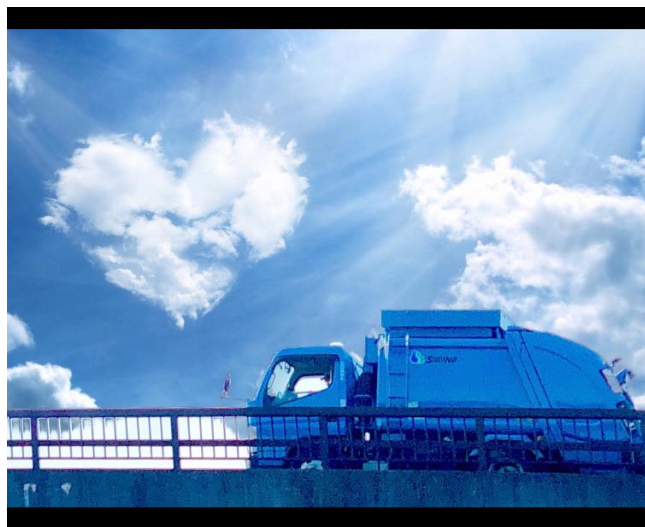




# エコアクション21 環境経営レポート

(2022年3月～2023年2月)

認証・登録番号0000850



(三和興業有限会社環境優良企業)



(綺麗な花咲く美しい自然八王子市へ)



(従業員教育/雨水利用タンク・ドラム缶・バケツ)

(車両点検整備・車両修理)

2023年4月6日

三和興業有限会社

環境経営レポート	1
事業所概要	2
施設概要	3
環境経営推進体制	4
三和興業案内図	5
環境経営方針	6
環境経営目標	7
環境経営目標の実績	8
主要な環境経営計画の内容と取り組みの評価と次年度の取り組み	8
環境関連法規等の遵守状況確認・違反、訴訟の有無	8
代表者による全体の取組状況の評価と見直し・指示の結果	9

## 事業所の概要

### 1 事業所名

三和興業有限会社

代表者 代表取締役 久保田 芳男

### 2 所在地

〒192-0004

東京都八王子市加住町一丁目417-3番地

### 3 環境管理責任者 専務取締役・佐々木 悟

担当者(現場) 業務課長・平井 孝

担当者(事務) 業務課長・山室 亨

電話 042-691-1805

FAX 042-691-1806

### 4 事業所の規模

従業員数 47名

事業所面積

敷地面積 1454.47m<sup>2</sup>

延床面積 139.12m<sup>2</sup>

### 5 事業内容

八王子市委託可燃物収集運搬業務

八王子市・立川市一般廃棄物収集運搬業務

産業廃棄物収集運搬業務(東京都・八王子市・神奈川県・埼玉県・山梨県)

特別管理産業廃棄物収集運搬業務(東京都・神奈川県・埼玉県)

リサイクル品収集運搬業務・家電リサイクル品業務

古物商業務(登録事業範囲:一般廃棄物・産業廃棄物収集運搬)

年間収集運搬量

産業廃棄物 1160トン

一般廃棄物(事業系) 3640トン

一般廃棄物(家庭系) 22476トン

リサイクル品業務 1121トン

### 6 情報公開項目

・法人設立年月日 1968年10月31日

・資本金 2500万円

・売上高 5億1千万円

・組織図 別紙通り

### 7 認証・登録の対象範囲

全社・全活動

## 8 施設概要

### ア. 許可内容

許可場所	許可番号	許可年月日	有効年月日	事業範囲	廃棄物の種類
東京都産業廃棄物収集運搬業	13-10-002102	2021.10.1	2026.9.30	収集運搬	燃え殻・汚泥・廃プラスチック・紙くず・木くず・繊維くず・金属くず・ガラスコンクリート陶磁器くず・廃油・廃産・廃アルカリ・動植物性残渣
八王子市産業廃棄物収集運搬業	109-10-002102	2021.10.5	2026.9.30	収集運搬 積替え保管を含む	燃え殻・汚泥・廃プラスチック・紙くず・木くず・繊維くず・金属くず・ガラスコンクリート陶磁器くず・廃油・廃産・廃アルカリ
東京都特別管理産業廃棄物	13-51-002102	2018.8.6	2023.8.5	収集運搬	感染性廃棄物
神奈川県産業廃棄物収集運搬業	1402002102	2020.10.13	2025.9.4	収集運搬	燃え殻・汚泥・廃油・廃プラスチック類・紙くず・木くず・繊維くず・動植物性残渣・金属くず・ガラスくず・がれき類
神奈川県特別管理産業廃棄物	1452002102	2018.10.17	2023.7.22	収集運搬	感染性廃棄物
埼玉県産業廃棄物収集運搬業	1101002102	2021.2.24	2026.1.10	収集運搬	燃え殻・汚泥・廃プラスチック類・紙くず・木くず・繊維くず・ゴムくず・金属くず・ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず・銚さい・がれき類・ばいじん
埼玉県特別管理産業廃棄物	1151002102	2019.10.4	2024.7.31	収集運搬	感染性廃棄物
山梨県産業廃棄物収集運搬業	1900002102	2023.3.6	2028.3.5	収集運搬	燃え殻・汚泥・廃プラスチック類・紙くず・木くず・繊維くず・動植物性残渣・金属くず・ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず・がれき類
八王子市一般廃棄物収集運搬業務	1	2022.4.1	2024.3.31	収集運搬(事業系・家庭系一般廃棄物、特定家庭用機器廃棄物)	紙くず・木くず・繊維くず・塵芥・残灰・特定家庭用機器
立川市一般廃棄物収集運搬業務	11	2022.4.1	2024.3.31	収集運搬	事業系一般廃棄物

### イ. 施設等の状況

運搬車両	種類	4tアームロール	2tアームロール	2tダンプ	合計
	台数	2台	2台	2台	
	種類	4tパッカー	2tパッカー	軽保冷車	合計
	台数	6台	16台	1台	
	種類	4tコンテナBOX		2tコンテナBOX	合計
	台数	11機		13機	

積替え保管施設 東京都八王子市加住町1-417-3

面積 1593.59㎡

保管上限量 36.58m<sup>3</sup>

ウ. 処理実績 ページ2事業所の概要 NO5事業内容参照

エ. 廃棄物処理料金 見積もり及び廃棄物内容によって異なる

オ. エコアクション21認証・登録番号0000850

古物商許可商 第308830405216号

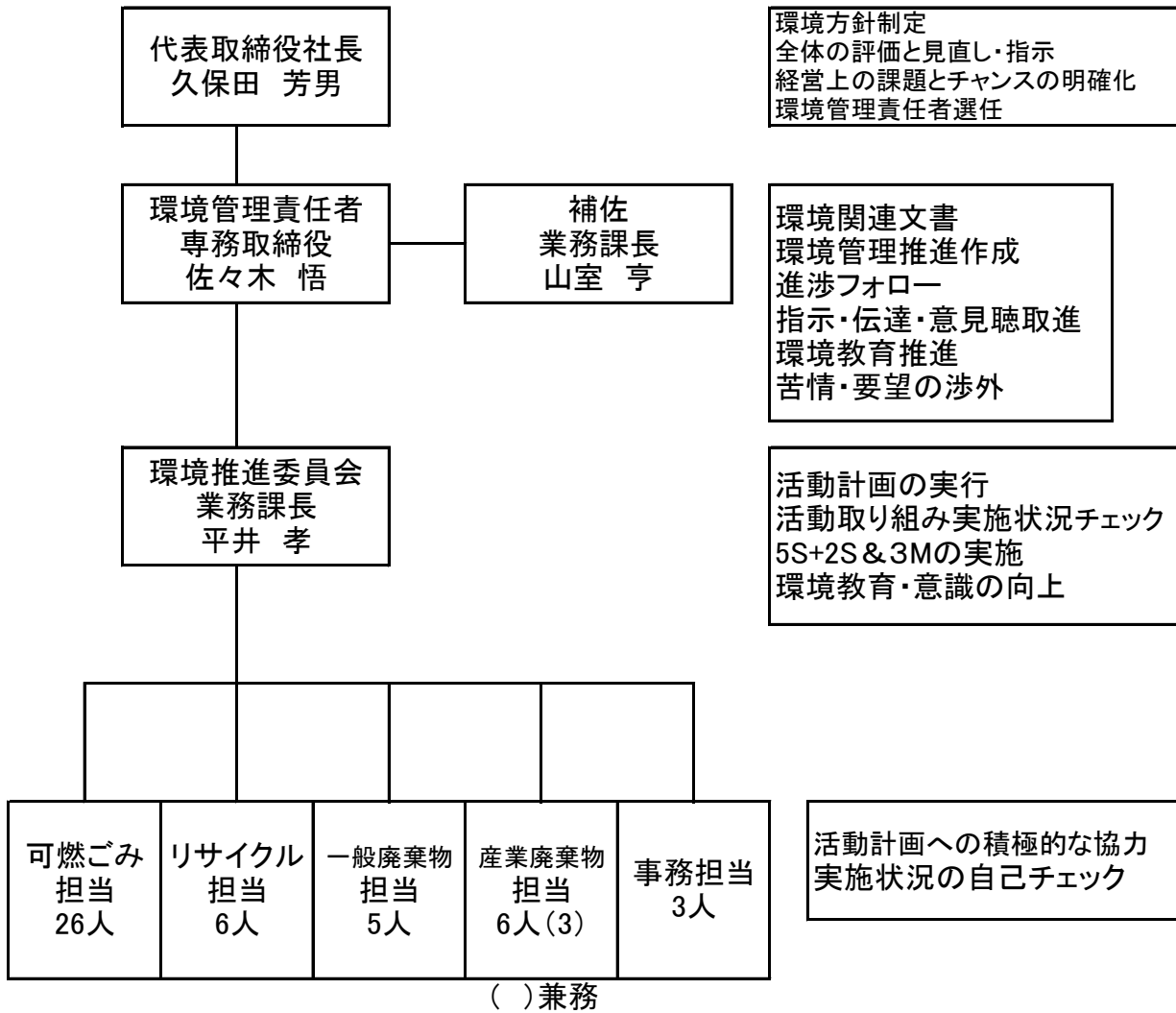
一般貨物自動車運送業

# 環境経営推進体制

【制定者】 専務取締役 佐々木 悟

【制定日】 2018年12月1日

【改訂日】 2023年3月31日



## 環境管理責任者連絡先

責任者 三和興業有限会社 専務取締役 佐々木 悟

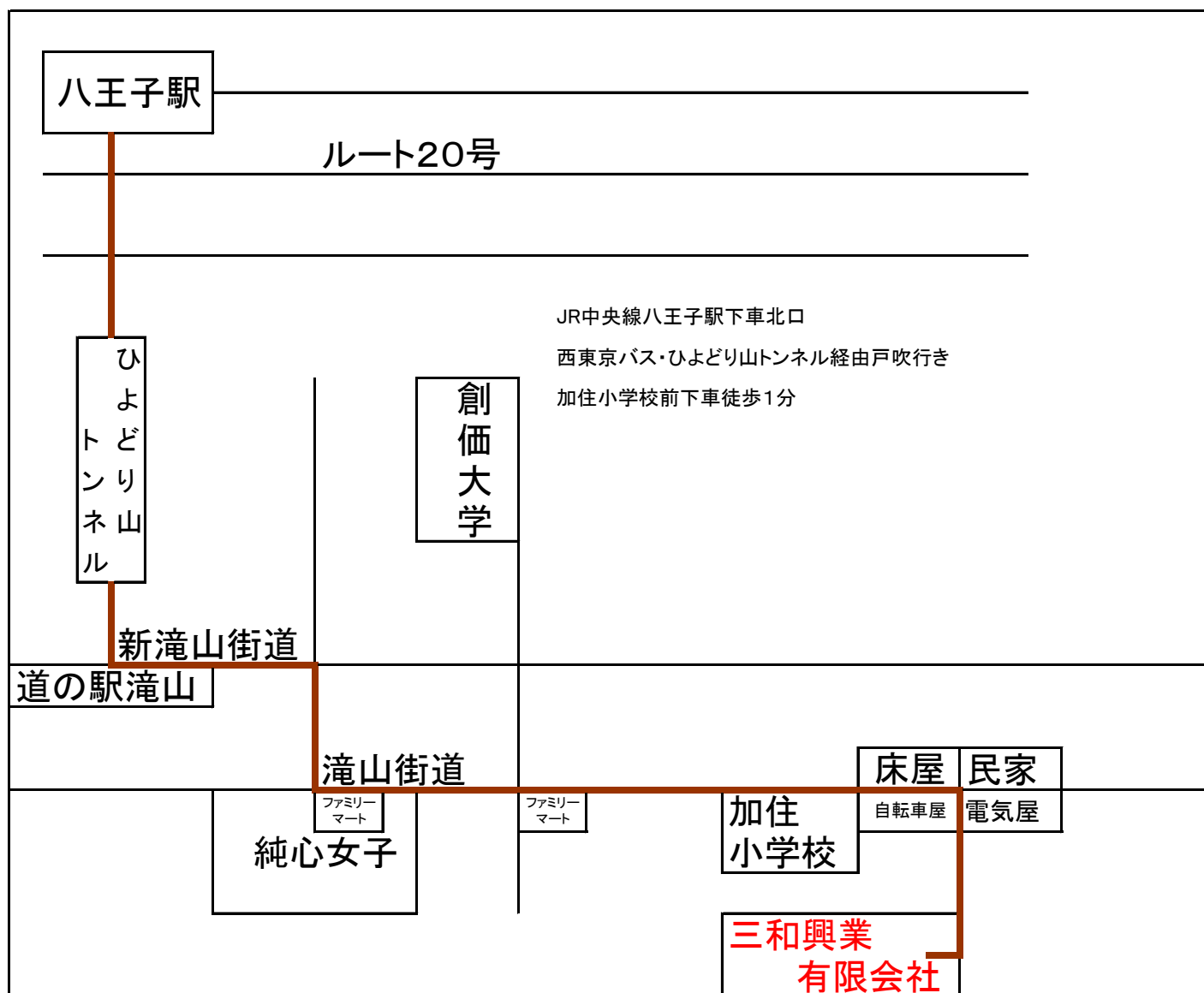
連絡先 電話：042-691-1805 FAX：042-691-1806 (操業時間のみ)

# 三和興業案内図

東京都八王子市加住町1-417-3

TEL (042) 691 - 1805

FAX (042) 691 - 1806



# 環境経営方針

環境改善の一端を担う企業である事に誇りを持ち、責任をより深く自覚して、絶え間なく資源の有効活用に主眼を置いて事業活動を行います。

## <行動指針>

私達は環境保全に関する法規制等を遵守する。

環境経営システムの継続的改善に努めます。

私達は事業活動の中で、二酸化炭素排出量・廃棄物発生量・水資源消費量の適正化・削減に取り組み環境負荷低減に努める。

私達は、5S(整理・整頓・清掃・清潔・躰)実施  
3M(無理・無駄・むら)排除  
を日常行動基本として事業活動を行う。

私達は地域環境の一層の改善が地域住民共通の願いであると認識し、地域環境改善意識の更なる向上に努めると同時に企業の更なる発展を期して経営資源を再評価し課題を解決して行く。

2023年(令和5年)4月1日  
三和興業有限会社  
代表取締役 久保田芳男

# 環境経営目標

## 1 環境経営目標(2022年2月制定)

環境経営目標	基準数値	年度目標		
	2021年度実績	2023年3月	2024年3月	2025年3月
		2024年2月	2025年2月	2026年2月
1. 二酸化炭素 排出量削減(t-co2)	336 総収集量29390 (t-co2)	332.6 1%削減	332.6 1%削減	332.6 1%削減
①電力消費量 削減(kWh)	17,579 総収集量29390t	17,403 1%削減	17,403 1%削減	17,403 1%削減
②車両燃料消費量 削減軽油(ℓ)	124,841 総収集量29390t	123,593 1%削減	123,593 1%削減	123,593 1%削減
2. 廃棄物排出量 削減(t)	0.383 総収集量29390t	0.379 1%削減	0.379 1%削減	0.379 1%削減
3. 水道使用量 削減(m3)	1,098 総収集量29390t	1,087 1%削減	1,087 1%削減	1,087 1%削減
4. 5Sの励行	整理・整頓・清潔・清掃・躰	新型コロナウイルス の為書面による教育 を行っている	新型コロナウイルス の為書面による教育 を行っている	新型コロナウイルスの為書面によ る教育を行っている
5. 環境教育の実施	今年度も教育計画を作成し適宜実施を行う			
6. グリーン購入	環境に良い物	エコ商品・eマーク商品環境にやさしい物品購入		

★ 電力排出係数 0.441(kg-CO2/KWh)

★ 東京電力エナジーパートナー株式会社の2021年度調整後排出係数



## 環境経営目標の実績(2022年度)

	2022	2022	評価
	目標値	実績値	
1. 二酸化炭素排出量削減 (t-co2)	332.6	350	弊社による収集運搬の大部分をしめる、可燃委託物件が、コロナで在宅勤務をしめていた人たちが、コロナが落ち着いたため家から出て会社に出勤し、家庭から出る可燃物が大幅に減ってしまい運搬量で計算している為CO <sup>2</sup> が増えてしまった。
①電力消費量削減 (kwh)	17,403	17,272	前年同様車両修理を、従業員が自ら直し、外注に出す費用を大幅に削減し更に電力も抑えることに成功した
②車両燃料消費量 軽油 (ℓ)	123,593	130,641	可燃委託業務の収集運搬エリア拡大等の変更に伴い、エリアは拡大したにもかかわらず民家の少ない所の為に運搬量も少なく軽油燃料だけがかさんでしまったが次年度は頑張る。
2. 廃棄物排出量削減 (t)	0.379	0.283	徹底してリサイクルに回す事に成功した。
3. 水道使用量削減 (m <sup>3</sup> )	1,087	1,100	落ち着いてきた兆しはあるが一向に終息の兆しの見えない新型コロナウイルスに対して消毒、手洗い、車両の洗車を徹底している。洗濯機の使用量を注意する
4. 5Sの励行	新型コロナウイルスの為書面による教育を行っている	新型コロナウイルスの為書面による教育を行っている	全社員一丸となりエコアクション21に取組日々頑張っている。
5. 環境教育の実施			
6. グリーン購入	環境に良い物		納入業者にもエコ商品を納入するように指示を出す。eマーク商品環境によい物品購入を継続している。

2022年度は更に2017年度版を活用して改善を図りエコアクション21に取り組む。

## 主要な環境経営計画の内容と取り組みの評価と次年度の取組み

(◎81%~100%○61%~80%△60%以下)

環境目標	主要な環境経営計画の内容	評価
1. 二酸化炭素排出量削減 ①電力消費量削減	1) 不用時の消灯、電源OFF	◎
	2) TVの主電源OFF	◎
	3) 空調温度の適正化 (冷房: 28℃暖房: 22℃)	△
②車両燃料消費量削減 軽油	1) 効率的な収集運搬作業の訓練を充実	◎
	2) 収集運搬経路の適正化	◎
	3) 車両整備の徹底・タイヤ空気圧の適正管理	◎
	4) アイドリングストップ	◎
2. 廃棄物排出量削減	1) 再資源化の徹底により減量	◎
3. 水道使用量削減	1) 節水呼びかけと節水コマ装着	○
4. グリーン購入	1) タイヤはリトレットタイヤを選ぶ	◎
5. 5Sの励行	1) 全社員に徹底する	○
6. 環境教育の実施	今年度も教育計画を作成し適宜実施を行う	○

評価: 水の削減で洗濯水の出しっぱなしが見受けられたので全社員会議の時に徹底と指示を出す。

廃棄物ではコロナウイルスが付かない様に入ってこない様に消毒、手洗い、うがいの徹底。

車両に至っては洗車の徹底、車内の消毒の徹底を確実に行うことをした。

5月にコロナウイルスが5類インフルエンザと同じになるので更に気を付ける。

感染拡大防止に努めながら、出来るだけの事のCO<sub>2</sub>・水削減・廃棄物を削減を目指していく。

## 環境関連法規への違反、訴訟等の有無

法規制等一覧表(廃棄物処理法・フロン排出抑制法・消防法・貨物自動車運送事業法)の

チェックを行いました。この項目では違反は有りませんでした。訴訟はこれまで有りませんでした。