

# 株式会社サンエー

## 2021 年度 環境経営レポート

(対象期間 2021 年1月1日～ 2021 年12月31日)



作成日： 2022. 3. 31

## 目 次

項 目	ページ
あいさつ	3
環境経営方針	4
組織の概要	5
事業・製品の紹介	6
環境経営組織図及び役割・責任・権限表	5
主な環境負荷の実績	7
環境経営目標及びその実績	8
環境経営計画の取組結果とその評価	9～11
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	12
緊急事態対応訓練	12
代表者による全体の評価と見直し・指示	13
これまでの環境活動の紹介	13

## -勇住邁進- ～キラリ輝く企業へ～

1976年(昭和51年)母体である三雲産業の原料輸送部門の位置づけとして、窯業原料の輸送をメインとする有限会社三栄運輸が誕生しました。以来お客様のご要望にお応えすることを基本姿勢として社名を有限会社サンエーに変更し、営業倉庫の建設、請負業の開始など、お客様にとって「かゆいところに手が届く」存在価値のある企業を目指し鋭意努力をして参りました。その根底に流れているのは単に運送業という位置づけではなく、様々な視点でお客様の要望を追求しながら、この地域で最も優れた「価値」を生み出していこうとする思いからです。

今日まで長年経験させていただいた多様なニーズにお応えする供給力を強みに、今後さらなる強固な供給体制を築くことで、この地域で必要とされる「キラリ輝く企業」へと展開していきたいと考えております。そのためにも、これからは一人ひとりの個性を尊重したいいきとした職場を実現し、また、個々の能力を結集して同じ目標に向け進んでいく「組織力」を基盤としてお客様のあらゆるご要望にお応えしていきたいと考えています。

働ける喜びを胸に、私たちの「挑戦」は続きます。

株式会社サンエー  
代表取締役 奥村 伸一



# 環 境 経 営 方 針

当社は、平成17年8月に(株)サンエーの経営に関する理念体系を作成し、CSR企業方針の中で地球環境保全の取り組みを明確に位置づけ致しました。

地域性及び環境への影響を考慮し、以下の環境経営方針を定め事業活動を通じてその実現に取り組めます。

## 1、地球環境保護

主に倉庫・運輸事業活動において、地球環境保護に従業員一丸となって継続的な環境改善に取り組めます。

## 2、環境保全活動の重点的な取り組み分野

物流関連事業を営むにあたって、営業用トラックの二酸化炭素および倉庫内の廃棄物、給排水、消費電力の各々の排出量削減に取り組めます。化学物質を使用する場合は、適正管理及び適正使用をする。

## 3、資源・エネルギーの効率的利用

資源・エネルギーの消費や廃棄物の排出状況等の実態把握を行い環境への負荷を軽減するため、目標値を設定し、その達成に努めます。

## 4、環境関連法規の遵守

環境関連諸法規を遵守します。

## 5、継続的環境改善の推進

環境保全に関する対象を内容別に目標値および重点施策を設定し取り組み結果を評価・見直すことにより、継続的な環境改善に取り組めます。

## 6、環境啓発活動と地域・社会貢献活動の推進


環境活動レポートをホームページ等で公表し、社内外に対して環境保護に関する情報の提供を行い、また、啓発・教育活動を推進するとともに地域社会の一員として、地域・社会貢献活動の推進に努めます。

## 7、環境配慮サービスの供給

企業からサービスの提供を受ける場合、環境配慮企業への発注を出来るだけする。

制定:2006年5月1日

改定:2020年1月1日

 株式会社 サンエー  
代表取締役社長 奥村 伸一

□組織の概要

更新日：2022.3.31

(1) 名称及び代表者名

株式会社サンエー  
代表取締役社長 奥村 伸一

(2) 所在地

本 社 滋賀県湖南市岩根257-164  
0748-75--2551

(3) 環境管理責任者氏名及び担当者連絡先

責任者 物流推進部長 野瀬宗彦 TEL：0748-75-2551  
担当者 安全環境G 松本太史 TEL：0748-78-0781

(4) 事業内容

- ・一般貨物運送事業・倉庫業
- ・窯業原料採掘販売（※認証登録対象外）

(5) 事業の規模

法人設立 1976年  
資本金 7,700 万円  
売上高 113,500 万円（2021年度）

	本社	請負各事業所		
従業員	24 名	61 名		
延べ床面積	5010 m <sup>2</sup>			
受託した産業廃棄物				
収集運搬量	51.7 t			
中間処理量	0 t	うち再資源化量		0 t
最終処分量	0 t			
中間処理後の産廃の処分量	0 t	うち再資源化量		0 t
車種				
	台数	備 考		
トレーラー	1 台			
大型ウイング車	6 台			
中型ウイング車	1 台			
合計	8 台			

外部倉庫

倉庫名	面積	住所	
甲賀倉庫（賃貸）	1730m <sup>2</sup>	〒520-3404	甲賀市甲賀町神保53-9
徳地倉庫（賃貸）	875m <sup>2</sup>	〒528-0056	甲賀市水口町泉下川原1421-1
湖南倉庫（賃貸）	2,736m <sup>2</sup>	〒520-3252	湖南市岩根1286
宇川倉庫（賃貸）	660m <sup>2</sup>	〒528-0052	甲賀市水口町宇川1292番地
水口第一物流センター（賃貸）	4487.61m <sup>2</sup>	〒528-0062	甲賀市水口町さつきが丘19
徳地朝国倉庫（賃貸）	1102m <sup>2</sup>	〒520-3251	湖南市朝国326

□認証・登録の対象組織・活動

登録組織名：株式会社サンエー  
対象事業所：本社・本社倉庫  
外部倉庫

活動： ・一般貨物運送事業・倉庫業・太陽光発電事業



## 事業・製品の紹介

**社会の発展に貢献し、  
人々から信頼される  
企業を目指します。**

**鉱山事業**  
長石原料を採掘・粉砕し、品質を追求した西日本最大の新プラントでご期待に届く製品を提供いたします。

**物流倉庫事業**  
「お客様第一」を合言葉にどのような要望にも対応し、安全で確実な質の高いサービスを提供します。

**業務請負派遣事業**  
製造業等、物流業務等に専業を展開し、お客様のニーズにお応えできる生産管理、安全体制を整えております。

**トラック運送事業**  
安心安全そして環境にやさしい物流サービスを通じて、社会の豊かな未来実現のための誠実な輸送を行います。

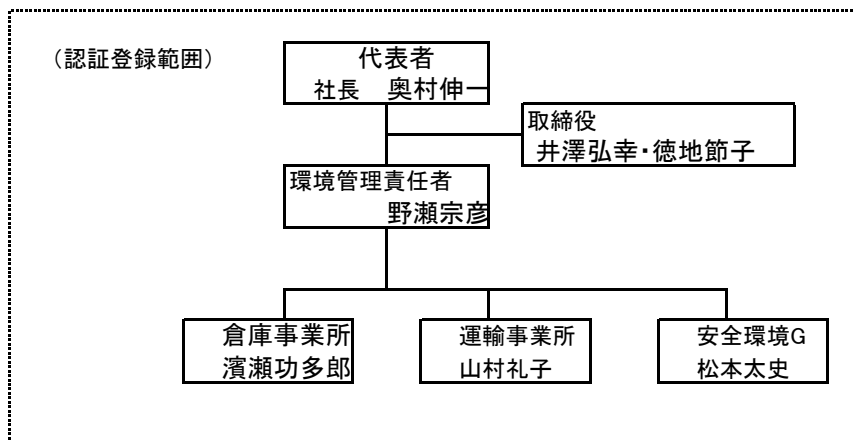
**環境事業**  
環境事業における理想は「人と産業と環境」の調和です。生活の豊かさと地球環境保全を守ります。

太陽光パネルの設置により、環境負荷の軽減とエネルギー自給率に貢献

セルベン活用事例工場（構内）の安全・視認性向上・スリップ防止効果

□環境経営組織図及び役割・責任・権限表

更新日：2021.12.31



	役割・責任・権限
代表者(社長)	<ul style="list-style-type: none"> <li>環境経営に関する統括責任</li> <li>環境経営システムの実施に必要な人、設備、費用、時間等経営資源を準備</li> <li>環境管理責任者を任命</li> <li>環境経営方針の策定・見直し</li> <li>環境経営目標・環境経営計画書を承認</li> <li>代表者による全体の評価と見直し、指示</li> <li>環境経営レポートの承認</li> <li>経営における課題とチャンスの明確化</li> </ul>
環境管理責任者	<ul style="list-style-type: none"> <li>環境経営システムの構築、実施、管理</li> <li>環境関連法規等の取りまとめ表を承認</li> <li>環境経営目標・環境経営計画書を確認</li> <li>環境活動の取組結果を代表者へ報告</li> <li>環境経営レポートの確認</li> </ul>
安全環境担当	<ul style="list-style-type: none"> <li>環境管理責任者の補佐、</li> <li>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</li> <li>環境経営目標、環境経営計画書原案の作成</li> <li>環境活動の実績集計</li> <li>環境関連法規等取りまとめ表の作成及び最新版管理</li> <li>環境関連法規等取りまとめ表に基づく遵守評価の実施</li> <li>環境関連の外部コミュニケーションの窓口</li> <li>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)</li> </ul>
環境管理責任者	<ul style="list-style-type: none"> <li>環境経営計画の審議</li> <li>環境活動実績の確認・評価</li> </ul>
課長	<ul style="list-style-type: none"> <li>自部門における環境経営方針の周知</li> <li>自部門の従業員に対する教育訓練の実施</li> <li>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</li> <li>時部門に必要な手順書の作成及び手順書による実施</li> <li>自部門の想定される事故及び緊急事態への対応のための手順書作成</li> <li>試行・訓練を実施、記録の作成</li> <li>自部門の問題点の発見、是正、予防処置の実施</li> </ul>
内部監査チーム	<ul style="list-style-type: none"> <li>環境に関する内部監査の計画</li> <li>環境に関する内部監査の実施・報告</li> </ul>
全従業員	<ul style="list-style-type: none"> <li>環境方針の理解と環境への取り組みの重要性を自覚</li> <li>決められたことを守り、自主的・積極的に環境活動へ参加</li> </ul>

□許可の内容

各種行政許可内容

許可内容	許可区域	許可区域	許可番号	取得年月日	有効年月日
一般貨物運輸業	近畿運輸局	近畿運輸局	大陸代1584号	1953年7月23日	なし
倉庫業	国土交通大臣	国土交通大臣	倉許第1117号	1995年3月29日	なし
産業廃棄物収集運搬業	滋賀県	滋賀県	第02500070199号	2015年6月23日	2025年6月6日

産業廃棄物収集運搬業許可の内容

許可区域	許可番号	許可年月日	許可有効年月日	積替保管	廃棄物の種類																	
					廃プラスチック	木くず	金属くず	ガラスくず	伴って生じたものを除く	コンクリートくず	陶磁器くず											
滋賀県	第02500070199号	平成27年6月23日	令和7年6月6日	無	○	○	○	○	○	○												

□主な環境負荷の実績

項目	単位	2019年	2020年	2021年
二酸化炭素総排出量	kg-CO <sub>2</sub>	347,321	296,947	287,886
受託収集運搬量	kg	23,600	19,710	51,700
受託中間処理量	kg	0	0	0
受託最終処分量	kg	0	0	0
廃棄物排出量	kg	29,485	7,089	9,581
一般廃棄物排出量	kg	1295	439	681
産業廃棄物排出量	kg	28190	6,650	8,900
水使用量	m <sup>3</sup>	297.5	245	275

※二酸化炭素排出係数 0.418 kg-CO<sub>2</sub>/kWh 電力会社の調整後の係数

□環境経営目標及びその実績

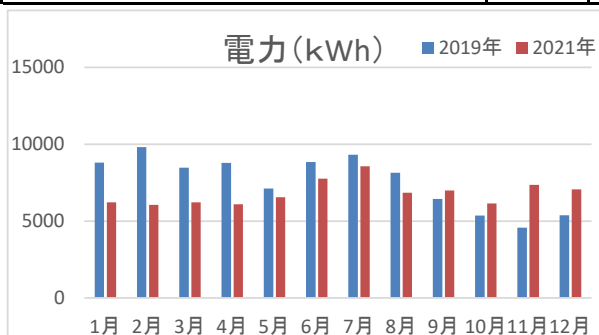
項目	年 度	基準値 (基準年)	2021年		評価	2022年	2023年
			(目標)	(実績)		(目標)	(目標)
電力による二酸化炭素削減	kg-CO <sub>2</sub>	49,909	48,412	34,221	○	47,912	47,413
	基準年度比	2019年	97%	69%		96%	95%
自動車燃料による二酸化炭素削減	kg-CO <sub>2</sub>	297,373	288,452	253,611	○	285,478	282,504
	基準年度比	2019年	97%	85%		96%	95%
上記二酸化炭素排出量合計	kg-CO <sub>2</sub>	347,282	336,863	287,832		333,390	329,918
一般廃棄物の削減	kg	1,295	1,166	681	○	1,166	1,140
	基準年度比	2019年	90%	53%		90%	88%
水道水の削減	m <sup>3</sup>	298	274	275	×	268	262
	基準年度比	2019年	92%	92%		90%	88%
太陽光事業の継続	行動目標(次項による)						



## 環境経営計画の取組結果とその評価

数値目標: ○達成 ×未達成

電力による二酸化炭素削減	達成状況	取組結果とその評価、次年度の取組内容
数値目標	69%	人事異動に伴い、今まであまり使用していなかった和室を運輸課事務所に変更したため10月以降使用量が増えた。各部屋が無になるときは照明を消すなどの表をつけ啓発。また、スイッチマップをつけ人のいない上の照明は点灯しないようにした。エアコンについても冬季室温20度、夏季28度で運用し 69%と一応の達成となった。次年度に向けて更なる達成向上に取り組みたいと思う。
・エアコンの温度設定を夏季28℃。冬季19℃の設定する	○	
・本社倉庫用エレベーターの無駄な使用の削減	○	
・ウォームビス、クールビスの実施	○	

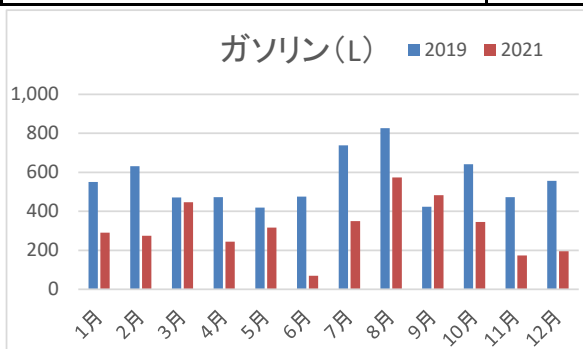


### 節電啓発表示



	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2019年	10,490	11,732	11,857	8,748	10,213	9,904	12,506	9,801	8,650	8,650	8,190	8,089
2021年	6,213	6,059	6,222	6,083	6,547	7,762	8,572	6,851	6,998	6,143	7,348	7,070

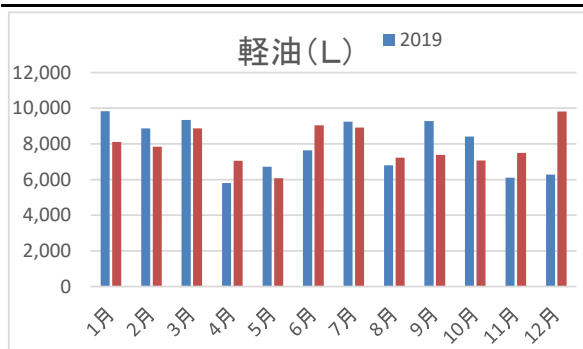
自動車燃料による二酸化炭素削減	達成状況	取組結果とその評価、次年度の取組内容
数値目標	85%	コロナの影響で営業トラックの運行が減り、使用量が減った。ガソリンについては、組織変更に伴い 営業車の台数が減ったため 大幅に削減になった。次年度に向けても更なる二酸化炭素削減に取り組む。
・社用車の効率的使用 (運転管理)	○	
・アイドリングストップ等エコドライブの推進	○	
・営業トラック過積載の撲滅 (燃費改善)	○	



### 営業車に低燃費車(ハイブリット車)を使用



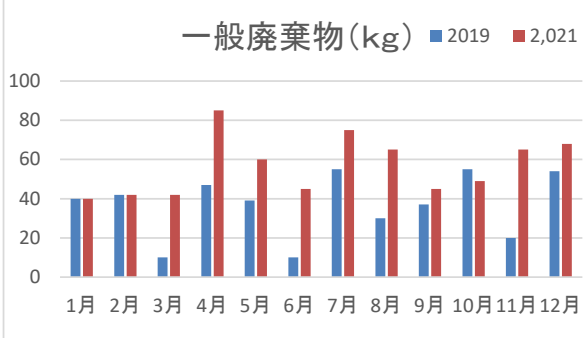
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2019年	1,017	690	414	412	551	747	454	647	518	339	450	600
2021年	291	275	446	245	316	70	350	573	482	346	174	195



デジタルチャートよりスピードの出しすぎについて安全面と環境面で日々個人指導し、毎月の安全会議で燃費向上についても教育した。

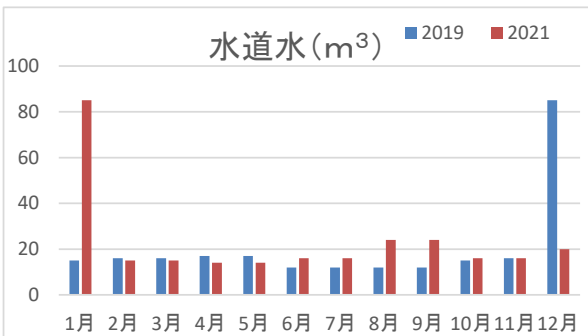
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2019年	8,112	10,193	8,816	10,007	8,337	7,588	7,980	7,065	9,053	5,762	11,516	14,682
2021年	8,115	7,848	8,873	7,049	6,080	9,036	8,910	7,235	7,381	7,075	7,492	9,821

一般廃棄物の削減	達成状況	取組結果とその評価、次年度の取組内容
数値目標	53%	コロナ感染症対策としてペーパータオルを設置したため ゴミの排出量が増加したと思われるが、社員一人1台スマートフォンを導入しペーパーレス化に取り組んだ結果、削減できた。次年度も継続して削減に取り組んでいきたいと思う。
・分別の徹底し、再利用化の推進	○	
・シュレッダー廃紙のリサイクル化	○	
・デジタル化推進による印刷物の削減	○	
・廃棄パレットの削減（利用者数の開拓と	○	



	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2019年	90	85	110	130	90	140	90	120	90	90	100	120
2021年	40	42	42	85	60	45	75	65	45	49	65	68

水道水の削減	達成状況	取組結果とその評価、次年度の取組内容
数値目標	92%	女性のパート、派遣社員が8名ほど増え トイレの水の使用量が増えたが、節水に努め ほぼ横這いとなった。次年度も継続して取り組んでいきたいと思う。
・節水呼びかけ表示	○	
・漏水防止のための水道水メーターの管理	○	
・トイレ擬音装置の活用	○	



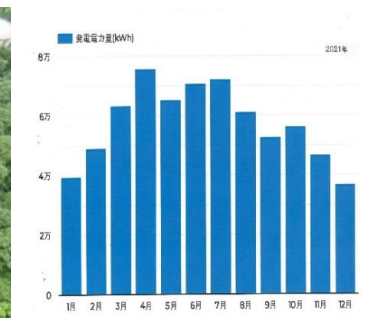
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2019年	14	17	17	17	17	15	15	69	69	17	17	15
2021年	85	15	15	14	14	16	16	24	24	16	16	20

グリーン購入の推進	達成状況	取組結果とその評価、次年度の取組内容
<ul style="list-style-type: none"> <li>省エネ性能の高い電気製品の購入</li> <li>事務用品グリーン購入</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○</li> <li>○</li> </ul>	下記マークの付いた商品を優先的に購入 

滋賀グリーン購入ネットワーク入会



太陽光事業の継続	達成状況	取組結果とその評価、次年度の取組内容
<ul style="list-style-type: none"> <li>パネルの保守点検の徹底による効率的な</li> </ul>	○	特に問題なく発電できました。2021年度の総発電量は680,799kWhとなった。



**□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す。**

適用される法規制	適用される事項（施設・物質・事業活動等）
環境の基本法	事業活動全般
滋賀県環境基本条例	
湖南市環境基本条例	
廃棄物処理法の処理及び清掃に関する法律・湖南市生活保全条例	産業廃棄物収集運搬
大阪府条例（流入車規制）	一般貨物運送事業
自動車No x PM法	
道路交通法	
貨物自動車運送事業法	
家電リサイクル法、自動車リサイクル法	家電、自動車廃棄時
浄化槽法	浄化設備
フロン排出抑制法	業務用空調機
消防法、湖南市広域行政組合火災予防条例	倉庫、事務所
電気事業法	高圧受電設備
労働安全衛生法	事業活動全般

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、違反、訴訟等も過去3年間ありませんでした。

**□緊急事態対応訓練**

緊急事態の想定： 油流出事故の発生	
■実施日： 2021.7.24	■実施場所 本社倉庫
■参加者： 竹田、松原	■実施内容： ・流出事故対応、通報訓練
■評価： 吸着マット、おがくずの在庫確認と保管場所を確認、整理を行った	手順書の変更の必要 <input type="checkbox"/> あり <input checked="" type="checkbox"/> なし
■実施状況の様子	
	



□代表者による全体の評価と見直し・指示

実施日：2022.3.20

2021年度はコロナ渦のため 製造企業内で半製品の増加、加工企業の原料大量仕入に起因し倉庫自体は増床となった。運輸部門は 半導体のストップから自動車企業の稼働停止の影響を大きく受けた。営業トラックの軽油使用量も前年に長距離運行を減らしたが原油高からコスト面での影響があった。電力による二酸化炭素削減については大幅に達成をし、2019年に比べ使用量-31.2%が削減できた。次年度に向けては目標を上方修正したい。  
 安全第一を掲げ、MYK運動を実施。人、物に怪我をさせない体制づくりを全社員で取り組む。

環境経営方針	<input checked="" type="checkbox"/> 変更なし	<input type="checkbox"/> 変更あり
環境経営目標・計画	<input checked="" type="checkbox"/> 変更なし	<input type="checkbox"/> 変更あり
実施体制	<input checked="" type="checkbox"/> 変更なし	<input type="checkbox"/> 変更あり

□これまでの環境活動の紹介

環境整備活動



加入団体のごみ拾い参加



トラック協会 森林保護活動参加

