

(様式6)

(収集運搬業者用)

令和6(2024)年 7月 10日

長野県知事 様

令和6年度長野県産業廃棄物3R実践計画書

下記のとおり、産業廃棄物3R実践計画書を提出します。

| 協定期間 | 令和4年度から令和7年度 | |
|---|---|--|
| 会社名 | 林金属工業株式会社 | |
| 住所 | 〒392-0023 長野県諏訪市小和田南9番14号 | |
| 代表者名 | 代表取締役 林 斗志幸 | |
| 許可番号 | 2012045228 | |
| 積替保管施設 所在地 (施設を有する場合のみ、複数ある場合はそれぞれ記入) | 施設名 岡谷積替保管施設 | 所在地 岡谷市神明町3丁目19番2号 |
| 担当部署 | 管理本部 | |
| 担当者名 | 菊池 成一郎 | |
| 連絡先 | TEL FAX 電子メールアドレス | 0266-22-4888 0266-24-4841 info@hayakin.co.jp |
| ホームページアドレス | http://www.hayakin.co.jp | |

1 産業廃棄物3R実践方針

産業廃棄物の収集運搬業として、排出事業者及び処分業者と連携し、廃棄物の適正な収集、運搬を行うことはもちろんのこと、廃棄物の排出抑制、リサイクル率の向上のための提言を行う。

積替保管施設については、積極的に施設の公開を行い、住民とのコミュニケーションを図る。

なお、運搬車両についても、ホームページで公開するなどして、業務内容の透明性を図り、信頼の確保に努める。

また、低公害車の導入あるいは効率的な車両運行を行い、自動車排出ガスの低減に努め地球環境の保全に貢献する。

2 産業廃棄物処理責任者等

| 職 | 氏名 | 職務内容 |
|----|--------|---------------|
| 社長 | 林 斗志幸 | 収集運搬に関する統括責任者 |
| 専務 | 佐久 清水 | 車両運行に関する責任者 |
| 専務 | 菊池 成一郎 | 積替保管施設に関する責任者 |

* 必要に応じ管理体制組織図等を添付する。

3 産業廃棄物の種類、運搬量、運搬方法、許可車両等に関する情報公開

当社の会社案内及びホームページによる運搬車両、運搬する廃棄物の種類や運搬方法を公開する。

4 積替保管施設の地域への公開（積替保管施設を有する場合のみ）

| 施設の名称 | 公開計画の有無 | 公開計画の概要又は公開計画無しの理由 |
|----------|--|-----------------------------|
| 岡谷積替保管施設 | <input checked="" type="checkbox"/> ・無 | 8月に近所住人に見学会をおこない業務内容の説明をする。 |
| | 有・無 | |

5 従業員教育（研修）計画

| 項目 | 教育（研修）計画内容 |
|-------|---|
| 社員講習会 | 産業廃棄物処理等の外部研修会資料をもとに説明し、意識向上をはかる。 |
| 運転講習会 | 外部からの講師による安全運転方法についての講習会を開催し安全運転及び環境負荷低減運転の意識向上を図る。 |

6 排出事業者、処分業者への協力要請

主な取引先を対象に、説明会を開催し、廃棄物収集運搬の実績から得られたリサイクル率の向上のための方法や廃棄物の情報を提供して協力してもらう。

7 不法投棄・不適正処理を発見した場合における協力体制

運転手をはじめとする社員に不適正処理に対する注意を喚起させ、不法投棄など不適正処理と思われる廃棄物を発見した場合には、直ちに関係機関に連絡を行い、情報提供に心がけ、原因者の究明に協力する。

8 自社処理廃棄物の管理方法

自社処理廃棄物についても、マニフェストに準じた廃棄物管理票を作成し、処理量や最終処分の確認を行う。

保管にあたっては、周囲の環境を損なうことのないよう細心の注意をする。

9 その他協定の目的達成のため、独自に取り組む事項（例：運行管理など）

代替素材への転換※1、環境認証制度※2の取得、電子マニフェスト（公益財団法人日本産業廃棄物処理振興センター）の導入等を含む。

行き先台帳等による効率的な配車を行い、適正な運転と運転者の安全運転の確保を図る。

環境負荷の低減と3R（リデュース・リユース・リサイクル）を推進して行きます
運行管理装置による運転管理およびアルコールチェックの管理

※1 化石燃料由来プラスチック製品等からバイオマスプラスチックなど環境負荷の低い
素材や製品へ転換していくこと

※2 環境ISO14001、エコアクション21等