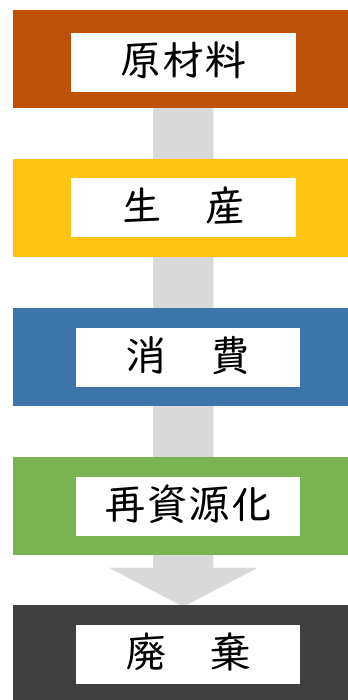


# 埼玉県のサーキュラーエコノミー<sup>（循環経済）</sup>の取組

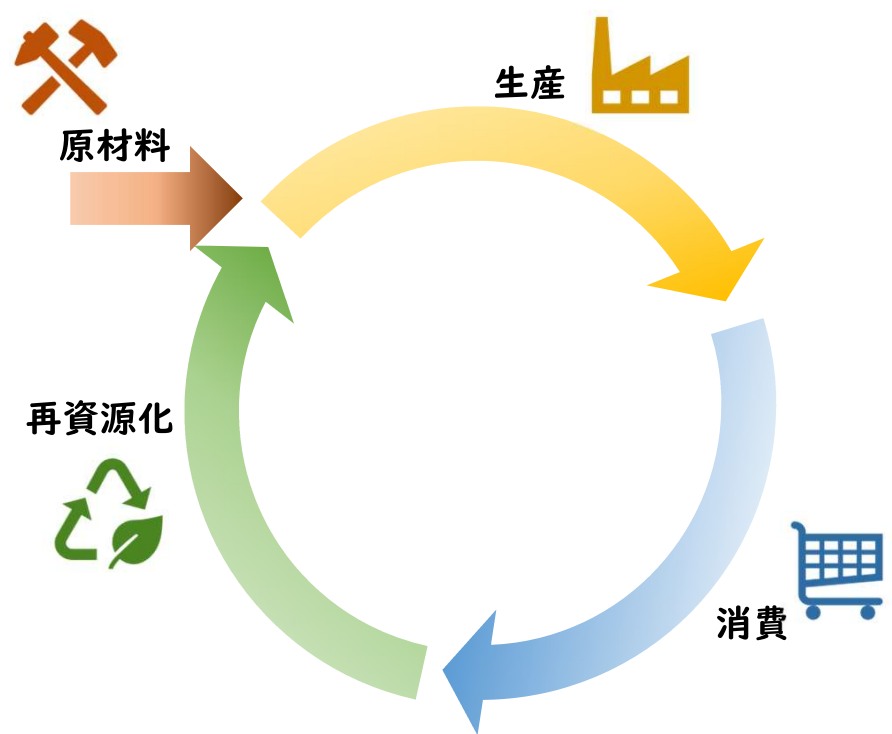
令和8年1月28日（水）  
埼玉県環境部資源循環推進課  
サーキュラーエコノミー担当

## サーキュラーエコノミー (CE) とは

リニアエコノミー



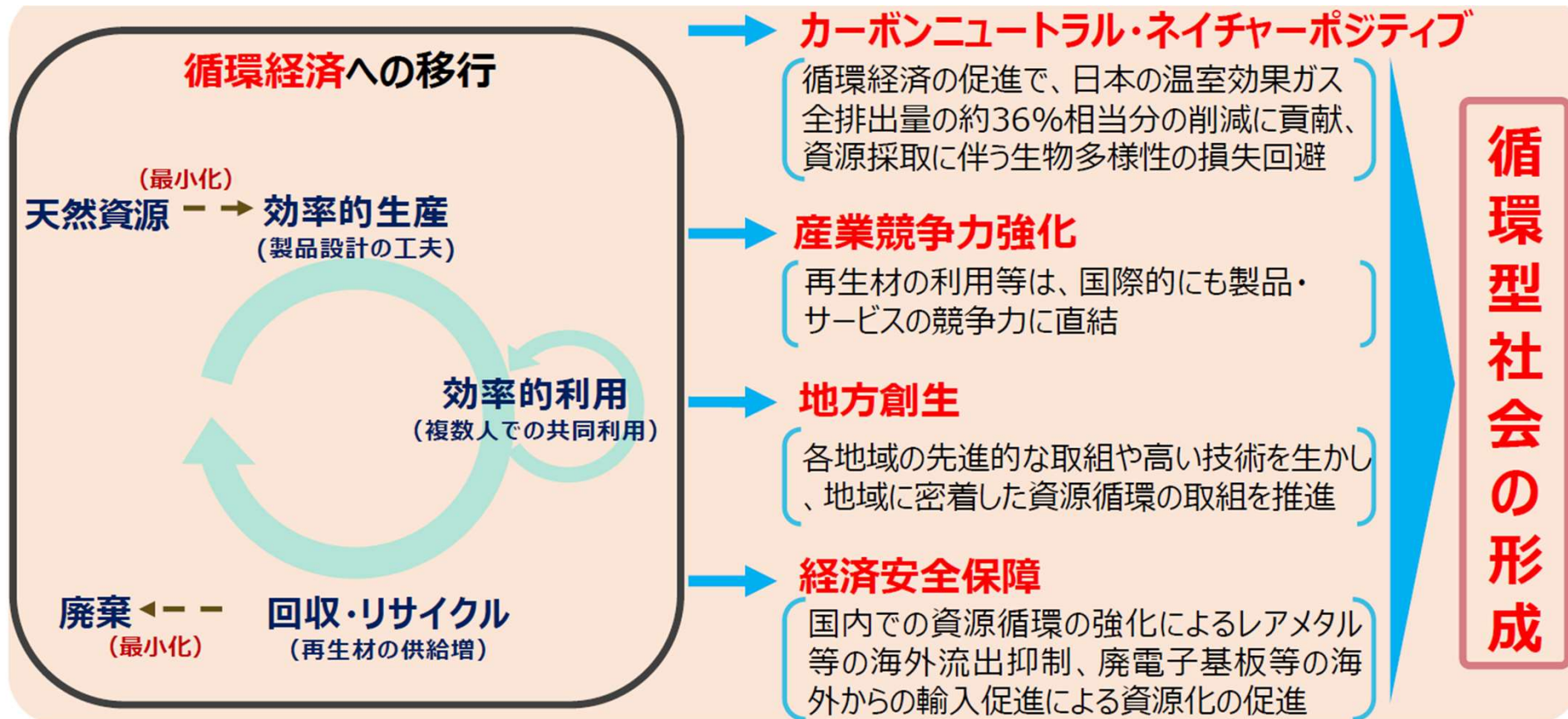
サーキュラーエコノミー (循環経済)



サーキュラーエコノミー  
(CE)

= 生産活動や消費活動などのあらゆる段階で  
資源の効率的・循環的な利用を図る経済活動

## CEへの移行による循環型社会の形成



企業の持続可能な資源循環の取組等による循環経済への移行が、循環型社会・脱炭素社会・自然共生社会が同時実現した持続可能な社会の実現に繋がる

# 埼玉県のCE施策

## 【企業向け】セミナー開催、彩の国ビジネスアリーナ出展など



情報発信・普及啓発

## 【県民向け】浦和レッズと連携したペットボトル分別回収等



©URAWA REDS

## 【CE推進センター埼玉】企業間のビジネスマッチング



- ✓ 専門のコーディネーター（6名）が対応
- ✓ これまでの実績（R7.10末時点）
  - 相談対応 1,085件
  - マッチング 124件

マッチング支援等

## 【CE推進分科会】会員による連携事業



- ✓ 加盟 387者(R7.10末時点)  
県内の廃棄物処理業などの企業・  
市町村等が参画
- ✓ 市町村との連携事業を実施

## 【セキュラーエコノミースタートアップ ビジネスプランコンテスト（CSUP）の開催】



- ✓ 全国のスタートアップ企業等が対象
- ✓ テーマ  
「埼玉県内で展開するCEに資する  
ビジネスプラン」

リーディングモデルの  
構築・展開

## 【補助金による財政支援】4メニュー

- ✓ セキュラーデザインリーディングモデル構築支援
- ✓ 食のセキュラーエコノミー技術導入支援
- ✓ セキュラーエコノミー型ビジネス創出支援
- ✓ 再資源化技術高度化支援

▶ 令和7年度は21件を採択

## CEに関するプラットフォーム「埼玉県SDGs官民連携プラットフォーム サーキュラーエコノミー推進分科会」

概

要 ✓ CEの推進に取り組む企業・市町村等で構成する会員組織  
✓ 埼玉県SDGs官民連携プラットフォームの構成組織  
✓ 令和3年6月に設立した「埼玉県プラスチック資源の持続可能な利用促進プラットフォーム」を発展的に拡大

支援内容

✓ 先進事例、国の最新動向・法規制等の情報共有  
✓ 会員の交流の機会の提供や事業連携支援  
✓ 実証実験等の実施



キックオフイベント（令和6年7月8日）

会

費

無料



ホームページ

会員数

387者（企業291者、団体25団体、教育機関3校、市町村等68団体）

（令和7年10月末時点）

## 再資源化技術高度化支援補助金：概要

目 的

廃棄物処理事業者の再資源化技術の高度化に向けた設備導入等を支援

補助上限額

2,000万円

補 助 率

1／2（中小企業の場合：2／3）

補助対象事業

- 1.廃棄物等の再資源化施設の中核的技術やシステム等において先導性を有し、モデルとなる事業であること。
- 2.廃棄物等の再資源化効果が高く、県内への波及効果が見込めるもの。
- 3.再資源化事業に伴い発生する環境負荷について、その低減のための十分な配慮がされていること。
- 4.当該年度2月末日までに事業の完了が可能なものであること。
- 5.補助事業として採択後、補助事業の情報（企業名、事業テーマ、補助金額等）の公表が可能であること。

その 他

サーキュラーエコノミー推進分科会への加盟が条件

## 再資源化技術高度化支援補助金：令和7年度採択事業

令和7年度採択企業	補助事業テーマ
(株) アイル・クリーンテック	個別包装を含む食品廃棄物の受入を可能とするとともに、たい肥化工程の処理効率を高めるため、破袋分別機導入
石塚化学産業（株）	再生プラスチック材を自動車部品（ダッシュボード等）としても使用可能な品質に改良するための攪拌機等の導入
新和環境（株）	木炭製造の際に発生する余剰の水性ガスを精製して水素を取り出す設備の導入
(株) 杉浦土木	がれきの再生骨材の性質の均一化等品質の高度化のための油圧移動式圧碎設備の導入
野崎興業（株）	建設汚泥の粒度の精密化等を行うための振動振るい機の導入
(株) 丸栄	金属リサイクルの過程で生じる廃プラスチック等の選別残渣を再資源化するための前処理機器の導入