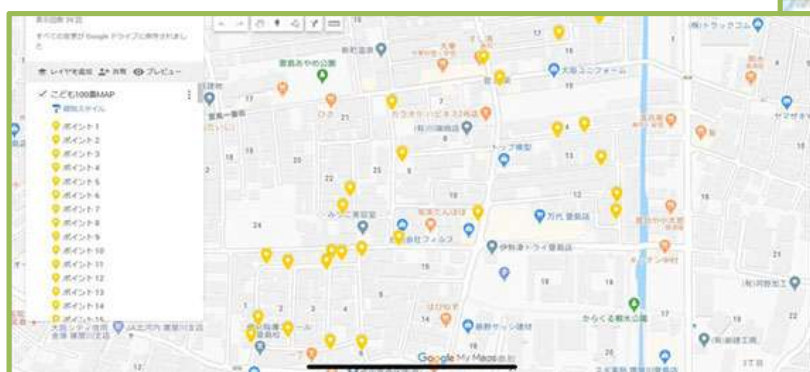
※こども110番運動とは犯罪等の被害に遭い又は遭いそうになって助けを求めてきた子どもを保護し、警察への通報等を行う「子どもを守るボランティア活動」の一つです。

こども110番の家と同じように、トラブルに巻き込まれそうになった子供が助けを求めることができるように、事業者の車両や官公庁の公用車などが「こども110番」のステッカーを貼ることで、子供たちの安全に配慮する運動です♪



当社ではパッカー車19台、コンテナ車15台、軽トラック1台、乗用車1台、合計36台にてこども110番運動に参加しています。左右ドアに目印のこども110番シールを貼り付け

各コースの「こども110番の家」仕上がりMAP



◆12月には市内を駆け回るサンタコスプレ



こどもステッカー目印になった。

ゴミ処理サービスを通じて、笑顔を提供するを掲げている弊社での取り組みです。

収集車をXmasデコシールで貼り付け、作業員はサンタさんのコスプレで収集。

朝見かけられた際には、笑顔で手を振っていただき、お互いが笑顔になり、happyになりました♪

※安全に配慮しています。

★交野マラソン2024

地域活性化活動の一環として、弊社社員が交野マラソン2024に出走しました。
10キロ・・・無事完走しました。



★エコドライブ

収集・運搬の際、環境対策に取り組んでいます。急加速・急発進の禁止、ムダなアイドリングをストップすることで環境に配慮した運転を心がけ、さらにタイヤの空気圧等の点検・整備を習慣づけることによって燃費が改善します。エコドライブは環境保全や経費削減だけでなく事故防止にもつながります。



定期的にはエコドライブ講習を行なっています。

省燃費運転5つのコツ

- ムダなアイドリングはやめよう。
- 発進、加速はゆっくりと。
- 一定の速度で走ろう。
- スピードを控えよう。



社内にあるトラック全車両のサンバイザーに、5つのコツを表記したラミネートを張り付けました。

★空き缶リサイクル&大阪府マイツリー事業植樹

社員が弊社の自動販売機で買っている飲み物(アルミ缶・スチール缶)を分別し、リサイクルしています。リサイクルで得たお金は、社会に役立てるよう各種募金や寄付に使用します。



2021年は大阪府マイツリー事業植樹に寄付しました。協力会社(寝屋川興業)と代表取締役も合わせ6本植



★天ぷら油回収ボックス設置

植田油脂株式会社の天ぷら油回収ボックスを設置しました。天ぷら油、サラダ油(賞味期限切れのものや、網目の通ってしまう程度の揚げかすが混入している廃油でも回



★大阪市 令和6年能登半島地震災害義援金

2024年能登半島地震被災地の一日も早い復旧・復興を願い、(株)エンタープライズ山要・(株)寝屋川工業は2024年9月10

他にも 節電・節水はもちろんのこと、電力会社の選定を行い、環境に優しいを目標にしている会社を選ぶなど、日々なにか繋がることはないかと模索しています。

★こどもミュージアムプロジェクト

自動車事故撲滅を目標に掲げている『こどもミュージアムプロジェクト』に弊社も賛同・参画しています。今年もこどもミュージアム号として4tパッカー車2台に園児が書いてくれた絵をラッピング装着しました。弊社ドライバーの自動車運転への意識改革はもとより、この車を見る後続車、並走車、道を行く歩行者の意識も変わり、交通事



作品を提供していただいた「社会福祉法人まりも会なでしこ保育園」様にもお披露目いたしました。



9月には、万博記念公園でこどもミュージアムフェスタが開催されました。弊社もブースを設置、子供たちがこどもミュージアムフェスタに楽しく参加できるよう、パッカー車のかぶりもの工作キットを組み立ててもらいました。

