

# 株式会社ヨシモリ

## 都市環境の未来をになう 環境・CSR 報告書

[2025 年 10 月 31 日発行]

### ～廃棄物事業を先端産業へ～

株式会社ヨシモリは、70 年以上の実績を礎に、産業・一般廃棄物の収集運搬からリサイクルまでを迅速・確実にサポートし、東京・神奈川・千葉・埼玉・茨城エリアで適正処理のご提案を行っています。

私たちは、廃棄物の適切な処理・リサイクルを通じて持続可能な社会の実現に貢献することを使命とし、環境の保全・法令遵守はもちろん、地域への配慮と安全かつ確実な「収集」・「運搬」・「処理」を徹底します。環境に対する基本方針として『地球に優しく資源収集』を掲げ、廃棄物の再資源化を積極的に推進するとともに、環境マネジメントシステム国際規格「ISO 14001（環境）」の認証（平成 15 年 12 月取得）を踏まえ、継続的な改善に取り組みます。

#### ■ トピックス ■

1.	表紙 当社の仕事
2.	本業としての取組み
3.	社会貢献・社内教育
4.	さいごに

## 1：廃棄物処理における企業責任と当社の考え方

廃棄物処理の企業責任が注目される中、当社は廃棄物処理の専門家として、環境負荷の低減と資源の有効活用を推進しつつ、お客様に安心してご依頼いただけるよう、適正処理を最優先に、収集・運搬から処理・再資源化までの体制整備とサービス品質の向上に取り組んでいます。

## 株式会社ヨシモリの 3 つの貢献

- お客様への貢献：迅速・確実な収集運搬／適正処理・リサイクル提案／許可・法令遵守に基づく安心対応
- 社会への貢献：地域の衛生環境の維持／交通安全の徹底／地域・行政との連携
- 環境への貢献：『地球に優しく資源収集』の実践／再資源化の推進／環境負荷の低減

## 2：本業としての取組み

### 収集・運搬業務

収集・運搬業務では、事故防止の取組みをはじめ、省エネ運転に努め、計画的に低公害車の導入を進め、燃費向上と省エネに努めています。

#### 車両の環境配慮（直近三年間推移）

※別紙にて

### 環境への運営体制

全社で環境の取組みを推進するために、環境マネジメントの仕組みを整備し、PDCAサイクルを活用した運用を行っています。また、必要に応じて第三者機関による外部審査・監査等も受けています。

トップマネジメント		
	環境管理責任者	
本社	城南営業所	リサイクルセンター

### 目標達成への計画

手段	具体的な内容	実施時期
エコドライブの推進	毎月車両別実績を分析し、目標に対する各自の進捗状況を管理する。	毎月
ドライブレコーダーの活用	毎週定期的に車両ごとに内容を分析し、安全運行管理および経済走行指導に活用する。	毎週
ヒヤリ・ハットチェックシートの提出活動	運転者よりチェックシートを回収し、状況を確認・記録し、研修会へ活用する。	1回/3ヶ月（研修会）
低公害車の導入	導入車両は特定低公害・低燃費車両を優先して導入する。	随時

### リサイクル業務

人による手選別と機械による磁力選別など、工程ごとに手選別が行われます。破碎機により傷を選別し、分別された廃棄物を確実にリサイクルできるシステムにより、高いリサイクル率の実現を目指します。

### 3：その他・地域貢献

当社では、環境問題に取り組む上で最も重要なことは従業員一人ひとりが環境意識を持ち、日々の業務を通じて取り組んでいくことであると考えています。そのため、今後も定期的な社内教育や専門教育の実施、地域活動への積極参加により、内外ともに活動を拡げていく取組みを続けていきます。

#### ・地域の防犯・テロ対策への協力

環境や社会に対する持続可能な取り組みに、積極的に挑戦している企業のサービス等を選択するなど、調達面でも配慮しています。

#### ・地域の環境啓発活動への参加

当社は、子どもたちがこれから社会を担う大切な存在であると考え、地域の子どもたちの学びと成長を支える取り組みとして「こどもみらい」へ参画しています。

資源循環や分別の大切さ、環境に配慮した行動が暮らしや未来に与える影響などを、子どもたちにも分かりやすい形で伝える機会づくりに取り組み、地域に根ざした環境意識の醸成に貢献しています。

今後も、地域社会と連携しながら、次世代の“環境を考える力”を育む活動を継続してまいります。

## 【社内教育訓練の実施】

### 従業員に対する取組み

#### ・タブレットの活用による紙面利用削減

収集運搬業務では、タブレットを活用し運搬に必要な伝票類の紙を減らしました。業務の省資源化と、情報セキュリティ対策の推進に貢献しています。

#### ・AIを用いた配車・業務効率化

また、現場からのフィードバックを蓄積し、AI配車の精度を継続的に改善する「AI+人」のハイブリッド運用により、柔軟かつ確実なサービス提供を実現します。

運行データをもとにAIでコース最適化を行い、無駄な走行や作業時間の削減、ドライバー負荷の平準化、急な代行・休暇取得のしやすい運用を推進しています。電子マニフェスト等の事務処理とも連動させ、現場と事務の負担軽減・精度向上を図ります。

#### ・交通安全・事故防止への取り組み

ドライブレコーダー等の情報を分析し、安全運行管理指導へ活用することで、道路交通安全・事故防止に努めています。

#### ・リサイクルを行い資源の有効利用

古紙、ビニール等のリサイクルを行い、廃棄物の大幅な削減と資源の有効利用に貢献しています。

一般廃棄物と産業廃棄物の収集運搬・処分を円滑かつ確実に実施することで、地域の衛生環境に貢献しています。

## 4：さいごに

地球温暖化に代表される環境問題は、社会経済活動や生活全般に深くかかわるものであります。大都市圏の廃棄物行政の一翼を担う当社としても、率先して環境・社会活動に取り組んでいます。

環境面では、省燃費運転及び事故防止に向けた従業員研修を積極的に行うとともに、ドライブレコーダー等のデータを活用し、安全運行と効率的な運行管理を推進しています。さらに、AI配車やデジタルツールの活用により、運行計画の最適化と事務作業の効率化を進めています。

社会面では、地域とのコミュニケーションを重視し、地域イベント等への参加を通じて環境啓発活動に協力してまいります。

### 【報告対象】

報告期間：2024年4月1日～2025年3月31日

対象サイト：本社・事業所・関連施設

発行日：2025年10月31日

### 【問い合わせ先】

株式会社ヨシモリ

〒123-0852 東京都足立区関原1丁目12-2

TEL：03-3848-2345

WEB：<https://yosimori.co.jp/>