独立行政法人国立美術館電子入札システム 操作概要マニュアル

受注者用(工事/コンサル)

総合評価方式(拡充版)

令和5年1月 独立行政法人国立美術館

目次

1.電子入札システム操作手順(総合評価方式(拡充版))概要	
1.1 総合評価方式(拡充版)作業フロー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	··· 1
1.2 電子入札システム操作手順(総合評価方式(拡充版))	3
1. 2. 1 技術資料提出作業	3
1. 2. 2 技術資料受付票の確認	13
1. 2. 3 評価点通知書の確認	··· 17

※本マニュアルの画面は標準版の画面となります。実際に稼動するシステムとは発注機関ロゴ及びレイアウト、入札方式名称等が一部異なる場合があります。

1. 電子入札システム操作手順(総合評価方式(拡充版)) 概要

電子入札システムの操作手順の一例として、総合評価方式(拡充版)の操作手順概要を紹介します。

1. 1 総合評価方式(拡充版) 作業フロー



独立行政法人国立美術館電子入札システム 操作概要マニュアル 受注者用(工事/コンサル) 総合評価方式(拡充版) (補足説明)



※1、※2それぞれ入札方式ごとに以下に対応します。

入札方式	発注者帳票発行①(※1)	発注者帳票発行②(※2)
一般競争入札	競争参加資格確認申請	競争参加資格確認通知書発行
一般競争入札(施工計画審査型)	受付票発行	(貨格有)
公募型指名競争入札	参加表明受付票発行	指名通知書発行
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	指名通知書発行	
工事希望型指名競争入札	提出要請書の発行	

1.2 電子入札システム操作手順(総合評価方式(拡充版))

1. 2. 1 技術資料提出作業

技術資料提出可能な日時に達すると、技術資料提出が可能になります。 技術資料提出以前の操作、入札書の提出の操作に関しては、操作マニュアルの各入札方式の操作手順を参照 して下さい。

(1)調達案件の検索

検索条件を指定し、対象の案件を一覧画面に表示します。

00000 電子入札システム	비体部유구 좋고	2017年01月05日 14時37分	CALS/EC 電子入札システム
簡易案件検索	化旧報サービス 電子	A1/24/4 、	1
調達案件検索	部局	総務部	\checkmark
調達案件一覧 (2)		▼全て	
入札状況一覧 登録者情報	課所	会計課 監理課	
保存データ表示		'- 工事	コンサル
○保存データ表示	入札方式	 ✓全て 一般競争入札(施工計画審査型) 一般競争入札(海後審査型) 一般競争入札(本後審査型) 一般競争入札(人札後資格確認型) 公募型指名競争入札 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 「随意契約 「随意契約2 	 ▼全て 一般競争入札 一般競争入札(事後審査型) 一般競争入札(入礼後盗格確認型) 通常型指名競争入札 公募型競争入札方式 簡易公募型競争入札方式 公募型プロボーザル方式 簡易公募型プロボーザル方式 標準プロボーザル方式 随意契約 随意契約2
	工事種別/ コンサル種別	で全て 造園工事 建築工事 市造建築工事 電気設備工事	▼全て
	案件状態	全て □ 結果登録済の案件を表示しない場合はチェ	✓]
	検索日付	指定しない	
	 ●契約管理番号 ※完 全一致検索 ○案件番号 	□ 契約管理番号またはま	案件番号のみの場合はチェックしてください
	案件名称		
	表示件数	10 ∨件	
	案件表示順序	案件番号 ○昇順●降順	

<u>操作説明</u>

検索条件①を指定し、左メニューの「調達案件一覧」ボタン②をクリックします。

(2)調達案件一覧の表示 対象の案件の技術資料提出画面を開きます。

🥖 CALS/EC - Internet Explor	rer														, 🗆	x
00000 電子入札システム	3 +1 45 +83 -1	. La magi	** > =	20	019年0	4月18日	16時0	0分	CALS	/EC 電 ⁻	子入札ジ	ノステム				Ø
	人化信報可	EX ETA	机シス	74	使誰他	<u>i ne</u>	說明要	迷								
• 簡易案件検索						調達	案件-	→覧								î
○ 調達案件検索	部局 総務部															
○ 調達案件一覧	企業D	99920000	000000	39									ł	表示案件	1-10	
• 入札状況一覧	業者番号	9900000)1 ★ \ \ \ F	ከለተፀ	1 - 1 -	-							4	全案件数	15	
○ 登録者情報	企業名称	(株)テス	-工務店	01 01	· ·									1	2 🕑	
○ 保存データ表示	氏名	代表 1太	郎											最新表	标	
	案件表示順序	案件番号		~	昇順						最新	i更新日8	時 20	019.04.18	3 15:59	
					クロ室川県											
	調達案件情報			争参加资 :加表明書	格確認申 1/技術资	諸/ 科		受領 提出意!	確認/ 思確認書		技	術提案書	1/技術资	4 4	企業	
	番 案件名称	入礼方式	18.44	TH	-	201 an ch	ta da etc	taψ	THW	өнт	18.W	### #	-	201 an at	ブロパ	
	号 光注者ア ナウンス		1.6.00	TT DE LL	JC 11 SK	12,44		102 111	THE LE	JC 11 m	146 111	THE LE	3C 11 3K	12,00		
	<u>〇×ロエ</u> 事案件															
	1 (除算)	一般競争入札	表示		表示	表示					提出	(1)			変更	
	□ □ ○×案件															
	2 15	一般競争人札(人 札後資格確認型)													変更	
		60.## /2 1 JJ / 1					1			1						
	3 14	一般競争人札(人 札後資格確認型)														
	 	"透光到北之前女]														
	4 13	週弟空指右競爭入 札					表示	表示							変更	~
					Transie (Le Salet Sa	1		Take Contractor			To serve a	4	Transfer and	Long of	
														Đ	100%	•

<u>操作説明</u>

対象案件の「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。

<u>項目説明</u>

 「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。

(3)技術資料提出画面の表示 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。

CALS/EC - Internet Explorer				
60000	2019	年04月18日 16時00分	CALS/EC 電子入札システム	Ø
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		
の 簡易案件検索			2019年	
の 調達案件検索		技術資料		
 □ 調達案件一覧 ○ 調達案件一覧 	○機構			
• 入札状況一覧 契約担	当 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)			
契約 ジャンプレン シング シング シング シング シング シング シング シング シング シン	次郎様			
○保存データ表示		技術資料を提出します。		
		記		
1. 案件	半番号 9992050100201	90006		
2.案件	1名称 O×ロエ事案件((除算)		
3. 履行	亍期限			
(提出者	皆)			
	企業₪	99920000000000	39	
	企業名称	(株)テスト工務店(01	
	添付資料		参昭 ①	
		entra a constante de la deservada		
	※ 添付資料の送付可能サー 尚、添付ファイルは、ウィ	イスは3MB以内です。 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)	レ形式で添付してください。		
	提出内容	確認	戻る	
				~
				♥ 100% ▼

<u>操作説明</u>

「参照」ボタン①をクリックします。※1

※1 <u>合計3MB以内のファイルを添付が可能です。</u>(添付必須) 合計サイズが3MB以内に収まらない場合は、発注機関の指示に従って下さい。

<u>項目説明</u>

「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。

(4)ファイル選択画面 提出するファイルを選択します。



<u>操作説明</u>

パソコン上で、提出するファイルが保存されている場所を開きます。 添付するファイル①を選択し、「開く」ボタン②をクリックします。

(5)技術資料提出画面の表示 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。

CALS/EC - Internet Explorer				
6000	2019年04	月18日 16時01分	CALS/EC 電子入札システム	Ø
電子入札システム入札情報サービス	ス 電子入札システム 検証機	能 説明要求		
。簡易案件論素				<u>مەرەمە 8 مەرەمە</u>
回 细 法安 并 换 赤		技術資料		2019年04月18日
9 詞还未计快来		1又14] 頁 作作		
 ・調達案件一覧 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4			
・入札状況一覧 契約 次郎	様			
の 登録者情報				
○ 保存データ表示	ł	技術資料を提出します。 =-		
1 家代 乐 号	999205010020190000	ac.		
2. 案件名称	○×□工事案件(除算)		
3. 履行期限				
(提中来)				
	企業町	000000000000000000000000000000000000000		
	企業名称	(株)テスト工務店0	1	
	添付資料 C¥添付資料¥添付資	【料:pdf	参照	
	※ 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、ウィルス ※ 発注者が指定したファイル形式	チェックを最新版のチェッ 式で添付してください。	クデータで行って下さい。	
	(1) 提出內容確認		展 る	
				~
				€ 100% -

<u>操作説明</u>

「提出内容確認」ボタン①をクリックします。

<u>項目説明</u>

「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 : 調達案件一覧画面に戻ります。

(6)技術資料の内容確認 技術資料の内容を確認するための画面です。

CALS/EC - Internet Explorer						
60000			2019年04月1	8日 16時01分	CALS/EC 電子入札システ	д 🔗
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		
- 他日本此论志						
間易来计快系				开生之外的		2019年04月18日
2 調達案件検索				投 們頁科		
○ 調達案件一覧	0000機構					
 入札状況一覧 	契約担当 契約 次郎 様					
○ 登録者情報			技術	游客彩发捍中门主才		
◎ 保存データ表示			IXN			
	1. 案件番号	99920501	0020190006	50		
	2. 案件名称	OXOII	事案件(除算)			
	3. 履行期限					
	(担山土)					
	(近山相)	企業₪		99920000000000	39	
		企業名称		(株)テスト工務店	01	
			添付資料 🖸	¥添付資料¥添付資料	¥.pdf	
				提出	戻る	
						🔍 100% 🔻

操作説明

内容を確認後、「印刷」ボタン①をクリックします。※1

※1 印刷ボタンをクリックしただけでは印刷されません。印刷用の別画面を表示します。

項目説明

「印刷」ボタン : 印刷用の別画面を表示します。 「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。

(7)技術資料の印刷 技術資料の内容を確認後、印刷するための画面です。

🥑 http	o://c004	432539/CAL	S/Accepter/ebidmlit/jsp/com	mon/headerMenuA	ccepter.jsp - Internet Explorer		
<u>ሱ</u> ታ	∀ ⊅						2
- 6à	2	• 🖬 🖶	・ ページ(P) ▼ セーフティ(S) - ツール(0) - (0 - N N		
		1				2019年04月18日	~
		U			技術資料	2010 1 0 10 10 10	
			0000****		1XIII XIII		
			00000機構 契約担当				
			契約 次郎 様				
					技術資料を提出します。		
					記		
			1. 案件番号	9992050100201	90006		
			2. 案件名称 3. 履行期限		(除算)		
			(提出者)				
				企業D	999200000000039		
				企業名称	(株)テスト工務店01		
				添付資料	C:¥添付資料¥添付資料.pdf		
							\sim
							🔍 100% 🔻 🔡

<u>操作説明</u>

(8)技術資料の提出 技術資料の内容を確認後、提出するための画面です。

CALS/EC - Internet Explorer								• X
0000			2019年04月1	8日 16時02分	CALS/EC	:電子入札システム		Ø
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				
○ 簡易案件検索							2019年04月18日	
◎ 調達案件検索				技術資料			2010-04/1100	
○ 調達案件一覧	0000機構							
◎ 入札状況一覧	契約担当							
0 杂码去信却	契約 次郎 様							
			技術	資料を提出します。 				
• 保存ナータ表示				言と				
	 1. 楽件番号 っ 家仕2称 	99920501 OXDT3	0020190006 事家性(『全質)					
	3. 履行期限	OXUI.	₽' ж (1 (1/1/ 54)					
	(48.1.4/)							
	(提出者)	企業の		000000000000000000000000000000000000000	190			
		企業名称		(株)テスト工務店	509 501			
			添付資料 [6	¥添付資料¥添付資料	料.pdf			
		印刷		提出		戻る		
			No. No. No.		U –			
							• 10	0% 🔻

<u>操作説明</u>

「提出」ボタン①をクリックします。

<u>項目説明</u>

「印刷」ボタン : 印刷用の別画面を表示します。 「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。

(9)技術資料受信確認通知の表示 正常に送信が完了すると、下記の受信確認通知画面を表示します。

CALS/EC - Internet Explore	r	
0000	2019年04月18日 16時02分 CALS/EC 電子入札システム	Ø
電子入札システム	入礼情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求	
 0 簡易案件検索 0 調達案件検索 0 調達案件検索 	(株)テスト工務店01 代表取締役社長 代表 1太郎 様	
· 調達業件一覧 · 入札状況一覧	技術資料受信確認通知	
 ・登録者情報 ・ (保存データ表示 ・ ・ ・	技術資料は下記の内容で正常に送信されました。	
	案件番号 999205010020190006 案件名称 〇×口工事案件(除算)	
	申請日時 平成31年04月18日 16時02分	
	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	
	印刷調達案件一號	
		€ 100% ·

<u>操作説明</u>

「印刷」ボタン①をクリックします。※1

※1 印刷ボタンをクリックしただけでは印刷されません。印刷用の別画面を表示します。

<u>項目説明</u>

「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は、以後表示する事ができません。 控えが必要な場合は、必ずこの画面で印刷を行ってください。

(10)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。



<u>操作説明</u>

「印刷」アイコン①をクリックし、印刷完了後、画面右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。

1.2.2 技術資料受付票の確認

技術資料の提出が完了すると、「技術資料受付票」がシステムより自動発行されます。 本通知書を受領後、本項の操作を行います。

※本通知が発行されると、登録されている連絡先メールアドレスに通知受領のお知らせメールが発行されます。

(1)調達案件の検索

検索条件を指定し、対象の案件を一覧画面に表示します。

CALS/EC - Internet Explorer				- • ×			
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		2017年01月05日 15時08分	CALS/EC 電子入札システム	Ø			
○ 簡易案件検索	職サービス 電子	▲私システム 機証機能 脱明要求 調達案件検索	1	^			
○ 調達案件検索 音	阝局	総務部	V				
9 調達案件一覧 (2)		[▼ 全て]					
 ○ 入札状況一覧 ○ 登録者情報 	果可	会計課 監理課					
○ 保存データ表示		」 工事	コンサル				
		<u>र</u>	▼全て)				
,	、礼方式	 一般競争入札 一般競争入札(施工計画審査型) 一般競争入札(海後審査型) 一般競争入札(人札後資格確認型) 公募型指名競争入札 公募型指名競争入札 公募型指名競争入札(施工計画審査型) 」 诵常型指名競争入札 	 □一般競争入札 □一般競争入札(事後審査型) □一般競争入札(入札後資格確認型) □通常型指名競争入札 □公募型競争入札方式 □簡易公募型競争入札方式 □公募型対策争入札方式 				
		□ 工事希望型指名競争入礼 □ 随意契約 □ 随意契約2	 □ 簡易公募型プロボーザル方式 □ 標準プロボーザル方式 □ 随意契約 □ 随意契約2 	_			
Ē	二事種別/ コンサル種別	 一般土木工事 アスファル/諸装工事 鋼橋上部工事 遠園工事 	測量 建築コンサルタント 土木コンサルタント 地質調査				
a de la companya de l Esta de la companya de	《件状態	 全て □ 結果登録済の案件を表示しない場合はチェ: 	✓				
村	検索日付		指定しない から まで				
) 1	●契約管理番号 ※完 全一致検索 ○案件番号	□ 契約管理番号またはま	条件番号のみの場合はチェックしてください				
1917 - 1917 - 1917 - 1917 - 1917 - 1917 - 1917 - 1917 - 1917 - 1917 - 1917 - 1917 - 1917 - 1917 - 1917 - 1917 -	《件名称						
Į.	l 表示件数	10 ✔ 件					
	《件表示顺序	案件番号 ○昇順 ●降順		~			
				€ 100% -			

<u>操作説明</u>

調達案件検索画面にて検索条件①を指定し、左メニューの「調達案件一覧」ボタン②をクリックします。

(2)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。

CALS/EC - Internet Explor	rer														
00000 電子入札システム	入礼情報サ	ービス 電子入	札シス	2(∓∡)19年04 検証機	4月19日 能	11時40 説明要	分 求	CALS	/EC 電=	子入札ジ	マステム			(
 簡易案件検索 の 調達案件検索 	立服局 经必款立限					調達	案件-	⁺覧							
○ 調達案件一覧 ○ 入札状況一覧	 ・ ・ ・	99920000 99000000	0000000 01 =	39 hлтв	1-1-	1								表示案(全案件数	‡1−4 文 4
 ・登録者情報 ・ ・ ・	企業名称 氏名	(株)テス (株)テス 代表 1太	~工務店 :郎	01										■ 最新表	1
	案件表示順序 調達案件情報	案件番号	蕭	✓)昇順)降順 ^{格確認申}	請/		受额	確認/		最新	使新日8 後提案者	侍 20	019.04.19	9 11:45
	案件名称 番 号 プウンス	入礼方式	· 参 提出	·加表明書 再提出	7技術资 受付票	科 通知書	通知書	提出意思	思確認書 再提出	受付票	提出	再提出	受付票	通知書	企業 プロパ ティ
	1 <u> 〇×口工</u> <u> 事案件</u> (除算)	一般競争入札	表示		表示	表示					表示	再提出	表示	1	変更
	2 2 2 2 2 2	通常型指名競争入 札					表示	表示							変更
	3 3 0×口工 <u>事案件0</u> 1	一般競争入札	表示		表示	表示									変更
														e,	100%

<u>操作説明</u>

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。
「く」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。

(3)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。

CALS/EC - Internet Explorer							×
0000 電子入札システム	入札情報サービス	電子入札システム	2019年04月19[検証機能	∃ 11時46分 説明要求	CALS/EC 電子入札システム		Ø
 ・ 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 	 (株)テスト工務店 代表取締役社長 代表 1太郎 様 受領番号 案件番号 案件名称 受付日時 	01 下記 999205010 999205010 ○×□工事 平成31年04	技術 (2531) の調達案件につい 02019000611070 020190006 案件(除算) 4月18日 16時02分	資料受付票 965999156125691 Nて下記の日時に3 記 2100001 か	5 0000機構 契約担当 契約 次郎 5) 受領致しました。	₽成31年04月18日	
						a 100%	•

操作説明

印刷を行う場合、「印刷」ボタン①をクリックします。※1

※1 印刷ボタンをクリックしただけでは印刷されません。印刷用の別画面を表示します。

<u>項目説明</u>

「印刷」ボタン	:	印刷用の別画面を表示します。
「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表示します。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。

(4)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。



<u>操作説明</u>

印刷アイコン①をクリックし、印刷終了後、画面右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。

1.2.3 評価点通知書の確認

評価点通知書の受領を確認後、本項の操作を行います。

※本通知が発行されると、登録されている連絡先メールアドレスに通知受領のお知らせメールが発行されます。

※本通知はシステムの自動発行では無く発注者の操作で発行されるため、技術資料等を提出後、受領までに 時間を要する場合があります。

(1)入札案件の検索

検索条件を指定し、対象の案件を一覧画面に表示します。

CALS/EC - Internet Explorer							
0000		2017年01月12日 13時33分	CALS/EC 電子入札システム	Ø			
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					
○ 簡易案件検索		調達案件検索					
○ 調達案件検索	部局	総務部	✓	Ť			
○ 調達案件一覧							
 入札状況一覧 登録者情報 	課所	監理課					
○保存データ表示		, 工事	コンサル				
	入礼方式	 ✓全て 一般競争入札 一般競争入札(施工計画審査型) 一般競争入札(海後審査型) 一般競争入札(本後審査型) 一般競争入札(人札後資格確認型) 公募型指名競争入札 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 「工事希望型指名競争入札 「随意契約」 「随意契約2 	「全て」 一般競争入札(事後審査型) 一般競争入札(本後審査型) 一般競争入札(人礼後資格確認型) 通常型指名競争入札 公募型競争入札方式 簡易公募型競争入札方式 公募型プロボーザル方式 簡易公募型プロボーザル方式 ●				
工事種別/ コンサル種別		一般土木工事 アユファル/論装工事 鋼橋上部工事 う透園工事	「測量 建築コンサルタント 土木コンサルタント 地質調査 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				
	案件状態	 					
	検索日付	指定しない レント から まで					
	 契約管理番号 ※完 全一致検索 案件番号 	□ 契約管理番号またはま	案件番号のみの場合はチェックしてください				
	案件名称						
	表示件数	10 ✔ 件					
	案件表示順序	案件番号 ○ 昇順 ● 降順		~			
				€ 100% ·			

<u>操作説明</u>

調達案件検索画面にて**検索条件①**を指定後、画面左メニューより「入札状況一覧」ボタン②をクリックします。

(2)入札状況一覧の表示 通知書の確認などを行う一覧画面です。

🥝 CALS/EC - Internet Expl	orer	- • ×
00000 電子入札システム	2019年04月19日 13時43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	Ø
 ・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 	Attrian <t< th=""><th>表示案件 1-1 全案件数 1 2案件数 1 1 通 1 最新表示 2019.04.19 13.43 第 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2</th></t<>	表示案件 1-1 全案件数 1 2案件数 1 1 通 1 最新表示 2019.04.19 13.43 第 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
		🖲 100% 🔻

<u>操作説明</u>

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。

<u>項目説明</u>

「最新表示」ボタン	:	入札状況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。

電子入札システム内に未参照の新しい通知書が届くと、「受付票/通知書一覧」欄の「表示」 ボタン下に「未参照有り」のコメントが表示されます。 全ての未参照の通知書の確認が完了すると、このコメントは消えます。

(3)入札状況通知書一覧の表示 発注者より発行された通知書を表示するための一覧画面です。

CALS/EC - Internet Explorer					
0000		20)19年04月19日 13時44分 CALS/EC	電子入札システム	Ø
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		
○ 簡易案件検索			入札状況通知書一覧		
○ 調達案件検索	執行回数	通知書名	通知書発行日付	通知書表示	通知書確認
の調達案件一覧		落札者決定通知書	平成31年04月19日(金)13時38分	表示	未参照
○ 入礼状況一覧 ○ 登録者情報		評価点通知書	平成31年04月19日(金)11時54分	表示	未参照
○ 保存データ表示		入札締切通知書	平成31年04月19日(金)11時51分	表示 ①	参照済
		入札書受付票	平成31年04月18日(木)16時08分	表示	参照済
			戻ð		
					@ 1000/
					₫ 100% ▼

<u>操作説明</u>

「評価点通知書」列の「通知書表示」欄にある、「表示」ボタン①をクリックします。

<u>項目説明</u>

「表示」ボタン	:	評価点通知書画面を表示します。
「戻る」ボタン	:	前画面に戻ります。

(4)評価点通知書の表示 発注者から発行される評価点通知書を閲覧するための画面です。

2019年04月19日 13時44分 CALS/EC 電子入札システム 空 筋易案件検索 平成31年04月19日 2019年04月19日 2019年04月19日 2019年04月19日 13時44分 CALS/EC 電子入札システム 2019年04月19日 2019年04月19日 13時44分 2019年04月19日 2019年04月19日 2019年04月19日 2019年04月19日 2019年04月19日 2019年04月19日 2019年04月19日 2019年04月19日	Ø
 ○ 簡易案件検索 ○ 簡易案件検索 ○ 簡易案件検索 ○ 第場案件検索 ○ 第場案件検索 	_
2 簡易案件検索 平成31年04月19日 ○○○○○総構	
調定案件一覧 代表取締役社長 代表 ジ約1/21/21/21 びののの目 ・調達案件一覧 代表 大郎 ジ約1/21 ・調達案件 ジ約1/21 ジ約1/21 ジ約1/21 ・調達案件 ジ約1/21 ジ約1/21 ジ約1/21 ・ ・ ジ約1/21 ジ約1/21 ・ ・ ・ ジ約1/21 ・ ・ ・ ジ約1/21 ・ ・ ・ ジ約1/21	^
计他只通知者	
○ 登録者情報 (1022641602952625629)	
5章	
案件番号 999225010020190006	
家件名称 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇	
通知日時 平成31年04月19日 11時54分 通知回数 1回目	
項目別点数	
項目1 10	
項目2 20	
項目4 30	
標準点 60	
技術評価点 160	
	~
R 100%	•

操作説明

印刷を行う場合、「印刷」ボタン①をクリックします。※1

※1 印刷ボタンをクリックしただけでは印刷されません。印刷用の別画面を表示します。

<u>項目説明</u>

「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 存データ表示画面を表示します。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、印刷画面で通知書を 表示します。

(5)評価点通知書の印刷 評価点通知書を印刷する画面です。

Attp://c00432539/CALS/Accepter	r/ebidmlit/jsp/common/head	derMenuAccepter.jsp - Internet	Explorer			×		
â★¤					2)		
🚹 ▼ 🗟 ▼ 🖃 🖶 r ページ(P	P) ▼ セーフティ(S) ▼ ツー	JL(O) 🗸 🔞 🛪 🔊 🔊						
1				平成31年04月19日		~		
(11			0000機構	1 10014-047 119 []				
代表	大口(11)/1001 表取締役社長		契約担当					
代表	表 1太郎 様		契約 次郎					
		評価点通知書	:					
(1022641602952625629)								
ておうかぎがキャンチョーン・クラブイエンドをついた ナ								
下記の詞を発行について計価点を通知します。								
		5						
	案件番号	999205010020190006						
	案件名称	○×□工争案件(除算)						
	通知日時	平成31年04月19日 11時54分						
	通知回数	108						
	項目別点数	10						
	項目2	20						
	項目4	30						
	項目6	40						
	加算点合計 種進占	100						
	技術評価点	160						
						\sim		
					a 100%	•		

<u>操作説明</u>

「**印刷」アイコン①**をクリックし、印刷完了後、画面右上の「×」ボタン②で画面を閉じます。