
4. 6 標準プロポーザル

4. 6 標準プロポーザル

4. 6. 1 提出要請書を表示する場合

調達案件一覧の表示

提出要請書を確認するための一覧画面です。

2023年02月03日 15時04分 CALS/EC 電子入札システム

調達案件一覧

部局 総務部

企業ID 9992000000000039 表示案件 1-10
業者番号 990000001 全案件数 27
企業住所 ○○○○市××町△丁目1-1-1
企業名称 (株)テスト工務店01
氏名 代表 1太郎

最新表示

最新更新日時 2023.02.03 15:04

調達案件番号	案件名称 発注者アナウンス	入札方式	競争参加資格確認申請/ 参加表明書/技術資料				受領確認/ 提出意思確認書				技術提案書/技術資料				企業 プロバ ティ
			提出	再提出	受付票	通知書	通知書	提出	再提出	受付票	提出	再提出	受付票	通知書	
1	○×案件 32	標準プロポーザル 方式				① 表示	提出								
2	○×案件 31	公募型プロポーザ ル方式	表示		表示	表示				表示		表示	表示	変更	
3	○×案件 30	公募型競争入札方 式	表示		表示	表示								変更	
4	○×案件 19	通常型指名競争入 札				表示	表示								

操作説明

提出要請書を確認する案件の「受領確認/提出意思確認書」列の「通知書」欄にある表示ボタン①をクリックします。

項目説明

最新表示ボタン : 調達案件一覧を最新状態にします。

◀ ボタン : 前ページのデータを表示します。

▶ ボタン : 次ページのデータを表示します。

提出要請書の確認

提出要請書を閲覧するための画面です。これには提出要請についてのほか、連絡事項（執行通知内容等）が記載されています。

The screenshot shows a web browser window titled "CALS/EC - プロファイル 1 - Microsoft Edge". The page header includes the date and time "2023年02月03日 15時04分" and the system name "CALS/EC 電子入札システム". The main content area displays the following information:

令和05年02月03日

(株)テスト工務店01
代表取締役社長
代表 1太郎 様

〇〇〇〇機構
契約担当
契約担当

提出要請書の送付書

(255035333035033980)

下記の調達案件について、提出要請書を確認のうえ技術提案書を作成し、提出されるようお願い致します。

記

案件番号	999205010020220038
案件名称	〇×案件32
パスワード	111111
提出意思確認書提出締切日時	令和05年02月03日 16時00分
技術提案書提出締切日時	令和05年02月03日 17時00分
担当部局	会計課
理由または条件	理由または条件の内容

At the bottom, there are four buttons: "印刷" (Print), "保存" (Save), "提出要請書" (Request), and "戻る" (Back). The "印刷" button is highlighted with a red box and a circled "1" next to it.

操作説明

印刷ボタン①をクリックすることにより新規ウィンドウが表示されます。

項目説明

- 印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。
- 保存ボタン : 提出要請書の情報をXML形式で保存します。※
- 提出要請書ボタン : 案件に登録されている提出要請書 URL を表示します。
- 戻るボタン : 前画面に戻ります。

補足説明

※保存ボタンで保存したXML形式ファイルを再表示する場合、左メニューの保存データ表示ボタンをクリックし、保存データ表示画面に移動します。保存データ表示画面で該当のファイルを選択することにより、印刷画面で提出要請書が表示されます。

提出要請書の印刷

無題 - プロファイル 1 - Microsoft Edge

about:blank

令和05年02月03日

(株)テスト工務店01
代表取締役社長
代表 1太郎 様

〇〇〇〇機構
契約担当
契約担当

提出要請書の送付書

(25503533035033980)

下記の調達案件について、提出要請書を確認のうえ技術提案書を作成し、提出されるようお願い致します。

記

案件番号	999205010020220038
案件名称	〇×案件32
パスワード	111111
提出意思確認書提出締切日時	令和05年02月03日 16時00分
技術提案書提出締切日時	令和05年02月03日 17時00分
担当部局	会計課
理由または条件	理由または条件の内容

印刷 Ctrl+P

閉じる

操作説明

右クリックメニューの「印刷」①をクリックすることにより、提出要請書が印刷されます。
印刷終了後、右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。

4. 6. 2 提出意思確認書の提出を行う場合

提出意思確認書の表示

提出意思確認書を提出するための一覧画面です。

調達案件一覧

部局 総務部

企業ID 99920000000000099
業者番号 990000001
企業住所 ○○○○市××町△丁目1-1-1
企業名称 (株)テスト工務店01
氏名 代表 1太郎

表示案件 1-10
全案件数 27

最新表示

最新更新日時 2023.02.03 15:04

調達案件情報	案件名称	入札方式	競争参加資格確認申請/ 参加表明書/技術資料				受領確認/ 提出意思確認書				技術提案書/技術資料				企業 プロバ ティ
			提出	再提出	受付票	通知書	通知書	提出	再提出	受付票	提出	再提出	受付票	通知書	
1	○×案件 32	標準プロポーザル 方式				表示	提出								
2	○×案件 31	公募型プロポーザ ル方式	表示		表示	表示					表示		表示	表示	変更
3	○×案件 30	公募型競争入札方 式	表示		表示	表示									変更
4	○×案件 19	通常型指名競争入 札					表示	表示							
	○×案件														

操作説明

受付票を確認する案件の「受領確認/提出意思確認書」列の「提出」欄にある**提出ボタン**① をクリックします。

項目説明

最新表示ボタン : 調達案件一覧を最新状態にします。

◀ ボタン : 前ページのデータを表示します。

▶ ボタン : 次ページのデータを表示します。

提出意思確認書の確認

発注者側から指名された案件に対しての、提出要請書の提出意思確認書を作成します。確認内容がよろしければ、提出画面に遷移します。

CALS/EC - プロファイル 1 - Microsoft Edge

セキュリティ保護なし

2023年02月03日 15時05分 CALS/EC 電子入札システム

電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

〇〇〇〇機構 (株)テスト工務店01
契約担当 代表取締役社長
契約担当 様 代表 1太郎

提出意思確認書

下記の調達案件に対する技術提案書について、提出意思の有無を回答します。

記

案件番号 999205010020220038
案件名称 ○×案件32
提出意思 ある なし ①

(注) 1)ある・なしのどちらかを選択してください。
2)提出意思の有無に関わらず必ず提出してください。
3)提出意思確認書提出締切日時 2023.02.03 16:00

②

操作説明

1. 今案件の見積書を提出するか、しないかを確認する。
2. 見積書を提出する意図がある場合、**提出意思①**の「ある」を選択します。
見積書を提出する意図がない場合、**提出意思①**の「なし」を選択します。
3. **提出内容確認ボタン②**をクリックします。

項目説明

- 提出内容確認ボタン : 提出意思確認書画面が表示されます。
戻るボタン : 前画面に戻ります。

提出意思確認書の提出

この画面から提出要請書に対する、提出意思確認書を提出します。

 ある なし'. There are three notes: '1)ある・なしのどちらかを選択してください。', '2)提出意思の有無に関わらず必ず提出してください。', and '3)提出意思確認書提出締切日時 2023.02.03 16:00'. At the bottom, there are three buttons: '印刷', '提出' (highlighted with a red box and a circled 1), and '戻る'."/>

操作説明

内容を確認した後、**提出ボタン**①をクリックします。

※この提出意思確認書が発注者に送信されます。

補足説明

内容に間違いがあった場合、「戻る」ボタンをクリックすると、1つ前の「提出意思確認書」作成画面に戻って修正することができます。

電子入札システムは時間によって管理されています。締切時間ぎりぎりに送信された場合、通信の状況等により通信中のものであっても時間になれば自動的に締切られます。余裕を持って提出して頂くようお願いいたします。

項目説明

印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。

提出ボタン : 提出意思確認書を送信します。

戻るボタン : 前画面に戻ります。

提出意思確認書受信確認通知の表示

提出意思確認書が正常に送信されたことを通知するための画面です。



操作説明

印刷ボタン①をクリックすることにより新規ウィンドウが表示されます。

項目説明

- 印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。
調達案件一覧ボタン : 調達案件一覧を表示します。

提出意思確認書受信確認通知の印刷



操作説明

右クリックメニューの「印刷」①をクリックすることにより、提出意思確認書受信確認通知が印刷されます。

印刷終了後、右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。

補足説明

※受信確認通知は後で印刷することはできないため、必ず表示された時点で印刷するようお願いします。

4. 6. 3 提出意思確認書受付票を表示する場合

調達案件一覧の表示

発注者から発行される提出意思確認書受付票を閲覧するための一覧画面です。

2023年02月03日 15時07分 CALS/EC 電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

調達案件一覧

部局 総務部

企業ID 99920000000000099 表示案件 1-10
業者番号 990000001 全案件数 27
企業住所 ○○○○市××町△丁目1-1-1
企業名称 (株)テスト工務店01
氏名 代表 1太郎

最新表示

最新更新日時 2023.02.03 15:07

案件表示順序 案件番号 昇順 降順

調達案件情報	案件名称	入札方式	競争参加資格確認申請/ 参加表明書/技術資料				受領確認/ 提出意思確認書				技術提案書/技術資料				企業 プロバ ティ
			提出	再提出	受付票	通知書	通知書	提出	再提出	受付票	提出	再提出	受付票	通知書	
1	○×案件 82	標準プロポーザル 方式				表示	表示	表示							
2	○×案件 81	公募型プロポーザ ル方式	表示		表示	表示					表示		表示	表示	変更
3	○×案件 80	公募型競争入札方 式	表示		表示	表示									変更
4	○×案件 19	通常型指名競争入 札					表示	表示							
	○×案件														

操作説明

受付票を確認する案件の「受領確認/提出意思確認書」列の「受付票」欄にある表示ボタン①をクリックします。

項目説明

最新表示ボタン : 調達案件一覧を最新状態にします。

◀ ボタン : 前ページのデータを表示します。

▶ ボタン : 次ページのデータを表示します。

提出意思確認書受付票の確認

発注者から発行される提出意思確認書受付票を閲覧するための画面です。

The screenshot shows a web browser window titled "CALS/EC - プロファイル 1 - Microsoft Edge". The page header includes the date and time "2023年02月03日 15時07分" and the system name "CALS/EC 電子入札システム". The main content area displays the following information:

- 簡易案件検索
- 調達案件検索
- 調達案件一覧
- 入札状況一覧
- 登録者情報
- 保存データ表示

受領番号: 9992050100202200381105010001
案件番号: 999205010020220038
案件名称: ○×案件32
受付日時: 令和05年02月03日 15時06分

印刷 (circled in red with a 1) | 保存 | 戻る

操作説明

印刷ボタン①をクリックすることにより新規ウィンドウが表示されます。

項目説明

- 印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。
- 保存ボタン : 受付票の情報をXML形式で保存します。※
- 戻るボタン : 前画面に戻ります。

補足説明

※保存ボタンで保存したXML形式ファイルを再表示する場合、左メニューの保存データ表示ボタンをクリックし、保存データ表示画面に移動します。保存データ表示画面で該当のファイルを選択することにより、印刷画面で受付票が表示されます。

提出意思確認書受付票の表示

提出意思確認書受付票を印刷する画面です。

無題 - プロファイル 1 - Microsoft Edge

about:blank

令和05年02月03日

(株)テスト工務店01
代表取締役社長
代表 1太郎 様

〇〇〇〇機構
契約担当
契約担当

提出意思確認書受付票
(338235333235239982)

下記の調達案件について下記の日時に受領致しました。

記

受領番号	9992050100202200381105010001
案件番号	999205010020220038
案件名称	〇×案件32
受付日時	令和05年02月03日 15時06分

印刷 (Ctrl+P)

閉じる (2)

操作説明

右クリックメニューの「印刷」①をクリックすることにより、提出意思確認書受付票が印刷されます。印刷終了後、右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。

4. 6. 4 技術提案書を提出する場合

調達案件一覧の表示

技術提案書提出可能な案件を表示する一覧画面です。

The screenshot shows the '調達案件一覧' (Procurement Case List) page in the CALS/EC system. The page header includes the date and time (2023年02月03日 15時08分) and the system name (CALS/EC 電子入札システム). The left sidebar contains navigation options like '簡易案件検索' and '調達案件一覧'. The main content area displays case details for '総務部' (General Affairs Department) and a table of procurement cases. The table has columns for '調達案件情報' (Procurement Case Information), '入札方式' (Bidding Method), '競争参加資格確認申請/参加表明書/技術資料' (Competitor Qualification Confirmation/Participation Statement/Technical Documents), '受領確認/提出意思確認書' (Receipt Confirmation/Submission Intent Confirmation), '技術提案書/技術資料' (Technical Proposal/Technical Documents), and '企業プロパティ' (Company Property). Case 1 is highlighted, and its '提出' button is circled in red with a '1' next to it.

番号	案件名称 発注者アナウンス	入札方式	競争参加資格確認申請/ 参加表明書/技術資料				受領確認/ 提出意思確認書				技術提案書/技術資料				企業 プロパ ティ
			提出	再提出	受付票	通知書	通知書	提出	再提出	受付票	提出	再提出	受付票	通知書	
1	〇×案件 32	標準プロポーザル 方式				表示	表示		表示	提出 ①					
2	〇×案件 31	公募型プロポーザ ル方式	表示		表示	表示				表示		表示	表示	変更	
3	〇×案件 30	公募型競争入札方 式	表示		表示	表示								変更	
4	〇×案件 19	通常型指名競争入 札				表示	表示								

操作説明

入札に参加したい案件の「技術提案書」列の「提出」欄にある提出ボタン①をクリックします。

項目説明

最新表示ボタン : 調達案件一覧を最新状態にします。

◀ ボタン : 前ページのデータを表示します。

▶ ボタン : 次ページのデータを表示します。

技術提案書画面の表示

技術提案書を提出するために必要な情報を入力する画面です。

2023年02月03日 15時08分 CALS/EC 電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

2023年02月03日

技術提案書

〇〇〇〇機構
契約担当
契約担当 様

下記の調達案件について、技術提案書を提出します。

記

1. 案件番号 999205010020220038
2. 案件名称 ○×案件32
3. 履行期限

(提出者)

JV参加 ①
企業ID 9992000000000039
企業名称 (株)テスト工務店01
企業体名称

JV参加チェックの場合のみ有効

企業郵便番号 123-4567 ②
企業住所 ○〇〇〇市××町△丁目1-1-1
役職名 代表取締役社長
氏名 代表 1太郎
代表電話番号 03-0000-0001
代表FAX番号 03-0000-0001
部署名 部署名
商号(連絡先名称)

連絡先氏名

連絡先住所

連絡先電話番号 03-0000-0000
連絡先E-Mail accepter1@hisasp.com

添付資料

④ ③

⑤

※ 添付資料の送付可能サイズは3MB以内です。
ファイルの選択は1行毎に行ってください。
尚、添付ファイルは、ウイルスチェックを最新版のチェックデータで行ってください。

操作説明

技術提案書を作成・提出します。

必要な情報を入力もしくは確認後、**参照ボタン**③をクリックし添付資料を選択後、**添付資料追加ボタン**④をクリックすることにより、添付資料を付加して**提出内容確認ボタン**⑤をクリックします。
添付資料の提出は必須となっています。

補足説明

※JV 案件の場合

・JV による工事案件には **JV 参加①**にチェックがついています。その場合、**企業体名称②**に共同企業体名称を入力します。

項目説明

【入力】

JV 参加 : JV 参加の場合、このチェックボックスをチェックします。
企業体名称 : JV 参加の場合、企業体名称を入力します。(全角 40 文字以内)

以下の項目については利用者登録済みの情報が既定値として表示されます。特に必要の無い場合は変更しないで下さい。

商号 (連絡先名称) : 商号 (事業署名) を入力します。
連絡先氏名 : 連絡先氏名を入力します。
連絡先住所 : 連絡先住所を入力します。
連絡先電話番号 : 連絡先電話番号を入力します。
連絡先 E-Mail : 連絡先 E-Mail アドレスを入力します。

【ボタン】

添付資料追加ボタン : 参照ボタンで選択したファイルを添付資料として追加します。
削除ボタン : 添付資料を削除します。
参照ボタン : ファイル選択画面が表示されます。
提出内容確認ボタン : 提出内容確認画面に移動します。
戻るボタン : 前画面に戻ります。

※JV の参加申請について

- ・JV 構成企業の内、代表企業 1 社の IC カードを使用して参加申請を行ってください。
- ・参加申請以降の作業は、参加申請時に使用された IC カードを使用して行ってください。

技術提案書の内容確認

技術提案書の内容を確認後、提出するための画面です。

2023年02月03日 15時08分 CALS/EC 電子入札システム

電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

2023年02月03日

技術提案書

〇〇〇〇機構
契約担当
契約担当 様

下記の調達案件について、技術提案書を提出します。

記

1. 案件番号	999205010020220038
2. 案件名称	〇×案件32
3. 履行期限	

(提出者)

企業ID	9992000000000039
企業名称	(株)テスト工務店01
企業郵便番号	123-4567
企業住所	〇〇〇〇市××町△丁目1-1-1
役職名	代表取締役社長
氏名	代表 1太郎
代表電話番号	03-0000-0001
代表FAX番号	03-0000-0001
部署名	部署名
商号(連絡先名称)	連絡先名称(部署名等)
連絡先氏名	連絡先氏名
連絡先住所	連絡先住所
連絡先電話番号	03-0000-0000
連絡先E-Mail	accepter1@hisasp.com

添付資料 C:\添付資料\添付資料.pdf

印刷 提出 ① 戻る

操作説明

内容を確認後、**提出ボタン①**をクリックします。

項目説明

- 印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。
- 提出ボタン : 技術資料を提出します。
- 戻るボタン : 前画面に戻ります。

技術提案書受信確認通知の表示

技術提案書が正常に送信されたことを通知するための画面です。

The screenshot shows a web browser window with the following details:

- Browser: CALS/EC - プロファイル 1 - Microsoft Edge
- Page Title: CALS/EC 電子入札システム
- Page Content:
 - Header: 入札情報サービス | 電子入札システム | 検証機能 | 説明要求
 - Recipient: (株)テスト工務店01
代表取締役社長
代表 1太郎 様
 - Notification Title: 技術提案書受信確認通知
 - Message: 技術提案書は下記の内容で正常に送信されました。
 - Details:
 - Case Number: 999205010020220038
 - Case Name: ○×案件32
 - Application Date: 令和05年02月03日 15時08分
 - Instruction: 印刷を行ってから、調達案件一覧ボタンを押下してください
 - Buttons: 印刷 (highlighted with a red box and circled with ①), 調達案件一覧

操作説明

印刷ボタン①をクリックすることにより新規ウィンドウが表示されます。

項目説明

- 印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。
- 調達案件一覧ボタン : 調達案件一覧画面に移動します。

技術提案書受信確認通知の印刷

技術提案書受信確認通知を印刷する画面です。



操作説明

右クリックメニューの「印刷」①をクリックすることにより、技術提案書受信確認通知が印刷されます。印刷終了後、右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。

補足説明

※受信確認通知は後で印刷することはできないため、必ず表示された時点で印刷するよう注意願います。

4. 6. 5 技術提案書受付票を表示する場合

調達案件一覧の表示

発注者から発行される技術提案書受付票を閲覧するための一覧画面です。

The screenshot shows the '調達案件一覧' (Procurement Case List) page. The header includes the date '2023年02月03日 15時12分' and the system name 'CALS/EC 電子入札システム'. The left sidebar contains navigation options like '簡易案件検索' and '調達案件検索'. The main content area displays case details for '総務部' (General Affairs Department) and a table of cases. The table has columns for '調達案件情報' (Procurement Case Information), '入札方式' (Bidding Method), and various stages: '競争参加資格確認申請/参加表明書/技術資料', '受領確認/提出意思確認書', and '技術提案書/技術資料'. The '表示' button in the '受付票' column of the first row is highlighted with a red box and a circled '1'.

番号	案件名称 発注者アブ ウンス	入札方式	競争参加資格確認申請/ 参加表明書/技術資料				受領確認/ 提出意思確認書				技術提案書/技術資料				企業 プロバ ダイ
			提出	再提出	受付票	通知書	通知書	提出	再提出	受付票	提出	再提出	受付票	通知書	
1	Q×案件 32	標準プロポーザル 方式					表示	表示			表示	表示	表示	表示	変更
2	Q×案件 31	公募型プロポーザ ル方式	表示		表示	表示					表示		表示	表示	変更
3	Q×案件 30	公募型競争入札方 式	表示		表示	表示									変更
4	Q×案件 19	通常型指名競争入 札					表示	表示							

操作説明

受付票を確認する案件の「技術提案書」列の「受付票」欄にある表示ボタン①をクリックします。

項目説明

最新表示ボタン : 調達案件一覧を最新状態で再表示します。

◀ ボタン : 前ページのデータを表示します。

▶ ボタン : 次ページのデータを表示します。

技術提案書受付票の確認

発注者から発行される技術提案書受付票を閲覧するための画面です。

The screenshot shows a web browser window titled "CALS/EC - プロファイル 1 - Microsoft Edge". The address bar shows a security warning "セキュリティ保護なし". The page header includes the date and time "2023年02月03日 15時12分" and the system name "CALS/EC 電子入札システム". The main content area displays the receipt information for a technical proposal. The sender is "(株)テスト工務店01" (Test Construction Co., Ltd. 01) with the representative "代表取締役社長 代表 1太郎 様". The recipient is "〇〇〇〇機構" (OOOO Institution) with the contract manager "契約担当 契約担当". The receipt number is "(943545333535533985)". A note states: "下記の調達案件について下記の日時に受領致しました。" (We received the following procurement cases at the following time). The receipt details are as follows:

受領番号	9992050100202200381104010002
案件番号	999205010020220038
案件名称	〇×案件32
受付日時	令和05年02月03日 15時11分

At the bottom of the page, there are three buttons: "印刷" (Print), "保存" (Save), and "戻る" (Back). The "印刷" button is highlighted with a red box and a circled "1" next to it.

操作説明

印刷ボタン①をクリックすることにより新規ウィンドウが表示されます。

項目説明

- 印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。
- 保存ボタン : 受付票の情報をXML形式で保存します。※
- 戻るボタン : 全画面に戻ります。

補足説明

※保存ボタンで保存したXML形式ファイルを再表示する場合、左メニューの保存データ表示ボタンをクリックし、保存データ表示画面に移動します。保存データ表示画面で該当のファイルを選択することにより、印刷画面で受付票が表示されます。

技術提案書受付票の印刷

技術提案書受付票を印刷する画面です。

無題 - プロファイル 1 - Microsoft Edge

about:blank

令和05年02月03日

(株)テスト工務店01
代表取締役社長
代表 1太郎 様

〇〇〇〇機構
契約担当
契約担当

技術提案書受付票
(943545333535533985)

下記の調達案件について下記の日に受領致しました。

記

受領番号	9992050100202200381104010002
案件番号	999205010020220038
案件名称	〇×案件32
受付日時	令和05年02月03日 15時11分

印刷

戻る Alt+左矢印

進む Alt+右方向キー

最新の情報に更新 Ctrl+R

名前を付けて保存 Ctrl+S

印刷 Ctrl+P

メディアをデバイスにキャスト

音声で読み上げる Ctrl+Shift+U

ページをコレクションに追加

共有

ページのソース表示 Ctrl+U

開発者ツールで調査する

閉じる

操作説明

右クリックメニューの「印刷」①をクリックすることにより、技術提案書受付票が印刷されます。
印刷終了後、右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。

4. 6. 6 特定通知書（非特定通知書）を表示する場合

調達案件一覧の表示

発注者から発行される特定通知書（非特定通知書）を閲覧するための一覧画面です。

2023年02月03日 16時36分 CALS/EC 電子入札システム

電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

調達案件一覧

部局 総務部

企業ID 9992000000000039 表示案件 1-10
業者番号 990000001 全案件数 27
企業住所 ○○○市××町△丁目1-1-1
企業名称 (株)テスト工務店01
氏名 代表 1太郎

最新表示

最新更新日時 2023.02.03 16:36

案件表示順序 案件番号 昇順 降順

調達案件情報	案件名称 発注者ア ウンス	入札方式	競争参加資格確認申請/ 参加表明書/技術資料				受領確認/ 提出表明書				技術提案書/技術資料				企業 プロバ ティ
			提出	再提出	受付済	通知書	通知書	提出	再提出	受付済	提出	再提出	受付済	通知書	
1	○×案件 32	標準プロポーザル 方式					表示	表示			表示	表示	表示	表示	変更
2	○×案件 31	公募型プロポーザ ル方式	表示		表示	表示					表示		表示	表示	変更
3	○×案件 30	公募型競争入札方 式	表示		表示	表示									変更
4	○×案件 19	通常型指名競争入 札					表示	表示							
	○×案件														

操作説明

通知書を確認する案件の「技術提案書」列の「通知書」欄にある表示ボタン①ボタンをクリック

項目説明

最新表示ボタン : 調達案件一覧を最新状態にします。

◀ ボタン : 前ページのデータを表示します。

▶ ボタン : 次ページのデータを表示します。

特定通知書（非特定通知書）の確認

発注者から発行される特定通知書（非特定通知書）を閲覧するための画面です。本通知書には入札参加に対する特定（非特定）のほか、連絡事項（執行通知内容等）が記載されています。

The screenshot shows a web browser window titled "CALS/EC - プロファイル 1 - Microsoft Edge". The page header includes the date and time "2023年02月03日 16時36分" and the system name "CALS/EC 電子入札システム". The main content area displays the following information:

令和05年02月03日

(株)テスト工務店01
代表取締役社長
代表 1太郎 様

〇〇〇〇機構
契約担当
契約担当

特定通知書

(616566333535533985)

令和05年02月03日付けで貴社から提出のあった、下記の業務について技術提案書を特定したので通知します。

記

案件番号	999205010020220038
案件名称	〇×案件32
パスワード	111111
見積開始日時	令和05年02月03日 18時00分
見積書提出締切日時	令和05年02月03日 19時00分
内訳書開封予定日時	令和05年02月03日 19時01分
開封予定日時	令和05年02月03日 19時01分
理由または条件	理由または条件の内容
内訳書の提示	内訳書提出要請文の内容

At the bottom of the page, there are three buttons: "印刷" (Print), "保存" (Save), and "戻る" (Back). The "印刷" button is circled in red with a circled number 1 next to it.

操作説明

印刷ボタン①をクリックすることにより新規ウィンドウが表示されます。

項目説明

- 印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。
- 保存ボタン : 通知書の情報をXML形式で保存します。※
- 戻るボタン : 全画面に戻ります。

補足説明

※保存ボタンで保存したXML形式ファイルを再表示する場合、左メニューの保存データ表示ボタンをクリックし、保存データ表示画面に移動します。保存データ表示画面で該当のファイルを選択することにより、印刷画面で通知書が表示されます。

特定通知書（非特定通知書）の印刷

特定通知書（非特定通知書）を印刷する画面です。

The screenshot shows a Microsoft Edge browser window with the address bar displaying 'about:blank'. The page content includes a date '令和05年02月03日' and a title '特定通知書' with a reference number '(616566333535533985)'. The main text states: '令和05年02月03日付けで貴社から提出のあった、下記の業務について技術提案書を特定したので通知します。' Below this is a table of details:

記	
案件番号	999205010020220038
案件名称	〇×案件32
パスワード	111111
見積開始日時	令和05年02月03日 18時00分
見積書提出締切日時	令和05年02月03日 19時00分
内訳書開封予定日時	令和05年02月03日 19時01分
開封予定日時	令和05年02月03日 19時01分
理由または条件	理由または条件の内容
内訳書の提示	内訳書提出要請文の内容

On the right side, a context menu is open, and the '印刷' (Print) option is highlighted with a red box and a circled '1'. The '閉じる' (Close) button in the top right corner of the browser window is also highlighted with a red box and a circled '2'.

操作説明

右クリックメニューの「印刷」①をクリックすることにより、特定通知書（非特定通知書）が印刷されます。

印刷終了後、右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。

4.7 工事希望型指名競争入札

4. 7 工事希望型指名競争入札

4. 7. 1 提出依頼書を表示する場合

調達案件一覧の表示

案件を表示する一覧画面です。

The screenshot shows the '調達案件一覧' (Procurement Case List) screen in the CALS/EC system. The header includes the date '2023年02月06日 09時45分' and the system name 'CALS/EC 電子入札システム'. The left sidebar contains navigation options like '簡易案件検索' and '調達案件一覧'. The main area displays case details for '総務部' (General Affairs Department) and a list of cases. The table below summarizes the visible data from the screenshot.

調達案件番号	案件名称 発注者アナウンス	入札方式	競争参加資格確認申請/ 参加表明書/技術資料				受領確認/ 提出意思確認書				技術提案書/技術資料				企業 プロバ ティ
			提出	再提出	受付票	通知書	通知書	提出	再提出	受付票	提出	再提出	受付票	通知書	
1	〇×案件 33	工事希望型指名競争入札	提出			表示									
2	〇×案件 32	標準プロポーザル方式				表示	表示		表示	表示		表示	表示	変更	
3	〇×案件 31	公募型プロポーザル方式	表示		表示	表示			表示		表示	表示	表示	変更	
4	〇×案件 30	公募型競争入札方式	表示		表示	表示								変更	

操作説明

入札に参加したい案件の「受領確認/提出意思確認書」列の「通知書」欄にある表示ボタン①をクリックします。

項目説明

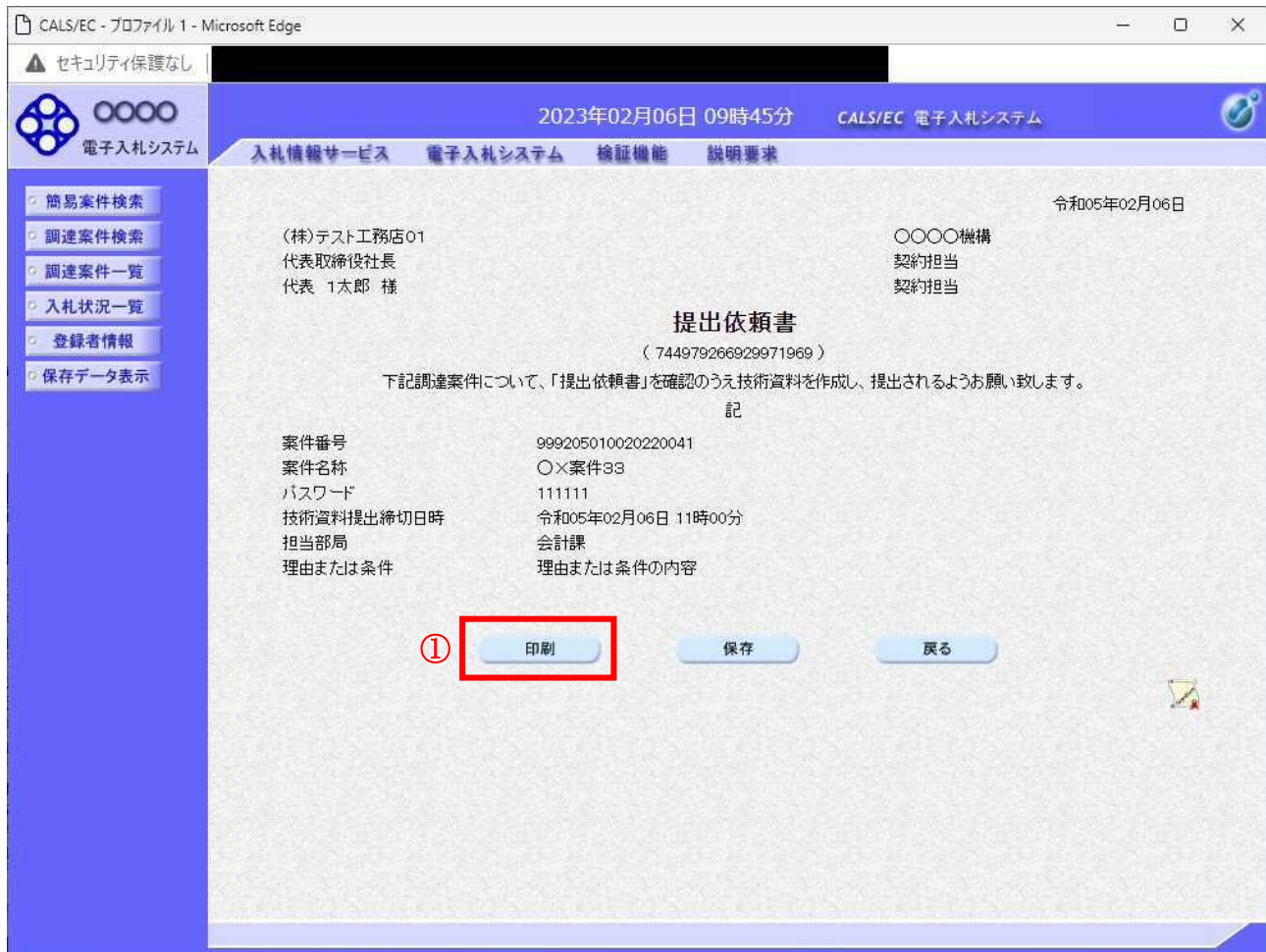
最新表示ボタン : 調達案件一覧を最新状態にします。

◀ ボタン : 前ページのデータを表示します。

▶ ボタン : 次ページのデータを表示します。

提出依頼書の確認

発注者から発行される提出依頼書を閲覧するための画面です。



操作説明

印刷ボタン①をクリックすることにより新規ウィンドウが表示されます。

項目説明

- 印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。
- 保存ボタン : 通知書の情報をXML形式で保存します。
- 戻るボタン : 前画面に戻ります。

補足説明

※保存ボタンで保存したXML形式ファイルを再表示する場合、左メニューの保存データ表示ボタンをクリックし、保存データ表示画面に移動します。保存データ表示画面で該当のファイルを選択することにより、印刷画面で通知書が表示されます。

提出依頼書の印刷

提出依頼書を印刷する画面です。



操作説明

右クリックメニューの「印刷」①をクリックすることにより、提出依頼書が印刷されます。
印刷終了後、右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。

4. 7 工事希望型指名競争入札

4. 7. 2 技術資料を提出する場合

調達案件一覧の表示

技術資料提出可能な案件を表示する一覧画面です。

2023年02月06日 09時45分 CALS/EC 電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

調達案件一覧

部局 総務部

企業ID 9992000000000039 表示案件 1-10
業者番号 990000001 全案件数 28
企業住所 ○○○○市××町△丁目1-1-1
企業名称 (株)テスト工務店01
氏名 代表 1太郎

最新表示

最新更新日時 2023.02.06 09:45

案件表示順序 案件番号

調達案件番号	案件名称 発注者アナウンス	入札方式	競争参加資格確認申請/ 参加表明書/技術資料				受領確認/ 提出意思確認書				技術提案書/技術資料				企業 プロバ ティ
			提出	再提出	受付票	通知書	通知書	提出	再提出	受付票	提出	再提出	受付票	通知書	
1	○×案件 33	工事希望型指名競争入札	提出				表示								
2	○×案件 32	標準プロポーザル方式	①				表示	表示		表示	表示		表示	表示	変更
3	○×案件 31	公募型プロポーザル方式	表示			表示	表示			表示			表示	表示	変更
4	○×案件 30	公募型競争入札方式	表示			表示	表示								変更

操作説明

入札に参加したい案件の「競争参加資格確認申請／参加表明書／技術資料」列の「提出」欄にある提出ボタン①をクリックします。

項目説明

最新表示ボタン : 調達案件一覧を最新状態にします。

◀ ボタン : 前ページのデータを表示します。

▶ ボタン : 次ページのデータを表示します。

技術資料画面の表示

技術資料を提出するために必要な情報を入力する画面です。

2023年02月06日 09時45分 CALS/EC 電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

2023年02月06日

技術資料

〇〇〇〇機構
契約担当
契約担当 様

(株)テスト工務店01
代表取締役社長
代表 1太郎

下記の調達案件に関わる技術資料を提出致します。

記

1. 案件番号 999205010020220041
2. 案件名称 〇×案件33
3. 履行期限

なお、問い合わせ先は下記のとおりです。

問い合わせ先

JV参加	<input type="checkbox"/>
企業体名称	<input type="text"/>
部署	連絡先名称(部署名等)
担当者	連絡先氏名
住所	連絡先住所
電話番号	03-0000-0000
E-Mail	accepter1@hisasp.com

添付資料

添付資料追加 ④

参照 ③

削除

※ 添付資料の送付可能サイズは3MB以内です。
ファイルの選択は1行毎に行ってください。
尚、添付ファイルは、ウイルスチェックを最新版のチェックデータで行ってください。

提出内容確認 ⑤

戻る

操作説明

技術資料を作成・提出します。

必要な情報を入力もしくは確認後、**参照ボタン③**をクリックし添付資料を選択後、**添付資料追加ボタン④**をクリックすることにより、添付資料を付加して**提出内容確認ボタン⑤**をクリックします。
添付資料の提出は必須となっています。

補足説明

※JV 案件の場合

・JV による工事案件には **JV 参加①**にチェックがついています。その場合、**企業体名称②**に共同企業体名称を入力します。

項目説明

【入力】

JV 参加 : JV 参加の場合、このチェックボックスをチェックします。
企業体名称 : JV 参加の場合、企業体名称を入力します。(全角 40 文字以内)

以下の項目については利用者登録済みの情報が既定値として表示されます。特に必要の無い場合は変更しないで下さい。

部署 : 連絡先部署名を入力します。
担当者 : 連絡先氏名を入力します。
住所 : 連絡先住所を入力します。
電話番号 : 連絡先電話番号を入力します。
E-Mail : 連絡先 E-Mail アドレスを入力します。

【ボタン】

添付資料追加ボタン : 参照ボタンで選択したファイルを添付資料として追加します。
削除ボタン : 添付資料を削除します。
参照ボタン : ファイル選択画面が表示されます。
提出内容確認ボタン : 提出内容確認画面に移動します。
戻るボタン : 前画面に戻ります。

※JV の参加申請について

- ・JV 構成企業の内、代表企業 1 社の IC カードを使用して参加申請を行ってください。
- ・参加申請以降の作業は、参加申請時に使用された IC カードを使用して行ってください。

技術資料の内容確認

技術資料の内容を確認後、提出するための画面です。

The screenshot shows a web browser window titled "CALS/EC - プロファイル 1 - Microsoft Edge". The page header includes the date "2023年02月06日 09時46分" and the system name "CALS/EC 電子入札システム". The main content area is titled "技術資料" (Technical Documents) and displays the following information:

- 機構
契約担当
契約担当 様
- (株)テスト工務店01
代表取締役社長
代表 1太郎
- 下記の調達案件に関わる技術資料を提出致します。
- 記
- 1. 案件番号: 999205010020220041
- 2. 案件名称: ○×案件33
- 3. 履行期限

Below this, there is a section for contact information:

なお、問い合わせ先は下記のとおりです。
問い合わせ先

部署	連絡先名称(部署名等)
担当者	連絡先氏名
住所	連絡先住所
電話番号	03-0000-0000
E-Mail	accepter1@hisasp.com

A file upload field labeled "添付資料" contains a file named "添付資料.pdf". At the bottom of the page, there are three buttons: "印刷" (Print), "提出" (Submit), and "戻る" (Back). The "提出" button is highlighted with a red box and a circled number 1, indicating the next step in the process.

操作説明

内容を確認後、**提出ボタン①**をクリックします。

項目説明

- 印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。
- 提出ボタン : 技術資料を提出します。
- 戻るボタン : 前画面に戻ります。

技術資料受信確認通知の表示

技術資料が正常に送信されたことを通知するための画面です。



操作説明

印刷ボタン①をクリックすることにより新規ウィンドウが表示されます。

項目説明

印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。

調達案件一覧ボタン : 調達案件一覧画面に移動します。

技術資料受信確認通知の印刷

技術資料受信確認通知を印刷する画面です。



操作説明

右クリックメニューの「印刷」①をクリックすることにより、技術資料受信確認通知が印刷されます。印刷終了後、右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。

補足説明

※受信確認通知は後で印刷することはできないため、必ず表示された時点で印刷するよう注意願います。

4. 7. 3 技術資料受付票を表示する場合

調達案件一覧の表示

発注者から発行される技術資料受付票を閲覧するための一覧画面です。

The screenshot shows the '調達案件一覧' (Procurement Case List) page. The header includes the date '2023年02月06日 09時49分' and the system name 'CALS/EC 電子入札システム'. The left sidebar contains navigation options like '簡易案件検索' and '調達案件一覧'. The main content area shows details for the selected department '総務部' and a list of cases. The table below is a summary of the cases shown.

調達案件番号	案件名称	入札方式	競争参加資格確認申請/ 参加表明書/技術資料				受領確認/ 提出意思確認書				技術提案書/技術資料				企業 プロバ ティ
			提出	再提出	受付票	通知書	通知書	提出	再提出	受付票	提出	再提出	受付票	通知書	
1	○×案件 33	工事希望型指名競争入札	表示		表示	表示								変更	
2	○×案件 32	標準プロポーザル方式					表示	表示		表示	表示		表示	表示	変更
3	○×案件 31	公募型プロポーザル方式	表示		表示	表示					表示		表示	表示	変更
4	○×案件 30	公募型競争入札方式	表示		表示	表示									変更

操作説明

受付票を確認する案件の「競争参加資格確認申請/参加表明書/技術資料」列の「受付票」欄にある表示ボタン①をクリックします。

項目説明

最新表示ボタン : 調達案件一覧を最新状態で再表示します。

◀ ボタン : 前ページのデータを表示します。

▶ ボタン : 次ページのデータを表示します。

技術資料受付票の確認

発注者から発行される技術資料受付票を閲覧するための画面です。

The screenshot shows a web browser window with the following elements:

- Browser title: CALS/EC - プロファイル 1 - Microsoft Edge
- Address bar: セキュリティ保護なし
- Page header: 2023年02月06日 09時49分 CALS/EC 電子入札システム
- Navigation menu: 入札情報サービス, 電子入札システム, 検証機能, 説明要求
- Left sidebar: 電子入札システム, 簡易案件検索, 調達案件検索, 調達案件一覧, 入札状況一覧, 登録者情報, 保存データ表示
- Main content area:
 - Date: 令和05年02月06日
 - Sender: (株)テスト工務店01, 代表取締役社長, 代表 1太郎 様
 - Receiver: ○○○○機構, 契約担当, 契約担当
 - Title: 技術資料受付票 (360379266329371963)
 - Message: 下記の調達案件について下記の日時に受領致しました。
 - Section: 記
 - Table:

受領番号	9992050100202200411101010001
案件番号	999205010020220041
案件名称	○×案件33
受付日時	令和05年02月06日 09時48分
 - Buttons: 印刷 (highlighted with a red box and circled 1), 保存, 戻る

操作説明

印刷ボタン①をクリックすることにより新規ウィンドウが表示されます。

項目説明

- 印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。
- 保存ボタン : 受付票の情報をXML形式で保存します。※
- 戻るボタン : 前画面に戻ります。

補足説明

※保存ボタンで保存したXML形式ファイルを再表示する場合、左メニューの保存データ表示ボタンをクリックし、保存データ表示画面に移動します。保存データ表示画面で該当のファイルを選択することにより、印刷画面で受付票が表示されます。

技術資料受付票の印刷

技術資料受付票を印刷する画面です。

無題 - プロファイル 1 - Microsoft Edge

about:blank

令和05年02月06日

(株)テスト工務店01
代表取締役社長
代表 1太郎 様

〇〇〇〇機構
契約担当
契約担当

技術資料受付票
(360379266329371963)

下記の調達案件について下記の日に受領致しました。

記

受領番号	9992050100202200411101010001
案件番号	999205010020220041
案件名称	〇×案件33
受付日時	令和05年02月06日 09時48分

印刷

戻る Alt+左矢印

進む Alt+右方向キー

最新の情報に更新 Ctrl+R

名前を付けて保存 Ctrl+S

印刷 Ctrl+P

メディアをデバイスにキャスト

音声で読み上げる Ctrl+Shift+U

ページをコレクションに追加

共有

ページのソース表示 Ctrl+U

開発者ツールで調査する

操作説明

右クリックメニューの「印刷」①をクリックすることにより、受付票が印刷されます。
印刷終了後、右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。

4. 7. 4 指名通知書（非指名通知書）を表示する場合

調達案件一覧の表示

発注者から発行される指名通知書（非指名通知書）を閲覧するための一覧画面です。

調達案件一覧

部局 総務部

企業ID 9992000000000039
業者番号 990000001
企業住所 ○○○市××町△丁目1-1-1
企業名称 (株)テスト工務店01
氏名 代表 1太郎

表示案件 1-10
全案件数 28

1 2 3

最新表示

最新更新日時 2023.02.06 09:52

調達案件情報	案件名称 発注者ア ウンス	入札方式	競争参加資格確認申請/ 参加表明書/技術資料				受領確認/ 提出受理確認書				技術提案書/技術資料				企業 プロバ ティ
			提出	再提出	受付済	通知書	通知書	提出	再提出	受付済	提出	再提出	受付済	通知書	
1	○×案件 33	工事希望型指名競 争入札	表示		表示	表示	表示								変更
2	○×案件 32	標準プロポーザル 方式					表示	表示		表示	表示		表示	表示	変更
3	○×案件 31	公募型プロポーザ ル方式	表示		表示	表示				表示			表示	表示	変更
4	○×案件 30	公募型競争入札方 式	表示		表示	表示									変更
	○×案件														

操作説明

通知書を確認する案件の「競争参加資格確認申請/参加表明書/技術資料」列の「通知書」欄にある表示ボタン①をクリック

項目説明

最新表示ボタン : 調達案件一覧を最新状態にします。

◀ ボタン : 前ページのデータを表示します。

▶ ボタン : 次ページのデータを表示します。

指名通知書（非指名通知書）の確認

発注者から発行される指名通知書（非指名通知書）を閲覧するための画面です。本通知書には入札参加に対する指名（非指名）のほか、連絡事項（執行通知内容等）が記載されています。

The screenshot shows a web browser window titled "CALS/EC - プロファイル 1 - Microsoft Edge". The page header includes the date and time "2023年02月06日 09時52分" and the system name "CALS/EC 電子入札システム". The main content area displays a bid notification for a project with the following details:

(株)テスト工務店01 代表取締役社長 代表 1太郎 様	〇〇〇〇機構 契約担当 契約担当
------------------------------------	------------------------

指名通知書
(613589266529571965)

下記の調達案件について指名競争に付するので、参加されたく通知します。
記

案件番号	999205010020220041
案件名称	〇×案件33
パスワード	111111
入札開始日時	令和05年02月06日 12時00分
入札書提出締切日時	令和05年02月06日 13時00分
内訳書開封予定日時	令和05年02月06日 13時01分
開札予定日時	令和05年02月06日 13時01分
工事又は納入場所 工期または履行期限	
最低制限価格	無し
低入札調査基準価格	有り
備考	備考の内容
理由	理由または条件の内容
内訳書の提示	内訳書提出要請文の内容

At the bottom of the page, there are three buttons: "印刷" (Print), "保存" (Save), and "戻る" (Back). The "印刷" button is highlighted with a red box and a circled "1" next to it.

操作説明

印刷ボタン①をクリックすることにより新規ウィンドウが表示されます。

項目説明

- 印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。
- 保存ボタン : 通知書の情報をXML形式で保存します。※
- 戻るボタン : 前画面に戻ります。

補足説明

※保存ボタンで保存したXML形式ファイルを再表示する場合、左メニューの保存データ表示ボタンをクリックし、保存データ表示画面に移動します。保存データ表示画面で該当のファイルを選択することにより、印刷画面で通知書が表示されます。

指名通知書（非指名通知書）の印刷

指名通知書（非指名通知書）を印刷する画面です。

無題 - プロファイル 1 - Microsoft Edge

about:blank

令和05年02月06日

(株)テスト工務店01
代表取締役社長
代表 1太郎 様

〇〇〇〇機構
契約担当
契約担当

指名通知書

(618589266529571965)

下記の調達案件について指名競争に付するので、参加されたく通知します。

記

案件番号	999205010020220041
案件名称	〇×案件33
パスワード	111111
入札開始日時	令和05年02月06日 12時00分
入札書提出締切日時	令和05年02月06日 13時00分
内訳書開封予定日時	令和05年02月06日 13時01分
開札予定日時	令和05年02月06日 13時01分
工事又は納入場所	
工期または履行期限	
最低制限価格	無し
低入札調査基準価格	有り
備考	備考の内容
理由	理由または条件の内容
内訳書の提示	内訳書提出要請文の内容

印刷

閉じる

操作説明

右クリックメニューの「印刷」①をクリックすることにより、指名通知書が印刷されます。
印刷終了後、右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。

4. 8 随意契約

4. 8 随意契約

4. 8. 1 見積依頼通知書を表示する場合

調達案件一覧の表示

発注者から発行される見積依頼通知書を閲覧するための一覧画面です。

The screenshot shows the '調達案件一覧' (Procurement Case List) page. The header includes the date '2023年02月06日 10時00分' and the system name 'CALS/EC 電子入札システム'. The left sidebar contains navigation options like '簡易案件検索' and '調達案件検索'. The main content area displays case details for '総務部' (General Affairs Department) and a list of cases. The table below summarizes the visible data:

調達の案件番号	案件名称	入札方式	競争参加資格確認申請/ 参加表明書/技術資料				受領確認/ 提出意思確認書				技術提案書/技術資料				企業 プロバ ティ
			提出	再提出	受付票	通知書	通知書	提出	再提出	受付票	提出	再提出	受付票	通知書	
1	〇×案件 34	随意契約				表示									
2	〇×案件 33	工事希望型指名競 争入札	表示		表示	表示	表示							変更	
3	〇×案件 32	標準プロポーザル 方式				表示	表示		表示	表示		表示	表示	変更	
4	〇×案件 31	公募型プロポーザ ル方式	表示		表示	表示				表示		表示	表示	変更	

操作説明

見積依頼通知書を確認する案件の「受領確認/提出意思確認書」列の「通知書」欄にある、表示ボタン①をクリックします。

項目説明

最新表示ボタン : 調達案件一覧を最新状態にします。

◀ ボタン : 前ページのデータを表示します。

▶ ボタン : 次ページのデータを表示します。

見積依頼通知書の確認

発注者から発行される見積依頼通知書を閲覧するための画面です。これには見積参加の指名についてのほか、連絡事項（執行通知内容等）等が記載されています。

The screenshot shows a web browser window titled 'CALS/EC - プロファイル 1 - Microsoft Edge'. The page header includes the date '2023年02月06日 10時00分' and the system name 'CALS/EC 電子入札システム'. The main content area displays the following information:

令和05年02月06日

(株)テスト工務店01
代表取締役社長
代表 1太郎 様

〇〇〇〇機構
契約担当
契約担当

見積依頼通知書
(511489266429489994)

下記案件について、見積書を送信してください。

記

案件番号	999205010020220042
案件名称	〇×案件34
パスワード	111111
見積開始日時	令和05年02月06日 12時00分
見積締切予定日時	令和05年02月06日 13時00分
開封予定日時	令和05年02月06日 13時01分
理由または条件	理由または条件の内容

At the bottom of the page, there are three buttons: '印刷' (Print), '保存' (Save), and '戻る' (Back). The '印刷' button is highlighted with a red box and a circled '1' next to it.

操作説明

印刷ボタン①をクリックすることにより新規ウィンドウが表示されます。

項目説明

- 印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。
- 保存ボタン : 見積依頼通知書の情報をXML形式で保存します。※
- 戻るボタン : 前画面に戻ります。

補足説明

※保存ボタンで保存したXML形式ファイルを再表示する場合、左メニューの保存データ表示ボタンをクリックし、保存データ表示画面に移動します。保存データ表示画面で該当のファイルを選択することにより、印刷画面で見積依頼通知書が表示されます。

見積依頼通知書の印刷

見積依頼通知書を印刷する画面です。

The screenshot shows a Microsoft Edge browser window with the address bar set to 'about:blank'. The page content is a quote request notification form. The form includes the date '令和05年02月06日' and the names of the sender and recipient. A table of details is provided below. A right-click context menu is open on the right side of the page, with the '印刷' (Print) option highlighted by a red box and a circled '1'. The window's close button (marked with a circled '2') is also visible in the top right corner.

令和05年02月06日

(株)テスト工務店01
代表取締役社長
代表 1太郎 様

〇〇〇〇機構
契約担当
契約担当

見積依頼通知書
(511489266429489994)

下記案件について、見積書を送信してください。

記

案件番号	999205010020220042
案件名称	〇×案件34
パスワード	111111
見積開始日時	令和05年02月06日 12時00分
見積締切予定日時	令和05年02月06日 13時00分
開封予定日時	令和05年02月06日 13時01分
理由または条件	理由または条件の内容

印刷 (Ctrl+P)

操作説明

右クリックメニューの「印刷」①をクリックすることにより、見積依頼通知書が印刷されます。
印刷終了後、右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。

4. 8. 2 提出意思確認書の提出を行う場合

提出意思確認書の表示

提出意思確認書を提出可能な案件を表示する一覧画面です。

The screenshot shows the '調達案件一覧' (Procurement Case List) screen. The header includes the date '2023年02月06日 10時01分' and the system name 'CALS/EC 電子入札システム'. The left sidebar contains navigation options like '簡易案件検索' and '調達案件検索'. The main area displays case details for '部局 総務部' and a table of cases. The table has columns for '調達案件情報', '入札方式', and various submission stages. Case 1, 'Q×案件 34', is highlighted, and its '提出' button is circled with a red box and a circled 1.

調達案件情報	入札方式	競争参加資格確認申請/ 参加表明書/技術資料				受領確認/ 提出意思確認書				技術提案書/技術資料				企業 プロバ ダイ
		提出	再提出	受付票	通知書	通知書	提出	再提出	受付票	提出	再提出	受付票	通知書	
1	Q×案件 34	随意契約				表示	提出							
2	Q×案件 33	工事希望型指名競 争入札	表示		表示	表示	表示							変更
3	Q×案件 32	標準プロポーザル 方式				表示	表示		表示	表示		表示	表示	変更
4	Q×案件 31	公募型プロポーザ ル方式	表示		表示	表示				表示		表示	表示	変更

操作説明

見積依頼通知書を確認する案件の「受領確認/提出意思確認書」列の「提出」欄にある、**提出ボタン①** をクリックします。

項目説明

最新表示ボタン : 調達案件一覧を最新状態にします。

◀ ボタン : 前ページのデータを表示します。

▶ ボタン : 次ページのデータを表示します。

提出意思確認書の確認

発注者側から指名された案件に対しての、見積依頼通知書の提出意思確認書を作成します。確認内容がよろしければ、提出画面に遷移します。

CALS/EC - プロファイル 1 - Microsoft Edge

セキュリティ保護なし

2023年02月06日 10時01分 CALS/EC 電子入札システム

電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

〇〇〇〇機構 (株)テスト工務店01
契約担当 代表取締役社長
契約担当 様 代表 1太郎

提出意思確認書

下記の調達案件に対する見積書について、提出意思の有無を回答します。

記

案件番号 999205010020220042
案件名称 ○×案件34
提出意思 ある なし ①

(注) 1)ある・なしのどちらかを選択してください。
2)提出意思の有無に関わらず必ず提出してください。
3)提出意思確認書提出締切日時 2023.02.06 12:00

②

操作説明

1. 今案件の見積書を提出するか、しないかを確認する。
2. 見積書を提出する意図がある場合、**提出意思①**の「ある」を選択します。
見積書を提出する意図がない場合、**提出意思①**の「なし」を選択します。
3. **提出内容確認ボタン②**をクリックします。

項目説明

- 提出内容確認ボタン : 提出意思確認書画面が表示されます。
戻るボタン : 前画面に戻ります。

提出意思確認書の提出

この画面から見積依頼通知書に対する、提出意思確認書を提出します。

2023年02月06日 10時01分 CALS/EC 電子入札システム

〇〇〇〇機構 (株)テスト工務店01
契約担当 代表取締役社長
契約担当 様 代表 1太郎

提出意思確認書

下記の調達案件に対する見積書について、提出意思の有無を回答します。

記

案件番号	999205010020220042
案件名称	〇×案件34
提出意思	<input checked="" type="radio"/> ある <input type="radio"/> なし

(注) 1) 有・なしのどちらかを選択してください。
2) 提出意思の有無に関わらず必ず提出してください。
3) 提出意思確認書提出締切日時 2023.02.06 12:00

印刷 提出 ① 戻る

操作説明

内容を確認した後、**提出ボタン①**をクリックします。
※この提出意思確認書が発注者に送信されます。

補足説明

内容に間違いがあった場合、「戻る」ボタンをクリックすると、1つ前の「提出意思確認書」作成画面に戻って修正することができます。

電子入札システムは時間によって管理されています。締切時間ぎりぎりに送信された場合、通信の状況等により通信中のものであっても時間になれば自動的に締切られます。余裕を持って提出して頂くようお願いいたします。

項目説明

印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。
提出ボタン : 提出意思確認書を送信します。
戻るボタン : 前画面に戻ります。

提出意思確認書受信確認通知の表示

提出意思確認書が正常に送信されたことを通知するための画面です。



操作説明

印刷ボタン①をクリックすることにより新規ウィンドウが表示されます。

項目説明

- 印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。
- 調達案件一覧ボタン : 調達案件一覧を表示します。

提出意思確認書受信確認通知の印刷



操作説明

右クリックメニューの「印刷」①をクリックすることにより、提出意思確認書受信確認通知が印刷されます。
印刷終了後、右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。

補足説明

※受信確認通知は後で印刷することはできないため、必ず表示された時点で印刷するよう注意願います。

4. 8. 3 提出意思確認書受付票を表示する場合

調達案件一覧の表示

発注者から発行される提出意思確認書受付票を閲覧するための一覧画面です。

2023年02月06日 10時03分 CALS/EC 電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

調達案件一覧

部局 総務部

企業ID 99920000000000039 表示案件 1-10
業者番号 990000001 全案件数 29
企業住所 ○○○○市××町△丁目1-1-1
企業名称 (株)テスト工務店01
氏名 代表 1太郎

最新表示

最新更新日時 2023.02.06 10:03

案件表示順序 案件番号 昇順 降順

調達案件情報	案件名称	入札方式	競争参加資格確認申請/ 参加表明書/技術資料				受領確認/ 提出意思確認書				技術提案書/技術資料				企業 プロバ ティ
			提出	再提出	受付票	通知書	通知書	提出	再提出	受付票	提出	再提出	受付票	通知書	
○×案件 34	発注者ア ウンス	随意契約					表示	表示	表示						
○×案件 33		工事希望型指名競 争入札	表示		表示	表示								変更	
○×案件 32		標準プロポーザル 方式					表示	表示			表示	表示	表示	表示	変更
○×案件 31		公募型プロポーザ ル方式	表示		表示	表示					表示		表示	表示	変更
○×案件															

操作説明

受付票を確認する案件の「受領確認/提出意思確認書」の「受付票」欄にある表示ボタン①をクリックします。

項目説明

最新表示ボタン : 調達案件一覧を最新状態にします。

◀ ボタン : 前ページのデータを表示します。

▶ ボタン : 次ページのデータを表示します。

提出意思確認書受付票の確認

発注者から発行される提出意思確認書受付票を閲覧するための画面です。

The screenshot shows a web browser window titled "CALS/EC - プロファイル 1 - Microsoft Edge". The page header includes the date and time "2023年02月06日 10時03分" and the system name "CALS/EC 電子入札システム". The main content area displays the following information:

令和05年02月06日

(株)テスト工務店01
代表取締役社長
代表 1太郎 様

〇〇〇〇機構
契約担当
契約担当

提出意思確認書受付票

(434530366529589995)

下記の調達案件について下記の日時に受領致しました。

記

受領番号	9992050100202200421105000001
案件番号	999205010020220042
案件名称	〇×案件34
受付日時	令和05年02月06日 10時02分

At the bottom of the page, there are three buttons: "印刷" (Print), "保存" (Save), and "戻る" (Back). The "印刷" button is highlighted with a red box and a circled number 1.

操作説明

印刷ボタン①をクリックすることにより新規ウィンドウが表示されます。

項目説明

- 印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。
- 保存ボタン : 受付票の情報をXML形式で保存します。※
- 戻るボタン : 前画面に戻ります。

補足説明

※保存ボタンで保存したXML形式ファイルを再表示する場合、左メニューの保存データ表示ボタンをクリックし、保存データ表示画面に移動します。保存データ表示画面で該当のファイルを選択することにより、印刷画面で受付票が表示されます。

提出意思確認書受付票の表示

提出意思確認書受付票を印刷する画面です。

無題 - プロファイル 1 - Microsoft Edge

about:blank

令和05年02月06日

(株)テスト工務店01
代表取締役社長
代表 1太郎 様

○○○○機構
契約担当
契約担当

提出意思確認書受付票
(434530366529589995)

下記の調達案件について下記の日時に受領致しました。

記

受領番号	9992050100202200421105000001
案件番号	999205010020220042
案件名称	○×案件34
受付日時	令和05年02月06日 10時02分

① 印刷 Ctrl+P

②

操作説明

右クリックメニューの「印刷」①をクリックすることにより、提出意思確認書受付票が印刷されます。印刷終了後、右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。

4. 9 総合評価方式（拡充版）

4. 9. 1 技術資料を提出する場合

落札方式が総合評価（拡充版）の場合、技術資料の提出を行います。技術資料の提出開始日時については※注1をご参照下さい。

調達案件一覧の表示

調達案件一覧画面を開きます。

操作説明

技術資料を提出する案件の「技術提案書/技術資料」列の「提出」欄にある提出ボタン①をクリックします。提出が不要な場合は「提出」ボタンは表示されません。

項目説明

最新表示ボタン : 調達案件一覧を最新状態にします。

◀ ボタン : 前ページのデータを表示します。

▶ ボタン : 次ページのデータを表示します。

※注1 入札方式ごとに、以下の通知を受信後技術資料を提出できるようになります。

入札方式	資格確認通知受信①
一般競争入札	競争参加資格確認通知書受信 (資格有)
一般競争入札(施工計画審査型)	
公募型指名競争入札	指名通知書受信
公募型指名競争入札(施工計画審査型)	
通常型指名競争入札	
工事希望型指名競争入札	

技術資料画面の表示

技術資料を提出するために、必要なファイルを選択します。

CALS/EC - プロファイル 1 - Microsoft Edge

▲ セキュリティ保護なし

2023年02月15日 14時34分 CALS/EC 電子入札システム

電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

2023年02月15日

技術資料

〇〇〇〇機構
契約担当
契約担当 様

技術資料を提出します。
記

1. 案件番号 999205010020220078
2. 案件名称 ○×案件4.7
3. 履行期限

(提出者)

企業ID 9992000000000039
企業名称 (株)テスト工務店01

添付資料 参照 ①

※ 添付資料の送付可能サイズは3MB以内です。
※ 尚、添付ファイルは、ウイルスチェックを最新版のチェックデータで行って下さい。
※ 発注者が指定したファイル形式で添付してください。

提出内容確認 ② 戻る

操作説明

参照ボタン①をクリックし添付資料を選択後、提出内容確認ボタン②をクリックします。

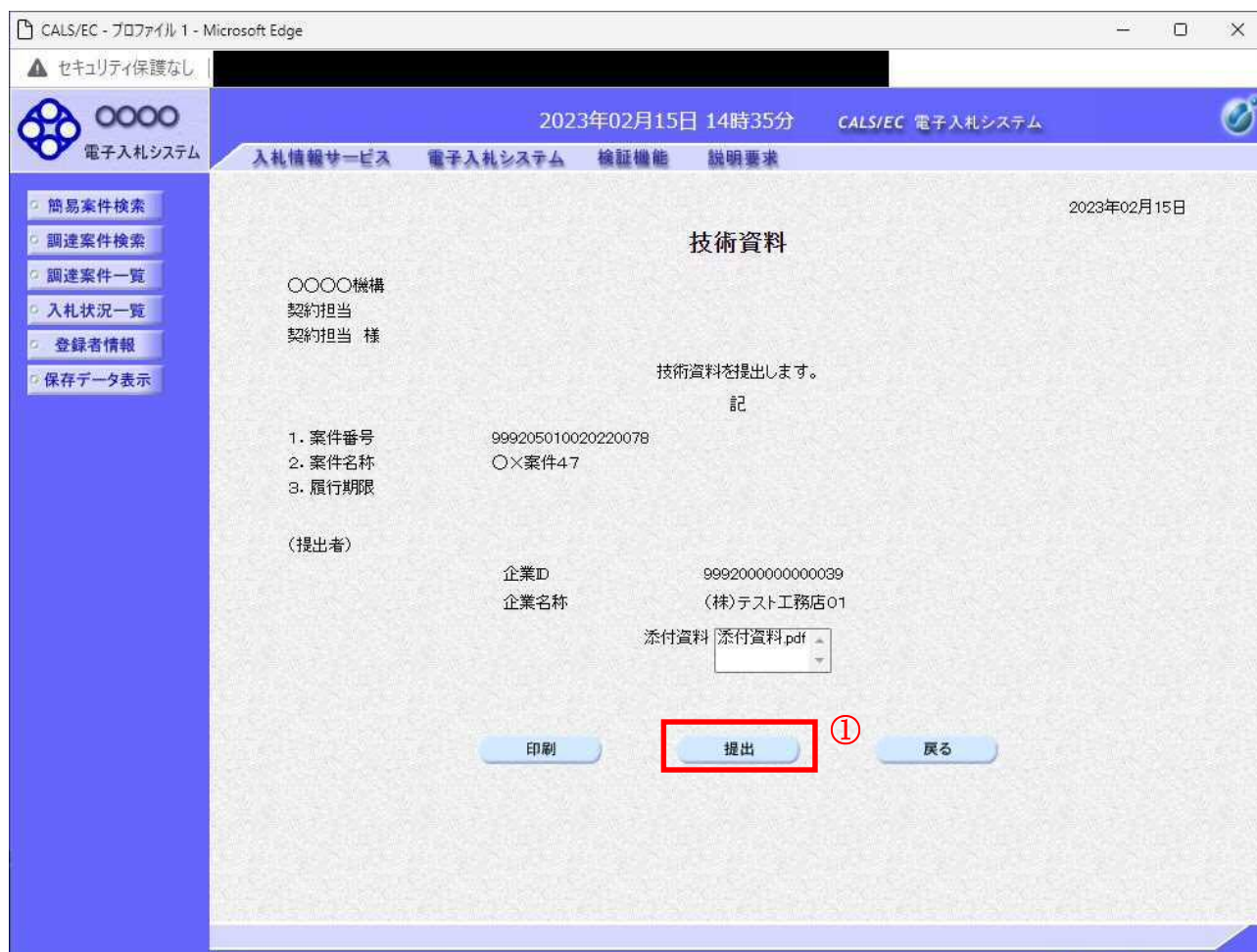
項目説明

提出内容確認ボタン : 提出内容確認画面を表示します。

戻るボタン : 前画面に戻ります。

技術資料の内容確認

技術資料の内容を確認後、提出を行います。



操作説明

内容を確認後、**提出ボタン①**をクリックします。

項目説明

印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。

提出ボタン : 技術資料を提出します。

戻るボタン : 前画面に戻ります。

技術資料受信確認通知の表示

技術資料が正常に送信されたことを確認します。



操作説明

印刷ボタン①をクリックすることにより印刷用画面が新規ウィンドウで開かれます。

項目説明

印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。

調達案件一覧ボタン : 調達案件一覧画面に移動します。

技術資料受信確認通知の印刷

技術資料受信確認通知を印刷します。



操作説明

右クリックメニューの「印刷」①をクリックすることにより、技術資料受信確認通知が印刷されます。印刷終了後、右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。

補足説明

※受信確認通知は後で印刷することはできないため、必ず表示された時点で印刷するよう注意願います。

4. 9. 2 技術資料受付票を表示する場合

調達案件一覧の表示

技術資料受付票を表示する為に、調達案件一覧画面を開きます。

2023年02月15日 14時39分 CALS/EC 電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

調達案件一覧

部局 総務部

企業ID 99920000000000099 表示案件 1-10
業者番号 990000001 全案件数 44
企業住所 ○○○○市××町△丁目1-1-1
企業名称 (株)テスト工務店01
氏名 代表 1太郎

最新表示

最新更新日時 2023.02.15 14:39

案件表示順序 案件番号 昇順 降順

調達案件情報	案件名称	入札方式	競争参加資格確認申請/ 参加表明書/技術資料				受領確認/ 提出意思確認書			技術提案書/技術資料				企業 プロバ ティ
			提出	再提出	受付票	通知書	通知書	提出	再提出	受付票	提出	再提出	受付票	
○×案件 47	一般競争入札		表示		表示	表示					表示	再提出	表示 ①	変更
○×案件 46	通常型指名競争入 札					表示								変更
○×案件 45	通常型指名競争入 札					表示								変更
○×案件 45	通常型指名競争入 札					表示								変更
○×案件														

操作説明

受付票を確認する案件の「技術提案書/技術資料」列の「受付票」欄にある表示ボタン①をクリックします。

項目説明

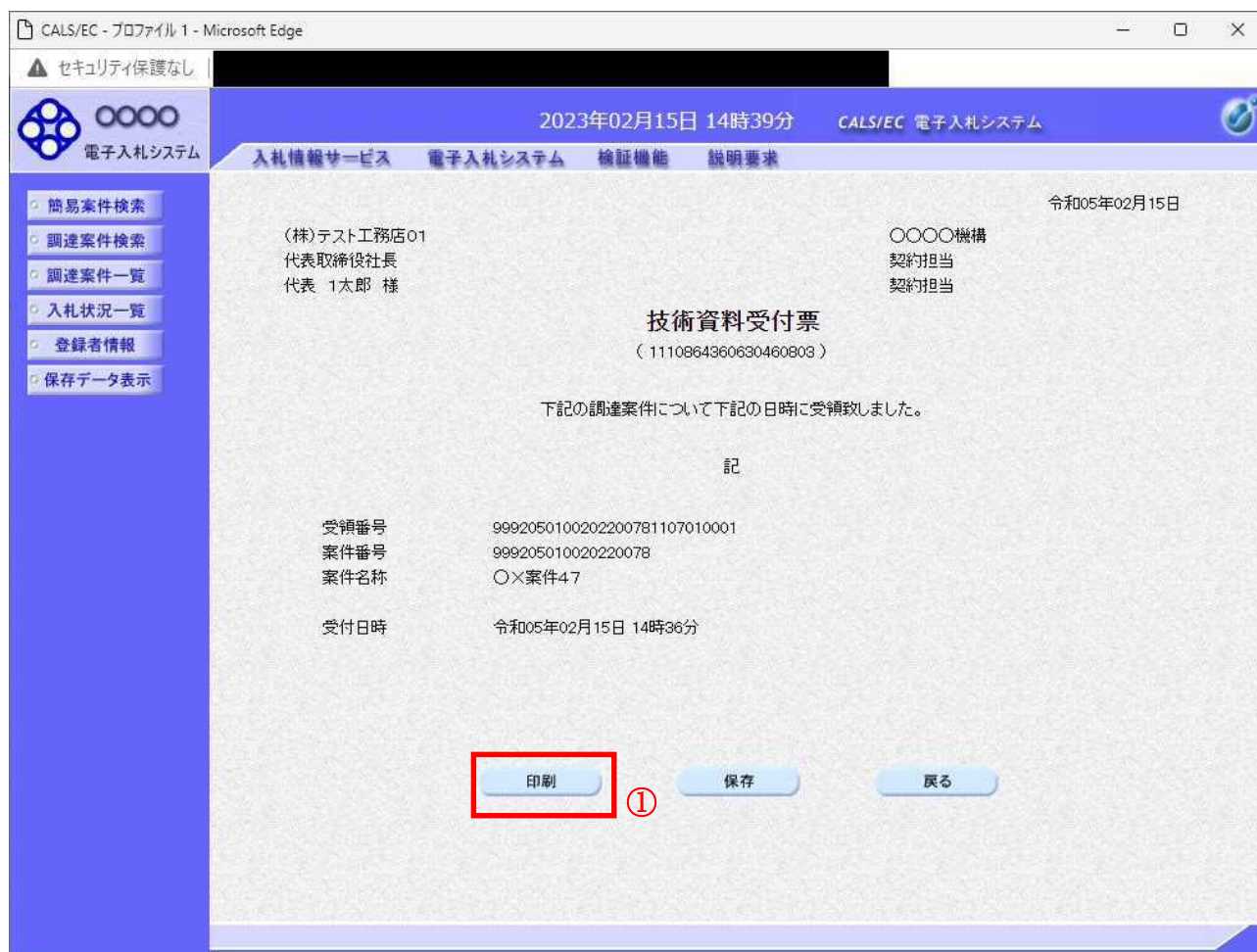
最新表示ボタン : 調達案件一覧を最新状態にします。

◀ ボタン : 前ページのデータを表示します。

▶ ボタン : 次ページのデータを表示します。

技術資料受付票の確認

技術資料受付票を確認します。



操作説明

印刷ボタン①をクリックすることにより印刷用画面が新規ウィンドウで開かれます。

項目説明

- 印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。
- 保存ボタン : 受付票の情報をXML形式で保存します。※
- 戻るボタン : 全画面に戻ります。

補足説明

※保存ボタンで保存したXML形式ファイルを再表示する場合、左メニューの保存データ表示ボタンをクリックし、保存データ表示画面に移動します。保存データ表示画面で該当のファイルを選択することにより、印刷画面で受付票が表示されます。

技術資料受付票の表示

技術資料受付票を印刷する画面です。

無題 - プロファイル 1 - Microsoft Edge

about:blank

令和05年02月15日

(株)テスト工務店01
代表取締役社長
代表 1太郎 様

〇〇〇〇機構
契約担当
契約担当

技術資料受付票
(1110864360630460803)

下記の調達案件について下記の日時に受領致しました。

記

受領番号	9992050100202200781107010001
案件番号	999205010020220078
案件名称	〇×案件47
受付日時	令和05年02月15日 14時36分

① 印刷 Ctrl+P

②

操作説明

右クリックメニューの「印刷」①をクリックすることにより、技術資料受付票が印刷されます。
印刷終了後、右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。

4. 9. 3 評価点通知書を表示する場合

入札状況一覧画面の表示

評価点通知書を確認する為に、入札状況一覧を開きます。

入札状況一覧

企業ID 9992000000000039 表示案件 1-10
業者番号 990000001 全案件数 44
企業名称 (株)テスト工務店01
氏名 代表 1太郎

最新更新日時 2023.02.15 14:44

番号	案件名称	入札方式	入札/再入札/見積	辞退届	辞退申請書	受付票/通知書一覧	資格確認申請書	企業プロバイ	捨棄	状況
1	○×案件47	一般競争入札			提出	表示 未参照有り		変更		表示
2	○×案件46	通常型指名競争入札				表示 未参照有り		変更		表示
3	○×案件45	通常型指名競争入札				表示 未参照有り		変更		表示
4	○×案件45	通常型指名競争入札				表示 未参照有り		変更	失格	表示
5	○×案件44	通常型指名競争入札			表示 却下	表示 未参照有り		変更		表示
6	○×案件42	通常型指名競争入札							取消	
7	○×案件41	随意契約								
8	○×案件40	随意契約				表示 未参照有り			中止	

操作説明

通知書を確認する案件の「受付票/通知書一覧」欄の表示ボタン①をクリックします。

項目説明

最新表示ボタン : 入札状況一覧を最新の状態に更新します。

◀ ボタン : 前ページのデータを表示します。

▶ ボタン : 次ページのデータを表示します。

入札状況通知書一覧画面の表示

評価点通知書を開きます。

2023年02月15日 14時44分 CALS/EC 電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

入札状況通知書一覧

実行回数	通知書名	通知書発行日付	通知書表示	通知書確認
1	評価点通知書	令和05年02月15日(水) 14時43分	表示	未参照
	入札書受付票	令和05年02月15日(水) 14時41分	表示 ①	未参照

戻る

操作説明

「評価点通知書」列、「通知書」欄の表示ボタン①をクリックします。

項目説明

戻るボタン : 入札状況一覧画面に移動します。

評価点通知書画面の表示

評価点通知書の内容を確認します。

2023年02月15日 14時44分 CALS/EC 電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

令和05年02月15日

(株)テスト工務店01
代表取締役社長
代表 1太郎 様

〇〇〇〇機構
契約担当
契約担当

評価点通知書

(245174366134160831)

下記の調達案件について評価点を通知します。

記

案件番号	999205010020220078
案件名称	〇×案件47
通知日時	令和05年02月15日 14時43分
通知回数	1回目
項目別点数	
項目1	10
項目2	20
項目3	30
項目4	40
加算点合計	100
標準点	60
技術評価点	160
疑義の受付期限	令和05年02月15日 16時31分

① 印刷 保存 戻る

操作説明

印刷ボタン①をクリックすることにより印刷用画面が新規ウィンドウで表示されます。

項目説明

- 印刷ボタン : 印刷用の別画面が表示されます。
- 保存ボタン : 通知書の情報をXML形式で保存します。※
- 戻るボタン : 前画面に戻ります。

補足説明

※保存ボタンで保存したXML形式ファイルを再表示する場合、左メニューの保存データ表示ボタンをクリックし、保存データ表示画面に移動します。保存データ表示画面で該当のファイルを選択することにより、印刷画面で通知書が表示されます。

評価点通知書の印刷

評価点通知書を印刷する画面です。

令和05年02月15日

(株)テスト工務店01
代表取締役社長
代表 1太郎 様

〇〇〇〇機構
契約担当
契約担当

評価点通知書

(245174366134160831)

下記の調達案件について評価点を通知します。

記

案件番号	999205010020220078
案件名称	〇×案件47
通知日時	令和05年02月15日 14時43分
通知回数	1回目
項目別点数	
項目1	10
項目2	20
項目3	30
項目4	40
加算点合計	100
標準点	60
技術評価点	160
疑義の受付期限	令和05年02月15日 16時31分

① 印刷 Ctrl+P

②

操作説明

右クリックメニューの「印刷」①をクリックすることにより、評価点通知書が印刷されます。
印刷終了後、右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。