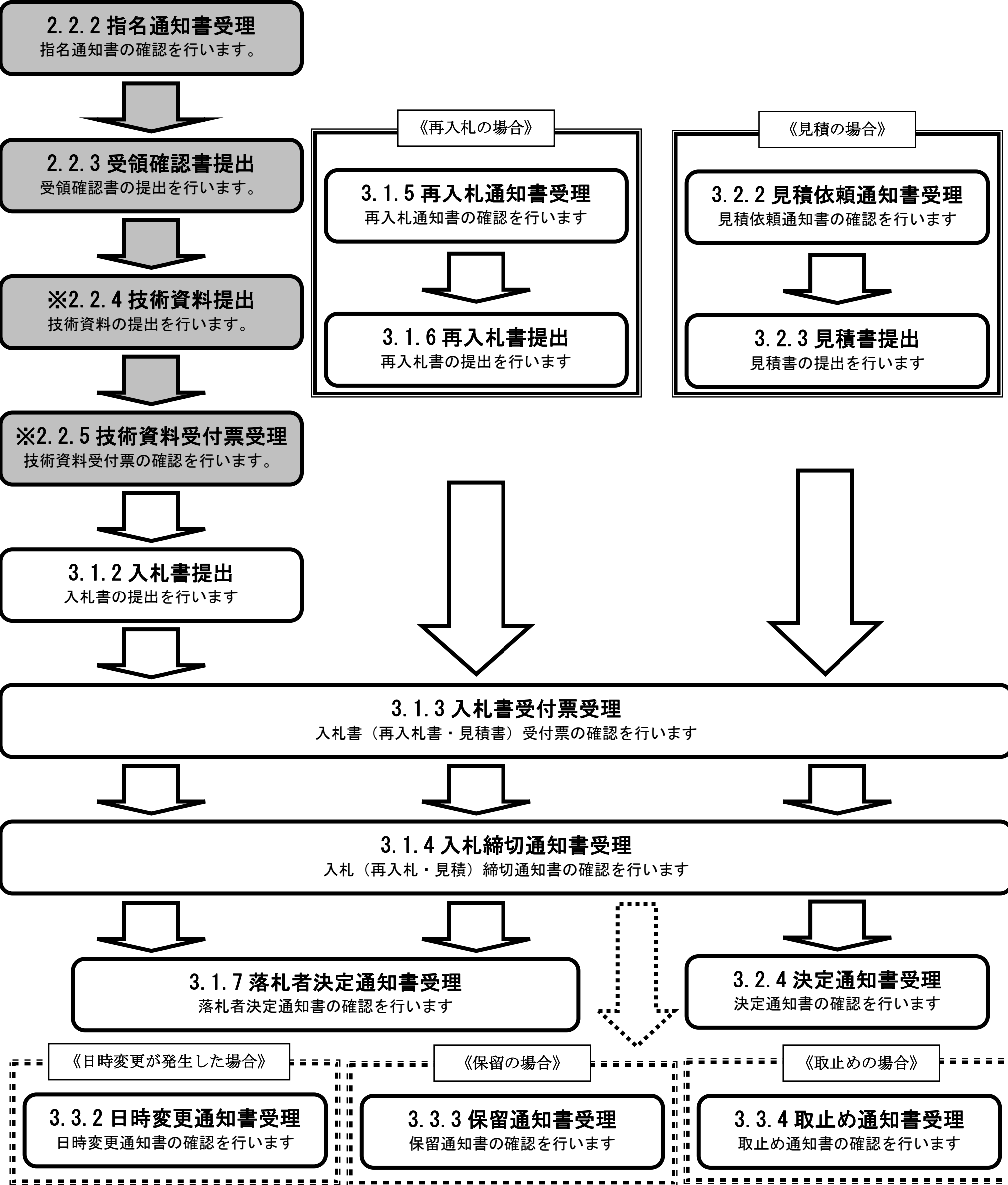


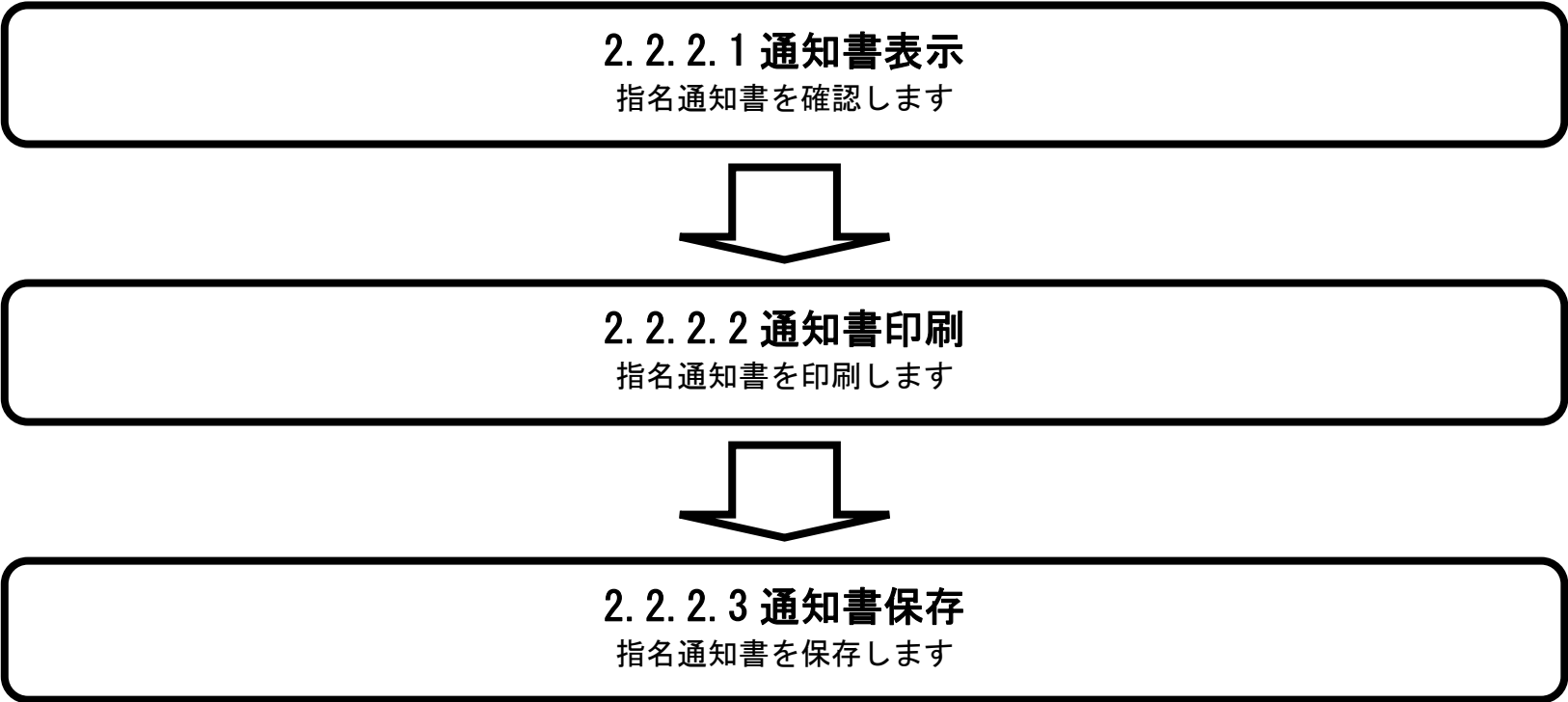
2.2. 通常型指名競争入札方式

2.2.1. 業務の流れ

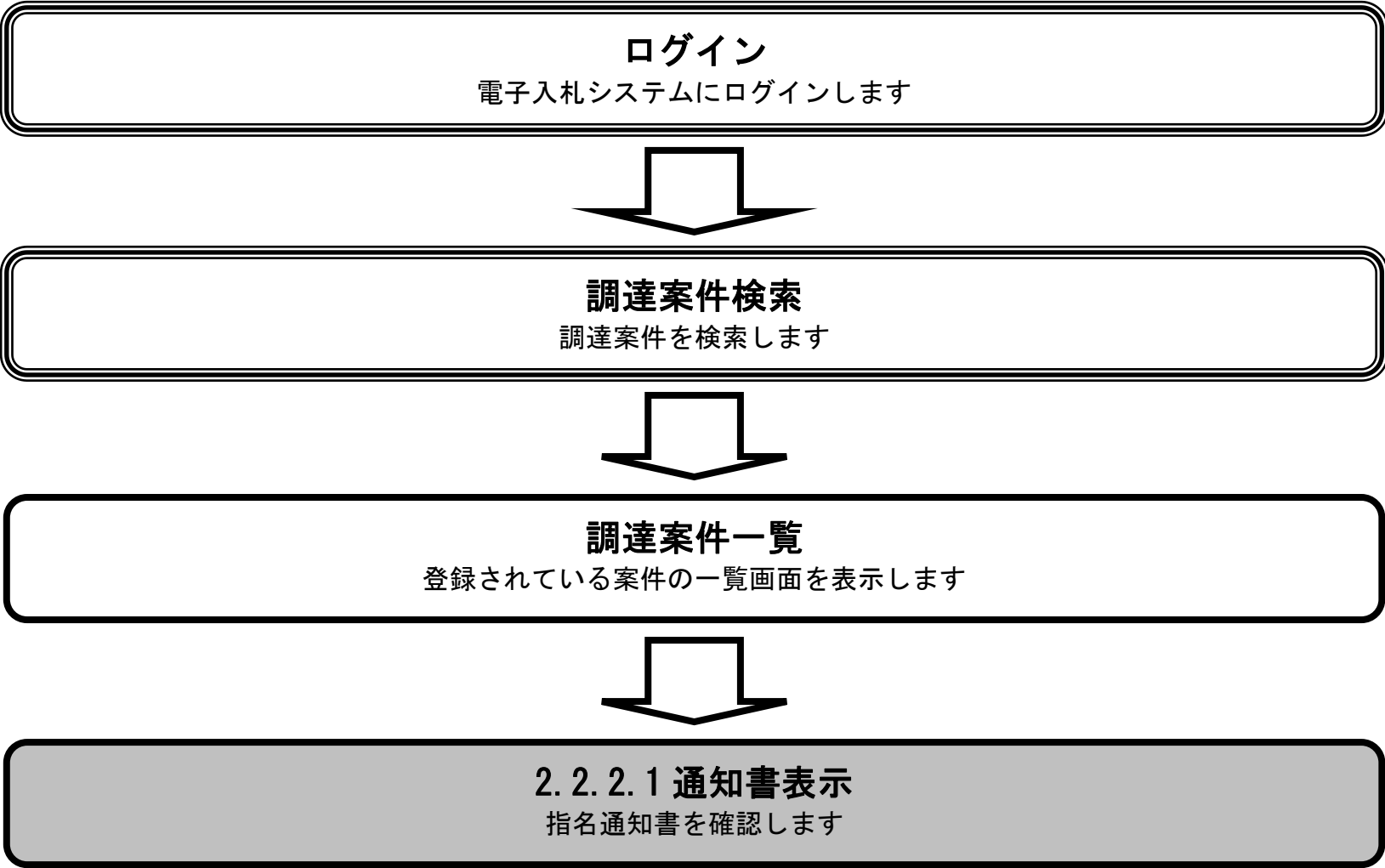


※ 落札方式が総合評価（拡充版）の場合、技術資料の提出が必要となります。
総合評価（従来版）の場合、技術資料の提出が可能です。

2.2.2. 指名通知書受理の流れ



2. 2. 2. 1. 指名通知書を確認するには？



指名通知書を確認するには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

通知書表示

通知書印刷

通知書保存

画面説明

指名通知書を確認するための一覧画面です。

操作手順

表示ボタン①を押下します。

【補足説明】

- ・調達案件名称を押下することにより、調達案件概要を表示します。
 - ・最新表示ボタンを押下することにより、同じ検索条件で再検索を行い、最新の一覧情報を表示します。
 - ・◀ ボタンを押下することにより、前データを表示します。
 - ・▶ ボタンを押下することにより、次データを表示します。
 - ・通常型指名競争入札方式案件の場合は、指名通知書発行後から辞退届の提出が可能です。
- ※辞退届の提出手順については、「3.1.2 入札書提出の流れ」を参照ください。

2015年11月18日 16時35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 ヘルプ お問い合わせ

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

調達案件一覧

調達機関(部局) 土木部

企業ID 22000000010000071

住所 ○○県富士通市1-1-2

企業名称 (株)富士通建設

代表者氏名 富士通 太郎

表示案件 1-1

全案件数 1

◀ 1 ▶

最新表示

案件表示順序 案件番号

昇順

降順

最新更新日時 2015.11.18 16:35

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 プロパ ティ
番 号	調達案件名称		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	第2期○○市役所改修工事	通常型 指名競争					表示	提出							

表示案件 1-1

全案件数 1

◀ 1 ▶

①

100%

電子調達 SaaS
電子入札（工事）操作マニュアル
～受注者編～

2.2-4

指名通知書を確認するには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

通知書表示

通知書印刷

通知書保存

画面説明

指名通知書を閲覧するための画面です。

操作手順

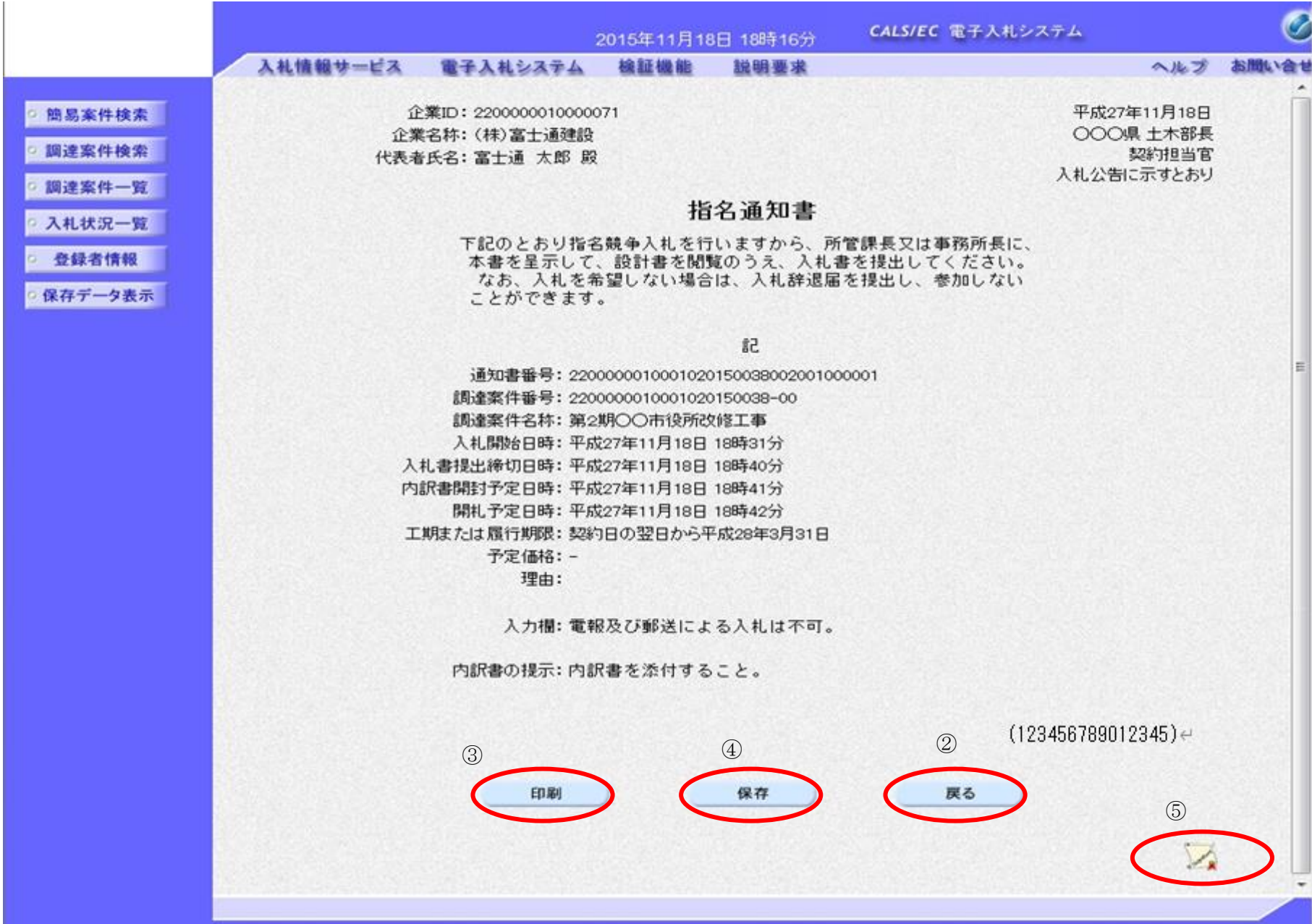
戻るボタン②を押下することにより、調達案件一覧画面に戻ります。

【次の操作】

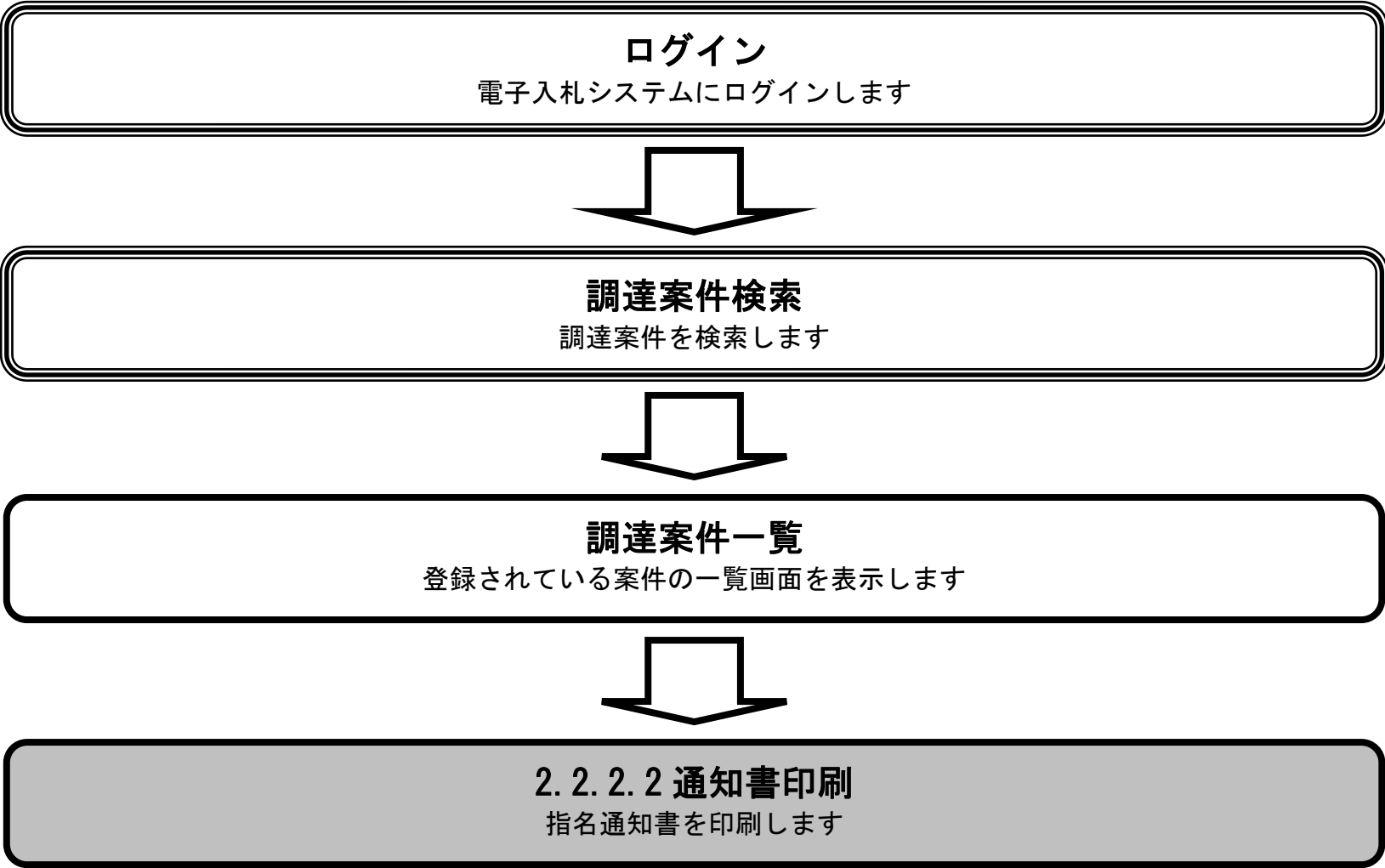
- ・印刷する場合は、印刷ボタン③を押下します。(詳細については、「2.2.2.2 指名通知書を印刷するには？」を参照)
- ・保存する場合は、保存ボタン④を押下します。(詳細については、「2.2.2.3 指名通知書を保存するには？」を参照)

【補足説明】

- ・署名検証ボタン⑤を押下することにより、署名検証成否のポップアップが表示されます。
- ※署名検証は、各発注者様の意向により自動・手動が異なります。自動の場合、署名検証ボタンは表示されません。
- ※「工期または履行期限」は、各発注者様の意向により指名通知書に表示されます。



2. 2. 2. 2. 指名通知書を印刷するには？



指名通知書を印刷するには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

通知書表示

通知書印刷

通知書保存

画面説明

指名通知書を印刷するための画面です。

操作手順

印刷ボタン③を押下することにより、新規ウィンドウにて指名通知書印刷画面を表示します。

2004年02月25日 15時46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

ヘルプ

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

平成16年02月24日

企業ID

2102000000000002

企業名称

A建設

氏名

高橋 ○○ 殿

支出負担行為担当官

東北地方整備局長

工事太郎

指名通知書

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

調達案件番号

2102020010120031202

調達案件名称

〇〇地区溝工事

入札開始日時

平成16年02月24日 15時00分

入札書提出締切日時

平成16年02月24日 15時30分

内訳書開封予定日時

平成16年02月24日 15時31分

開札予定日時

平成16年02月24日 15時35分

入力欄

指名通知書です

理由

貴社を指名します

内訳書の提示

内訳書を提出して下さい

(123456789012345)←

③

印刷

保存

戻る



指名通知書を印刷するには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

通知書表示

通知書印刷

通知書保存

画面説明

【新規ウィンドウ】

指名通知書を印刷するための画面です。

操作手順

指名通知書印刷画面で右クリック後、印刷ボタン④を押下します。

印刷終了後、右上の「×」ボタンで画面を閉じて、指名通知書画面に戻って下さい。

【補足説明】

指名通知書印刷画面の印刷はブラウザの印刷機能④をご使用願います。

平成15年04月16日

企業ID
企業名称
氏名

0000000000000001
〇×建設株式会社
田中〇一 殿

支出負担行為担当官

総務部長
契約 一郎

指名通知書

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

調達案件番号 2102020010020030005
調達案件名称 〇〇地区共同溝工事
入札開始日時 平成15年04月14日 09時00分
入札書提出締切日時 平成15年04月15日 17時00分
内訳書開封予定日時 平成15年04月16日 11時00分
開札予定日時 平成15年04月17日 11時00分
入力欄 下記参照願います。

理由 内訳書提出願います。

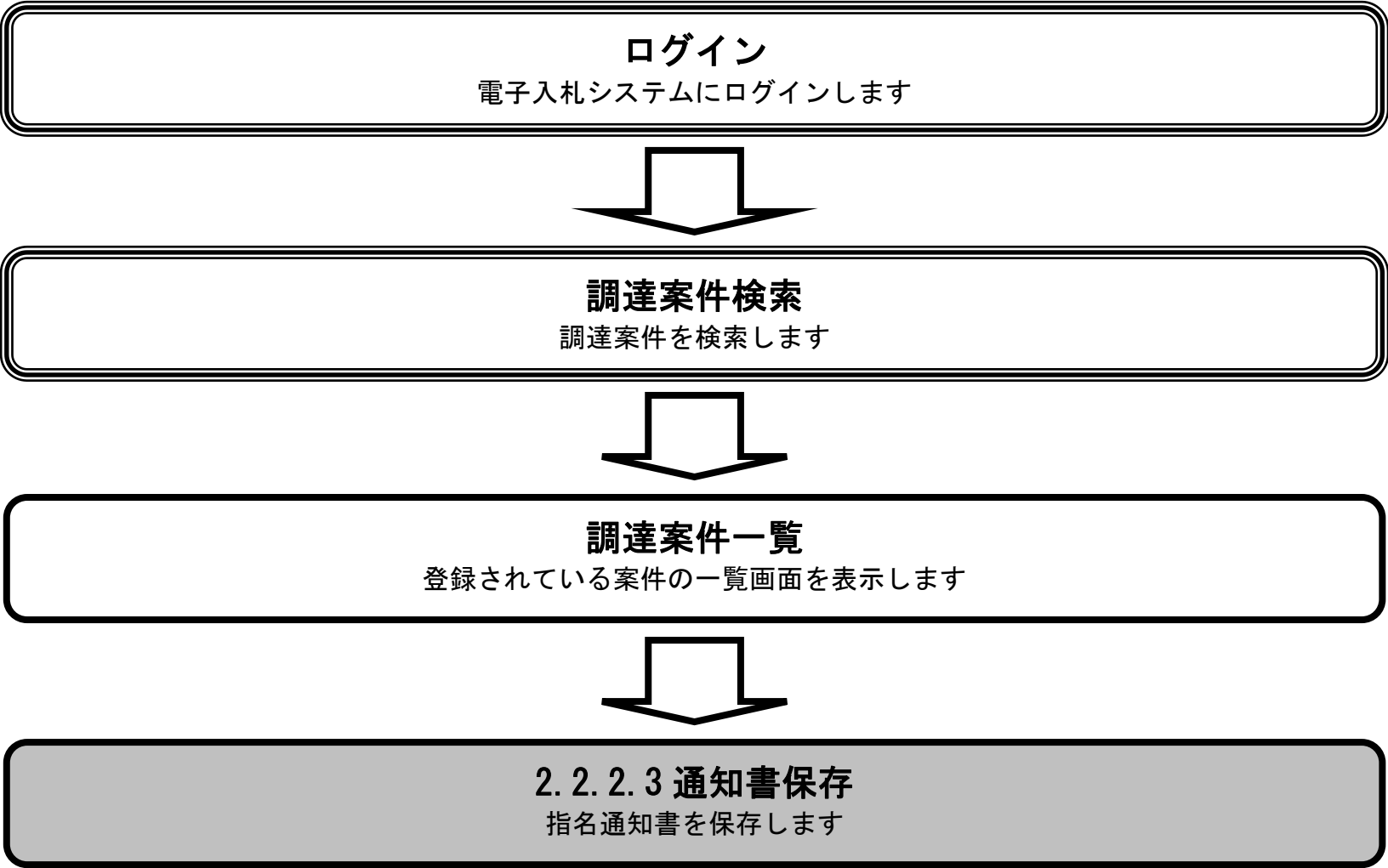
内訳書の提示 内訳書提出要請文を参照して下さい。

④

← 戻る	Alt+左矢印
→ 進む	Alt+右方向キー
🔄 最新の情報に更新	Ctrl+R
💾 保存	Ctrl+S
🖨 印刷	Ctrl+P
📺 メディアをデバイスにキャスト	
📱 ページをデバイスに送信	>
📄 このページの QR コードを作成	
🔊 音声で読み上げる	Ctrl+Shift+U
🗿 日本語に翻訳	
🕒 時計回りに回転	Ctrl+]
🕒 反時計回りに回転	Ctrl+[
📷 Web キャプチャ	Ctrl+Shift+S
🔍 開発者ツールで調査する	

(123456789012345)

2. 2. 2. 3. 指名通知書を保存するには？



指名通知書を保存するには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

通知書表示

通知書印刷

通知書保存

画面説明

指名通知書を保存するための画面です。

操作手順

指名通知書を保存する場合は、**保存ボタン⑤**を押下します。

2004年02月25日 15時46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ヘルプ

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

平成16年02月24日

企業ID2102000000000002

企業名称A建設

氏名高橋 ○○ 殿

支出負担行為担当官東北地方整備局長
工事太郎

指名通知書

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

調達案件番号2102020010120031202

調達案件名称〇〇地区溝工事

入札開始日時平成16年02月24日 15時00分

入札書提出締切日時平成16年02月24日 15時30分

内訳書開封予定日時平成16年02月24日 15時31分

開札予定日時平成16年02月24日 15時35分

入力欄指名通知書です

理由貴社を指名します

内訳書の提示内訳書を提出して下さい

(123456789012345)←

印刷

⑤保存

戻る

指名通知書を保存するには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

通知書表示

通知書印刷

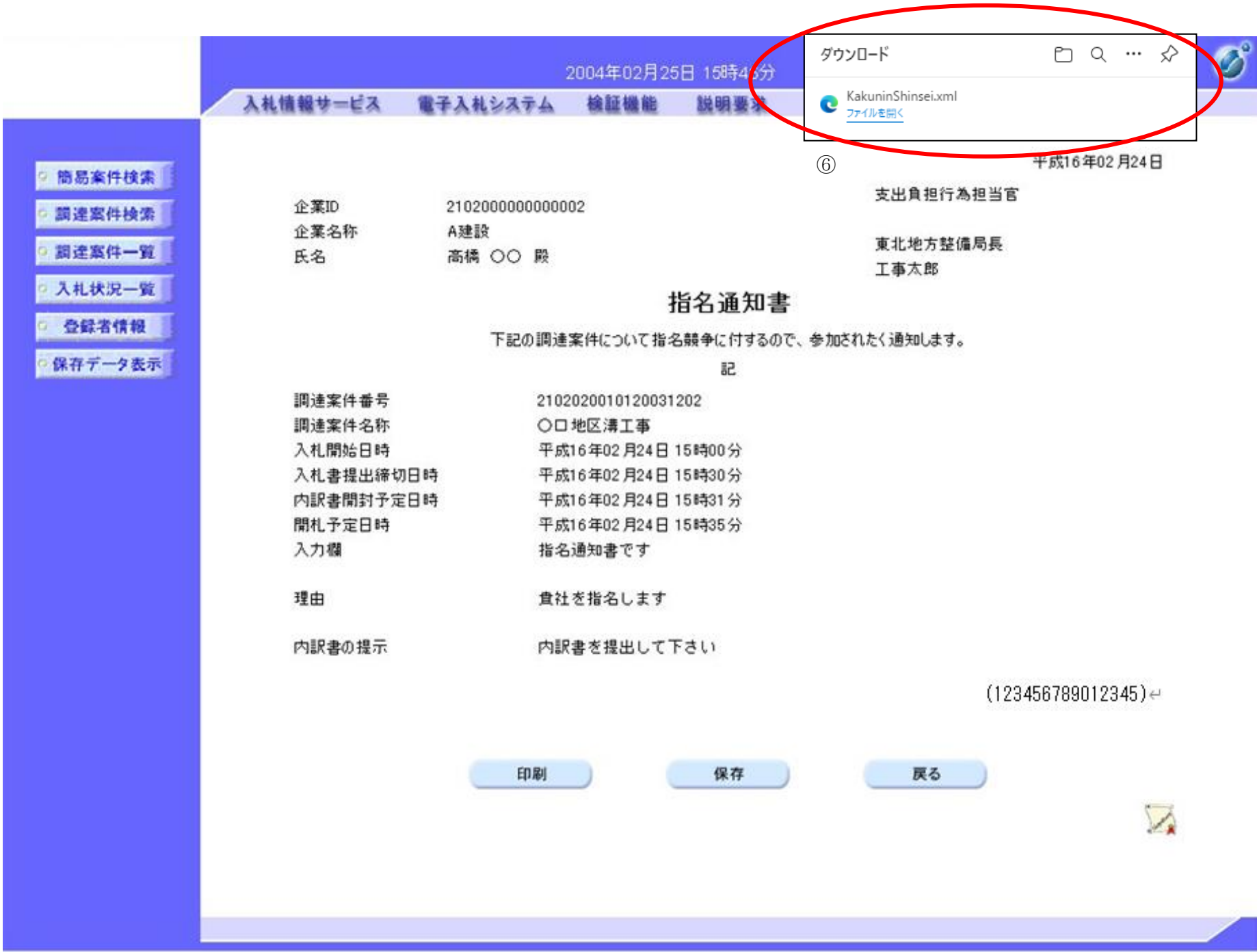
通知書保存

画面説明

指名通知書を保存するための画面です。

操作手順

保存ボタンを押下すると、自動的にダウンロードが始まります。ダウンロードの状況は右上に表示されます⑥。



指名通知書を保存するには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

通知書表示

通知書印刷

通知書保存

画面説明

指名通知書を保存するための画面です。

操作手順

ダウンロード完了を確認後、ダウンロード状況欄以外の場所⑦を押下します。

2004年02月25日 15時46分

ダウンロード

KakuninShinsei.xml

ファイルを開く

平成16年02月24日

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

調達案件一覧

入札状況一覧

登録者情報

保存データ表示

企業ID

2102000000000002

企業名称

A建設

氏名

高橋 ○○ 殿

支出負担行為担当官

東北地方整備局長

工事太郎

指名通知書

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

調達案件番号

2102020010120031202

調達案件名称

○口地区溝工事

入札開始日時

平成16年02月24日 15時00分

入札書提出締切日時

平成16年02月24日 15時30分

内訳書開封予定日時

平成16年02月24日 15時31分

開札予定日時

平成16年02月24日 15時35分

入力欄

指名通知書です

理由

貴社を指名します

内訳書の提示

内訳書を提出して下さい

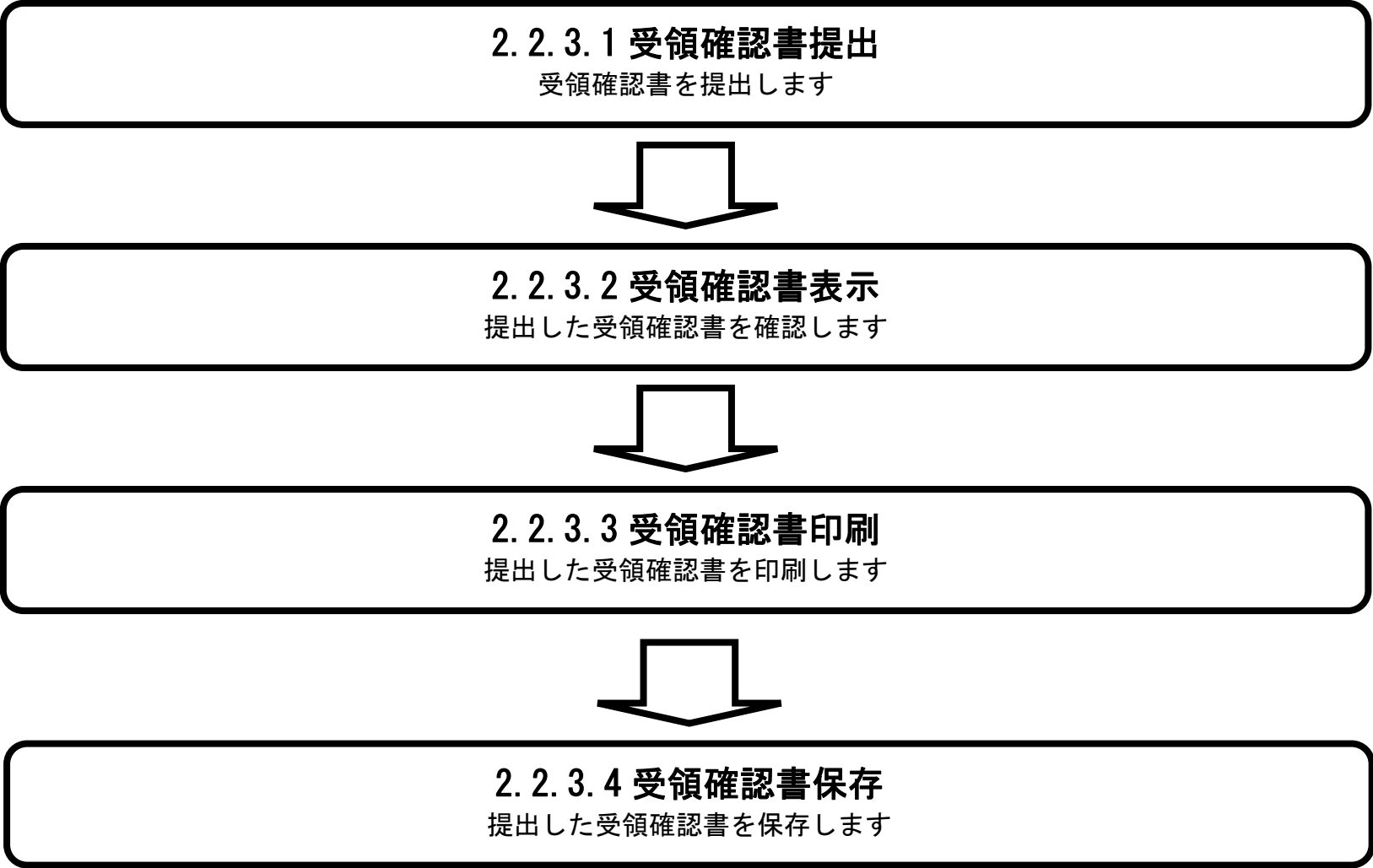
(123456789012345)←

印刷

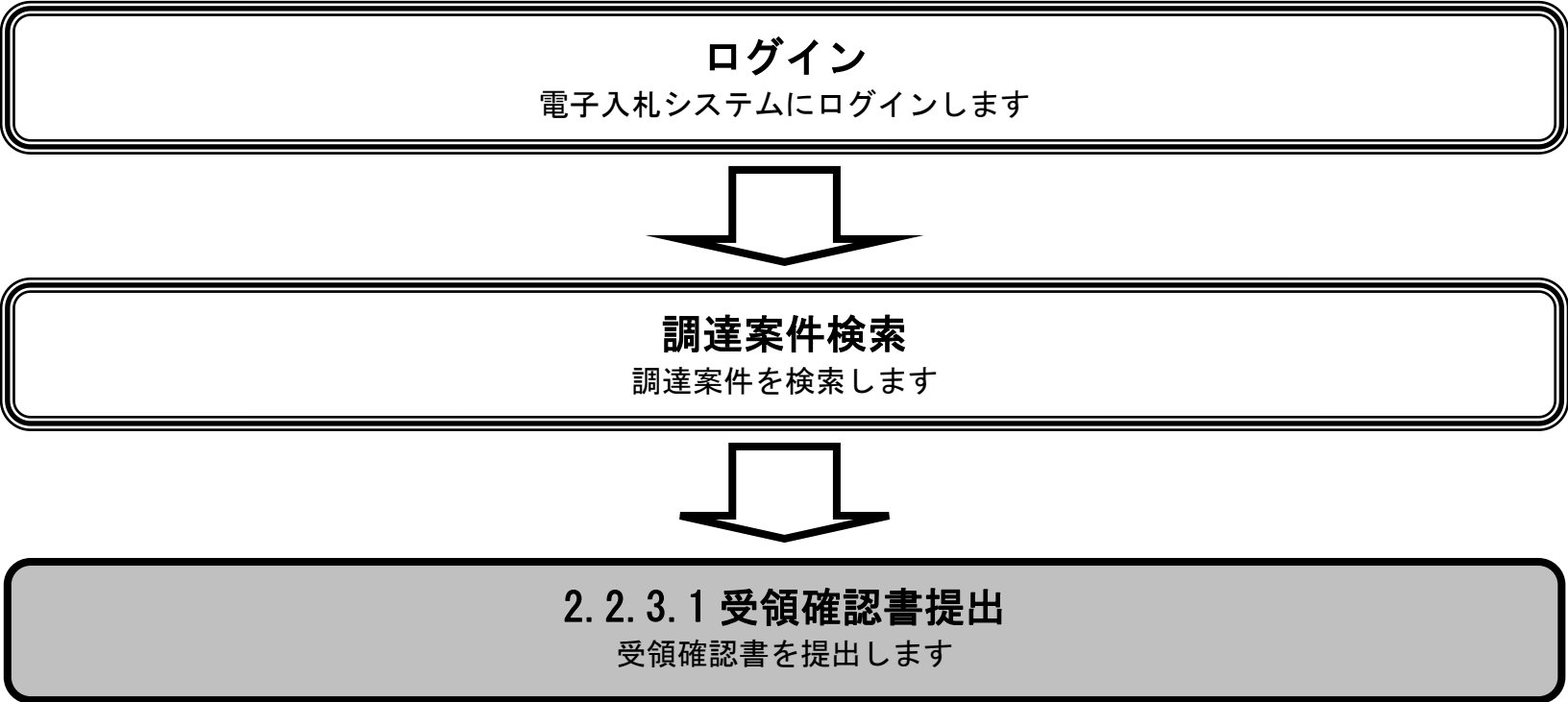
保存

戻る

2.2.3. 受領確認書提出の流れ



2. 2. 3. 1. 受領確認書の提出をするには？



受領確認書の提出をするには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

受領確認提出

受領確認表示

受領確認印刷

受領確認保存

画面説明

受領確認書を提出するための一覧画面です。

操作手順

提出ボタン①を押下します。

2007年05月07日 16時42分

CALS/EC 電子入札システム

ヘルプ

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

調達案件一覧

入札状況一覧

登録者情報

保存データ表示

調達機関(部局) 東北地方整備局

企業ID 210200000000000001

企業住所 埼玉県川越市本川越5-66

企業名称 QQ工務店

氏名 関谷 正義

表示案件 1-3

全案件数 3

最新表示

最新更新日時 2007.05.07 16:42

案件表示順序 案件番号

昇順

降順

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 プロパ ティ
番 号	調達案件名称		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	○△ビル建設工事	通常型 指名競争													
2	○×橋修復工事	通常型 指名競争					表示	表示							
3	第2期○○市役所 改修工事	通常型 指名競争					表示	提出			提出				

①

表示案件 1-3

全案件数 3

1

受領確認書の提出をするには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

受領確認提出

受領確認表示

受領確認印刷

受領確認保存

画面説明

【受領確認書提出画面】
受領確認書を提出するための画面です。

操作手順

提出内容を確認後、**提出内容確認ボタン②**を押下します。

2004年02月23日 15時09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

ヘルプ

調達案件検索

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

支出負担行為担当官

東北地方整備局長
工事太郎 殿

企業ID

2102000000000002

企業名称

A業者

氏名

高橋 一郎

受領確認書

下記の調達案件に対する指名通知書を受領した事を回答します。

記

調達案件番号

2102020010120031170

調達案件名称

○×地区溝工事

〈注〉

1)参加意思の有無に関わらず必ず提出してください。

2)入札書提出締切日時 2004.02.23 14:30

②

提出内容確認

戻る

受領確認書の提出をするには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

受領確認提出

受領確認表示

受領確認印刷

受領確認保存

画面説明

【受領確認書内容確認画面】
受領確認書を提出するための画面です。

操作手順

提出内容を確認後、**提出ボタン③**を押下します。

【補足説明】
受領確認書は参加意思の有無に関わらず、必ず提出してください。

2004年02月23日 15時10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

ヘルプ

調達案件検索

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

支出負担行為担当官

東北地方整備局長
工事太郎 殿

企業ID
2102000000000002

企業名称
A業者

氏名
高橋 一郎

受領確認書

下記の調達案件に対する指名通知書を受領した事を回答します。

記

調達案件番号

2102020010120031170

調達案件名称

○×地区溝工事

(注)

1)参加意思の有無に関わらず必ず提出してください。

2)入札書提出締切日時

2004.02.23 14:30

印刷

③ 提出

戻る

受領確認書の提出をするには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

受領確認提出

受領確認表示

受領確認印刷

受領確認保存

画面説明

【確認書受信確認通知画面】

受領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。

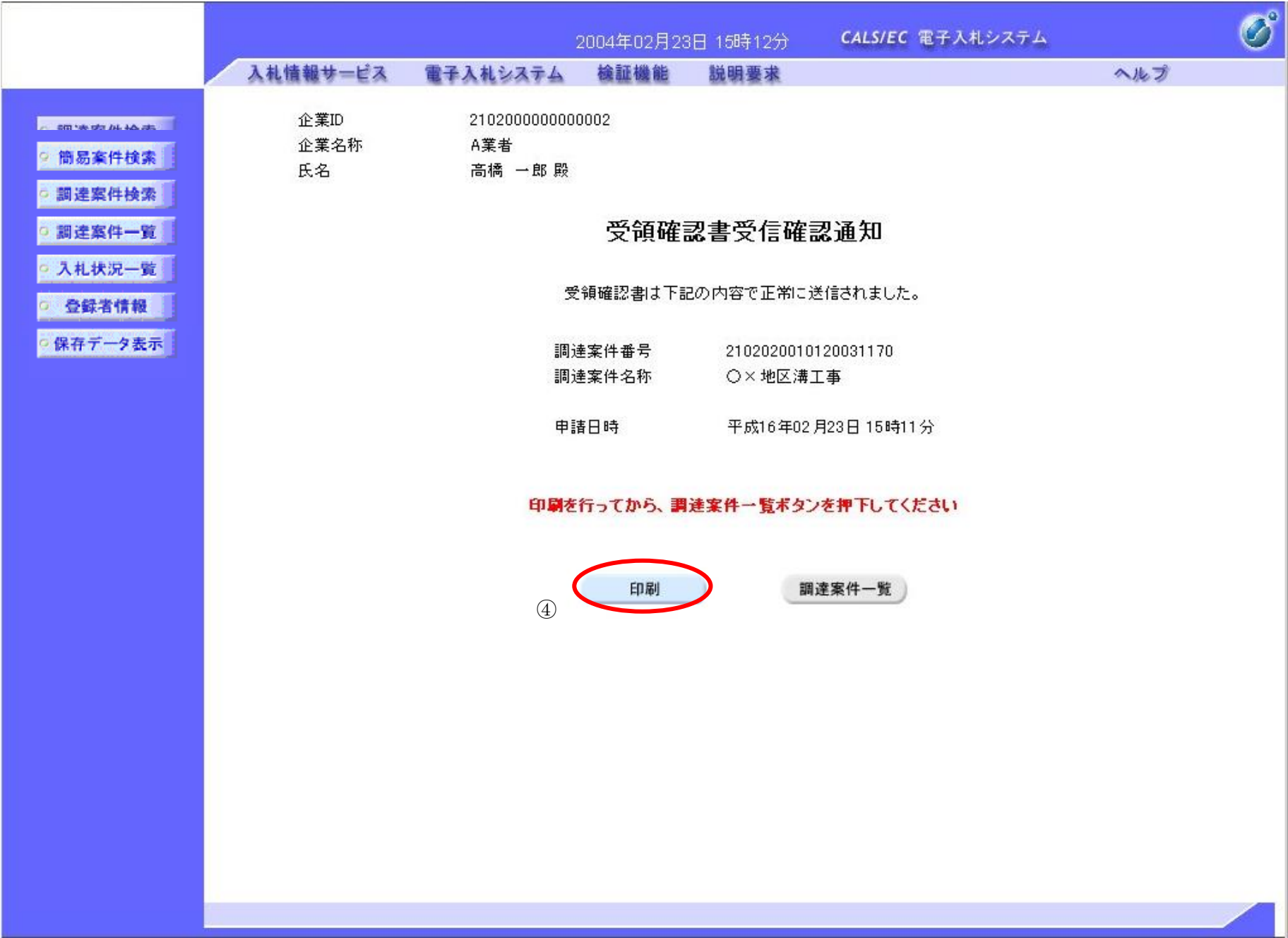
操作手順

印刷ボタン④を押下することにより、新規ウィンドウが表示されます。
ブラウザの印刷機能にて印刷を行います。

【補足説明】

「受領確認書受信確認通知」画面は、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。

調達案件一覧ボタンは印刷ボタンを押下すると押下できるようになります。



受領確認書の提出をするには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

受領確認提出

受領確認表示

受領確認印刷

受領確認保存

画面説明

【確認書受信確認通知印刷画面】
受領確認書受信確認通知を印刷するための画面です。

操作手順

受領確認書受信通知印刷画面で右クリック後、印刷ボタン⑤を押下します。
印刷終了後、右上の「×」ボタンで画面を閉じて、受領確認書受信確認通知画面に戻って下さい。

【補足説明】
「受領確認書受信確認通知」画面は、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。

ここまでの、「受領確認書提出」の操作となります。

企業ID
企業名称
氏名

9000000000000018
112~
殿

受領確認書受信確認通知

受領確認書は下記の内容で正常に送信されました。

調達案件番号
調達案件名称
申請日時

2200020001020020002
操作マニュアル用案件(指名競争)
平成15年03月17日 16時25分

⑤

戻るAlt+左矢印

進むAlt+右方向キー

最新の情報に更新Ctrl+R

保存Ctrl+S

印刷Ctrl+P

メディアをデバイスにキャスト

ページをデバイスに送信>

このページの QR コードを作成

音声で読み上げるCtrl+Shift+U

日本語に翻訳

時計回りに回転Ctrl+]

反時計回りに回転Ctrl+[

Web キャプチャCtrl+Shift+S

開発者ツールで調査する

受領確認書の提出をするには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

受領確認提出

受領確認表示

受領確認印刷

受領確認保存

画面説明

【確認書受信確認通知画面】

受領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。

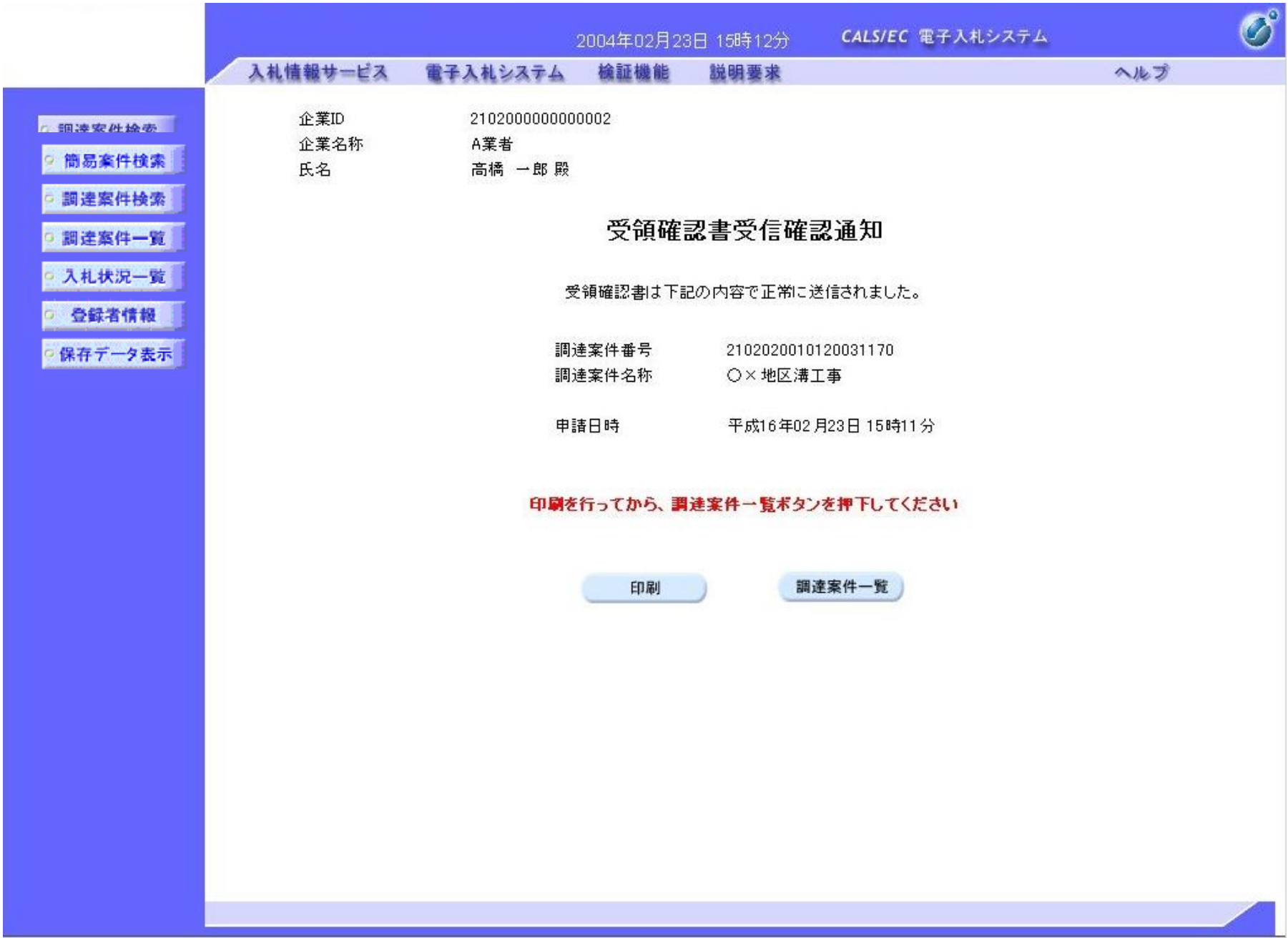
操作手順

印刷ボタンを押下することにより、調達案件一覧ボタンが押下できるようになります。

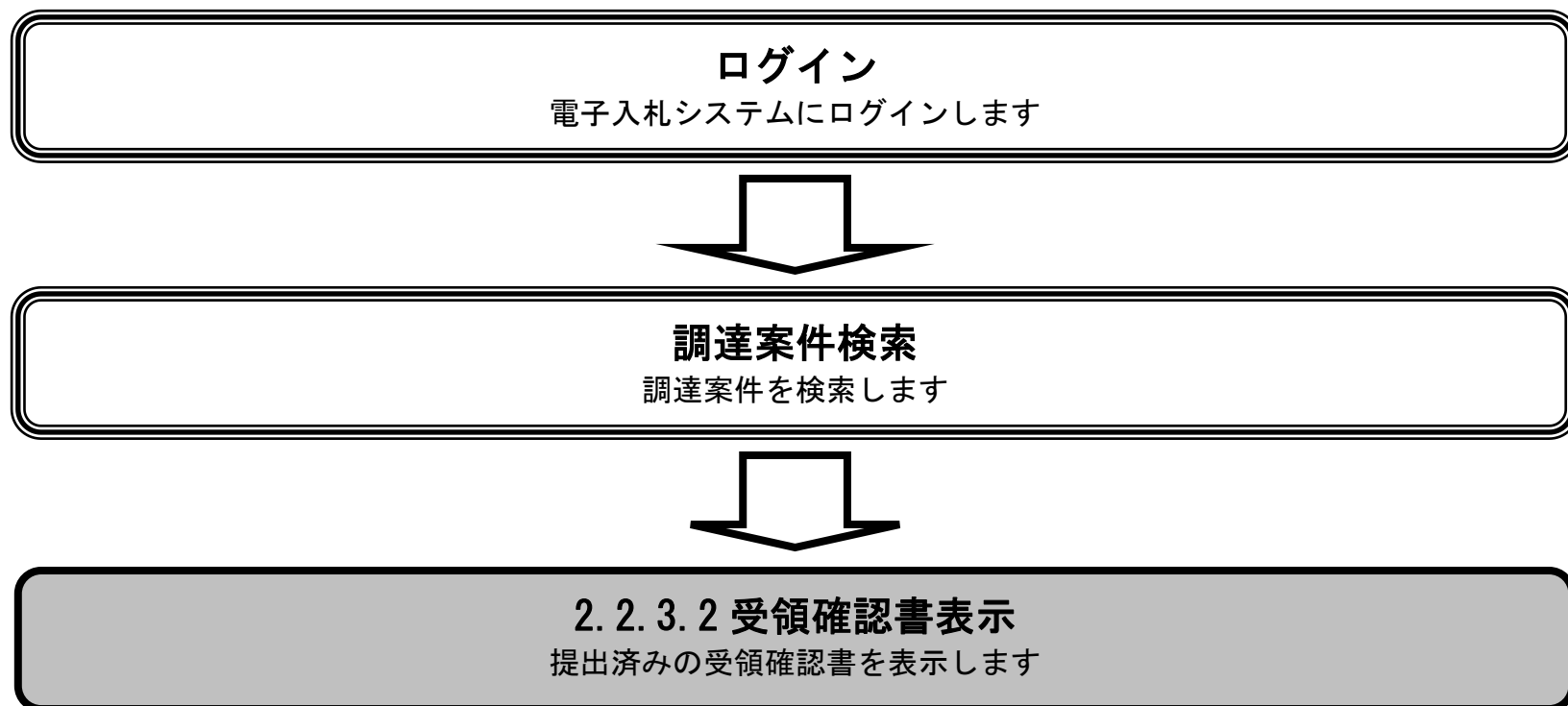
【補足説明】

「受領確認書受信確認通知」画面は、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。

「調達案件一覧」画面に戻る場合は、調達案件一覧ボタンを押下します。



2. 2. 3. 2. 受領確認書の表示をするには？



受領確認書の表示をするには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

受領確認提出

受領確認表示

受領確認印刷

受領確認保存

画面説明

受領確認書を表示するための一覧画面です。

操作手順

表示ボタン①を押下します。

2007年05月07日 16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
ヘルプ

- 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

調達案件一覧

調達機関(部局) 東北地方整備局

企業ID 210200000000000001

企業住所 埼玉県川越市本川越5-66

企業名称 QQ工務店

氏名 関谷 正義

表示案件 1-3

全案件数 3

1 2

最新表示

案件表示順序 案件番号

☒ 昇順
☐ 降順

最新更新日時 2007.05.07 16:43

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 ティ
番 号	調達案件名称		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	○△ビル建設工事	通常型 指名競争													
2	○×橋修復工事	通常型 指名競争					表示	表示							
3	第2期○○市役所 改修工事	通常型 指名競争					表示	表示			提出				

①

表示案件 1-3

全案件数 3

1 2

受領確認書の表示をするには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

受領確認提出

受領確認表示

受領確認印刷

受領確認保存

画面説明

提出済みの受領確認書を閲覧するための画面です。

操作手順

戻るボタン②を押下することにより、調達案件一覧画面に戻ります。

【次の操作】

- ・印刷する場合は、印刷ボタン③を押下します。（詳細については、「2.2.3.3 受領確認書の印刷をするには？」を参照）
- ・保存する場合は、保存ボタン④を押下します。（詳細については、「2.2.3.4 受領確認書の保存をするには？」を参照）

【補足説明】

- ・署名検証ボタン⑤を押下することにより、署名検証成否のポップアップが表示されます。
- ※署名検証は、各発注者様の意向により自動・手動が異なります。自動の場合、署名検証ボタンは表示されません。

2004年02月26日 15時20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

ヘルプ

調達案件検索

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

支出負担行為担当官

東北地方整備局長

〇〇 太郎 殿

企業ID

2102000000000002

企業名称

〇〇株式会社

氏名

高橋 〇〇

受領確認書

下記の調達案件に対する指名通知書を受領した事を回答します。

記

調達案件番号

2102020010120031251

調達案件名称

国道沿い歩道橋設置工事

（注）

1) 参加意思の有無に関わらず必ず提出してください。

2) 入札書提出締切日時

2003.06.01 00:00

③

印刷

④

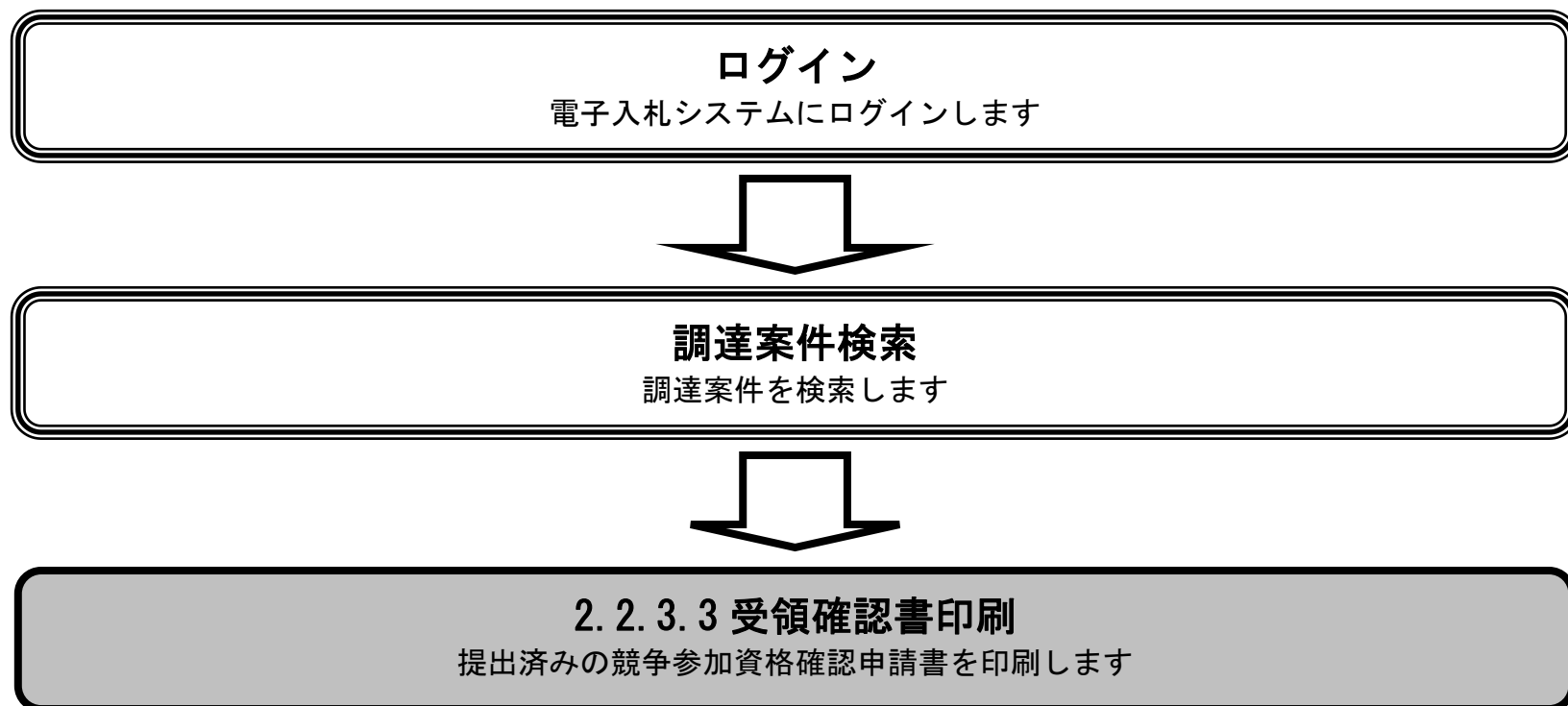
保存

②

戻る

⑤

2. 2. 3. 3. 受領確認書の印刷をするには？



受領確認書の印刷をするには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

受領確認提出

受領確認表示

受領確認印刷

受領確認保存

画面説明

受領確認書を印刷するための画面です。

操作手順

印刷ボタン③を押下することで新規ウィンドウにて受領確認書印刷画面を表示します。

2004年02月26日 15時20分

CALS/EC 電子入札システム

ヘルプ

入札情報サービス

電子入札システム

検証機能

説明要求

調達案件検索

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

支出負担行為担当官

企業ID 2102000000000002

東北地方整備局長

企業名称 ○○株式会社

○○ 太郎 殿

氏名 高橋 ○○

受領確認書

下記の調達案件に対する指名通知書を受領した事を回答します。

記

調達案件番号 2102020010120031251

調達案件名称 国道沿い歩道橋設置工事

(注)

1) 参加意思の有無に関わらず必ず提出してください。

2) 入札書提出締切日時 2003.06.01 00:00

③

印刷

保存

戻る

電子調達 SaaS
電子入札（工事）操作マニュアル
～受注者編～

2.2-25

受領確認書の印刷をするには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

受領確認提出

受領確認表示

受領確認印刷

受領確認保存

画面説明

【新規ウィンドウ】
受領確認書を印刷するための画面です。

操作手順

受領確認書印刷画面で右クリック後、印刷ボタン④を押下します。
印刷終了後、右上の「×」ボタンで画面を閉じて、受領確認書画面に戻って下さい。

【補足説明】
受領確認書印刷画面での印刷はブラウザの印刷機能④をご使用願います。

支出負担行為担当官

〇〇地方整備局長
国土太郎 殿

企業ID 0000000000000046
企業名称 BB土建
代表者氏名 受注者代表者氏名46

受領確認書

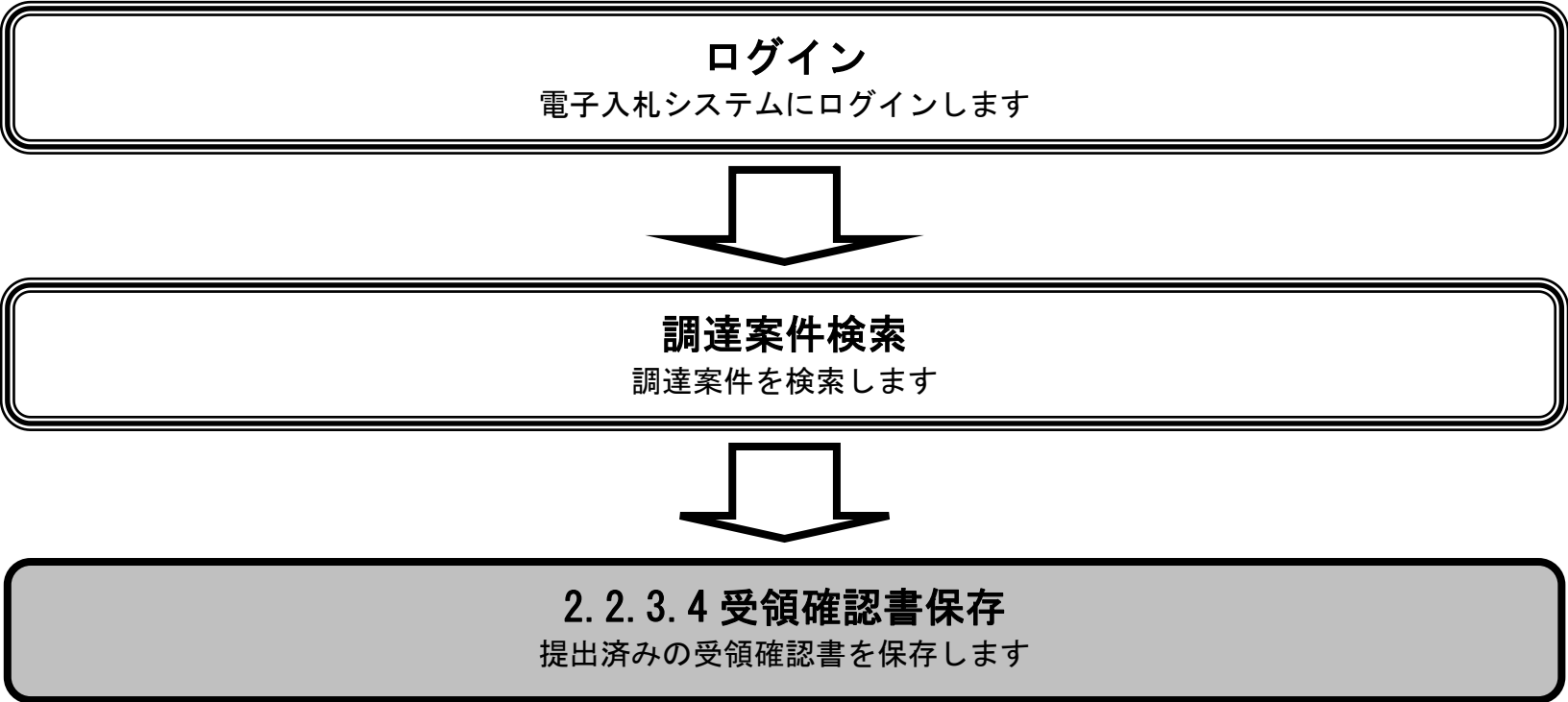
下記の調達案件に対する指名通知書を受領した事を回答します。
記

調達案件番号 002008302020020006
調達案件名称 〇〇国道C地区改修工事
(注) 1)参加意思の有無に関わらず必ず提出してください。
2)入札書提出締切日時 2002.09.05 15:00

← 戻る	Alt+左矢印
→ 進む	Alt+右方向キー
🔄 最新の情報に更新	Ctrl+R
💾 保存	Ctrl+S
🖨 印刷	Ctrl+P
📺 メディアをデバイスにキャスト	
📶 ページをデバイスに送信	>
📱 このページの QR コードを作成	
🔊 A🔊 音声で読み上げる	Ctrl+Shift+U
🌐 日本語に翻訳	
🕒 ⌛ 時計回りに回転	Ctrl+]
🕒 ⌚ 反時計回りに回転	Ctrl+[
📷 Web キャプチャ	Ctrl+Shift+S
🔍 🔍 開発者ツールで調査する	

④

2. 2. 3. 4. 受領確認書の保存をするには？



受領確認書の保存をするには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

受領確認提出

受領確認表示

受領確認印刷

受領確認保存

画面説明

受領確認書を保存するための画面です。

操作手順

受領確認書を保存する場合は、**保存ボタン⑤**を押下します。

2004年02月26日 15時20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 ヘルプ

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

支出負担行為担当官
東北地方整備局長
〇〇 太郎 殿

企業ID 2102000000000002
企業名称 〇〇株式会社
氏名 高橋 〇〇

受領確認書

下記の調達案件に対する指名通知書を受領した事を回答します。

記

調達案件番号 2102020010120031251
調達案件名称 国道沿い歩道橋設置工事

(注) 1)参加意思の有無に関わらず必ず提出してください。
2)入札書提出締切日時 2003.06.01 00:00

印刷 ⑤ 保存 戻る

受領確認書の保存をするには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

受領確認提出

受領確認表示

受領確認印刷

受領確認保存

画面説明

受領確認書を保存するための画面です。

操作手順

保存ボタンを押下すると、自動的にダウンロードが始まります。ダウンロードの状況は右上に表示されます⑥。



受領確認書の保存をするには？

通知書受理

受領確認提出

ログイン

調達案件検索

受領確認提出

受領確認表示

受領確認印刷

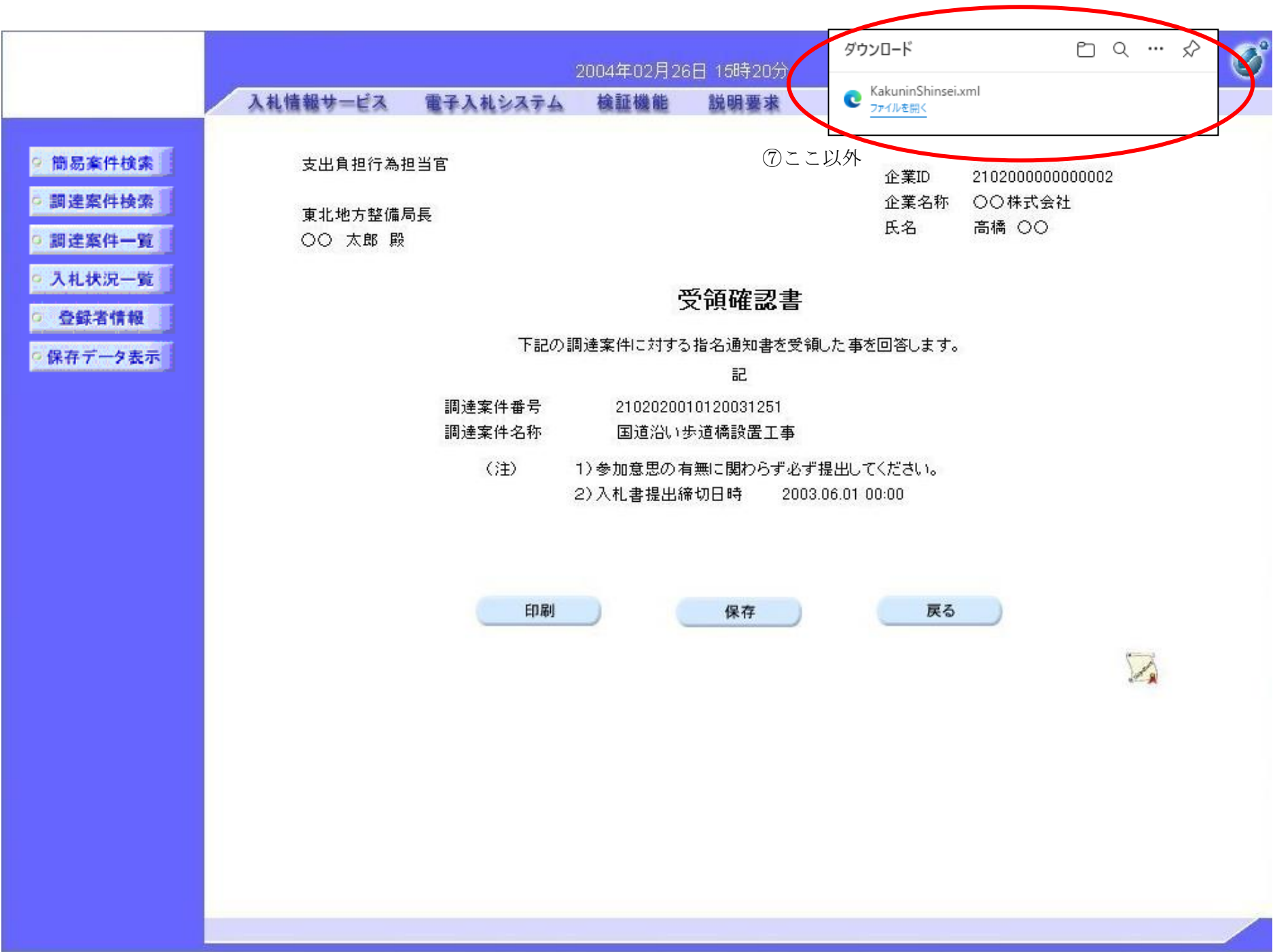
受領確認保存

画面説明

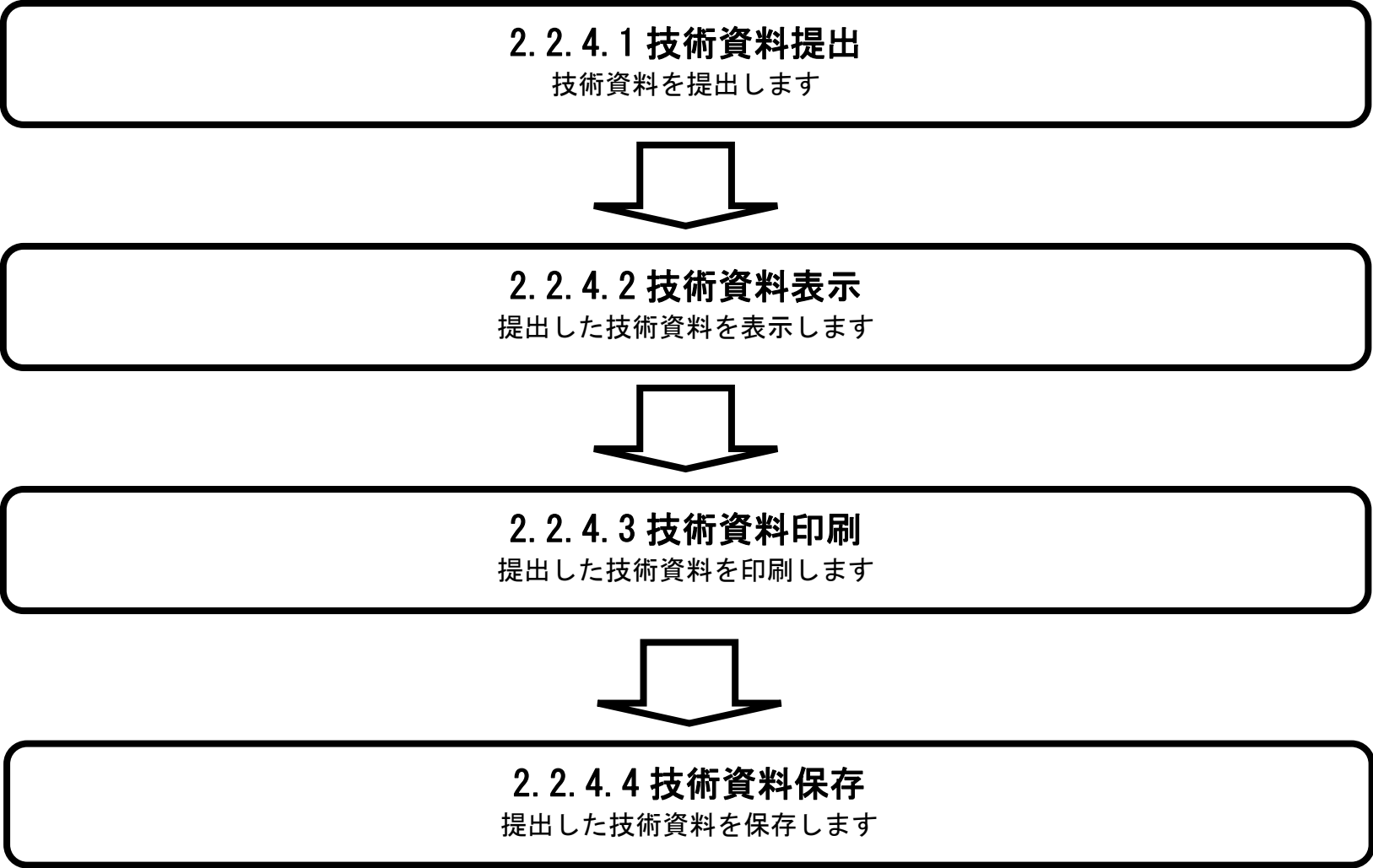
受領確認書を保存するための画面です。

操作手順

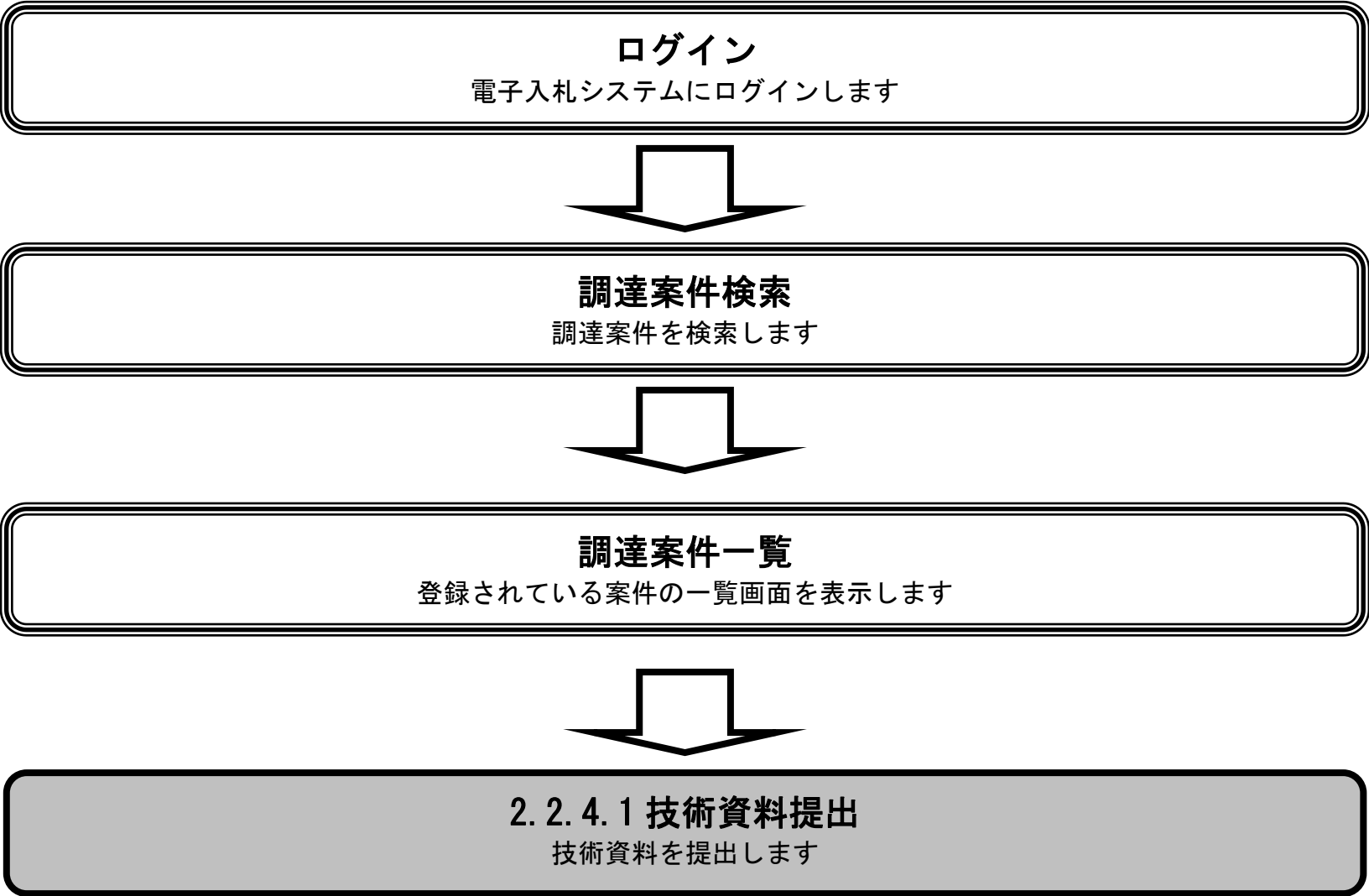
ダウンロード完了を確認後、ダウンロード状況欄以外の場所⑦を押下します。



2.2.4. 技術資料提出の流れ



2. 2. 4. 1. 技術資料を提出するには？



技術資料を提出するには？

技術資料提出

受付票表示

ログイン

調達案件検索

技術資料提出

技術資料表示

技術資料印刷

技術資料保存

画面説明

技術資料を提出可能な案件を表示する一覧画面です。

操作手順

提出ボタン①を押下します。

【補足説明】

- ・調達案件名称を押下することにより、調達案件概要を表示します。
- ・最新表示ボタンを押下することにより、同じ検索条件で再検索を行い、最新の一覧情報を表示します。
- ・◀ ボタンを押下することにより、前データを表示します。
- ・▶ ボタンを押下することにより、次データを表示します。

※提出ボタンは、各発注者様の意向により表示・非表示が異なります。非表示の場合、提出ボタンは表示されません。

2007年05月07日 16時43分

CALS/EC 電子入札システム

ヘルプ

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

調達案件一覧

入札状況一覧

登録者情報

保存データ表示

調達案件一覧

調達機関(部局) 東北地方整備局

企業ID 2102000000000001

企業住所 埼玉県川越市本川越5-66

企業名称 QQ工務店

氏名 関谷 正義

表示案件 1-3

全案件数 3

◀ 1 ▶

最新表示

案件表示順序 案件番号

昇順

降順

最新更新日時 2007.05.07 16:43

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 プロパ ティ
番 号	調達案件名称		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	○△ビル建設工事	通常型 指名競争													
2	○×橋修復工事	通常型 指名競争					表示	表示							
3	第2期○○市役所 改修工事	通常型 指名競争					表示	表示		① 提出					

表示案件 1-3

全案件数 3

◀ 1 ▶

技術資料を提出するには？

技術資料提出

受付票表示

ログイン

調達案件検索

技術資料提出

技術資料表示

技術資料印刷

技術資料保存

画面説明

提出する技術資料データファイルを添付する画面です。

操作手順

参照ボタン①を押下し、添付資料を選択後、“添付資料”を付加して提出内容確認ボタン②を押下します。

2007年05月07日 16時44分

CALS/EC 電子入札システム

ヘルプ

入札情報サービス電子入札システム検証機能説明要求

2007年05月07日

技術資料

支出負担行為担当官

東北地方整備局長

契約 担当 殿

技術資料を提出します。

記

1. 調達案件番号

2102020010120070026

2. 調達案件名称

第2期〇〇市役所改修工事

3. 履行期限

(提出者)

企業ID

2102000000000001

企業名称

QQ工務店

添付資料

①参照...

※ 添付資料の送付可能サイズは10MB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。

※ 送付可能な添付資料の数は1ファイルです。”

②提出内容確認

戻る

技術資料を提出するには？

技術資料提出

受付票表示

ログイン

調達案件検索

技術資料提出

技術資料表示

技術資料印刷

技術資料保存

画面説明

提出する技術資料データファイルの内容確認後、提出を行う画面です。

操作手順

添付ファイルを確認後、**提出ボタン①**を押下します。

【補足説明】

・表示したい添付資料を選択後、**表示ボタン②**を押下することにより、別ブラウザにて添付資料が表示されます。

2007年05月07日 16時45分

CALS/EC 電子入札システム

ヘルプ

入札情報サービス電子入札システム検証機能説明要求

2007年05月07日

技術資料

支出負担行為担当官

東北地方整備局長

契約 担当 殿

技術資料を提出します。

記

1. 調達案件番号

2102020010120070026

2. 調達案件名称

第2期〇〇市役所改修工事

3. 履行期限

〈提出者〉

企業ID

21020000000000001

企業名称

QQ工務店

添付資料

C:\Documents and Settings\Administrator\デスクトップ\技術資料.xls

表示

印刷

① 提出

戻る

技術資料を提出するには？

技術資料提出

受付票表示

ログイン

調達案件検索

技術資料提出

技術資料表示

技術資料印刷

技術資料保存

画面説明

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。

操作手順

印刷ボタン①を押下することにより、新規ウィンドウが表示されます。
ブラウザの印刷機能にて印刷を行います。

【補足説明】

「技術資料受信確認通知」画面は、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。

調達案件一覧ボタンは印刷ボタンを押下すると押下できるようになります。



技術資料を提出するには？

技術資料提出

受付票表示

ログイン

調達案件検索

技術資料提出

技術資料表示

技術資料印刷

技術資料保存

画面説明

技術資料受信確認通知を印刷する画面です。

操作手順

技術資料受信確認通知印刷画面で右クリック後、印刷ボタン①を押下することにより、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「×」ボタンで画面を閉じて、技術資料受信確認通知画面に戻って下さい。

【補足説明】

「技術資料受信確認通知」画面は、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。

【次の操作】

技術資料受付票を確認する場合は、「2.2.5.1 技術資料受付票を確認するには？」を参照します。

企業ID 2102000000000001
企業名称 QQ工務店
氏名 関谷 正義

技術資料受信確認通知

技術資料は下記の内容で正常に送信されました。

調達案件番号 2102020010120070026
調達案件名称 第2期〇〇市役所改修工事
申請日時 平成19年05月07日 16時45分

①

← 戻る	Alt+左矢印
→ 進む	Alt+右方向キー
🔄 最新の情報に更新	Ctrl+R
💾 保存	Ctrl+S
🖨️ 印刷	Ctrl+P
📱 メディアをデバイスにキャスト	
📶 ページをデバイスに送信	>
📄 このページの QR コードを作成	
🔊 音声で読み上げる	Ctrl+Shift+U
🗣️ 日本語に翻訳	
🔄 時計回りに回転	Ctrl+]
🔄 反時計回りに回転	Ctrl+[
📷 Web キャプチャ	Ctrl+Shift+S
🔍 開発者ツールで調査する	

技術資料を提出するには？

技術資料提出

受付票表示

ログイン

調達案件検索

技術資料提出

技術資料表示

技術資料印刷

技術資料保存

画面説明

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。

操作手順

印刷ボタンを押下することにより、**調達案件一覧ボタン①**が押下できるようになります。

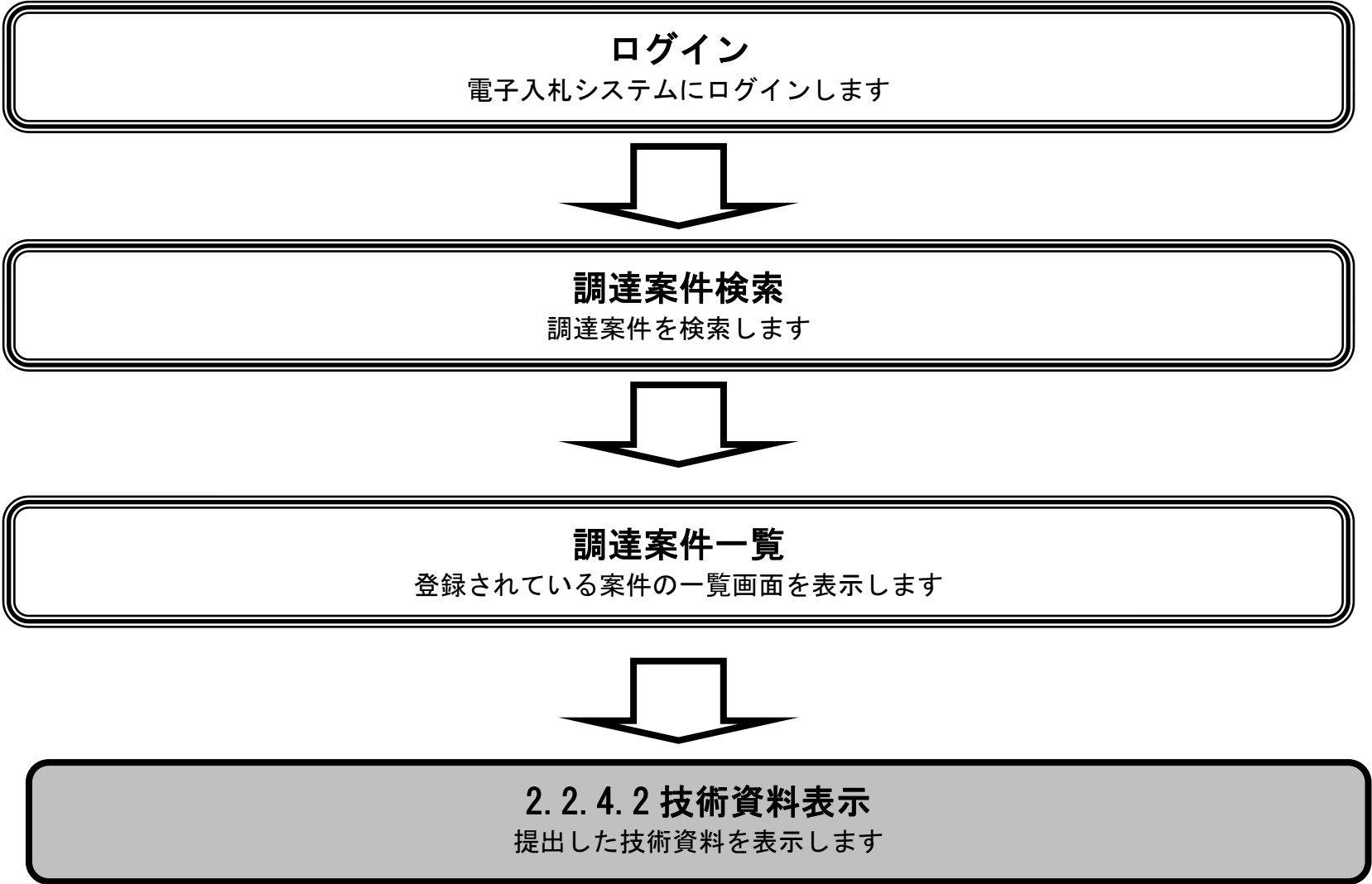
【補足説明】

「技術資料受信確認通知」画面は、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。

「調達案件一覧」画面に戻る場合は、調達案件一覧ボタンを押下します。



2. 2. 4. 2. 技術資料を表示するには？



技術資料を表示するには？

技術資料提出

受付票受理

ログイン

調達案件検索

技術資料提出

技術資料表示

技術資料印刷

技術資料保存

画面説明

技術資料を表示する案件の一覧画面です。

操作手順

表示ボタン①を押下します。

2007年05月07日 16時46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

ヘルプ

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

調達案件一覧

調達機関(部局) 東北地方整備局

企業ID 21020000000000001

企業住所 埼玉県川越市本川越5-66

企業名称 QQ工務店

氏名 関谷 正義

表示案件 1-3

全案件数 3

1

最新表示

案件表示順序 案件番号

昇順

降順

最新更新日時 2007.05.07 16:46

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 プロパ ティ
番 号	調達案件名称		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△ビル建設工事	通常型 指名競争													
2	〇×橋修復工事	通常型 指名競争					表示	表示							
3	第2期〇〇市役所 改修工事	通常型 指名競争					表示	表示			表示	再提出	表示		

表示案件 1-3

全案件数 3

1

技術資料を表示するには？

技術資料提出

受付票表示

ログイン

調達案件検索

技術資料提出

技術資料表示

技術資料印刷

技術資料保存

画面説明

提出した技術資料を表示するための一覧画面です。

操作手順

添付資料①を選択して、表示ボタン②を押下します。

2007年05月07日 16時47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ヘルプ

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

2007年05月07日

技術資料

支出負担行為担当官

東北地方整備局長
契約 担当 殿

技術資料を提出します。

記

1. 調達案件番号

2. 調達案件名称

3. 履行期限

2102020010120070026

第2期〇〇市役所改修工事

〈提出者〉

企業ID

21020000000000001

企業名称

QQ工務店

①添付資料技術資料.xls

表示②

印刷

保存

戻る

電子調達 SaaS
電子入札（工事）操作マニュアル
～受注者編～

2.2-41

技術資料を表示するには？

技術資料提出

受付票表示

ログイン

調達案件検索

技術資料提出

技術資料表示

技術資料印刷

技術資料保存

画面説明

提出済みの技術資料を表示するための画面です。

操作手順

添付資料①を選択して、表示ボタン②を押下します。

表示ボタンを押下すると、別ウィンドウで添付ファイルが表示されます。

【次の操作】

印刷する場合は「2.2.4.3 技術資料を印刷するには？」を参照してください。

保存する場合は「2.2.4.4 技術資料を保存するには？」を参照してください。

SuperCALS

富士通県

2022年04月22日 15時03分 処理時間:0.26秒

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

ヘルプ

お問い合わせ

2022年04月22日

技術資料

富士通県 土木部長

契約担当官

工事 太郎 殿

技術資料を提出します。

記

1. 調達案件番号

2200000001000010202200002-00

2. 調達案件名称

技術資料テスト

3. 履行期限

(提出者)

企業ID

220000000199900005

企業名称

IT自動テスト__H30業者05

商号(連絡先名称)

連絡先名称(部署名等)

連絡先氏名

氏名

連絡先住所

絡先住所

連絡先電話番号

03-0000-0000

連絡先E-Mail

fxs@jp.fujitsu.com

①

添付資料

テスト.txt

②

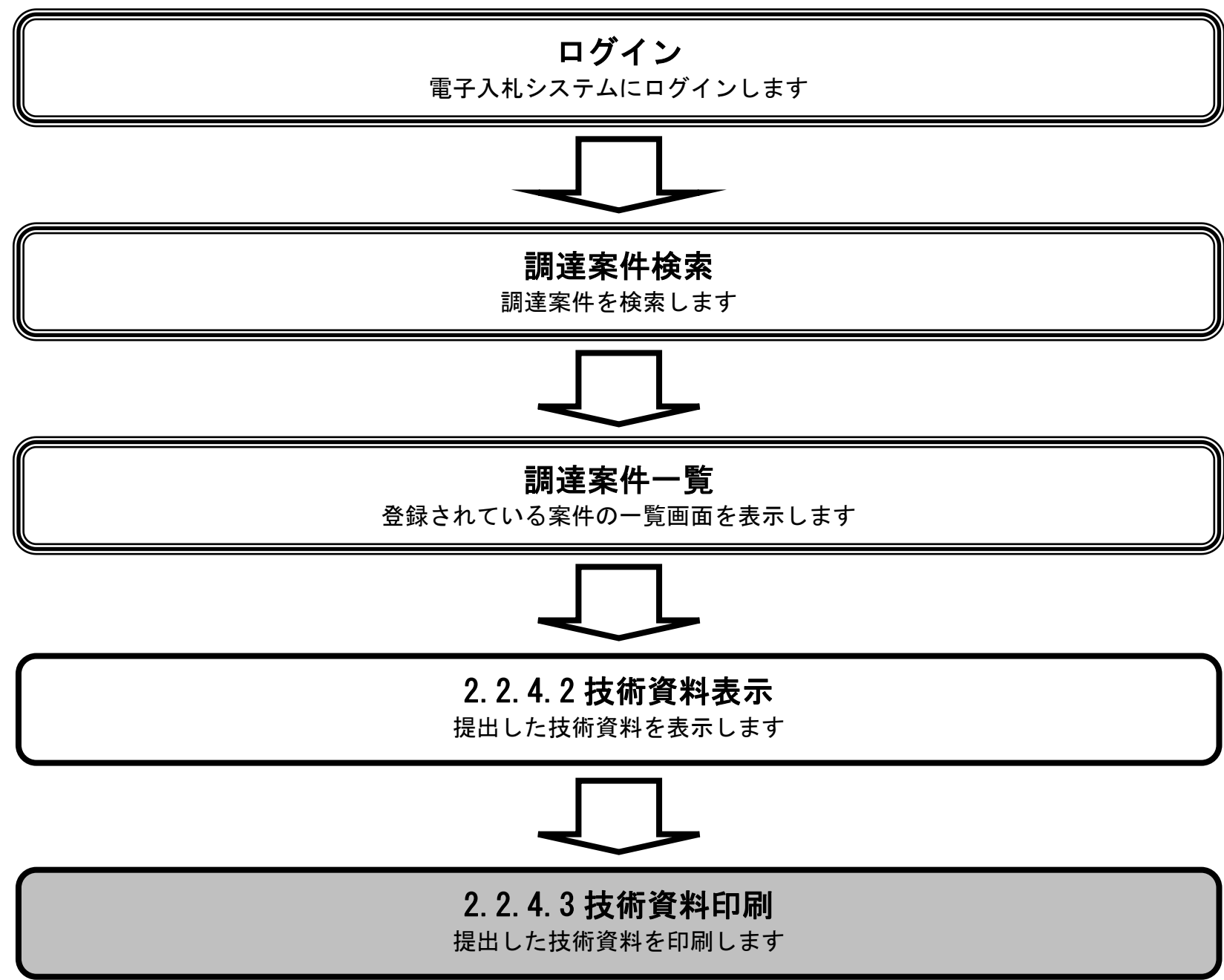
表示

印刷

提出

戻る

2. 2. 4. 3. 技術資料を印刷するには？



技術資料を印刷するには？

技術資料提出

受付票表示

ログイン

調達案件検索

技術資料提出

技術資料表示

技術資料印刷

技術資料保存

画面説明

提出済みの技術資料を閲覧するための画面です。

操作手順

印刷ボタン①を押下すると、新規ウィンドウにて提出した技術資料の印刷画面を表示します。

【補足説明】

・署名検証ボタン②を押下することにより、署名検証成否のポップアップが表示されます。

※署名検証は、各発注者様の意向により自動・手動が異なります。自動の場合、署名検証ボタンは表示されません。

2007年05月07日 16時47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

ヘルプ

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

2007年05月07日

技術資料

支出負担行為担当官

東北地方整備局長
契約 担当 殿

技術資料を提出します。

記

1. 調達案件番号

2102020010120070026

2. 調達案件名称

第2期〇〇市役所改修工事

3. 履行期限

(提出者)

企業ID

2102000000000001

企業名称

QQ工務店

添付資料

技術資料.xls

表示

①

印刷

保存

戻る

②

技術資料を印刷するには？

技術資料提出

受付票表示

ログイン

調達案件検索

技術資料提出

技術資料表示

技術資料印刷

技術資料保存

画面説明

提出した技術資料の印刷画面です。

操作手順

技術資料印刷画面で右クリックし、印刷ボタン①を押下します。

印刷終了後、右上の「×」ボタンで画面を閉じると、技術資料画面に戻ります。

2007年05月07日

技術資料

支出負担行為担当官

東北地方整備局長
契約 担当 殿

技術資料を提出します。
記

1. 調達案件番号 2102020010120070026
2. 調達案件名称 第2期〇〇市役所改修工事
3. 履行期限

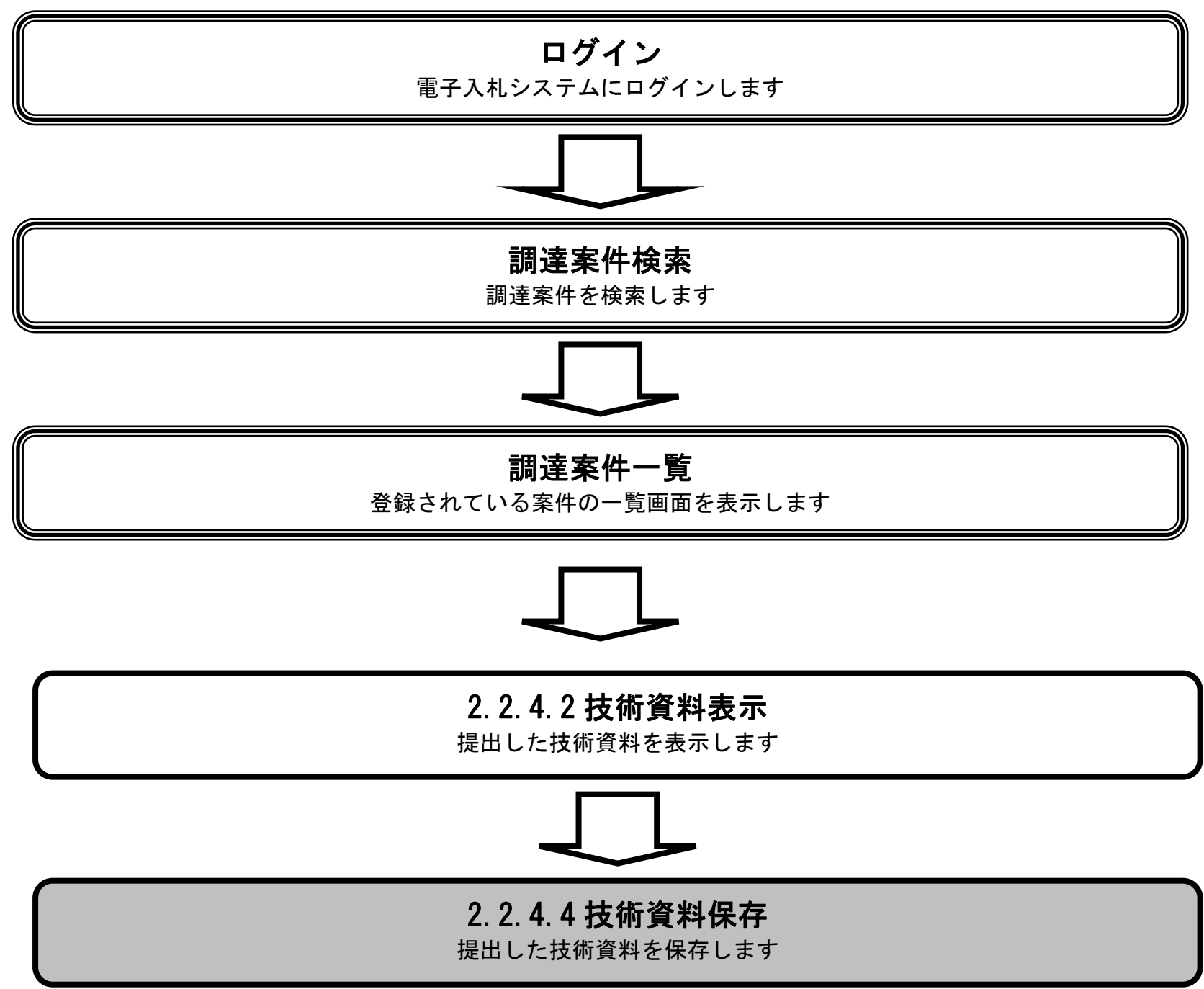
（提出者）

企業ID 2102000000000001
企業名称 QQ 工務店
添付資料 技術資料.xls

①

← 戻る	Alt+左矢印
→ 進む	Alt+右方向キー
🔄 最新の情報に更新	Ctrl+R
💾 保存	Ctrl+S
🖨 印刷	Ctrl+P
📺 メディアをデバイスにキャスト	
📶 ページをデバイスに送信	>
📄 このページの QR コードを作成	
🔊 A 音声で読み上げる	Ctrl+Shift+U
🗨 a あ 日本語に翻訳	
🔄 時計回りに回転	Ctrl+]
🔄 反時計回りに回転	Ctrl+[
📷 Web キャプチャ	Ctrl+Shift+S
🔍 開発者ツールで調査する	

2. 2. 4. 4. 技術資料を保存するには？



技術資料を保存するには？

技術資料提出

受付票表示

ログイン

調達案件検索

技術資料提出

技術資料表示

技術資料印刷

技術資料保存

画面説明

提出済みの技術資料を閲覧するための画面です。

操作手順

技術資料を保存する場合、**保存ボタン①**を押下します。

【補足説明】

・署名検証ボタン②を押下することにより、署名検証成否のポップアップが表示されます。

※署名検証は、各発注者様の意向により自動・手動が異なります。自動の場合、署名検証ボタンは表示されません。

2007年05月07日 16時47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

ヘルプ

○ 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

2007年05月07日

技術資料

支出負担行為担当官

東北地方整備局長
契約 担当 殿

技術資料を提出します。

記

1. 調達案件番号

2102020010120070026

2. 調達案件名称

第2期〇〇市役所改修工事

3. 履行期限

〈提出者〉

企業ID

2102000000000001

企業名称

QQ工務店

添付資料

技術資料.xls

表示

印刷

① 保存

戻る

②

電子調達 SaaS
電子入札（工事）操作マニュアル
～受注者編～

2.2-47

技術資料を保存するには？

技術資料提出

受付票表示

ログイン

調達案件検索

技術資料提出

技術資料表示

技術資料印刷

技術資料保存

画面説明

技術資料を保存するための画面です。

操作手順

保存ボタンを押下すると、自動的にダウンロードが始まります。ダウンロードの状況は右上に表示されます③。



技術資料を保存するには？

技術資料提出

受付票表示

ログイン

調達案件検索

技術資料提出

技術資料表示

技術資料印刷

技術資料保存

画面説明

技術資料を保存するための画面です。

操作手順

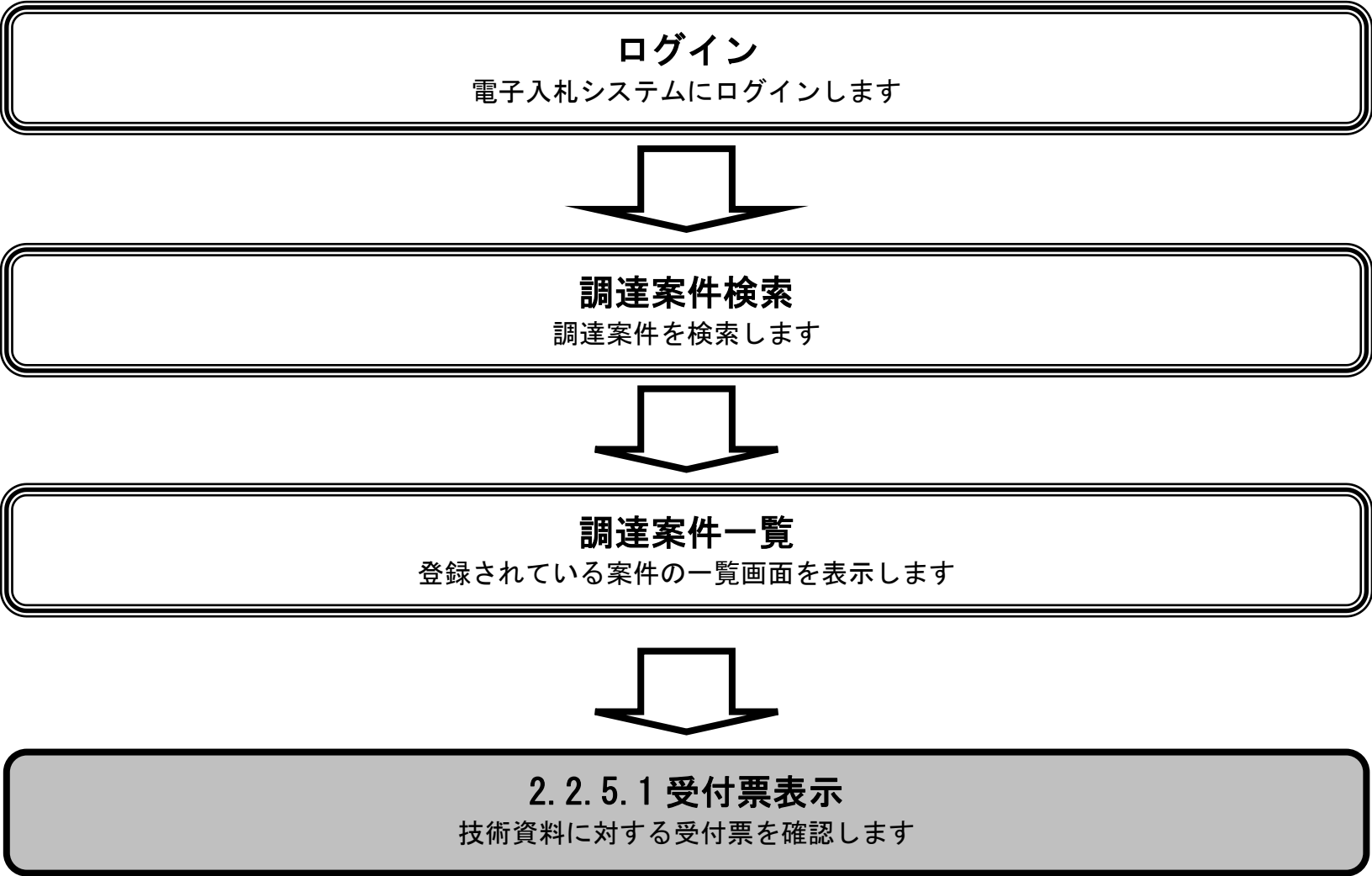
ダウンロード完了を確認後、ダウンロード状況欄以外の場所④を押下します。



2.2.5. 技術資料受付票受理の流れ



2. 2. 5. 1. 技術資料受付票を確認するには？



技術資料受付票を確認するには？

技術資料提出

受付票受理

ログイン

調達案件検索

受付票表示

受付票印刷

受付票保存

画面説明

発注者から発行される“技術資料”の受付票を閲覧する案件を表示するための一覧画面です。

操作手順

表示ボタン①を押下します。

2007年05月07日 16時49分

CALS/EC 電子入札システム

ヘルプ

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

調達案件一覧

入札状況一覧

登録者情報

保存データ表示

調達案件一覧

調達機関(部局) 東北地方整備局

企業ID 210200000000000001

企業住所 埼玉県川越市本川越5-66

企業名称 QQ工務店

氏名 関谷 正義

表示案件 1-3

全案件数 3

1

最新表示

案件表示順序 案件番号

昇順

降順

最新更新日時 2007.05.07 16:49

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 プロパ ティ
番 号	調達案件名称		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△ビル建設工事	通常型 指名競争													
2	〇×橋修復工事	通常型 指名競争					表示	表示							
3	第2期〇〇市役所 改修工事	通常型 指名競争					表示	表示			表示	再提出	表示		

①

表示案件 1-3

全案件数 3

1

技術資料受付票を確認するには？

技術資料提出

受付票受理

ログイン

調達案件検索

受付票表示

受付票印刷

受付票保存

画面説明

発注者から発行された技術資料受付票を閲覧するための画面です。

操作手順

戻るボタン①を押下することにより、調達案件一覧画面に戻ります。

【次の操作】

印刷する場合は「2.2.5.2 技術資料受付票を印刷するには？」を参照してください。

保存する場合は「2.2.5.3 技術資料受付票を保存するには？」を参照してください。

2007年05月07日 16時50分

CALS/EC 電子入札システム

ヘルプ

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

調達案件一覧

入札状況一覧

登録者情報

保存データ表示

平成19年05月07日

企業ID2102000000000001

企業名称QQ工務店

氏名関谷 正義 殿

支出負担行為担当官東北地方整備局長

契約 担当

技術資料受付票

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21020200101200700261107010001

調達案件番号2102020010120070026

調達案件名称第2期〇〇市役所改修工事

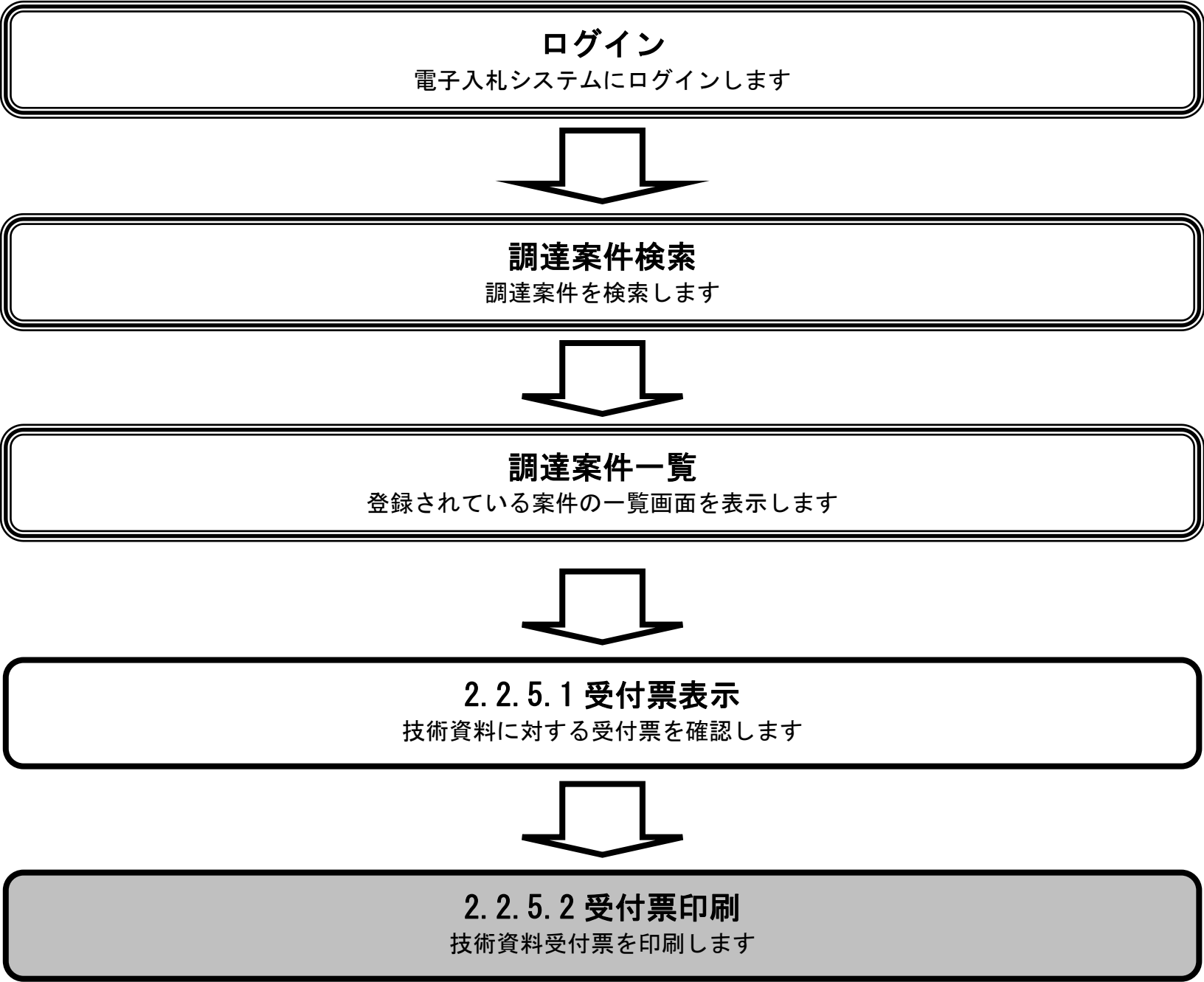
受付日時平成19年05月07日 16時45分

印刷

保存

① 戻る (123456789012345)

2. 2. 5. 2. 技術資料受付票を印刷するには？



技術資料受付票を印刷するには？

技術資料提出

受付票受理

ログイン

調達案件検索

受付票表示

受付票印刷

受付票保存

画面説明

発注者から発行された技術資料受付票を閲覧するための画面です。

操作手順

印刷ボタン①を押下すると、新ウィンドウが表示されます

2007年05月07日 16時50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

ヘルプ

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

平成19年05月07日

企業ID2102000000000001

企業名称QQ工務店

氏名関谷 正義 殿

支出負担行為担当官

東北地方整備局長

契約 担当

技術資料受付票

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21020200101200700261107010001

調達案件番号2102020010120070026

調達案件名称第2期〇〇市役所改修工事

受付日時平成19年05月07日 16時45分

①印刷

保存

戻る

(123456789012345)

技術資料受付票を印刷するには？

技術資料提出

受付票受理

ログイン

調達案件検索

受付票表示

受付票印刷

受付票保存

画面説明

技術資料受付票の印刷画面です。

操作手順

技術資料受付表印刷画面で右クリック後、印刷ボタン①を押下し、印刷を行います。

印刷終了後、右上の「×」ボタンで画面を閉じると、技術資料受付票画面に戻ります。

平成19年05月07日

企業ID 2102000000000001
企業名称 QQ工務店
氏名 関谷 正義 殿

支出負担行為担当官
東北地方整備局長
契約 担当

技術資料受付票

下記の調達案件について下記の日時に受領致しました。

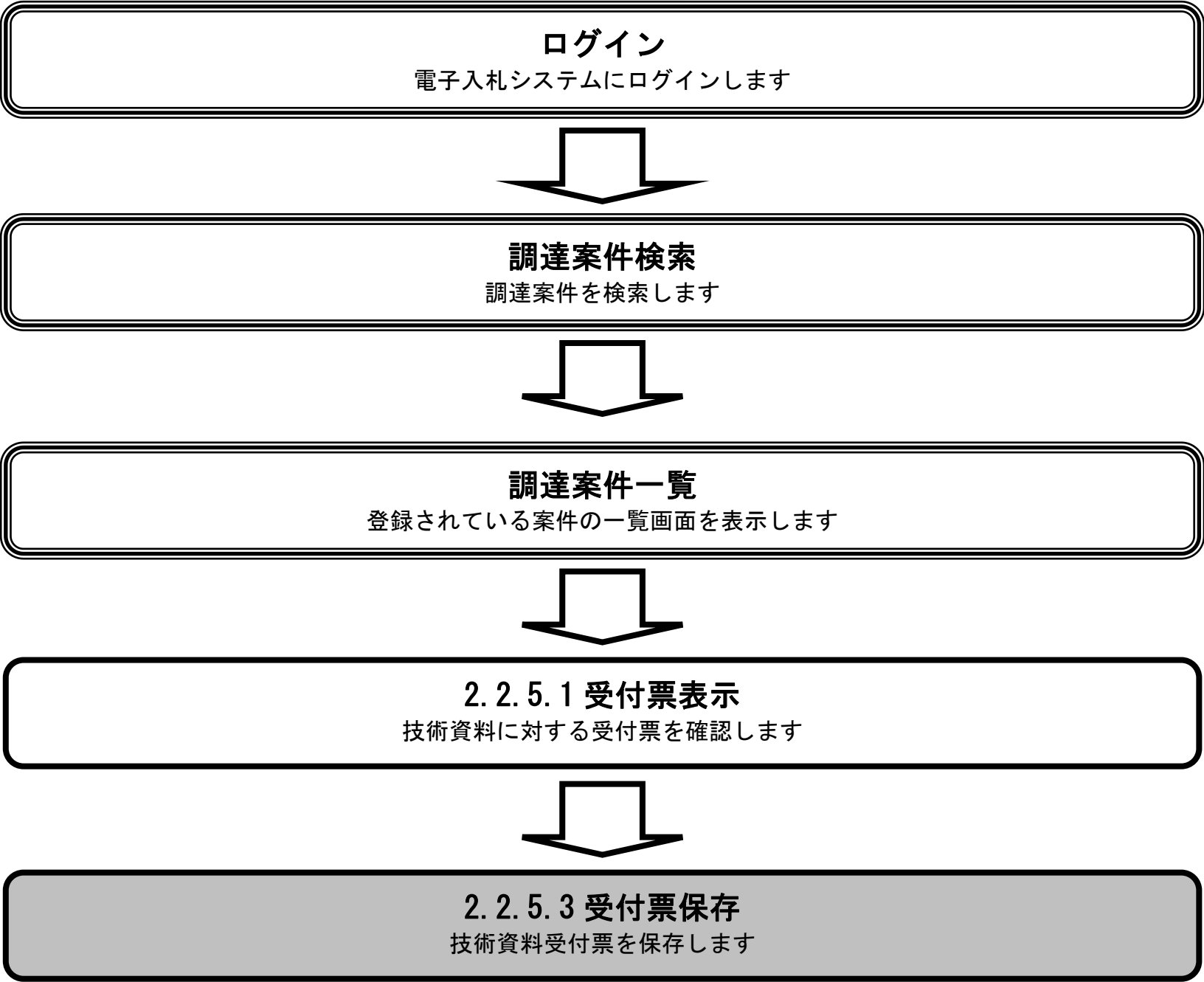
記

受領番号 21020200101200700261107010001
調達案件番号 2102020010120070026
調達案件名称 第2期〇〇市役所改修工事
受付日時 平成19年05月07日 16時45分

← 戻る	Alt+左矢印
→ 進む	Alt+右方向キー
🔄 最新の情報に更新	Ctrl+R
💾 保存	Ctrl+S
🖨 印刷	Ctrl+P
📁 メディアをデバイスにキヤスト	
📶 ページをデバイスに送信	>
📄 このページの QR コードを作成	
🗣 A🗣 音声で読み上げる	Ctrl+Shift+U
🗣 日本語 に翻訳	
🕒 時計回りに回転	Ctrl+]
🕒 反時計回りに回転	Ctrl+[
📷 Web キャプチャ	Ctrl+Shift+S
🔍 開発者ツールで調査する	

(123456789012345)

2. 2. 5. 3. 技術資料受付票を保存するには？



技術資料受付票を保存するには？

技術資料提出

受付票受理

ログイン

調達案件検索

受付票表示

受付票印刷

受付票保存

画面説明

発注者から発行された技術資料受付票を閲覧するための画面です。

操作手順

技術資料受付票を保存する場合、**保存ボタン①**を押下します。

【補足説明】

- ・署名検証ボタン②を押下することにより、署名検証成否のポップアップが表示されます。
- ※署名検証は、各発注者様の意向により自動・手動が異なります。自動の場合、署名検証ボタンは表示されません。

2007年09月19日 10時41分

CALS/EC 電子入札システム

ヘルプ

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

調達案件一覧

入札状況一覧

登録者情報

保存データ表示

平成19年09月19日

企業ID2103000000000021

企業名称○△ 株式会社

氏名○△ 潤二 殿

支出負担行為担当官

総務部長

○△ 建設事務所

技術資料受付票

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21031000100200700521107010001

調達案件番号2103100010020070052

調達案件名称○× 拡張工事

受付日時平成19年09月19日 10時39分

印刷

①保存

戻る

(123456789012345)

②

技術資料受付票を保存するには？

技術資料提出

受付票受理

ログイン

調達案件検索

受付票表示

受付票印刷

受付票保存

画面説明

技術資料を保存するための画面です。

操作手順

保存ボタンを押下すると、自動的にダウンロードが始まります。ダウンロードの状況は右上に表示されます③。

2007年09月19日 10時41分

入札情報サービス電子入札システム検証機能説明要求

ダウンロード

GijutsuSiryoU.xml
ファイルを開く

③

平成19年09月19日

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

企業ID2103000000000021

企業名称○△ 株式会社

氏名○△ 潤二 殿

支出負担行為担当官

総務部長

○△ 建設事務所

技術資料受付票

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21031000100200700521107010001

調達案件番号2103100010020070052

調達案件名称○× 拡張工事

受付日時平成19年09月19日 10時39分

(123456789012345)

印刷

保存

戻る

技術資料受付票を保存するには？

技術資料提出

受付票受理

ログイン

調達案件検索

受付票表示

受付票印刷

受付票保存

画面説明

技術資料を保存するための画面です。

操作手順

ダウンロード完了を確認後、ダウンロード状況欄以外の場所④を押下します。

2007年09月19日 10時41分

入札情報サービス電子入札システム検証機能説明要求

ダウンロード

GijutsuSiryoU.xml
ファイルを開く

④ここ以外

平成19年09月19日

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

企業ID2103000000000021

企業名称○△ 株式会社

氏名○△ 潤二 殿

支出負担行為担当官

総務部長

○△ 建設事務所

技術資料受付票

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21031000100200700521107010001

調達案件番号2103100010020070052

調達案件名称○× 拡張工事

受付日時平成19年09月19日 10時39分

(123456789012345)

印刷

保存

戻る