

5. 6 地図検索

(1) 地図検索のフロー図

地図検索の処理手順を下記フロー図に示します。



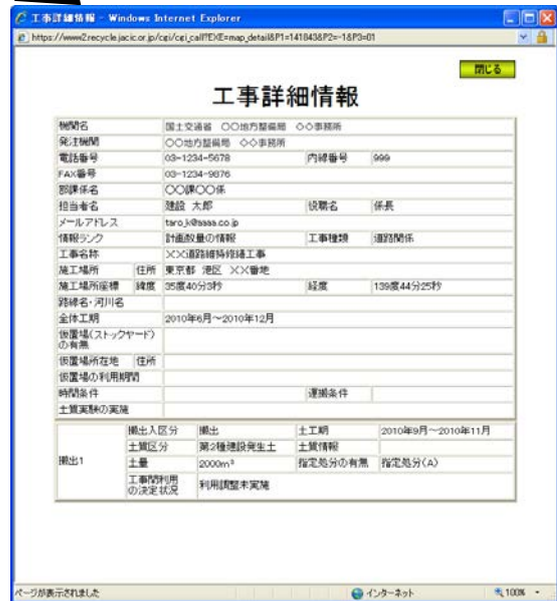
①「処理選択」画面から「地図検索」ボタンをクリックすると、別ウィンドウで「地図画面（工事表示）」画面（以下「地図検索画面」）が表示されます。

②任意の自工事や他工事の土量の条件を指定し、地図上で周辺の土量情報を検索します。
検索条件を設定し、「この条件で再検索」ボタンをクリックしてください。



③「地図検索画面」の下部の地図画面に条件の一致する土量の工事マークが表示されます。
工事マークにカーソルをあわせるとマークの右側に「土量情報」が画面下部に「工事概要」が表示されます。
表示される「土量情報」をクリックすると「工事詳細情報」を確認することができます。

④選択した土量の「工事詳細情報」画面が表示されます。



※ 地図上の工事マーク確認における補足事項

■ **複**マーク（複数工事）における土量情報の選択



複マークにカーソルをあわせると、その右側に工事情報が一覧で表示されます。

青色：自機関で登録した工事

赤色：他の機関が登録した工事

工事情報にカーソルをあわせると、当該工事の土量情報が表示されます。

(2) 地図検索

「処理選択」画面から「地図検索」をクリックすると、別ウィンドウで「地図画面（工事表示）」画面（以下「地図検索画面」）が表示されます。地図検索画面の上部の自工事および他工事の検索条件を設定し、この条件で再検索ボタンをクリックしてください。検索条件に該当する工事が地図上に表示されます。

【 地図画面（工事表示） 】

自工事 搬出入 : 搬出入 土工期 : 2010年 04月 ~ 年 月 土質 : <input checked="" type="checkbox"/> 1種 <input checked="" type="checkbox"/> 2種 <input checked="" type="checkbox"/> 3種 <input checked="" type="checkbox"/> 4種 <input checked="" type="checkbox"/> 泥土 <input checked="" type="checkbox"/> 建設汚泥 <input checked="" type="checkbox"/> 不明・未定 土量 : 下限 0 m ³ ~ 上限 m ³	他工事 搬出入 : 搬出入 土工期 : 2010年 04月 ~ 年 月 土質 : <input checked="" type="checkbox"/> 1種 <input checked="" type="checkbox"/> 2種 <input type="checkbox"/> 3種 <input type="checkbox"/> 4種 <input type="checkbox"/> 泥土 <input type="checkbox"/> 建設汚泥 <input type="checkbox"/> 不明・未定 土量 : 下限 0 m ³ ~ 上限 m ³
---	--

この条件で再検索

地図種別 標準地図 中心点・縮尺の保存 閉じる 操作説明

▲ 広域 (縮小)
 全国
 1: 750,000
 1: 300,000
 1: 75,000
 1: 25,000
 1: 10,000
 1: 5,000
 1: 2,500
 ▼ 詳細 (拡大)

自工事
 他工事
 複数工事

※ 工事は中心点から近い順に最大50件表示しています。

▼ 工事概要が表示されます。(工事の詳細情報を確認する場合は地図上の土量情報をクリックして下さい。)

(3) 地図検索結果確認

地図検索画面の地図上の工事マークにカーソルをあわせると、その右側に「土量情報」が画面下端に「工事概要」が表示されます。

工事概要に電話番号が表示されますので、相手工事への連絡を行うことができます。

表示された「土量情報」をクリックすると「工事詳細情報」を確認することができます。

The screenshot shows a web browser window titled "地図画面 - Windows Internet Explorer". The address bar contains a URL from "www.2recycle.jaic.or.jp". The main content area is titled "【 地図画面 (工事表示) 】".

At the top, there are two filter panels for "自工事" (Self-Work) and "他工事" (Other Work). Both panels have dropdown menus for "搬出入" (In/Out) and "土工期" (Construction Period) set to "2010年 04月". The "自工事" panel has checked boxes for "土質" (Soil Type) 1, 2, 3, 4, and "泥土" (Soil), "建設汚泥" (Construction Sludge), and "不明・未定" (Unknown/Undetermined). The "他工事" panel has checked boxes for "土質" 1, 2, 3, 4 and "泥土", "建設汚泥", and "不明・未定". Both panels have "土量" (Soil Volume) set to "下限 0 m3 ~ 上限 m3". A button "この条件で再検索" (Search again with these conditions) is located below the filters.

The map area shows a city map with various construction sites marked. A red circle highlights a specific site labeled "他 (搬出) 2種 2,000m3 2010/09-2010/11".

On the right side, there is a zoom control panel with a scale of "1: 75,000" selected. Below it, there is a legend for "自工事" (Self-Work), "他工事" (Other Work), and "複数工事" (Multiple Works). A note states: "※ 工事は中心点から近い順に最大50件表示しています。" (Note: Works are displayed in order of proximity to the center point, up to a maximum of 50 items).

At the bottom, a red-bordered box contains the following information:

▼ 工事概要が表示されます。(工事の詳細情報を確認する場合は地図上の土量情報をクリックして下さい。)

××道路維持修繕工事	2010年06月～2010年12月
東京都 港区 ××番地	03-1234-5678
国土交通省 ○○地方整備局 ◇◇工事事務所	

■ **複**マーク（複数工事）における土量情報の選択時の補足事項

複マークにカーソルをあわせると、その右側に「工事情報」が一覧で表示されます。

青色：自機関で登録した工事

赤色：他の機関が登録した工事

さらに表示された「工事情報」にカーソルをあわせると、その右側に当該工事の「土量情報」が画面下端に「工事概要」が表示されます。

表示された「土量情報」をクリックすると「工事詳細情報」を確認することができます。

The screenshot shows a web browser window titled "地図画面 - Windows Internet Explorer" with the URL https://www2.recycle.jacic.or.jp/hd_web/servlet/Map?reqid=1&mode=5&func=1&layerset=15&scale=10000&cx=139.734968&cy=35.66617. The page title is "【 地図画面（工事表示） 】".

At the top, there are search filters for "自工事" (Self-registered work) and "他工事" (Other registered work). Both filters have the same settings: "搬出入" (Move/In/Out) set to "搬出入", "土工期" (Construction period) set to "2010年 04月 ~" (April 2010 ~), and "土質" (Soil type) with checkboxes for "1種", "2種", "3種", "4種", "泥土", "建設汚泥", and "不明・未定". The "土量" (Volume) filter is set to "下限 0 m3 ~ 上限 m3". A button "この条件で再検索" (Search again with these conditions) is located below the filters.

The map area shows a detailed view of a construction site in the Akihabara area of Tokyo. A red circle highlights a specific site labeled "複 △△道路改良工事" (Multiple △△ Road Improvement Work). A tooltip for this site shows: "搬出1) 1種 1,000m3 2010/08~2010/10".

On the right side of the map, there is a zoom control panel with a "広域(縮小)" (Wide Area (Zoom Out)) button and a list of zoom levels: 全国, 1: 750,000, 1: 300,000, 1: 75,000, 1: 25,000 (highlighted), 1: 10,000, 1: 5,000, and 1: 2,500. Below this is a "詳細(拡大)" (Detailed (Zoom In)) button and a legend for "自工事" (Self-registered work, blue), "他工事" (Other registered work, red), and "複" (Multiple work, orange).

At the bottom of the map, there is a note: "▼工事概要が表示されます。(工事の詳細情報を確認する場合は地図上の土量情報をクリックして下さい。)" (▼ Work summary is displayed. (To check detailed information, click on the volume information on the map.)). Below this is a "工事概要" (Work Summary) panel for the selected site: "△△道路改良工事" (△△ Road Improvement Work), "東京都 港区 △△番地" (Tokyo, Minato-ku, △△-番地), "2010年07月~2010年11月" (July 2010 ~ November 2010), "03-1234-5678", and symbols for "国土交通省" (Ministry of Land, Infrastructure, and Transport), "地方整備局" (Local Government), and "事務所" (Office).

(4) 工事詳細情報確認

地図検索画面の地図上の工事マークにカーソルをあわせて表示される「土量情報」をクリックすると、選択された土量情報の詳細情報が別ウィンドウで表示されます。

工事詳細情報 - Windows Internet Explorer
 https://www2.recycle.jaic.or.jp/cgi/cgi_call?EXE=map_detail&P1=141843&P2=-1&P3=01

閉じる

工事詳細情報

機関名	国土交通省 ○○地方整備局 ◇◇事務所			
発注機関	○○地方整備局 ◇◇事務所			
電話番号	03-1234-5678	内線番号	999	
FAX番号	03-1234-9876			
部課係名	○○課○○係			
担当者名	建設 太郎	役職名	係長	
メールアドレス	taro_k@aaaa.co.jp			
情報ランク	計画数量の情報	工事種類	道路関係	
工事名称	××道路維持修繕工事			
施工場所	住所	東京都 港区 ××番地		
施工場所座標	緯度	35度40分3秒	経度	139度44分25秒
路線名・河川名				
全体工期	2010年6月～2010年12月			
仮置場(ストックヤード)の有無				
仮置場所在地	住所			
仮置場の利用期間				
時間条件			運搬条件	
土質実験の実施				

搬出1	搬出入区分	搬出	土工期	2010年9月～2010年11月
	土質区分	第2種建設発生土	土質情報	
	土量	2000m ³	指定処分の有無	指定処分(A)
	工事間利用の決定状況	利用調整未実施		

ページが表示されました

インターネット 100%