

有限会社 目黒金属商会

環境経営レポート

2023年度

(対象期間 2023年6月～2024年5月)

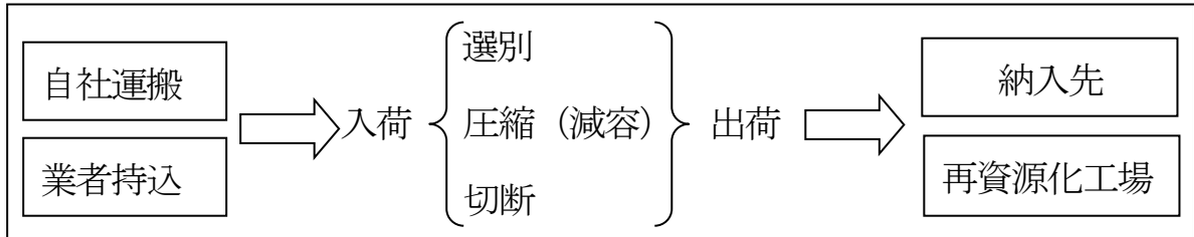
目 次

1. 組織の概要	1頁
2. 対象範囲、レポートの対象期間及び発行日	2頁
3. 環境経営方針	3頁
4. 実施体制	4頁
5. 環境経営目標及び環境経営目標の実績	5頁
6. 環境経営計画	6頁
7. 環境経営計画の取組結果とその評価、次年度の取組内容	7頁
8. 次年度の環境経営目標	8頁
9. 次年度の環境経営計画	9頁
10. 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	10頁
11. 代表者による全体評価と見直しの結果	11頁

2024年6月18日制定

フォークリフト	1台
2トントラック	1台

8) 処理工程図



9) 処理実績

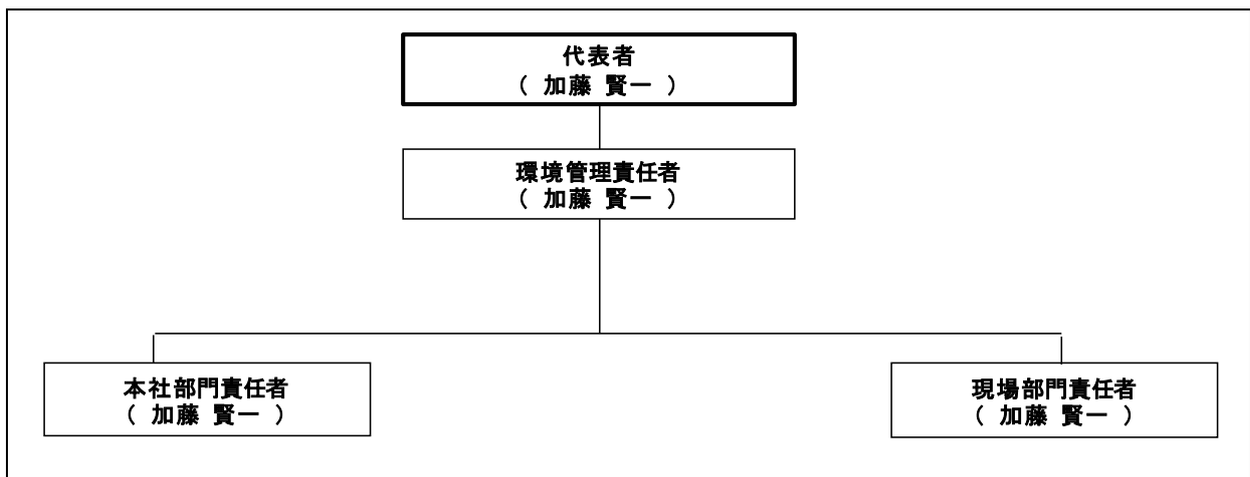
産業廃棄物の処理はありません。

飲料缶の取扱量は777トン（2023年度）。

10) 廃棄物処理料金

産業廃棄物の処理はありません。

11) 組織図



2. 対象範囲（認証・登録範囲）、レポートの対象期間及び発行日

1) 対象範囲は「1. 2) 所在地」欄及び「1. 5) 事業の内容」に記載

2) レポートの対象期間及び発行日は表紙に記載

3. 環境経営方針

環境経営方針

有限会社目黒金属商会は、非鉄金属のリサイクルを通じ、限りある資源の有効活用（再資源化）に努めると共に、環境負荷の継続的な削減・低減、並びに環境経営の継続的な改善と、環境関連法規等の遵守を誓約します。

またSDGsに取り組むことにより社会課題の解決を図り、地域社会への貢献・自社の持続性の向上に繋げて参ります。

環境行動指針

1. 二酸化炭素排出量削減

- ① 機械設備・照明設備・空調設備の効率的な運用により、使用エネルギーの削減に取り組みます。
- ② エコドライブによって排ガスの抑制に努めます。

2. 廃棄物排出量削減

- ① 排出される廃棄物の分別の徹底とリサイクルを促進し、排出量削減に努めます。

3. 水使用量削減

- ① 日常的な節水による水使用量の削減に努めます。
- ② 水道配管からの漏洩を定期的に点検します。

4. グリーン購入の推進

- ① エコマーク商品や循環製品等の環境配慮の製品・サービスの購入に努めます。

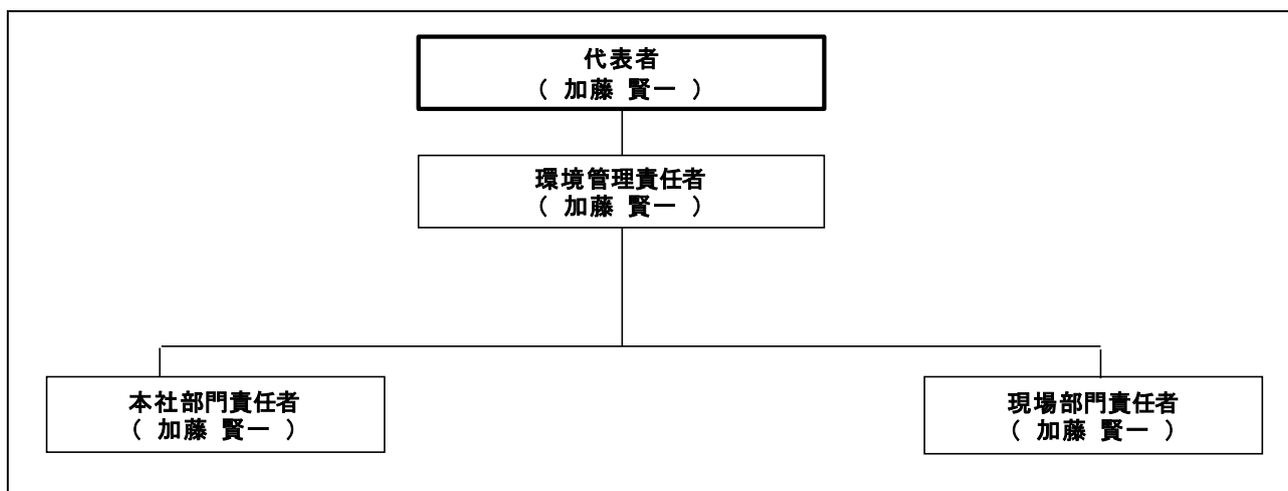
5. 環境配慮製品・サービスの提供

- ① 飲料缶の再資源化率100%を目指します。

全ての従業員の環境に関する意識を高め、全員で環境改善に取り組みます。
この環境方針を当社で働くすべての従業員に周知します。

2011年10月1日制定
2020年 4月8日改定
有限会社 目黒金属商会
代表取締役 加藤 賢一

4. 実施体制



役割	責任および権限
代表者 (経営者)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 取り組みの対象組織・活動の明確化 (要求事項1) 2. 環境方針の作成、全従業員に周知 (要求事項3) 3. 効果的で必要十分な実施体制を構築し各自の役割、責任及び権限を定め全従業員に周知する(要求事項7) 4. エコアクション21を運用し、維持するための経営資源を用意する(要求事項7) 5. 代表者による全体の評価と見直し(要求事項14) 6. 環境経営レポートの承認 7. その他
環境管理責任者 (EA21事務局)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 環境負荷と環境への取組状況の把握及び評価(要求事項4:事務局担当) 2. 環境関連法規の取りまとめ(要求事項5:事務局担当) 3. 環境経営目標及び環境経営計画の策定(要求事項6) 4. 環境経営システム全体の構築、運用、維持に関する状況を代表者に報告(要求事項7) 5. 環境コミュニケーションの実施(要求事項9) 6. 取組状況の確認及び問題の是正及び予防(要求事項13) 7. 環境関連文書及び記録の作成・管理(要求事項12:事務局担当) 8. 環境経営レポートの作成・公表(事務局担当)、確認(環責)(環境情報を用いたコミュニケーション1, 2) 9. その他
部門責任者	<ol style="list-style-type: none"> 1. 教育・訓練の実施(要求事項8) 2. 実施及び運営(要求事項10) 3. 環境上の緊急事態への準備及び対応(要求事項11) 4. その他
全従業員	環境方針の理解と環境への取組の重要性を自覚し、決められたことを守り、自主的・積極的に環境改善に取り組む

5. 環境経営目標及び環境経営目標の実績

2023年度

No	環境方針 (キーワード)	環境目標項目	基準値	CO2 換算係数	2021年度	2022年度	2023年度	2023年度	
			(2020年度年間実績)		目標	目標	目標	実績	達成度
1	二酸化炭素排出量の削減	電力使用量の削減	電力使用量	0.441	基準値に対して 現状維持	基準値に対して 現状維持	基準値に対して 現状維持		○
			18,678 kWh		18,678 kWh/年以下	18,678 kWh/年以下	18,678 kWh/年以下	16,964 kWh/年	
		自動車燃料消費量の削減	ガソリン消費量<L>	2.32	基準値に対して 現状維持	基準値に対して 現状維持	基準値に対して 現状維持		○
			470		470 L/年以下	470 L/年以下	470 L/年以下	442 L/年	
軽油消費量<L>	2.58	基準値に対して 現状維持	基準値に対して 現状維持	基準値に対して 現状維持		○			
428		428 L/年以下	428 L/年以下	428 L/年以下	382 L/年				
		計(kg-CO ₂)	10,432 kg-CO ₂		10,432 kg-CO ₂ /年以下	10,432 kg-CO ₂ /年以下	10,432 kg-CO ₂ /年以下	9,492 kg-CO ₂ /年	○
2	廃棄物排出量の削減	廃棄物排出量			基準値に対して 現状維持	基準値に対して 現状維持	基準値に対して 現状維持		○
		20,935 kg	17,634 kg/年以下	17,634 kg/年以下	20,935 kg/年以下	19,642 kg/年			
3	水使用量の削減 <水道使用量: m ³ >	水道使用量			基準値に対し 現状維持	基準値に対し 現状維持	基準値に対し 現状維持		○
		87 m ³	87 m ³ /年以下	87 m ³ /年以下	87 m ³ /年以下	44 m ³ /年			
4	グリーン購入の推進 <エコ事務用品購入額/ 事務用品総購入額>	事務用品のエコ商品購入率			調達時はグリーン購入に 配慮する	調達時はグリーン購入に 配慮する	調達時はグリーン購入に 配慮する	調達時はグリーン購入に 配慮する	○
5	再資源化率向上 (再資源化業者への出荷量/ 受け入れた量)	再資源化率			基準値に対し 100%維持	基準値に対し 100%維持	基準値に対し 100%維持		○
		105 %	100 %	100 %	100 %	104 %			

* : 電力使用量の二酸化炭素排出係数は、2019年度東京電力エネルギーパートナーの調整後排出係数0.441(kg-CO₂/kWh)を用いた。

6. 環境経営計画 2023年度

No	環境目標項目	基準値(2020年)	目標値	CO ₂ 換算	具体的活動内容	推進責任者	担当者	実績評価項目	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	年度計											
1	1) 電力使用量の削減	電力消費量 18,678 <kWh>	基準値の 100%維持 18,678 <kWh/年以下>	0.441	①不使用照明の消灯 ②OA機器をセーブモード設定 ③空調の適温化(冷房28、暖房20度) ④不使用時の電源OFF ⑤設備機器メンテナンス実施	社長	環責	電力 kWh	活動予定	①~④実施						⑤実施																
									進捗評価	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	2) 自動車燃料消費量の削減	自動車燃料消費量 ガソリン 470 <L/年以下> 軽油 <L/年以下> 428 100%維持 <L/年以下>	ガソリン 基準値の 100%維持 470 <L/年以下> 軽油 基準値の 100%維持 428 <L/年以下>	2.32	2.58	①エコドライブの励行 ②タイヤの空気圧を定期的に確認し適正値に保つ ③走行距離の短縮化 ④定期的車両整備を実施	社長	環責	自動車燃料	活動予定	①~③実施						④実施						④実施									
										進捗評価	○	○	×	○	○	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○		
										ガソリン	目標値	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	470
										実績値	38	30	48	38	18	30	36	48	30	36	48	30	30	38	38	38	38	38	38	58	442	
		軽油	目標値	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	35	35	35	35	35	35	35	428								
		実績値	29	27	56	34	30	21	43	34	18	14	26	50	382																	
		CO ₂ 排出 kg	目標値	196	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	2,195							
			実績値	163	139	256	176	119	124	194	199	116	106	155	264	2,011																
目標累計	196		371	557	743	928	1,114	1,300	1,481	1,659	1,838	2,016	2,195																			
実績累計	163		302	558	734	853	977	1,171	1,370	1,486	1,592	1,747	2,011																			
CO ₂ 排出量 kg	目標値	848	890	949	946	821	897	805	947	856	851	796	914	10,520																		
	実績値	762	795	920	814	718	734	744	889	769	730	744	871	9,492																		
	目標累計	848	1,738	2,687	3,633	4,454	5,351	6,156	7,103	7,959	8,810	9,606	10,520																			
	実績累計	762	1,557	2,478	3,292	4,011	4,745	5,489	6,378	7,147	7,877	8,621	9,492																			
計(kg-CO ₂)	CO ₂ 排出量 10,432 <kg-CO ₂ >	CO ₂ 排出量 10,432 <kg-CO ₂ /年以下>		[数値目標/実績]				CO ₂ 排出量 kg	目標値	848	890	949	946	821	897	805	947	856	851	796	914	10,520										
実績値	762	795	920	814	718	734	744	889	769	730	744	871	9,492																			
目標累計	848	1,738	2,687	3,633	4,454	5,351	6,156	7,103	7,959	8,810	9,606	10,520																				
実績累計	762	1,557	2,478	3,292	4,011	4,745	5,489	6,378	7,147	7,877	8,621	9,492																				
2	廃棄物排出量の削減	総排出量 20,935 <kg> (2022年度実績)	基準値の 100%維持 20,935 <kg/年以下>		①廃棄物量の測定(排出毎) ②分別収集、リサイクルの推進 ③IT化をすすめ、紙使用量の削減 ④使捨て製品の使用や購入抑制	社長	環責	廃棄物排出量 kg	活動予定	①~④開始																						
									進捗評価	×	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○				
目標値	1,765	1,860	1,740	1,860	1,830	1,690	1,850	1,800	1,490	1,690	1,590	1,770	20,935																			
実績値	1,765	3,625	5,365	7,225	9,055	10,745	12,595	14,395	15,885	17,575	19,165	20,935																				
目標累計	1,765	3,625	5,365	7,225	9,055	10,745	12,595	14,395	15,885	17,575	19,165	20,935																				
実績累計	1,810	1,472	1,586	1,652	1,532	1,546	1,562	1,594	1,616	1,796	1,742	1,734																				
達成評価	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																			
3	水使用量の削減	水道使用量 87.0 <m ³ >	基準値の 100%維持 87 <m ³ /年以下>		①節水表示 ②バルブの調整 ③手洗いや洗いや、洗濯時の節水(流し放しにしない) ④年に2回漏水点検	社長	環責	水使用量 m ³	活動予定	①~③開始 ④漏水点検						④漏水点検																
									進捗評価	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
目標値	14	14	14	14	14	14	14	14	16	15	87																					
実績値	14	28	42	56	72	87	87																									
目標累計	14	28	42	56	72	87	87																									
実績累計	6	8	8	7	7	44	44																									
達成評価	○	○	○	○	○	○	○																									
4	グリーン購入の推進	事務用品のエコ商品購入率 2011年度 13 <%>	基準値の 100%維持		①リストアップした対象商品を購入 ②エコ商品に配慮した購入	社長	環責	グリーン購入	活動予定	開始																						
									進捗評価	配慮	配慮	配慮	配慮	配慮	配慮	配慮	配慮	配慮	配慮	配慮	配慮	配慮	配慮	配慮	配慮	配慮	配慮	配慮				
目標値	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%											
実績値	95%	92%	106%	112%	115%	99%	97%	115%	85%	100%	117%	111%	104%																			
目標累計	95%	94%	98%	101%	104%	103%	102%	104%	102%	103%	104%	104%																				
実績累計	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																				
達成評価	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																				
5	再資源化率向上 <再資源化業者への出荷量/受け入れた量>	再資源化率 105 <%>	基準値の 100%維持		①検収能力の向上 ②ムダ・ムリ・ムラな作業を無くす。 ③適切なメーカーに納入 ④非鉄金属以外も再資源化に取り組む。	社長	環責	環境配慮商品・サービス提供	活動予定	①②③④実施																						
									進捗評価	×	×	○	○	○	○	×	×	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
目標値	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%											
実績値	95%	92%	106%	112%	115%	99%	97%	115%	85%	100%	117%	111%	104%																			
目標累計	95%	94%	98%	101%	104%	103%	102%	104%	102%	103%	104%	104%																				
実績累計	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																				
達成評価	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																				

7. 環境経営計画の取組結果とその評価、次年度の取組内容

エコアクション21の活動を開始し環境に関する意識は相当高まった。今後、毎月、PDCAを確実に回し、継続的に改善をしていく。各活動項目の結果・評価と今後の改善への取り組み内容は次のとおりです。

No	環境方針 (キーワード)	環境目標項目	具体的取組内容	取組	
				結果・評価	次年度の内容
1	二酸化炭素排出量の削減	電力使用量の削減	①不使用照明の消灯 ②OA機器のセーブモード設定 ③空調の適温化(冷房28℃、暖房20℃) ④不使用時の電源OFF ⑤設備機器の定期メンテナンス実施	全員に教育・訓練を実施し、具体的取組内容に記載した内容を全員で取り組んだ結果、目標を達成したことが出来た。限界には近づいてきたが今後とも継続して取り組みます。(○)	次年度も継続して取り組む。
		自動車燃料消費量の削減	①エコドライブの励行 ②タイヤの空気圧を定期的に確認し、適正値に保つ ③定期的車両整備を実施 ④走行距離の短縮化	具体的取組内容に記載した内容を全員で取り組んだ結果、目標を達成することが出来た。今後とも継続して取り組みます。(○)	次年度も継続して取り組む。
2		廃棄物排出量の削減	①廃棄物量の測定(排出毎) ②分別、リサイクルの推進 ③IT化を進め、紙使用量の削減 ④使い捨て製品の使用や購入抑制	廃棄物排出量の目標値を見直し、従業員全員で取り組んだ結果、目標を達成することが出来ました。今後とも継続して取り組みます。(○)	次年度も継続して取り組む。
3		水使用量の削減 <水道使用量:m ³ >	①節水表示 ②節水コマの導入 ③手洗いや洗い物、洗車時の節水(流し放しにない) ④年に2回漏水点検	具体的取組内容に記載した内容を全員で取り組んだ結果、目標を達成することが出来た。今後とも継続して取り組みます。(○)	次年度も継続して取り組む。
4		グリーン購入の推進 <エコ事務用品購入額/事務用品総購入額>	①購入可能環境配慮商品の調査 ②購入環境配慮商品のリストアップ ③リストアップした対象商品を購入	環境配慮商品のリストアップを行い、積極的に環境配慮商品の購入に努めた。(○)	次年度も継続して取り組む。
5		再資源化率向上 (再資源化業者への出荷量/受け入れた量)	①検収能力の向上 ②ムダ・ムリ・ムラな作業を無くす ③適切なメーカーに納入 ④非鉄金属以外の再資源化にも取り組む	月間で出荷量が変わるため実績値にばらつきはあるものの、一年を通して目標を達成し行動できたと思います。今後とも継続して取り組みます。(○)	本年度の取組を更に維持・向上に努める。

8. 次年度の環境経営目標

No	環境方針 (キーワード)	環境目標項目	基準値	CO2 換算係数	年度目標		
			(2020年度年間実績)		2024年度	2025年度	2026年度
1	二酸化炭素排出量の削減	電力使用量の削減	電力使用量		基準値に対して3%削減	基準値に対して4%削減	基準値に対して5%削減
			18,678 kWh	0.441	18,118 kWh/年以下	17,930 kWh/年以下	17,744 kWh/年以下
		自動車燃料消費量の削減	ガソリン消費量<L>		基準値に対して現状維持	基準値に対して現状維持	基準値に対して現状維持
			470	2.32	470 L/年以下	470 L/年以下	470 L/年以下
			軽油消費量<L>		基準値に対して現状維持	基準値に対して現状維持	基準値に対して現状維持
428	2.58	428 L/年以下	428 L/年以下	428 L/年以下			
	計(kg-CO ₂)	10,432 kg-CO ₂		10,185 kg-CO ₂ /年以下	10,102 kg-CO ₂ /年以下	10,020 kg-CO ₂ /年以下	
2	廃棄物排出量の削減	廃棄物排出量		基準値に対して現状維持	基準値に対して現状維持	基準値に対して現状維持	
		20,935 kg		20,935 kg/年以下	20,935 kg/年以下	20,935 kg/年以下	
3	水使用量の削減 <水道使用量: m ³ >	水道使用量		基準値に対して3%削減	基準値に対して4%削減	基準値に対して5%削減	
		50 m ³		48.5 m ³ /年以下	48 m ³ /年以下	47.5 m ³ /年以下	
4	グリーン購入の推進	事務用品のエコ商品購入率		調達時はグリーン購入に 配慮する	調達時はグリーン購入に 配慮する	調達時はグリーン購入に 配慮する	
		2011年度実績13% %					
5	再資源化率向上 <再資源化業者への出荷量 /受け入れた量>	再資源化率		基準値に対し 100 %維持	基準値に対し 100 %維持	基準値に対し 100 %維持	
		105 %		100 %/年以上	100 %/年以上	100 %/年以上	

* : 電力使用量の二酸化炭素排出係数は、2019年度東京電力エネルギーパートナーの調整後排出係数0.441(kg-CO₂/kWh)を用いた。

9. 次年度の環境経営計画書

No	環境目標項目	基準値(2020年)	目標値	CO ₂ 換算	具体的活動内容	推進責任者	担当者	実績評価項目	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	年度計						
1	二酸化炭素排出量の削減	1) 電力使用量の削減 電力消費量 18,678 <kWh>	基準値の3%削減 18,118 <kWh/年以下>	0.441	①不使用照明の消灯 ②OA機器をセーブモード設定 ③空調の適温化(冷房28、暖房20度) ④不使用時の電源OFF ⑤設備機器メンテナンス実施	社長	環責	電力 kWh	活動予定	①~④実施							⑤実施										
									進捗評価																		
									目標値	1,458	1,540	1,600	1,600	1,500	1,500	1,350	1,680	1,540	1,490	1,440	1,420	18,118					
									目標累計	1,458	2,998	4,598	6,198	7,698	9,198	10,548	12,228	13,768	15,258	16,698	18,118						
									実績値																		
	2) 自動車燃料消費量の削減 自動車燃料消費量 ガソリン 470 <L> 軽油 <L> 428	ガソリン 基準値の100%維持 470 <L/年以下> 軽油 基準値の100%維持 428 <L/年以下>	2.32	2.58	①エコドライブの励行 ②タイヤの空気圧を定期的に確認し適正値に保つ ③走行距離の短縮化 ④定期的車両整備を実施	社長	環責	自動車燃料	活動予定	①~③実施							④実施						④実施				
									進捗評価																		
									目標値	40	40	40	40	40	40	40	38	38	38	38	38	470					
									目標累計	40	80	120	160	200	240	280	320	360	400	440	480						
									実績値																		
計(kg-CO ₂)	CO ₂ 排出量 10,432 <kg-CO ₂ >	CO ₂ 排出量 10,185 <kg-CO ₂ >	[数値目標/実績]				CO ₂ 排出量 kg	活動予定																			
								進捗評価																			
								目標値	186	186	186	186	186	186	186	181	178	178	178	178	2,195						
								目標累計	186	371	557	743	928	1,114	1,300	1,481	1,659	1,838	2,016	2,195							
								実績値	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	廃棄物排出量の削減 総排出量 20,935 <kg>	基準値の100%維持 20,935 <kg/年以下>		①廃棄物量の測定(排出毎) ②分別収集、リサイクルの推進 ③IT化をすすめ、紙使用量の削減 ④捨捨て製品の使用や購入抑制	社長	環責	廃棄物排出量 kg	活動予定	①~④開始																		
								進捗評価																			
								目標値	1,765	1,860	1,740	1,860	1,830	1,690	1,850	1,800	1,490	1,690	1,590	1,770	20,935						
								目標累計	1,765	3,625	5,365	7,225	9,055	10,745	12,595	14,395	15,885	17,575	19,165	20,935							
								実績値	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3	水道使用量の削減 水道使用量 50.0 <m ³ >	基準値の3%削減 48.5 <m ³ /年以下>		①節水表示 ②バルブの調整 ③手洗いや洗い物、洗車時の節水(流し放しにしない) ④年に2回漏水点検	社長	環責	水使用量 m ³	活動予定	①~③開始							④漏水点検										
									進捗評価																		
									目標値	7.5		9.0		8.5		8.5		7.5		7.5		48.5					
									目標累計	7.5		16.5		25.0		33.5		41.0		48.5							
									実績値	0		0		0		0		0		0		0	0	0	0	0	0
4	グリーン購入の推進 事務用品のエコ商品購入率 2011年度 13 <%>	調達はグリーン購入に配慮する		①リストアップした対象商品を購入 ②エコ商品に配慮した購入	社長	環責	グリーン購入	活動予定	開始																		
								進捗評価																			
								目標値	配慮																		
								実績値																			
								達成評価																			
5	再資源化率向上 <再資源化業者への出荷量/受け入れた量> 再資源化率 105 <%>	基準値の100%維持 100 <%>		①検収能力の向上 ②ムダ・ムリ・ムラな作業を無くす。 ③適切なメーカーに納入 ④非鉄金属以外も再資源化に取り組む。	社長	環責	環境配慮商品・サービス提供	活動予定	①②③④実施																		
								進捗評価																			
								目標値	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%						
								実績値	#DIV/0!																		
								達成評価	#DIV/0!																		

10. 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

当社に關係する環境関連法規等は下記の通りですが、下記のように遵守状況を2024年6月に確認した結果、違反はありませんでした。また、関連機関からの違反等の指摘、環境関連の訴訟も過去3年間ありません。

環境関連法規等遵守状況

区分	環境関連法規等名称	当社該当事項	遵守事項等	管理部署 責任者	遵守状況確認・評価	
					チェック日	結果
廃棄物	廃棄物の処理及び清掃に関する法律 (廃棄物処理法) (一般廃棄物の処理)	一般廃棄物の 処理委託	①一般廃棄物を適正に分別し、保管 ②区条例に従って排出又は環境省令で定める もつばら物回収業者に委託 ③許可を取った一般廃棄物収集運搬業者に委 託	加藤(賢)	2024/6/18	○
		産業廃棄物の 処理委託	①産業廃棄物(廃プラ)	加藤(賢)	2024/6/18	○
	廃棄物の処理及び清掃に関する法律 (廃棄物処理法) (産業廃棄物排出業者としての遵 守事項)	産業廃棄物の 処理委託	①屋外保管場所の囲い:該当なし ②表示板の設置	加藤(賢)	2024/6/18	○
		産業廃棄物の 処理委託	①収集運搬、処分業者契約書確認 ②許可証書での許可期限の確認	加藤(賢)	2024/6/18	○
		産業廃棄物の 処理委託	①収集運搬業者施設の実地確認 ②間接的確認 業者の資料やHPにより適正処 理を確認	加藤(賢)	2024/6/18	○
		産業廃棄物の 処理委託	①産業廃棄物収集運搬委託の都度現場にて交付 ②マニフェスト返送日を確認しA票に記録、保管 ③交付番号ごとにA、B2、D、E票を整理してファイル保管	加藤(賢)	2024/6/18	○
	産業廃棄物の 処理委託	①前年度交付分を当年6月までに東京都に 提出	加藤(賢)	2024/6/18	○	
目黒区廃棄物の発生抑制、 再利用の促進及び適正処理 に関する条例	一般廃棄物の 処理、保管	①減量化、再資源化、 ②適正処理(廃掃法)に従って一般廃棄物収集 運搬業者に依頼、又は有料シールを貼って排 出 ③保管場所の設置及び種類等の表示 ④保管場所の管理	加藤(賢)	2024/6/18	○	
資源循環 (リサイクル)	特定家庭用機器再商品 化法 (家電リサイクル法)	ブラウン管・液晶 テレビ、冷蔵庫、 洗濯機、ユニット エアコンの廃棄	①特定家庭用機器排出した場合、料金を支払 い、適切に引き渡す。また、特定家庭用機器廃 棄物管理票の写しを受取1年間保管、または、 産業廃棄物管理票を交付している場合は、廃 棄物処理法に従う	加藤(賢)	2024/6/18	○
	使用済自動車の再資源化等 に関する法律 (自動車リサイクル法)	自社自動車の 廃棄	⑦自社使用済み自動車のリサイクル処分	加藤(賢)	2024/6/18	○
騒音・振動	騒音規制法	液圧プレス機	①規制基準が遵守できる騒音防止対策 ②液圧プレス機の届出	加藤(賢)	2024/6/18	○
	振動規制法	液圧プレス機 せん断機	①規制基準が遵守できる振動防止対策 ②液圧プレス機・せん断機の届出	加藤(賢)	2024/6/18	○
	都民の健康と安全を確保 する環境に関する条例 (東京都環境確保条例) (東京都指定地域の騒 音・振動規制基準)	液圧プレス機 液圧プレス機 せん断機 ホイス 液圧プレス機 せん断機	規制値を遵守 騒音は第3種区域 振動は第2種区域 基準を遵守 知事の許可を受ける	加藤(賢)	2024/6/18	○
大気汚染	自動車から排出される窒素酸 化物及び粒子状物質の特定 地域における総量の削減等 に関する特別措置法 (自動車NOx・PM法)	ディーゼル トラック	排ガス基準適合車の使用 対象自動車 2台 認定 2台	加藤(賢)	2024/6/18	○
	東京都環境確保条例	ディーゼルトラック	排出ガス基準適合車を使用	加藤(賢)	2024/6/18	○

1 1. 代表者による全体評価と見直しの結果

見直し実施日	2024年 6月 18日 (<input checked="" type="checkbox"/> 定期見直し <input type="checkbox"/> 臨時見直し)			
見直し対象期間	2023年 6月 1日 ~ 2024年 5月 31日			
出席者	代表者、環境管理責任者			
前回の指示への取組結果				
見直しに必要な情報	①環境関連法規の遵守状況(環境関連法規等の遵守記録による) ②環境経営目標の達成状況及び環境経営計画の実施状況、その評価結果(環境経営計画書による) ③問題点の是正処置及び予防処置の結果(是正処置／予防処置報告書による) ④外部からの環境に関する苦情等の受付結果(外部コミュニケーション記録による) ⑤その他(法規制の動向や取引先からの「グリーン調達」の情報等)			
代表者による 評価 経営的観点	【環境経営システムが有効に機能しているか】 (①、③、④、⑤等を踏まえて評価)			
	有効に機能している			
	【環境への取組が適切に実施されているか】 (②等を踏まえて評価)			
	目標項目	目標達成状況	活動計画実施状況	目標・活動計画実施状況の評価(達成の場合:目標設定方法や取組方法の問題点、次年度の方向性 未達の場合:原因の明確化、次年度の目標や対応策)
	CO2排出量の削減	○	○	具体的取組内容に記載した内容を全員で取り組んだ結果目標を達成した。次年度も継続して取り組む。
	廃棄物排出量の削減	○	○	目標を達成することが出来た。次年度も継続的に分別・リサイクルに取り組む。
	水使用量の削減	○	○	目標を達成することが出来た。次年度も継続的に水の使用量削減に取り組む。
グリーン購入の推進	○	○	環境配慮商品のリストアップを行い、積極的に購入に努めた。次年度も積極的に環境配慮商品を購入し、グリーン購入に努める。	
再資源化率の向上	○	○	継続的に取組、更に維持・向上する。	
代表者による 見直し 変更の必要性の有無・変更に必要な具体的指示事項	【環境経営方針】		変更の必要性 : <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	
	【環境経営目標及び環境経営計画】		変更の必要性 : <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	
	【実施体制】		変更の必要性 : <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	

以上