

## 産廃処理に関する事業内容等報告書

2020年 6月26日

(宛先)京 都 市 長

〒601-8141

住 所 京都府京都市南区上鳥羽卯ノ花68番地3  
株式会社 ジェネス

氏 名 代表取締役 松下 正仁

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 075-693-8789

京都市産業廃棄物処理業者の事業内容等に係る情報の公表に関する要綱第3条第1項の規定により、報告書を提出します。

事業場の名称	株式会社 ジェネス 京都工場
事業場の所在地	京都府京都市南区上鳥羽石橋町 16
自社ホームページ	URL : <a href="http://www.kk-jns.com/">http://www.kk-jns.com/</a>
許可証の写し	<input checked="" type="checkbox"/> 別途、インターネットで公開 <input type="checkbox"/> 別添のとおり URL :
財務諸表の公表 (法人の場合)	<input checked="" type="checkbox"/> 公表している <input checked="" type="checkbox"/> 直前3事業年度の財務諸表を <input checked="" type="checkbox"/> 別途、インターネットで公表している <input type="checkbox"/> 直前1事業年度 <input type="checkbox"/> 別紙のとおり添付する。 URL : <input type="checkbox"/> 公表していないが、取引先には提示する <input type="checkbox"/> 公表していない ( )

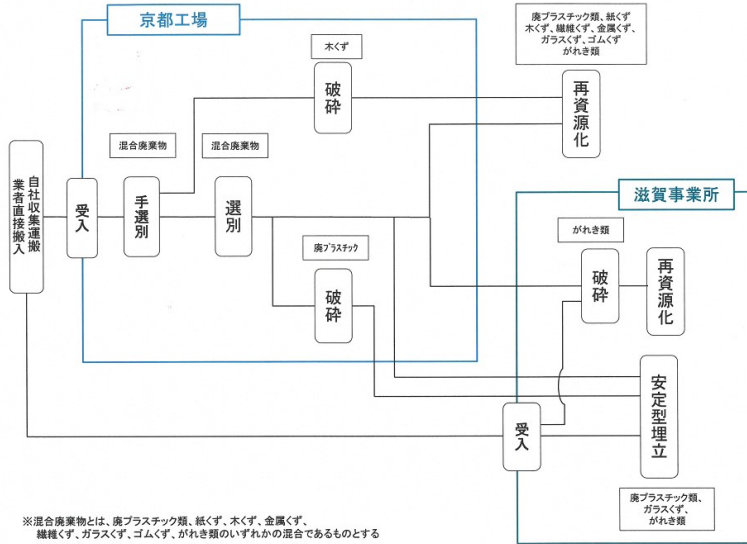
## &lt;自社紹介・PR&gt;

- ・関西圏を中心に廃棄物処理業を営み、廃棄物の適正な処理だけでなく、情報の発信にも力を入れています。
- ・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、ガラスくず及び陶磁器くず、ガレキ類の8品目を受け入れています。
- ・滋賀県に最終処分場を保有しており、石綿含有（レベル3）の埋立処理にも対応しています。
- ・2013年に産業廃棄物処理法に基づく優良産廃処理業者認定を取得（京都市）しています。

事業内容

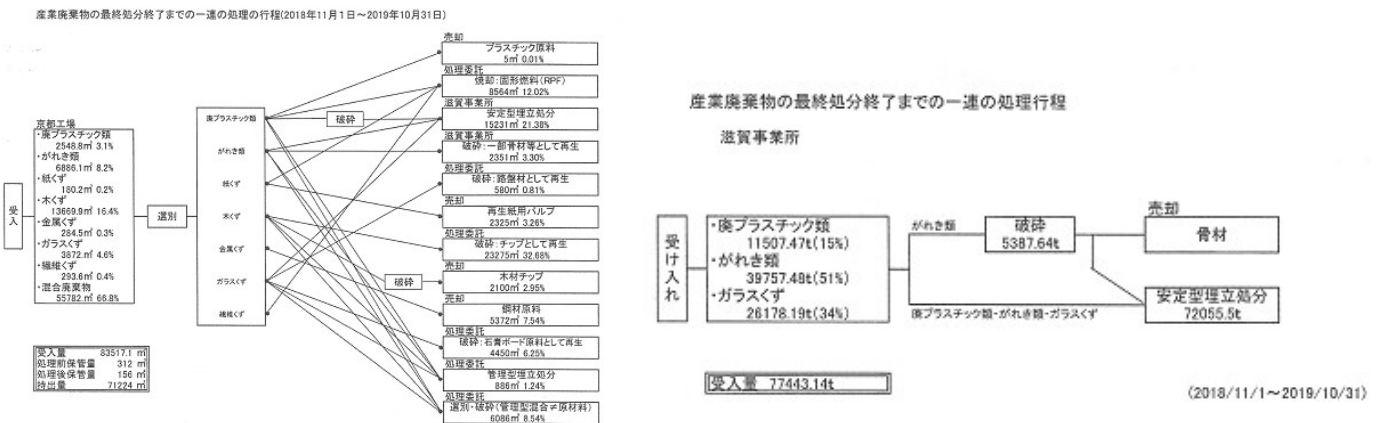
<事業場ごとの産業廃棄物の処理工程図>

- 別途、インターネットで公開 (URL : )
- 別添のとおり  下記のとおり



<産業廃棄物の一連の処理の行程>

- 別途、インターネットで公開 (URL : )
- 別添のとおり  下記のとおり



施設見学の  
受入状況

- 実施している  実施していない
- 対象者 ( 排出事業者、施設見学希望者 )
- 受付方法 ( 事前連絡 )
- 実績 ( 年間30組100名程度 )

<処理状況の写真>

受入廃棄物保管状況

(写真の説明等が必要な場合は以下に記入)

別途、インターネットに掲載  
( 年 月 日撮影)



インターネットで公開している場合

(URL :

)

処理施設 (処理工程)

(写真の説明等が必要な場合は以下に記入)

別途、インターネットに掲載  
( 2020年 6月22日撮影)



インターネットで公開している場合

(URL :

)

処理後廃棄物

(写真の説明等が必要な場合は以下に記入)

2階で選別された廃棄物は、選別孔を通して1回の各選別ピットへ。リサイクルの制度を高めるために、14のピット数で、8つの選別品目を細分化しています。

別途、インターネットに掲載  
( 2020年 6月22日撮影)



インターネットで公開している場合

(URL :

)

インターネット  
ライブカメラの設置

有 (URL :  
 無

)

## (第4面)

## 適正処理・コンプライアンス確保の取組

## ＜社内・社外での研修及び社員教育＞

( 2019年 7月～ 2019年 10月)

社員数38人

	開催日	研修名・テーマ等（社外研修にあつては実施機関名・開催場所）	参加人数
社内	2019年7月	廃棄物の適正処理について	15
社内	2019年8月	マニフェスト、委託契約書の役割	14
社内	2019年9月	安全な運搬方法	12
社内	2019年9月	業務手順	12

## ＜産廃処理業の許可申請に関する講習会修了者等＞

( 2020年 6月現在)

名称	人数
産業廃棄物処理業の許可申請に関する講習会修了者	
■ 新規講習会（産業廃棄物の収集運搬課程）	1
■ 新規講習会（産業廃棄物の処分課程）	1
■ 新規講習会（特別管理産業廃棄物の収集運搬課程）	1
□ 新規講習会（特別管理産業廃棄物の処分課程）	
□ 更新講習会（産業廃棄物又は特別管理産業廃棄物の収集運搬課程）	
□ 更新講習会（産業廃棄物又は特別管理産業廃棄物の処分課程）	
廃棄物処理施設技術管理者	
その他（ ）	

※ 新規講習会は修了後5年まで、更新講習会は修了後2年までの人数を記載してください。

<その他の適正処理・コンプライアンス確保の取組>

- 2003年に京都工場、滋賀事業所共に環境に配慮し、ISO14001を取得しています。
- 処理施設は壁や屋根で覆われており、周辺へのチリやほこりなどの飛散を防いでいます。
- 作業場近くに作業手順書を置き、常に閲覧できる状態にして適正処理をしています。

インターネットで公開している場合

(URL :

)

環境負荷低減（3Rの推進，地球温暖化防止等）の取組

<環境マネジメントシステムの導入>

- ISO14001 (認証取得年月日：2003年 3月28日)
- KES (  ステップ1  ステップ2 ) (認証取得年月日： 年 月 日)
- エコアクション21 (認証取得年月日： 年 月 日)
- その他の規格 ( ) (認証取得年月日： 年 月 日)

<環境報告書の作成>

- 作成している (URL： )  
(直近の作成年月日： 年 月 日)
- 作成していない

<京都市の環境施策に対する取組>

- 「エコドライブ推進事業所」の登録 (登録年月日： 年 月 日)
  - 「DO YOU KYOTO? クレジット制度」の登録，認証等
    - 排出削減プロジェクトの登録 (登録年月日： 年 月 日)  
(プロジェクト期間： 年 月～ 年 月)  
(削減見込量： t-CO<sub>2</sub>)
    - 上記プロジェクトによるクレジットの認証 (認証年月日： 年 月 日)  
(認証量： t-CO<sub>2</sub>)  
(認証期間： 年 月～ 年 月)
    - クレジットの購入 (購入 (償却) 年月日： 年 月 日)  
(購入 (償却) 量： t-CO<sub>2</sub>)
  - 京都市温暖化対策条例に基づく「事業者排出量削減計画書」等の提出
    - 「事業者排出量削減計画書」の提出 (提出年月日： 年 月 日)
    - 「事業者排出量削減報告書」の提出 (提出年月日： 年 月 日)
    - 計画書提出事業者に対する市長表彰の受賞 (表彰年月日： 年 月 日)
- ※ 計画書・報告書の提出年月日は，直近のものについて記入してください。

<その他の3R推進・地球温暖化防止等の取組>

地球の温暖化や資源の乱開発などの環境問題が世界的に深刻化している中、求められているのが経済と環境が共存する“ゼロエミッションサークル”の実現です。

JNSグループでは、この地球に優しい“ゼロエミッションサークル”を実現するために、経済産業省が推進する「3R政策」に独自の1Rを加えて進化させた『4R』をグループのビジョンとして行動しています。

具体的には、株式会社ジェネスにおいてReduce (リデュース：廃棄物の発生抑制)・Reuse (リユース：再使用)・Recycle (リサイクル：再資源化)の3Rに対して産業廃棄物の処理を中心に多角的な取り組みを行っています。さらに、グループ会社である株式会社ユニバースにおいては、書籍の出版、環境マガジンの発行、環境セミナーの開催などで、独自の1R、Release (リリース：情報発信)を積極的に行っています。

インターネットで公開している場合

(URL： )

地域社会への貢献，地域への配慮

＜地域社会への貢献等に関する取組＞

NPO法人や地域住民の方々に随時、施設公開をしています。

また、環境フリーマガジン「ネイチャーステーション」の編集に携わり、ネイチャーステーションを通して自然の美しさ、環境保全の大切さを訴えています。



インターネットで公開している場合

(URL :

)

注 該当する口は、■のように塗りつぶしてください。