



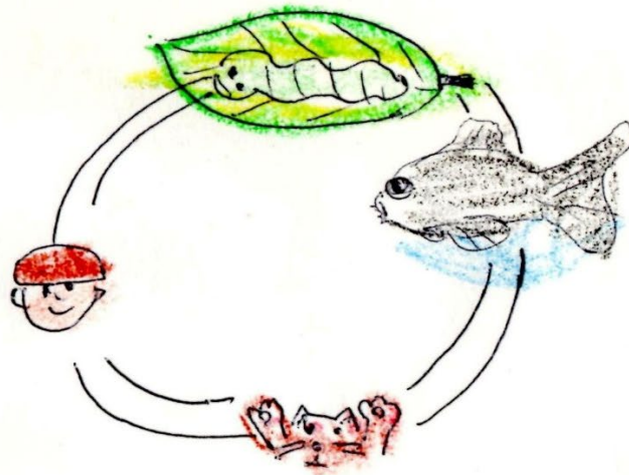
®環境省

エコアクション21
認証番号 0001564

エコアクション21 環境経営レポート

対象期間(2021.9.1~2022.8.31)

equal



©Y.Kaneta

Everyone is the same. Everyone is important.
AC.C GUNMA Co.,Ltd.

作成日 2022年10月1日

株式会社 エイ・シー・シー群馬

1. 組織概要

1) 事業者名及び代表者名

株式会社 エイ・シー・シー群馬

設立日：平成4年8月27日

代表取締役 金田 幸子

資本金：1,000万円

2) 所在地(適用事業範囲)

本社

福島倉庫

〒370-0072

〒370-3523

群馬県高崎市大八木町920-15

群馬県高崎市福島町938

3) 環境管理責任者

EA-21責任者：代表取締役専務 金田 洋子

4) 連絡先

連絡担当者：金田 洋子(EA-21責任者)

TEL：027-364-1558

E-mail: kikaku@acc-gunma.co.jp

FAX：027-364-9281

URL：<http://www.acc-gunma.co.jp>

5) 事業活動の内容

- ・特別管理産業廃棄物(感染性廃棄物)収集運搬業
- ・産業廃棄物収集運搬業
- ・一般廃棄物収集運搬業
- ・医療材料販売業(院内使用の容器・機材)
- ・介護用品販売業(紙オムツ・プラスチック手袋・ペーパータオル・マスク)
- ・本社事務活動

6) 対象範囲(認証・登録範囲)

- ・全組織・全活動・全従業員19名を対象としています。
 - ・活動レポートの対象期間及び発行日
- 対象期間：2021年9月1日から2022年8月31日
- 発行日：2022年10月1日

7) 事業の概要

当社は特別管理産業廃棄物収集運搬業の許可を受け、業を営んでおります。

即日、処分施設に搬入しています。

8) 産業廃棄物許可証の内容及び許可番号

特別管理産業廃棄物収集運搬業				
都道府県名	許可取得年月日及び有効年月日	許可番号	積替え保管	
群馬県 (優良)	令和4年1月28日 令和11年1月27日	01050001673	有	無
埼玉県	平成30年10月10日 令和5年10月6日	01154001673	有	無
東京都	令和2年8月4日 令和7年8月3日	13-51-001673	有	無
高崎市 (優良)	令和4年1月28日 令和11年1月27日	11660001673	有	無

産業廃棄物収集運搬業				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
都道府県名	許可取得年月日及び有効年月日	許可番号	積替え保管	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	プラスチック類	紙くず	木くず	繊維くず	残渣	動物植物性	動物系固形	不要物	ゴムくず	金属くず	プラスチック	ガラス	がれき類	動物の糞尿	動物の死体	ばいじん	中間処理物	輸入された廃棄物
群馬県 (優良)	平成29年8月10日 令和6年8月9日	01000001673	有	無	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
埼玉県	令和3年10月27日 令和8年9月16日	01104001673	有	無		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
東京都	令和2年8月4日 令和7年8月3日	13-00-001673	有	無		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						

※群馬県の許可について

2については、水銀使用製品産業廃棄物及び水銀含有ばいじん等を含む。

3については、水銀使用製品産業廃棄物を含む。

4については、水銀使用製品産業廃棄物及び水銀含有ばいじん等を含む。

5については、水銀使用製品産業廃棄物及び水銀含有ばいじん等を含む。

6については、水銀使用製品産業廃棄物を含む。

13については、水銀使用製品産業廃棄物を含む。

14については、水銀使用製品産業廃棄物を含む。

一般廃棄物収集運搬業			
市町村名	許可取得年月日及び有効年月日	許可番号	積替え保管
前橋市	令和4年11月14日 令和6年11月13日	318	有 無

・優良業者認定(平成23年12月26日取得・環境省認定)

特別管理産業廃棄物収集運搬業許可証

住所 群馬県高崎市大八木町920番地15

氏名 株式会社エイ・シー・シー群馬
代表取締役 金田幸子

優良

群馬県知事 山本 一太

許可の年月日 令和4年1月28日
許可の有効期限 令和11年1月27日

産業廃棄物収集運搬業許可証

住所 群馬県高崎市大八木町920番地15

氏名 株式会社エイ・シー・シー群馬
代表取締役 金田幸子

優良

群馬県知事 山本 一太

許可の年月日 平成29年8月10日
許可の有効期限 令和6年8月9日

特別管理産業廃棄物収集運搬業許可証

住所 群馬県高崎市大八木町920番地15

氏名 株式会社エイ・シー・シー群馬
代表取締役 金田幸子

優良

高崎市長 富岡 賢治

許可の年月日 令和4年1月28日
許可の有効期限 令和11年1月27日

9) 収集運搬車両の種類と台数

- ・冷蔵冷凍車 1.5 t …… 2台
- ・冷蔵冷凍車 2 t …… 3台
- ・冷蔵冷凍車 3 t …… 6台
- ・営業車 バン・乗用車 …… 2台



10) 積替え保管施設の面積(感染性廃棄物)

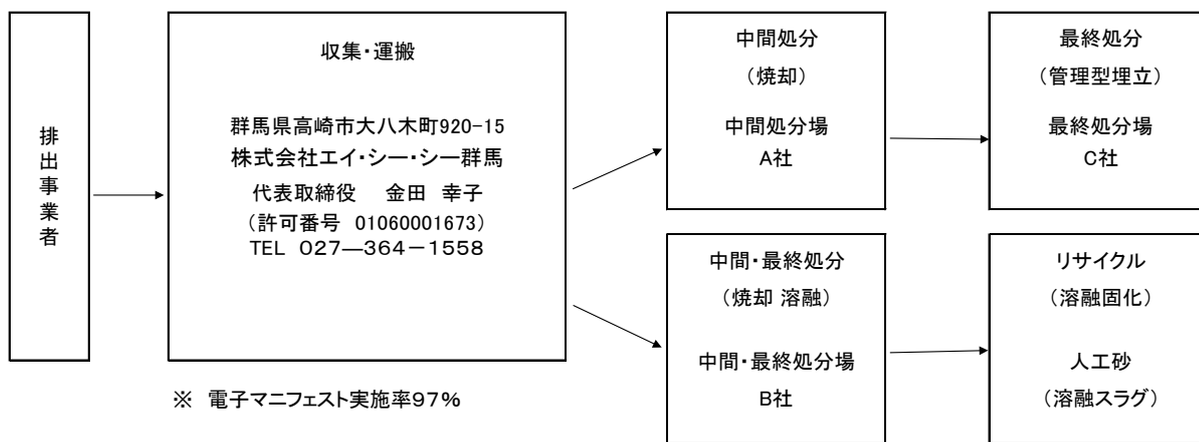
- ・面積 110.03m²
- ・冷蔵庫 8m³
- ・保管量 14m³



11) 廃棄物の処理料金……見積書に依る

12) 産業廃棄物処理フロー図

感染性廃棄物・産業廃棄物処理フローチャート



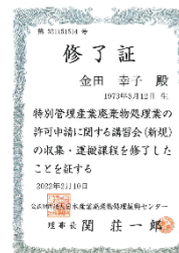
※ 電子 manifests 実施率97%

※ リサイクル率30%
路盤材などに利用されています



13)環境関連技術資格の名称と取得人数

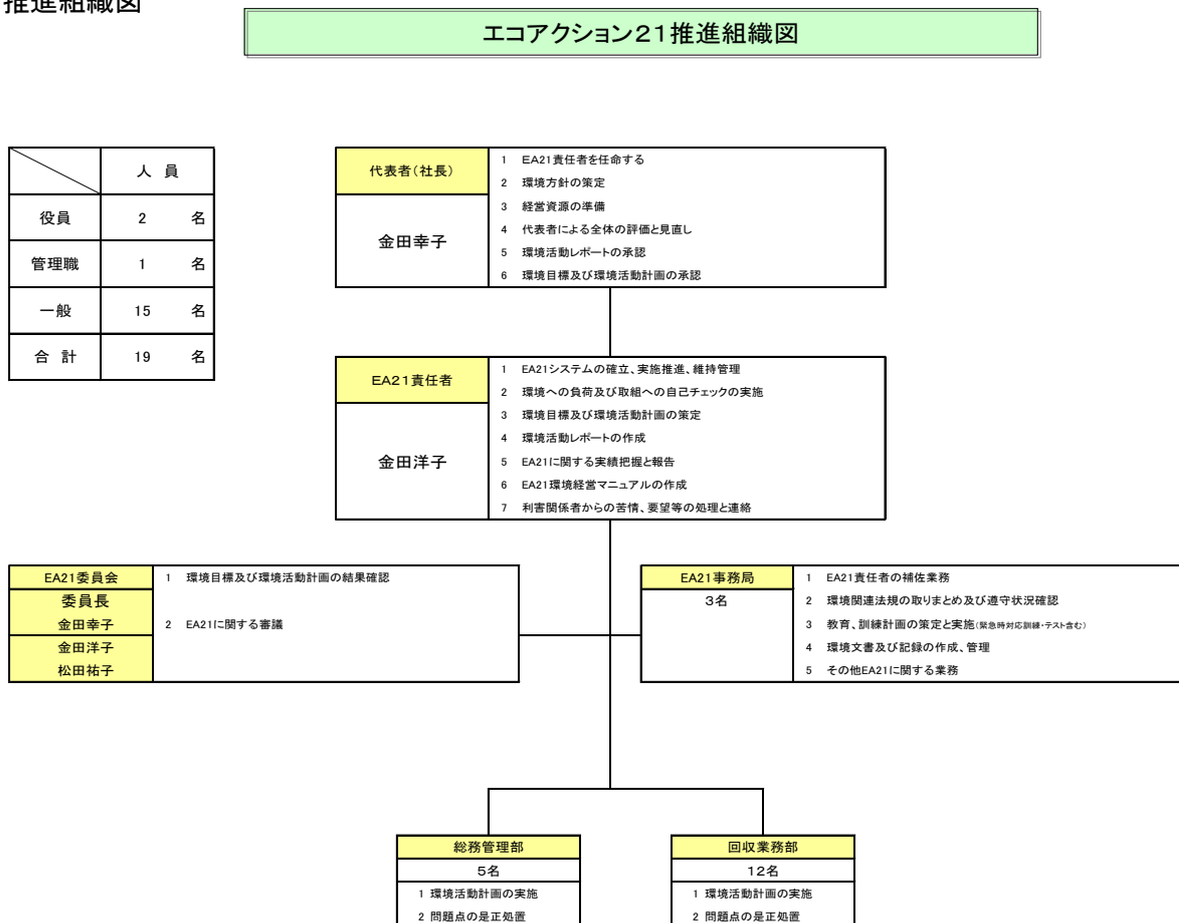
- ・特別管理産業廃棄物管理責任者・・・ 13 名
- ・特別管理産業廃棄物収集運搬業許可修了者・・・ 2 名
- ・安全運転管理者・・・ 1 名



14)事業規模

項目	単位	2019 年度 (2019/9～2020/8)	2020 年度 (2020/9～2021/8)	2021 年度 (2021/9～2022/8)
収集運搬量(合計)	t	3332	4212	5123
感染性廃棄物	t	3210	4063	4946
廃プラスチック類	t	93	116	145
廃液	t	4	5	5
廃油	t	4	4	4
金属くず	t	15	19	17
一般廃棄物	t	6	5	6
売上高	百万円	375	488	659
従業員数	人	18	19	19
床面積(本社・倉庫)	m ²	408	408	408
床面積(福島倉庫)	m ²	330	330	330

15)推進組織図



環境経営方針

株式会社エイ・シー・シー群馬は、地球環境保全が人類共通の最重要課題であることを認識し、当社の事業活動のあらゆる分野で、環境に配慮した行動に努め、広く地域・社会に貢献します

1. 当社は地球環境の保全を事業活動を通じて、環境経営マネジメントシステムを構築し、環境経営目標・環境経営計画を定め継続的な改善に努めます
2. 関連する環境の法規制を遵守するとともに、行政機関・団体・地域等の要請に協力します
3. 重点活動テーマを下記の通り設定し、環境改善への効果的な取組みをします
 - ① 収集・運搬車両の効率的な配車を実施し、エコドライブの徹底を図り、省エネと排気ガスの抑制に取組みます
 - ② 事務所や倉庫での電気使用量・水使用量の削減に取組みます
 - ③ 事務所や倉庫での廃棄物削減とリサイクル化に取組みます
 - ④ 排出事業者への情報提供や分別の指導に取組み、分別表の配布に務めます
 - ⑤ 事業活動での使用物品・事務用品のグリーン商品購入に努めます
 - ⑥ 排出事業者との積極的なコミュニケーションを図り、ニーズの把握と対応による信頼性を高め、満足度の向上に努めます
 - ⑦ 受託した廃棄物の収集・運搬における環境配慮に取組み、低燃費・低公害の収集・運搬車両の導入に努めます
4. 従業員の教育を行い、環境保全に対する理解と意識の向上を図り従業員全員の責務と認識させ事業活動を実践します
5. 当社はSDGs(持続可能な開発目標)の理念である「全ての人が幸せに暮らせる世界をつくる」に賛同し、全従業員に周知・普及させるとともに、より良い未来を築くため、SDGsが掲げる目標の達成を目指します

この環境方針は当社全従業員に周知徹底するとともに、一般に開示します

制定日 2006年10月10日

改定日 2020年 9月10日

株式会社エイ・シー・シー群馬
代表取締役 金田 幸子

3. 環境経営目標と実績

環境経営目標は、環境負荷の調査結果より以下のような目標を設定いたしました。

なお、目標設定の基準値は、主に2011年度のデータを使用しております。

1) 環境経営目標

()内kgはCO2換算値
 ・平成25年度東京電力の排出二酸化炭素排出係数:0.531(kg-CO₂/MJ)
 ・化学物質は使用していません

取組み項目	環境経営目標						実施項目	SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS
	2011年度基準値と単位	2021年度目標 (2021.09~2022.08)	2021年度実績 (2021.09~2022.08)	2022年度目標 (2022.09~2023.08)	2023年度目標 (2023.09~2024.08)	2024年度目標 (2024.09~2025.08)		
1. 電力使用量の削減	2020年度基準値 本社事務所 7,410kWh (年間総使用量) (3,934.72kg-CO ₂)	1%削減 7,335.9kWh(99%) (3,895.37kg-CO ₂)	3.2%削減 7,169kWh(96.8%) (3,806.74kg-CO ₂)	2%削減 7,261.8kWh(98%) (3,856.02kg-CO ₂)	3%削減 7,187.7kWh(97%) (3,816.67kg-CO ₂)	4%削減 7,113.6kWh(96%) (3,777.33kg-CO ₂)	①未使用時の電気消灯の徹底 ②照明・空調温度管理 ③電力不要時の負荷遮断 ④責任者の選断をこまめに実施 ⑤蛍光灯照明器具の省エネ化 ⑥冷却設備の保守点検	7 再生可能エネルギーを拡大しよう
2. 燃料使用量の削減	収集運搬車燃料 (軽油の削減) 7台 6km/L	9%アップ 6.54km/L	8.5%アップ 6.51km/L	9%アップ 6.54km/L	10%アップ 6.6km/L	11%アップ 6.66km/L	①アイドリングストップの徹底 ②効率の良い配車スケジュールの検討と実施 ③車両の燃料使用量と走行距離のチェック	13 気候変動に具体的な対策を
3. 廃棄物削減とリサイクル	OA用紙の使用量 削減 23,000枚/年	6%削減 21,620枚(94%)	6.5%削減 21,500枚	7%削減 21,390枚(93%)	8%削減 21,160枚(92%)	9%削減 20,930枚(91%)	①PCIによるペーパーレス化の推進 ②両面・集約コピーの採用 ③使用済みコピー用紙の裏面を再度コピー用紙として活用 ④使用済みコピー用紙の裏面を社内メモ用紙として活用	15 陸の豊かさも守ろう
4. 廃棄物削減とリサイクル	2014年度基準値 廃プラスチック類の 廃棄量削減 17,300L/年	6%削減 16,262L(94%)	2.8%削減 16,800L	6%削減 16,262L(94%)	7%削減 16,089L(93%)	8%削減 15,916L(92%)	①分別の徹底 ②社内ビニール袋として再利用 ③省資源タイプの製品を購入	11 陸の豊かさも守ろう
5. 水資源使用量の削減	151m ³ (年間総使用量)	8%削減 138.92m ³ (92%)	40%削減 90m ³	9%削減 137.41m ³ (91%)	10%削減 135.9m ³ (90%)	11%削減 134.39m ³ (89%)	①車両の洗車時間の短縮化検討と実施 ②清掃・手洗い時の節水の徹底	14 海の豊かさも守ろう
6. 排出事業者への情報提供や分別指導	26事業所提案/年	26事業所提案	103%アップ 27事業所提案	26事業所提案	26事業所提案	26事業所提案	①環境・廃棄物に関する情報の提供 ②自社の環境への取り組みについての説明 ③分別指導勉強会の提案と実施 ④SDSのサービス活動 (2012年3月から病院内廃棄物保管場所での清掃活動実施)	17 パートナシップで目標を達成しよう
7. 環境保全取組み実施率の向上	本社・倉庫周辺の 清掃・植樹の実施 第3木曜日/月	同左継続実施	同左継続実施	同左継続実施	同左継続実施	同左継続実施	①本社事務所・福島倉庫周辺の清掃と植樹 (毎月第3木曜日) ②環境教育の実施 ③取り組み状況の確認	4 質の高い教育をみんなに
8. グリーン商品の購入	6商品/年	12商品/年	116%アップ 14商品/年	12商品/年	12商品/年	12商品/年	①グリーン購入品の調査 ②今年度購入品の検討と実施	12 つくも責任、つくり責任

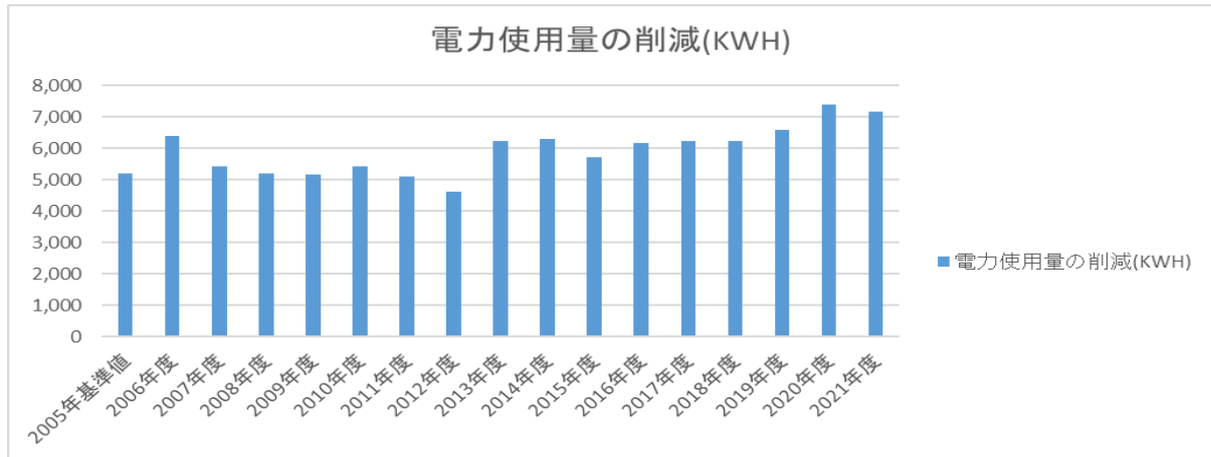
※9. 委託した廃棄物の収集運搬における環境配慮は、2. 燃料使用量の削減と同様です。

2021年度二酸化炭素総排出量 132,993.04kg-CO₂

2) 2005年度(基準値)から2021年度の実績推移グラフ

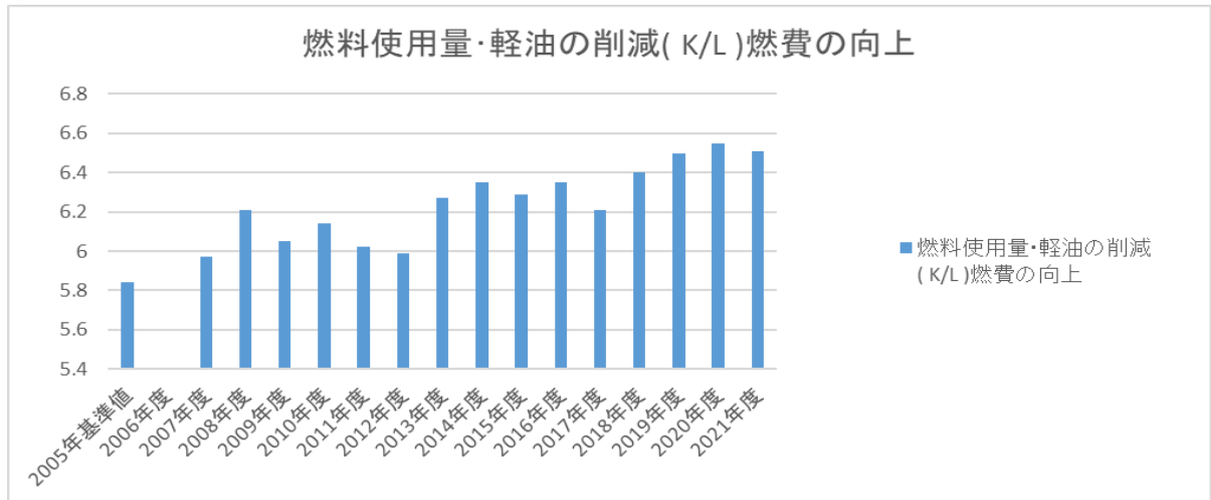
① 電力使用量の削減

平成 25 年度東京電力排出係数:0.531(kg-CO₂/MJ)



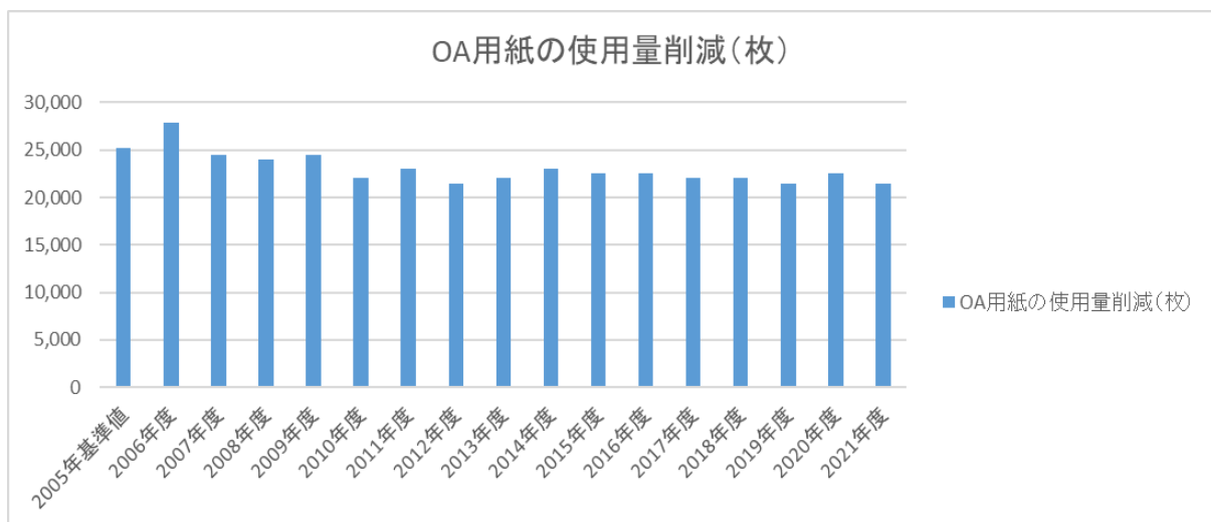
一言コメント 昨年度実績に対して使用量の削減達成

② 燃料使用量軽油燃費の向上



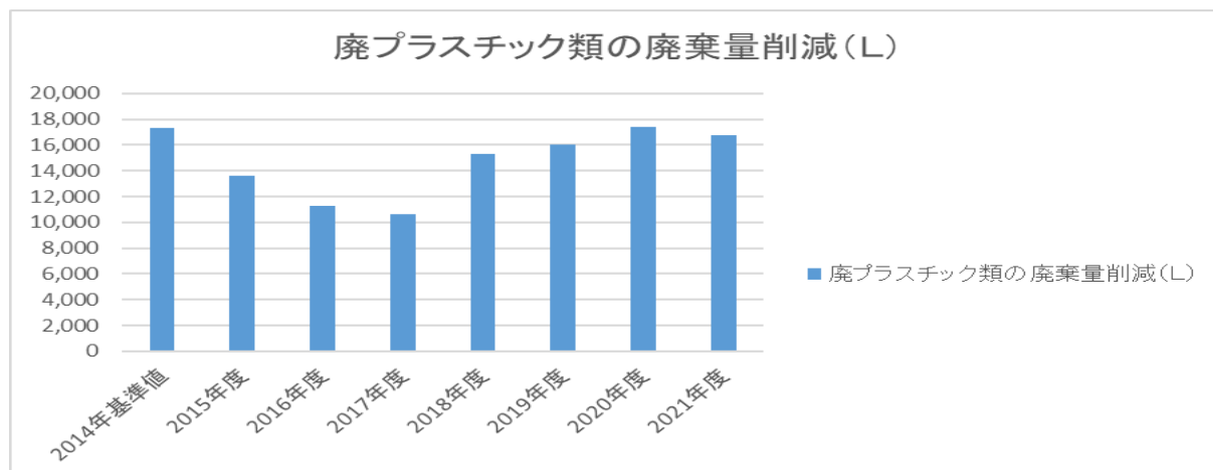
一言コメント エアコンの風量・温度管理、不十分

③ OA用紙の使用量削減



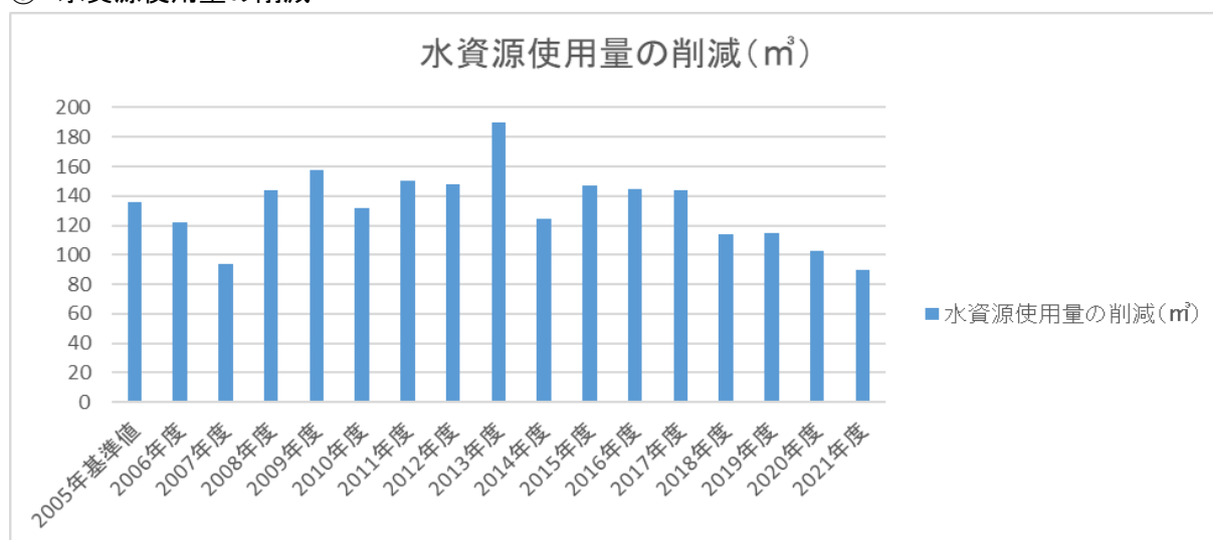
一言コメント 使用済みコピー用紙の再活用サイクルの構築

④ 廃プラスチック類の廃棄量削減



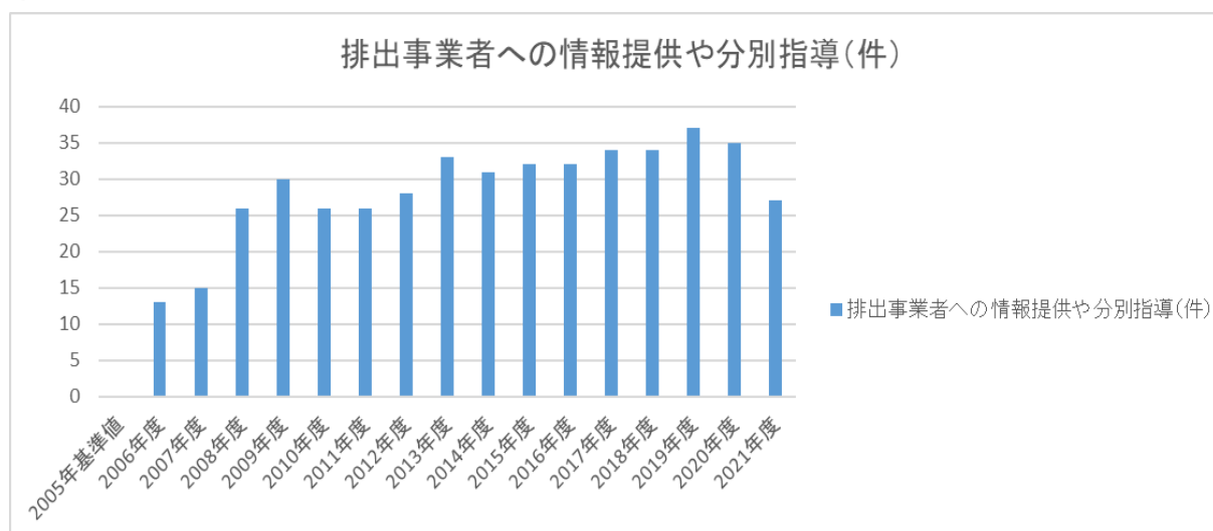
一言コメント 新型コロナウイルス感染拡大防止対策に伴う廃棄量の増加

⑤ 水資源使用量の削減



一言コメント 過去16年実績で最大の削減を記録

⑥ 排出事業者への情報提供や分別指導



一言コメント 目標事業所数の見直しで、より丁寧で具体的な指導を実施

3) 環境経営目標の実績

環境経営目標に対する達成状況は以下の通りです。
2021年度の目標値と実績値を比較しています。

①電力使用量の削減

()内は、CO2 換算値です

取組項目	21 年度(目標値)	21 年度(実績値)	達成状況
電力使用量の削減 (本社事務所)	7,335.9 KWh (3,895.37 kg)	7,169 KWh (3,806.74 kg)	

②燃料使用量の削減

取組項目	21 年度(目標値)	21 年度(実績値)	達成状況
燃料使用量の削減 (燃費の向上)	軽油 6.54 km/L	軽油 6.51 km/L	

③廃棄物の削減

取組項目	21 年度(目標値)	21 年度(実績値)	達成状況
廃棄物の削減と リサイクル化	OA 用紙使用量 21,620 枚	OA 用紙使用量 21,500 枚	

④廃棄物の削減

取組項目	21 年度(目標値)	21 年度(実績値)	達成状況
廃棄物の削減と リサイクル化	廃プラスチック類 廃棄量 16,262 L	廃プラスチック類 廃棄量 16,800 L	

⑤水資源使用量の削減

取組項目	21年度(目標値)	21年度(実績値)	達成状況
水資源使用量の削減 (本社事務所・福島倉庫)	138.92 m ³	90 m ³	

⑥排出事業者への情報提供や分別指導

取組項目	21年度(目標値)	21年度(実績値)	達成状況
排出事業者への 情報提供や分別指導	26 事業所	27 事業所	

⑦環境保全取組実施率の向上

取組項目	21年度(目標値)	21年度(実績値)	達成状況
本社・倉庫周辺の 清掃・植樹の実施 (第3木曜日/月)	継続実施	継続実施	

⑧グリーン商品の購入

取組項目	21年度(目標値)	21年度(実績値)	達成状況
グリーン商品の購入	12 商品/年	14 商品/年	

⑨受託した廃棄物の収集運搬における環境配慮は、②燃料使用量の削減と同様です

4. 2021年度（2021年9月～2022年8月）環境活動取組計画とその評価、次年度の取組内容

		取組計画	取組結果とその評価	次年度の取組内容
CO2の 排出量 削減	電力	①未使用時の電気消灯の徹底 ②照明・空調温度管理 ③電力不要時の負荷遮断 ④変圧器の遮断をこまめに実施 ⑤蛍光灯照明器具の省エネ化 ⑥冷却設備の保守点検	昨年度が過去15年の実績のなかで最大の使用量となったため、今年度より目標値の見直しを行った。 その結果、目標値7335.9kwhに対して実績値7169kwhと達成に至った。 取組計画①②の徹底・管理を実行したことが成果に表れた。	取組計画③④の推進・採用を検討。
	軽油	①アイドリングストップの徹底 ②効率の良い配車スケジュールの検討と実施 ③車両の燃料使用量と走行距離のチェック	実績6.51km/Lで、目標6.54km/Lに僅かに及ばなかった。 8月が5.99km/Lで最も燃費率が悪い月であった。厳しい暑さが続き、エアコンの風量・温度管理が徹底されていなかったことが原因と考えられる。	燃料削減・燃費向上に関するエコドライブの講習会を実施。 毎月、燃費のベスト車とワースト車を掲示。
廃棄物の削減と リサイクル化 (OA用紙の使用 量削減)		①PCによるペーパーレス化の推進 ②両面・集約コピーの採用 ③使用済みコピー用紙の裏面を再度コピー用紙として活用 ④使用済みコピー用紙の裏面を社内メモ用紙として活用	目標21620枚に対し実績21500枚で目標値に達成できた。 取組計画①～④をバランス良く実施したことが結果につながった。 社員の削減活動に対する意識が根付き、使用済みコピー用紙の再活用サイクルの構築が確実に実行できている。	取組み計画③④の活用方法の多様化を検討。
廃棄物の削減と リサイクル化 (廃プラスチック 類の廃棄量削減)		①分別の徹底 ②社内ビニール袋として再利用 ③省資源タイプの製品を購入	目標16262ℓに対して実績は16800ℓと達成することができなかった。 新型コロナウイルス感染拡大防止対策として、清掃時の雑巾や手洗い時のタオルなど、繰り返し使用するものは廃止し、使用後は廃棄する商品に切り替えたことが主な原因のひとつと考えられる。	社内で削減可能な事項がないか検討。
水資源使用量の 削減		①車両の洗車時間の短縮化検討と実施 ②清掃・手洗い時の節水の徹底	実績90㎡で、初めて100を切る事ができた。 繰り返し使用するものを廃止とし、それに伴い水資源の使用が減少したことは事実だが、清掃時・手洗い時の節水活動、洗車方法の改善・実施が効果を発揮し、過去最高の削減達成となった。	取組計画の継続実施。
排出事業者への 情報提供や分別 指導		①環境・廃棄物に関する情報の提供 ②自社の環境への取り組みについての説明 ③分別指導勉強会の提案と実施 ④5Sのサービス活動 (2012年3月から病院内廃棄物保管場所での清掃活動実施)	今年度の取り組みから、毎年26件を目標に掲げ直し、より丁寧に解りやすい分別指導ができた。 新型コロナウイルス感染拡大の影響で、直接対面での分別指導は減少し、主に電話対応としているため資料などを活用した具体的な説明、提案が求められている。	5Sのサービス活動の強化。 分別指導研修会開催の提案を実施。 (継続)
環境保全実施率の 向上		①本社事務所・福島倉庫周辺の清掃と植樹 (毎月第3木曜日) ②従業員への環境教育の実施 ③取り組み状況の確認	本社事務所・福島倉庫周辺の清掃活動(毎月第3木曜日)は計画どおり進捗している。 目標達成手段の継続実施。	社員に対する環境教育の実施。 (継続)
グリーン商品の 購入		①グリーン購入品の調査 ②今年度購入品の検討と実施	事務用品での目標達成だったが、医療材料での実績がなかったため、次年度の課題とする。	医療材料商品からのグリーン商品の購入。(継続)
受託した廃棄物の 収集運搬における 環境配慮		①アイドリングストップの徹底 ②効率の良い配車スケジュールの検討と実施 ③車両の燃料使用量と走行距離のチェック	実績6.51km/Lで、目標6.54km/Lに僅かに及ばなかった。 8月が5.99km/Lで最も燃費率が悪い月であった。厳しい暑さが続き、エアコンの風量・温度管理が徹底されていなかったことが原因と考えられる。	燃料削減・燃費向上に関するエコドライブの講習会を実施。 毎月、燃費のベスト車とワースト車を掲示。

5. SDGsへの取り組み

・国際協力



定期的に公益財団法人日本ユニセフ協会に寄付をしています。世界150以上の国と地域で、子どもたちの健康の向上、栄養の改善、安全な飲み水の確保、初等教育の普及など、多くの支援活動に使われています。

ウクライナの子どもたちにもノートや文房具が提供され、一時でも紛争を忘れられるよう、遊びや勉強の時間が用意されました。



2022年6月に
公益財団法人日本ユニセフ協会より
感謝状をいただきました

・募金活動



群馬県肢体不自由児協会が主催する「手足の不自由な子どもたちを守り育む運動」に賛同し、毎年募金活動を行っています。障害を持ちながらも、毎日一生懸命に頑張っている子どもたちが地域で心豊かに安心して生活できるよう支援する事業に役立てられています。

協会オリジナルの星野富弘氏の「花の詩画」クリアファイルやぐんまちゃんの宝探しクリアファイル・メモ帳を購入することで募金活動に参加しています。



星野富弘氏 花の詩画クリアファイル

～「手足の不自由な子どもたちを守り育む運動」の
主催団体をご紹介します～

群馬県肢体不自由児協会
〒371-8570
群馬県前橋市大手町1丁目1番1号
群馬県庁 障害政策課内 13階



ぐんまちゃんの宝探し
クリアファイル

6. 環境関連法規への違反、訴訟等の有無

2021年9月10日の環境関連法規遵守状況の確認において環境関係法規への違反、訴訟はありません。
 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。
 当社に関連する主な法規制は下表の通りです。

主な適用法規	改正	当社の対応	遵守状況
<ul style="list-style-type: none"> ・廃棄物の処理及び清掃に関する法律 収集・運搬業の許可証の確認(法 14、則 9 の 2、則 10) 産業廃棄物収集運搬の基準(令 6(1)(一)) 排出事業者との収集・運搬・処分の個別委託契約の締結(法 12(3)(4)、令 6 の 2(一)(二)、則 8 の 2、則 8 の 3) 管理表(マニフェスト)の運用 <ul style="list-style-type: none"> 運搬終了時(法 12 の 3(2)) 運搬終了・管理表送付(法 12 の 3(2)) 処分終了後(法 12 の 3(3)(8)) 管理表(マニフェスト)の保存(5 年間) 排出事業者(法 12 の 3(5)) 運搬受託者(法 12 の 3(8)) 処分受託者(法 12 の 3(3)(8)) 産業廃棄物管理票(マニフェスト)交付状況の報告(法 12 の 3(6)、則 8 の 27、様式第三号) 特別管理産業廃棄物の収集・運搬・保管許可証の確認(法 14 の 4) 許可の基準(則 10 の 13) 処理困難通知(法 14 の(13)産廃・法 14 の 4(13)特管) ・群馬県環境基本条例 ・群馬県生活環境を保全する条例 ・高崎市環境基本条例 	2011.4.1	<ul style="list-style-type: none"> ・産業廃棄物収集運搬業許可証 ・特別管理産業廃棄物収集運搬業許可証 ・産業廃棄物保管基準遵守 ・産業廃棄物処理委託基準の遵守 ・産業廃棄物管理票の管理義務 ・廃棄物削減活動の実施 ・指定業者への回収・処分の委託 ・産業廃棄物置場の表示版設置 ・委託業者との契約書・許可証明書の確認 ・委託契約書の記載内容の確認 ・管理表の交付・保管・戻り状況の確認及び保管状況 	遵守確認済
<ul style="list-style-type: none"> ・道路運送車両法(法 48) ・道路法(法 43 の 2) ・道路交通法 貨物自動車運送法事業輸送安全規則(則 2 の 2)(則 3 の 3)(則 4) 	2009.04.30	<ul style="list-style-type: none"> ・車検登録・点検・整備 ・道路の保全 荷崩れ防止の為の固定ベルト使用 ・安全運転の実施 ・運行日報の確認と指示 ・積載量の遵守 	遵守確認済
<ul style="list-style-type: none"> ・自動車 Nox 法・PM 法(法 4) 		<ul style="list-style-type: none"> ・特定自動車の使用排気ガスの抑制 	遵守確認済
<ul style="list-style-type: none"> ・群馬県地球温暖化防止条例(条例 15)(条例 21)(条例 22) 		<ul style="list-style-type: none"> ・職場における温度管理等 ・自動車のアイドリングストップ ・アイドリングストップの周知 	遵守確認済
<ul style="list-style-type: none"> ・フロン排出抑制法(法 41) 		<ul style="list-style-type: none"> ・書面を交付する ・廃棄時に指定業者へ処理依頼 ・簡易点検の実施(告示 2) 	遵守確認済

主な適用法規	改正	当社の対応	遵守状況
・使用済自動車の再資源化等に関する法律（法 73）（法 8） （自動車リサイクル法）		・新車購入時、使用済自動車の引渡しと費用負担の義務 ・廃棄時に指定業者へ処理依頼	遵守確認済
・特定家庭用機器商品化法（法 6） （家電リサイクル法）	2009.06.12	・廃棄時に指定業者へ処理依頼	遵守確認済

7. 代表者による全体の評価と見直しの結果

17年目となる2021年度は、原点に立ち返り、PDCAをひとつひとつ再確認し、改めてエコアクション21に取り組む意義を見つめ直す1年であった。

取り組みを始めた当初とは、取り巻く環境が大きく様変わりし、指針としてきた目標にも目を向け自分たちが向き合える目標値に改定し、新たなスタートを迎えた1年でもあった。

特記すべき点としては、「水資源使用量の削減」において過去最高の削減を記録したことが挙げられる。

新型コロナウイルス感染拡大防止対策による清掃時や洗車方法の相違はあるが、節水活動の注意喚起の掲示など、地道に継続してきたことが削減への意識を根付かせ、結果に結び付いたと考えられる。

今後の課題としては、環境教育の実施を深め、資格取得や外部研修の積極的参加を視野に社員一人一人の意識向上を図り、環境経営システムの構築を目指したい。

次年度も全社員が「環境経営方針」を理念に掲げ、目標に向けて更なる成果を得られるよう一致団結して継続実施を進めたいと考えます。