

企業ステートメント

クラレグループ行動規範

クラレグループ人権方針

トップステートメント

サステナビリティ長期ビジョン・サステナビリティ中期計画

クラレグループのマテリアリティ

Planet

環境マネジメント

地球温暖化防止

環境負荷低減の取り組み

環境会計

環境データ

サステナビリティ中期計画 Planet

Product

People

ガバナンス

GRIスタンダード対照表 (内容索引)

クラレレポート (統合報告書) / サステナビリティウェブサイト

ランドセルは海を越えて

イニシアティブ

Planet

「PASSION 2026」期間中の重点施策目標と2024年度の実績

Planet	GHG排出量	ベンチマーク	2024年度		2025年度	2026年度	2027年以降
			目標	実績	目標	中期計画	中長期計画
Planet	GHG排出量	Scope 1, 2	2021年排出量 3,020千トン-CO ₂	3,020千トン-CO ₂ 以下	2,868千トン-CO ₂	3,020千トン-CO ₂ 以下	2035年: 2021年比 63%削減 2050年: ネットゼロ
		Scope 3 (カテゴリ1)	2021年排出量 2,941千トン-CO ₂	-グループ全体で2/3以上を占める排出源を特定 -2024年・2026年の削減数値目標を策定	-グループ全体で2/3以上を占める排出源を「カテゴリ1」と特定 -カテゴリ1の削減目標を策定	-	2035年: 2021年比 37.5%削減

環境マネジメント



地球温暖化防止



環境負荷低減の取り組み



環境会計



環境データ



サステナビリティ中期計画 Planet



環境マネジメント

環境に対する考え方

クラレグループはスペシャリティ化学メーカーとして、低炭素・低環境負荷社会の実現に必要な製品・サービスを世の中に提供し、また、自社製品をできるだけ低い環境負荷で製造することが重要だと考えています。こうした考え方のもと、グローバルなモノづくりにおいて、地球温暖化防止対策の推進、化学物質の排出抑制、資源の有効利用などの環境改善に継続して取り組んでいます。

クラレグループ環境基本方針

クラレグループは「クラレグループ環境基本方針」を定め、環境保全活動に取り組んでおり、「クラレグループ環境活動マネジメント規則」に基づき、各事業所・関係会社と本社が協力しP (計画) D (実行) C (点検・評価) A (処置・改善) サイクルを回すことで継続的な改善を図っています。また、クラレグループ各事業所・関係会社においては、ISO14001認証を取得し、継続して運用しています。

クラレグループ環境基本方針

クラレグループは、環境と調和した事業活動を通じて社会の持続的な発展に貢献し、次世代への責任を果たすため、以下の基本方針を定めています。

【基本方針】

1. 事業活動を行うに当たり、環境に最大限配慮する。
2. 永続性のある環境改善活動を行う。
3. 環境改善に貢献する技術、商品の開発を行う。

【行動原則】

1. 温室効果ガスの排出削減
エネルギー効率の向上、燃料転換、バイオマス燃料の利用をはじめとする再生可能エネルギーの活用などを積極的に推進し、温室効果ガス排出量の削減に継続的に取り組む。
2. 有害化学物質の環境への排出量削減
より有害性の低い物質への代替や継続的な排出削減を推進し、有害化学物質の大気・排水・土壌への排出量の極小化に取り組む。



- り組む。
- 3. 廃棄物発生量の削減
発生抑制 (Reduce)、再使用 (Reuse)、再資源化 (Recycle) を推進し、事業活動から発生する廃棄物排出量の極小化に取り組む。
- 4. 水資源の有効利用の推進
「水」は限りある資源であるとの認識の下、運転条件の適正化やリサイクルを推進し、事業活動に必要な水使用量の極小化に取り組む。
- 5. 環境改善技術、及び低環境負荷商品の開発と提供
ライフサイクル全体を対象として、環境負荷がより少ない、また環境改善に貢献する技術の開発、提供に取り組む。
- 6. 調達 (原材料、資機材)、物流に係る環境負荷の低減
環境に配慮した原材料・資機材の調達に努めるとともに、物流 (輸送・貯蔵) においても環境負荷の低減に取り組む。
- 7. 生物多様性への配慮
事業活動において生物多様性に最大限配慮し、生物多様性の保全と生物資源の持続可能な利用に努める。
- 8. 環境情報の積極的な開示と社会との対話促進
環境に関する企業情報 (リスク情報を含む) を積極的に開示するとともに、地域及び社会全体と双方向のコミュニケーションを図り、相互理解と信頼の構築を図る。
- 9. 環境に対する社員の意識向上と環境管理レベルの向上
職場教育や社内広報を通じて環境問題に対する社員の意識向上、理解促進を図るとともに、環境活動マネジメントシステムの運用、環境会計の活用等により環境管理レベルの向上を図る。

環境保安全管理

クラレグループでは、2024年に一時的な基準値の超過などの軽微なトラブルや、海外クラレグループにおいて所管官庁への報告が必要な事案 (環境事故[※]) の発生はありましたが、環境に重大な影響を及ぼす有害物質の大量漏洩や廃棄物の流出事故はありませんでした。また、発生した環境事故については、背景要因も含めた根本原因の究明とそれに基づく再発防止策を議論し、その実施状況を継続してフォローして再発防止に努めています。国内クラレグループでは、大気、公共用水域などへの排出において、法令が定める排出基準を遵守しており、大気、河川、地下水、海域、土壌等に著しい影響を及ぼす事例はありませんでした。有害廃棄物であり、無害化処理が義務付けられているポリ塩化ビフェニル (PCB) 含有廃棄物等は、「ポリ塩化ビフェニル廃棄物の適正な処理の推進に関する特別措置法 (PCB特措法)」に従って処理業者を通じて適切に無害化処理を行っています。海外クラレグループにおいても、工場等が立地する国、地域の法令、規制等に従って排ガスや排水の量、水質などを管理しています。

※ クラレグループでは「所管官庁へ報告が必要なケース」を社内規定により「環境事故」としてカウントしています。

サステナビリティ中期計画 Planet の環境負荷低減目標と2024年度実績

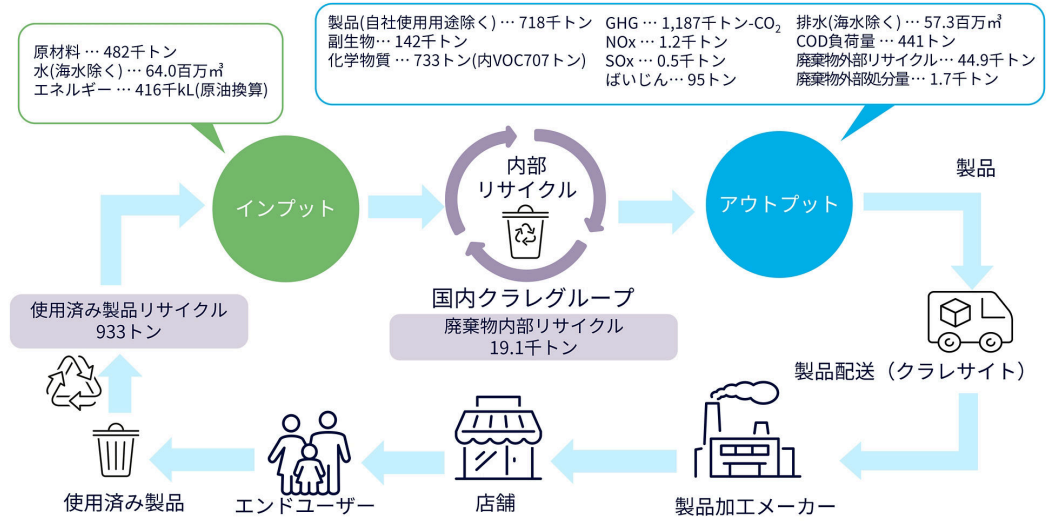
クラレグループでは2022年を初年度とするサステナビリティ中期計画 Planet の中で環境負荷低減目標を設定し、低減に向けた取り組みを行っています。具体的な数値目標と2024年の実績を以下の表に示します。

評価 ☆☆☆: 計画を上回る ☆☆☆: ほぼ計画通り ☆: さらに取り組みが必要				
活動項目	対象範囲	サステナビリティ中期計画 Planet (2022年~2026年) の環境負荷低減目標	2024年度実績	評価
エネルギー効率改善 (省エネ)	クラレグループ	エネルギー使用量の売上高原単位: 2026年に2019年比5%以上の低減 (改善)	エネルギー使用量の売上高原単位: 2019年比13.8%低減 (改善)	☆☆☆
廃棄物の有効利用	クラレグループ	廃棄物発生量の売上高原単位: 2026年に2019年比5%以上の低減 (改善)	廃棄物発生量の売上高原単位: 2019年比38.5%低減 (改善)	☆☆☆
水資源 (海水除く) の有効利用	海外クラレグループ	水使用量 (海水除く) の売上高原単位: 2026年に2019年比5%以上の低減 (改善)	水使用量 (海水除く) の売上高原単位: 2019年比23.9%低減 (改善)	☆☆☆
化学物質の排出管理	国内クラレグループ	化学物質排出量: 2019年度実績値以下に管理	化学物質排出量: 733トン (2019年度実績値: 967トン)	☆☆☆
	海外クラレグループ	生産拠点各国・地域の化学物質排出規制を遵守するとともに、定量管理を継続する。	化学物質排出規制を遵守し、定量管理を実施した。	☆☆

事業活動のマテリアルフロー

クラレグループは事業活動の中で多くのエネルギー、化学物質および水資源などを使用しています。毎年投入した原材料、資源、社外へ供給した製品、排出物質を定量的に把握し、事業活動に伴う環境負荷を低減するために役立てています。

事業活動のマテリアルフロー（2024年度、国内クラレグループ）



業界団体との協働

クラレグループでは環境マネジメントを強化するために、日本化学繊維協会（委員）、日本化学工業協会、石油化学工業協会、日本バイオプラスチック協会に参加し、GHG削減、省エネルギー、化学物質の排出削減、海洋プラスチック問題への対応など地球規模の環境問題に対応するために業界と足並みをそろえ幅広く活動をしています。