

活かそう資源  
プロジェクト!

## 「活かそう資源プロジェクト」

### <報道用資料>

2012年3月21日

資料1. 「活かそう資源プロジェクト」の概要

資料2. ロゴマークについて

資料3. 公式WEBサイトについて

資料4. 賛同企業・団体の登録について

資料5. 「優良さんぱいナビゲーションシステム(ゆうりょう産廃ナビ)」の概要  
について

「活かそう資源プロジェクト」事務局

info@ikashigen.go.jp

# 「日本のごみ」を「日本の財産」へ

## 循環資源の国内活用を推進するための国民運動 「活かそう資源プロジェクト」の基本コンセプト及び展開例

### 活かそう資源プロジェクト基本コンセプト

途上国の近代化や人口の急増等により、資源確保がこれからの世界の大きな課題。小資源国の我が国にとっては、経済の持続的発展のためには、資源供給の道筋を確保が益々重要となる。

しかしながら、例えば、PET樹脂でいえば、日本の高い環境技術と生活スタイルに支えられ、その再生素材としての品質は世界トップクラスの品質を有し、且つ、CO<sub>2</sub>排出削減効果もバージンと比較し約50%のCO<sub>2</sub>削減が可能なポテンシャルを有しながら、そのPETの国内循環使用量は半分以下にとどまっている状況。

ものづくり大国日本において、世界に冠たる環境技術を活かし、ものづくりの場や生活の場から発生する廃棄物から有用な資源を産み出し、国内で循環利用することこそが、我が国の持続的な成長を確保するための有効な手段となる。

このため、環境省では、循環資源の国内活用を推進するための国民運動「活かそう資源プロジェクト」を立ち上げ、資源を大事に使う持続可能な循環型社会の構築に向けた取組を展開する。

### 循環資源の国内活用を推進する「活かそう資源プロジェクト」の展開例

(PETボトルの例)



ケミカルリサイクル    メカニカルリサイクル

国民に身近な存在である飲料メーカーが、ボトルtoボトル製品を採用する動きが活発化。使用済みペットボトルの確保が課題。

企業への関心増大  
廃PETボトルの安定的供給

負のスパイラルからの脱却



環境省が旗振り役となり、企業と消費者をつなぎ、循環資源の国内活用を推進する国民運動を展開



国民

再資源化商品のクオリティの高さを体感。また、自分の行動が、国内資源を生み出すことに気づくことで、更なるリサイクル活動につながる。

再生PETの需要拡大  
再生素材製品の安定供給

## 資料1-②「活かそう資源プロジェクト」の概要 【基本的な展開構造】

「活かそう資源プロジェクト」は、以下3つの施策を柱に展開します。

(1) 優良産廃処理業者の効果的な情報発信

優良さんばいナビゲーションシステム「優良さんばいナビ」の構築・運用

(3) コンソーシアムの形成による国産循環資源や未利用循環資源の活用促進

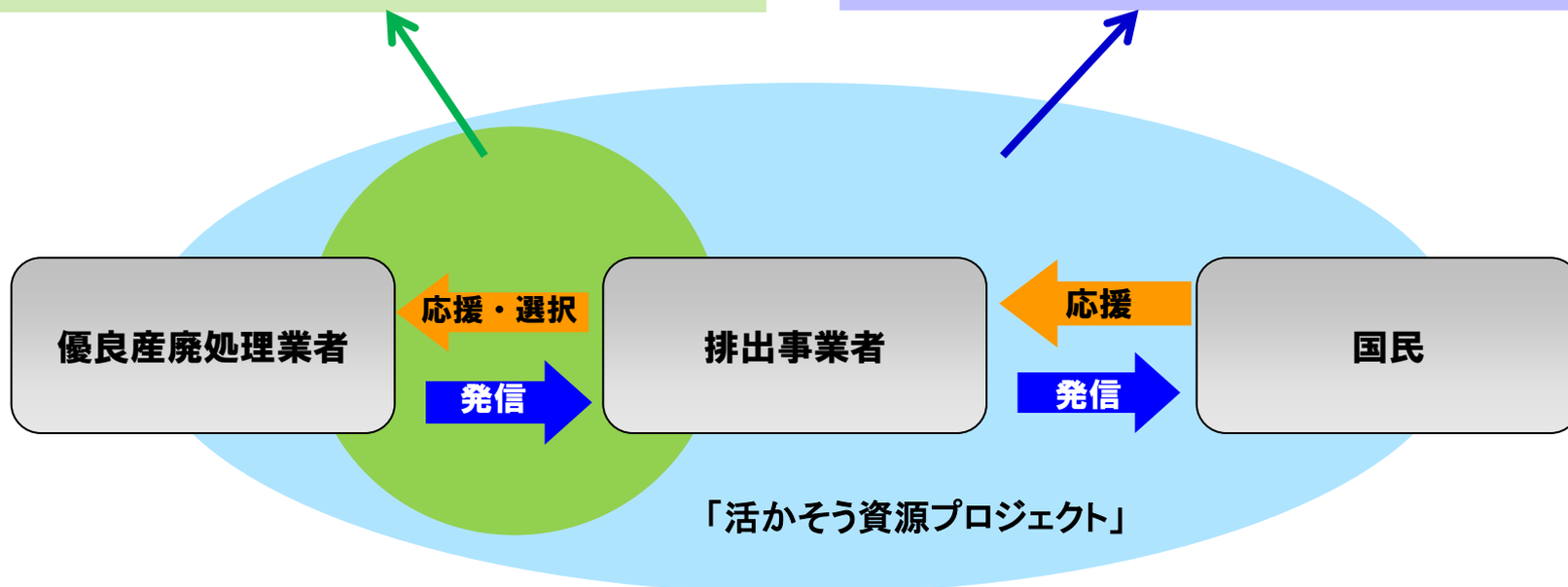
排出事業者と優良産廃処理業者によるコンソーシアムの形成  
⇒ 技術情報・資源化への取組情報の共有と資源化の推進（ビジネスマッチング）

(2) 循環資源を活かす取組の見える化による社会的関心の喚起

① PR イベント・社会実験等のニュース化による、プロジェクトの認知拡大

② 国産循環資源を積極的に製品に活用する企業や国産循環資源を供給する企業（賛同企業）の優良事例のコンテンツ化とWEB等を通じた効果的な情報発信

③ 企業と連携した事業展開による、国産循環資源を活用した製品への正しい理解の醸成と同製品の利用の促進





活かそう資源  
プロジェクト!

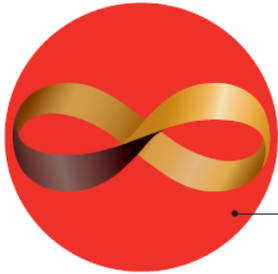
### <ロゴのコンセプト>

- このロゴマークは、日の丸の中に、無限を象徴する「インフィニティマーク」と、循環を象徴する「メビウスの輪」の2つの意を含んだデザインを取りこんでいる。
- 有用な資源を一度で使い終わるのではなく、日本の高い環境技術により、使い終わった製品から資源を産み出し、それを国内で活用し続ける。まさに、循環資源を国内で産出し、それを国内で、半永久的に活用し続けるという意味が込められている。

# <ロゴの使用規定>

○表示色

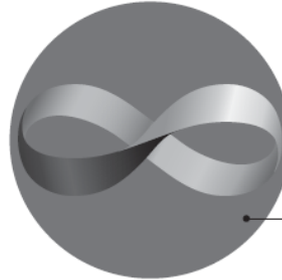
カラー表示色



活かそう資源  
プロジェクト!

M95% Y95%  
R231% G37% B24%

モノクロ表示色



活かそう資源  
プロジェクト!

K100%  
R0% G0% B0%

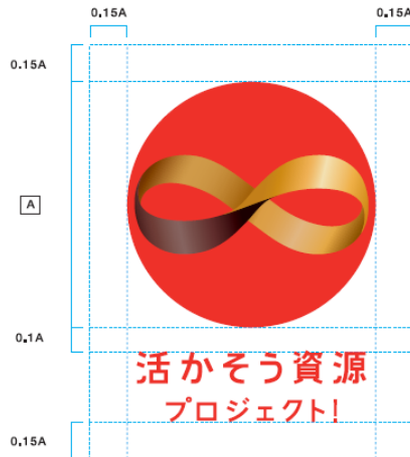


活かそう資源  
プロジェクト!

K65%  
R0% G0% B0%

K100%  
R0% G0% B0%

○クリアスペース



基本形

最小使用サイズ



## 資料③ 公式WEBサイトについて

公式WEBサイトを開設し、連携企業・団体の登録やロゴマークの提供、「活かそう資源プロジェクト」に関する各種情報を提供します。

開設日

2012年3月27日(火)

URL

http://ikashigen.go.jp

主なコンテンツ

- ・プロジェクト概要説明
  - ・企業・団体の登録受付
  - ・「優良さんぱいナビゲーションシステム(優良さんぱいナビ)」
  - ・「企業の再資源化チャレンジ」  
(賛同企業の技術・取組見える化コンテンツ)
  - ・参画企業・団体向けツールダウンロードページ
- ※その他、「活かそう資源プロジェクト」関連情報  
※3月27日(火)以降、順次コンテンツを拡充していきます。

<トップ画面イメージ>



## 資料④ 賛同企業・団体の登録について

- 登録受付開始:2012年3月27日(火)
- 登録方法:賛同を希望する企業・団体は、公式WEBサイトから登録申請用紙をダウンロードして事務局宛てにメールでお送りください。
- 賛同条件:①「製造過程の廃棄物の再資源化について」②「再生素材の商品への活用について」というテーマで、企業・団体の取組についてコメントを記入して登録申請していただきます。  
※少なくとも1つのテーマについて、ご記入いただくことが賛同条件となります。
- 申し込み先:「活かそう資源プロジェクト」事務局  
E-mail info@ikashigen.go.jp

活かそう資源プロジェクト!

このサイトについて 登録・お問い合わせ よくある質問 サイトマップ

トップページ 活かそう資源プロジェクトって? 廃棄物と資源について知ろう! 企業の再資源化チャレンジ! 優良リサイクル企業検索 企業・団体メンバー 著名人サポーター

活かそう資源プロジェクト!

活かそう資源プロジェクトって?

新着情報 Topics 一覧を見る

2012年3月21日 再資源化に取り組む企業が環境大臣を表敬訪問し意見交換をしました(仮)

2012年3月21日 再資源化に取り組む企業が環境大臣を表敬訪問し意見交換をしました(仮)

優良さんばいナビ  
優良産廃処理業者ナビゲーションシステム

企業・団体メンバー登録

賛同企業・団体一覧

著名人サポーター

廃棄物と資源について知ろう!  
日本が直面している資源問題と産業廃棄物による資源化の可能性を紹介します。

企業の再資源化チャレンジ!  
各企業が様々な技術とアイデアで廃棄物の再資源化にチャレンジしている事例を紹介します。

企業・団体メンバー  
「活かそう資源プロジェクト」を一緒に推進していただける賛同企業・団体メンバーを募集しています。

リンク集 よくある質問 FAQ さんばいくん

環境省 Copyright © Ministry of the Environment All rights reserved.

このページより、賛同企業・団体の登録申請フォーム(アンケート)をダウンロードし、必要事項をご記入のうえ、事務局宛てにメールでお送りください。

優良さんぱいナビゲーションシステム(優良さんぱいナビ)  
システムの概要について

## ■背景・目的

環境省では、産業廃棄物の適正処理の推進を図るために、「優良産廃処理業者認定制度」により認定を受けた産廃業者（以下「優良認定業者」）が、排出事業者から産廃の処理委託先として選択されやすい環境を形成していくこととしております。

優良認定業者の情報については、これまで、(財)産業廃棄物処理事業振興財団が運営する産業廃棄物処理情報サイト「産廃情報ネット」内にある情報開示システム「さんばいくん」において公表しておりますが、業務の実施状況や処理技術等を業者事に比較検討するなどの検索機能を有しておらず、必ずしも排出事業者のニーズに合った情報サイトとは言えない状況であります。

このようなことから、優良認定業者が排出事業者に対して効果的に情報を発信することを目的として、排出事業者の立場に立った検索機能を有する「優良さんばいナビ」を構築することとなりました。

## ■システム概要

今回構築する情報発信システム「優良さんばいナビ」は、データベースとして「さんばいくん」の一部を活用しつつ、新たな情報を追加することで、排出事業者の検索ニーズに対応しています。

具体的には、①廃棄物の種類、②処理するエリア、③処理方法または保管・梱包形状、④産廃業者の特長・サービス・取組、⑤地図上での所在地、⑥社名などで優良認定業者を絞り込むことができます。

産廃業者検索の検索結果と各優良認定業者ページには電話番号などの連絡先が掲載されており、排出事業者が自社にあった優良認定業者に問い合わせることを促進します。

開設日	2012年3月27日(火)
URL	<a href="http://navi.ikashigen.go.jp/">http://navi.ikashigen.go.jp/</a>

# ■優良さんぱいナビ システム画面遷移図



「活かそう資源  
プロジェクト」サイト

## ①優良さんぱいナビ トップページ【P1】



中間処理業者を探す



収集運搬業者を探す



最終処分業者を探す



業者名・住所から探す



地図から探す

**設定可能な  
検索条件**

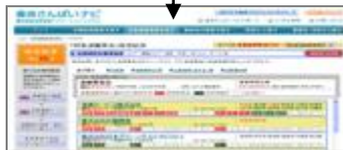
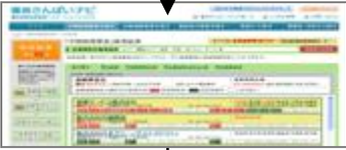
廃棄物の種類(必須)  
処理するエリア(必須)  
処理方法または保管・梱包形状  
産廃業者の特長・サービス・取組

**検索  
項目**

業者名  
住所

**②検索画面  
【P7~10】**

## ③検索結果【P11】



## ③'検索結果



## ④産廃業者 公開情報ページ【P13~20】



自治体別許可一覧



各事業所情報



特長・サービス



処理・設備の詳細



その他の取組

各産廃業者ウェブサイト

情報開示システム(さんぱいくん)内  
各産廃業者ページ

## ■優良さんぱいナビ システム画面の詳細

### ◇優良さんぱいナビ トップページ

# 優良さんぱいナビ

優良産廃処理業者ナビゲーションシステム

活かそう資源プロジェクトサイト » [さんぱいくん »](#)

▶ 優良さんぱいナビの使い方 ▶ よくある質問 ▶ お問い合わせ

[トップ](#) [中間処理業者を探す](#) [収集運搬業者を探す](#) [最終処分業者を探す](#) [地図から探す](#) [業者名・住所から探す](#)

## 優良さんぱいナビって?

「優良さんぱいナビ」は、優良産廃業者（中間処理・収集運搬・最終処分）を、廃棄物の種類・エリア・処理方法などから探すことができる検索システムです。

▶ [優良さんぱいナビについて](#) ▶ [優良さんぱいナビの使い方](#)

※優良産廃処理業者認定制度とは…排出事業者が優良な産業廃棄物処理業者を選択しやすい環境を整備することなどにより、産廃業界全体の優良化を促し、産業廃棄物の適正処理の推進を図ることを目的としたもの。 [▶詳細はこちら](#)

### 廃棄物の種類・エリア・処理方法などから産廃業者を検索したい方

<p><b>1 中間処理業者を探す</b></p> <p>廃棄物の破砕、焼却処理などを行なう業者が検索できます。</p>	<p><b>2 収集運搬業者を探す</b></p> <p>廃棄物を排出場所から中間処理業者または、最終処分業者などまで収集・運搬する業者が検索できます。</p>	<p><b>3 最終処分業者を探す</b></p> <p>廃棄物を埋立処分する業者が検索できます。</p>
--	--	---

### 運搬エリアや移動距離で産廃業者を検索したい方

**4 地図から探す**

収集・運搬ルートやCO2排出量を比較して産廃業者を検索できます。

### 産廃業者名などで検索したい方

**5 業者名・住所から探す**

産廃業者の名前や住所から検索できます。

▶ [優良さんぱいナビについて](#) ▶ [産廃業者の方の新規登録について](#) ▶ [利用者の皆様へ](#) Copyright © ikashigen committee & Ministry of the Environment, All right Reserved.

# ◇「中間処理業者を探す」を選んだ場合の検索プロセス

## ステップ① 産業廃棄物の種類から選ぶ(必須)

優良さんばいナビ  
優良産業処理業者ナビゲーションシステム

活かそう資源プロジェクトサイト さんばいくん

優良さんばいナビの使い方 よくある質問 お問い合わせ

トップ 中間処理業者を探す 収集運搬業者を探す 最終処分業者を探す 地図から探す 業者名・住所から探す

トップ > 中間処理業者を探す

**検索結果**  
現在 **500** 件

絞り込み条件設定  
廃棄物や産業処理業者の条件を設定して検索結果を絞り込むことができます。

**必須** 産業廃棄物の種類から選ぶ

**必須** 処理するエリアから選ぶ

処理方法から選ぶ

産業処理業者の特長・サービス・取組から選ぶ

**必須** 中間処理したい産業廃棄物の種類を選んでください。

チェックしたものを「すべて」を処理できる事業所を探す  チェックしたものの「いずれか」を処理できる事業所を探す

**品目から探す** ? 【産業廃棄物の品目がわかっている】 表示切替: 産業廃棄物(表示中) | 特別管理産業廃棄物 ?

<input type="checkbox"/> 燃え殻	<input type="checkbox"/> 廃アルカリ	<input type="checkbox"/> ばいじん(ダスト類)	<input type="checkbox"/> 紙くず	<input type="checkbox"/> 動物系固形不要物
<input type="checkbox"/> 汚泥	<input type="checkbox"/> 廃プラスチック類	<input type="checkbox"/> 鉱さい	<input type="checkbox"/> 木くず	<input type="checkbox"/> 動物(家畜)のふん尿
<input type="checkbox"/> 廃油	<input type="checkbox"/> ゴムくず	<input type="checkbox"/> がれき類	<input type="checkbox"/> 繊維くず	<input type="checkbox"/> 動物(家畜)の死体
<input type="checkbox"/> 廃酸	<input type="checkbox"/> 金属くず	<input type="checkbox"/> ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	<input type="checkbox"/> 動植物性残さ	※業種指定 ?

※特殊な廃棄物の処理をご検討の場合は、右記よりご選択ください サンプル1 :

**大分類から探す** ? 【産業廃棄物について、あまり詳しくない】

<input type="checkbox"/> 液体、泥、油等	<input type="checkbox"/> コンクリート固化物等	<input type="checkbox"/> プラ、金属、ゴム等	<input type="checkbox"/> すず、灰等
<input type="checkbox"/> 木、紙、繊維等	<input type="checkbox"/> 陶器、ガラス、瓦礫等	<input type="checkbox"/> 動植物性の残さ、死がい等	

**排出元の業種で選ぶ** ? 【産業廃棄物について、あまり詳しくない】

**この内容で決定**

Copyright © ikashigen committee & Ministry of the Environment, All right Reserved.

産業廃棄物について知識がある人は品目から選んでいただきます。

産業廃棄物について詳しく知らない人のために、大分類から選ぶ方法と、自分の業種で選ぶ方法を用意しています。

常に、入力した条件に該当する企業の数字が表示されます。

## ステップ② 処理するエリアから選ぶ(必須)⇒ここまでの入力で検索結果が表示可能

# 優良さんばいナビ

優良産廃処理業者ナビゲーションシステム

活かそう資源プロジェクトサイト さんばいくん

優良さんばいナビの使い方 よくある質問 お問い合わせ

トップ 中間処理業者を探す 収集運搬業者を探す 最終処分業者を探す 地図から探す 業者名・住所から探す

トップ > 中間処理業者を探す > 【必須】処理するエリアから選ぶ

### 検索結果

現在 **1200** 件

絞り込み条件設定  
廃棄物や産廃業者の条件を設定して検索結果を絞り込むことができます。

**必須** 廃棄物の種類から選ぶ

**必須** 処理するエリアから選ぶ

処理方法から選ぶ

産廃業者の特長・サービス・取組から選ぶ

### 産業廃棄物を中間処理するエリアを選んでください。 **必須**

地図から選ぶ

「全国」、「地方ブロック」を選択した場合、該当する都道府県・政令市全てが選択されます。

全国

**中国エリア**  
 鳥取県  島根県  岡山県  
 広島県  山口県

**甲信越・北陸エリア**  
 新潟県  富山県  石川県  
 福井県  長野県

北海道

**東北エリア**  
 青森県  
 秋田県  
 岩手県  
 宮城県  
 山形県  
 福島県

**近畿エリア**  
 滋賀県  京都府  大阪府  
 兵庫県  奈良県  和歌山県

九州・沖縄

**九州エリア**  
 福岡県  佐賀県  
 長崎県  熊本県  
 大分県  宮崎県  
 沖縄県  鹿児島県

中国

甲信越・北陸

近畿

関東

中部

**四国エリア**  
 徳島県  香川県  
 愛媛県  高知県

**中部エリア**  
 山梨県  岐阜県  三重県  
 静岡県  愛知県

**関東エリア**  
 茨城県  
 栃木県  
 群馬県  
 埼玉県  
 千葉県  
 東京都  
 神奈川県

政令市を選択したい場合は、該当県をクリック!

**この内容で決定**

▶ 優良さんばいナビについて ▶ 産廃業者の方の新規登録について ▶ 利用者の皆様へ

Copyright © ikashigen committee & Ministry of the Environment, All right Reserved.

### ステップ③ 処理方法から選ぶ(任意)

# 優良さんぱいナビ

優良産廃処理業者ナビゲーションシステム

活かそう資源プロジェクトサイト >> [さんぱいくん >>](#)

[優良さんぱいナビの使い方](#) [よくある質問](#) [お問い合わせ](#)

[トップ](#) [中間処理業者を探す](#) [収集運搬業者を探す](#) [最終処分業者を探す](#) [地図から探す](#) [業者名・住所から探す](#)

トップ > 中間処理業者を探す > [処理方法から選ぶ](#)

## 検索結果

現在 **500** 件

絞り込み条件設定  
廃棄物や産廃業者の条件を設定して検索結果を絞り込むことができます。

**必須** [廃棄物の種類から選ぶ](#)

**必須** [処理するエリアから選ぶ](#)

**任意** [処理方法から選ぶ](#)

[産廃業者の特長・サービス・取組から選ぶ](#)

### 希望する処理方法を選んでください。(任意)

#### 処理方法で絞り込む ?

「廃棄物の種類」で選択した品目とその処理方法が表示されています。  
分からない項目や、該当する項目がない場合は、チェックをつけなくても検索可能です。

品目	処理方法 (複数選択可)
汚泥	<input type="checkbox"/> 脱水 <input type="checkbox"/> 焼却 <input type="checkbox"/> 造粒固化 <input type="checkbox"/> 堆肥化 <input type="checkbox"/> 機械乾燥 <input type="checkbox"/> 天日乾燥 <input type="checkbox"/> セメント化
ばいじん	<input type="checkbox"/> 熔融 <input type="checkbox"/> 混練 <input type="checkbox"/> セメント化 <input type="checkbox"/> 再生原料化 <input type="checkbox"/> コンクリート固形化

表示されているもの以外の廃棄物を検索したい場合は、絞り込み条件設定から「[廃棄物の種類から選ぶ](#)」をクリックし、他の廃棄物をチェックの上、本画面に戻る必要があります。

[▶ 廃棄物の種類から選ぶ](#)

[▶ ここまでの内容で検索結果を表示](#) [▶ 次の条件設定に進む](#)

[▶ 優良さんぱいナビについて](#) [▶ 産廃業者の方の新規登録について](#) [▶ 利用者の皆様へ](#) Copyright © ikashigen committee & Ministry of the Environment, All right Reserved.

## ステップ④ 特長・サービス・取組から選ぶ(任意)

# 優良さんぱいナビ

優良産廃処理業者ナビゲーションシステム

活かそう資源プロジェクトサイト » [さんぱいくん »](#)

▶ 優良さんぱいナビの使い方 ▶ よくある質問 ▶ お問い合わせ

[トップ](#) [中間処理業者を探す](#) [収集運搬業者を探す](#) [最終処分業者を探す](#) [地図から探す](#) [業者名・住所から探す](#)

トップ » 中間処理業者を探す » 産廃業者の特長・サービス・取組から選ぶ

### 検索結果

現在 **500** 件

絞り込み条件設定  
廃棄物や産廃業者の条件を設定して検索結果を絞り込むことができます。

**必須** 廃棄物の種類から選ぶ

**必須** 処理するエリアから選ぶ

処理方法から選ぶ

**産廃業者の特長・サービス・取組から選ぶ**

### 事業所や会社の特長や、サービスなどの希望を選んでください。(任意)

#### 産廃業者の会社全体に関する項目 ?

分からない項目や、該当する項目がない場合は、チェックをつけなくても検索可能です。

特長・サービス	
<input type="checkbox"/> 上場している	<input type="checkbox"/> どちらでも良い
<input type="checkbox"/> ISO14001やエコアクション21等を取得	<input type="checkbox"/> どちらでも良い
<input type="checkbox"/> CSR情報を開示	<input type="checkbox"/> どちらでも良い
<input type="checkbox"/> 地域とのコミュニケーション活動の実績がある	<input type="checkbox"/> どちらでも良い
<input type="checkbox"/> 料金表を開示	<input type="checkbox"/> どちらでも良い
<input type="checkbox"/> 契約書作成をサポート	<input type="checkbox"/> どちらでも良い
<input type="checkbox"/> 事前協議書類作成をサポート	<input type="checkbox"/> どちらでも良い

#### 産廃業者の事業所に関する項目 ?

#### 特長・サービス

[▶ 検索結果を表示](#)

▶ 優良さんぱいナビについて ▶ 産廃業者の方の新規登録について ▶ 利用者の皆様へ Copyright © ikashigen committee & Ministry of the Environment, All right Reserved.

## ステップ⑤ 検索結果

# 優良さんぱいナビ

優良産廃処理業者ナビゲーションシステム

活かそう資源プロジェクトサイト >> [さんぱいくん >>](#)

▶ 優良さんぱいナビの使い方 ▶ よくある質問 ▶ お問い合わせ

トップ 中間処理業者を探す 収集運搬業者を探す 最終処分業者を探す 地図から探す 業者名・住所から探す

トップ > 中間処理業者を探す > 検索結果

## 「中間処理業者」検索結果

表示切替: **産業廃棄物(表示中)** | 特別管理産業廃棄物 ?

必須項目の検索条件 エリア: 関東エリア 品目: 汚泥、ばいじん、すべて他 [検索条件を変更](#)

検索結果に表示された産廃業者名をクリックすると、その産廃業者の詳細情報を見ることができます。

並び替え ▼50音順 ▼情報更新日順 ▼企業規模(資本金)順 ▼従業員数順

【凡例 検索結果の見かた】

産廃業者名	事業所所在地
⇒★優良認定数 / 申請中件数 / 合計許可件数 お問い合わせ電話番号	赤字: 認定取得済み 緑字: 認定申請中 黒字: 許可あり
産業廃棄物処分業許可の取得状況 ( <input checked="" type="checkbox"/> 認定取得済 <input checked="" type="checkbox"/> 認定申請中 <input type="checkbox"/> 許可あり )	

### 資源サービス株式会社

⇒★優良2件 / 申請中10件 / 合計12件 TEL 000-000-0000

秋田県 東京都 千葉県 岐阜県 大阪府 島根県  
山口県 福岡県 宮崎県 佐賀県 熊本県 沖縄県

燃殻 汚泥 廃油 廃酸 廃ア プラ ゴム 金属 ガラ 鋳 ガレ ばい 紙 木 繊維 動植 動固 動ふ 動死 13号

### 株式会社圧縮物産

⇒★優良2件 / 申請中0件 / 合計2件 TEL 000-000-0000

埼玉県 栃木県

燃殻 汚泥 廃油 廃酸 廃ア プラ ゴム 金属 ガラ 鋳 ガレ ばい 紙 木 繊維 動植 動固 動ふ 動死 13号

### 株式会社日本グリーンサステナビリティ

申請中 優良0件 / 申請中1件 / 合計6件 TEL 000-000-0000

青森県 岩手県 宮城県 福島県 茨城県 東京都

燃殻 汚泥 廃油 廃酸 廃ア プラ ゴム 金属 ガラ 鋳 ガレ ばい 紙 木 繊維 動植 動固 動ふ 動死 13号

### 株式会社秋冬興産

⇒★優良2件 / 申請中10件 / 合計12件 TEL 000-000-0000

埼玉県 三重県 兵庫県 広島県 山口県

燃殻 汚泥 廃油 廃酸 廃ア プラ ゴム 金属 ガラ 鋳 ガレ ばい 紙 木 繊維 動植 動固 動ふ 動死 13号

### 検索結果

現在 **50** 件

絞り込み条件設定  
廃棄物や産廃業者の条件を設定して検索結果を絞り込むことができます。

必須 廃棄物の種類から選ぶ

必須 処理するエリアから選ぶ

処理方法から選ぶ

産廃業者の特長・サービス・取組から選ぶ

入力した条件に該当する企業の数字が表示されます。

▶ 優良さんぱいナビについて ▶ 産廃業者の方の新規登録について ▶ 利用者の皆様へ

Copyright © ikashigen committee & Ministry of the Environment, All right Reserved.

# ■「産廃業者 公開情報ページ」の見本画面(中間処理業者の場合)

## ○自治体別の許可一覧

### 優良さんぱいナビ

優良産廃処理業者ナビゲーションシステム

活かそう資源プロジェクトサイト >> [さんぱいくん >>](#)

▶ 優良さんぱいナビの使い方 ▶ よくある質問 ▶ お問い合わせ

**取得許可件数**

優良認定 **2**件 合計 **10**件

**更新情報**

2012/3/30 許可情報更新  
2012/3/30 東京都 運搬許可更新  
2012/3/30 東京都 中間処理許可更新

資源サービス株式会社

〒335-0033 埼玉県戸田市菅目北町14-19  
TEL 048-421-99431

優良認定取得済み ▶ 会社情報

中間処理 収集運搬 最終処分

▶ 優良産廃処理業者認定制度に係わる公表事項

表示切替: 産業廃棄物(表示中) | 特別管理産業廃棄物

認定取得済 認定申請中 許可

#### 自治体別の許可一覧

▶ 一連の処理工程図を見る

選択した自治体で取得している許可 選択したエリアでの許可件数 **2**件

自治体	許可番号	許可有効期限	処理方法	事業所名
千葉県	第00821000689 (優良認定)	平成24年4月1日	混合セメント燃料化 液体燃料化	千葉工場第一工場、千葉工場第二工場
東京都	第12-00-34567890 (申請中)	平成28年10月5日	焼却、セメント原料化	東京工場第一工場、東京工場第二工場、東京工場第三工場

燃殻 汚泥 廃油 廃酸 廃ア プラ ゴム 金属 ガラ 鋳 ガレ ばい 紙 木 繊維 動植 動固 動ふ 動死 13号

燃殻 汚泥 廃油 廃酸 廃ア プラ ゴム 金属 ガラ 鋳 ガレ ばい 紙 木 繊維 動植 動固 動ふ 動死 13号

全国の許可取得状況一覧  
▶ 全自治体の許可を表示

<< 検索結果に戻る

事業所名をクリックすると、次のページの画面が立ちあがります。

# ○事業所情報

事業所詳細
✕ 閉じる

**千葉第一工場**

千葉県千葉市●●111111  
TEL:00-0000-0000

表示切替：産業廃棄物(表示中) | 特別管理産業廃棄物 ?

認定取得済
認定申請中
許可あり

※ [事業所ごとの処理工程図を見る](#)

ISO取得済
現地視察受入可
電マ二対応
EA等取得済

■ 処分量の許可（上記事業所にかぎる） ※この業許可における処理方法を全て記載しています。

自治体	許可番号	許可有効期限	処理方法
千葉	第00821000689 <span style="color: red;">★ (優良認定)</span>	平成24年4月1日	セメント、サーマルリサイクル、その他（混合）

燃殻
汚泥
廃油
廃酸
廃ア
プラ
ゴム
金属
ガラ
鉛
ガレ
ばい
紙
木
繊維
動植
動回
動ふ
動死
13号

■ 受入目安 ※この業許可における処理方法を全て記載しています。

品目	処理方法	受入目安の基準			
燃え殻	セメント燃料化	発熱量: 2,000kcal/kg以上	ドラム缶不可		
	混合	水分: 70%以下	塩素: 3,000ppm以下	フッ素: 500ppm以下	油含有なし
汚泥	セメント燃料化	発熱量: 2,000kcal/kg以上	鉛: 500ppm以下	亜鉛: 2,000ppm以下	ドラム缶不可
	混合	水分: 70%以下	塩素: 3,000ppm以下	フッ素: 500ppm以下	
廃油	液体燃料化	発熱量: 4,000kcal/kg以上	ペール缶不可	ペール缶不可	

■ 受入可能な処理困難物

塩化ビニル
アリルクロライド
レジスト廃液

■ 施設の設置許可 ※この業許可における処理方法を全て記載しています。

住所	処理方法	処理能力	設置年月日
千葉県千葉市●●●1111	混合	200t/日	平成10年1月1日
千葉県千葉市●●●1111	セメント燃料化	800t/日	平成11年1月1日

## ○処理・設備の詳細(1)

# 優良さんぱいナビ

優良産廃処理業者ナビゲーションシステム

活かそう資源プロジェクトサイト >> [さんぱいくん >>](#)

▶ 優良さんぱいナビの使い方 ▶ よくある質問 ▶ お問い合わせ

## 資源サービス株式会社

〒335-0033 埼玉県戸田市笹目北町14-19  
TEL 048-421-99431

優良認定取得済み ▶ [会社情報](#)

取得許可件数

優良認定 **2**件

合計 **10**件

### 更新情報

2012/3/30	許可情報更新
2012/3/30	東京都 運搬許可更新
2012/3/30	東京都 中間処理許可更新

▶ [優良産廃処理業者認定制度に係わる公表事項](#)

### 中間処理

収集運搬 最終処分

自治体別の許可一覧

**処理・設備の詳細**

特長・サービス

その他の取組

## 処理・設備の詳細

▶ [一連の処理工程図を見る](#)

👉 [画像をクリックすると大きい画像が開きます。](#)

### 受け入れ時の様子と処理後の状態

処理・設備を掲載しています。 **(必ずしも全ての事業所・設備が掲載されているものではありません)**

- ・ 汚泥処理 (A工場)



2011年1月撮影

工場から出る不要な泥やススなど、3000種類の廃棄物を原料としています。



2011年1月撮影

異物は細かく砕き、調合技術によって、成分を整え、扱いやすい状態にします。



2011年1月撮影

セメント工場で、天然原料の代わりに使われています。

### 設備の様子

<< [検索結果に戻る](#)

## ○処理・設備の詳細(2)

# 優良さんぱいナビ

優良産廃処理業者ナビゲーションシステム

活かそう資源プロジェクトサイト >> [さんぱいくん >>](#)

▶ 優良さんぱいナビの使い方 ▶ よくある質問 ▶ お問い合わせ

## 資源サービス株式会社

〒335-0033 埼玉県戸田市笹目北町14-19  
TEL 048-421-99431

優良認定取得済み ▶ [会社情報](#)

取得許可件数

優良認定 **2**件

合計 **10**件

### 更新情報

2012/3/30	許可情報更新
2012/3/30	東京都 運搬許可更新
2012/3/30	東京都 中間処理許可更新

※ 優良産廃処理業者認定制度に係わる公表事項

中間処理 収集運搬 最終処分

自治体別の許可一覧

**処理・設備の詳細**

特長・サービス

その他の取組

### 処理・設備の詳細

▶ [一連の処理工程図を見る](#)

画像をクリックすると大きい画像が開きます。

工場から出る不要な泥やススなど、3000種類の廃棄物を原料としています。

異物は細かく砕き、調合技術によって、成分を整え、扱いやすい状態にします。

セメント工場で、天然原料の代わりに使われています。

#### 設備の様子

 2011年1月撮影

工場から出る不要な泥やススなど、3000種類の廃棄物を原料としています。

 2011年1月撮影

異物は細かく砕き、調合技術によって、成分を整え、扱いやすい状態にします。

<< [検索結果に戻る](#)

# ○特長・サービス(1)

## 優良さんぱいナビ

優良産廃処理業者ナビゲーションシステム

[活かそう資源プロジェクトサイト >>](#)
[さんぱいくん >>](#)

▶ 優良さんぱいナビの使い方
▶ よくある質問
▶ お問い合わせ

### 資源サービス株式会社

〒335-0033 埼玉県戸田市笹目北町14-19  
TEL 048-421-99431

優良認定  
取得済み

▶ 会社情報

取得許可件数

優良認定  
2件

合計  
10件

更新情報

2012/3/30	許可情報更新
2012/3/30	東京都 運搬許可更新
2012/3/30	東京都 中間処理許可更新

中間処理

収集運搬

最終処分

[▶ 優良産廃処理業者認定制度に係わる公表事項](#)

▶ 自治体別の許可一覧

▶ 処理・設備の詳細

▶ **特長・サービス**

▶ その他の取組

👉 画像をクリックすると大きい画像が開きます。

## | 特長・サービス >> [一連の処理工程図を見る](#)

---

■ 廃棄物の量や臭気等について

一日の最大受入量の目安 (64字まで)	臭気 (64字まで)	その他 (64字まで)
200t <small>※廃プラ：閑散期の場合 ※すべての事業所対応</small>	強い臭気のものでも受入可 <small>※一部の事業所では未対応</small>	1t未満の廃棄物でも受入可 <small>※すべての事業所対応</small>

■ 事務手続きについて

付加サービス	料金表の開示
契約書作成サポートあり 事前協議書類作成サポートあり	<a href="#">料金表あり</a>

■ PRポイント (各64字まで)

同じ敷地内に港のバースがあり、船での出荷が可能です。一日の受入量としては、500トンまで受入する

同じ敷地内に港のバースがあり、船での出荷が可能です。一日の受入量としては、500トンまで受入する

<< 検索結果に戻る

## ○特長・サービス(2)

# 優良さんぱいナビ

優良産廃処理業者ナビゲーションシステム

活かそう資源プロジェクトサイト » [さんぱいくん »](#)

▶ 優良さんぱいナビの使い方 ▶ よくある質問 ▶ お問い合わせ

**取得許可件数**

優良認定 **2**件 合計 **10**件

**更新情報**

2012/3/30	許可情報更新
2012/3/30	東京都 運搬許可更新
2012/3/30	東京都 中間処理許可更新

〒335-0033 埼玉県戸田市笹目北町14-19  
TEL 048-421-99431

[会社情報](#)

**資源サービス株式会社**

中間処理 収集運搬 最終処分

» 優良産廃処理業者認定制度に係わる公表事項

自治体別の許可一覧

処理・設備の詳細

**特長・サービス**

その他の取組

画像をクリックすると大きい画像が開きます。

### 特長・サービス

» [一連の処理工程図を見る](#)

事前協議書類作成サポートあり [料金表あり](#)

PRポイント (各64字まで)

	同じ敷地内に港のバースがあり、船での出荷が可能です。一日の受入量としては、500トンまで受入することが可能となっています。(48文字)		同じ敷地内に港のバースがあり、船での出荷が可能です。一日の受入量としては、500トンまで受入することが可能となっています。(48文字)
NO IMAGE	[タイトルなし] 放射性アスベストの処理ができます。(18文字)	NO IMAGE	

« 検索結果に戻る

## ○その他の取組(1)

# 優良さんぱいナビ

優良産廃処理業者ナビゲーションシステム

活かそう資源プロジェクトサイト » [さんぱいくん »](#)

▶ 優良さんぱいナビの使い方 ▶ よくある質問 ▶ お問い合わせ

**取得許可件数**

優良認定 **2**件 合計 **10**件

**更新情報**

2012/3/30	許可情報更新
2012/3/30	東京都 運搬許可更新
2012/3/30	東京都 中間処理許可更新

〒335-0033 埼玉県戸田市笹目北町14-19  
TEL 048-421-99431

[会社情報](#)

**中間処理** **収集運搬** **最終処分**

▶ [優良産廃処理業者認定制度に係わる公表事項](#)

▶ [自治体別の許可一覧](#)

▶ [処理・設備の詳細](#)

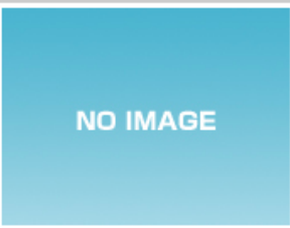
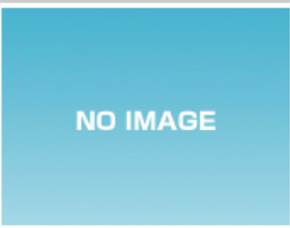
▶ [特長・サービス](#)

▶ [その他の取組](#)

### その他の取組

画像をクリックすると大きい画像が開きます。

■ CSR活動 (各64字まで) [報告書等の開示あり](#)

 <p>工場近くの森で、植林活動を毎年行っています。2011年度は、20名の社員が参加し、苗木を植えました。(51文字)</p> <p>写真：2012年1月撮影</p>	 <p>就職活動についての学生との意見交換会を実施しました。2008年から3年連続で開催しています。(56文字)</p> <p>写真：2011年10月撮影</p>
 <p>グローバルコンパクトに加入して、今年で3年目を迎えました。広報委員会のメンバーとして普及啓発を担当しています。(55文字)</p>	 <p>低公害型の重機を全工場で導入しました。これにより、コストを削減しつつ、CO2の排出もおさえることができます。(54文字)</p>

■ [地域コミュニケーションの状況 \(各64字まで\)](#) [実績あり](#)

[<< 検索結果に戻る](#)

## ○その他の取組(2)

# 優良さんぱいナビ

優良産廃処理業者ナビゲーションシステム

[活かそう資源プロジェクトサイト](#) [さんぱいくん](#)

[優良さんぱいナビの使い方](#) [よくある質問](#) [お問い合わせ](#)

## 資源サービス株式会社

〒335-0033 埼玉県戸田市笹目北町14-19  
TEL 048-421-99431

[会社情報](#)

取得許可件数

優良認定 **2**件

合計 **10**件

### 更新情報

2012/3/30	許可情報更新
2012/3/30	東京都 運搬許可更新
2012/3/30	東京都 中間処理許可更新

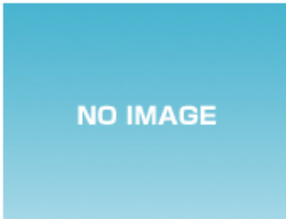
[中間処理](#) [収集運搬](#) [最終処分](#) [優良産廃処理業者認定制度に係わる公表事項](#)

### その他の取組

[自治体別の許可一覧](#)  
[処理・設備の詳細](#)  
[特長・サービス](#)  
[その他の取組](#)

画像をクリックすると大きい画像が開きます。

#### 地域コミュニケーションの状況 (各64字まで) 実績あり

 <p>地域の清掃活動に参加し、ごみ 30キロを集めました。当日は社員が25名参加し、3時間かけて海岸のごみを拾い集めました。(58文字)</p> <p>写真：2011年1月撮影</p>	 <p>地元の子どもたちを招待した工場見学会を実施。「環境ビジネスについてよく分かった」などの感想をいただきました。(54文字)</p> <p>写真：2011年1月撮影</p>
 <p>地域の祭りには、これまで10年間ずっと参加し続けており、2011年は社員が実行委員会メンバーをつとめました。(54文字)</p>	 <p>地元の学校への出前授業(総合学習の時間)に、営業一課の田邊が参加し、リサイクルの仕組みについて解説しました。(55文字)</p>

[<< 検索結果に戻る](#)