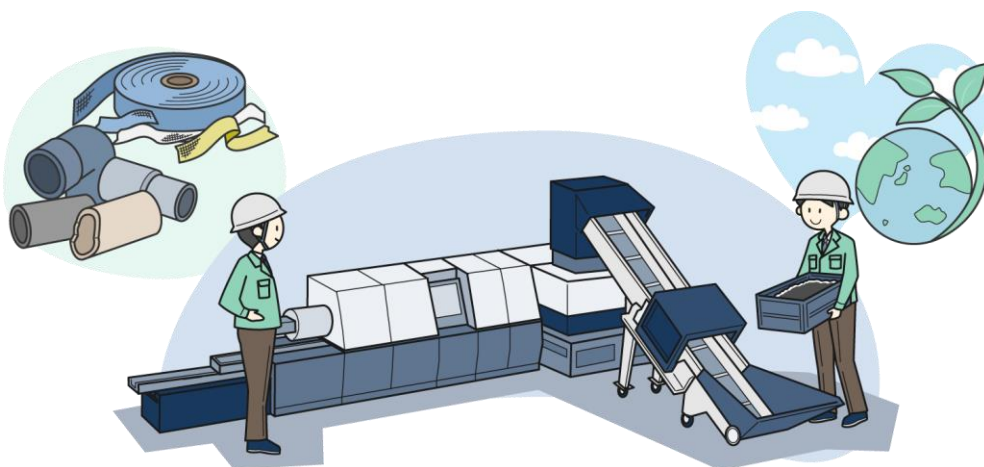


M/E P/L/A みえプラ

三重県プラスチックリサイクル
マッチングシステム

操作マニュアル

利用者向け



注意事項

- ・ **2時間以上動作がなくログインした状態にすると、自動的にログアウト**します。

情報を登録する際はこまめに保存をお願いします。

- ・ 本システムで各情報を入力する際、「機種依存文字」や「旧漢字」、「絵文字」を登録しようとする、システム仕様上正常に登録できないことがまれに発生します。

「機種依存文字」や「旧漢字」、「絵文字」の入力は避けていただけますようお願いします。

※文字例はP106 参照

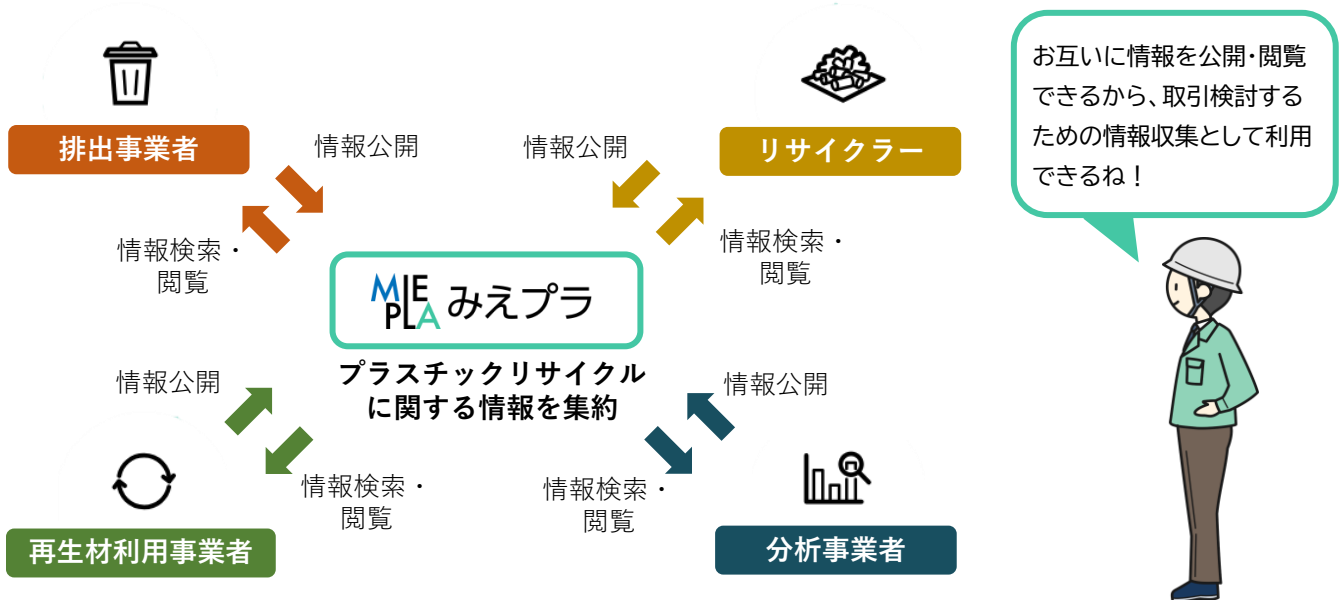
「みえプラ」とは？（三重県プラスチックチックリサイクルマッチングシステム）

「みえプラ」ってどんなシステム？

／ **プラスチックリサイクルに関する「情報共有・マッチング」の場です！** ／

各事業者がプラスチックリサイクルに関する情報を本システムに公開しあうことで、事業者どうしの**マッチング機会を増やし、プラスチックリサイクルにつなげるシステム**です。

三重県では本システムを活用し、**プラスチックリサイクルを促進させていきます！**



参加事業者（事業区分）

7つの事業者が各事業区分に分かれてシステムを利用することができます。事業区分によって登録・公開・閲覧できる情報が異なります。（詳細はP8.9参照）

廃プラスチック類
情報



排出事業者

1. 排出事業者

処理フロー情報

↓
再生材情報



リサイクラー

2. 産業廃棄物処分事業者
3. コンパウンダー
4. その他リサイクラー
(有価物として処分を行う者)

再生材利用情報



再生材利用事業者

5. プラスチック製品製造事業者
6. RPF利用事業者

分析方法情報



分析事業者

7. 分析事業者

「みえプラ」でできること・使い方

「みえプラ」では、①、②、③が本システム上で行うことができます。
④、⑤については、事業者間で個別に実施してください。（本システム外）

1 情報登録・公開（P13～69）

自社の事業者情報、プラスチックリサイクルに関する情報をシステムに登録・公開できます。

■登録・公開できる情報

- ・事業者情報（全事業者）
事業者に関する情報
- ・廃プラスチック類情報（排出事業者）
排出事業者から排出されるプラスチックに関する情報
- ・処理フロー情報（リサイクラー）
リサイクラーが行うリサイクル処理方法
- ・再生材情報（リサイクラー）
リサイクラーが製造する再生材情報
- ・再生材利用情報（再生材利用事業者）
再生材利用事業者が利用したい再生材の利用情報
- ・分析方法情報（分析事業者）
分析事業者が分析できる情報

システムに始めてログインしたら、最初に事業者登録！

終わったら次は廃プラスチック類情報を登録するぞ～



排出事業者
三重さん

登録して公開できた！

他事業者が公開している情報を見よう。

取引できるところはあるかな？



排出事業者
三重さん

2 情報検索・閲覧（P71～87）

各事業者が公開しているプラスチックリサイクルに関する情報を検索・確認できます。

※事業区分ごとの検索・閲覧可能な情報はP8,9参照

3 取引依頼・交渉（P89～105）

事業区分によって取引方法が異なります。

・排出事業者とリサイクラーの依頼・交渉方法
取引調整のメッセージで交渉する（P90,98参照）

・上記以外の事業者間の依頼・交渉方法
情報検索し、取引したい事業者がいれば各情報に記載している担当者へ連絡を取り、個別に交渉する

お、この事業者はうちの廃プラを処理してもらえそうだ。

さっそく取引依頼してみよう！

4 取引関連事務

事業者間で個別に実施。（システム外）

5 契約

事業者間で個別に実施。（システム外）

交渉して契約成立した！
契約に関する手続きはシステム外だから、個別に相手と契約を進めよう。



排出事業者
三重さん

取引完了

目次

■はじめに

ログイン方法	6
メニュー機能	7
アカウント権限	8
メール通知一覧	10

■自社情報編集

事業者情報	13
県に承認依頼が必要な項目（事業者情報）	14
事業者情報を編集する	15

廃プラスチック類情報	21
廃プラスチック類情報を新規登録する	22
登録した廃プラスチック類情報を編集する	28
登録した廃プラスチック類情報を複製（コピー）して新規登録する	29
登録した廃プラスチック類情報を確認する	30

処理フロー情報	32
処理フローを新規登録する	33
登録した処理フローを編集する	38
登録した処理フローを複製（コピー）して新規登録する	39
登録した処理フローを確認する	40

再生材情報	41
再生材情報を新規登録する	42
登録した再生材情報を編集する	48
登録した再生材情報を複製（コピー）して新規登録する	49
登録した再生材情報を確認する	50

再生材利用情報	52
再生材利用情報を新規登録する	53
登録した再生材利用情報を編集する	58
登録した再生材利用情報を複製（コピー）して新規登録する	59
登録した廃プラスチック類情報を確認する	60

分析方法情報	62
分析方法を新規登録する	63
登録した分析方法を編集する	67
登録した分析方法を複製（コピー）して新規登録する	68
登録した分析方法を確認する	69

目次

■検索

事業者情報	7 1
-------	-----

登録されている事業者情報を確認する	7 2
-------------------	-----

廃プラスチック類情報	7 4
------------	-----

登録されている廃プラスチック類情報を確認する	7 5
------------------------	-----

処理フロー情報	7 7
---------	-----

登録されている処理フローの詳細を確認する	7 8
----------------------	-----

再生材情報	8 0
-------	-----

登録されている再生材情報の詳細を確認する	8 1
----------------------	-----

再生材利用情報	8 3
---------	-----

登録されている再生材利用情報を確認する	8 4
---------------------	-----

分析方法情報	8 6
--------	-----

登録されている分析方法情報の詳細を確認する	8 7
-----------------------	-----

■その他

取引調整一覧	8 9
--------	-----

リサイクラーから排出事業者へ取引調整を行う	9 0
-----------------------	-----

処理する廃プラスチックを探し、取引調整をする	9 1
------------------------	-----

公開済の廃プラスチック類情報に取引調整（メッセージ）が届いたら	9 4
---------------------------------	-----

取引調整が成立したら（契約成立）	9 6
------------------	-----

取引調整が不成立の場合（契約不成立）	9 7
--------------------	-----

排出事業者からリサイクラーへ取引調整を行う	9 8
-----------------------	-----

処理してもらいたい処理フローを探し、取引調整をする	9 9
---------------------------	-----

公開済の処理フローに取引調整（メッセージ）が届いたら	1 0 2
----------------------------	-------

取引調整が成立したら（契約成立）	1 0 4
------------------	-------

取引調整が不成立の場合（契約不成立）	1 0 5
--------------------	-------

機種依存文字・旧漢字・絵文字について	1 0 6
--------------------	-------

改訂履歴	1 0 7
------	-------

ログイン方法

ポータルサイトから本システムへログインすることができます。

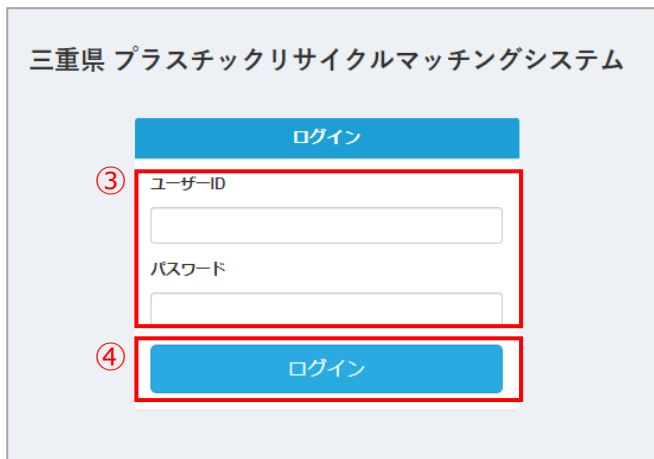


1. 「みえプラ（三重県プラスチックリサイクルマッチングシステム）」のポータルサイトを開きます。

【ポータルサイト】

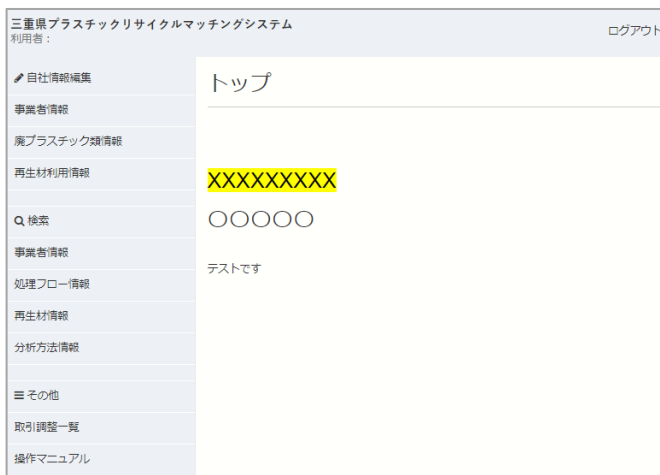
<https://www.mieplamatching.jp/>

2. <ログイン> をクリックします。



3. ログイン画面が表示されたら、ユーザーIDとパスワードを入力します。

4. <ログイン> をクリックします。



5. ログイン後、システムのトップ画面が表示されます。

メニュー機能

ポータルサイト：<https://www.mieplamatching.jp/>

マッチング機能サイト：<https://www.mieplamatching.jp/backend/>

「事業区分」によって表示されるメニューが異なります。

自社情報編集		
事業者情報	(自社) 事業者情報の編集・確認	メール通知
廃プラスチック類情報	(自社) 廃プラスチック類情報の登録・編集・複製・確認	
処理フロー情報	(自社) 処理フロー情報の登録・編集・複製・確認	
再生材情報	(自社) 再生材情報の登録・編集・複製・確認	
再生材利用情報	(自社) 再生材利用情報の登録・編集・複製・確認	
分析方法情報	(自社) 分析方法情報の登録・編集・複製・確認	
検索		
事業者情報	登録されている事業者情報の確認	
廃プラスチック類情報	登録されている廃プラスチック類情報の確認	
処理フロー情報	登録されている処理フロー情報の確認	メール通知
再生材情報	登録されている再生材情報の確認	
再生材利用情報	登録されている再生材利用情報の確認	
分析方法情報	登録されている分析方法情報の確認	
その他		
取引調整管理	利用者どうしの取引状況確認	メール通知
操作マニュアル	操作マニュアルの表示	

メール通知

各情報の編集、県へ承認依頼を行ったタイミングで、事業者情報で登録された「システム通知を受信するメールアドレス」に自動送信メールで通知されます。メール通知が届きましたらシステムへログインいただき、確認をお願いします。

※メール通知タイミング・内容はP5 参照

アカウント権限

事業区分によって表示される情報が異なります。

	排出事業者	リサイクラー		
メニュー	排出事業者	産業廃棄物 処分事業者	コン パウンダー	その他 リサイクラー (有価物として 処分を行う者)
自社情報編集				
事業者情報	○	○	○	○
廃プラスチック類情報	○			
処理フロー情報		○	○	○
再生材情報		○	○	○
再生材利用情報				
分析方法情報				
検索				
事業者情報	○	○	○	○
廃プラスチック類情報		○	○	○
処理フロー情報	○	○	○	○
再生材情報	○	○	○	○
再生材利用情報		○	○	○
分析方法情報	○	○	○	○
その他				
取引調整一覧	○	○	○	○
操作マニュアル	○	○	○	○

アカウント権限

事業区分によって表示される情報が異なります。

	再生材利用事業者		分析事業者
メニュー	プラスチック製品 製造事業者	RPF利用事業者	分析事業者
自社情報編集			
事業者情報	○	○	○
廃プラスチック類情報			
処理フロー情報			
再生材情報			
再生材利用情報	○	○	
分析方法情報			○
検索			
事業者情報	○	○	○
廃プラスチック類情報			○
処理フロー情報	○	○	○
再生材情報	○	○	○
再生材利用情報			○
分析方法情報	○	○	○
その他			
取引調整一覧			
操作マニュアル	○	○	○

メール通知一覧

各情報の変更、三重県への承認依頼を行ったタイミングで、事業者情報で登録された「システム通知を受信するメールアドレス」に自動送信メールで通知されます。
メール通知が届きましたらシステムへログインいただき、各対応をお願いします。

送信者：三重県プラスチックリサイクルマッチングシステム システム通知

送信者メールアドレス：noreply@mieplamatching.jp

※送信者アドレスは送信専用です。本アドレスに返信はできません。

機能分類	通知タイミング	件名	本文
事業者情報	<p><事業者>が事業者情報の承認対象以外の項目のみを変更 (ログインID、PW、担当者名、メールアドレス等)</p> <p>※県への承認が不要な場合</p>	事業者情報の変更	<p>事業者情報が変更されました。</p> <p>【ログインID】 [ログインID]</p> <p>【事業者情報】 [該当事業者情報の詳細画面URL]</p>
	<p><事業者>が事業者情報の承認対象項目を変更</p> <p>※承認対象項目、承認対象でない項目が両方変更された場合もこちら。</p> <p>※県への承認が必要な場合</p>	事業者情報の変更	<p>事業者情報の変更を受け付けました。 三重県による承認後に、情報が更新・公開されます。 承認通知メールが届くまで、しばらくお待ちくださいますようお願いいたします。</p>
	<p><三重県>が事業者情報の承認対象項目の変更を承認</p>	<p><承認> 事業者情報の変更</p>	<p>事業者情報の変更が承認されました。</p> <p>【ログインID】 [ログインID]</p> <p>【事業者情報】 [該当事業者情報の詳細画面URL]</p> <p>【事務局からのコメント】 [事務局からのコメントが表示]</p>
	<p><三重県>が事業者情報の承認対象項目の変更を却下</p>	<p><却下> 事業者情報の変更</p>	<p>事業者情報の変更が却下されました。 ご不明な点がございましたら、以下お問い合わせ先までご連絡ください。</p> <p>【事務局からのコメント】 [事務局からのコメントが表示]</p>

メール通知一覧

各情報の変更、三重県への承認依頼を行ったタイミングで、事業者情報で登録された「システム通知を受信するメールアドレス」に自動送信メールで通知されます。
メール通知が届きましたらシステムへログインいただき、各対応をお願いします。

送信者：三重県プラスチックリサイクルマッチングシステム システム通知

送信者メールアドレス：noreply@mieplamatching.jp

※送信者アドレスは送信専用です。本アドレスに返信はできません。

機能分類	通知タイミング	件名	本文
処理フロー	<産業廃棄物処理事業者>が 処理フローを新規登録・変更	処理フローの登録・ 変更	処理フローの新規登録／変更を受け付けました。 三重県による承認後に、情報が更新されます。 承認通知メールが届くまで、しばらくお待ちくださいますようお願いいたします。
	<三重県>が 処理フローを承認	<承認> 処理フローの登録・ 変更	処理フローの新規登録／変更が承認されました。 【フロー情報】 [該当処理フロー情報の詳細画面URL] 【事務局からのコメント】 [事務局からのコメントが表示]
	<三重県>が 処理フローを却下	<却下> 処理フローの登録・ 変更	処理フローの新規登録／変更が却下されました。 ご不明な点がございましたら、以下お問い合わせ先までご連絡ください。 【事務局からのコメント】 [事務局からのコメントが表示]
取引調整	<自分>が 取引調整のメッセージを送信 ※取引相手にメッセージが送信されたとき	新着メッセージがあります	取引調整の到着メッセージが届きました。 システムにログインして、内容を確認してください。 【取引調整画面URL】 [取引調整登録画面のURL] ----- 【進行ステータス】 [進行ステータス] ----- 【法人名（廃プラ排出）】 [排出側の法人名] 【廃プラスチック情報】 [廃プラスチックの管理番号] [廃プラスチック名] ----- 【法人名（リサイクラー）】 [リサイクラー側の法人名] 【処理フロー情報】 [処理フローの管理番号] [処理フロー名] [処理区分]

全事業者

 自社情報編集

事業者情報

事業者情報

自社の「事業者情報」を編集することができます。
 本システムでログイン時に利用する、ログインID・パスワードは「事業者情報」から変更できます。
 編集する項目によって、県の承認が必要です。

- ① CSVダウンロード：自社の事業者情報をCSV形式でダウンロード
- ② 編集：自社の事業者情報を編集
- ③ 各情報：自社で登録した各情報を一覧で表示
 ※登録している事業区分によって表示が変わります

<情報表示>

- ・廃プラスチック類情報：排出事業者
- ・処理フロー、再生材情報：産業廃棄物処分事業者、コンパウンダー、その他リサイクラー
- ・再生材利用情報：プラスチック製品製造事業者、RPF利用事業者
- ・分析方法：分析事業者

重要

<承認待ち>

事業者情報を編集し、「承認依頼」クリック後、「承認待ち」と表示されます。
 「承認待ち」が表示されているときは、県の承認待ち状態です。
 県の承認後、「編集」ボタンが表示され、メールで承認完了通知されます。

申請

承認待ち

県の承認依頼が必要な項目（事業者情報）

項目名	県の承認依頼が必要
ログインIDとなるメールアドレス	
パスワード	
法人名	○
法人名(フリガナ)	○
法人番号	○
業種	
大項目	○
中項目	○
小項目	○
細項目	○
従業員数	
資本金	
代表者名	○
WebサイトURL	
本社所在地の住所	
郵便番号	○
都道府県	○
市区町村	○
町字名	○
丁目番地	○
建物名等	○
電話番号	○
緯度・経度	
緯度	○
経度	○
事業所所在地の住所	
事業所名	○
郵便番号	○
都道府県	○
市区町村	○
町字名	○
丁目番地号	○
建物名等	○
電話番号	○
緯度・経度	
緯度	○
経度	○
担当部署名	
連絡を受ける担当者名	
連絡を受ける電話番号	
事務局から連絡を受信するメールアドレス	
システム通知を受信するメールアドレス	
産業廃棄物処分事業者のみ	
三重県で取得している産業廃棄物処分業許可証の許可番号	○
優良認定業者である	○
産廃くんのURL(各事業者固有のページ)	

事業者情報を編集する

1. <編集> をクリックします。

法人名	申請	事業区分	業種	従業員数	
〇〇株式会社	-	排出事業者 プラスチック製品製造事業者 RPF利用事業者	プラスチック板・棒製造業	~100人	編集 廃プラスチック類情報 再生材利用情報

2. 編集画面が表示されます。

3. 各項目を編集します。

事業者情報登録 / 編集

ログインIDとなるメールアドレス .com 変更する

パスワード (必須) 変更する

公開区分 (必須) 公開

事業区分 (必須) [事業区分の説明リンク](#)

【排出事業者】

排出事業者

【リサイクラー】

産業廃棄物処分事業者 コンバウンダー

その他リサイクラー (有価物として処分を行う者)

【再生材利用事業者】

プラスチック製品製造事業者 RPF利用事業者

【分析事業者】

分析事業者

ポイント

「事業区分」は、事業者登録申請時に設定した区分にチェックが入ります。

※利用者自身で変更はできません。変更がある場合は県へご相談ください。

「ログインIDとなるメールアドレス」と「パスワード」は変更可能です。「 変更する」にチェックを入れると、入力欄が表示されます。変更する場合は、「新しいログインID」と「パスワード」を入力してください。

※パスワード設定ルール

- ・文字列長：10文字以上
- ・文字種：英字、数字、記号の3種を使う

事業者情報登録 / 編集

ログインIDとなるメールアドレス .com 変更する

新ログインID (必須)

新ログインID (確認) (必須)

パスワード (必須) 変更する

新パスワード (必須)

新パスワード (確認) (必須)

法人名 (必須)	<input type="text" value="〇〇株式会社"/>		
法人名(フリガナ) (必須)	<input type="text" value="マルマルカブシキガイシャ"/>		
法人番号 (必須)	<input type="text" value="1234567891012"/>		
業種コード (必須)	<input type="text" value="製造業"/>	<input type="text" value="プラスチック製品"/>	<input type="text" value="プラスチック板・板"/>
	<input type="text" value="プラスチック板・板"/>		
従業員数 (必須)	<input type="text" value="~100人"/>		
資本金 (必須)	<input type="text" value="~1000万円"/>		
代表者名 (必須)	<input type="text" value="三重太郎"/>		
WebサイトURL	<input type="text" value="https://www."/>		
本社所在地の住所			
郵便番号 (必須)	<input type="text" value="000"/>	-	<input type="text" value="0000"/>
都道府県 (必須)	<input type="text" value="三重県"/>		
市区町村 (必須)	<input type="text" value="津市"/>		
町字名 (必須)	<input type="text" value="〇〇町"/>		
丁目番地号 (必須)	<input type="text" value="2-1"/>		
建物名等	<input type="text" value="〇〇"/>		
電話番号 (必須)	<input type="text" value="000-0000-0000"/>		
緯度経度	緯度 <input type="text" value="34.671169"/>	経度 <input type="text" value="135.163304"/>	Google MAPを見る (外部サイト)

ポイント

業種コードは以下を参照ください。

[日本標準産業分類 \(総務省HP\)](#)

■ : 必須項目

法人名 : 法人名を記載

法人名(フリガナ) : 法人名のフリガナを記載

法人番号 : 法人番号を入力 (半角数字・13桁)

業種コード : 業種を選択 (大分類、中分類、小分類、細分類)

従業員数 : 該当する従業員数を選択

資本金 : 該当する資本金額を選択

代表者名 : 代表者名を記載

WebサイトURL : WebサイトURLを記載

<本社所在地の住所>

郵便番号 : 本社の郵便番号を記載

都道府県 : 本社の都道府県を選択

市区町村 : 本社の市区町村を選択

町字名 : 本社の町字名を記載

丁目番地号 : 本社の丁目番地号を記載

建物名等 : 本社の建物名を記載

電話番号 : 本社の代表電話番号を記載

緯度経度 : 本社の緯度経度を記載 (Googleマップを見るをクリックするとマップが開きます)

事業所所在地の住所

事業所名

郵便番号 -

都道府県

市区町村

町字名

丁目番地号

建物名等

電話番号

緯度経度 緯度 経度 [Google MAPを見る \(外部サイト\)](#)

重要

<事業所所在地の住所>

以下「事業区分」の場合、**本社所在地が三重県外であれば必須項目**になります。
 ※本社所在地が三重県内であれば任意項目

「事業区分」

- ・産業廃棄物処分事業者
- ・コンパウンダー
- ・その他リサイクラー (有価物として処分を行う者)

担当部署名 (必須)

連絡を受ける担当者 (必須)

連絡を受ける電話番号 (必須)

事務局から連絡を受信するメールアドレス (必須)

システム通知を受信するメールアドレス (必須)

ポイント

公開している情報について、各事業者と連絡する際に利用する情報です。

連絡を受けることができる連絡先を記載してください。

重要

<システムを受信するメールアドレス>

本システムでは一部情報に関して、**県の承認依頼受付完了通知や承認完了通知、取引調整に関する通知がシステムから自動的にメールで通知**されます。

他事業者との取引調整や、県の承認通知等重要なメールが届きますので、**すぐに確認できるメールアドレスを指定**してください。

■ : 必須項目

<事業者所在地の住所>

- 事業所名 : 事業所名を記載
- 郵便番号 : 事業所の郵便番号を記載
- 都道府県 : 事業所の都道府県を選択
- 市区町村 : 事業所の市区町村を選択
- 町字名 : 事業所の町字名を記載
- 丁目番地号 : 事業所の丁目番地号を記載
- 建物名等 : 事業所の建物名を記載
- 電話番号 : 事業所の電話番号を記載
- 緯度経度 : 事業所の緯度経度を記載 (Googleマップを見るをクリックするとマップが開きます)

担当部署名 : 担当部署名を記載

連絡を受ける担当者 : 連絡を受ける担当者名を記載

連絡を受ける電話番号 : 連絡を受ける電話番号を記載

事務局からの連絡を受信するメールアドレス : 県の事務局から連絡を受信するメールアドレスを記載

システム通知を受信するメールアドレス : 本システムから自動発信メールでの連絡を受信するメールアドレスを記載

事業区分が「産業廃棄物処分事業者」の場合、以下項目の入力が必要です。

三重県で取得している産業廃棄物処分業許可証の許可番号 (必須)	024xxxxxxxx
優良認定業者である (必須)	<input checked="" type="checkbox"/> 優良認定業者である
産廃くんのURL (各事業者固有のページ) (必須)	https://www2.sanpainet.or.jp/zyohou/index_u2.php?UserID=xxxxxx

■ : 必須項目

三重県で取得している産業廃棄物処分業許可証の許可番号：
先頭「024」（三重県の番号）から始まる許可番号11桁を入力します。

優良認定業者である：「産廃情報ネット（さんぱいくん）」で優良認定を受けている場合、チェックを選択

産廃くんのURL（各事業者固有のページ）：
「産廃情報ネット（さんぱいくん）」で登録している各事業者固有ページURLを記載

重要

以下項目については、「[情報産廃ネット（さんぱいくん）](#)」から自社の登録状況を確認します。

■ 確認方法

① : 三重県で取得している産業廃棄物処分業許可証の許可番号

「産業廃棄物処理業者を探す」から検索してください。
※先頭「024」から始まる三重県の産業廃棄物処理業者のみ登録可能

② : 優良事業者である

「優良認定業者一覧を見る」から検索してください。



③ : 産廃くんのURL（各事業者固有のページ）

「産業廃棄物処理業者を探す」から検索します。
各事業者の情報が掲載している固有ページから、ブラウザ上で表示されているURLをすべてコピーし、項目に貼り付けてください。



4. 各項目の編集が完了したら、〈確認する〉をクリックします。

「リセット」をクリックすると、承認済み・登録済みの状態に戻ります。

承認済み・登録済みの状態から編集したい場合は、「リセット」を利用します。

5. 県の承認依頼が必要な項目を編集した場合と、承認不要な項目を編集した場合で手順が異なります。

県の承認依頼が不要な場合

〈登録する〉をクリックします。

事業者情報の編集が完了します。

県の承認依頼が必要な場合

〈承認依頼〉をクリックします。

メール通知

承認依頼後、事業者情報の変更受付完了連絡がメールで通知されます。

県承認後、承認完了が通知されます。

県の「承認待ち」状態となり、県から承認されると、「承認待ち」が非表示になります。

法人名	申請
	承認待ち

➔

法人名	申請
	-

排出事業者

 自社情報編集

廃プラスチック類情報

廃プラスチック類情報

自社の「廃プラスチック類情報」を登録、編集することができます。

自社情報編集

事業者情報

廃プラスチック類情報 ①

再生材利用情報 ②

Q 検索

事業者情報

処理フロー情報

再生材情報

分析方法情報

その他

取引調整一覧

操作マニュアル

廃プラスチック類一覧

新規登録

公開区分:

管理番号: 排出物名:

排出物に含まれている樹脂名:

PE(低密度ポリエチレン) PE(高密度ポリエチレン) EVAC PP PVC PS(ポリスチレン) PS(発泡ポリスチレン) SAN

ABS PET PMMA PVAL PVDC PC PA POM PBT PTFE PF MF UF PUR EP UP

その他 不明

樹脂以外の異物・汚れの混入状況:

金属 木材 紙 ガラス・石 砂・泥 食品残渣 油 不明 その他

臭気の有無:

有機溶媒臭 食品系の臭気 刺激臭 その他

排出頻度:

継続的 スポット

表示 クリア

③ CSVダウンロード

1件中 1~1件目

管理番号 ▼	法人名	排出物名	排出物に含まれている樹脂名	排出頻度	公開区分	
PW0000037		廃プラスチック類情報の排出物名	[PE(低密度ポリエチレン)] [PE(高密度ポ...	継続的	公開	④ 編集 ⑤ 複製 ⑥ 詳細 ⑦ 詳細 (別タブ)

- ① 新規登録：自社の廃プラスチック類情報を新規登録
- ② 検索：自社で登録した廃プラスチック類情報を検索（<表示>で検索）
- ③ CSVダウンロード：自社で登録した廃プラスチック類情報をCSV形式でダウンロード
- ④ 編集：自社で登録した廃プラスチック類情報を編集
- ⑤ 複製：自社で登録した廃プラスチック類情報を複製（コピー）
- ⑥ 詳細：廃プラスチック類情報の詳細確認
- ⑦ 詳細（別タブ）：ブラウザの別タブで廃プラスチック類情報の詳細確認

廃プラスチック類情報を新規登録する

選択する項目によって、入力欄が変わる場合があります。
表示された入力欄に合わせて、入力をお願いします。

1. <新規登録>をクリックします。

廃プラスチック類一覧

①

新規登録

公開区分: 指定なし ▾

管理番号: 排出物名:

排出物に含まれている樹脂名:

- PE(低密度ポリエチレン) PE(高密度ポリエチレン) EVAC PP PVC PS(ポリスチレン) PS(発泡ポリスチレン) SAN
 ABS PET PMMA PVAL PVDC PC PA POM PBT PTFE PF MF UF PUR EP UP
 その他 不明

樹脂以外の異物・汚れの混入状況:

- 金属 木材 紙 ガラス・石 砂・泥 食品残渣 油 不明 その他

臭気の有無:

- 有機溶媒臭 食品系の臭気 刺激臭 その他

排出頻度:

- 継続的 スポット

表示

クリア

2. 登録画面が表示されます。
各項目を入力します。

廃プラスチック類登録 / 編集

公開区分 (必須) 非公開 公開排出物名 (タイトル) (必須) 排出物・発生工程/用途 (必須) 分別ルール (文字)

分別ルール (PDFファイル)

選択

削除

ファイルを選択して下さい。

重要

廃プラスチック類登録 / 編集

公開区分 (必須)

 非公開 公開

公開区分 (必須)

 非公開 公開

排出物名 (タイトル) (必須)

排出物名

情報を公開できる状態になったら、「公開」に設定してください。

排出物・発生工程/用途 (必須)

排出物・発生工程/用途を入力します。

「非公開」に設定すると、情報が公開されません。

分別ルール (文字)

分別ルール (文字) を入力します。

分別ルール (PDFファイル)

選択 削除 waste-32-1.pdf

排出物の写真1

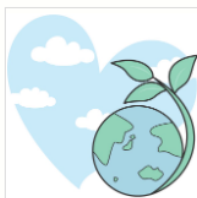


写真の説明が入力できます。

選択 削除

img_mv02.jpg

排出物の写真2



写真は3枚まで登録できます。

選択 削除

img_mv03.jpg

排出物の写真3



写真がない場合はNo Imageと表示されます。

選択 削除

写真の横幅上限サイズ：横640px
 写真のサイズ上限：2 MB
 写真の拡張子：jpeg

※jpeg以外は登録不可

■：必須項目

公開区分：情報を公開または非公開に設定

排出物名 (タイトル)：排出物の利用用途名

排出物・発生工程/用途：排出物の発生工程や用途を記載

分別ルール (文字)：分別のルールを記載

分別ルール (PDFファイル)：分別ルールに関連するPDFファイルのみ添付可能

排出物の写真：排出物の写真を3件まで登録可能

排出物に含まれている樹脂名 (必須)

- PE [低密度ポリエチレン]
- PE [高密度ポリエチレン]
- EVAC [EVA樹脂]
- PP [ポリプロピレン]
- PVC [塩化ビニル樹脂(ポリ塩化ビニル)]
- PS [ポリスチレン]
- PS [発泡ポリスチレン]
- SAN [AS樹脂]
- ABS [ABS樹脂]
- PET [ポリエチレンテレフタレート (PET樹脂)]
- PMMA [メタクリル樹脂 (アクリル樹脂)]
- PVAL [ポリビニルアルコール]
- PVDC [塩化ビニリデン樹脂 (ポリ塩化ビニリデン)]
- PC [ポリカーボネート]
- PA [ポリアミド (ナイロン)]
- POM [アセタール樹脂 (ポリアセタール)]
- PBT [ポリブチレンテレフタレート (PBT樹脂)]
- PTFE [ふっ素樹脂]
- PF [フェノール樹脂]
- MF [メラミン樹脂]
- UF [ユリア樹脂]
- PUR [ポリウレタン]
- EP [エポキシ樹脂]
- UP [不飽和ポリエステル樹脂]
- その他
- 不明

排出物に含まれている樹脂の物性等

ポイント

各樹脂の特性と用途は以下を参照してください。

[プラスチックリサイクルの基礎知識2023 \(P14参照\)](#)
(一般社団法人プラスチック循環利用協会)

■ : 必須項目

排出物に含まれている樹脂名 : 情報を公開または非公開に設定

排出物に含まれている樹脂の物性等 : 排出物の利用用途名

樹脂以外の異物・汚れの混入状況

混入なし
 混入あり
 金属 木材 紙 ガラス・石 砂・泥
 食品残渣 油 不明
 その他

臭気の有無

なし
 有機溶媒臭
 食品系の臭気
 刺激臭
 その他

圧縮の有無 (必須)

あり なし

分別の可否 (必須)

可 不可

排出頻度 (必須)

継続的 スポット

排出量 t/年

排出物の現地確認の可否 (必須)

可 不可

収集運搬の条件 (必須)

排出事業者自ら運搬
 すでに委託契約している 事業者による運搬を希望
 リサイクラー自ら運搬
 収集運搬業者の指定なし

その他 備考

ポイント

排出頻度の選択肢によって、排出量の単位が変わります。

<継続的 選択> 単位：t (トン) /年
 <スポット 選択> 単位：t (トン)

※スポット選択時の「排出量」表示

排出頻度 (必須) 継続的 スポット

排出量 t

補足事項があれば「その他 備考」に記載してください。

■ : 必須項目

樹脂以外の異物・汚れの混入状況：樹脂以外の異物・汚れの混入状況を選択

臭気の有無：臭気がない場合は「なし」、ある場合は該当する項目を1つ選択

圧縮の有無：圧縮の有無を選択

分別の可否：分別の可否を選択

排出頻度：排出頻度が継続的な場合は「継続的」、一時的な場合は「スポット」を選択

排出量：排出量を入力します。排出頻度の選択肢によって、排出量の単位が変わります。

<継続的 選択> 単位：t (トン) /年

<スポット 選択> 単位：t (トン)

排出物の現地確認の可否：排出物の現地確認は可能な場合は「可」、確認できない場合は「不可」を選択

収集運搬の条件：収集運搬の条件を選択

その他 備考：補足事項があれば記載

排出場所の住所(最大10件まで)

郵便番号 (必須) -

都道府県 (必須)

市区町村 (必須)

町字名

丁目番地号

建物名等

緯度経度 Google M

ポイント

排出場所の住所は、最大10件まで登録できます。複数排出場所がある場合は、<住所追加>で住所を追記できます。

<住所追加>
排出場所の住所を追加する場合に利用

<住所削除>
排出場所の住所を削除する場合に利用

緯度経度の調べ方 (GoogleMAPの場合)

- 1.住所を検索します。
- 2.赤いピンが表示されたら右クリックします。
- 3.表示されている「緯度・経度」をクリックします。
- 4.緯度・経度がコピーされます。
※コピーして緯度・経度に貼り付けしてください



34.73037, 136.50866

ここからのルート

ここへのルート

この場所について

付近を検索

印刷

地図に載っていない場所を追加

自身のビジネス情報を追加

データの問題を報告する

距離を測定

3. 各項目の入力が完了したら、「公開」に設定します。

廃プラスチック類登録 / 編集

③

公開区分 (必須)

非公開 公開

ポイント

一時保存したい場合は、「非公開」に設定してください。

内容が確定しましたら、必ず「公開」に設定してください。

4. <確認する> をクリックします。

④

戻る **確認する**

5. 確認画面が表示されたら内容を確認し、<登録する> をクリックします。

廃プラスチック類登録 / 編集

公開区分 (必須)

公開

排出物名 (タイトル) (必須)

排出物名

⑤

戻る **登録する**

6. 廃プラスチック類情報の登録と公開が完了しました。

登録した廃プラスチック類情報を編集する

1. <編集> をクリックします。

管理番号 ▼	法人名	排出物名	排出物に含まれている樹脂名	排出頻度	公開区分	
PW0000037		廃プラスチック類情報の排出物名	[PE(低密度ポリエチレン)] [PE(高密度ポ...	継続的	公開	① 編集 複製 詳細 詳細 (別タブ)

2. 編集画面が表示されます。

3. 各項目を編集します。

廃プラスチック類登録 / 編集

管理番号 PW0000037

公開区分 (必須) 非公開 公開

排出物名 (タイトル) (必須)

重要

公開区分 (必須) 非公開 公開

情報を公開できる状態になったら、「公開」に設定してください。

「非公開」に設定すると、情報が公開されません。

4. 編集が完了したら、<確認する> をクリックします。

④

5. 確認画面が表示されたら内容を確認し、<登録する> をクリックします。

廃プラスチック類登録 / 編集

管理番号 PW0000037

公開区分 (必須) 公開

⑤

6. 情報の編集が完了しました。

登録した廃プラスチック類情報を複製（コピー）して新規登録する

1. <複製> をクリックします。

管理番号 ▼	法人名	排出物名	排出物に含まれている樹脂名	排出頻度	公開区分	
PW0000037		廃プラスチック類情報の排出物名	[PE(低密度ポリエチレン)] [PE(高密度ポ...	継続的	公開	複製 編集 詳細 詳細 (別タブ)

2. 登録画面が表示されます。
3. 各項目を入力します。

廃プラスチック類登録 / 編集

公開区分 (必須) 非公開 公開

排出物名 (タイトル) (必須)

重要

公開区分 (必須) 非公開 公開

情報を公開できる状態になったら、「公開」に設定してください。

「非公開」に設定すると、情報が公開されません。

4. 入力が完了したら、<確認する> をクリックします。

5. 確認画面が表示されたら内容を確認し、<登録する> をクリックします。

廃プラスチック類登録 / 編集

公開区分 (必須) 非公開 公開

排出物名 (タイトル) (必須)

6. 新たな情報として登録完了しました。

登録した廃プラスチック類情報を確認する

1. <詳細> または <詳細（別タブ）> をクリックします。

管理番号 ▼	法人名	排出物名	排出物に含まれている樹脂名	排出頻度	公開区分	
PW0000037		廃プラスチック類情報の排出物名	[PE(低密度ポリエチレン)] [PE(高密度ポ...	継続的	公開	<div style="display: flex; justify-content: flex-end; gap: 5px;"> 編集 複製 ① 詳細 </div> <div style="display: flex; justify-content: flex-end; gap: 5px;"> ① 詳細（別タブ） </div>

2. 登録した廃プラスチック類情報の詳細が表示されます。

廃プラスチック類情報 - 詳細

[←一覧に戻る](#)

事業者情報 (詳細情報)

法人名
部署名
住所 〒0000000
三重県津市〇〇町2-1

詳細情報

管理番号 PW0000037

排出物名 廃プラスチック類情報の排出物名

排出物・発生工程/用途 排出物・発生工程/用途を記載します。

分別ルール ○○は**として分別する

分別ルール (PDFファイル) PDFファイル (ダウンロード)

排出物の写真1  (写真説明が入ります。)

排出物に含まれている樹脂名 PE [低密度ポリエチレン]
PE [高密度ポリエチレン]
PP [ポリプロピレン]

排出物に含まれている樹脂の物性等 樹脂の物性等を記載します。

樹脂以外の異物・汚れの混入状況 混入あり
油

臭気の有無 なし

圧縮の有無 なし

分別の可否 可

排出頻度 継続的

排出量 10 t / 年

排出物の現地確認の可否 可

収集運搬の条件 排出事業者自ら運搬

その他備考 その他備考

排出場所の住所 (1) 郵便番号: 0000000
住所: 三重県津市~町1-1テスト工場
緯度経度: 緯度34.730278 経度136.508611
Google MAPを見る (外部サイト)

[戻る](#)

ポイント

<詳細>

単体で情報を確認したいときに利用

<詳細（別タブ）>

複数の情報を確認したいときに利用
※ブラウザの別タブで開きます

<詳細情報> をクリックすると、事業者情報の詳細が表示されます。

分別ルールで登録されているPDFファイル
<ダウンロード> をクリックすると、ブラウザ上でPDFが開きます。

<Google Mapを見る> をクリックすると、緯度経度で登録された地点が地図で確認できます。

- ・産業廃棄物処分事業者
- ・コンパウンダー
- ・その他リサイクラー
(有価物として処分を行う者)

リサイクラー

✎ 自社情報編集

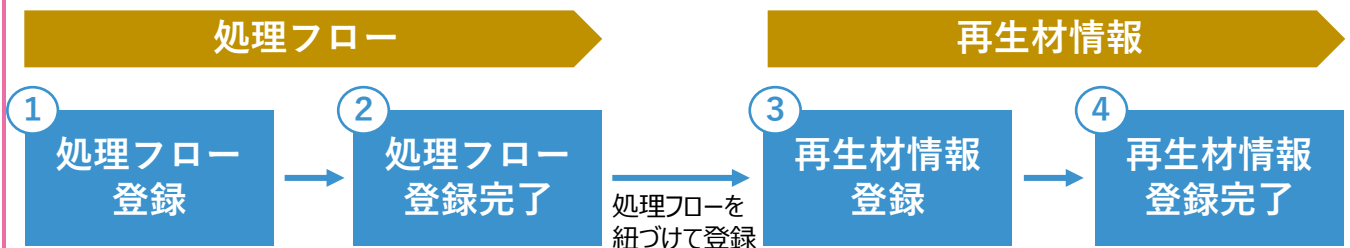
- ・ 処理フロー情報
- ・ 再生材情報

重要

リサイクラーは「処理フロー」と「再生材情報」の2つの情報登録が必要です。
処理フロー登録後に再生材情報の登録をお願いします。

処理フロー：廃プラスチック類を処理する工程を表します

再生材情報：処理フローで製造される再生材（フレーク、ペレット、RPFなど）を表します



「産業廃棄物処分事業者」のみ
処理フロー登録時に県の承認が
必要です。

処理フロー情報

自社の「処理フロー情報」を登録、編集することができます。

処理フロー一覧

1 新規登録

2

公開区分: 指定なし

管理番号: 処理フロー名:

申請: 指定なし

リサイクル区分: マテリアルリサイクル ケミカルリサイクル 燃料化

処理可能な樹脂:

PE(低密度ポリエチレン) PE(高密度ポリエチレン) EVAC PP PVC PS(ポリスチレン) PS(発泡ポリスチレン) SAN ABS PET PMMA PVAL PVDC PC PA POM PBT PTFE PF MF UF PUR EP UP その他

都道府県 (処理場所の住所): 選択ください 市区町村 (処理場所の住所): 選択ください

表示 クリア

3 CSVダウンロード

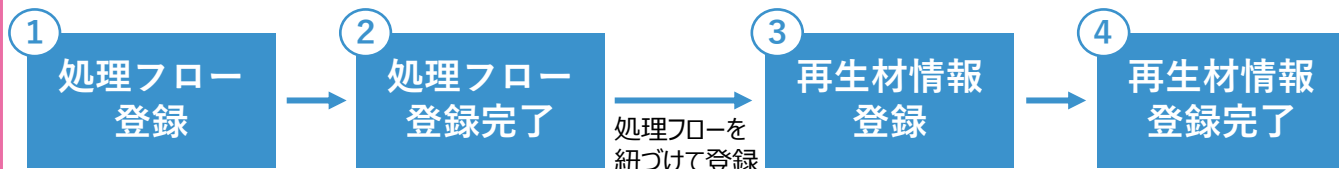
4件中 1~4件目

管理番号	法人名	申請	処理フロー名	リサイクル区分	処理可能な樹脂	処理場所の住所	公開区分	
PF0000522	株式会社**	-	処理フロー-2	マテリアルリサイクル	[PE(低密度ポリエチレン)] [EVAC]	三重県津市	公開	4 編集 5 複製 6 詳細 (別タブ) 7
PF0000037	株式会社**	承認待ち	処理フロー名 <p/oncut=confirm(35127026...	燃料化	[PE(低密度ポリエチレン)] [PE(低密度ボ...	三重県伊賀市	公開	8 承認待ち 9 詳細 (別タブ)
PF0000036	株式会社**	-	処理フロー-2	マテリアルリサイクル	[PE(低密度ポリエチレン)] [EVAC]	三重県津市	公開	9 編集 (一時保存) 詳細 (別タブ)

- ① 新規登録：自社の処理フローを新規登録
- ② 検索：自社で登録した処理フローを検索（<表示>で検索）
- ③ CSVダウンロード：自社で登録した処理フローをCSV形式でダウンロード
- ④ 編集：自社で登録した処理フローを編集
- ⑤ 複製：自社で登録した処理フローを複製（コピー）
- ⑥ 詳細：処理フローの詳細確認
- ⑦ 詳細（別タブ）：ブラウザの別タブで処理フローの詳細確認
- ⑧ 承認待ち：県へ承認依頼している情報を確認
- ⑨ 編集（一時保存）：一時保存した処理フローを編集

重要

再生材情報を登録する際は、先に「処理フロー」の登録が必要です。



処理フローを新規登録する

1. <新規登録>をクリックします。

処理フロー一覧

①

新規登録

公開区分: 指定なし ▾

管理番号: 処理フロー名:

申請: 指定なし ▾

リサイクル区分: マテリアルリサイクル ケミカルリサイクル 燃料化

処理可能な樹脂:

- PE(低密度ポリエチレン) PE(高密度ポリエチレン) EVAC PP PVC PS(ポリスチレン) PS(発泡ポリスチレン)
 SAN ABS PET PMMA PVAL PVDC PC PA POM PBT PTFE PF MF UF PUR
 EP UP その他

都道府県 (処理場所の住所): 選択ください ▾ 市区町村 (処理場所の住所): 選択ください ▾

表示

クリア

2. 登録画面が表示されます。
各項目を入力します。

処理フロー登録 / 編集

公開区分 (必須) 非公開 公開処理フロー名 (タイトル) (必須) リサイクル区分 (必須) マテリアルリサイクル
 ケミカルリサイクル
 燃料化

処理フロー登録 / 編集

重要

公開区分 (必須) 非公開 公開処理フロー名 (タイトル)
(必須)

処理フロー名

リサイクル区分 (必須)

- マテリアルリサイクル
 ケミカルリサイクル
 燃料化

処理可能な樹脂 (必須)

- PE [低密度ポリエチレン]
 PE [高密度ポリエチレン]
 EVAC [EVA樹脂]
 PP [ポリプロピレン]
 PVC [塩化ビニル樹脂(ポリ塩化ビニル)]
 PS [ポリスチレン]
 PS [発泡ポリスチレン]
 SAN [AS樹脂]
 ABS [ABS樹脂]
 PET [ポリエチレンテレフタレート (PET樹脂)]
 PMMA [メタクリル樹脂 (アクリル樹脂)]
 PVAL [ポリビニルアルコール]
 PVDC [塩化ビニリデン樹脂 (ポリ塩化ビニリデン)]
 PC [ポリカーボネート]
 PA [ポリアミド (ナイロン)]
 POM [アセタール樹脂 (ポリアセタール)]
 PBT [ポリブチレンテレフタレート (PBT樹脂)]
 PTFE [ふっ素樹脂]
 PF [フェノール樹脂]
 MF [メラミン樹脂]
 UF [ユリア樹脂]
 PUR [ポリウレタン]
 EP [エポキシ樹脂]
 UP [不飽和ポリエステル樹脂]
 その他

公開区分 (必須) 非公開 公開

情報を公開できる状態になったら、「公開」に設定してください。

「非公開」に設定すると、情報が公開されません。

ポイント

各樹脂の特性と用途は以下を参照してください。

[プラスチックリサイクルの基礎知識2023 \(P14参照\)](#)
 (一般社団法人プラスチック循環利用協会)

■ : 必須項目

公開区分 : 情報を公開または非公開に設定

処理フロー名 (タイトル) : 排出物の利用用途名

リサイクル区分 : 「マテリアルリサイクル」、「ケミカルリサイクル」、「燃料化」から選択

処理可能な樹脂 : 処理可能な樹脂

処理・引き取りできないもの

金属
 木材
 紙
 ガラス・石
 砂・泥
 食品残渣
 油
 その他

処理能力 t/年

収集運搬の条件 (必須)

排出事業者自ら運搬
 リサイクラー自ら運搬
 指定の収集運搬業者あり
 収集運搬業者の指定なし

その他 備考

処理フロー情報は、ファイル添付、もしくは直接入力、どちらか片方は必須入力です。

処理フロー添付

PDF PDFファイル (ダウンロード)

flow-32-1.pdf

処理フロー (直接入力 最大20件まで)

処理名 (必須)

処理内容 (必須)

ポイント

処理フロー情報は、「処理フロー添付」または「処理フロー」のどちらか片方は必須入力です。

PDFファイルを添付するか、または直接入力してください。

直接入力する場合、最大20件まで登録可能です。

<処理フロー追加> をクリックすると、入力できます。

<処理フロー削除> をクリックすると、処理フローを削除できます。

■ : 必須項目

処理・引き取りできないもの：処理・引き取りできないものを記載

処理能力：処理能力を入力（半角数字）

収集運搬の条件：収集運搬の条件を選択

その他 備考：補足事項があれば記載

処理フロー添付・処理フロー：処理フロー情報が記載されたPDFファイル添付、または「処理名」、「処理内容」に記載

処理場所の住所

郵便番号 (必須) -

都道府県 (必須) ▼

市区町村 (必須) ▼

可字名 (必須)

丁目番地号 (必須)

建物名等

緯度経度 緯度 経度 [Google MAPを見る \(外部サイト\)](#)

本処理フローで生成される再生材

登録されている再生材はありません。

ポイント

「再生材情報」で、登録済の「処理フロー」と紐づけした後、表示されます。

本処理フローで生成される再生材	
再生材名 (詳細表示)	再生材名
再生材種別	その他 [巡回テスト]

事業区分が「産業廃棄物処分事業者」の場合、**県の承認が必要**です。
他事業区分では、県の承認は不要です。

3. 各項目の入力が完了したら、「公開」に設定します。

処理フロー登録 / 編集

③

公開区分 (必須)
 非公開 公開

ポイント

一時保存したい場合は、「非公開」に設定してください。

内容が確定しましたら、必ず「公開」に設定してください。

県の承認依頼が不要な場合

4. <確認する> をクリックします。

④

戻る

5. 確認画面が表示されたら内容を確認し、<登録する> をクリックします。

処理フロー登録 / 編集

公開区分 (必須)
公開

処理フロー名 (タイトル) (必須)
処理フロー-2

⑤

戻る

6. 処理フローの登録と公開が完了しました。

県の承認依頼が必要な場合

4. <承認依頼> をクリックします。

④

戻る

5. 処理フロー一覧画面に戻り、県へ承認依頼のメールが通知、「承認待ち」と表示されます。

管理番号	法人名	申請
PF0000522	株式会社xx	承認待ち

6. 県に承認されたら、「申請」が「 - 」と表示されます。処理フローの公開が完了しました。

管理番号	法人名	申請	処理フロー名
PF0000522	株式会社xx	-	処理フロー-2

メール通知

承認依頼後、処理フローの受付完了連絡がメールで通知されます。

県承認後、承認完了が通知されます。

登録した処理フローを編集する

1. <編集> をクリックします。

PF0000036	処理フロー-2	マテリアルリサイクル	[PE(低密度ポリエチレン)][EVAC]	三重県津市	公開	① 編集 複製 詳細 詳細 (別タブ)
-----------	---------	------------	-----------------------	-------	----	------------------------------

2. 編集画面が表示されます。
3. 各項目を編集します。

処理フロー登録 / 編集

管理番号 PF0000036

公開区分 (必須) 非公開 公開

処理フロー名 (タイトル) (必須)

重要

公開区分 (必須) 非公開 公開

情報を公開できる状態になったら、「公開」に設定してください。

「非公開」に設定すると、情報が公開されません。

4. 編集が完了したら、<確認する> をクリックします。

戻る
④ 確認する

5. 確認画面が表示されたら内容を確認し、<登録する> をクリックします。

処理フロー登録 / 編集

管理番号 PF0000036

公開区分 (必須) 公開

重要

「産業廃棄物処分事業者」の場合は、再度県の承認が必要です。
県承認後、編集内容が反映されます。

※産業廃棄物処分事業者の場合の表示

戻る
一時保存
承認依頼

6. 情報の編集が完了しました。

戻る
⑤ 登録する

登録した処理フローを複製（コピー）して新規登録する

1. <複製> をクリックします。

PF0000036	処理フロー-2	マテリアルリサイクル	[PE(低密度ポリエチレン)][EVAC]	三重県津市	公開	<input type="button" value="編集"/> <input type="button" value="複製"/> <input type="button" value="詳細"/>
						<input type="button" value="詳細 (別タブ)"/>

2. 登録画面が表示されます。
3. 各項目を入力します。

処理フロー登録 / 編集

公開区分 (必須) 非公開 公開

処理フロー名 (タイトル) (必須)

重要

公開区分 (必須) 非公開 公開

情報を公開できる状態になったら、「公開」に設定してください。

「非公開」に設定すると、情報が公開されません。

4. 入力が完了したら、<確認する> をクリックします。

重要

「産業廃棄物処分手業者」の場合は、県の承認が必要です。県承認後、公開されます。

※産業廃棄物処分手業者の場合の表示

5. 確認画面が表示されたら内容を確認し、<登録する> をクリックします。

処理フロー登録 / 編集

公開区分 (必須) 非公開 公開

処理フロー名 (タイトル) (必須)

戻る

一時保存

承認依頼

6. 新たな情報として登録完了しました。

登録した処理フローを確認する

1. <詳細> または <詳細（別タブ）> をクリックします。

PF0000036	処理フ ロー2	マテリアル リサイクル	[PE(低密度ポリエチ レン)][EVAC]	三重県津 市	公開	編集	複製	① 詳細
					①	① 詳細（別タブ）		

2. 登録した処理フローの詳細が表示されます。

処理フロー情報 - 詳細

[←一覧に戻る](#)

事業者情報 (詳細情報)

法人名	
部署名	
住所	〒000 - 0000 三重県伊賀市テスト1-1

詳細情報

管理番号	PF0000036
処理フロー名	処理フロー2
リサイクル区分	マテリアルリサイクル
処理可能な樹脂	PE [低密度ポリエチレン] EVAC [EVA樹脂]
処理・引き取りできないもの	油
処理能力	100 t/年
収集運搬の条件	排出事業者自ら運搬
その他 備考	その他備考
処理フロー添付	PDFファイル (ダウンロード)
処理フロー	
処理場所の住所	郵便番号：000 - 0000 住 所：三重県津市テスト1 緯度経度：緯度34.730278 経度136.508611 Google MAPを見る (外部サイト)

本処理フローで生成される再生材

再生材名 (詳細表示)

再生材名

[戻る](#)

ポイント

<詳細>

単体で情報を確認したいときに利用

<詳細（別タブ）>

複数の情報を確認したいときに利用
※ブラウザの別タブで開きます

再生材情報

自社の「再生材情報」を登録、編集することができます。
「再生材情報」を登録する際は、先に「処理フロー」の登録が必要です。
 「処理フロー」登録後、「再生材情報」の登録をお願いします。

自社情報編集

事業者情報

処理フロー情報

再生材情報

分析方法情報

Q 検索

事業者情報

廃プラスチック類情報

処理フロー情報

再生材情報

再生材利用情報

分析方法情報

≡ その他

取引調整一覧

操作マニュアル

再生材一覧

① [新規登録](#)

公開区分:

管理番号: 再生材名:

リサイクル区分: マテリアルリサイクル ケミカルリサイクル 燃料化

再生材種別: フレーク ペレット その他(マテリアルリサイクル) 原料 その他(ケミカルリサイクル)
 RPF その他(燃料化)

構成素材:
 PE(低密度ポリエチレン) PE(高密度ポリエチレン) EVAC PP PVC PS(ポリスチレン)
 PS(発泡ポリスチレン) SAN ABS PET PMMA PVAL PVDC PC PA POM PBT
 PTFE PF MF UF PUR EP UP その他

[表示](#) [クリア](#)

③ [CSVダウンロード](#)

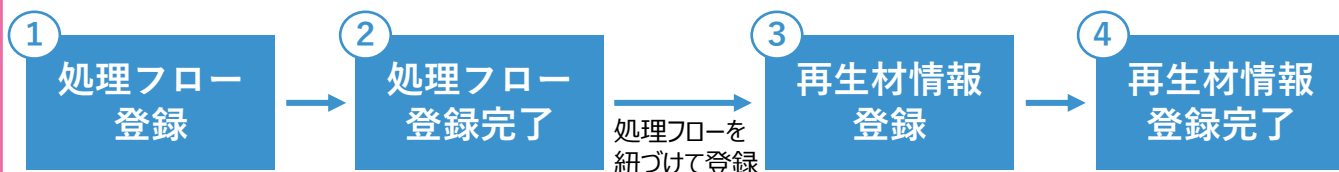
1件中 1~1件目

管理番号 ▼	法人名	再生材名	リサイクル区分	再生材種別	公開区分	
RM0000028		再生材名	ケミカルリサイクル	原料	公開	<div style="display: flex; gap: 5px;"> <div>④ 編集</div> <div>⑤ 複製</div> <div>⑥ 詳細</div> </div> <div style="margin-top: 5px;">⑦ 詳細 (別タブ)</div>

- ① 新規登録：自社の再生材情報を新規登録
- ② 検索：自社で登録した再生材情報を検索（<表示>で検索）
- ③ CSVダウンロード：自社で登録した再生材情報をCSV形式でダウンロード
- ④ 編集：自社で登録した再生材情報を編集
- ⑤ 複製：自社で登録した再生材情報を複製（コピー）
- ⑥ 詳細：再生材情報の詳細確認
- ⑦ 詳細（別タブ）：ブラウザの別タブで再生材情報の詳細確認

重要

再生材情報を登録する際は、先に「処理フロー」の登録が必要です。



再生材情報を新規登録する

「再生材情報」を登録する際は、先に「処理フロー」の登録が必要です。
「処理フロー」登録後、「再生材情報」の登録をお願いします。

1. <新規登録> をクリックします。

再生材一覧

①

新規登録

公開区分:

管理番号: 再生材名:

リサイクル区分: マテリアルリサイクル ケミカルリサイクル 燃料化

再生材種別: フレーク ペレット その他(マテリアルリサイクル) 原料 その他(ケミカルリサイクル)
 RPF その他(燃料化)

構成素材:

PE(低密度ポリエチレン) PE(高密度ポリエチレン) EVAC PP PVC PS(ポリスチレン)
 PS(発泡ポリスチレン) SAN ABS PET PMMA PVAL PVDC PC PA POM PBT
 PTFE PF MF UF PUR EP UP その他

2. 登録画面が表示されます。
各項目を入力します。

再生材登録 / 編集

公開区分 (必須) 非公開 公開

再生材名 (タイトル) (必須)

リサイクル区分 (必須) マテリアルリサイクル
 ケミカルリサイクル
 燃料化

再生材種別 (必須) フレーク
 ペレット
 その他

選択する項目によって入力欄が変わります。

再生材登録 / 編集

公開区分 (必須) 非公開 公開

再生材名 (タイトル) (必須)

リサイクル区分 (必須)

マテリアルリサイクル

ケミカルリサイクル

燃料化

再生材種別 (必須)

フレーク

ペレット

その他

重要

公開区分 (必須) 非公開 公開

情報を公開できる状態になったら、「公開」に設定してください。

「非公開」に設定すると、情報が公開されません。

ポイント

「リサイクル区分」の選択によって、「再生材種別」の選択肢が変わります。

<マテリアルリサイクル 選択> 「フレーク」、「ペレット」、「その他」から選択

再生材種別 (必須)

フレーク

ペレット

その他

<ケミカルリサイクル 選択> 「原料」、「その他」から選択

再生材種別 (必須)

原料

その他

<燃料化 選択> 「RPF」、「その他」から選択

再生材種別 (必須)

RPF

その他

■ : 必須項目

公開区分 : 情報を公開または非公開に設定

再生材名 (タイトル) : 再生材名

リサイクル区分 : 「マテリアルリサイクル」、「ケミカルリサイクル」、「燃料化」から選択

再生材種別 : 選択したリサイクル区分によって、選択肢が変わります。

<マテリアルリサイクル 選択> 「フレーク」、「ペレット」、「その他」から選択

<ケミカルリサイクル 選択> 「原料」、「その他」から選択

<燃料化 選択> 「RPF」、「その他」から選択

処理フロー選択 (必須)	処理フロー-2
製造量	100 t/年

重要

「処理フロー」は事前に登録する必要があります。
産業廃棄物処分事業者の場合は、県から承認されると、選択できます。

■ : 必須項目

処理フロー選択 : 登録している「処理フロー」を選択

製造量 : 再生材の製造量を記載

選択した「再生材種別」によって入力欄が異なります。
表示された入力欄に沿って記載してください。

再生材種別 : RPF

等級 (必須)	<input checked="" type="radio"/> RPF-coke <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C
---------	--

■ : 必須項目

等級 : RPFの等級を選択

再生材種別 : 原料、その他

構成素材・物性・色・特徴など (必須)	構成素材・物性・色・特徴を記載
---------------------	-----------------

■ : 必須項目

構成素材・物性・色・特徴など : 構成素材・物性・色・特徴などを記載

選択した「再生材種別」によって入力欄が異なります。
表示された入力欄に沿って記載してください。

再生材種別：フレーク、ペレット

色 (必須)	<input checked="" type="radio"/> 透明 <input type="radio"/> 色透明 <input type="radio"/> 単色 (白) <input type="radio"/> 単色 (黒) <input type="radio"/> 単色 (その他) <input type="radio"/> 雑色
元の製造品	<input type="text" value="元の製造品を入力します・"/>
再生材の物性等	<input type="text" value="MFR、純度等を任意で入力します。"/>
再生材の構成(最大10件まで)	
構成素材 (必須)	<input type="text" value="PE [低密度ポリエチレン]"/> <input type="button" value="再生材構成追加"/> <input type="button" value="再生材構成削除"/>
構成組成	<input type="text" value="0"/> ~ <input type="text" value="100"/> %

ポイント

最大10件まで登録可能です。
 <再生材構成追加> をクリックすると、入力できます。
 <再生材構成削除> をクリックすると、再生材構成を削除できます。

■ : 必須項目

色 : 再生材の色を選択

元の製造品 : 元の製造品を記載

再生材の物性等 : MFR、純度等を記載

<再生材の構成>

最大10件まで登録できます。

構成素材 : 該当する樹脂を選択

構成組成 : 樹脂の構成割合を記載

その他 備考	その他備考
再生材の写真1	写真説明
	
<input type="button" value="選択"/> <input type="button" value="削除"/>	
<input type="button" value="戻る"/>	<input type="button" value="確認する"/>

その他 備考：補足事項があれば記載
再生材の写真：再生材の写真を登録

写真の横幅上限サイズ：横640px
写真のサイズ上限：2 MB
写真の拡張子：jpeg

※jpeg以外は登録不可

3. 各項目の入力が完了したら、「公開」に設定します。

再生材登録 / 編集

③

公開区分 (必須)

非公開 公開

ポイント

一時保存したい場合は、「非公開」に設定してください。

内容が確定しましたら、必ず「公開」に設定してください。

4. <確認する> をクリックします。

④

戻る **確認する**

5. 確認画面が表示されたら内容を確認し、<登録する> をクリックします。

再生材登録 / 編集

公開区分 (必須)

公開

再生材名 (タイトル) (必須)

再生材名

⑤

戻る **登録する**

6. 再生材情報の登録と公開が完了しました。

登録した再生材情報を編集する

1. <編集> をクリックします。

管理番号 ▼	法人名	再生材名	リサイクル区分	再生材種別	公開区分	
RM0000028		再生材名	ケミカルリサイクル	原料	公開	① 編集 複製 詳細 詳細 (別タブ)

2. 編集画面が表示されます。

3. 各項目を編集します。

再生材登録 / 編集

管理番号 RM0000028

公開区分 (必須) 非公開 公開

再生材名 (タイトル) (必須)

重要

公開区分 (必須) 非公開 公開

情報を公開できる状態になったら、「公開」に設定してください。

「非公開」に設定すると、情報が公開されません。

4. 編集が完了したら、<確認する> をクリックします。

④

戻る

5. 確認画面が表示されたら内容を確認し、<登録する> をクリックします。

再生材登録 / 編集

管理番号 RM0000028

公開区分 (必須) 公開

⑤

戻る

6. 情報の編集が完了しました。

登録した再生材情報を複製（コピー）して新規登録する

1. <複製> をクリックします。

管理番号 ▼	法人名	再生材名	リサイクル区分	再生材種別	公開区分	
RM0000028		再生材名	ケミカルリサイクル	原料	公開	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 編集 複製 詳細 </div> <div style="border: 2px solid blue; padding: 2px; margin-top: 5px;"> 詳細 (別タブ) </div>

2. 登録画面が表示されます。
3. 各項目を入力します。

再生材登録 / 編集

公開区分 (必須) 非公開 公開

再生材名 (タイトル) (必須)

重要

公開区分 (必須) 非公開 公開

情報を公開できる状態になったら、「公開」に設定してください。

「非公開」に設定すると、情報が公開されません。

4. 入力が完了したら、<確認する> をクリックします。

④

5. 確認画面が表示されたら内容を確認し、<登録する> をクリックします。

再生材登録 / 編集

公開区分 (必須) 公開

再生材名 (タイトル) (必須) 再生材名

⑤

6. 新たな情報として登録完了しました。

登録した再生材情報を確認する

1. <詳細> または <詳細（別タブ）> をクリックします。

管理番号 ▼	法人名	再生材名	リサイクル区分	再生材種別	公開区分	
RM0000028		再生材名	ケミカルリサイクル	原料	公開	<div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">編集</div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">複製</div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">① 詳細</div> </div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; margin-top: 5px;">① 詳細（別タブ）</div>

ポイント

<詳細>

単体で情報を確認したいときに利用

<詳細（別タブ）>

複数の情報を確認したいときに利用
※ブラウザの別タブで開きます

2. 登録した再生材情報の詳細が表示されます。

再生材情報 - 詳細 ← 一覧に戻る

事業者情報 (詳細情報)

法人名

部署名

住所 〒0000000
三重県伊賀市テスト1-1

詳細情報

管理番号 RM0000028

再生材名 再生材名

リサイクル区分 ケミカルリサイクル

再生材種別 原料

処理フロー 処理フロー名 (詳細情報)

製造量 100 t/年

その他備考 その他備考

構成素材・物性・色・特徴など 構成素材・物性・色・特徴を記載

再生材の写真1  写真説明

戻る

<詳細情報> をクリックすると、事業者情報の詳細が表示されます。

<詳細情報> をクリックすると、紐づけている「処理フロー」の詳細が表示されます。

- ・プラスチック製品製造事業者
- ・RPF利用事業者

再生材利用事業者

 自社情報編集

再生材利用情報

再生材利用情報

自社の「再生材利用情報」を登録、編集することができます。

自社情報編集

事業者情報

廃プラスチック類情報

再生材利用情報

Q 検索

事業者情報

処理フロー情報

再生材情報

分析方法情報

≡ その他

取引調整一覧

操作マニュアル

再生材利用情報一覧

① 新規登録

公開区分: 指定なし ▾

管理番号: 再生材の利用用途名:

リサイクル区分: マテリアルリサイクル ケミカルリサイクル 燃料化

再生材種別: フレーク ペレット その他(マテリアルリサイクル) 原料 その他(ケミカルリサイクル) RPF その他(燃料化)

表示
クリア

③ CSVダウンロード

1件中 1~1件目

管理番号 ▼	法人名	再生材の利用用途名	リサイクル区分	再生材種別	再生材の利用方法・製造品	公開区分
UM0000016		再生材利用テスト	マテリアルリサイクル	フレーク	利用方法	公開

④ 編集
⑤ 複製
⑥ 詳細

⑦ 詳細 (別タブ)

1件中 1~1件目

- ① 新規登録：自社の再生材利用情報を新規登録
- ② 検索：自社で登録した再生材利用情報を検索（<表示>で検索）
- ③ CSVダウンロード：自社で登録した再生材利用情報をCSV形式でダウンロード
- ④ 編集：自社で登録した再生材利用情報を編集
- ⑤ 複製：自社で登録した再生材利用情報を複製（コピー）
- ⑥ 詳細：再生材利用情報の詳細確認
- ⑦ 詳細（別タブ）：ブラウザの別タブで再生材利用情報の詳細確認

再生材利用情報を新規登録する

選択する「リサイクル区分」や「再生材種別」によって、入力欄が変わります。
表示された入力欄に合わせて、入力をお願いします。

1. <新規登録>をクリックします。

再生材利用情報一覧

①

公開区分: 管理番号: 再生材の利用用途名: リサイクル区分: マテリアルリサイクル ケミカルリサイクル 燃料化再生材種別: フレーク ペレット その他(マテリアルリサイクル) 原料 その他(ケミカルリサイクル) RPF その他(燃料化)

2. 登録画面が表示されます。 各項目を入力します。

再生材利用情報登録 / 編集

公開区分 (必須) 非公開 公開再生材の利用用途名 (タイトル)
(必須) リサイクル区分 (必須) マテリアルリサイクル
 ケミカルリサイクル
 燃料化再生材種別 (必須) フレーク
 ペレット
 その他 構成素材 (必須)
 PE [低密度ポリエチレン]
 PE [高密度ポリエチレン]
 EVAC [EVA樹脂]
 PP [ポリプロピレン]
 PVC [塩化ビニル樹脂(ポリ塩化ビニル)]
 PS [ポリスチレン]
 PS [発泡ポリスチレン]
 SAN [AS樹脂]
 ABS [ABS樹脂]
 PET [ポリエチレンテレフタレート (PET樹脂)]
 PMMA [メタクリル樹脂 (アクリル樹脂)]
 PVAL [ポリビニルアルコール]
 PVDC [塩化ビニリデン樹脂 (ポリ塩化ビニリデン)]
 PC [ポリカーボネート]
 PA [ポリアミド (ナイロン)]

再生材利用情報登録 / 編集

重要

公開区分 (必須) 非公開 公開公開区分 (必須) 非公開 公開再生材の利用用途名 (タイトル) (必須)

情報を公開できる状態になったら、「公開」に設定してください。

リサイクル区分 (必須) マテリアルリサイクル
 ケミカルリサイクル
 燃料化

「非公開」に設定すると、情報が公開されません。

再生材種別 (必須) フレーク
 ペレット
 その他

ポイント

「リサイクル区分」の選択によって、「再生材種別」の選択肢が変わります。

<マテリアルリサイクル 選択> 「フレーク」、「ペレット」、「その他」から選択

再生材種別 (必須) フレーク
 ペレット
 その他

<ケミカルリサイクル 選択> 「原料」、「その他」から選択

再生材種別 (必須) 原料
 その他

<燃料化 選択> 「RPF」、「その他」から選択

再生材種別 (必須) RPF
 その他

■ : 必須項目

公開区分 : 情報を公開または非公開に設定

再生材の利用用途名 (タイトル) : 再生材の利用用途名

リサイクル区分 : 「マテリアルリサイクル」、「ケミカルリサイクル」、「燃料化」から選択

再生材種別 : 選択したリサイクル区分によって、選択肢が変わります。

<マテリアルリサイクル 選択> 「フレーク」、「ペレット」、「その他」から選択

<ケミカルリサイクル 選択> 「原料」、「その他」から選択

<燃料化 選択> 「RPF」、「その他」から選択

構成素材 (必須)

- PE [低密度ポリエチレン]
- PE [高密度ポリエチレン]
- EVAC [EVA樹脂]
- PP [ポリプロピレン]
- PVC [塩化ビニル樹脂(ポリ塩化ビニル)]
- PS [ポリスチレン]
- PS [発泡ポリスチレン]
- SAN [AS樹脂]
- ABS [ABS樹脂]
- PET [ポリエチレンテレフタレート (PET樹脂)]
- PMMA [メタクリル樹脂 (アクリル樹脂)]
- PVAL [ポリビニルアルコール]
- PVDC [塩化ビニリデン樹脂 (ポリ塩化ビニリデン)]
- PC [ポリカーボネート]
- PA [ポリアミド (ナイロン)]
- POM [アセタール樹脂 (ポリアセタール)]
- PBT [ポリブチレンテレフタレート (PBT樹脂)]
- PTFE [ふっ素樹脂]
- PF [フェノール樹脂]
- MF [メラミン樹脂]
- UF [ユリア樹脂]
- PUR [ポリウレタン]
- EP [エポキシ樹脂]
- UP [不飽和ポリエステル樹脂]
- その他

再生材の利用方法・製造品 (必須)

利用上求める成分・条件・品質など (必須)

ポイント

再生材種別で「フレーク」または「ペレット」を選択時、チェックが必要です。(複数選択可)

各樹脂の特性と用途は以下を参照してください。

[プラスチックサイクルの基礎知識2023 \(P14参照\)](#)
(一般社団法人プラスチック循環利用協会)

■ : 必須項目

構成素材 : 再生材種別で「フレーク」または「ペレット」を選択時、チェックが必要です。(複数選択可)

再生材の利用方法・製造品 : 再生材の利用方法・製造品を入力します。

利用上求める成分・条件・品質など : 利用上求める成分・条件・品質などを入力します。

必要量	<input type="text" value="10"/>	t/年
製造品の写真1		写真の説明を入れることができます。
	<input type="button" value="選択"/> <input type="button" value="削除"/>	
	img_mv02.jpg	
製造品の写真2		写真は2枚まで登録できます。 サイズ上限は2MBです。
	<input type="button" value="選択"/> <input type="button" value="削除"/>	
	img_mv03.jpg	
	<input type="button" value="戻る"/>	<input type="button" value="確認する"/>

必要量：利用上必要な必要量を入力（半角数字）
製造品の写真：製造品の写真を2件まで登録可能

写真の横幅上限サイズ：横640px
写真のサイズ上限：2MB
写真の拡張子：jpeg

※jpeg以外は登録不可

3. 各項目の入力が完了したら、「公開」に設定します。

再生材利用情報登録 / 編集

公開区分 (必須) 非公開 公開

ポイント

一時保存したい場合は、「非公開」に設定してください。

内容が確定しましたら、必ず「公開」に設定してください。

4. <確認する> をクリックします。

戻る

5. 確認画面が表示されたら内容を確認し、<登録する> をクリックします。

再生材利用情報登録 / 編集

公開区分 (必須) 公開

再生材の利用用途名 (タイトル) (必須) 再生材の利用用途名

戻る

6. 再生材利用情報の登録と公開が完了しました。

登録した再生材利用情報を編集する

1. <編集> をクリックします。

管理番号 ▼	法人名	再生材の利用用途名	リサイクル区分	再生材種別	再生材の利用方法・製造品	公開区分
UM0000016		再生材利用テスト	マテリアルリサイクル	フレーク	利用方法	公開

① 編集 複製 詳細
詳細 (別タブ)

2. 編集画面が表示されます。

3. 各項目を編集します。

再生材利用情報登録 / 編集

管理番号 UM0000016

公開区分 (必須) 非公開 公開

再生材の利用用途名 (タイトル) (必須) 再生材利用テスト

重要

公開区分 (必須) 非公開 公開

情報を公開できる状態になったら、「公開」に設定してください。

「非公開」に設定すると、情報が公開されません。

4. 編集が完了したら、<確認する> をクリックします。

④

戻る
確認する

5. 確認画面が表示されたら内容を確認し、<登録する> をクリックします。

再生材利用情報登録 / 編集

管理番号 UM0000016

公開区分 (必須) 公開

⑤

戻る
登録する

6. 情報の編集が完了しました。

登録した再生材利用情報を複製（コピー）して新規登録する

1. <複製> をクリックします。

管理番号 ▼	法人名	再生材の利用用途名	リサイクル区分	再生材種別	再生材の利用方法・製造品	公開区分	
UM0000016		再生材利用テスト	マテリアルリサイクル	フレーク	利用方法	公開	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> 編集 複製 詳細 </div> <div style="margin-top: 5px; border: 1px solid blue; padding: 2px;"> 詳細 (別タブ) </div>

2. 登録画面が表示されます。

3. 各項目を入力します。

再生材利用情報登録 / 編集

公開区分 (必須) 非公開 公開

再生材の利用用途名 (タイトル) (必須)

重要

公開区分 (必須) 非公開 公開

情報を公開できる状態になったら、「公開」に設定してください。

「非公開」に設定すると、情報が公開されません。

4. 入力が完了したら、<確認する> をクリックします。

④ 確認する

5. 確認画面が表示されたら内容を確認し、<登録する> をクリックします。

再生材利用情報登録 / 編集

公開区分 (必須) 非公開

再生材の利用用途名 (タイトル) (必須)

⑤ 登録する

6. 新たな情報として登録完了しました。

登録した廃プラスチック類情報を確認する

1. <詳細> または <詳細（別タブ）> をクリックします。

管理番号 ▼	法人名	再生材の利用用途名	リサイクル区分	再生材種別	再生材の利用方法・製造品	公開区分	
UM0000016		再生材利用テスト	マテリアルリサイクル	フレーク	利用方法	公開	<div style="display: flex; justify-content: flex-end; gap: 5px;"> 編集 複製 ① 詳細 </div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">① 詳細（別タブ）</div>

ポイント

<詳細>

単体で情報を確認したいときに利用

<詳細（別タブ）>

複数の情報を確認したいときに利用
※ブラウザの別タブで開きます

2. 登録した再生材利用情報の詳細が表示されます。

再生材利用情報 - 詳細

←一覧に戻る

事業者情報 (詳細情報)

法人名

部署名

住所 〒0000000
三重県津市〇〇町2-1

詳細情報

管理番号 UM0000016

再生材の利用用途名 再生材利用テスト

リサイクル区分 マテリアルリサイクル

再生材種別 フレーク

構成素材 PF [フェノール樹脂]
MF [メラミン樹脂]

再生材の利用方法・製造品 利用方法

利用上求める成分・条件・品質など 求める成分

必要量 t/年

製造品の写真1  写真説明

戻る

<詳細情報> をクリックすると、事業者情報の詳細が表示されます。

分析事業者

自社情報編集

分析方法情報

分析方法情報

自社の「分析方法」を登録、編集することができます。

🔍 自社情報編集

事業者情報

処理フロー情報 ①

再生材情報 ②

分析方法情報

Q 検索

事業者情報

廃プラスチック類情報

処理フロー情報

再生材情報

再生材利用情報

分析方法情報

≡ その他

取引調整一覧

操作マニュアル

分析方法一覧

新規登録

公開区分: 指定なし ▼

管理番号: 分析方法名:

分析法区分:
 簡易測定（機器貸出等） 簡易測定（実験室での測定等） 精密分析 その他

分析可能な樹脂:
 PE(低密度ポリエチレン) PE(高密度ポリエチレン) EVAC PP PVC PS(ポリスチレン) PS(発泡ポリスチレン)
 SAN ABS PET PMMA PVAL PVDC PC PA POM PBT PTFE PF MF UF
 PUR EP UP その他

表示
クリア

③ CSVダウンロード

1件中 1~1件目

管理番号 ▼	法人名	分析法名	分析法区分	分析可能な樹脂	公開区分	
AM0000014	FJJテストおたに 2	分析方法名	簡易測定（機器貸出等）	[EVAC] [PP]	公開	④ 編集 ⑤ 複製 ⑥ 詳細 ⑦ 詳細（別タブ）

- ① 新規登録：自社の分析方法を新規登録
- ② 検索：自社で登録した分析方法を検索（〈表示〉で検索）
- ③ CSVダウンロード：自社で登録した分析方法をCSV形式でダウンロード
- ④ 編集：自社で登録した分析方法を編集
- ⑤ 複製：自社で登録した分析方法を複製（コピー）
- ⑥ 詳細：分析方法詳細確認
- ⑦ 詳細（別タブ）：ブラウザの別タブで分析方法の詳細確認

分析方法を新規登録する

1. <新規登録> をクリックします。

分析方法一覧

①

新規登録

公開区分: ▼

管理番号: 分析方法名:

分析法区分:
 簡易測定 (機器貸出等) 簡易測定 (実験室での測定等) 精密分析 その他

分析可能な樹脂:
 PE(低密度ポリエチレン) PE(高密度ポリエチレン) EVAC PP PVC PS(ポリスチレン)
 PS(発泡ポリスチレン) SAN ABS PET PMMA PVAL PVDC PC PA POM PBT PTFE
 PF MF UF PUR EP UP その他

2. 登録画面が表示されます。
各項目を入力します。

分析方法登録 / 編集

公開区分 (必須) 非公開 公開

分析方法名 (タイトル) (必須)

分析法区分 (必須)
 簡易測定 (機器貸出等)
 簡易測定 (実験室での測定等)
 精密分析
 その他

重要

分析方法登録 / 編集

[←一覧に戻る](#)公開区分 (必須) 非公開 公開分析方法名 (タイトル)
(必須)

分析方法名

分析法区分 (必須)

- 簡易測定 (機器貸出等)
 簡易測定 (実験室での測定等)
 精密分析
 その他

分析可能な樹脂 (必須)

- PE [低密度ポリエチレン]
 PE [高密度ポリエチレン]
 EVAC [EVA樹脂]
 PP [ポリプロピレン]
 PVC [塩化ビニル樹脂(ポリ塩化ビニル)]
 PS [ポリスチレン]
 PS [発泡ポリスチレン]
 SAN [AS樹脂]
 ABS [ABS樹脂]
 PET [ポリエチレンテレフタレート (PET樹脂)]
 PMMA [メタクリル樹脂 (アクリル樹脂)]
 PVAL [ポリビニルアルコール]
 PVDC [塩化ビニリデン樹脂 (ポリ塩化ビニリデン)]
 PC [ポリカーボネート]
 PA [ポリアミド (ナイロン)]
 POM [アセタール樹脂 (ポリアセタール)]
 PBT [ポリブチレンテレフタレート (PBT樹脂)]
 PTFE [ふっ素樹脂]
 PF [フェノール樹脂]
 MF [メラミン樹脂]
 UF [ユリア樹脂]
 PUR [ポリウレタン]
 EP [エポキシ樹脂]
 UP [不飽和ポリエステル樹脂]
 その他

公開区分 (必須)

 非公開 公開

情報を公開できる状態になったら、「公開」に設定してください。

「非公開」に設定すると、情報が公開されません。

ポイント

各樹脂の特性と用途は以下を参照してください。

[プラスチックリサイクルの基礎知識2023 \(P14参照\)](#)
 (一般社団法人プラスチック循環利用協会)

■ : 必須項目

公開区分 : 情報を公開または非公開に設定

分析方法等 (タイトル) : 分析方法等のタイトル

分析法区分 : 「簡易測定 (機器貸出等)」、「簡易測定 (実験室での測定等)」、「精密分析」、「その他」から選択

分析可能な樹脂 : 分析可能な樹脂

分析可能な物性・方法 (必須)

分析可能な物性・方法を入力します。

分析単価

100000 円/台・月

参考URL

https://www.

戻る 確認する

数値だけでなく、以下例のように単位も記載してください。

<書き方例>

- 機器貸出等の場合
0~999999 円/台・月
- 実験室、精密分析の場合
0~999999 円/項目

■ : 必須項目

分析可能な物性・方法 : 分析可能な物性・方法を記載

分析単価 : 分析単価を記載 (数値での入力不可)

参考URL : 参考となるURLを入力

3. 各項目の入力が完了したら、「公開」に設定します。

分析方法登録 / 編集

③

公開区分 (必須)

非公開 公開

ポイント

一時保存したい場合は、「非公開」に設定してください。

内容が確定しましたら、必ず「公開」に設定してください。

4. <確認する> をクリックします。

④

戻る **確認する**

5. 確認画面が表示されたら内容を確認し、<登録する> をクリックします。

分析方法登録 / 編集

公開区分 (必須)

公開

分析方法名 (タイトル) (必須)

分析方法名

⑤

戻る **登録する**

6. 分析方法の登録と公開が完了しました。

登録した分析方法を編集する

1. <編集> をクリックします。

AM0000014	分析方 法名	簡易測定（機器貸 出等）	[EVAC] [PP]	公開	① 編集 複製 詳細 詳細（別タブ）
-----------	-----------	-----------------	-------------	----	------------------------------

2. 編集画面が表示されます。
3. 各項目を編集します。

分析方法登録 / 編集

管理番号 AM0000014

公開区分 (必須) 非公開 公開

分析方法名 (タイトル) (必須)

重要

公開区分 (必須) 非公開 公開

情報を公開できる状態になったら、「公開」に設定してください。

「非公開」に設定すると、情報が公開されません。

4. 編集が完了したら、<確認する> をクリックします。

戻る **④ 確認する**

5. 確認画面が表示されたら内容を確認し、<登録する> をクリックします。

分析方法登録 / 編集

管理番号 AM0000014

公開区分 (必須) 公開

戻る **⑤ 登録する**

6. 情報の編集が完了しました。

登録した分析方法を複製（コピー）して新規登録する

1. <複製> をクリックします。

AM0000014	分析方法名	簡易測定（機器貸出等）	[EVAC] [PP]	公開	編集	複製 ^①	詳細
					詳細（別タブ）		

2. 登録画面が表示されます。
3. 各項目を入力します。

分析方法登録 / 編集

公開区分（必須） 非公開 公開

分析方法名（タイトル）（必須）

重要

公開区分（必須） 非公開 公開

情報を公開できる状態になったら、「公開」に設定してください。

「非公開」に設定すると、情報が公開されません。

4. 入力が完了したら、<確認する> をクリックします。

5. 確認画面が表示されたら内容を確認し、<登録する> をクリックします。

分析方法登録 / 編集

公開区分（必須） 非公開 公開

分析方法名（タイトル）（必須）

6. 新たな情報として登録完了しました。

登録した分析方法を確認する

1. <詳細> または <詳細（別タブ）> をクリックします。

AM0000014	分析方 法名	簡易測定（機器貸 出等）	[EVAC] [PP]	公開	<div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">編集</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">複製</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">① 詳細</div> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-top: 2px;">① 詳細（別タブ）</div>
-----------	-----------	-----------------	-------------	----	---

ポイント

<詳細>

単体で情報を確認したいときに利用

<詳細（別タブ）>

複数の情報を確認したいときに利用
※ブラウザの別タブで開きます

2. 登録した分析方法情報の詳細が表示されます。

分析方法情報 - 詳細

[← 一覧に戻る](#)

事業者情報（詳細情報）

法人名 株式会社xx
 部署名 テスト太郎
 住所 〒0000000
 三重県伊賀市テスト1-1

詳細情報

管理番号 AM0000020
 分析方法 分析方法名
 分析法区分 その他 [巡回テスト]
 分析可能な樹脂 PE [低密度ポリエチレン]
 PE [高密度ポリエチレン]
 PVC [塩化ビニル樹脂(ポリ塩化ビニル)]
 分析可能な物性・方法 分析可能な物性・方法を入力します。
 分析単価 10,000円/台・月
 参考URL <https://www>

[戻る](#)

全事業者



検索

事業者情報

事業者情報

登録されている他社の「事業者情報」を検索、各事業者が公開している情報を一覧で確認できます。

自社情報編集

事業者情報

処理フロー情報

再生材情報

分析方法情報

Q 検索

事業者情報

廃プラスチック類情報

処理フロー情報

再生材情報

再生材利用情報

分析方法情報

その他

取引調整一覧

操作マニュアル

事業者一覧

① 法人名: 事業区分:

都道府県(本社所在地): 市区町村(本社所在地):

電話番号(本社所在地):

63件中 1~10件目 1 2 3 4 5 »

② 法人名	事業区分	業種	従業員数	
(排出事業者)	排出事業者	主として管理事務を行う本社等	~5人	<input type="button" value="廃プラスチック類情報"/>
テスト	産業廃棄物処分事業者 コンパウンダー その他リサイクラー(有価物として処分を行う者) 分析事業者	一般土木建築工事業	~300人	<input type="button" value="処理フロー情報"/> <input type="button" value="再生材情報"/> <input type="button" value="分析方法情報"/>
法人52(排出)	排出事業者	中古電気製品小売業	~20人	<input type="button" value="廃プラスチック類情報"/>

① 検索：他社の事業者情報を検索（〈表示〉で検索）

② 法人名：事業者情報の詳細確認

③ 各情報：各事業者が公開している情報を一覧で表示

登録されている事業者情報を確認する

1. <法人名>をクリックします。

① 〇〇株式会社	排出事業者 プラスチック製品製造事業者 RPF利用事業者	プラスチック板・棒製造業 業	～100人
-------------	------------------------------------	-------------------	-------

2. 事業者情報の詳細が表示されます。

事業者情報 - 詳細 ← 一覧に戻る

事業区分 事業区分の説明リンク

【排出事業者】

排出事業者

【リサイクラー】

産業廃棄物処分事業者 コンパウンダー

その他リサイクラー（有価物として処分を行う者）

【再生材利用事業者】

プラスチック製品製造事業者 RPF利用事業者

【分析事業者】

分析事業者

法人名 〇〇株式会社

法人名(フリガナ) マルマルカブシキカイシャ

法人番号 1234567891012

業種コード E1811 製造業 > プラスチック製品製造業（別掲を除く） > プラスチック板・棒・管・紐手・異形押出製品製造業 > プラスチック板・棒製造業

従業員数 ～100人

資本金 ～1000万円

代表者名 三重太郎

WebサイトURL https://www.

本社所在地の住所

郵便番号 000 - 0000

都道府県 三重県

市区町村 津市

町字名 〇〇町

丁目番地号 2-1

建物名等 〇〇

電話番号 000-0000-0000

緯度経度 緯度 34.671169 経度 135.163304 Google MAPを見る (外部サイト)

事業所所在地の住所

事業所名 鈴鹿支店

郵便番号 000 - 0000

都道府県 三重県

市区町村 鈴鹿市

町字名 〇〇町

丁目番地号 1

建物名等 〇〇

電話番号 000-0000-0000

緯度経度 緯度 0.000000 経度 0.000000 Google MAPを見る (外部サイト)

戻る

<Google Mapを見る>をクリックすると、緯度経度で登録された地点が地図で確認できます。

リサイクラー

分析事業者



検索

廃プラスチック類情報

廃プラスチック類情報

登録されている「廃プラスチック類情報」を検索・確認、
リサイクラーのみ、自社で登録している処理フローと取引調整することができます。
※分析事業者は情報の検索・閲覧のみ可能

🔍 自社情報編集

事業者情報

処理フロー情報

再生材情報

分析方法情報

Q 検索

事業者情報

廃プラスチック類情報

処理フロー情報

再生材情報

再生材利用情報

分析方法情報

≡ その他

取引調整一覧

操作マニュアル

廃プラスチック類一覧

管理番号: 法人名: 排出物名:

排出物に含まれている樹脂名:
 PE(低密度ポリエチレン) PE(高密度ポリエチレン) EVAC PP PVC PS(ポリスチレン)
 PS(発泡ポリスチレン) SAN ABS PET PMMA PVAL PVDC PC PA POM PBT
 PTFE PF MF UF PUR EP UP その他 不明

樹脂以外の異物・汚れの混入状況:
 金属 木材 紙 ガラス・石 砂・泥 食品残渣 油 不明 その他

臭気の有無:
 有機溶媒臭 食品系の臭気 刺激臭 その他

排出頻度:
 継続的 スポット

25件中 1～10件目 1 2 3 >>

管理番号 ▼	法人名	排出物名	排出物に含まれている樹脂名	排出頻度
PW0000039	テスト法人 5 2 (排出)	使用済み食品トレー	[PE(低密度ポリエチレン)]	継続的 ② 詳細 ③ 詳細 (別タブ)
PW0000038		テスト排出物名 (変更)	[PS(発泡ポリスチレン)] [PVDC]	継続的 詳細 詳細 (別タブ)

- ① 検索：処理フローを検索（<表示>で検索）
- ② 詳細：処理フローの詳細確認
- ③ 詳細（別タブ）：ブラウザの別タブで処理フローの詳細確認

登録されている廃プラスチック類情報を確認する

1. <詳細> または <詳細（別タブ）> をクリックします。

管理番号 ▼	法人名	排出物名	排出物に含まれている樹脂名	排出頻度
PW0000039	テスト法人 5 2（排出）	使用済み食品トレー	[PE(低密度ポリエチレン)]	継続的

① 詳細
① 詳細（別タブ）

2. 処理フローの詳細が表示されます。

廃プラスチック類情報 - 詳細 ←一覧に戻る

事業者情報 (詳細情報)

法人名
部署名
住所 〒0000000
三雲県津市〇〇町2-1

詳細情報

管理番号 PW0000037
排出物名 廃プラスチック類情報の排出物名
排出物・発生工程/用途 排出物・発生工程/用途を記載します。
分別ルール ○〇は**として分別する
分別ルール (PDFファイル) PDFファイル (ダウンロード)
排出物の写真1  排出物の写真説明が入ります。
排出物に含まれている樹脂名 PE [低密度ポリエチレン]
PE [高密度ポリエチレン]
PP [ポリプロピレン]
排出物に含まれている樹脂の物性等 樹脂の物性等を記載します。
樹脂以外の異物・汚れの混入状況 混入あり
油
臭気の有無 なし
圧縮の有無 なし
分別の可否 可
排出頻度 継続的
排出量 10 t / 年
排出物の現地確認の可否 可
収集運搬の条件 排出事業者自ら運搬
その他備考 その他備考
排出場所の住所 (1) 郵便番号: 0000000
住所: 三雲県津市〜町1-1テスト工場
緯度経度: 緯度34.730278 経度136.508611
Google MAPを見る (外部サイト)

取引調整 処理フロー 処理フロー名 ▼ 新規取引調整

取引調整はございません。

戻る

ポイント

<詳細>

単体で情報を確認したいときに利用

<詳細（別タブ）>

複数の情報を確認したいときに利用
※ブラウザの別タブで開きます

<詳細情報> をクリックすると、事業者情報の詳細が表示されます。

分別ルールで登録されているPDFファイル
<ダウンロード> をクリックすると、ブラウザ上でPDFが開きます。

<Google Mapを見る> をクリックすると、緯度経度で登録された地点が地図で確認できます。

重要

自社で公開している処理フローと新規で取引調整することができます。

※自社で処理フローが公開されていない場合は、取引調整ボタンが表示されません。

全事業者



検索

処理フロー情報

処理フロー情報

登録されている「処理フロー情報」を検索・確認
 自社で登録している廃プラスチック類情報と取引調整することができます。

✎ 自社情報編集

事業者情報

廃プラスチック類情報 ①

再生材利用情報

Q 検索

事業者情報

処理フロー情報

再生材情報

分析方法情報

≡ その他

取引調整一覧

操作マニュアル

処理フロー一覧

管理番号: 法人名: 処理フロー名:

リサイクル区分: マテリアルリサイクル ケミカルリサイクル 燃料化

処理可能な樹脂:

PE(低密度ポリエチレン) PE(高密度ポリエチレン) EVAC PP PVC PS(ポリスチレン) PS(発泡ポリスチレン)

SAN ABS PET PMMA PVAL PVDC PC PA POM PBT PTFE PF MF UF PUR

EP UP その他

都道府県 (処理場所の住所): 市区町村 (処理場所の住所):

19件中 11~19件目 ◀ 1 2 ▶

管理番号	法人名	処理フロー名	リサイクル区分	処理可能な樹脂	処理場所の住所	
PF0000013	〇〇〇 (産業廃棄物処 分事業者)	処理フロー名2	ケミカルリ サイクル	[PE(低密度ポリエチレン)] [PE(高密度ボ...	兵庫県神戸 市中央区	② 詳細 ③ 詳細 (別タブ)
PF0000012	〇〇〇 (産業廃棄物処 分事業者)	処理フロー名2	ケミカルリ サイクル	[PE(低密度ポリエチレン)] [PE(高密度ボ...	兵庫県神戸 市中央区	詳細 詳細 (別タブ)
PF0000011	〇〇〇 (産業廃棄物処 分事業者)	処理フロー名	マテリアル リサイクル	[PE(低密度ポリエチレン)]	三重県鈴鹿 市	詳細 詳細 (別タブ)

- ① 検索：処理フローを検索（<表示>で検索）
- ② 詳細：処理フローの詳細確認
- ③ 詳細（別タブ）：ブラウザの別タブで処理フローの詳細確認

登録されている処理フローの詳細を確認する

1. <詳細> または <詳細（別タブ）> をクリックします。

管理番号 ▼	法人名	処理フロー名	リサイクル 区分	処理可能な樹脂	処理場所の 住所	
PF0000035	FJJテスト法人3 (その他)	テスト処理フロー	マテリアル リサイクル	[PP]	京都府福知 山市	① 詳細 ① 詳細（別タブ）

2. 処理フローの詳細が表示されます。

処理フロー情報 - 詳細 ← 一覧に戻る

事業者情報 (詳細情報)

法人名

部署名

住所 〒000-0000
三重県伊賀市テスト1-1

詳細情報

管理番号 PF0000032

処理フロー名 処理フロー名

リサイクル区分 マテリアルリサイクル

処理可能な樹脂 PE [低密度ポリエチレン]
EVAC [EVA樹脂]

処理・引き取りできないもの 油

処理能力 100 L/年

収集運搬の条件 排出事業者自ら運搬

その他 備考 その他備考

処理フロー添付 PDFファイル (ダウンロード)

処理フロー

処理場所の住所 郵便番号: 000-0000
住 所: 三重県津市テスト1
緯度経度: 緯度34.730278 経度136.508611
Google MAPを見る (外部サイト)

本処理フローで生成される再生材

再生材名 (詳細表示) テスト

取引調整

廃プラスチック類 廃プラスチック類情報の排出物名 ▼

新規取引調整

取引調整はございません。

戻る

ポイント

<詳細>

単体で情報を確認したいときに利用

<詳細（別タブ）>

複数の情報を確認したいときに利用
※ブラウザの別タブで開きます

<詳細情報> をクリックすると、事業者情報の詳細が表示されます。

処理フローで登録されているPDFファイル
<ダウンロード> をクリックすると、ブラウザ上でPDFが開きます。

<Google Mapを見る> をクリックすると、緯度経度で登録された地点が地図で確認できます。

<詳細表示> をクリックすると、再生材情報の詳細が表示されます。

重要

自社で登録している廃プラスチック類情報と新規で取引調整することができます。

※自社で廃プラスチック類情報が登録されていない場合は、取引調整ボタンが表示されません。

全事業者



検索

再生材情報

再生材情報

登録されている「再生材情報」を検索・確認することができます。

自社情報編集

事業者情報

廃プラスチック類情報

再生材利用情報

Q 検索

事業者情報

処理フロー情報

再生材情報

分析方法情報

≡ その他

取引調整一覧

操作マニュアル

再生材一覧

管理番号: 法人名: 再生材名:

リサイクル区分: マテリアルリサイクル ケミカルリサイクル 燃料化

再生材種別: フレーク ペレット その他(マテリアルリサイクル) 原料 その他(ケミカルリサイクル) RPF
 その他(燃料化)

構成素材:

PE(低密度ポリエチレン) PE(高密度ポリエチレン) EVAC PP PVC PS(ポリスチレン) PS(発泡ポリスチレン)
 SAN ABS PET PMMA PVAL PVDC PC PA POM PBT PTFE PF MF UF PUR
 EP UP その他

18件中 1~10件目 1 2 »

管理番号 ▼	法人名	再生材名	リサイクル区分	再生材種別	
RM0000028		再生材名	ケミカルリサイ クル	原料	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">② 詳細</div> <div style="border: 2px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">③ 詳細 (別タブ)</div>
RM0000026		テスト再生材4 (田)	マテリアルサイ クル	フレーク	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">詳細</div> <div style="border: 2px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">詳細 (別タブ)</div>

- ① 検索：再生材情報を検索（<表示>で検索）
- ② 詳細：再生材情報の詳細確認
- ③ 詳細（別タブ）：ブラウザの別タブで再生材情報の詳細確認

登録されている再生材情報の詳細を確認する

1. <詳細> または <詳細（別タブ）> をクリックします。

管理番号 ▼	法人名	再生材名	リサイクル区分	再生材種別	
RM0000028		再生材名	ケミカルリサイクル	原料	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">① 詳細</div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">① 詳細（別タブ）</div>

2. 再生材情報の詳細が表示されます。

再生材情報 - 詳細

事業者情報 (詳細情報)
←一覧に

事業者情報 (詳細情報)

法人名

部署名

住所 〒0000000
三雲県伊賀市テスト1-1

詳細情報

管理番号 RM0000028

再生材名 再生材名

リサイクル区分 ケミカルリサイクル


再生材種別 原料

処理フロー 処理フロー名 (詳細情報)

製造量 100 l / 年

その他備考 その他備考

構成素材・物性・色・特徴など 構成素材・物性・色・特徴を記載

再生材の写真1  写真説明

戻る

ポイント

<詳細>

単体で情報を確認したいときに利用

<詳細（別タブ）>

複数の情報を確認したいときに利用
※ブラウザの別タブで開きます

<詳細情報> をクリックすると、事業者情報の詳細が表示されます。

<詳細情報> をクリックすると、再生材情報と紐づいている処理フローが表示されます。

リサイクラー

分析事業者



検索

再生材利用情報

再生材利用情報

登録されている「再生材利用情報」を検索・確認することができます。

🔍 自社情報編集

事業者情報

処理フロー情報

再生材情報

分析方法情報

Q 検索

事業者情報

廃プラスチック類情報

処理フロー情報

再生材情報

再生材利用情報

分析方法情報

≡ その他

取引調整一覧

操作マニュアル

再生材利用情報一覧

管理番号: 法人名:

再生材の利用用途名:

リサイクル区分: マテリアルリサイクル ケミカルリサイクル 燃料化

再生材種別: フレーク ペレット その他(マテリアルリサイクル) 原料 その他(ケミカルリサイクル) RPF
 その他(燃料化)

12件中 1~10件目 1 2 >

管理番号 ▼	法人名	再生材の利用用途名	リサイクル区分	再生材種別	再生材の利用方法・製造品	
UM0000016	FJJテストお おたに	再生材利用テスト	マテリアル リサイクル	フレーク	利用方法	<input type="button" value="② 詳細"/> <input type="button" value="③ 詳細 (別タブ)"/>
UM0000015	FJJ_古川テ スト用5	再生材の利用用途名 (タイトル) 5-2	マテリアル リサイクル	その他(マテリア ルリサイクル)	再生材の利用方 法・製造品5-2	<input type="button" value="詳細"/> <input type="button" value="詳細 (別タブ)"/>
UM0000011	ジェニオ	再生材の利用用途名 (タイトル)	ケミカルリ サイクル	原料	再生材の利用方 法・製造品	<input type="button" value="詳細"/> <input type="button" value="詳細 (別タブ)"/>

- ① 検索：再生材利用情報を検索（<表示>で検索）
- ② 詳細：再生材利用情報の詳細確認
- ③ 詳細（別タブ）：ブラウザの別タブで再生材利用情報の詳細確認

登録されている再生材利用情報を確認する

1. <詳細> または <詳細（別タブ）> をクリックします。

管理番号 ▼	法人名	再生材の利用用途名	リサイクル区分	再生材種別	再生材の利用方法・製造品
UM0000016		再生材利用テスト	マテリアルリサイクル	フレーク	利用方法

①

詳細

①

詳細（別タブ）

2. 再生材情報の詳細が表示されます。

再生材利用情報 - 詳細

[←一覧に戻る](#)

事業者情報 (詳細情報)

法人名

部署名

住所 〒0000000
三重県津市〇〇町2-1

詳細情報

管理番号 UM0000016

再生材の利用用途名 再生材利用テスト

リサイクル区分 マテリアルリサイクル

再生材種別 フレーク

構成素材 PF [フェノール樹脂]
MF [メラミン樹脂]

再生材の利用方法・製造品 利用方法

利用上求める成分・条件・品質など 求める成分

必要量 t/年

製造品の写真1  写真説明

[戻る](#)

ポイント

<詳細>

単体で情報を確認したいときに利用

<詳細（別タブ）>

複数の情報を確認したいときに利用
※ブラウザの別タブで開きます

<詳細情報> をクリックすると、事業者情報の詳細が表示されます。

全事業者



検索

分析方法情報

分析方法情報

登録されている「分析方法情報」を検索・確認することができます。

🔍 自社情報編集

事業者情報

廃プラスチック類情報

再生材利用情報

Q 検索

事業者情報

処理フロー情報

再生材情報

分析方法情報

≡ その他

取引調整一覧

操作マニュアル

分析方法一覧

管理番号: 法人名: 分析方法名:

分析法区分:
 簡易測定（機器貸出等） 簡易測定（実験室での測定等） 精密分析 その他

分析可能な樹脂:
 PE(低密度ポリエチレン) PE(高密度ポリエチレン) EVAC PP PVC PS(ポリスチレン) PS(発泡ポリスチレン)
 SAN ABS PET PMMA PVAL PVDC PC PA POM PBT PTFE PF MF UF PUR
 EP UP その他

13件中 1~10件目 1 2 >

管理番号 ▼	法人名	分析方法名	分析法区分	分析可能な樹脂	
AM0000017		テスト分析法 1	簡易測定（機器貸出等）	[PE(高密度ポリエチレン)] [PP] [PVDC]	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">② 詳細</div> <div style="border: 2px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">③ 詳細（別タブ）</div>
AM0000015		テスト分析方法	簡易測定（機器貸出等）	[EVAC] [PVC]	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">詳細</div> <div style="border: 2px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">詳細（別タブ）</div>

- ① 検索：分析方法情報を検索（<表示>で検索）
- ② 詳細：分析方法情報の詳細確認
- ③ 詳細（別タブ）：ブラウザの別タブで分析方法情報の詳細確認

登録されている分析方法情報の詳細を確認する

1. <詳細> または <詳細（別タブ）> をクリックします。

管理番号 ▼	法人名	分析方法名	分析法区分	分析可能な樹脂	
AM0000017		テスト分析法 1	簡易測定（機器貸出等）	[PE(高密度ポリエチレン)] [PP] [PVDC]	① 詳細 ① 詳細（別タブ）

2. 分析方法の詳細が表示されます。

分析方法情報 - 詳細

事業者情報 （詳細情報）

法人名
 部署名
 住所 〒0000000
 三重県伊賀市テスト1-1

詳細情報

管理番号 AM0000014
 分析方法 分析方法名
 分析法区分 簡易測定（機器貸出等）
 分析可能な樹脂 EVAC [EVA樹脂]
 PP [ポリプロピレン]
 分析可能な物性・方法 分析方法を記載
 分析単価 2000
 参考URL <https://www.>

戻る

ポイント

<詳細>

単体で情報を確認したいときに利用

<詳細（別タブ）>

複数の情報を確認したいときに利用
 ※ブラウザの別タブで開きます

<詳細情報> をクリックすると、事業者情報の詳細が表示されます。

排出事業者

リサイクラー



その他

取引調整一覧

取引調整一覧

取引調整中の「廃プラスチック類情報」と「処理フロー」の取引状況を検索・確認することができます。

✎ 自社情報編集

事業者情報

処理フロー情報

再生材情報

分析方法情報

Q 検索

事業者情報

廃プラスチック類情報

処理フロー情報

再生材情報

再生材利用情報

分析方法情報

≡ その他

取引調整一覧

操作マニュアル

取引調整一覧

① 法人名:

進行ステータス: 指定なし

表示
クリア

② CSVダウンロード

3件中 1~3件目

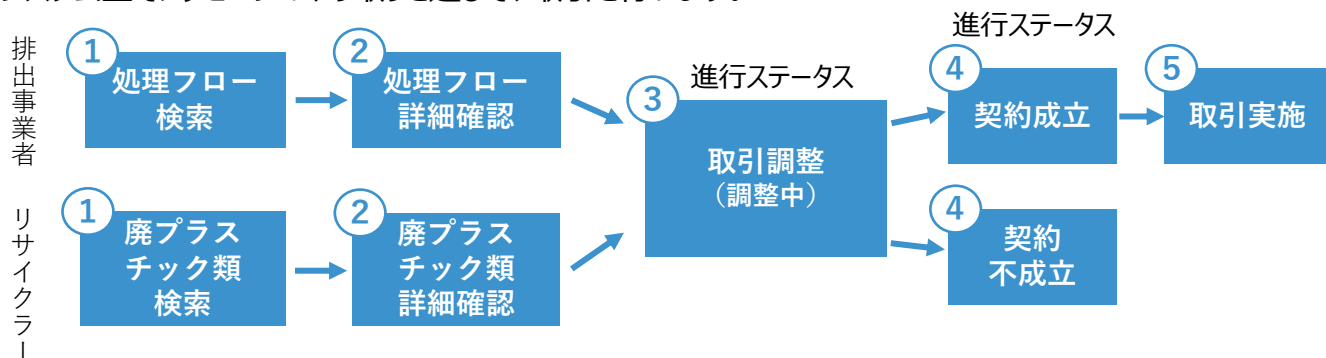
管理番号	取引調整申込先情報	依頼元事業者	依頼先事業者	廃プラスチック類	処理フロー	進行ステータス	
DM0000028	廃プラスチック類情報	株式会社xx	〇〇株式会社	排出物名	処理フロー-2	調整中	④ 詳細
DM0000027	処理フロー情報	〇〇株式会社	株式会社xx	排出物名	処理フロー-2	契約成立	詳細
DM0000024	廃プラスチック類情報	株式会社xx	〇〇株式会社	排出物名	処理フロー-2	契約不成立	詳細

3件中 1~3件目

- ① 検索：取引状況を検索（<表示>で検索）
- ② CSVダウンロード：取引調整一覧をCSV形式でダウンロード
- ③ 進行ステータス：取引状況をステータスで表示
 - ・調整中：取引調整中
 - ・契約成立：取引の契約成立（調整済）
 - ・契約不成立：取引の契約不成立
- ④ 詳細：取引調整の詳細確認

重要

取引調整では、「廃プラスチック類情報」と「処理フロー」の取引調整ができます。システム上でメッセージのやり取りを通じて、取引を行います。





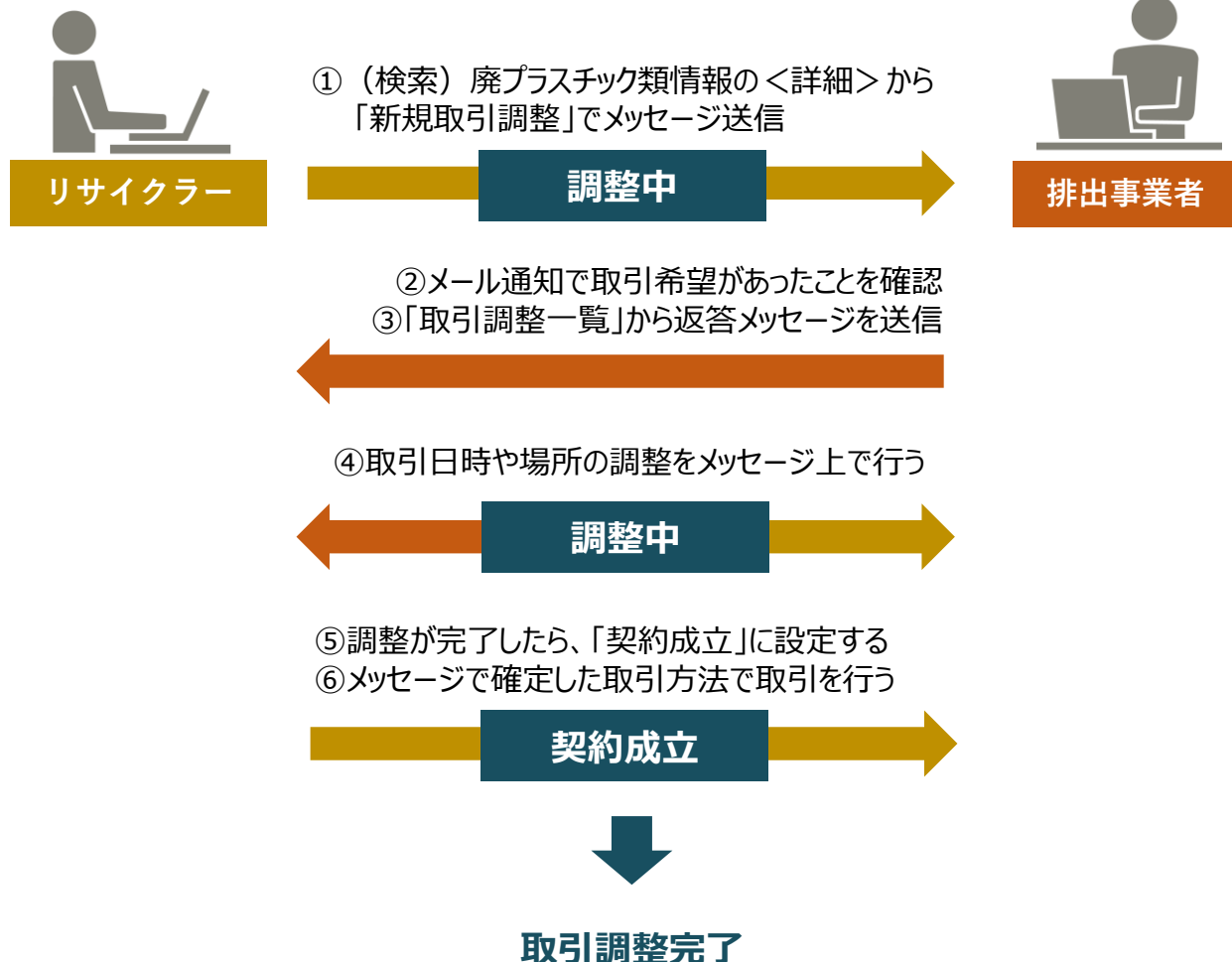
リサイクラーから排出事業者へ 取引調整を行う

取引調整方法

進行ステータス

(検索) 廃プラスチック類情報を確認したリサイクラーから排出事業者へ取引調整を行う方法です。

※「リサイクラー」のみ進行ステータスの変更可能



6. 取引調整画面が表示されます。

取引調整一覧		←一覧に戻る
管理番号		
排出事業者情報 (詳細表示)		
法人名	〇〇株式会社	
処理事業者情報 (詳細表示)		
法人名	株式会社xx	
廃プラスチック類情報 (詳細表示)		
管理番号	PW0000042	
排出物名	排出物名	
処理フロー情報 (詳細表示)		
管理番号	PF0000032	
処理フロー名	処理フロー名	
取引調整		
メッセージ		
担当者 :	<input type="text"/>	進行ステータス : 調整中 <input type="button" value="v"/>
<input type="text"/>		
<input type="button" value="送信する"/>		

<詳細情報> をクリックすると、各情報の詳細が表示されます。

ポイント

取引の調整は本システムの「取引調整」を使って、取引相手とやりとりします。
メッセージを送信すると、メッセージ履歴が残ります。

※イメージ画面

メッセージ履歴		
送信日時 : 2024年02月16日 20:06	送信者 : テスト太郎	
法人名 : 株式会社xx		
お声がけしたところ、申し訳ございませんが今回は契約不成立とさせていただきます。 また機会がございましたらよろしくお願いいたします。		
送信日時 : 2024年02月16日 19:54	送信者 : テスト太郎	
法人名 : 株式会社xx		
承知しました。 取引内容が確定しましたので、進行ステータスを「契約成立」とさせていただきます。 当日は~~~~でお待ちしています。 引き続きよろしくお願いいたします。		
送信日時 : 2024年02月16日 19:43	送信者 : 三重太郎	
法人名 : 〇〇株式会社		
承知しました。 そうしましたら~~~~~でよろしくお願いいたします。		

- 取引相手に向けて、メッセージを入力します。
- 入力が完了したら、＜送信する＞をクリックします。

ポイント

初めてメッセージを送信する場合、進行ステータスは「調整中」にします。

進行ステータスはリサイクラーのみ変更可能です。

取引調整

メッセージ

担当者： テスト太郎 進行ステータス： 調整中

はじめまして。株式会社xxと申します。
貴社の廃プラスチックを弊社で処理させていただきたく、ご連絡しました。
ご検討をお願いします。

⑧ 送信する

- 送信内容確認画面が表示されたら内容を確認し、＜送信する＞をクリックします。

送信内容確認

以下の内容でメッセージを送信します。

送信者：テスト太郎
法人名：株式会社xx

はじめまして。株式会社xxと申します。
貴社の廃プラスチックを弊社で処理させていただきたく、ご連絡しました。
ご検討をお願いします。

⑨ 送信する

- 送信したメッセージが「メッセージ履歴」に表示されます

メッセージ履歴

送信日時：2024年02月16日 16:50 送信者：テスト太郎
法人名：株式会社xx

はじめまして。株式会社xxと申します。
貴社の廃プラスチックを弊社で処理させていただきたく、ご連絡しました。
ご検討をお願いします。

メール通知

送信したメッセージは、取引相手へメールで通知されます。
取引相手から返答メッセージがあった場合、メールで通知が届きます。

公開済の廃プラスチック類情報に取引調整（メッセージ）が届いたら

公開済の廃プラスチック類情報に取引調整（メッセージ）があった場合、メール通知が届きます。メール通知が届いたら、**取引相手へメッセージを返信し、取引の調整を行います。**

※「取引調整一覧」からも確認できます

1. メール通知の「取引調整登録画面のURL」または取引調整一覧の<詳細>をクリックします。

メール通知内容

件名：新着メッセージがあります

取引調整の新着メッセージが届きました。
システムにログインして、内容を確認してください。

【取引調整画面URL】

[取引調整登録画面のURL]

取引調整一覧

法人名:

進行ステータス:

[表示](#) [クリア](#)

[CSVダウンロード](#)

1件中 1~1件目

管理番号	取引調整申込先情報	依頼元事業者	依頼先事業者	廃プラスチック類	処理フロー	進行ステータス	
DM0000024	廃プラスチック類情報	株式会社xx	〇〇株式会社	排出物名	処理フロー-2	調整中	① 詳細

2. 取引調整の詳細が表示されます。

取引調整一覧

[← 一覧に戻る](#)

管理番号
DM0000024

排出事業者情報 (詳細表示)

法人名 〇〇株式会社

処理事業者情報 (詳細表示)

法人名 株式会社xx

3. メッセージ履歴を確認します。
4. 取引相手に送信するメッセージを入力します。
5. 入力完了したら、＜送信する＞をクリックします。

取引調整

メッセージ 担当者： 三重太郎 進行ステータス： 調整中

はじめまして。ご連絡ありがとうございます。
 廃プラスチックの運搬方法ですが〜〜でお願いしたいです。
 いろいろ対応可能でしょうか？

5 送信する

メッセージ履歴 ポイント

送信日時：2024年02月16日 16:50 送信者：テスト太郎
 法人名：株式会社xx

はじめまして。株式会社xxと申します。
 貴社の廃プラスチックを弊社で処理させていただきたく、ご連絡しました。
 ご検討をお願いします。

取引相手といつごろ、どのように運搬等行うのか？
 がわかるよう、メッセージでやりとりします。

進行ステータスはリサイクラーのみ変更可能です。

6. 送信内容確認画面が表示されたら内容を確認し、＜送信する＞をクリックします。

送信内容確認 ×

以下の内容でメッセージを送信します。

送信者：三重太郎
 法人名：〇〇株式会社

はじめまして。ご連絡ありがとうございます。
 廃プラスチックの運搬方法ですが〜〜でお願いしたいです。
 いろいろ対応可能でしょうか？

6 送信する
閉じる

7. 送信したメッセージが「メッセージ履歴」に表示されます

メッセージ履歴

送信日時：2024年02月16日 19:37 送信者：三重太郎
 法人名：〇〇株式会社

はじめまして。ご連絡ありがとうございます。
 廃プラスチックの運搬方法ですが〜〜でお願いしたいです。
 いろいろ対応可能でしょうか？

送信日時：2024年02月16日 16:50 送信者：テスト太郎
 法人名：株式会社xx

はじめまして。株式会社xxと申します。
 貴社の廃プラスチックを弊社で処理させていただきたく、ご連絡しました。
 ご検討をお願いします。

メール通知

送信したメッセージは、取引相手へメールで通知されます。
 取引相手から返答メッセージがあった場合、メールで通知
 が届きます。

取引調整が成立したら（契約成立）

メッセージで取引の調整を行い、契約成立となった場合は、リサイクラーがステータスを「契約成立」にします。

1. 取引調整の進行ステータスを「契約成立」に設定します。
2. メッセージを入力し、入力後<送信する>をクリックします。

取引調整

メッセージ

担当者： テスト太郎

進行ステータス： 契約成立

承知しました。
取引内容が確定しましたので、進行ステータスを「契約成立」とさせていただきます。
当日は～～でお待ちしています。
引き続きよろしくお願いいたします。

送信する

3. 送信内容確認画面が表示されたら内容を確認し、<送信する>をクリックします。

送信内容確認

以下の内容でメッセージを送信します。

送信者：テスト太郎
法人名：株式会社xx

承知しました。
取引内容が確定しましたので、進行ステータスを「契約成立」とさせていただきます。
当日は～～でお待ちしています。
引き続きよろしくお願いいたします。

閉じる 送信する

メール通知

送信したメッセージは、取引相手へメールで通知されます。
取引相手から返答メッセージがあった場合、メールで通知が届きます。

4. 送信したメッセージが「メッセージ履歴」に表示されます。

メッセージ履歴

送信日時：2024年02月16日 19:54 送信者：テスト太郎
法人名：株式会社xx

承知しました。
取引内容が確定しましたので、進行ステータスを「契約成立」とさせていただきます。
当日は～～でお待ちしています。
引き続きよろしくお願いいたします。

5. 契約成立後、取引相手と実際の取引を行います。
※取引後もメッセージの送信は可能です

取引調整が不成立の場合（契約不成立）

メッセージで取引の調整を行い、契約成立となった場合は、リサイクラーがステータスを「契約不成立」にします。

1. 取引調整の進行ステータスを「契約不成立」に設定します。
2. メッセージを入力し、入力後「送信する」をクリックします。

取引調整

メッセージ

担当者： テスト太郎 ① 進行ステータス： 契約不成立

お声がけしたところ、申し訳ございませんが今回は契約不成立とさせていただきます。
また機会がございましたらよろしくお願いいたします。

② 送信する

3. 送信内容確認画面が表示されたら内容を確認し、「送信する」をクリックします。

送信内容確認

以下の内容でメッセージを送信します。

送信者：テスト太郎
法人名：株式会社xx

お声がけしたところ、申し訳ございませんが今回は契約不成立とさせていただきます。
また機会がございましたらよろしくお願いいたします。

③ 閉じる 送信する

4. 送信したメッセージが「メッセージ履歴」に表示されます。

メッセージ履歴

送信日時：2024年02月16日 20:06 送信者：テスト太郎
法人名：株式会社xx

お声がけしたところ、申し訳ございませんが今回は契約不成立とさせていただきます。
また機会がございましたらよろしくお願いいたします。

メール通知

送信したメッセージは、取引相手へメールで通知されます。
取引相手から返答メッセージがあった場合、メールで通知が届きます。

5. 契約不成立後、取引相手とのやりとりが終了します。
※終了後もメッセージの送信は可能です



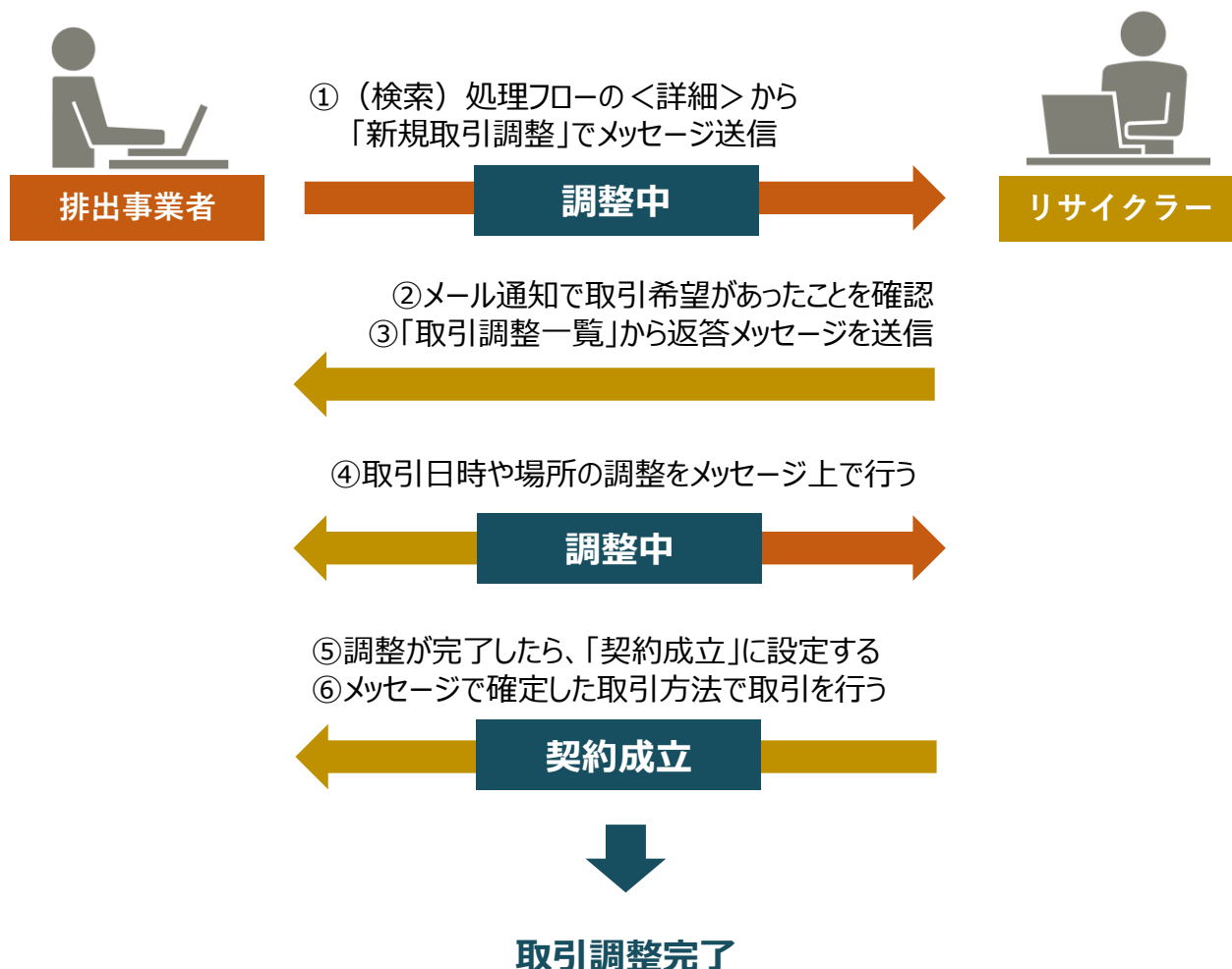
排出事業者からリサイクラーへ 取引調整を行う

取引調整方法

進行ステータス

(検索) 処理フローを確認したリサイクラーから排出事業者へ
取引調整を行う方法です。

※「リサイクラー」のみ進行ステータスの変更可能



処理してもらいたい処理フローを探し、取引調整をする

1. 「（検索）処理フロー情報一覧」から処理する廃プラスチックを探します。

自社情報編集

事業者情報

廃プラスチック類情報

再生材利用情報

Q 検索

事業者情報

処理フロー情報

再生材情報

分析方法情報

≡ その他

取引調整一覧

操作マニュアル

処理フロー一覧

管理番号: 法人名: 処理フロー名:

リサイクル区分: マテリアルリサイクル ケミカルリサイクル 燃料化

処理可能な樹脂:

PE(低密度ポリエチレン) PE(高密度ポリエチレン) EVAC PP PVC PS(ポリスチレン) PS(発泡ポリスチレン)

SAN ABS PET PMMA PVAL PVDC PC PA POM PBT PTFE PF MF UF PUR

EP UP その他

都道府県(処理場所の住所): 市区町村(処理場所の住所):

19件中 11~19件目

管理番号	法人名	処理フロー名	リサイクル区分	処理可能な樹脂	処理場所の住所	
PF0000013	〇〇〇(産業廃棄物処分事業者)	処理フロー名2	ケミカルリサイクル	[PE(低密度ポリエチレン)] [PE(高密度ポ...	兵庫県神戸市中央区	詳細 詳細(別タブ)
PF0000012	〇〇〇(産業廃棄物処分事業者)	処理フロー名2	ケミカルリサイクル	[PE(低密度ポリエチレン)] [PE(高密度ポ...	兵庫県神戸市中央区	詳細 詳細(別タブ)
PF0000011	〇〇〇(産業廃棄物処分事業者)	処理フロー名	マテリアルリサイクル	[PE(低密度ポリエチレン)]	三重県鈴鹿市	詳細 詳細(別タブ)

2. 処理してもらいたい処理フローが確定したら、<詳細>または<詳細（別タブ）>をクリックします。

PF0000036	株式会社xx	処理フロー2	マテリアルリサイクル	[PE(低密度ポリエチレン)][EVAC]	三重県津市	①	詳細	
							①	詳細(別タブ)

3. 処理フローの詳細画面が表示されたら、ページ下部の「取引調整」を確認します。

4. 「廃プラスチック類」には、自社で公開済の廃プラスチック類が選択できます。

今回選択した処理フローと取引したい廃プラスチック類を選択します。

5. 廃プラスチック類選択後、<新規取引調整>をクリックします。

取引調整

④

廃プラスチック類
排出物名

▼

⑤

取引調整はございません。

重要

自社で公開している廃プラスチック類情報と新規で取引調整することができます。

※自社で廃プラスチック類情報が公開されていない場合は、取引調整ボタンが表示されません。

6. 取引調整画面が表示されます。

取引調整一覧
←一覧に戻る

管理番号

排出事業者情報 (詳細表示)

法人名 ○○株式会社

処理事業者情報 (詳細表示)

法人名 株式会社**

廃プラスチック類情報 (詳細表示)

管理番号 PW0000037

排出物名 廃プラスチック類情報の排出物名

処理フロー情報 (詳細表示)

管理番号 PF0000036

処理フロー名 処理フロー2

取引調整

メッセージ

担当者: 進行ステータス: 調整中

送信する

<詳細情報>をクリックすると、各情報の詳細が表示されます。

ポイント

取引の調整は本システムの「取引調整」を使って、取引相手とやりとりします。メッセージを送信すると、メッセージ履歴が残ります。

※イメージ画面

メッセージ履歴

送信日時: 2024年02月16日 20:06 送信者: テスト太郎
法人名: 株式会社**

お声がけしたところ、申し訳ございませんが今回は契約不成立とさせていただきます。また機会がございましたらよろしくお願いいたします。

送信日時: 2024年02月16日 19:54 送信者: テスト太郎
法人名: 株式会社**

承知しました。
取引内容が確定しましたので、進行ステータスを「契約成立」とさせていただきます。当日は~~~~でお待ちしています。引き続きよろしくお願いいたします。

送信日時: 2024年02月16日 19:43 送信者: 三重太郎
法人名: ○○株式会社

承知しました。
そうしましたら~~~~~でお願いいたします。

7. 取引相手に向けて、メッセージを入力します。
8. 入力が完了したら、＜送信する＞をクリックします。

ポイント

初めてメッセージを送信する場合、進行ステータスは「調整中」になります。

進行ステータスはリサイクラーのみ変更可能です。

取引調整

メッセージ

担当者： 進行ステータス： 調整中

はじめまして。〇〇株式会社です。
 貴社で当社の廃プラスチックを処理いただきたく、ご連絡させていただきました。
 ご検討をお願いします。

⑧ 送信する

9. 送信内容確認画面が表示されたら内容を確認し、＜送信する＞をクリックします。

送信内容確認 ×

以下の内容でメッセージを送信します。

送信者：三重太郎

法人名：〇〇株式会社

はじめまして。〇〇株式会社です。
 貴社で当社の廃プラスチックを処理いただきたく、ご連絡させていただきました。
 ご検討をお願いします。

⑨
閉じる
送信する

10. 送信したメッセージが「メッセージ履歴」に表示されます

メッセージ履歴

送信日時：2024年02月16日 21:10 送信者：三重太郎

法人名：〇〇株式会社

はじめまして。〇〇株式会社です。
 貴社で当社の廃プラスチックを処理いただきたく、ご連絡させていただきました。
 ご検討をお願いします。

メール通知

送信したメッセージは、取引相手へメールで通知されます。
 取引相手から返答メッセージがあった場合、メールで通知が届きます。

公開済の処理フローに取引調整（メッセージ）が届いたら

公開済の処理フローに取引調整（メッセージ）があった場合、メール通知が届きます。
 メール通知が届いたら、**取引相手へメッセージを返信し、取引の調整を行います。**
 ※「取引調整一覧」からも確認できます

1. メール通知の「取引調整登録画面のURL」または取引調整一覧の＜詳細＞をクリックします。

メール通知内容

件名：新着メッセージがあります

取引調整の新着メッセージが届きました。
 システムにログインして、内容を確認してください。

【取引調整画面URL】

[取引調整登録画面のURL]

取引調整一覧

法人名:

進行ステータス:

表示

クリア

CSVダウンロード

2件中 1～2件目

管理番号	取引調整申込先情報	依頼元事業者	依頼先事業者	廃プラスチック類	処理フロー	進行ステータス
DM0000027	処理フロー情報	〇〇株式会社	株式会社xx	排出物名	処理フロー2	調整中 ① 詳細

2. 取引調整の詳細が表示されます。

取引調整一覧

← 一覧に戻る

管理番号
DM0000027

排出事業者情報 (詳細表示)

法人名 〇〇株式会社

処理事業者情報 (詳細表示)

法人名 株式会社xx

3. メッセージ履歴を確認します。
4. 取引相手に送信するメッセージを入力します。
5. 入力が完了したら、＜送信する＞をクリックします。

取引調整

④

メッセージ

担当者: テスト太郎 進行ステータス: 調整中

はじめまして。ご連絡ありがとうございます。
運搬については~~~~。
〇〇の10時はいかがでしょうか？

⑤ 送信する

③

メッセージ履歴

送信日時: 2024年02月16日 21:10 送信者: 三重太郎
法人名: 〇〇株式会社

はじめまして。〇〇株式会社です。
貴社で当社の廃プラスチックを処理いただきたく、ご連絡させていただきました。
ご検討をお願いします。

ポイント

取引相手といつごろ、どのように運搬等行うのか？
がわかるよう、メッセージでやりとりします。

進行ステータスはリサイクラーのみ変更可能です。

6. 送信内容確認画面が表示されたら内容を確認し、＜送信する＞をクリックします。

送信内容確認

以下の内容でメッセージを送信します。

送信者: テスト太郎

法人名: 株式会社xx

はじめまして。ご連絡ありがとうございます。
運搬については~~~~。
〇〇の10時はいかがでしょうか？

⑥

閉じる
送信する

7. 送信したメッセージが「メッセージ履歴」に表示されます

メッセージ履歴

送信日時: 2024年02月16日 21:17 送信者: テスト太郎
法人名: 株式会社xx

はじめまして。ご連絡ありがとうございます。
運搬については~~~~。
〇〇の10時はいかがでしょうか？

送信日時: 2024年02月16日 21:10 送信者: 三重太郎
法人名: 〇〇株式会社

はじめまして。〇〇株式会社です。
貴社で当社の廃プラスチックを処理いただきたく、ご連絡させていただきました。
ご検討をお願いします。

メール通知

送信したメッセージは、取引相手へメールで通知されます。
取引相手から返答メッセージがあった場合、メールで通知
が届きます。

取引調整が成立したら（契約成立）

メッセージで取引の調整を行い、契約成立となった場合は、リサイクラーがステータスを「契約成立」にします。

1. 取引調整の進行ステータスを「契約成立」に設定します。
2. メッセージを入力し、入力後<送信する>をクリックします。

取引調整

メッセージ

①

担当者: テスト太郎 進行ステータス: 契約成立

承認しました。
取引内容が確定しましたので、進行ステータスを「契約成立」とさせていただきます。
当日はよろしくお願いいたします。

②

送信する

3. 送信内容確認画面が表示されたら内容を確認し、<送信する>をクリックします。

送信内容確認

以下の内容でメッセージを送信します。

送信者: テスト太郎
法人名: 株式会社xx

承認しました。
取引内容が確定しましたので、進行ステータスを「契約成立」とさせていただきます。
当日はよろしくお願いいたします。

③

閉じる 送信する

メール通知

送信したメッセージは、取引相手へメールで通知されます。
取引相手から返答メッセージがあった場合、メールで通知が届きます。

4. 送信したメッセージが「メッセージ履歴」に表示されます。

メッセージ履歴

送信日時: 2024年02月16日 21:24 送信者: テスト太郎
法人名: 株式会社xx

承認しました。
取引内容が確定しましたので、進行ステータスを「契約成立」とさせていただきます。
当日はよろしくお願いいたします。

5. 契約成立後、取引相手と実際の取引を行います。
※取引後もメッセージの送信は可能です

取引調整が不成立の場合（契約不成立）

メッセージで取引の調整を行い、契約成立となった場合は、リサイクラーがステータスを「契約不成立」にします。

1. 取引調整の進行ステータスを「契約不成立」に設定します。
2. メッセージを入力し、入力後「送信する」をクリックします。

取引調整

メッセージ

担当者： テスト太郎 ① 進行ステータス： 契約不成立

申し訳ございませんが今回の契約は不成立とさせていただきます。
今後機会がございましたらよろしくお願いいたします。

② 送信する

3. 送信内容確認画面が表示されたら内容を確認し、「送信する」をクリックします。

送信内容確認

以下の内容でメッセージを送信します。

送信者：テスト太郎
法人名：株式会社xx

申し訳ございませんが今回の契約は不成立とさせていただきます。
今後機会がございましたらよろしくお願いいたします。

③ 閉じる 送信する

4. 送信したメッセージが「メッセージ履歴」に表示されます。

メッセージ履歴

送信日時：2024年02月16日 21:28 送信者：テスト太郎
法人名：株式会社xx

申し訳ございませんが今回の契約は不成立とさせていただきます。
今後機会がございましたらよろしくお願いいたします。

メール通知

送信したメッセージは、取引相手へメールで通知されます。
取引相手から返答メッセージがあった場合、メールで通知が届きます。

5. 契約不成立後、取引相手とのやりとりが終了します。
※終了後もメッセージの送信は可能です

機種依存文字・旧漢字・絵文字について

本システムで各情報を入力する際、「環境依存文字」や「旧漢字」、「絵文字」を登録しようとする、システム仕様上正常に登録できないことがまれに発生します。

以下のような「環境依存文字」や「旧漢字」、「絵文字」の入力は避けていただけますようお願いいたします。

機種依存文字

文字変換の一覧に[環境文字]と表示されている文字は「機種依存文字」です。
代替する文字の入力をお願いします。

※[環境文字]表示例



■ 半角カタカナ

アイエオカキクケコサシスセソタチツテトナニヌネノハヒフハホマミムメモヤユヨラリルレロワヲンアイウエオ

■ 丸囲み数字、単位、ローマ数字、記号等

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ㊤ ㊦ ㊧

ミ、キ、ク、ト、ン、ク、ル、ル、ツ

(株)(有)(代) 胎 疋 鞠 鞆 鞆

I II III IV V VI

■ ▲ Σ ‰ ‰

旧漢字

文字変換の一覧に[環境文字]と表示されている漢字は「旧漢字」です。
代替する文字の入力をお願いします。

※[環境文字]表示例



■ 入力が多い旧漢字例

吉 濱 高 崎 土

絵文字

文字変換の一覧に[環境文字]と表示されている絵文字の入力は避けていただくよう、お願いします。

※[環境文字]表示例



■ 絵文字例

😊 ! ? 🗣️ 🌐 👍

改訂履歴（利用者向け 操作マニュアル）		
版数	改訂日	改訂箇所
V1.0	2024/3/1	初版