

任意検索機能での検索方法

■一般発注者用電子証明書でシステムにログインしていただき、図1の画面に入ります。

処理選択画面で"任意検索"ボタンを押します。
 任意箇所選択画面が表示されます。

図1 処理選択画面

•	
■ 任意箇所選択 - Microsoft Internet Explorer	
ファイル(E) 編集(E) 表示(L) お気に入り(A) ツール(E) ヘルプ(E)	A
Q 戻る * ② · ≥ ≥ 🐔 🔑 株常 🛧 8気に入り 🕹 🙆 * 📮 🛍 🍕	
アドレス((2)) https://www2recycle.jacic.or.jp/cgi/cgi_call?EXE=n_cen	💌 🄁 Riab
(R5) (2)	処理選択
任意間所選択	(RE)
該当するデッター 泉」ボタンをクリックしてください。	
(x/	
任意調所 住所 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
第三場所座標 緯度 度 分 秒 程度 度 分	19
蒙出入区分 🛛 💌	
	イントラネット .:

図 2 任意箇所選択画面

- 必須入力項目(赤字の欄)である、任意箇所(住所)と搬 出入区分を入力します。
 "決定"ボタンを押します。
 (ホテギタンを押します。)
 - 決定ボタンを押すと、入力された箇所を起点として、50km 圏内に位置する、搬出又は搬入工事を自動的に検索しま す。





🗿 検索条件 - Micr	osoft Internet Explore	(
ファイル(E) 編集(E)	表示(型) お気に入り(A) !	クール(1) ヘルプ(13)		1	
G R3 · C) · D	🗈 🐔 🔎 枝紫 丸 お	ማርር እን 🕘 🙆 😼 🔂	- 🖵 🕮 🐴		
アドレス(D) a https:/	/www2.recycle.jacic.or.jp/cgi/c	spi_call?EXE:n_kent	08P4=3539178P5=1394 🗸	🔁 Risah	
《 保 る 九-個 任意按索 検索	1 50km@rptc87;	検索条件	<u>た</u> 用 一 所 秋 二 元 年 六 (下。		
870 s	3みが必要な場合は以下の3	§件を選択し「再検索」ボタンを:	クリックしてください。	N	Υ
情報ランク	✓ 想定数量の情報	☑計画数量の情報	第注が済んだ時の情報	i l	1
土工期	年 月~	年月		; r+	
土質条件	 第1種建設発生土 第4種建設発生土 	 第2種建設発生土 混土(建設汚泥を含む) 	□ 第3種建設発生土 □ 不明·未定	<u> </u>	3
土量規模	下限 m ² ~上開	t ma		X	
指定処分の有無	□指定処分(A)	□指定処分(B)	自由処分		
運搬条件	□ 大型ダンブ利用可能	大型ダンブ利用不可	🔲 未確定		
時間条件	×			<u>!</u>	
工事問距離	50 km團内(95Km以"	Fとする〉			
表示顺序	工事間距離 🔽 (第)	1のキー>	▼〈第2のキー〉		
ページが表示されまし	t.		🔒 🧐 イントラネット		
図 3	検索条件画	a ㅣ			
③和手工事→致一	Microsoft Internet Exp	lorer			
ファイル(E) 編集(E)	表示(V) お気に入り(A) 1	ソール(D) ヘルプ(H)		<u></u>	

 検索条件画面の上段のメッセージに、先ほどの画面で自動 的に検索された工事の件数が表示されます。

 2 絞り込み検索や再検索の必要がなければ、"検索結果表示" ボタンを押し、検索された工事の一覧を確認します。 相手候補工事一覧の画面が表示されます。
 3 絞り込みを行いたい場合や、件数が0件であった場合は、

詳細な検索条件を指定して、"再検索"ボタンを押します。

 相手候補工事一覧画面で"工事名称"ボタンを押し、その 工事の詳細な内容を確認します。

9.A			e 153. O 1	ar • 📦 🔐 🖏	
14	U C https://www	2 recycle jacic.or.gr/cgi/cgi_call?EXE	:=n_ait8P1=38P2=0	38P3=18P4=3539178P5=139451 🎽 🔁	
-				処理選択	
Ω÷.	音檢委	1 1000 1044		地因表示 枝索条件	
検	索	1 相手候補	工事一覧	<約頁 次頁>	
	2.2.2.2.2.2.2.2	<u>/</u>		a a state to the states	
		87 はの相手候捕工事デ	- 内抗検索されま!		
	- -	C. HOURTREAL	240-18 montak	1/9	
- [工事名称	都市基盤河川改修工事(一級)	可川古徳瀬川)		
1	秘閣名	垮玉県莫加市	工事間距離	19km	
1	施工場所	埼玉県 草加市 八幡町			
	土質区分	第3種建設発生土	土質情報		
	土工期	2007年1月~ 2007年3月	土皇	150 m ³	
	工事名称	千葉地方検察庁分庁舎増築複建築その他工事			
	桃開名	国土交通省関東地方整備局	工事間距離	36km	
2	施工场所	千葉県 千葉市中央区 南町2	2-11-7		
	土質区分	第1種建設発生土	土質情報		
	土工期	2006年6月~~ 2006年7月	土登	250 m ³	
	工事名称	仮称世田谷区立千歳台地区会	:館·障害者通所)	619	
	根開名	世田谷区役所	工事問題胡	12km	
3	施工場所	東京都 世田谷区 東京都世田谷区千歳台3-31			
	土質区分	第1種建設発生土	土質情報	山砂(購入土)	
	+ T X1	2000年1月~2000年2月	土皇	350 m ³	

図4 相手候補工事一覧画面

(NE) :	編集(印)	表示	(火) お気に入り(A) ツール	0 11700		
戻る・	0 . 0		🐔 🔎 検索 📩 お気に	20 @ @]	1 1 3	
2.(D) 🎽	https:/	/	recycle iacio or in/oni/oni o	all?EXEm air28P1=38P2	08P3-020178P4-13945168PF	
《 保 》 70- 任意移 検索	S N R		相手候衲	甫工事詳細情	<u>熱理滅限</u> 初子一致 地図表示	
43(88.27			(10) J. 177 3 & (1) (10) 107 (4) (4) (47)		0	
\$800035 \$87±40.00			固主义遵备网界地方望1	() () () () () () () () () () () () () (2	
先注彻国	2		周東地方至陽向 各特合	P		
电応管与				同蜂毒之		
前間なる			10-07-10 FW			
印刷制度之			2009-08	20 88 47		
12342	21.7		τœ	132,940,945		
18.89.55 ···	2		11.3.7.6.80	7 10 16 15	38.02.00/5	
面相シンク			計画以重02 (# HE 手筆地士検察综合综合)	上甲信用	AE 94104114	
工事名称		/+ 75	十葉地方住奈庁方庁吉増築復建築モの恒工事			
地工場の	101.P#	12/71	「一天祭 「天中中央」	+実際 +実市中央区 南町2-11-7		
RERD	2014	84.14	30/8,34 7543 45	41.14	140,80,771445	
(11 T F)	*11/120					
金に上が 仮置場()の の 寿誉	。 ストック1	r-F)				
仮置場所	在地	(# <i>Pti</i>				
仮置場の	FURIN	10				
時間条件				運搬条件		
土質実験	の実施					
	302 141 2	184	82.3	+ T 88	2006年6日~2006年7日	
	+ 銀行	C40.75	第1638109学士	+ 92 (6.82)	2000-0079-2000-0079	
搬入1	++	278	250 m3	推定協会の実施		
	工事間の決制	利用	利用调整未実施	撤入(利用)用途	工作物の埋戻し	
	工事目	問題が	36km	1		

図5相手候補工事詳細情報画面

- "相手一覧"ボタンを押すと、相手候補工事一覧画面に戻ります。
- "地図表示"ボタンを押すと、デジタル地図上で位置を確認できます。

以上が任意検索機能の操作方法となります。