

藤野商事株式会社

エコアクション21

環境経営レポート

対象期間: 2021年7月1日~2022年6月30日











環境管理責任者:エリアマネージャー 羽田 カ

発行責任者: EA21事務局 酒井 靖之

発行日: 2022年9月20日

1 取組対象組織・活動

(1) 事業者名及び代表者名

藤野商事株式会社

代表取締役社長 藤野 滋

設 立 1957年10月1日 資本金 2,500万円

(2) 環境管理責任者及び担当者、連絡先

環境管理担当者:コンシューマサービス事業本部 次長 羽田 カ

EA21事務局: 総務部係長 酒井 靖之

E-mail: y. sakai@fujinoshoji.co. jp

事業所		住所	従業員数
・本社(総務・営業課・システム技術課・車両 販売課)	〒529−1493	東近江市五個荘簗瀬町11-3	34
・ グリーンアップル彦根営業所	〒522-0009	彦根市駅東町10-7	3
・ グリーンアップル近江八幡営業所	〒523-0816	近江八幡市西庄町2629	8
・ グリーンアップル草津西営業所	〒525-0027	草津市野村5丁目1-1	6
・ グリーンアップル日夏営業所	〒522-0047	彦根市日夏町3774-4	8
・ グリーンアップル五個荘営業所	〒529-1413	東近江市五個荘簗瀬町18	7
・ グリーンアップル能登川営業所	〒521-1225	東近江市垣見町1611	10
・ グリーンアップル愛知川営業所	〒529-1303	愛知郡愛荘町長野5-3	4
• 販売課	〒529-1493	東近江市五個荘簗瀬町11-4	8
・ フィールドサポート課	〒520-3042	栗東市辻401-1-101	8
• 大津支店	〒520-0044	大津市京町3丁目4-12	4
・ auショップ能登川店	〒521-1221	東近江市垣見町523-1	8
・ auショップ膳所店	〒520-0802	大津市馬場2丁目12-59	7
・糀や儀平	〒529-1421	東近江市五個荘竜田町149-3	6
			121

* 糀や儀平は、2021年7月に吸収合併した。EA21の環境活動は今後実施するが、認証・登録の対象範囲には、2024年度に拡大するとし段階的認証とする。

(4)事業の規模

(3) 所在地

	売上高	従業員数	総床面積
藤野商事株式会社	6,772百万円	121名	4, 416m²

(5) 過去3ケ年間の環境負荷の推移等

環境負荷の実績							
年度		2019年	2020年	2021年			
売上高	百万円	6, 502	6, 801	6, 772			
二酸化炭素排出量	kg-C02	458, 604	369, 113	381, 121			
二酸化炭素排出量百万円当り原単位	kg-C02/百万円	70. 5	54. 3	56. 3			
一般廃棄物排出量	kg	2, 240	8, 865	13, 316			
産業廃棄物排出量	t	75. 1	68. 7	59. 98			
水使用量	m³	4, 920	10, 427	12, 549			
化学物質排出量	kg	2 516	2 185	2, 185			

^{| 16}年初具併口里 | KB | 2,310 | 2,183 | **2,185** | *排出係数は、関西電力の2019年度調整後排出係数0.318kg-C02/kWhを2020年から2022年の3ケ年間固定します

^{*}化学物質は、総量を把握するとともに、台帳により適正管理に努めます

(6) 事業活動の内容

サービスステーション・産業用燃料の販売 Energy

出光サービスステーションを草津市・近江八幡市・東近江市・愛荘町・ 彦根市内で9ヶ所営業しています。

また、重油・灯油・潤滑油などの産業用燃料の販売を行っています。



自動車の車検・整備

専門の整備工場による車のメンテナンスを行っています。 近畿運輸局長の指定工場を取得し、スピーディな車検を提供しています。

🤁 🎢 🚾 📆 中古車の買取・販売

カーセブンフランチャイズ店。中古車の買取・販売を東近江市で 営業しています。

Insurance

自動車保険・生命保険代理店

自動車保険および生命保険のご提案および販売を行っています。 「東京海上日動火災保険(株)」・「東京海上日動あんしん生命保険(株)」 - 「日新火災海上保険(株)」の販売代理店です。

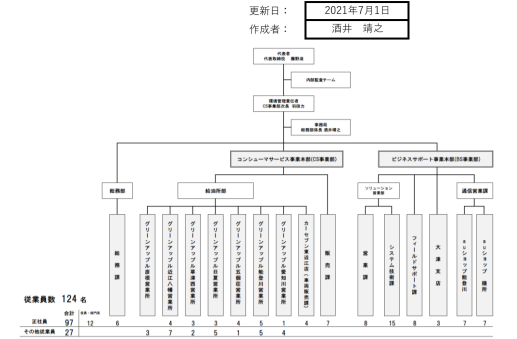
IT機器の販売・システム構築

パソコンをはじめOA機器・ネットワーク関連商品・ソフトウェア・ 各種サービスおよび導入後のメンテナンスやユーザーサポートの提供 を行っています。 また、オーダーメイドの業務ソフトウェア作成・ホームページ作成、 およびネットワーク構築も行っております。

Mobile Phone 携帯電話販売

au携帯電話の販売店「auショップ」を大津市と東近江市で 営業しています。

(7)EA21実施体制組織図



※全従業員は、当社に構築された環境経営システムを理解し、策定された環境経営方針の下、環境経営目標の 達成に向けて、環境経営計画に基づき、一致協力して環境取組を行う。

役割、責任及び権限一覧

担当	内容
	①環境経営システムに関する全ての責任と運用についての権限を持つ。
	②環境経営システムの構築・運用・管理に必要な資源を用意する。
	(資源には、人材、設備、費用、時間、専門的な技能、技術を含む。)
代表取締役	③環境管理責任者を任命する。
	④環境経営方針の策定・見直し及び従業員への周知を行なう。
	⑤代表者による全体の評価と見直し・指示を実施する。
	⑥環境経営レポートを承認・許可する
	①環境経営システムを構築し、実施し、管理する。
	②作成された環境への負荷及び取組の自己チェックを確認し承認する。
	③法規制等の遵守状況をチェックする。
環境管理責任者	④環境経営方針及び自己チェック等に基づき環境経営目標を設定し、作成された環境経営計画を確認し承認する。
	⑤環境活動の取組状況を確認し、環境経営目標の達成状況を評価する。
	⑥問題点の是正、予防処置に対する指示と改善や見直しに必要な処置を行なう。
	⑦環境活動の取組結果を代表者へ報告する。
	⑧EA21に関する運用管理の体制を構築し、各責任者を任命する。
各部門責任者	①責任範囲の環境経営目標及び環境経営計画の実施とEA21事務局への達成状況 の報告。
	②責任範囲の問題点の発見、是正、予防処置。
	①環境経営システム運営のすべての事務を行なう。
	②環境への負荷及び取組の自己チェックを作成し、環境管理責任者へ報告する。
	③「環境関連法規等の取りまとめ及び遵守状況チェックリスト」を作成し、環境管理責任者へ報告する。
	④環境経営計画並びに運用手順書を作成し、実施達成状況を集計し、環境管理責任 者へ報告する。
EA21事務局	⑤文書及び記録の管理保管。
	⑥外部コミュニケーションの窓口。
	⑦内部コミュニケーションの運営管理。
	⑧従業員に対する教育訓練の実施。
	⑨特定された緊急事態に対する項目の手順書作成、テスト・訓練・記録。
	⑩環境経営レポートを作成する
V (77 mr =	①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
全従業員	②決められたことを守り、自主的・積極的に環境活動へ参加
i .	

藤野商事株式会社

環境経営方針

藤野商事株式会社は、エコアクション21環境理念のもと様々な事業活動を行うにあたり、全社が協力して以下の具体的環境経営方針を策定し、環境マネジメントシステムを活用して、環境経営目標を設定し、定期的な見直しを行い、その継続的改善を図りつつ、環境汚染の予防に努めます。

- 1. 環境関連法規等を遵守します。
 - ・環境関連法規を遵守し、各社は適用可能な法令、条例およびその他の要求事項を遵守します。
- 2. 当社は、次の環境活動を計画的に取組み推進します。
 - ☆ 資源・エネルギーの有効利用を行い、電力、化石燃料の二酸化炭素排出量を削減 し、循環型社会の構築します
 - ☆ 廃棄物は分別をして、廃棄物の削減とリサイクルを推進します。
 - ☆ 水使用量では、節水に努め、水使用量を削減します。
 - ☆ 環境に配慮した製・商品の販売を推進します。
 - ☆ 事業所で取扱う化学物質は適正管理に努めます。
 - ☆ 淡海エコフォスター活動へ参画して、地域の環境の維持・保全に貢献します。
- 3. この環境経営方針は全社員に周知、徹底します。



制定日:平成19年10月1日 改定日:平成29年10月1日 改定日:2019年4月1日

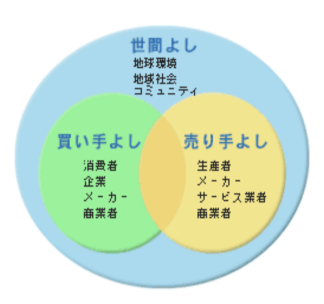
藤野商事株式会社

代表取締役 藤野 滋

3-1 環境理念

地球と"ありがとう"で結ばれる企業を目指して

- ① CSR (企業の社会的責任) の推進 ステークホルダー (企業の利害関係者) との対話を重視します。
- ② 五個荘が元祖の「三方よし」の実践 "売り手よし、買い手よし、世間よし"の理念に基づいた環境への 配慮に心掛けます。
- ③ サステナビリティ・レポート (持続可能性報告書)作成を視野に トリプルボトムライン (三つの基本原則・・・経済的側面、環境的側面、 社会的側面) に沿った報告書を作成できるような活動を目指します。
- ④ ありがとうサークルの実践 会社・社員・社会がお互いに "ありがとう" で結ばれる企業を目指します。 キーワードは「地球から"ありがとう"がもらえるような活動」です。





3. 環境経営目標とその実績

当社は2008年11月にエコアクション21認証・登録を受け、環境活動に取組しています。2019年までの実績値を基準値として、2020年度から2022年度までの目標を設定し、2021年7月1日から2022年6月30日までの運用実績について取りまとめました。

							次年度	中長期
		_		2020年度 基準年	2021年度	取組年	2022年度	2023年度
環境経営方針		取組項目		実績値	目標値	実績値	目標値	目標値
	電力使用量	目標・基準	年比達成率	100%	99.0%	100.9%	98.5%	98.5%
	電力使用量 の削減 (単位:kWh)	使用量	kWh	748,864	741,375	755,474	737,631	737,631
	(4 [Z.KWII)	CO2排出量	kg-CO2	238,139	235,757	240,241	234,567	234,567
	ガソリン使用	目標・基準	年比達成率	100%	99.0%	109.7%	98.5%	98.5%
	量の削減 (単位:L)	使用量	L	32,526	32,200	35,676	32,038	32,038
		CO2排出量	kg-CO2	75,459	74,705	82,768	74,328	74,328
	軽油使用量	目標・基準	年比達成率	100%	99.0%	105.7%	98.5%	98.5%
資源・エネル	の削減 (単位:L)	使用量	L	16,487	16,322	17,434	16,240	16,240
ギーの有効利用 を行い、電力、化		CO2排出量	kg-CO2	42,537	42,112	44,980	41,899	41,899
石燃料の二酸化 炭素排出量を削	灯油使用量	目標・基準	年比達成率	100%	99.0%	83.7%	98.5%	98.5%
減し、循環型社 会の構築します	の削減 (単位:L)	使用量	L	528	522	441	520	520
		CO2排出量	kg-CO2	1,314	1,301	1,099	1,294	1,294
	LPG使用量	目標・基準	年比達成率	100%	99.0%	103.2%	98.5%	98.5%
	の削減 (単位:kg)	使用量	kg	3,888	3,849	4,011	3,830	3,830
		CO2排出量	kg-CO2	11,664	11,548	12,034	11,489	11,489
	CO2総排出	目標・基準	年比達成率	100%	99.0%	103.3%	98.5%	98.5%
	量合計	使用量	kg-CO2	369,113	365,422	381,121	363,577	363,577
	CO2排出量 百万円当り原		年比達成率	100%	98.0%	103.7%	97.0%	97.0%
	単位	CO2排出量 原单		54.3	53.2	56.3	52.6	52.6
	目標·基準年比達成率		%	100%	99.0%	150.2%	98.5%	98.5%
	一般廃棄物(可燃)		kg	8,120	8,038	12,284	7,998	7,998
	一般廃棄物(不燃)		kg	745.4	737.9	1,032	734	734
廃棄物は分別を して、廃棄物の 削減とリサイクル	一般廃棄物合計		kg	8,865	8,776	13,316	8,732	8,732
を推進します。	目標·基準年比達成率		%	100%	99.0%	88.21%	98.5%	98.5%
	産業廃棄物 (汚泥、廃油、廃タイヤ、 廃プラ、廃アルカリ)		t	68.69	68.00	59.98	67.7	67.7
	産業廃棄物 (うち再資源化量)		t	63.67	63.03	55.97	62.71	62.7
	産業廃棄物 (うち最終処分:埋立量)		t	5.02	4.97	4.01	4.95	4.95
라. IE 모든 조녀	目標·基準年比達成率		%	100%	99.0%	120.4%	98.5%	98.5%
水使用量では、 節水に努め、水 使用量を削減し	上水道水		m	4,519	4,474	4,522	4,451	4,451
ます。	地下水		m	5,908	5,849	8,027	5,819	5,819
環境に配慮した製・商品の販売を推進します。 事業所で取扱う 化学物質なみま	水使用量合計		m³	10,427	10,323	12,549	10,270	10,270
	目標・取組年比達成率		%	100%	-	100%	-	_
	環境対応型業務用プリンタの 取引先件数の増加		件/年	21	23	23	24	24
	目標·取組年比達成率		%	100%	-	100%	-	
管理に努めま す。	適正管理		回/年	12	12	12	12	12
淡海エコフォスター活 動へ参画して、地域 の環境の維持・保全	目標・基準年出	上達成率	%	100%	-	100%	-	
の環境の維持・保全に貢献します。	淡海エコフォスター活動		回/年	12	12	12	12	12

排出係数は、関西電力2019年度の調整後排出係数:0.318kg-CO2/kWhを2020年から2022年の3ケ年間固定します。

[※] 化学物質は、総量を把握するとともに、台帳により、12回/年台帳で適正管理に努めます

^{※ 2023}年度の目標は、仮目標です

4.環境経営計画

4. 現境社會計画						
環境経営方針	取組項目	経営計画の内容	責任部門•担当者			
資源・エネル ギーの有効利 用を介い電	電力使用量削減	・エアコンの温度設定 (冷房27℃±1℃、暖房20℃±1℃) ・エアコンのフィルター定期清掃 ・昼休みの消灯(人感センサー等の導入) ・照明器具の定期清掃 ・照明のLED化 ・業務の効率化で残業の削減	各拠点責任者			
カ、化石燃料 の二酸化炭素 排出量を削減 し、循環型社 会の構築しま	ガソリン、軽油使用量削 滅	事業所営業車のアイドリングストップ・エコドライブ・低燃費車(エコカー) 優先使用	各拠点責任者			
उ	i9.	・不要物を積載しない。タイヤの空気圧の適正管理	各拠点責任者			
	灯油使用量削減 ・冬季の暖房温度の細かな設定及び使用時間を少なくする		各拠点責任者			
	LPGガスの使用量削減	・給茶用、温水用のガス使用しないときは、元栓を閉にする	各拠点責任者			
廃棄物は分別 をして、廃棄物 の削減とリサイ	一般産業廃棄物排出量 削減	・両面コピー、裏紙使用、コピー枚数削減 ・廃棄物の分別徹底のための分別箱設置	各拠点責任者			
クルを推進します。	産業廃棄物排出量削減	・産業廃棄物の分別を行い、リサイクルを推進する ・委託契約書とマニフェストの適正管理	各拠点責任者			
水使用量では、節 水に努め、水使用 量を削減します。	水使用量削減	・水の節水を心がける。(洗車用水の節減)	各拠点責任者			
環境に配慮した 製・商品の販売を 推進します。	環境に配慮した製・商品 の販売を推進	・環境に配慮した製・商品の販売を推進する	各拠点責任者			
事業所で取扱う化 学物質は適正管 理に努めます。	化学物質適正管理	・SDSで確認と適正管理、PRTR物質の報告の実施	各拠点責任者			
淡海エコフォスター 活動へ参画して、 地域の環境の維 持・保全に貢献し ます。	社会貢献活動	・淡海エコフォスター活動に参加する	各拠点責任者			

環境活動の紹介

滋賀県の淡海エコフォスター事業は、県民や事業者等の皆さんに道路や河川など の公共の場所をボランティア活動として美化清掃を実施する。





「エコキャップ回収運動」を継続。 従業員はもちろん、お客様や地域の方々からもご参加いただけるよう推進する。





5.環境経営計画の取組み結果とその評価、次年度の取組内容

評価欄: 〇は目標達成、 △は基準年値ほぼ達成 ×目標未達

2021年度		2020年度 基準年	2021年度 取組年		Sim true	T- 4044 TI - 57 IT	担心主体が			
環境経営方針	計 取組項目		実績値	目標値	実績値	評価	取組結果の評価	担当責任者		
	電力使用量	目標·基準	年比達成率	100%	99.0%	100.9%		書類作成で使用電気が 多い月もあるが、節電 等の電力削減の取組み を徹底した計画を実施		
	电力反用量 の削減 (単位: kWh)	使用量	kWh	748,864	741,375	755,474	Δ		各拠点責任者	
		CO2排出量	kg-CO2	238,139	235,757	240,241		したが、目標を少し超過した		
	12 H	目標・基準	年比達成率	100%	99.0%	109.7%				
	ガソリン使 用量の削減 (単位:L)	使用量	L	32,526	32,200	35,676	Δ		各拠点責任者	
	(+4:4)	CO2排出量	kg-CO2	75,459	74,705	82,768				
	#11 # FF	目標·基準	年比達成率	100%	99.0%	105.7%				
	軽油使用量 の削減 (単位:L)	使用量	L	16,487	16,322	17,434	Δ		各拠点責任者	
資源・エネル ギーの有効利	(+4.0)	CO2排出量	kg-CO2	42,537	41,899	44,980				
用を行い、電 力、化石燃料 の二酸化炭素		目標・基準	年比達成率	100%	99.0%	83.7%		車両燃料の使用量は遠 近等で左右されるが、		
排出量を削減し、循環型社	灯油使用量 の削減 (単位:L)	使用量	٦	528	522	441	0	エコドライブ、アイドリン グストップ等の効率的	各拠点責任者	
会の構築しま す	(+1:1)	CO2排出量	kg-CO2	1,314	1,301	1,099		な稼働に努めたが、ガソリン、軽油、LPGは目		
	. no.# ##	目標・基準	年比達成率	100%	99.0%	103.2%		標を少し超過した。また 灯油は目標を達成でき た。		
	LPG使用量 の削減 (単位:kg)	使用量	kg	3,888	3,849	4,011	Δ		各拠点責任者	
	(+4:6)	CO2排出量	kg-CO2	11,664	11,548	12,034				
	CO2総排出 量合計	目標・基準年上	比達成率	100%	99.0%	103.3%	Δ		各拠点責任者	
		使用量	kg-CO2	369,113	365,422	381,121			口次亦具止旧	
	CO2排出量 百万円当り	目標・基準年上	比達成率	100%	98.0%	103.7%	×		各拠点責任者	
	原単位	CO2排出量/百	百万円当り	54.3	53.2	56.3		n seem FC lab lat		
	目標·基準	年比達成率	%	1.0	99.0%	150.2%		今まで計測できていな		
	一般廃棄物(可燃)		kg	8,120	8,038	12,284	×	かった事業所も計測を 開始した為、実績値が 大幅に増えた。今後、 目標値の変更を検討する。	各拠点責任者	
	一般廃棄物(不燃)		kg	745	738	1,032				
廃棄物は分別 をして、廃棄物 の削減とリサイ	一般廃棄物合計		kg	8,865	8,776	13,316				
クルを推進します。			%	1.0	99.0%	88.2%				
	産業廃棄物 (汚泥、廃油、廃タイヤ、 廃プラ、廃アルカリ)		t	68.69	68.00	59.98	0	廃棄物の分別・リユー ス・リサイクルを徹底	各拠点責任者	
	産業廃棄物 (うち再資源化量)		t	63.67	63.03	55.97		し、削減に努めた	古灰黑夏江日	
	産業原 (うち最終処		t	5.02	4.97	4.01				
	目標·基準	年比達成率	%	1.0	99.0%	120.4%		地下水の使用を洗車台 数より割り出したため、 水使用量が大幅に増加		
水使用量では、 節水に努め、水	上水	道水	m³	4,519	4,474	4,522	×		各拠点責任者	
使用量を削減し ます。	地门	下水	m³	5,908	5,849	8,027		した。今後、目標値の変 更を検討する	I KM A II I	
	水使用	量合計	m³	10,427	10,323	12,549				
環境に配慮した 製・商品の販売			%	1.0	_	100%	0	環境対応型業務用プリン タの販売提案を推進し	各拠点責任者	
を推進します。	環境対応型業務用プリンタの 取引先件数の増加		件/年	21	23	23		<i>†</i> =	日次派只任日	
事業所で取扱う 化学物質は適正	目標·取組年	比達成率	%	_	_	100%	0	取り扱いする物質をSDS で確認し、台帳で管理した。また取り扱い時に漏洩	各拠点責任者	
管理に努めま す。	適正管理		回/年	12	12	12		た。また取り扱い時に編成 などに気を付け、適正管理 に努めた	日次派只任日	
淡海エコフォス ター活動へ参画 して、地域の環	目標・基準年	比達成率	%	1	_	100%	0	毎月の淡海エコフォス ター活動の清掃活動に	各拠点責任者	
14 m 44 15 A	淡海エコフォス	ター活動	回/年	12	12	12		参加し目標達成できた	口灰灬具肛名	

〇今年度の主な環境経営計画の事績・取組結果の評価と次年度の取組

- ・使用量削減に努め、灯油使用量は目標を達成した。しかし目標未達成部分もあるため、引き続き使用量削減に取り組む。
- ・一般廃棄物は、今まで計測できていなかった事業所も計測を開始した為、実績値が大幅に増えた。
- ・基準年に比べて水使用量は大幅に増加した。これは今年度より地下水の使用を洗車台数より割り出したため、水使用量が大幅に増加し
- ・化学物質は、ガソリン、灯油に含有されており、SDSで確認するとともに、適正に管理した。(12回/年)
- ・環境に配慮した製・商品販売は目標を達成した。
- ・淡海エコフォスター活動に参加して、地域社会に貢献した。(12回/年)
- ・滋賀県下の自動車保有量は、約100万台と近年大きな変化はないが、軽自動車の増加及びエコカーの増加により、ガソリンの需要(販売)が低下している。

○次年度の主な環境経営計画の内容

- ・事務所、店舗では不要時の消灯を実施して、電力使用を削減に取り組む
- ・ガソリン・軽油の販売に取り組む
- ・主に顧客が排出した廃棄物を、分別をしてリサイクルに努める
- ・水使用量については、節水シャワーヘッドを用いて削減に努める
- ・化学物質は、ガソリン、灯油等に含有されており、SDSで確認するとともに、適正に管理する
- ・環境に配慮した製・商品販売を推進する
- ・淡海エコフォスター活動に参加して、地域社会に貢献する

6. 環境関連法規制の遵守状況

(1)当社に適用される主な法規制等と現在までの遵守状況

法規制等の名称	該当する要求事項	遵守状況
	産業廃棄物の許可業者との委託契約とマニフェスト管理	遵守
廃棄物処理法	産業廃棄物管理票交付等状況報告書	遵守
	事業系一般廃棄物の許可業者との委託契約(収集・運搬業務委託)	遵守
水質汚濁防止法	自動洗車設備の特定施設の届出	遵守
下水道法	下水道の設置及び維持管理	遵守
浄化槽法	净化槽維持管理(彦根市、愛荘町)	遵守
騒音規制法	特定施設:コンプレサー(届出済み)	遵守
振動規制法	特定施設:コンプレサー(届出済み)	遵守
化学物質排出把握管理促進法	PRTRの届出	遵守
自動車リサイクル法	廃車の委託処理(契約書)	遵守
フロン排出抑制法	第1種特定製品の簡易点検、引き渡し	遵守
消防法	危険物施設(ガソリンスタンド)の設置届及び点検	遵守
危険物規則	危険物施設(ガソリンスタンド)の設置届及び点検	遵守

(2)違反、訴訟等

環境関連法への違反はありません。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。

7. 代表者による全体の評価と見直し・指示

世界各地での異常気象や気候変動対策を訴えるデモなどが大きな話題となっているなか、新型コロナウイルス感染への対策も必要となる環境で、当社においてもエコアクション21の活動はより重要度が増してきています。従業員ひとりひとりの意識の向上が会社全体へと広がり、そして社会へとつながっていくよう今後も活動を行っていきます。

- ・業務効率を上げ、更なる二酸化炭素の削減に努力すること。 ・産業廃棄物の分別を徹底し、リサイクル率の向上を図ること。 ・淡海エコフォスター活動を通じて地域社会に貢献すること。 ・「エコキャップ回収運動」を継続

※今活動において、一般廃棄物および水使用量、算出方法の変更に伴い、数値が上がっています。 次年度は、GA貴生川、GA菩提寺の環境活動開始及び一般廃棄物、水使用量について、環境経営目標、計画の変更を検討する。尚、糀 や儀平は、2024年度に認証・登録とする。

環境経営方針	☑ 変更なし		変更あり
環境経営目標·計画	□ 変更なし	\square	変更あり
実施体制他	☑ 変更なし		変更あり