

now

# 当社事業概要

古紙リサイクルを中心に、お客様と社会・福祉へ貢献できる様々なビジネスモデルを展開しています。皆様のお悩みを、是非 齋藤英次商店 でご解決ください。

## 製紙原料循環事業

当社リサイクル工場に集められた古紙を分別・検査し、プレス加工して、古紙の種類別に国内・海外の製紙会社に供給しています。



## 機密文書溶解処理事業

機密情報取り扱いの社内研修を受けた専門チームが、排出元でお預かりした機密文書を溶解処理施設（製紙会社）へ直送します。（※ お客様の合意があった場合、混載運搬する場合があります。）



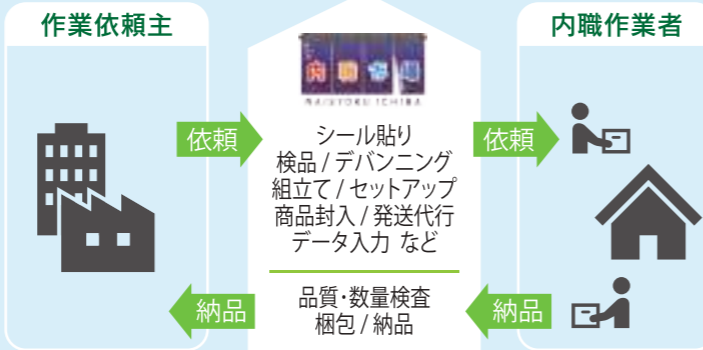
## 再生資源循環事業

古紙以外の資源物は、当社にて分別・検査し、資源物の卸・商社へ販売しています。また、千葉県、茨城県、埼玉県で産業廃棄物の収集運搬業許可を受けています。



## 内職市場（フランチャイズ事業）

機械化・自動化では対応できない軽作業、手作業を請け負っています。作業内容によっては場内作業も実施しています。（検品、デバニング等）



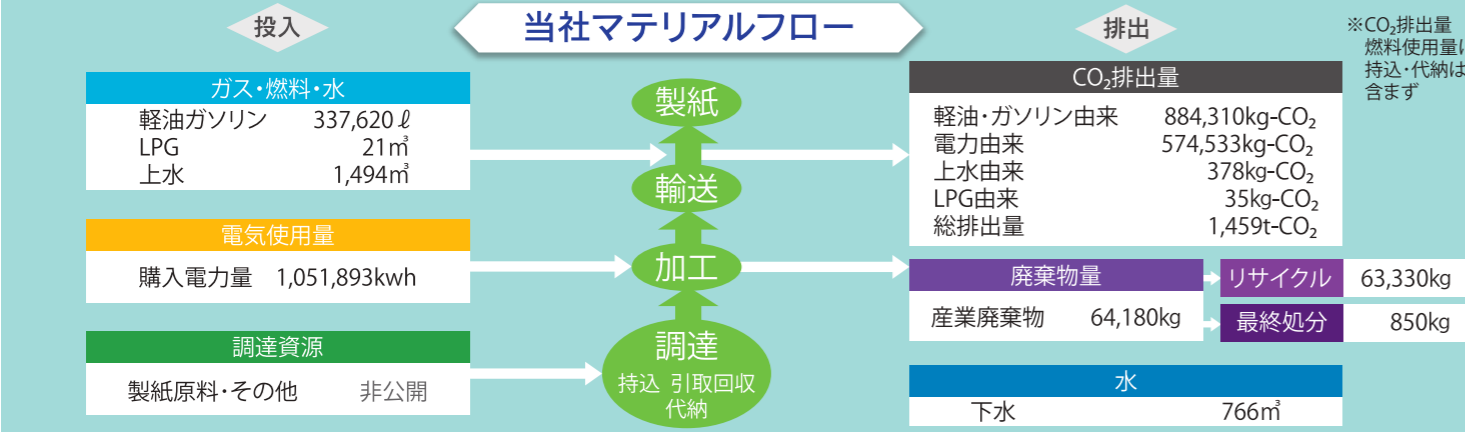
## 経営資源

社員数	136名(平均在籍年数6年) 役員4名/総合職54名/事務4名/ドライバー68名/パート7名
拠点数	16拠点 本社/営業所10か所/倉庫5か所
古紙事業設備	24台 ベ-ラー(圧縮梱包)13台/トラックセル(計量)11台
重機	49台 フォーク3台/回転フォーク12台/クランプ22台/ ホイロ-ダ-10台/スィ-パ-2台
車両	75台 バッカー車59台/平ボディ10台/その他6台

## サプライチェーン

古紙調達先	古紙排出事業者:1,738件 機密文書:169件 協力業者:持込業者534件/代納店17件
国内製紙会社	いわき大王製紙(株)/王子マテリア(株)/コアレックスグループ/高砂製紙(株)/ 鶴見製紙(株)/日本製紙(株)/丸三製紙(株)/丸富製紙(株)/レンゴー(株)/他数社
輸出商社	台湾/タイ/ベトナム/インドネシア/韓国など計5か国に輸出 東方物産(株) 国際紙(株) 商事(株) 美国中南日本(株) 山登日本(株) サイコリンク(株) 阪和興業(株)

## 当社マテリアルフロー



私たちは 静脈物流の

ファーストワンマイル

“最初の1マイル” を担います

## 創業 75 周年 (株) 齋藤英次商店 Step for the future

私たちは 知性とセンスで 環境問題を解決 へと導く「スマートなリサイクルカンパニー」として

物の価値と心の価値をつなぎ「できてよかった」の幸せで 世界を豊かにします

## 事業を通じたSDGs達成への貢献



これらの活動を通して



を実現し 世界を豊かにします

## 齋藤英次商店 HISTORY

貧困の中から始まった古紙回収事業  
逆境の中でも常に先を見据え 発展を目指す  
創業から100年の歩み

### 再生資源業への参画

**1925年:**  
- 関東大震災を経験  
- 齋藤英次は 兄と共に  
廃品回収業の見習いを開始

**戦前・戦時下:**  
- 商いは急成長を遂げる  
- 兄との間に格差が発生

### 地方古紙回収の先駆けへ

**1946年: 創業**  
- 日暮里で齋藤英次商店 創業

**1968年: 柏に営業所開設**  
- 2代目社長明久が  
郊外への営業所移転を決意  
- 高度経済成長により  
地方での古紙排出が活発化  
→業績向上

### 中小企業脱却への挑戦

**2004年: 現社長 就任**  
- 家族経営=中小企業である  
ことの限界を自覚  
- 環境貢献事業としての自負を  
持ちさらなる成長を決意する

スマートなリサイクルカンパニー  
を目指して

**2017年:**  
- 資本金・従業員規模ともに  
中小企業を卒業  
- 大企業へ向けさらなる飛躍を目指す

**Future:**  
- 社会の変化に応じた  
先進的な事業を展開していく

時代の先を読み人のできないことに挑戦する「進取の精神」

苦難に打ち勝つ「ハングリー精神」

これからも 移りゆく時代の変化に合わせて  
齋藤英次商店はこの2つの精神を胸に歩み続けていく



※本紙内の画像はイメージです



# SAITOH EIJI Way (2021~2046) = 齋藤英次商店が目指す未来

古紙が確実に減少する未来で  
成長・発展する道筋



私たちは何が起こってもリサイクルを続けます  
私たちはリサイクルを簡単で楽しいことに変えます

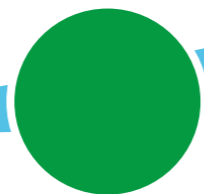


現在の事業

- <製紙原料循環事業>  
製紙会社向け古紙販売  
排出事業者向け回収サービス
- <機密文書溶解処理事業>  
機密文書溶解処理サービス
- <再生資源循環・環境貢献素材>  
資源物回収、LED照明、防鳥ネット、遮熱塗料…
- <フランチャイズ事業>  
内職市場

CO<sub>2</sub>ゼロ  
ゴミゼロへ!

環境問題×デジタル  
資源循環×デジタル



既存事業の成長

- <市場開拓戦略>  
海外市場への展開
- <地域No.1戦略>  
千葉県と茨城県全域で  
地域No.1を実現



隣接領域への  
事業展開

- 資源回収BOXの設置  
リサイクル難古紙の回収  
廃プラスチックのリサイクル  
多種再生資源品の売買  
不用品回収  
倉庫事業  
廃棄物収集運搬事業



望ましい  
未来の姿

異分野事業への進出

既存事業との親和性  
×  
社会的課題解決  
||  
新事業の機会 [\[開発方針\]](#)

これらの活動を通して  
お客様の「できてよかった」を実現する  
上質なカスタマーエクスペリエンス(顧客体験)を提供します

## 2035年を目指した事業開発方針 (今後の事業の柱となる5領域)

環境問題や人口減少といった課題がある中、循環型社会構築に向けた新たな事業の展開が求められる時代となりました。一方、トラックドライバーは現時点で10万人超、2028年には28万人が不足するといわれています。齋藤英次商店は、その中で日本の優れた静脈物流・資源循環を継続するために、古紙と並ぶ複数の事業領域を展開していきます。

	2021年~2025年		2026年~2030年		2031年~2035年	
再生資源事業	古紙回収の経験を多様な資源循環に活かします	リサイクルシステム×廃プラスチック×再生プラ製造技術 リサイクルシステム×太陽電池	二次電池リサイクルでレアメタルの安定供給に貢献します	リチウムイオン電池×リサイクル×レアメタル抽出技術	環境負荷の大きいアパレル業界の再資源化やカーボンリサイクルを行います	アパレル×リサイクル 温室効果ガス排出ゼロ×カーボンリサイクル×炭素固定技術 リサイクル×水素トラック
静脈物流事業	静脈物流のファーストワンマイルを目指します	物流×サーキュラーエコノミー	ネット通販物流への応用や自動運転技術・空飛ぶ車による物流を実現します	サーキュラーエコノミー×インターネット通販 サーキュラーエコノミー×レベル4自動運転技術 車×飛行機×リサイクル	サーキュラーエコノミー物流の完全自動運転導入を実現します	サーキュラーエコノミー×完全自動運転
社会福祉事業	高齢者・障害者が働きやすい労働機会を創出します	高齢者 × 内職市場 障害者就労継続支援 × 当社事業	内職市場を通じて自宅で働きたい人の雇用機会を創出します	内職市場 × 主婦・主夫 × お掃除ロボット 2030アジェンダ × 内職市場	AIとロボット技術を活用し人の手を最小限に介護問題を解決します	介護難民 × ロボット × AI
知識労働機械化事業	サーキュラーエコノミーを支える機械化を実現します	IoT × 廃棄物 × 配車システム	廃棄物管理の場にAIを導入し無駄のないリサイクルを実現します	AI × 廃棄物管理 AI × 通訳 × 外国人労働者	AIを活用しサーキュラーエコノミー物流の無人化を実現します	AI × 物流 × 無人化
再生可能エネルギー事業	再生可能エネルギーでゼロカーボン社会へ貢献します	太陽光 × 水 生ごみ × 発酵 × 発電 リサイクル難古紙 × 発酵	未利用熱の熱回収や廃棄物を利用したエネルギー化を実現します	熱エネルギー × 未利用熱利用技術 再生可能エネルギー × 廃棄物	太陽光パネルの再循環へ貢献し古紙の製紙原料以外の用途開発を行います	太陽光パネル × リサイクル 太陽光パネル × リユース 古紙 × バイオエタノール × ゼロエミッション

上記事業領域に関連するビジネスパートナーを募集中! 詳細は別紙(折り込みチラシ)をご覧ください