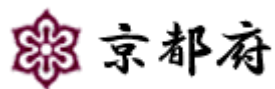


京都府電子入札システム

検証機能 マニュアル



(平成17年2月 第1版)



目次



1. 検証機能.....	1-1
1.1. 操作の流れ.....	1-2
1.2. 検証機能	1-3
1.3. 検証機能 調達案件検索	1-4
1.4. 個別情報の表示.....	1-7
1.4.1. 調達案件概要情報の表示	1-8
1.4.2. 事前公開情報の表示	1-10
1.4.3. 入札結果の表示.....	1-12
1.4.4. 随契情報の表示.....	1-15

1. 検証機能

検証機能について

検証機能とは、電子入札システムで取り扱った案件の事前公開情報、入札結果、随意契約情報について入札金額等が改ざんされていないことを検証し、その結果を公開することにより、電子入札の透明性、公正性を確保する機能です。

対象となる情報

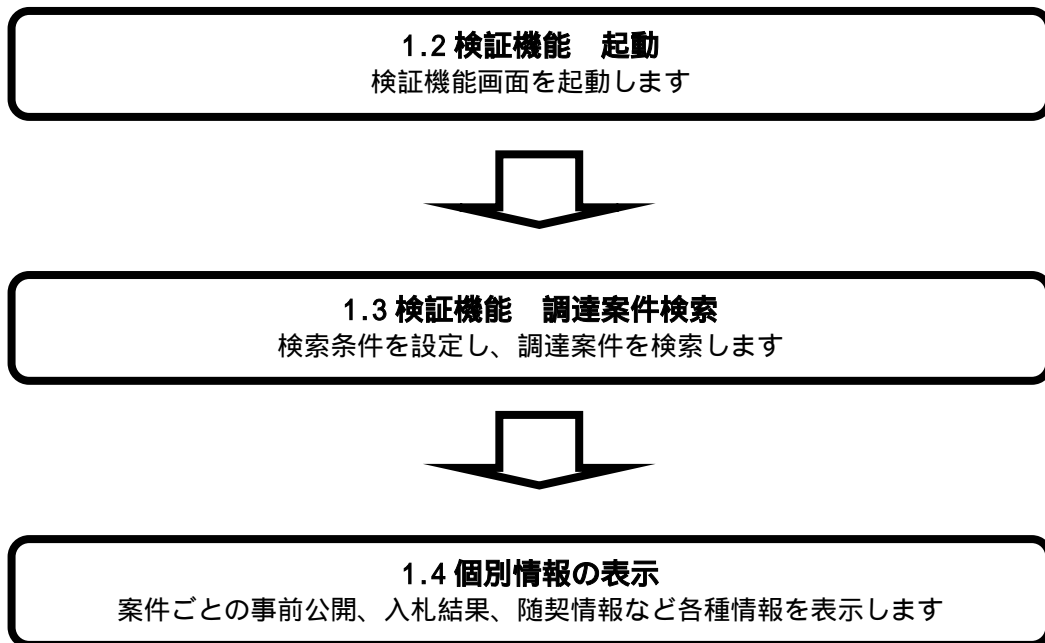
電子入札システムで取り扱った案件に係る以下の情報について検証、公開します。

事前公開	<ul style="list-style-type: none">・入札受付状況・入札書のハッシュ値
入札結果	<ul style="list-style-type: none">・入札結果・入札書ハッシュ値・入札金額
随契情報	<ul style="list-style-type: none">・見積結果・見積書ハッシュ値・見積金額

ハッシュ値について

ハッシュ値とは、電子文書に対してある決まった関数演算を行って、生成された固定長のデータのことです。ハッシュ値から元のデータを再現することはできず、元のデータを改ざんすると、ハッシュ値が異なってくるとされているため、通信回線を通じてやり取りされたデータの改ざんチェックに利用されています。

1.1. 操作の流れ



1.2. 検証機能

画面説明

電子入札システムにログインした後の「案件検索」の画面です。
画面上部のメニューから「検証機能」を起動します。
なお、「検証機能」ボタンが表示されていれば、どの画面からも利用可能です。

京都府 2005年01月24日 10時35分 京都府電子入札システム

入札情報公開システム 電子入札システム **検証機能** 説明要求

京都府電子入札システム

部局	土木建築部	
事務所	▼全て 指導検査課 住宅課 流域下水道建設事務所 京都府京都土木事務所	
入札方式	▼全て <input type="checkbox"/> 一般競争入札 <input type="checkbox"/> 公募型指名競争入札 <input type="checkbox"/> 指名競争入札 <input type="checkbox"/> 随意契約	▼全て <input type="checkbox"/> 一般競争入札 <input type="checkbox"/> 指名競争入札 <input type="checkbox"/> 公募型プロポーザル <input type="checkbox"/> 標準プロポーザル <input type="checkbox"/> 随意契約
工事種別/コンサル種別	▼全て 土木一式工事 建築一式工事 大工工事 左官工事	▼全て 測量 建築関係建設コンサルタント 土木関係建設コンサルタント 地質調査
案件状態	全て	
検索日付	指定しない [] から [] まで	
案件番号	[]	
案件名称	[]	
表示件数	10 件	
案件表示順序	[] <input type="radio"/> 昇順 <input type="radio"/> 降順	

操作手順

[検証機能] ボタンをクリックすることにより、別ウィンドウにて検証機能画面が表示されます。

1.3. 検証機能 調達案件検索

検索条件を設定し、調達案件を検索します。


画面説明

検証機能の検索条件を設定する画面です。

操作手順

各種検索条件を入力し、 **【調達案件一覧】** ボタンをクリックします。
 検索条件の入力項目については、次表のとおりです。

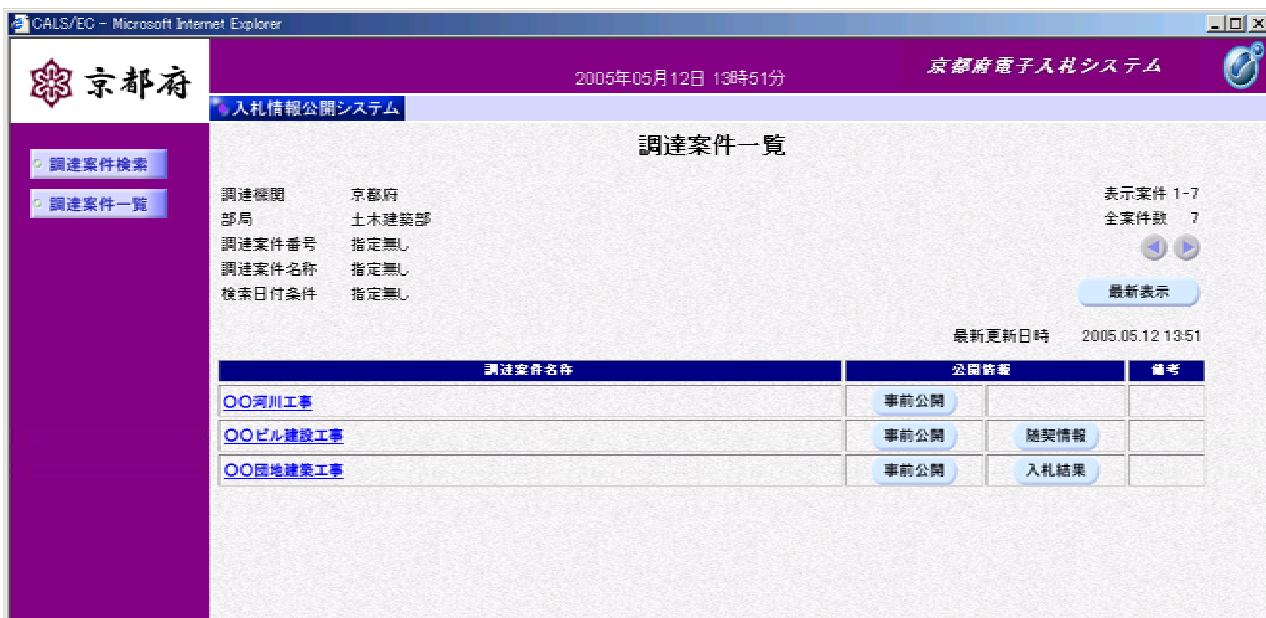
◆ 「調達案件検索」画面での入力項目

項目名	説明	入力・選択制限など
調達機関	「京都府」を選択します。	
部局	「土木建築部」等の部局を選択します。	
事務所	事務所を一覧から選択します。 [全て]ボタンをクリックすると全ての事務所が選択されます。	
入札方式	入札方式を選択します。 [全て]ボタンをクリックすると全ての入札方式が選択されます。	
日付	<p>検索日付を選択します。 基準となる項目を選択し、「検索開始日付」から「検索終了日付」までを入力します。 入力の際は、下記のようにカレンダーを利用した日付指定が可能です。</p> <p>《日付ボックスでの日付の設定方法》</p>  <p>で前年へ、 で前月へ、 で当月に、 で次月へ、 で次年へ、 表示が変わる</p>	<p>指定しない(初期値) 基準となる項目 公開日 結果登録日</p>
調達案件番号	調達案件番号を入力します。 一部の入力でもその番号の案件を検索します。	半角 16 文字以内
調達案件名称	調達案件名称を入力します。 一部の入力でもその名称の案件を検索します。	全角 128 文字以内、半角 256 文字以内
表示件数	1 画面に表示する件数を指定します。	10 件(初期値) / 25 件 / 50 件 / 100 件

画面説明

[調達案件一覧]

前画面で設定した条件に該当する調達案件の一覧を表示します。



操作手順

【次の操作】

調達案件概要：「1.4.1 調達案件概要情報の表示」

事前公開：「1.4.2 事前公開情報の表示」

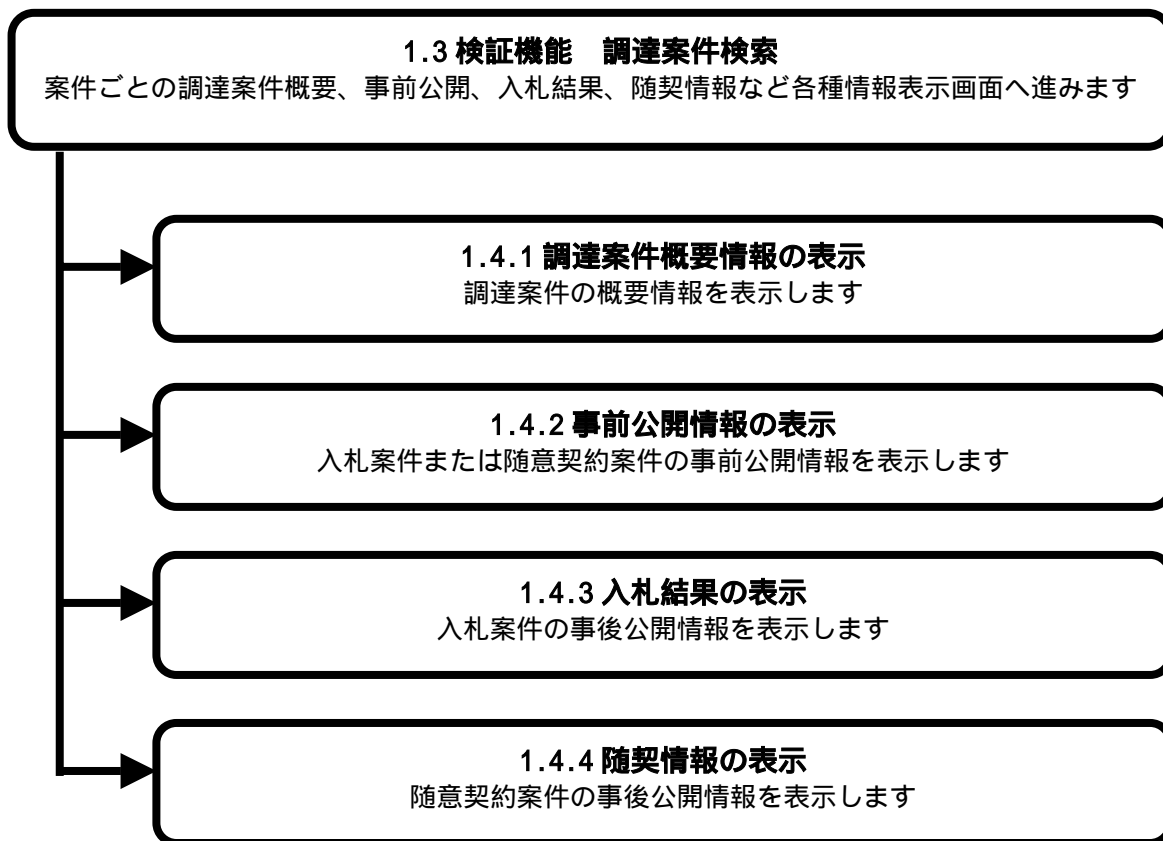
入札結果：「1.4.3 入札結果の表示」

随契情報：「1.4.4 随契情報の表示」

【補足説明】

- ・ 中止となった案件は、「備考」欄に『中止』が表示されます。
- ・ 取止めとなった案件は、「備考」欄に『取止め』が表示されます。

1.4. 個別情報の表示



1.4.1. 調達案件概要情報の表示

画面説明

[調達案件一覧]

調達案件の概要情報を表示します。

The screenshot shows a web browser window titled 'CALS/EC - Microsoft Internet Explorer'. The page header includes the Kyoto Prefecture logo and the text '京都府 入札情報公開システム' (Kyoto Prefecture Tender Information Disclosure System) with the date '2005年05月12日 13時51分'. The main content area is titled '調達案件一覧' (Procurement Case List). On the left, there are navigation buttons for '調達案件検索' and '調達案件一覧'. The main area displays search criteria: 調達機関: 京都府, 部局: 土木建築部, 調達案件番号: 指定無し, 調達案件名称: 指定無し, 検索日付条件: 指定無し. On the right, it shows '表示案件 1-7' and '全案件数 7' with navigation arrows and a '最新表示' button. Below this, the '最新更新日時' is '2005.05.12 13:51'. A table lists procurement cases with columns for '調達案件名称', '公開情報', and '備考'. The first row, '河川工事', is circled in red. The table content is as follows:

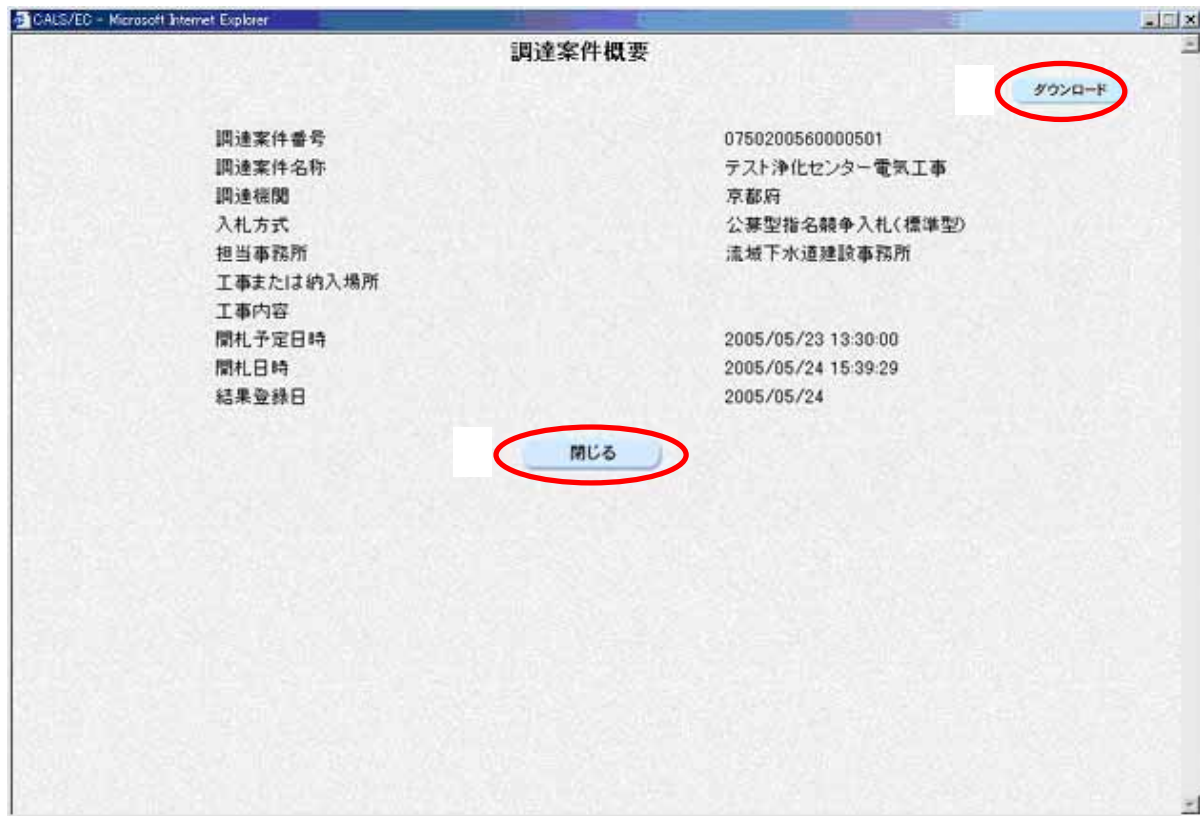
調達案件名称	公開情報	備考
河川工事	事前公開	
ビル建設工事	事前公開	随契情報
団地建築工事	事前公開	入札結果

操作手順

「調達案件名称」欄の「河川工事」をクリックすると、別ウィンドウにて調達案件の概要情報が表示されます。

画面説明

調達案件概要情報を表示する画面です。



操作手順

調達案件概要情報が表示されます。

CSV形式のファイルとして保存する場合は **【ダウンロード】** ボタンをクリックします。

調達案件概要画面を閉じる場合は、 **【閉じる】** ボタンをクリックします。

【補足説明】

- ・ 物品調達案件の場合は、「工事または納入場所」、「工事内容」は表示されません。

1.4.2. 事前公開情報の表示

画面説明

[調達案件一覧]

入札案件または随意契約案件の事前公開情報を表示します。

The screenshot shows the '入札情報公開システム' (Tender Information Disclosure System) interface. The main content area is titled '調達案件一覧' (Procurement Case List). It includes search filters for '調達機関' (Procurement Agency), '部局' (Department), '調達案件番号' (Procurement Case Number), '調達案件名称' (Procurement Case Name), and '検索日付条件' (Search Date Condition). A table lists three cases: '河川工事' (River Work), 'ビル建設工事' (Building Construction Work), and '団地建築工事' (Apartment Building Construction Work). The '公開情報' (Disclosure Information) column for each case contains a '事前公開' (Advance Disclosure) button, which is circled in red in the image. Other buttons like '随契情報' (Contract Information) and '入札結果' (Tendering Results) are also visible.

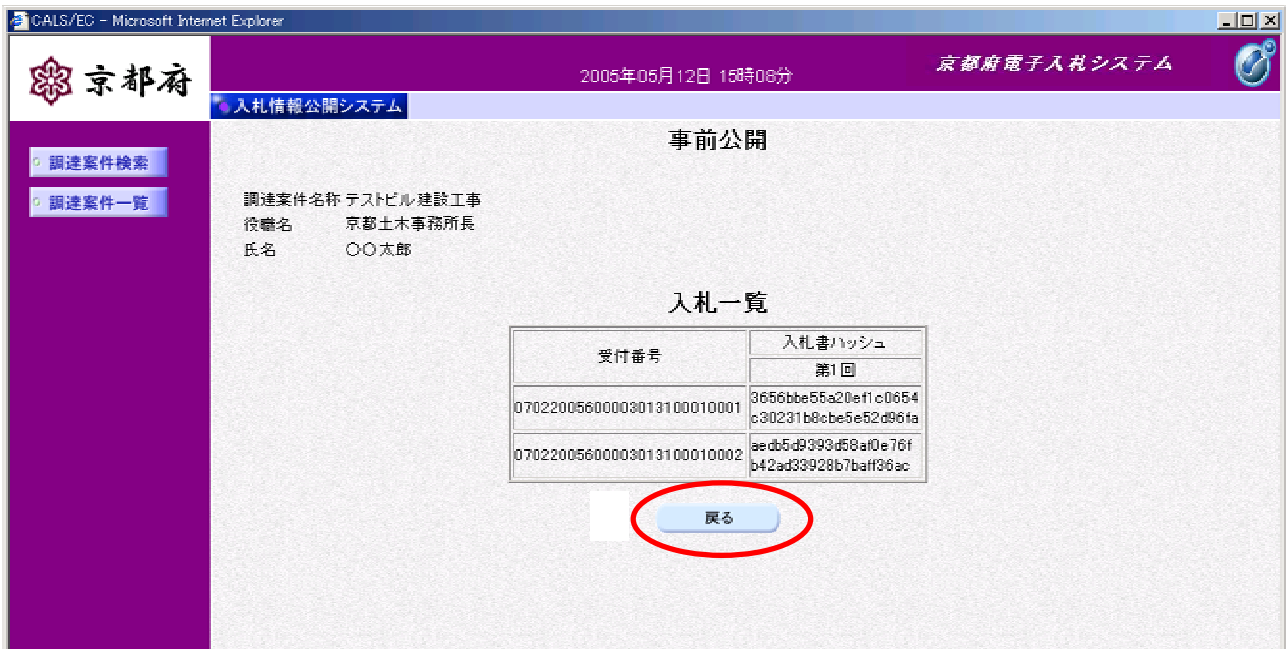
調達案件名称	公開情報	備考
河川工事	事前公開	
ビル建設工事	事前公開	随契情報
団地建築工事	事前公開	入札結果

操作手順

「公開情報」欄の **[事前公開]** ボタンをクリックすると、事後公開情報が表示されます。

画面説明

事前公開情報を表示する画面です。



操作手順

事前公開情報が表示されます。

当該調達案件に参加している企業の受付番号と、入札書のハッシュ値が表示されます。

[戻る] ボタンをクリックして、調達案件一覧画面へ戻ります。

1.4.3. 入札結果の表示

画面説明

[調達案件一覧]

入札案件の事後公開情報を表示します。

The screenshot shows a web browser window titled "CALS/EC - Microsoft Internet Explorer". The page header includes the Kyoto Prefecture logo and the text "京都府電子入札システム" (Kyoto Prefecture Electronic Tender System) with the date and time "2005年05月12日 13時51分". The main content area is titled "調達案件一覧" (Procurement Cases List). On the left, there are search filters for "調達機関" (Procurement Agency) set to "京都府" (Kyoto Prefecture), "部署" (Department) set to "土木建築部" (Civil Engineering and Construction Department), and other filters set to "指定無し" (Not Specified). On the right, it shows "表示案件 1-7" (Displaying cases 1-7) and "全案件数 7" (Total cases 7). A table lists three cases: "河川工事" (River Work), "ビル建設工事" (Building Construction Work), and "団地建築工事" (Apartment Building Construction Work). Each case has a "事前公開" (Pre-publication) button. The "入札結果" (Bid Results) button for the "団地建築工事" case is circled in red. The page also includes a "最新表示" (Latest Display) button and a "最新更新日時" (Latest Update Date) of "2005.05.12 13:51".

操作手順

「公開情報」欄の **[入札結果]** ボタンをクリックすると、入札案件の事後公開情報が表示されます。

画面説明

入札案件の事後公開情報を表示する画面です。

入札結果

調達案件名称: テストビル建設工事
 役職名: 京都府土木事務所長
 氏名: ○○太郎
 開札日時: 2005年05月11日17時58分
 入札書秘密鍵取得日: 2005年05月11日
 予定価格秘密鍵取得日: 2005年05月11日
 入札結果: 落札者決定
 入札方式: 一般競争入札(標準型)
 落札方式: 価格競争

入札結果一覧

業者名 (受付番号)	第1回		摘要
	入札金額 (概算)	検証	
受注者001 (07022005600003013100010002)	15,000,000	検証	
受注者002	17,000,000		紙入札
受注者003 (07022005600003013100010001)	15,000,000	検証	

戻る

操作手順

入札案件の事後公開情報が表示されます。当該案件の入札結果や入札金額が表示されます。
 入札書の検証をする場合は、**【検証】ボタン**をクリックすると、入札書検証結果が表示されます。
 調達案件一覧画面に戻る場合は、**【戻る】ボタン**をクリックします。

画面説明

入札書の正当性（改ざんされていないこと）を検証する画面です。

京都府

2004年12月15日 14時16分 京都府電子入札システム

入札情報公開システム

入札書検証結果

調達案件番号 1022200403777701
調達案件名称 1022〇〇〇〇道路改修工事 拡張2

業者番号	020009000000001
業者名	受注者01
入札金額	800,000
事前公開時入札書ハッシュ	52cae8e96d7c24330c79b47fc6b25c269c7d6977
入札結果公開時入札書ハッシュ	52cae8e96d7c24330c79b47fc6b25c269c7d6977

上記調達案件の入札書を検証しました

戻る

操作手順

入札書検証結果が表示されます。

「事前公開時」と「入札結果公開時」の入札金額のハッシュ値が表示され、前後でハッシュ値に変わりがないことで、入札書の正当性（改ざんされていないこと）が検証できます。

【戻る】 ボタンをクリックして、入札結果画面に戻ります。

1.4.4. 随契情報の表示

画面説明

[調達案件一覧]

随意契約案件の事後公開情報を表示します。

京都府 2005年05月12日 13時51分 京都府電子入札システム

入札情報公開システム

調達案件一覧

調達機関 京都府
部局 土木建築部
調達案件番号 指定無し
調達案件名称 指定無し
検索日付条件 指定無し

表示案件 1-7
全案件数 7

最新表示

最新更新日時 2005.05.12 13:51

調達案件名称	公開情報	備考
〇〇河川工事	事前公開	
〇〇ビル建設工事	事前公開	随契情報
〇〇団地建築工事	事前公開	入札結果

操作手順

「公開情報」欄の **[随契情報]** ボタンをクリックすると、随意契約案件の事後公開情報が表示されます。

画面説明

随意契約案件の事後公開情報を表示する画面です。

The screenshot displays the '入札結果' (Bid Results) page. At the top, the Kyoto Prefecture logo and '京都府' are on the left, and the date '2005年01月21日 13時42分' and system name '京都府電子入札システム' are on the right. Below the header, there are navigation buttons for '調達案件検索' and '調達案件一覧'. The main content area is titled '入札結果' and shows details for a project named '〇〇河川工事'. The details include the bidder's name '山田啓二', the date of bid opening '2005年01月21日10時00分', and the bid result '落札者決定' (Awarded bidder). Below this, a table titled '入札結果一覧' (Bid Results Summary) lists three bidders: XYZ企業体, 〇△組, and 〇〇建設. The table has columns for bidder name, bid amount, and bid status for the first, second, and third rounds. The '〇〇建設' row shows a bid amount of 90,000,000 and a '検証' (Verify) button. The '戻る' (Return) button is also highlighted with a red circle.

業者名 (受付番号)	第1回		第2回		第3回		摘要
	入札金額 (税抜き)	検証	入札金額 (税抜き)	検証	見積金額 (税抜き)	検証	
XYZ企業体	92,000,000		90,000,000				紙入札
〇△組	95,000,000		93,000,000				紙入札
〇〇建設 (07512004226666013100010001)	90,000,000	検証	90,000,000	検証	95,000,000	検証	

操作手順

随意契約案件の事後公開情報が表示されます。当該案件の見積結果や見積金額が表示されます。
見積書の検証を行う場合は、**[検証] ボタン**をクリックします。
調達案件一覧画面に戻る場合は、**[戻る] ボタン**をクリックします。

画面説明

見積書の正当性（改ざんされていないこと）を検証する画面です。

The screenshot shows the '見積書検証結果' (Bid Verification Result) page. At the top left is the Kyoto Prefecture logo and name. The header includes the date '2005年01月21日 13時44分' and the system name '京都府電子入札システム'. Below the header is a navigation bar with '入札情報公開システム'. The main content area displays the title '見積書検証結果' and the following information:

調達案件番号 0751200422666601
調達案件名称 ○○河川工事

業者番号	0200090000000005
業者名	○○建設
見積金額	95,000,000
事前公開時見積書ハッシュ	c2006a9ec700a04498cea95b7baf5d047964fda1
見積結果公開時見積書ハッシュ	c2006a9ec700a04498cea95b7baf5d047964fda1

Below the table, it states '上記調達案件の見積書を検証しました' (Verified the bid for the above procurement case). There is an illustration of a document with a red seal. At the bottom, a blue button labeled '戻る' (Back) is circled in red.

操作手順

見積書検証結果が表示されます。

「事前公開時」と「見積結果公開時」の見積金額のハッシュ値が表示され、前後でハッシュ値に変わりがないことで、見積書の正当性（改ざんされていないこと）が検証できます。

[戻る] ボタンをクリックして、随契情報画面に戻ります。

本書の一部または全部を無断で使用、複製することはできません。

京都府電子入札システム

検証機能マニュアル

2005年2月 第1版

京都府
