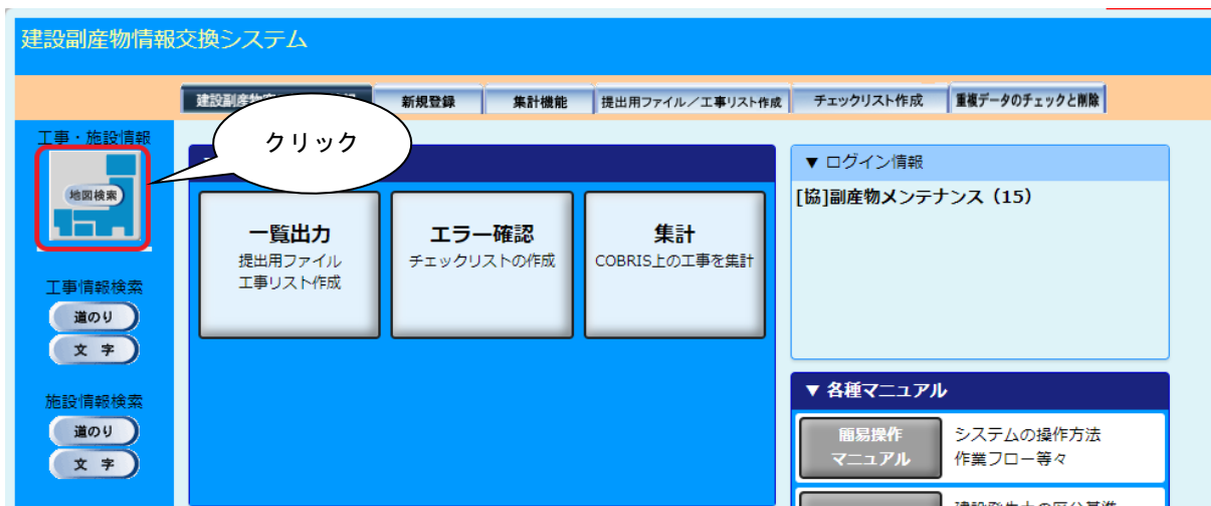


## (2) 地図から他工事を検索する

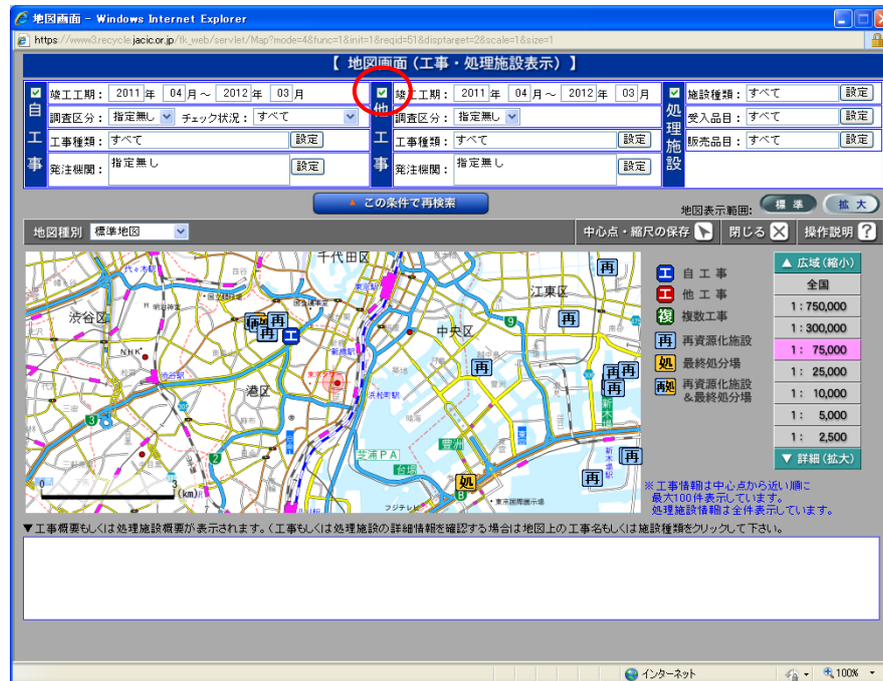
地図検索機能で他工事の検索条件を設定して、周辺の工事情報を検索する手順について説明します。

## 〔検索手順〕

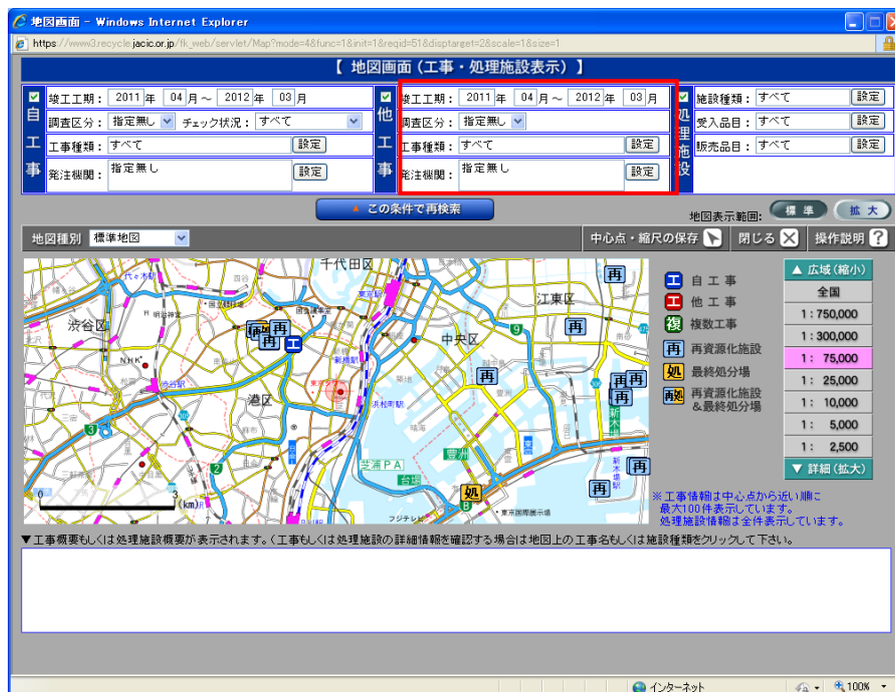
- ① 「各種検索機能」ボタンの工事・施設情報の **地図検索** ボタンをクリックしてください。



- ②「地図検索」画面が表示されます。他工事のチェックボックスにチェックを入れます（初期状態でチェックなし）。



- ③「他工事」の検索条件をそれぞれ設定します。  
各検索条件の説明については、次頁の表を参照してください。



## 【建設副産物窓口担当者の「他工事」の検索条件設定】

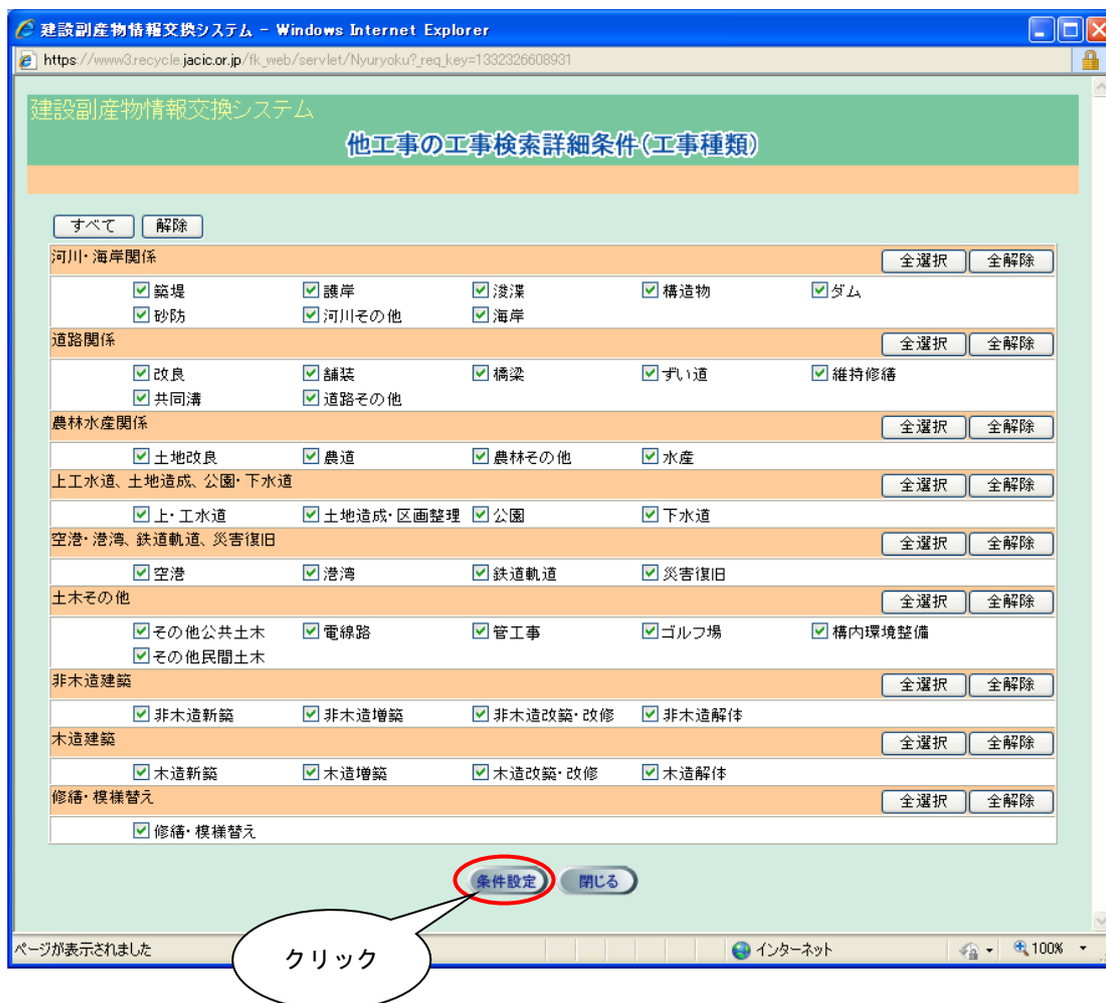
検索条件	検索方法・デフォルト等						
竣工工期	<p>竣工工期の範囲（西暦年月）を直接入力して設定してください。（利用日時点の年度（例えば令和 3 年度の場合は、2021.4~2022.3）が初期表示されます）</p> <p>※工期年は西暦年の 4 ケタで設定してください。</p> <p>※開始年月の“1 日”から、終了年月の“末日”を指定範囲として検索処理が行われます。</p>						
調査区分	<p>プルダウンで調査区分を選択してください。（初期表示「指定無し」）</p>						
	<table border="1"> <tr> <td>指定無し</td> <td> <p>最新の調査区分を検索対象とする。</p> <p>※計画データと実施データが両方登録されている場合、実施データが検索対象となります。</p> </td> </tr> <tr> <td>計 画</td> <td> <p>計画データを検索対象とする。</p> </td> </tr> <tr> <td>実 施</td> <td> <p>実施データを検索対象とする。</p> </td> </tr> </table>	指定無し	<p>最新の調査区分を検索対象とする。</p> <p>※計画データと実施データが両方登録されている場合、実施データが検索対象となります。</p>	計 画	<p>計画データを検索対象とする。</p>	実 施	<p>実施データを検索対象とする。</p>
	指定無し	<p>最新の調査区分を検索対象とする。</p> <p>※計画データと実施データが両方登録されている場合、実施データが検索対象となります。</p>					
	計 画	<p>計画データを検索対象とする。</p>					
実 施	<p>実施データを検索対象とする。</p>						
工事種類	<p><b>設定</b> ボタンをクリックし、「自工事の工事検索詳細条件（工事種類）」画面で検索する工事種類のチェックボックスにチェックを入れて、「条件設定」をしてください。（初期設定時ですべての工事種類にチェックされています）※。</p> <p>「地図検索」画面の工事種類欄には、選択している工事種類によって以下のように表示されます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・全ての工事種類を選択時：“すべて”</li> <li>・単一の工事種類を選択時：選択した工事種類（略称）</li> <li>・複数の工事種類を選択時：“複数選択”</li> </ul> <p>※全ての工事種類からチェックを外した場合、全ての施設種類にチェック（すべて）と同じ条件として取り扱います</p>						
発注機関	<p><b>設定</b> ボタンをクリックし、「他工事の工事検索詳細条件（発注機関）」画面で「指定無し」と「任意指定」を選択してください。「任意指定」を選択した場合は、発注機関を小分類まで選択し、「条件設定」をしてください。</p> <p>「地図検索」画面の発注機関欄には、選択している発注機関によって以下のように表示されます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・発注機関を未選択時：“指定無し”</li> <li>・単一の発注機関を選択時：選択した発注機関（文字数が多い場合、…で省略表示）</li> <li>・複数の発注機関を選択時：“複数選択”</li> </ul>						

## 《工事種類の設定方法》

「地図画面」の他工事の検索条件設定欄、工事種類の「設定」ボタンをクリックすると、工事種類を選択するための「他工事の工事検索詳細条件（工事種類）」画面が表示されます。

検索する工事種類のチェックボックスにチェックを入れ、「条件設定」ボタンをクリックしてください。

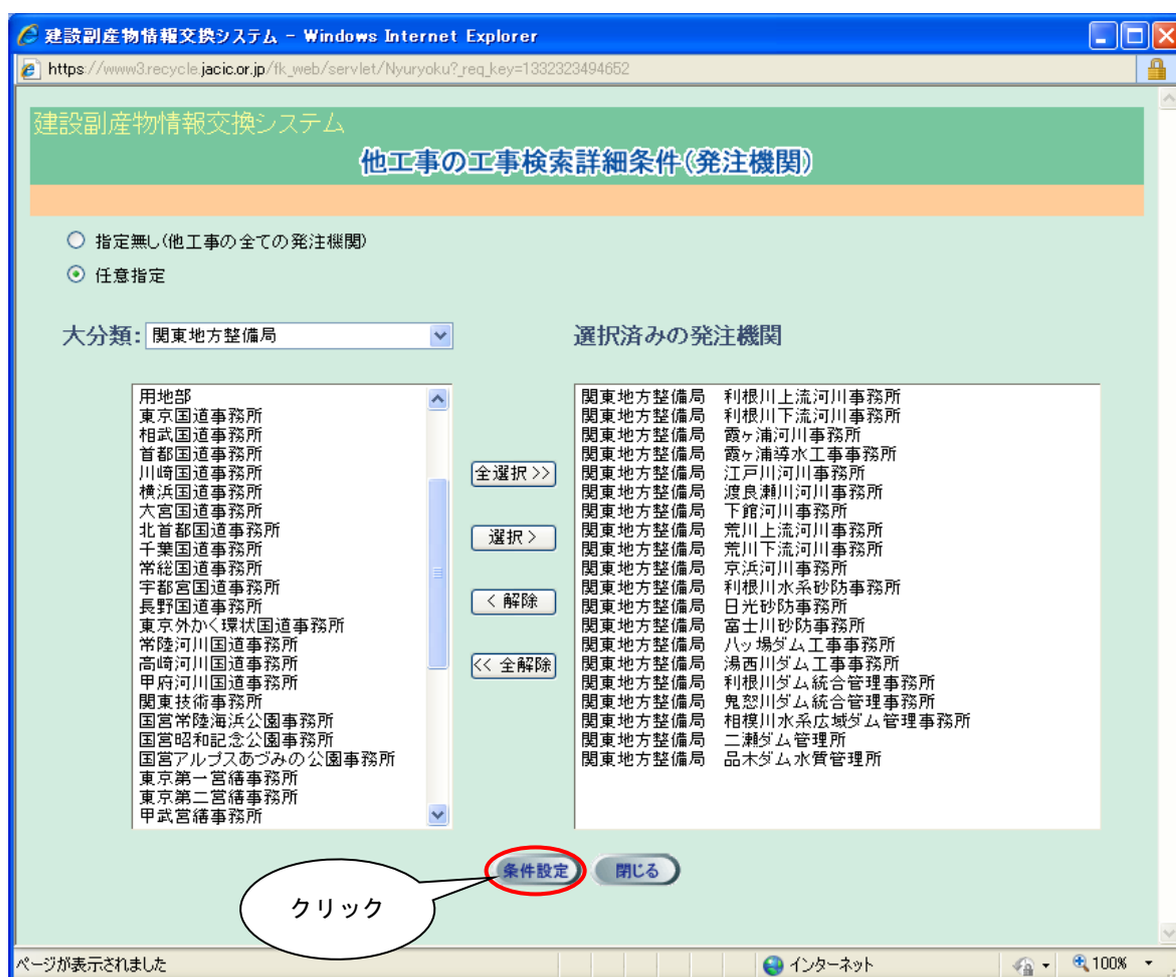
工事種類のチェックは、初期設定時ですべての工事種類にチェックされています。チェックの選択については、すべてあるいは工事種類のグループ単位で一括選択、および解除することができます。



## 《発注機関の設定方法》

「地図画面」の他工事の検索条件設定欄、発注機関の「設定」ボタンをクリックすると、工事種類を選択するための「他工事の工事検索詳細条件（発注機関）」画面が表示されます。

「他工事の工事検索詳細条件（発注機関）」画面で、自工事のすべての発注機関を検索対象とする場合は「指定無し」をチェックし、任意の発注機関を指定する場合は「任意指定」をチェックしてください。「任意指定」を選択した場合は、発注機関（大分類）を選択後、表示される発注機関（小分類）の一覧より検索対象とする発注機関（小分類）を「選択済みの発注機関」に選択し、「条件設定」ボタンをクリックしてください。



- ④[この条件で再検索]ボタンをクリックすると、検索条件に該当する「他工事」の工事マークが地図上に表示されます。

The screenshot shows a web browser window displaying a map application. The title bar reads '地図画面 (工事・処理施設表示)'. The main content area is divided into several sections:

- Search Filters:** Located at the top, it includes checkboxes for '自工事' (Self-work) and '他工事' (Other work), and various dropdown menus for '竣工工期' (Completion period), '調査区分' (Survey area), '工事種類' (Work type), and '発注機関' (Ordering agency). A red circle highlights the 'この条件で再検索' (Search with these conditions) button.
- Map:** A central map showing a city area with various colored markers (red, blue, green, yellow) representing different types of construction sites. The markers are labeled with '自', '他', '再', '処' and '工', '事', '施', '設'.
- Legend:** Located on the right side of the map, it lists categories with corresponding icons and scales:
  - 自工事 (Self-work): 1: 750,000
  - 他工事 (Other work): 1: 300,000
  - 複数工事 (Multiple work): 1: 75,000
  - 再資源化施設 (Recycling facility): 1: 25,000
  - 最終処分場 (Final disposal site): 1: 10,000
  - 再資源化施設 & 最終処分場 (Recycling facility & Final disposal site): 1: 5,000
  - 1: 2,500
- Map Controls:** Includes a zoom control panel on the right with '広域 (縮小)' (Wide area (Zoom out)) and '詳細 (拡大)' (Detailed (Zoom in)) buttons, and a scale bar at the bottom left.

⑤工事マークにカーソルを合わせると工事名等がポップアップ表示され、地図検索画面下部の工事概要等欄に工事概要が表示されます。



⑥工事マークのポップアップをクリックすると「工事情報（地図検索）」画面が表示されます。

