


環境経営レポート

2024年度

対象期間：2023年9月～2024年8月



発行日：2024/12/16

株式会社 **特殊阿部製版所**
代表取締役 阿部義一

1.組織の概要

- (1) 事業所名 株式会社 特殊阿部製版所（本社・北関東営業所）
- (2) 代表者 代表取締役 阿部 義一
- (3) 環境管理責任者(問合せ先)
- | | |
|----------|-------------------------------------|
| 押山知憲 | 電話:0283-23-4133 |
| (北関東営業所) | FAX :0283-23-6377 |
| | e-mail tomonori.osiyama@tokuabe.com |
- 環境事務局
- | | |
|-------------------------------------|--|
| 町田貴之(本社) | |
| e-mail takayuki.machida@tokuabe.com | |
| 佐山一成(北関東営業所) | |
| e-mail issei.sayama@tokuabe.com | |
- (4) 所在地 (本社)
- 〒135-0023 東京都江東区平野3-8-6
- 電話:03-3643-5311 FAX:03-3643-5314
- (北関東営業所・工場)
- 〒327-0003 栃木県佐野市大橋町3204-4
- 電話:0283-23-4133 FAX:0283-23-6377
- (5) 事業内容
- | | |
|-------|---|
| ・事業内容 | 特殊印刷用製版
(ドライオフセット印刷版、ハット印刷版)
ホットスタンプ用刻印
(金属・ラバー)
治具
(ホットスタンプ用、ハット印刷用、スクリーン印刷用など) |
| ・資本金 | 26,750,000円 |
| ・従業員数 | 全社 31名(本社 20名 北関東営業所 11名) |

2.認証登録の対象範囲

当社は下記の全組織・全活動を対象としています。
株式会社 特殊阿部製版所（本社・北関東営業所）

3.環境経営方針

【基本理念】

株式会社特殊阿部製版所は、地球環境の保全が社会の重要課題であるとの認識のもと、事業活動において発生する環境負荷を低減し、環境への影響を最小限にするよう取り組みます。

【環境保全への行動指針】

1.従業員全員で、次の事に取り組みます。

- ①消費エネルギー(燃料、電力、水資源)の削減に取り組みます。
- ②廃棄物の削減と、リサイクルの推進に取り組みます。
- ③環境への負荷が少なく環境保全に役立つ製品の開発、製造、販売を推進します。
- ④グリーン購入の推進に取り組みます。
- ⑤化学物質の適正管理を徹底致します。

これらについて環境目標・活動計画を定め、定期的に見直しを行い、継続的な改善に努めます。

2.環境関連法規則等の遵守に努めます。


3.環境方針は全従業員に周知するとともに、社外に公表します。

2008年9月16日制定

2009年8月 3日改定

2011年9月 6日改定

2019年6月24日改定

 株式会社 **特殊阿部製版所**

代表取締役 阿部 義一

4-1.環境経営目標と実績(全社)

活動期間：2023年9月～2024年8月

全社	単位	基準年 (2020年9月～2022年8月)	2024年			評価
		実績値	目標値	%	実績値	
二酸化炭素排出量の削減 (実績値は都市ガス・LPDGを含む)	Kg-CO2	63,574	63,574		60,684	○
電気使用量の削減	Kg-CO2	50,708	50,708	0.0	51,587	×
ガソリン及び灯油使用量の削減	Kg-CO2	12,866	12,866	0.0	8,705	○
廃棄物排出量の削減(一般)	kg	2,793	2,793	0.0	1,775	○
(産業廃棄物) 産廃	kg	-	-		1,418	-
産廃(特管)	kg	-	-		295	-
総排水量(又は取水量)の削減	m ³	530	530	0.0	474	○
化学物質使用量の削減	Kg	極少量なので適正管理で対応				-
環境配慮品開発・促進販売						(基準年比)
	円	-	-		-	92.8%
1:A-Specコーティング*	円	-	-		-	68.9%
3:ペイントソルブ*	円	-	-		-	92.8%

電力の二酸化炭素排出量は、
リコージャパン(株)平成28年度調整後排出係数0.359Kg-CO2/kWhで算出

4-1.環境経営目標と実績

活動期間：2023年9月～2024年8月

本社	単位	基準年 (2020年9月～2022年8月)	2024年		評価
		実績値	目標値	実績値	
二酸化炭素排出量の削減 (実績値は都市ガス・LPDGを含む)	Kg-CO2	28,414	28,414	27,230	○
電気使用量の削減	Kg-CO2	23,892	23,892	23,833	○
ガソリン及び灯油使用量の削減	Kg-CO2	4,522	4,522	3,005	○
廃棄物排出量の削減(一般)	kg	1,893	1293※	1,010	○
(産業廃棄物) 産廃	kg	623	1223※	988	○
産廃(特管)	kg	37	37.0	20	○
総排水量(又は取水量)の削減	m ³	256	256	295	×
化学物質使用量の削減	Kg	極少量なので適正管理で対応			-
環境配慮品開発・促進販売					(基準年比)
	円	-	-	-	94.5%
1:A-Specコーティング*	円	-	-	-	95.2%
3:ペイントソルフ*	円	-	-	-	92.4%

※金属混合ゴミが産業廃棄物へ変更になった分、目標調整

電力の二酸化炭素排出量は、
リコージャパン(株)平成28年度調整後排出係数0.359Kg-CO2/kWhで算出

4-1.環境経営目標と実績

活動期間：2023年9月～2024年8月

北関東営業所	単位	基準年 (2020年9月～2022年8月)	2024年		評価
		実績値	目標値	実績値	
二酸化炭素排出量の削減 (実績値は都市ガス・LPDGを含む)	Kg-CO2	35,160	35,160	33,454	○
電気使用量の削減	Kg-CO2	26,816	26,816	27,754	×
ガソリン及び灯油使用量の削減	Kg-CO2	8,344	8,344	5,700	○
廃棄物排出量の削減(一般)	Kg	900	900	765	○
(産業廃棄物) 産廃	Kg	38	-	430 (実績値)	
産廃(特管)	Kg	125	-	275 (実績値)	
総排水量(又は取水量)の削減	m ³	274	274	179	○
化学物質使用量の削減	Kg	極少量なので適正管理で対応			-
環境配慮品開発・促進販売					(基準年比)
	円	-	-	-	14.4%
1:A-Specコーティング*	円	-	-	-	9.2%
3:ペイントソルブ*	円	-	-	-	98.7%

電力の二酸化炭素排出量は、
リコージャパン(株)平成28年度調整後排出係数0.359Kg-CO2/kWhで算出

4-2.中期環境経営目標

全社	単位	基準年 (2020年9月～2022年8月) 実績値	2022年度(※1)			2023年度(※1)			2024年度		
			目標値	%	実績値	目標値	%	実績値	目標値	%	実績値
二酸化炭素排出量の削減 (実績値は都市ガス・LPDGを含む)	Kg-CO2	63,574	57,776		54,316	57,526		53,269	63,574		60,427
電気使用量の削減	Kg-CO2	50,708	40,293	-20.5	42,338	40,104	-20.9	42,601	50,708	0.0	51,722
ガソリン及び灯油 使用量の削減	Kg-CO2	12,866	17,516	36.1	11,281	17,456	35.7	10,668	12,866	0.0	8,705
廃棄物排出量の削減(一般)	kg	2,793	2,603	-6.8	2,349	2,585	-7.4	2,183	2,793	0.0	1,775
(産業廃棄物) 産廃	kg	-	289		347	287		441	284		1,418
産廃(特管)	kg	-	164		44	163		295	163		295
総排水量(又は取水量)の削減	m ³	530	450	-15.1	553	447	-15.7	511	530	0.0	474
化学物質使用量の削減	Kg	極少量なので適正管理で対応									
環境配慮品開発・促進販売	円(合計)	-		(基準年比)	87.7%		(基準年比)	68.5%		(基準年比)	92.8%
1:A-SPECコーティング*	円	-			141.8%			105.2%			68.9%
2:ペイントルーフ	円	-			46.6%			40.6%			92.8%

電力の二酸化炭素排出量は、リコージャパン(株)平成28年度調整後排出係数0.359Kg-CO2/kWhで算出
2022年度より基準年度を本社・北関東で統一

(※1)2022年度・2023年度については、基準年の設定値が異なります。

4-2.中期環境経営目標

本社	単位	基準年 (2020年9月～2022年8月) 実績値	2022年度(※1)			2023年度(※1)			2024年度		
			目標値	%	実績値	目標値	%	実績値	目標値	%	実績値
二酸化炭素排出量の削減 (実績値は都市ガス・LPDGを含む)	Kg-CO2	28,414	28,130		24,823	27,846		23,927	28,414		26,973
電気使用量の削減	Kg-CO2	23,892	23,653	-1.0	20,081	23,414	-2.0	19,996	23,892	0.0	23,968
ガソリン及び灯油 使用量の削減	Kg-CO2	4,522	4,477	-1.0	4,126	4,432	-2.0	3,931	4,522	0.0	3,005
廃棄物排出量の削減(一般)	kg	1,893	1,874	-1.0	1,582	1,855	-2.0	1,473	1,293	####	1,010
(産業廃棄物) 産廃	kg	623	617	-1.0	250	611	-2.0	301	1,223	96.3	988
産廃(特管)	kg	37	37	-1.0	40	36	-2.0	20	37	0.0	20
総排水量(又は取水量)の削減	m ³	256	253	-1.0	281	251	-2.0	278	256	0.0	295
化学物質使用量の削減	Kg	極少量なので適正管理で対応									
環境配慮品開発・促進販売	円(合計)	-			(基準年比) 77.1%			(基準年比) 57.3%			(基準年比) 94.5%
1:A-SPECコーティング*	円	-			160.8%			106.3%			93.2%
2:ペイントルブ*	円	-			43.7%			37.8%			92.4%

電力の二酸化炭素排出量は、リコージャパン(株)平成28年度調整後排出係数0.359Kg-CO2/kWhで算出
2022年度より基準年度を本社・北関東で統一

(※1)2022年度・2023年度については、基準年の設定値が異なります。

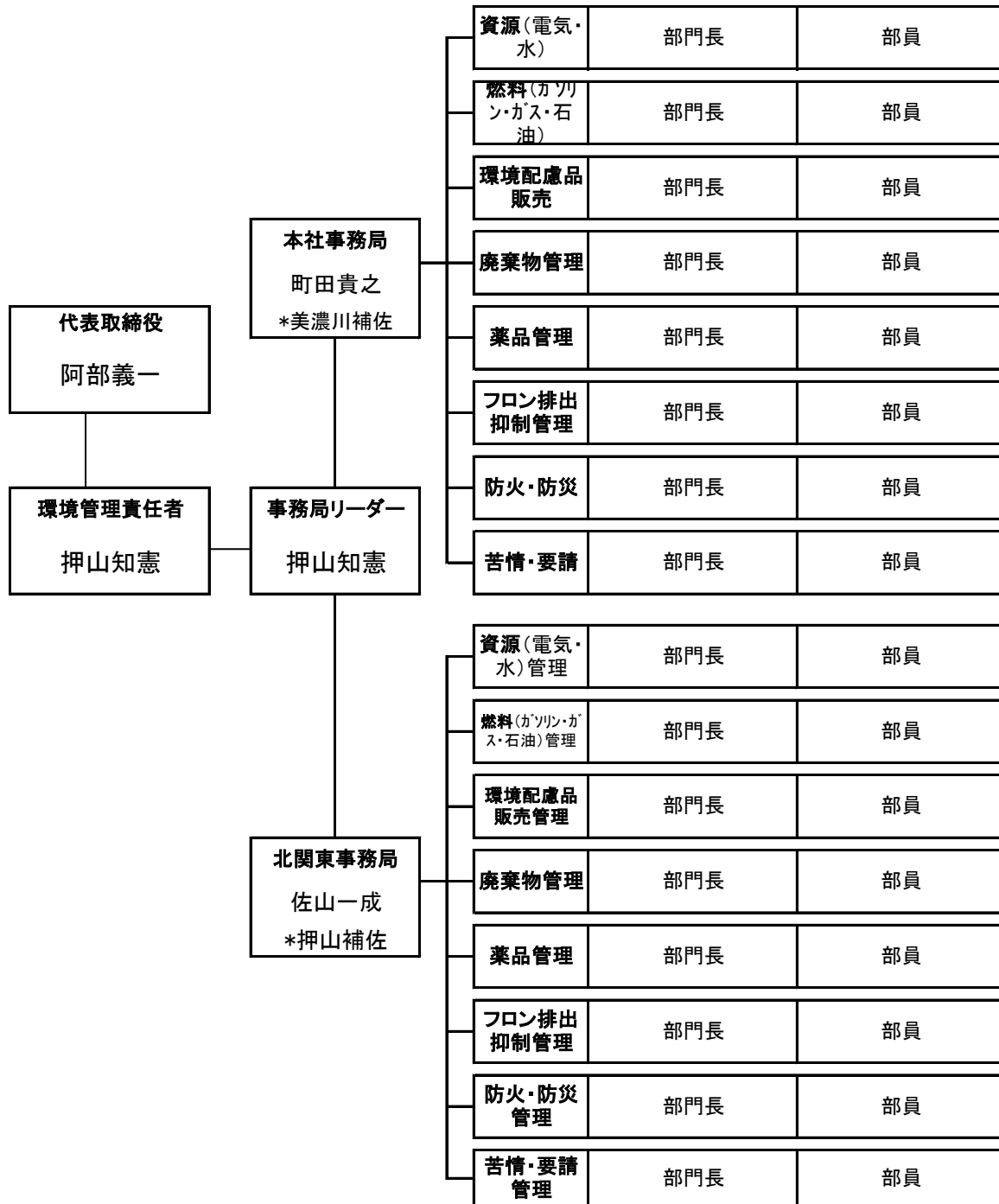
4-2.中期環境経営目標

北関東営業所	単位	基準年 (2020年9月～2022年8月) 実績値	2022年度(※1)			2023年度(※1)			2024年度		
			目標値	%	実績値	目標値	%	実績値	目標値	%	実績値
二酸化炭素排出量の削減 (実績値は都市ガス・LPDGを含む)	Kg-CO2	35,160	33,038	-6.0	29,493	33,038	-6.0	29,342	35,160	0.0	33,454
電気使用量の削減	Kg-CO2	26,816	21,584	-19.5	22,257	21,584	-19.5	22,605	26,816	0.0	27,754
ガソリン及び灯油 使用量の削減	Kg-CO2	8,344	11,487	37.7	7,155	11,487	37.7	6,737	8,344	0.0	5,700
廃棄物排出量の削減	kg	900	774	-14.0	767	774	-14.0	710	900	0.0	765
(産業廃棄物) 産廃	kg	38	-		97	-		140	-		430
産廃(特管)	kg	125	-		4	-		275	-		275
総排水量(又は取水量)の削減	m ³	274	208	-24.1	273	208	-24.1	233	274	0.0	179
化学物質使用量の削減	Kg	極少量なので適正管理で対応									
環境配慮品開発・促進販売	円(合計)	-			(基準年比) 127.0%			(基準年比) 110.0%			(基準年比) 14.4%
1:A-SPECコーティング	円	-			121.2%			104.1%			9.2%
2:ペイントソルフ	円	-			363.0%			350.0%			98.7%

電力の二酸化炭素排出量は、リョージャパン(株)平成28年度調整後排出係数0.359Kg-CO2/kWhで算出
2022年度より基準年度を本社・北関東で統一

(※1)2022年度・2023年度については、基準年の設定値が異なります。

5.組織図



役割・責任・権限

代表者(社長)	<ul style="list-style-type: none"> ・環境経営システムに関する統括責任 ・経営における課題とチャンスの明確化 ・環境経営システムの実施に必要な人、設備、費用、時間を用意 ・環境経営管理責任者を任命 ・代表者による全体の評価と見直しを実施
環境管理責任者	<ul style="list-style-type: none"> ・環境経営システムの構築、運用する ・環境経営目標、環境経営活動計画書を確認 ・環境経営活動の取組結果を代表者へ報告
環境事務局	<ul style="list-style-type: none"> ・EA21推進の事務局 ・環境経営目標、環境経営活動計画書/実績表の作成 ・環境関連の外部コミュニケーションの窓口 ・環境経営活動レポートの作成
部門長	<ul style="list-style-type: none"> ・自部門における環境経営システムの実施 ・環境経営目標及び環境経営活動計画の実施、その達成状況の報告 ・環境経営活動におけるチェックリストの記録・運用管理 ・自部門の問題点の発見、是正、予防処置の実施
全従業員	<ul style="list-style-type: none"> ・環境経営方針を理解し、環境経営への取り組みの重要性を自覚 ・環境経営システムへの自主的参加

6.環境活動計画、取組結果とその評価、次年度への取組

EA21への取り組みで、環境意識と省エネ意識が向上した。努力の結果が数値的に出ているので、励みになっている。あななどの事のないようにして、これを継続し目標達成に努めます。

本社

環境目標	取組	結果	評価	次年度取組	
二酸化炭素排出量の削減	電力の削減	1、電力の削減説明	呼び掛けをしていた	△	繰り返して呼びかける
		2、節電運動展開(チェックシート活用)	チェックシート適切に管理されていました	○	継続して実施
		3、不要照明の消灯(退室時の室内照明を消灯)	必要以外の照明箇所は徹底して消灯されていました	○	継続して実施
		4、設備の空運転防止	使用するときのみ電源を入れるようにしていました	○	継続して実施
		5、工程口削減による稼働時間短縮	使用するときのみ電源を入れるようにしていました	○	継続して実施
		6、クールビズ運動	実施されていました	○	継続して実施
		7、冷房28℃ 暖房20℃	チェックシートを活用し管理されていました	○	継続して実施
		8、残業時の廊下照明の消灯	徹底されていました	○	継続して実施
	自動車燃料・石油の削減	1、自動車燃費向上目標の説明	呼び掛けをしていた	△	繰り返して呼びかける
		2、公共交通機関の多用	可能な所は利用	○	継続して実施
3、効率的に使用し、社用車の削減		社用車の削減とECOカーの導入をした	○	継続して実施	
4、アイドリングストップ		チェックシートに内容を記載し毎月提出を徹底	○	継続して実施	
5、急加速・急停止の防止		チェックシートに内容を記載し毎月提出を徹底	○	継続して実施	
6、冷暖房の控えめ使用		チェックシートに内容を記載し毎月提出を徹底	○	継続して実施	
7、走行距離を管理(毎日)		チェックシートを活用し管理されていました	○	継続して実施	
8、燃費の良い車の購入(更新時)		営業車の買い替えはありませんでした	-	-	
9、メンテナンスの注意(タイヤの空気圧etc)		チェックシートに内容を記載し毎月提出を徹底	○	継続して実施	
10、エコドライブ10のすすめ		チェックシートに内容を記載し毎月提出を徹底	○	継続して実施	
廃棄物排出量の削減	1、一般廃棄物削減目標説明	9月に実施	△	繰り返して呼びかける	
	2、社外からの持ち込み物は持ち帰る	徹底されています	○	継続して実施	
	3、製造廃棄物の削減	徹底されています	○	継続して実施	
総排水量(又は総取水量)の削減	1、水道水削減目標の説明	9月に実施	△	繰り返して呼びかける	
	2、節水運動展開	各蛇口とトイレに表示と声掛け	○	継続して実施	
	3、節水弁の取付け	可能部は実施されていた(一部)	○	一部古く交換不可	
	4、トイレタンク容量削減	貯水タンク内にペットボトルを投入し水量削減を実施	○	可能な部分は実施	
環境配慮製品の開発・販売促進	環境配慮製品の開発・販売促進		-	-	
	A-SPECコーティング	引き続き販促の実施	-	継続して実施	
	ペイントソルブ	引き続き販促の実施	-	継続して実施	
化学物質の使用量削減	1、苛性ソーダ	引き続き代替えとなる薬品の調査を行っていきます	△	継続して実施	
	2、硝酸				
グリーン購入	1、グリーン購入対象製品の購入	数値目標の管理はしないが、引き続き購入継続	-	継続して実施	

6.環境活動計画、取組結果とその評価、次年度への取組

EA21への取り組みで、環境意識と省エネ意識が向上した。努力の結果が数値的に出ているので、励みになっている。あななどの事のないようにして、これを継続し目標達成に努めます。

北関東営業所

環境目標	取組	結果	評価	次年度取組	
二酸化炭素 排出量の削減	電力の 削減	1、電力の削減説明	定期的呼びかけを行う	○	再度の呼びかけを行う
		2、節電運動展開(チェックシート活用)	チェックシート適切に管理されていました	○	継続して実施
		3、不要照明の消灯 (退室時の室内照明を消灯)	必要以外の照明箇所は徹底して消灯されていました	○	継続して実施
		4、設備の空運転防止	使用するときのみ電源を入れるようにしていました	○	継続して実施
		5、工程ロス削減による稼働時間短縮	使用するときのみ電源を入れるようにしていました	○	継続して実施
		6、クールビズ運動	実施されていました	○	継続して実施
		7、冷房28℃ 暖房20℃	チェックシートを活用し管理されていました	○	継続して実施
		8、残業時の廊下照明の消灯	徹底されていました	○	継続して実施
	自動車 燃料・石 油の削減	1、自動車燃費向上目標の説明	9月に実施	○	定期的な呼びかけを実施する
		2、公共交通機関の多用	本社(東京)への移動は公共交通機関の利用、	○	継続して実施
		3、効率的に使用し、社用車の削減	乗合での移動がされていました	○	継続して実施
		4、アイドリングストップ	チェックシートに内容を記載し毎月提出を徹底	○	継続して実施
		5、急加速・急停止の防止	チェックシートに内容を記載し毎月提出を徹底	○	継続して実施
		6、冷暖房の控えめ使用	チェックシートに内容を記載し毎月提出を徹底	○	継続して実施
		7、走行距離を管理(毎日)	チェックシートを活用し管理されていました	○	継続して実施
		8、燃費の良い車の購入(更新時)	営業車の買い替えはありませんでした	-	-
		9、メンテナンスの注意(タイヤの空気圧etc)	チェックシートに内容を記載し毎月提出を徹底	○	継続して実施
		10、エコドライブ10のすすめ	チェックシートに内容を記載し毎月提出を徹底	○	継続して実施
	廃棄物排出 量の削減	1、一般廃棄物削減目標説明	9月に実施	○	定期的な呼びかけを実施する
2、社外からの持ち込み物は持ち帰る		徹底されています	○	継続して実施	
3、製造廃棄物の削減		徹底されています	○	継続して実施	
総排水量(又 は総取水量 の削減)	1、水道水削減目標の説明	9月に実施	○	定期的な呼びかけを実施する	
	2、節水運動展開	チェックシートに内容を記載し毎月提出を徹底	○	継続して実施	
	3、節水弁の取付け	ほぼ取り付け完了	○	-	
	4、トイレタンク容量削減	未着手(タンク内へペットボトルを投入)	×	次年度着手	
環境配慮製 品の開発・販 売促進	環境配慮製品の開発・販売促進		-	-	
	A-SPECコーティング	引き続き販促の実施	-	継続して実施	
	ペイントソルブ	引き続き販促の実施	-	継続して実施	
化学物質の 使用量削減	1、苛性ソーダ	引き続き代替えとなる薬品の調査を行っていきます	×	継続して実施	
	2、塩化第二鉄液				
グリーン購入	1、グリーン購入対象製品の購入	数値目標の管理はしないが、引き続き購入継続	-	継続して実施	

7.環境関連法規等の遵守状況の確認及び評価の結果、訴訟等の有無

本社

法令・条例・その他名称	法的な要求事項	評価結果
廃棄物の処理と清掃に関する法律	<ul style="list-style-type: none"> ・保管基準の遵守 (対象物質: 塩化第二鉄液・廃油) ・委託契約書の確認 (マニフェスト交付、未回収時報告) (産業廃棄物管理票交付等状況報告書の提出) 	<ul style="list-style-type: none"> ・特別管理産業廃棄物責任者の選任済み ・適切に対応
毒物及び劇物取締法	<ul style="list-style-type: none"> ・保管基準の遵守 (対象物質: 苛性ソーダ・硝酸) 	<ul style="list-style-type: none"> ・適切に対応
PRTR法	<ul style="list-style-type: none"> ・使用及び保管基準の遵守 (対象物質: 塩化第二鉄液) (対象物質: 有機溶剤(トルエン・キシレン)) 	<ul style="list-style-type: none"> ・適切に対応
消防法	<ul style="list-style-type: none"> ・消防用設備点検 ・危険物の保管 	<ul style="list-style-type: none"> ・問題なし ・適切に対応(指定数量の1/5未満)
フロン排出抑制法	<ul style="list-style-type: none"> ・廃棄時にフロン回収業者に引き渡し ・簡易点検記録 	<ul style="list-style-type: none"> ・廃棄無し ・実施済み
自動車リサイクル法	<ul style="list-style-type: none"> ・リサイクルへの協力 	<ul style="list-style-type: none"> ・営業車切り替え無し

環境関連法規への違反はありません。

なお、関連当局よりの違反等の指摘は、創業以来ありません。

訴訟もありません。

7.環境関連法規等の遵守状況の確認及び評価の結果、訴訟等の有無

北関東営業所

法令・条例・その他名称	法的な要求事項	評価結果
下水道法	・排出基準の遵守	・適切に対応
騒音規制法・振動規制法	・特定施設の設置届 (原動機の定格出力7.5kW以上の圧縮機)	・適切に対応
廃棄物の処理と清掃に関する法律	・保管基準の遵守 (対象物質:塩化第二鉄液・廃油) ・委託契約書の確認 (マニフェスト交付、未回収時報告) (産業廃棄物管理票交付等状況報告書の提出)	・特別管理産業廃棄物責任者の選任済み ・適切に対応
毒物及び劇物取締法	・保管基準の遵守 (対象物質:苛性ソーダ)	・適切に対応
PRTR法	・使用及び保管基準の遵守 (対象物質:塩化第二鉄液) (対象物質:有機溶剤(トルエン・キシレン))	・適切に対応
消防法	・消防用設備点検 ・危険物の保管	・問題なし ・適切に対応(指定数量の1/5未満)
フロン排出抑制法	・廃棄時にフロン回収業者に引き渡し ・簡易点検記録	・廃棄無し ・実施済み
自動車リサイクル法	・リサイクルへの協力	・営業車切り替え無し

環境関連法規への違反はありません。

なお、関連当局よりの違反等の指摘は、創業以来ありません。

訴訟もありません。

本社 北関東営業 所	<h2>8.代表者による全体の評価と見直し結果</h2>
------------------	------------------------------

見直し日： 2024年12月16日

(環境管理責任者 押山知憲)による報告内容

No.	項目	報告内容
1	環境経営目標の達成状況	・概ね、各活動とも目標値通りに進めることができました。
2	是正及び予防処置に関する情報	<ul style="list-style-type: none"> ・電気削減項目について未達ですが、極端な増加数値ではない為、是正・予防の必要はないと考えておりますが、引き続き節電への呼びかけは継続していきます。 ・環境配慮品開発・促進販売について目標値未達の部分については、現在の取扱品目を検討する必要があります。
3	法規制等に関する情報	・違反、訴訟等については、ありませんでした。また、関係当局よりの指摘もありませんでした。
4	外部コミュニケーション記録	・是正、予防等は特にありませんでしたが、今後必要に応じ対応処置致します。
5	前回指摘事項	<p>(前回指示内容)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・環境経営に関する各自の意識が高まりつつあることによる成果が現れてきていることを喜ばしく思います。更なる環境経営の実践を継続ください。 ・エコアクション21の運営維持に関わる紙文書の削減を検討ください。 <p>(対応)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・スラックやクラウドの活用により、紙文書の削減に努めました。
6	その他、必要な情報	・営業体制の変更やコロナ明けの実績を踏まえ、目標値の設定を変更いたします。

代表者(代表取締役社長 阿部義一)による評価と見直し結果

No.	項目	変更の必要性		指示内容
		有	無	
1	環境経営方針		○	<ul style="list-style-type: none"> ・環境経営に関する各自の意識が更に高まり、その結果として継続的成果が得られていることは素晴らしいです。現状に甘んずることなく、更なる環境経営の実践を継続ください。 ・当社が環境経営を継続することで、顧客満足度の向上に寄与するような活動計画の立案を検討ください。
2	環境経営目標及び環境経営計画		○	
3	実施体制		○	