
**埼玉県電子入札共同システム
電子入札システム
総合評価（拡充版）
操作マニュアル
（工事—受注者用）
Ver. 1.21**

令和2年8月

総合評価（拡充版）

【 改訂履歴 】

- ・ 2013 年 09 月
暫定版作成
- ・ 2014 年 01 月 22 日 Ver. 1.0
システム稼働正式版作成
- ・ 2014 年 04 月 04 日 Ver. 1.1
署名検証ボタンのデザイン変更 (4-3)
- ・ 2017 年 06 月 26 日 Ver. 1.2
提出するファイルの拡張子について説明文追加 (2-2)
- ・ 2020 年 08 月 11 日 Ver. 1.21
業務の流れ説明文修正 (1-1)

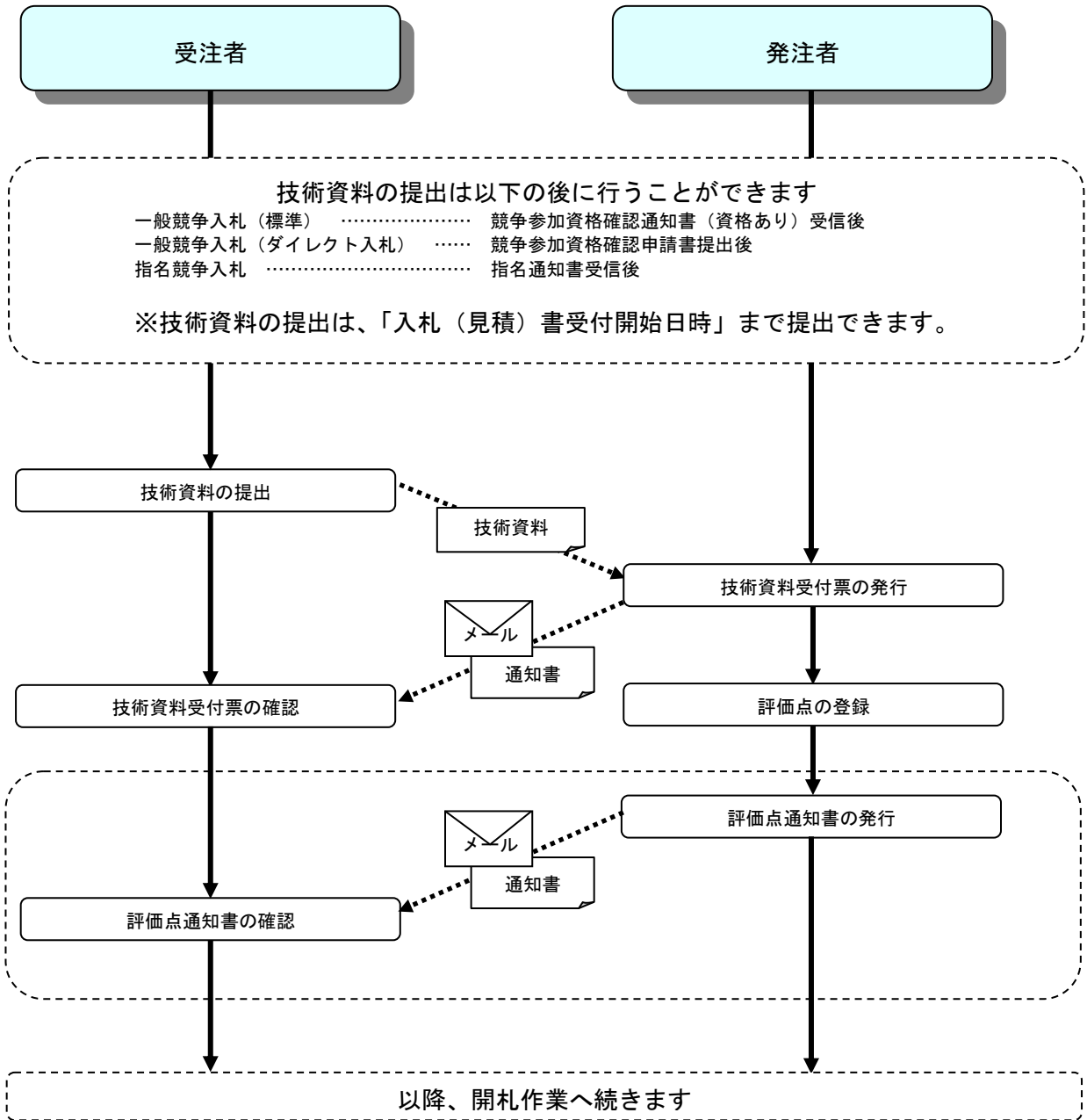
総合評価（拡充版）

本書では総合評価（拡充版）方式の場合に必要な操作方法について説明します。

1.	業務の流れ	1-1
2.	技術資料を提出	2-1
3.	技術資料受付票を表示	3-1
4.	評価点通知書を表示	4-1

1. 業務の流れ

総合評価（拡充版）



2. 技術資料を提出

※技術資料を提出する以前の手順については、各入札方式のマニュアルを参照してください。

調達案件一覧の表示

調達案件一覧画面から技術資料を提出可能な案件を表示します。

この画面を表示するまでの手順は省略します。

操作説明

技術資料を作成する案件の「受領確認(公募)/技術資料-提出」列にある①提出ボタンをクリックします。

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。

技術提案書の提出

技術提案書を提出するために、必要な情報を入力します。

操作説明

①参照ボタンをクリックし添付資料添付資料を選択し開くをクリックします。

②提出内容確認ボタンをクリックします。※提出内容確認ボタンをクリック後にエラーになる場合は『エラーの対処方法』を参照してください。

※提出ファイルの拡張子は、「.docx」（Microsoft Word）、「.xlsx」（同 Excel）又は「.pptx」（同 PowerPoint）としてください。他の拡張子のファイルは提出できませんので、御注意ください。

※添付可能な添付資料の数は1ファイルのみです。ファイルのサイズは10MB以内です。

エラーの対処方法

『技術資料』画面で【提出内容確認】ボタンを押した際に「指定された添付資料が見つかりません。」というエラーメッセージが表示された場合には以下の設定を確認してください。

1. Internet Explorer の「ツール」ボタンをクリックし、「インターネットオプション」をクリックしてください。
2. 「セキュリティ」タブを選択し、「インターネット」をクリックして、「レベルのカスタマイズ」をクリックしてください。
3. 「その他」の項目の、「サーバーにファイルをアップロードするときにローカルディレクトリのパスを含める」が無効になっている場合は有効を選択してください。
4. 設定を行った後に、【戻る】ボタンより戻っていただき、もう一度提出の操作を行ってください。

技術資料の内容確認

技術資料の内容を確認し、提出します。

The screenshot shows the '技術資料' (Technical Documents) submission page. The page header includes the Saitama Prefecture logo and the system name 'CALS/EC 電子入札システム'. The main content area displays the following information:

- 細務局 入札企画室長 埼玉 太郎 様
- 技術資料を提出します。
- 記
- 1. 調達案件番号: 000001000020130265
- 2. 調達案件名称: テスト案件(総合評価1)
- 3. 履行期限: 2013.07.29
- 〈提出者〉
- 企業ID: 0000000000000000
- 企業名称: VISTA事前チェックー控業者
- 追加資料: C:\Documents and Settings\Administrator\Desktop\添付資料.xls

At the bottom of the form, there are three buttons: '印刷' (Print), '提出' (Submit), and '戻る' (Back). The '印刷' button is circled with a black line and labeled with a circled '1'. The '提出' button is also circled with a black line and labeled with a circled '2'. A red callout box points to the '追加資料' field with the text: 'パソコン内のファイルが正しく添付されているか確認してください。' (Please confirm that the files attached from the PC are correct.) Another red callout box points to the '印刷' and '提出' buttons with the text: '印刷後、提出ボタンの押し忘れに注意してください。' (After printing, please be careful not to forget to click the submit button.)

操作説明

内容を確認して①印刷後、②提出ボタンをクリックし、技術資料を送信します。
提出すると、次ページの技術資料受信確認通知画面に遷移します。
なお、技術資料は入札書を提出するまで何度でも提出できます。

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

①印刷ボタンをクリックすることにより、次ページの新規ウィンドウが表示されますので印刷を行ってください。印刷後は②調達案件一覧ボタンをクリックしてください。

**※受信確認通知はこの画面でしか印刷することはできません。
必ず印刷してください。**

調達案件一覧ボタンは印刷を行うとクリックできるようになります。

技術資料受信確認通知の印刷

技術資料受信確認通知の印刷用画面です。



操作説明

①印刷アイコン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②×ボタンをクリックして画面を閉じます。

3. 技術資料受付票を表示

発注者が技術資料を受け付けると受付票が発行されます。

調達案件一覧の表示

The screenshot shows the '調達案件一覧' (Procurement Case List) page. The page title is '調達案件一覧'. The page contains a table with the following columns: '調達案件番号' (Procurement Case No.), '調達案件名称' (Procurement Case Name), '入札方式' (Bidding Method), and a grid of buttons for various actions. The buttons are: '表示' (Display), '再表示' (Refresh), '受付票' (Receipt), '通知書' (Notification), '発注' (Order), '再発注' (Re-order), '受領確認' (Receipt Confirmation), and '変更' (Change). The '表示' button for the first row is circled with a red circle and labeled with a circled '1'.

No.	調達案件名称	入札方式	競争参加資格確認申請 / 参加申込		受領確認 / 発注生品確認書		受領確認(以書) / 仕様資料		変更				
			表示	再表示	受付票	通知書	表示	再表示		受付票	通知書		
1	ガス炉案件(総合評価)	一般競争 (落選)	表示		表示	表示			表示	再表示	表示	通知書	変更
2	ガス炉案件(総合評価)	一般競争 (落選)	表示		表示	表示							変更

操作説明

「受領確認(公募)/技術資料 - 受付票」列に①表示ボタンが表示されます。

「技術資料受付票」で「技術資料」を発注者が受領したことがわかります。①表示ボタンをクリックして内容を確認します。

※発注者が、「技術資料受付票」を発行するまでは、『表示ボタン』が表示されません。

技術資料受付票の確認

技術資料受付票が表示されます。



操作説明

①印刷ボタンをクリックすることにより、次ページの新規ウィンドウが表示されます。印刷後は②戻るボタンをクリックしてください。

項目説明

保存ボタン : 技術資料受付票の情報をXML形式で保存します。※

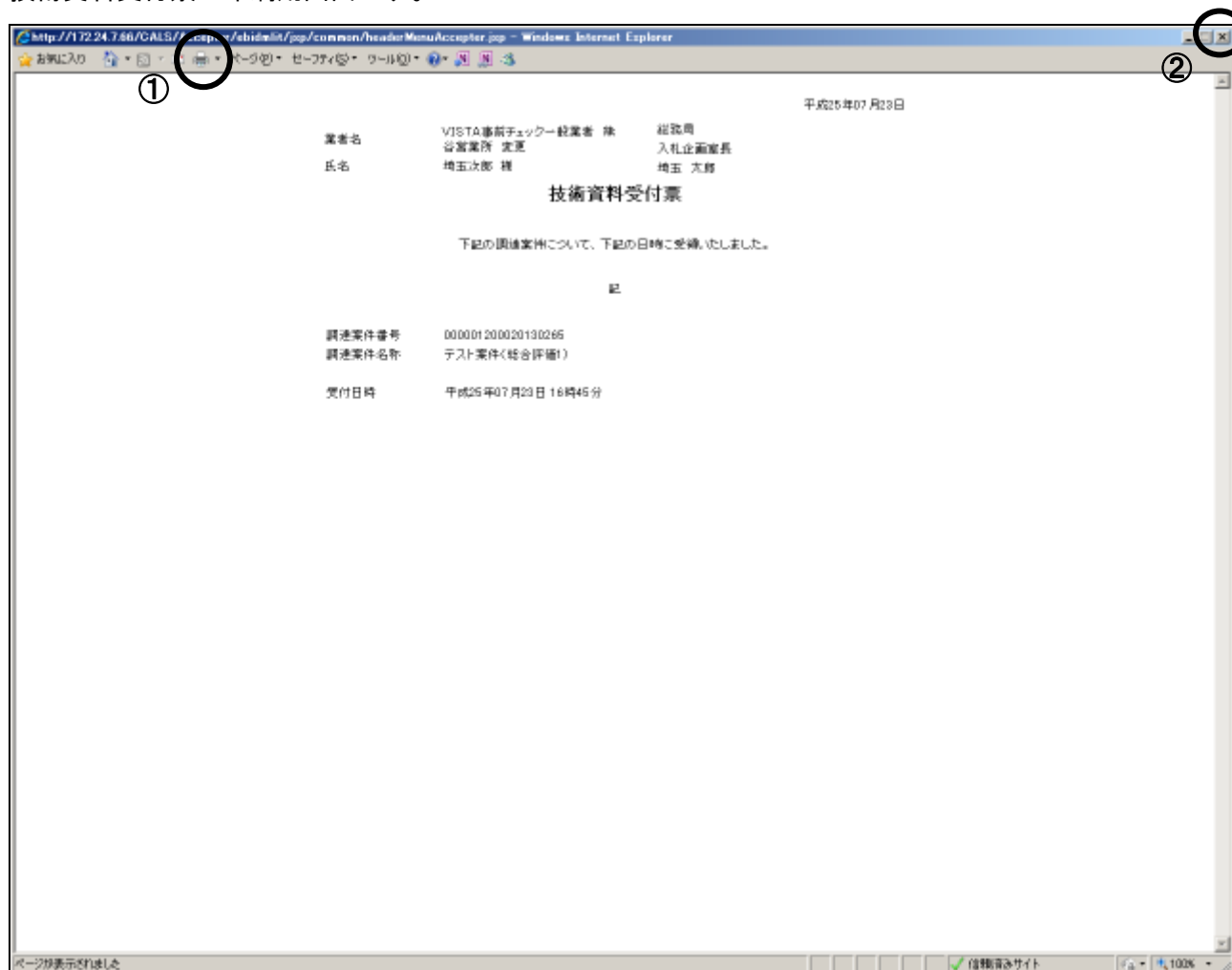
※保存ボタンをクリックすると、ダウンロードのダイアログが表示されます。

保存先とファイル名を指定して、保存してください。

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、印刷画面で技術資料受付票が表示されます。

技術資料受付票の印刷

技術資料受付票の印刷用画面です。



操作説明

①印刷アイコン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②×ボタンをクリックして画面を閉じます。

4. 評価点通知書を表示

発注者が発行した評価点通知書を確認します。

入札状況一覧の表示

The screenshot displays the '入札状況一覧' (Bid Status Overview) page. The page header shows the date '2013年07月20日 17時07分' and the system name 'CALS/EC 電子入札システム'. The main content area features a table with the following columns: '入札方式', '入札/再入札/見積', '評価額', '受注票/通知書一覧', '企業プロバイダ', '種別', and '区分'. The first row of the table shows a bid with '一般競争 (標準)' (General Competition (Standard)) as the bid method. A red circle highlights the '表示' (Display) button in the '受注票/通知書一覧' column, with a circled '1' below it. The left sidebar has '入札状況一覧' highlighted. The top navigation bar includes '電子入札システム', '結果機能', and '発注機能への移行'.

操作説明

受付票を確認する案件の「受付票/通知書一覧」列の①表示ボタンの下に「未参照有り」が表示されます。①表示ボタンをクリックします。

* 提出した技術資料が評価対象外の場合、「摘要」列に評価外アイコンが表示されます。

「受付票/通知書一覧」列の表示ボタンの下に「未参照有り」が表示されている場合、新たに発注者から通知書等を受信したか、未参照の通知書等があります。確認してください。

入札状況通知書一覧の表示

発行された通知書の一覧が表示されます。



操作説明

評価点通知書の「通知書表示」列の①表示ボタンをクリックします。

評価点通知書の確認

The screenshot shows a web browser window displaying the '評価点通知書' (Evaluation Point Notification) page. The page header includes the date '平成25年07月28日' and the system name 'CALS/EC 電子入札システム'. The main content area contains the following information:

企業名称	VISTA事前チェック受業者 有限会社 谷宮 実業	経理長	入札止通知書
氏名	梅玉 次郎 郎	埼玉 支部	

評価点通知書

下記の調達案件について評価点を通知します。

記

調達案件番号	000001200020180205
調達案件名称	テスト案件(総合評価)
通知日時	平成25年07月28日 17時02分
通知回数	1回目
項目別点数	
施工計画	3
企業の施工能力	2
加算点合計	5
標準点	100
総合評価点	105
結果の受付期限	平成25年07月29日 16時05分

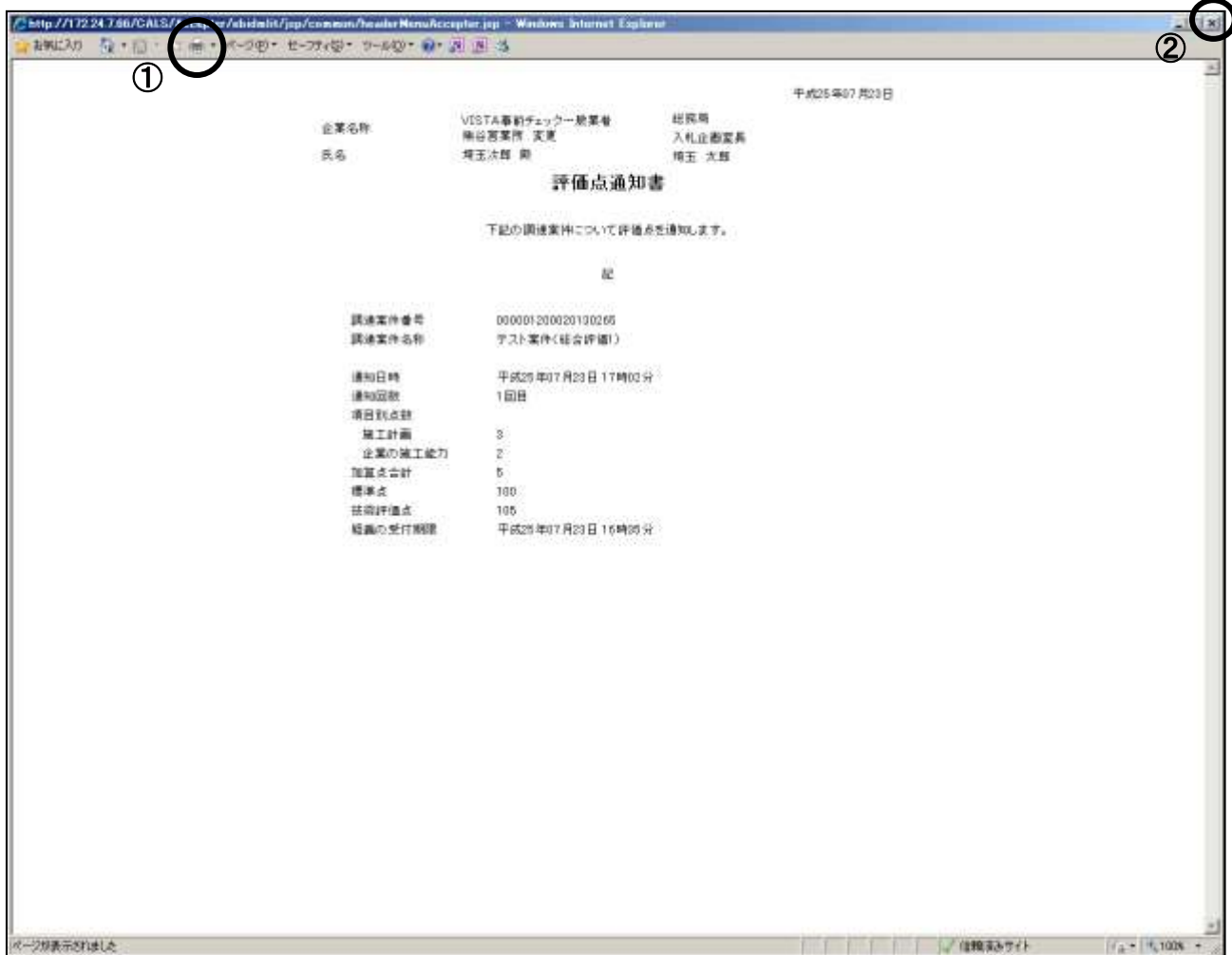
At the bottom of the page, there are three buttons: '印刷' (Print), '保存' (Save), and '戻る' (Back). The '印刷' and '戻る' buttons are circled in black and labeled with circled numbers ① and ② respectively.

操作説明

①印刷ボタンをクリックすることにより、次ページの新規ウィンドウが表示されます。印刷後は②戻るボタンをクリックしてください。

評価点通知書の印刷

評価点通知書の印刷用画面です。



操作説明

- ①印刷アイコン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②×ボタンをクリックして画面を閉じます。