8.1 各種操作追加説明

8.1.1 調達案件検索画面の使用方法(検索について)

ログイン後、初めに表示される調達案件検索画面で検索したい案件をどの様に設定するかを説明します。

案件検索		調達案件検	索
案件一覧			
状況一覧	契約担当部局	テスト部局	
是考情報			<u> </u>
データ表示	契約担当課	アスト課	
			委託
		<u>▼全て</u>)	▼±▼
		一般競争入札	□ 公募型指名競争入札
	入札方式	□ 公募型指名競争入札	□ 通常型指名競争入札
		□ 赋 帝 型 指 名 競 争 入 札	
		山随意兴利	□ 公泰型フロホーサル 方式
	業種分類 業種種別	土木一式工事 建築一式工事 大工工事 左官工事	
	案件状態	全て 🖌	
	検索日付	指定しない から	
		「」」「」」「「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」	
	電子入札案件番号	□ 電子入	札案件番号のみの場合はチェックしてください
	工事・業務名		
	表示件数	10 🖌 件	
	案件表示顺序	電子入札案件番号 ● 昇順 ○ 降順	

調達案件の絞込み

1. 入札方式で絞り込む

検索したい調達案件を入札方式で絞り込む場合は該当の入札方式のチェックボックスにチェッ クします。

2・業種分類・業種種別で絞り込む。 業種分類を選択リストから選択することにより、業種分類に属した業種種別が表示されます。そのなかから検索したい業種種別を選択します。複数選択可能です。

3. 案件状態で絞り込む 現在進行している案件状態を選択リストから選択します。 案件状態

- ・全て 全ての案件状態を検索します。
- ・申請可能 申請書提出可能な案件を検索します。
- ・申請書提出済 すでに申請書提出した案件を検索します。
- ・入札書提出可能 入札書提出可能な案件を検索します。
- 入札書提出済 すでに入札書を提出した案件を検索します。

4. 検索日付で絞り込む

選択リストから選択した検索日付を選択し、指定した日付の範囲内の案件を検索します。 検索日付項目

- ・指定しない
- ・申請書締切日
- ・入礼(見積)書受付締切予定日時
- ・開札予定日時
- 5. 電子入札案件番号で検索

入札情報公開サービスシステムの入札公告等情報の検索などであらかじめ、電子入札案件番号がわかっている場合に入力し検索を行います。

入力した値が含まれる電子入札案件番号を検索し表示します。

- 工事・業務名で検索
 入札情報公開サービスシステムの入札公告等情報の検索などであらかじめ、工事・業務名が わかっている場合に入力し検索を行います。
 入力した文字が含まれる工事・業務名を検索し表示します。
- 7. 表示件数
 - 1ページで表示する検索結果の最大件数を指定します。
 - ・10 検索結果を1ページ最大10件表示します。
 - ・25 検索結果を1ページ最大25件表示します。
 - ・50 検索結果を1ページ最大50件表示します。
 - ・100 検索結果を1ページ最大100件表示します。
 - (表示件数を多くすると、通信時間が長くなる場合があります。)
- 8. 案件表示順序 検索した結果を表示する順序を指定します。

・電子入札案件番号 (電子入札システムが独自で付けた調達案件番号)
 電子入札案件番号が大きいほど電子入札システムに最近登録された案件となり、降順を選択することで1ページ目に最近登録した案件が表示されます。
 20000000000001→2000999999999
 昇順→ ←降順

- ・工事・業務名
 - 工事・業務名で文字コード順に表示します。
- ・入札方式

ー般競争入札→公募型指名競争入札→指名競争入札→随意契約→公募型プロポーザル→標準 プロポーザル

昇順→

←降順

・案件状況

案件登録済み→申請書受付中→審査結果通知中→入札書受付中→入札書締切済み→ **昇順→**

→開札執行済み→状況登録済み→結果登録済み→結果通知書発行済み

←降順

- ・公告日/公示日(※1) 公告日/公示日でソートを行い表示します。
- ・申請受付締切日(※1) 申請受付締切日でソートを行い表示します。
- ・入札(見積)書受付締切日付(※1) 入札(見積)書受付締切予定日でソートを行い表示します。
- ・開札日付(※1)
 開札予定日でソートを行い表示します。
- (※1):日付の順序は

2005年03月01日 2005年03月31日 2005年04月01日 2005年04月30日 日時未設定 **昇順→ ←降順**

となります。

入札(見積)書締切日時、開札日付を選択し、降順で表示する場合、公募型指名競争入札、公募型プロポーザル、 標準プロポーザルの日付が確定していない案件が先頭に表示されます。

8.1.2 署名検証

申請書、申請書受付票、各種通知書等にある署名検証ボタンをクリックすることにより改ざんチェック、証明書検証を行い署名検証結果画面が表示されます。



操作説明

署名検証ボタン①をクリックします。

クリックすると、署名検証実行画面②が表示されます。

署名検証処理が完了すると、署名検証結果画面③が表示されます。確認後、閉じるボタン④をクリックします。

※署名検証処理はICカード発行認証局との通信を行う為、時間がかかる場合があります。

8.1.3 保存データ表示

電子入札システムの『保存』ボタンから保存した各種通知書等を表示する手順を説明します。

調達案件検索	調達案件検索						
利注条件一覧	契約担当部局	テスト部局	~				
20 43 - the late 40		<u>▼全て</u>					
安都る「電報 保存データ表示	契約担当課	テスト課					
	STR. Creation and the	[工事		<u></u>			
Ŭ		▼全て 〕	丁全 ▼				
	入札方式	 一 一	 □ 公募型指名競争入札 □ 通常型指名競争入札 □ 随意契約 □ 公募型プロボーザル方式 □ 標準プロボーザル方式 				
		<u>किर र</u>					
	業種分類 業種種別	土木一式工事 建築一式工事 大工事 左官工事					
	案件状態	全て 🔽					
	検索日付	指定しない	からまで				
	電子入札案件番号		2 夏子入札案件番号のみの場合はチェックしてください				
	工事・業務名						
	表示件数						
	案件表示順序	■ 電子入札案件番号 ●	昇 順 陰 順				
				Sec. Sec.			
-				115.265			

<u>操作説明</u>

保存データ表示ボタン①をクリックします。

保存データ表示画面は保存データボタン①が表示されている画面より遷移可能です。(全画面より)

保存データ表示画面の表示 保存データ表示ボタンをクリックした場合、当画面が表示されます。

🖉 CALS/EC – Microsoft Ir	iternet Explorer				
一 能太県		200	5年06月02日 10時38分	CALS/EC 電子入札システム	ø
	入札情報サービス	電子入札システム	検証機能		
○ 調達案件検索			保存データ	表示	
 · 調達案件一覧 入札状況一覧 		ファイル 選択			1
 ・登録者情報 ・ ・保存データ表示 ・ 					
			表示	書名検証	
		R			

<u>操作説明</u> 参照ボタン①をクリックして保存した帳票を選択します。

ファイルの選択画面の表示

参照ボタンをクリックした場合、当画面が表示されます。

🗳 CALS/EC – Microsoft Ir	nternet Explorer	
▶ 能太県	2005年06月02日 10時44分 CALS/EC 電子入札システム	Ø
	入札情報サービス 電子入札システム 検証機能	
○ 調達案件検索	保存データ表示	
◎ 調達案件一覧	ファイル選択	
◎ 入札状況一覧	参照	
○ 登録者情報	7-イルの資祝 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	
○ 保存データ表示	ファイルの場所型: Car 保存データ マロー (注) (注) 保存データ	
	ЭТОНУНИЦКЕ Image: Constrained by the const	

<u>操作説明</u>

表示もしくは署名検証を行いたいファイルが存在するフォルダを指定し、**開くボタン**①をクリックして保存した帳票を選択します。

<u>保存データの表示</u>

保存データを表示します。



操作説明

- 表示ボタン①をクリックして保存した帳票を表示します。 確認が完了した後、ブラウザの閉じるボタンをクリックしてください。 •
- 署名検証ボタン②をクリックすることにより、署名検証成否のボップアップが表示されます。

8.1.4 登録者情報の表示

業者情報、代表業者情報、ICカード登録情報を表示する手順を説明します。

	調	達案件検索	
契約担当部局	テスト部局		
契約担当課	▼全て テスト課		
	[工事		
入札方式	 ▼全て 一 - 炊競争入札 □ 公募型指名競争入札 □ 通常型指名競争入札 □ 通常型指名競争入札 		く 家型指名競争入札 」 が
業種分類 業種種別	全て 土木一式工事 建築一式工事 大工工事 左官工事		
案件状態	全て 🖌		Contraction Contraction
検索日付	指定しない 	▼ ■2から ■2まで	
電子入札案件番号		電子入札:	案件番号のみの場合はチェックしてください
工事·業務名			
表示件数	10 💌 件		
案件表示順序	電子入札案件番号	 ● 昇順 ○ 降順 	

<u>操作方法</u>

各画面で表示される左メニューの登録者情報ボタン①をクリックします。

業者概要画面の表示

業者情報、代表業者情報、ICカード登録情報が表示されます。

人札信報サービス 住子礼もシスチム 後証機範 定菜D 010000002003146 連絡先名称 デスト葉者2 登録番号 01000A20000 連絡先名称 デスト葉者2 企業部係 デスト葉者2 連絡先任所 デストニ部 企業部便番号 111-1111 連絡先氏名 デストニ部 企業住所 デストインニ13 連絡先氏名 デストニ部 企業住所 デストニ部 連絡先年AX番号 111-1111 代表電話番号 111-1111 連絡先メールアドレス test002@csq01.test 代表電話番号 111-1111 ご 日 ビ素 超協先工業会会 日立情報TEST2株式会 2 「	Addessent Restance Restance Addessent Restance Restance Addessent Display and Displa	人性機器サービス 健長人気気なく 機構機器 金菜加 01000002003146 金線曲号 010000200000 金菜名称 安子人業者2 金菜的優音号 111-1111 金菜任所 安元人率之-13 金綿先氏名 テスト二郎 通絡先低名 テスト二郎 通絡先低名 テスト二郎 通絡先氏名 テスト二郎 通絡先低名 テスト二郎 通絡先低名 テスト二郎 通絡先氏名 テスト二郎 通絡先低名 テスト二郎 通給先低者 テスト二郎 通給先低者 111-1111 武者 北 七 日11-1111 古書名 日11-1111 雷名		200	5年05月31日	19時26分 СА		
企業D 01000002003146 道絡先名称 デスト業名2 登禄母号 0100040000 道絡先名称 デスト業名2 企業名称 デスト業名2 道絡先名形 デスト4-2-13 企業部便番号 111-1111 道絡先昭子 111-1111 代表相代路 デストーの部 道絡先昭子 111-1111 代表相代路 デストーの部 道絡先年入本号 111-1111 代表相保路 111-1111 道絡先年人ルアドレス test002@cosq01.test 計画者 ビ ビ ビ レ ジャールアドレス ビ	xap 0.000002003140 $xac Ach Ach Ach Ach Ach Ach Ach Ach Ach Ac$	LATIO0.000002003146LARARJ.C.P.R.R.CARD0.000020001LARARLARARJ.D.P.R.R.CARDJ.C.RARR.R.R.R.LA.L.LARARJ.D.L.C.CARDJ.C.RARR.R.L.R.R.LARARJ.D.L.C.LA.L.C.CARDER111-111LARARRELI1111LARARRELI1111CARDER111-1111LARARRELI1111LARARRELI1111CARDER111-1111LARARRELI1111LARARRELI1111LARARRE111-1111LARARRELI11111LARARRELI11111LARARRE111-1111LARARRELI11111LARARRELARARRE111-1111LARARRELARARRELI11111LARARRELARARRE111-1111LARARRE<	入礼情報サービス	電子入札システム	検証機能			
企業D 010000002003146 連絡先名称 デスト業者2 登録番号 01000A20000 連絡先名称 デスト業者2 企業名称 デスト業者2 連絡先名素 デスト4-2-13 企業部便番号 111-1111 連絡先尾名 デスト-二部 企業住所 デスト4-2-13 連絡先尾名 デスト-二部 代表者氏名 デストニ部 連絡先下AX番号 111-1111 代表電話番号 111-1111 正結先メールアドレス test002@csq01.test 代表電話番号 111-1111 パ表電公 111-1111 パ表電公 111-1111 パ表電公 111-1111 パ表電公 111-1111 パ表電会 111-1111 パンボータ 111-1111 部署名 「11-1111 部署名 「11-1111 「11-1111 「111-1111 「111-1111 「111111 「11111111	企業D 010000002003146 通絡先名称 テスト業格2 登録 番号 01000A20000 通給先名所 テスト業42 企業A称 テスト業格2 通給先名 テスト2-23 企業部便番号 111-1111 通絡先名 テスト2-28 企業住所 テスト4-2-13 通絡先名 テスト2-28 企業住所 テスト4-2-13 通絡先名 テスト2-28 企業住所 テスト4-2-13 通絡先名 テスト2-28 化表電気器 テスト二部 通絡先方AX番号 111-111 代表電話番号 111-1111 代表電話番号 111-1111 砂密名 砂密 砂 部署名	企業D 01000002003146 遅格先名称 テスト異相2 空茶4時 テスト業相2 遅格先程所 テスト2-13 企業約便番号 111-111 遅格先氏名 テスト-28 企業作所 テスト4-2-13 遅格先配番号 111-111 代表相氏名 テスト二部 遅格先不編号 111-111 代表相氏名 テスト二部 遅格先不編号 111-111 代表相氏者 テスト二部 遅格先メールアドレス test002@ccq01.test 代表電話番号 111-111 代表電話番号 111-1111 代表電話番号 111-1111 パ表電公響 111-1111 修正 第名 第名 加 加 加 加 加				業者概要		
登録利用者一覧 ICカード 企業名件 ICカード 取得者氏名 送給先 氏名 送給先 客件 送給先 解反曲号 送給先 電話曲号 ごさん ごとん ごとん <th< td=""><td></td><td></td><td>企業D 登録番号 企業名称 企業館便番号 企業住所 代表者氏名 代表者(日礎 代表子(1) 代表下AX番号 部署名</td><td>01000000020 01000 A20000 テスト業者2 111-1111 テスト4-2-13 テストニ郎 代表取締役 111-1111 111-1111</td><td>03146</td><td>連絡先名 建絡先館 連絡先住 建絡先氏 連絡先氏 連絡先入 連絡先入</td><td>ド ●●●号 所 5.5 5.5 番号 ルアドレス</td><td>テスト業者2 111-1111 テスト4-2-13 テストニ郎 111-1111 111-1111 test002@csq01.te</td></th<>			企業D 登録番号 企業名称 企業館便番号 企業住所 代表者氏名 代表者(日礎 代表子(1) 代表下AX番号 部署名	01000000020 01000 A20000 テスト業者2 111-1111 テスト4-2-13 テストニ郎 代表取締役 111-1111 111-1111	03146	連絡先名 建絡先館 連絡先住 建絡先氏 連絡先氏 連絡先入 連絡先入	ド ●●●号 所 5.5 5.5 番号 ルアドレス	テスト 業者2 111-1111 テスト4-2-13 テストニ郎 111-1111 111-1111 test002@csq01.te
ICカード 企業名件 ICカード 取得者氏名 通給先 氏名 通給先 名件 通給先 勝便愚号 通給先 電話番号 日立情報TEST2株式会 社 デスト業者 2 デスト二郎 デスト業者2 111-1111 111-1111 test est	ICカード 企業名称 ICカード 取得者氏名 通絡先 氏名 通絡先 名称 通絡先 層便冊号 通給先 電話曲号 日立情報TEST2株式会 社 デスト 業者 2 テスト二郎 テスト業者2 111-1111 111-1111 test est	ICカード 企業名件 ICカード 取得者氏名 連絡先 氏名 連絡先 名称 連絡先 運送番号 連絡先 電送番号 連絡先 電話番号 日立情報TEST2株式会 社 デスト 業者 2 デスト二郎 デスト業者2 111-1111 111-1111 test est			登録	禄利用者一覧		
日立情報TEST2株式会 テスト 業者 2 テスト二郎 テスト業者2 111-1111 111-1111 test est	日立情報TEST2株式会 テスト 業者 テスト二郎 テスト業者2 111-1111 111-1111 test 社	日立情報TEST2株式会 テスト業者 2 テスト二郎 テスト業者2 111-1111 111-1111 test est	ICカード 企業名称	ICカード 取得者氏名	連絡先 氏名	連絡先 名称	速絡先 靜使番号	速絡先 電話番号
			日立情報TEST2株式会 社	テスト 業者 2	テストニ郎	テスト業者2	111-1111	111-1111

項目説明

- ① 代表業者の情報が表示されます。
- ② 利用可能な I C カード情報が表示されます。