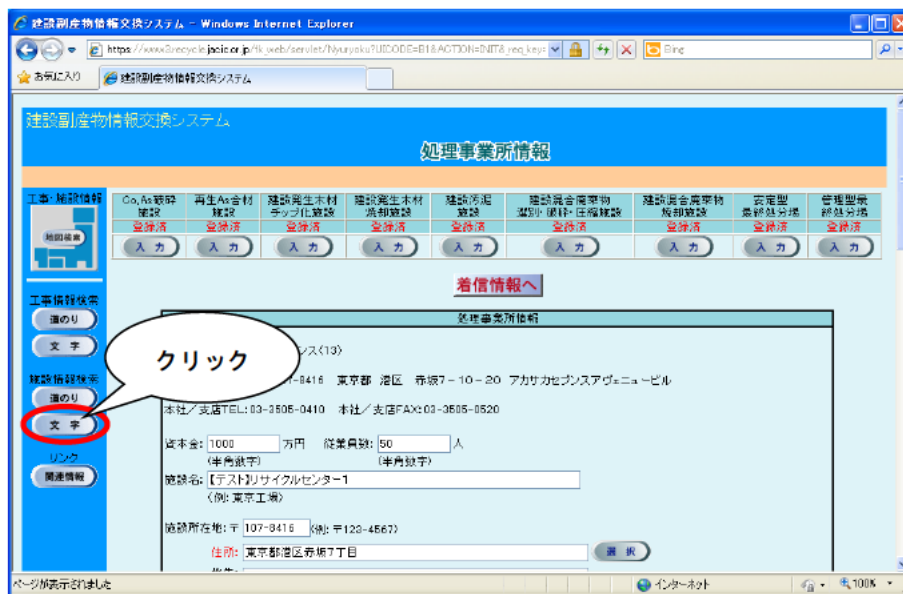


## (2) 登録済みの自事業所を起点として検索する

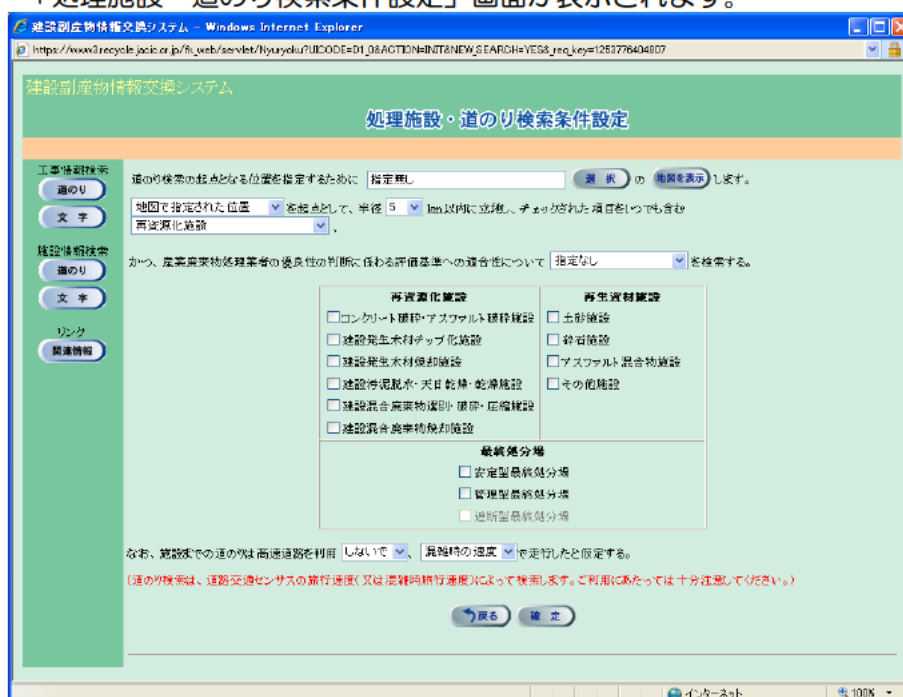
ここでは、登録済みの自事業所を起点とし、処理施設情報を検索する手順について説明します。

## 〔検索手順〕

- ① 「処理施設・道のり検索条件設定」画面の表示  
施設情報検索の「道のり」ボタンをクリックします。



「処理施設・道のり検索条件設定」画面が表示されます。



## ② 起点となる自事業所の指定

▼ボタンをクリックし、表示されている自事業所を選択します。

建設副産物情報交換システム

処理施設・道のり検索条件設定

工事情報検索  
道のり  
文字  
検索情報検索  
道のり  
文字  
リンク  
関連情報

道のり検索の起点となる位置を指定する。指定なしの範囲を表示します。  
チェックされた項目を1つでも含む

〇〇〇リサイクルセンター  
地図で指定された位置  
〇〇〇リサイクルセンター

再資源化施設  
コンクリート破砕・アスファルト破砕施設  
建設発生木材チップ化施設  
建設発生木材焼却施設

再生資材施設  
土砂施設  
砕石施設  
アスファルト混合物施設

〇〇〇リサイクルセンター

かつ、産業廃棄物処理業者の優良性の判断に係る評価基準への適合性について 指定なし を検索する。

検索する際の注意点  
 処理事業所を起点として検索する場合、施設所在地を登録していないと検索結果が表示されません。また、他業者が貴事業所を検索した場合にも検索対象とならないため、施設所在地は必ず登録するようにしてください。

戻る 確定

ページが表示されました インターネット 1008

## ③ 自事業所からの検索範囲となる半径の指定

▼ボタンをクリックし、「5～95km」の中から検索範囲を選択します。

建設副産物情報交換システム

処理施設・道のり検索条件設定

工事情報検索  
道のり  
文字  
検索情報検索  
道のり  
文字  
リンク  
関連情報

道のり検索の起点となる位置を指定するために 指定なし の範囲を表示します。  
チェックされた項目を1つでも含む

〇〇〇リサイクルセンター  
再資源化施設  
半径

かつ、産業廃棄物処理業者の優良性の判断に係る評価基準への適合性について 指定なし を検索する。

5  
10  
15  
20  
25  
30  
35  
40  
45  
50  
55  
60  
65  
70  
75  
80  
85  
90  
95

再資源化施設  
コンクリート破砕・アスファルト破砕施設  
建設発生木材チップ化施設  
建設発生木材焼却施設

再生資材施設  
土砂施設  
砕石施設  
アスファルト混合物施設  
その他施設

最終処分場  
安定型最終処分場  
管理型最終処分場  
埋断型最終処分場

なお、最終処分場の場合は高速道路を利用 しない で 異種種の速度 で走行したと仮定する。  
 (道のり検索は、道路交差センサの走行速度(又は道路種別走行速度)によって検索します。ご利用にあたっては十分注意してください。)

戻る 確定

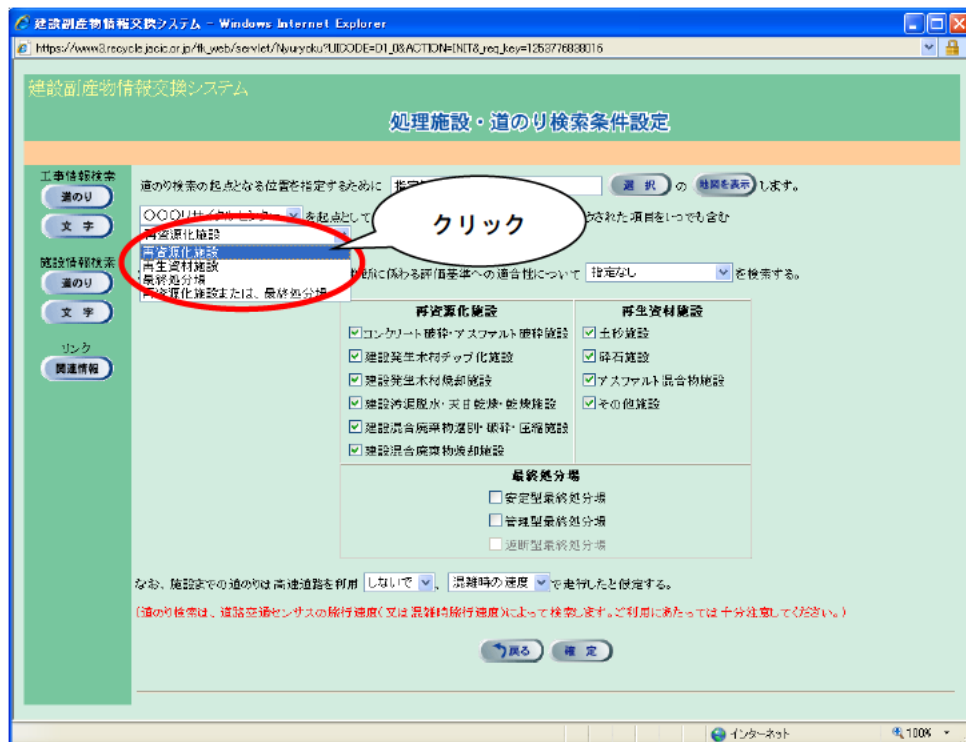
ページが表示されました インターネット 1008

**注意!**

検索範囲の半径を大きくすると検索時間が長くなりますので、適正な検索範囲を指定してください。

## ④ 処理施設の種類の選択

項目説明を参考のうえ、▼ボタンをクリックし、処理施設の種類を選択します。



## 【処理施設種類の項目説明】

項目	説明
再資源化施設	<p>本システムに登録されている、下記の処理施設を検索するときに選択します。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○コンクリート破碎・アスファルト破碎施設</li> <li>○建設発生木材チップ化施設</li> <li>○建設発生木材焼却施設</li> <li>○建設汚泥脱水・天日乾燥・乾燥施設</li> <li>○建設混合廃棄物選別・破碎・圧縮施設</li> <li>○建設混合廃棄物焼却施設</li> </ul>
再生資材施設	<p>本システムに登録されている、下記の処理施設を検索するときに選択します。※検索は、「販売情報」が登録されている処理施設が検索対象となります。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○土砂施設</li> <li>○碎石施設</li> <li>○アスファルト混合物施設</li> <li>○その他施設</li> </ul>
最終処分場	<p>本システムに登録されている、「安定型最終処分場」と「管理型最終処分場」を検索するときに選択します。</p>
再資源化施設または最終処分場	<p>選択項目の「再資源化施設」と「最終処分場」を一度で検索するときに選択します。</p>

- ⑤ 産業廃棄物処理業者の優良性の判断に係わる評価基準への適合性の選択（任意）  
項目説明を参考のうえ、▼ボタンをクリックし、適合性の種類を選択します。

The screenshot shows the '建設副産物情報交換システム' (Construction By-product Information Exchange System) interface. The main heading is '処理施設・道のり検索条件設定' (Treatment Facility/Route Search Condition Setting). Under '工事情報検索' (Work Information Search), the '道のり' (Route) section is active. The search criteria include '指定なし' (None) for the starting point, a radius of 5 km, and '再資源化施設' (Resource Recovery Facility) as the facility type. A dropdown menu for '指定なし' is highlighted with a red circle and a callout bubble labeled 'クリック' (Click). Below this, there are checkboxes for various resource recovery and final disposal methods. The '最終処分場' (Final Disposal Site) section includes options for '安定型最終処分場' (Stable Final Disposal Site), '管理型最終処分場' (Managed Final Disposal Site), and '近所型最終処分場' (Neighborhood Final Disposal Site).

- ⑥ 検索したい処理施設の選択（必須）  
項目説明を参考のうえ、検索したい処理施設にチェック（し）を付けます。

This screenshot is similar to the previous one, showing the same search criteria. However, a red dashed box highlights the '再資源化施設' (Resource Recovery Facility) and '再生資材施設' (Recycled Material Facility) sections. This indicates that users should check the boxes for the facilities they want to search for. The '最終処分場' (Final Disposal Site) section remains unchanged.

※ 必ず1つ以上の処理施設に、チェック（し）を付けてください。

《前手順④で『再資源化施設』を選んだとき》

選択項目	説明
<div style="border: 1px solid green; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p style="text-align: center;"><b>再資源化施設</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> コンクリート破碎・アスファルト破碎施設</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 建設発生木材チップ化施設</p> <p><input type="checkbox"/> 建設発生木材焼却施設</p> <p><input type="checkbox"/> 建設汚泥脱水・天日乾燥・乾燥施設</p> <p><input type="checkbox"/> 建設混合廃棄物選別・破碎・圧縮施設</p> <p><input type="checkbox"/> 建設混合廃棄物焼却施設</p> </div> <p style="text-align: right;">※複数チェック可能</p>	<p>前手順④で『再資源化施設』を選んだとき、左記の検索したい処理施設のチェックボックスにチェック（レ）を付ける。</p> <p><u>注 意</u>          検索は、「受入情報」および「販売情報」の有無に係らず、処理施設の基礎情報（処理方法・処理能力等）が登録されていれば検索対象となります。</p>

《前手順④で『再生資材施設』を選んだとき》

選択項目	説明
<div style="border: 1px solid green; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p style="text-align: center;"><b>再生資材施設</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 土砂施設</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 碎石施設</p> <p><input type="checkbox"/> アスファルト混合物施設</p> <p><input type="checkbox"/> その他施設</p> </div> <p style="text-align: right;">※複数チェック可能</p>	<p>前手順④で『再生資材施設』を選んだとき、左記の検索したい処理施設のチェックボックスにチェック（レ）を付ける。※検索は、「販売情報」が登録されている処理施設が検索対象となります。</p> <p><b>『土砂施設』</b> 施設情報の販売料金情報を登録した際に、建設資材の分類で「土砂」を選択してあるものを検索対象とします。</p> <p><b>『碎石施設』</b> 施設情報の販売料金情報を登録した際に、建設資材の分類で「碎石」を選択してあるものを検索対象とします。</p> <p><b>『アスファルト混合物施設』</b> 施設情報の販売料金情報を登録した際に、建設資材の分類で「再生アスファルト」を選択してあるものを検索対象とします。</p> <p><b>『その他施設』</b> 施設情報の販売料金情報を登録した際に、建設資材の分類で「その他」を選択してあるものを検索対象とします。</p>

《前手順④で『最終処分場』を選んだとき》

選択項目	説明
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p style="text-align: center;"><b>最終処分場</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 安定型最終処分場</p> <p><input type="checkbox"/> 管理型最終処分場</p> <p><input type="checkbox"/> 遮断型最終処分場</p> </div> <p style="text-align: right;">※複数チェック可能</p>	<p>前手順④で『最終処分場』を選んだとき、左記の検索したい処理施設のチェックボックスにチェック（レ）を付ける。</p> <p><u>注 意</u> 遮断型最終処分場については、令和3年4月現在、本システムではとり扱っていません。</p>

《前手順④で『再資源化施設及び最終処分場』を選んだとき》

選択項目	説明
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p style="text-align: center;"><b>再資源化施設</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> コンクリート破碎・アスファルト破碎施設</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 建設発生木材チップ化施設</p> <p><input type="checkbox"/> 建設発生木材焼却施設</p> <p><input type="checkbox"/> 建設汚泥脱水・天日乾燥・乾燥施設</p> <p><input type="checkbox"/> 建設混合廃棄物選別・破碎・圧縮施設</p> <p><input type="checkbox"/> 建設混合廃棄物焼却施設</p> </div> <p style="text-align: right;">※複数チェック可能</p>	<p>前手順④で『再資源化施設及び最終処分場』を選んだとき、左記の検索したい処理施設のチェックボックスにチェック（レ）を付ける。</p> <p><u>注 意</u> 検索は、「受入情報」および「販売情報」の有無に係らず、処理施設の基礎情報（処理方法・処理能力等）が登録されていれば検索対象となります。</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p style="text-align: center;"><b>最終処分場</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 安定型最終処分場</p> <p><input type="checkbox"/> 管理型最終処分場</p> <p><input type="checkbox"/> 遮断型最終処分場</p> </div> <p style="text-align: right;">※複数チェック可能</p>	<p>前手順⑥で『再資源化施設及び最終処分場』を選んだとき、左記の検索したい処理施設のチェックボックスにチェック（レ）を付ける。</p> <p><u>注 意</u> 遮断型最終処分場については、令和3年4月現在、本システムではとり扱っていません。</p>

## ⑦ 高速道路の利用有無の選択（必須）

▼ボタンをクリックし、高速道路を利用するときは『して』を選択、利用しないときは『しないで』を選択します。

建設副産物情報交換システム - Windows Internet Explorer  
 https://www3.recycle.jacic.or.jp/rl\_gab/ser/viet/Njaryyku?UICODE=D1\_0&ACTION=INT&NEW\_SEARCH=YES&req\_key=125257234252

建設副産物情報交換システム  
 処理施設・道のり検索条件設定

工事情報検索  
 道のり  
 文字

施設情報検索  
 道のり  
 文字

リンク  
 関連情報

道のり検索の起点となる位置を指定するために 指定無し 選択 の 地図を表示 します。

地図で指定された位置 を起点として、半径 5 km以内の立地し、チェックされた項目を1つでも含む  
 再資源化施設

かつ、産業廃棄物処理業者の優良性の判断に係る評価基準への適合性について 指定無し を検索する。

再資源化施設	再生資材施設
<input type="checkbox"/> コンクリート・破砕・アスファルト破砕施設	<input type="checkbox"/> 土砂施設
<input type="checkbox"/> 建設廃生木材チップ化施設	<input type="checkbox"/> 砕石施設
<input type="checkbox"/> 建設廃生木材炭削施設	<input type="checkbox"/> アスファルト混合物施設
<input type="checkbox"/> 建設汚泥脱水・天日乾燥・乾燥施設	<input type="checkbox"/> その他施設
<input type="checkbox"/> 建設混合廃棄物選別・破碎・圧縮施設	
<input type="checkbox"/> 建設混合廃棄物炭削施設	

最終集分選

なお、施設までの道のりは高速道路を利用 しないで 混雑時の速度 で実行したと仮定する。  
 (道のり検索は、道路交通センサスの旅行時間(旅行速度)によって検索します。ご利用にあたっては十分注意してください。)

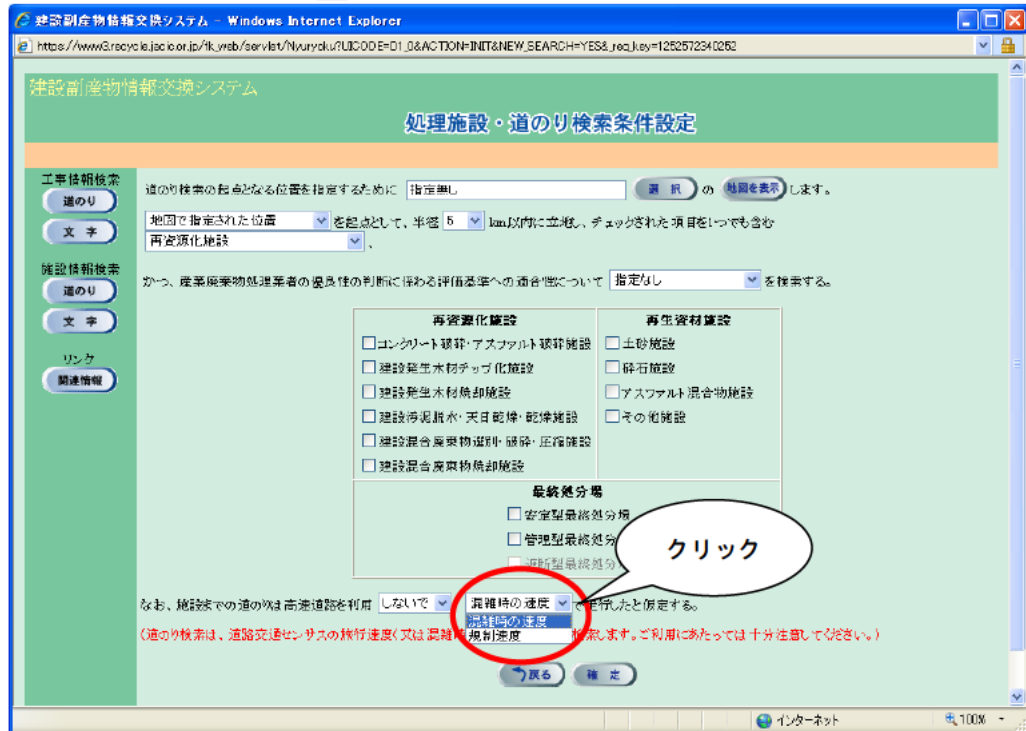
戻る 確定

インターネット 100%



## ⑧ 走行速度の選択（必須）

項目説明を参考のうえ▼ボタンをクリックし、走行速度を選択します。

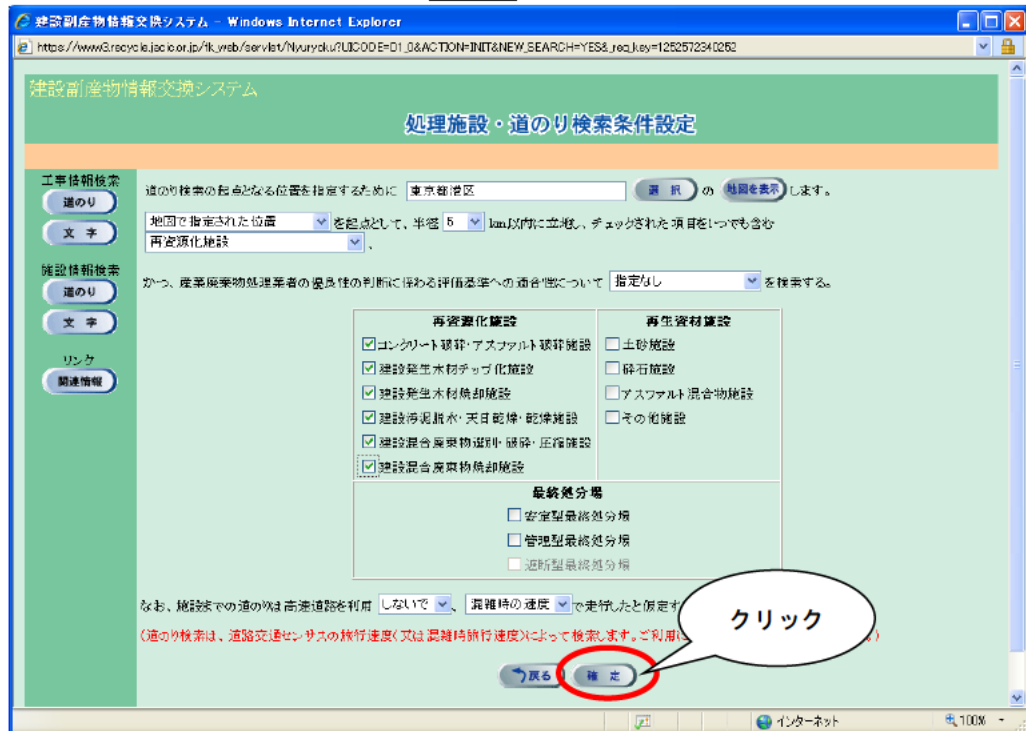


## 【走行速度の項目説明】

項目	説明
混雑時の速度	センサス（一般交通量調査結果）の混雑時速度を利用して、走行時間を求めるときに選択します。
通常速度	法定速度を利用して、走行時間を求めるときに選択します。

## ⑨ 検索の開始

検索条件の入力が完了したら、**確定** ボタンをクリックします。



※ 検索条件によっては、検索結果の表示までに時間がかかる場合がありますので、そのときはしばらくお待ちください。