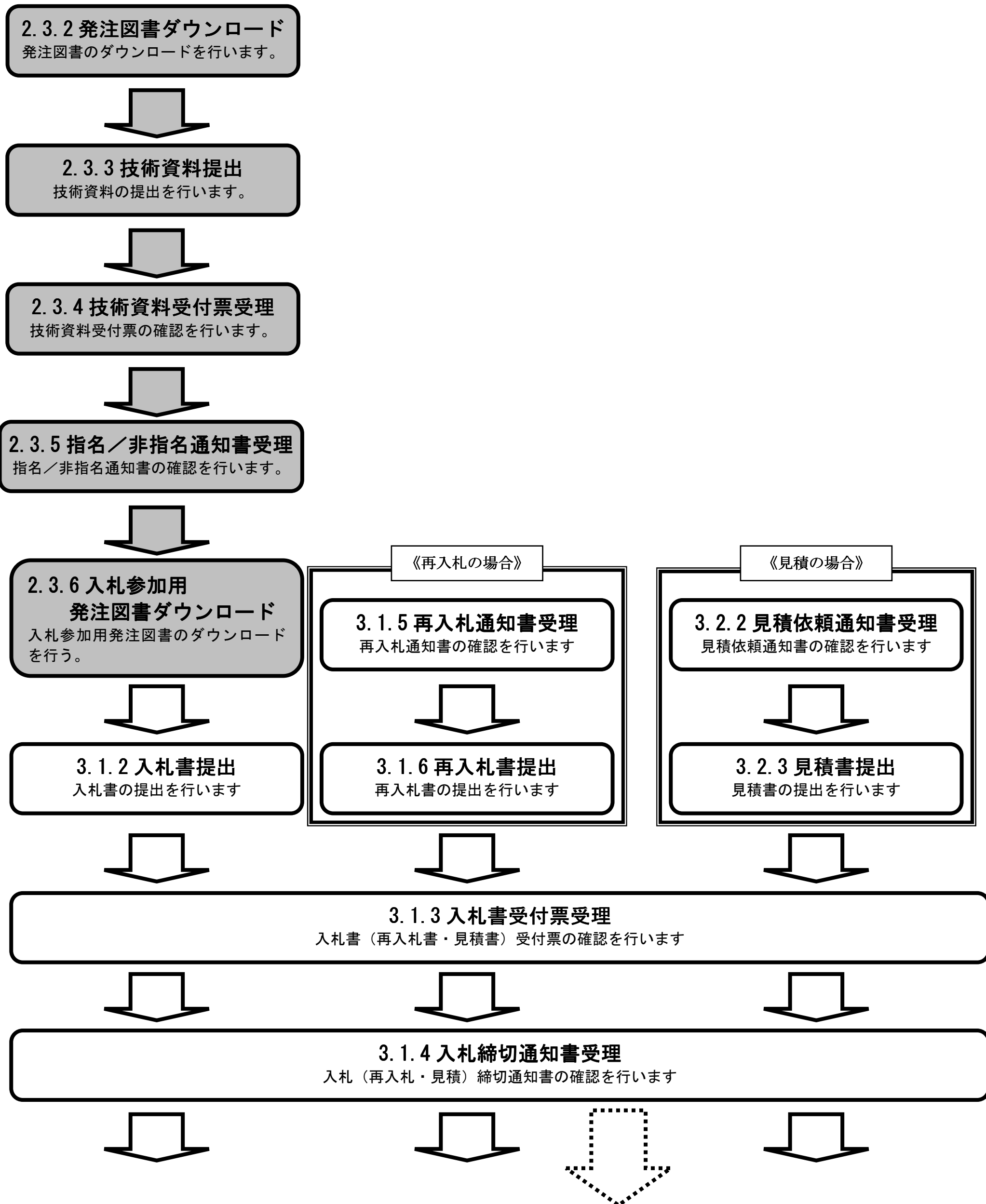
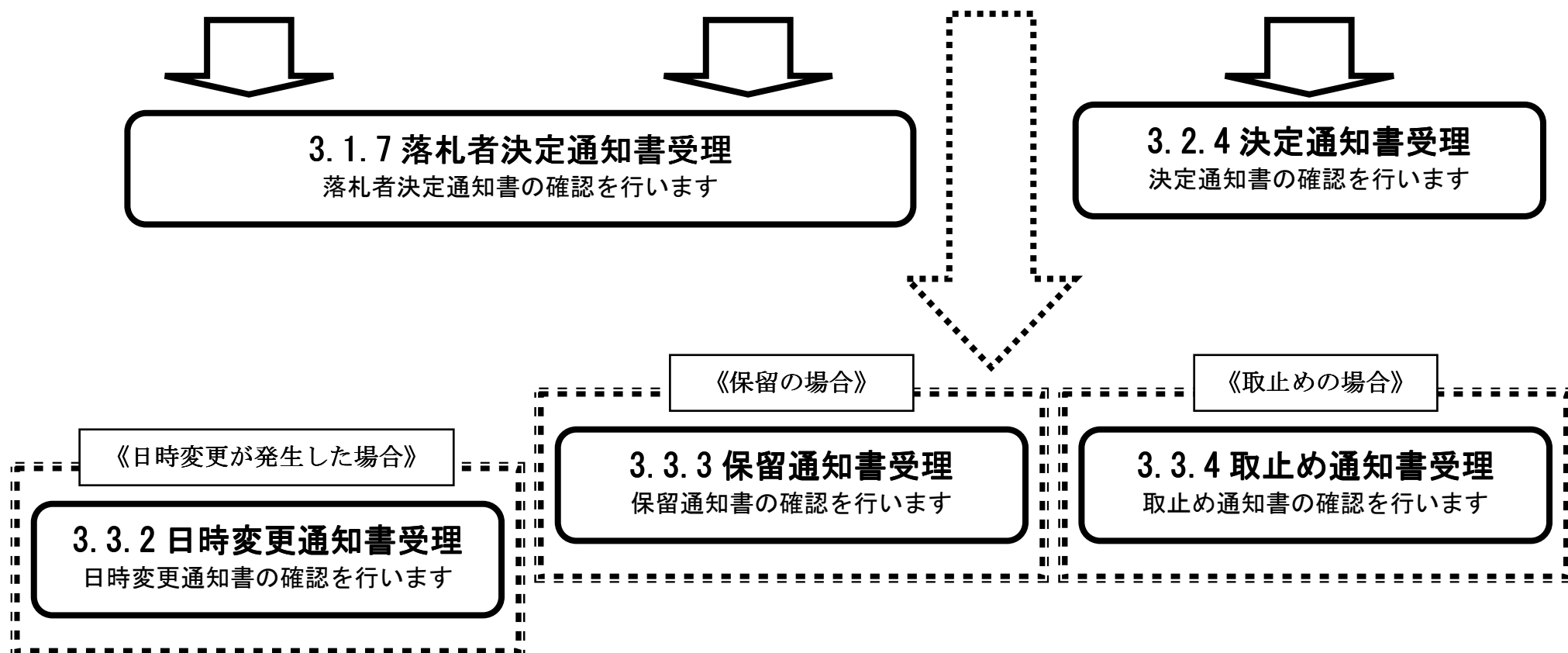


2.3. 公募型指名競争入札方式

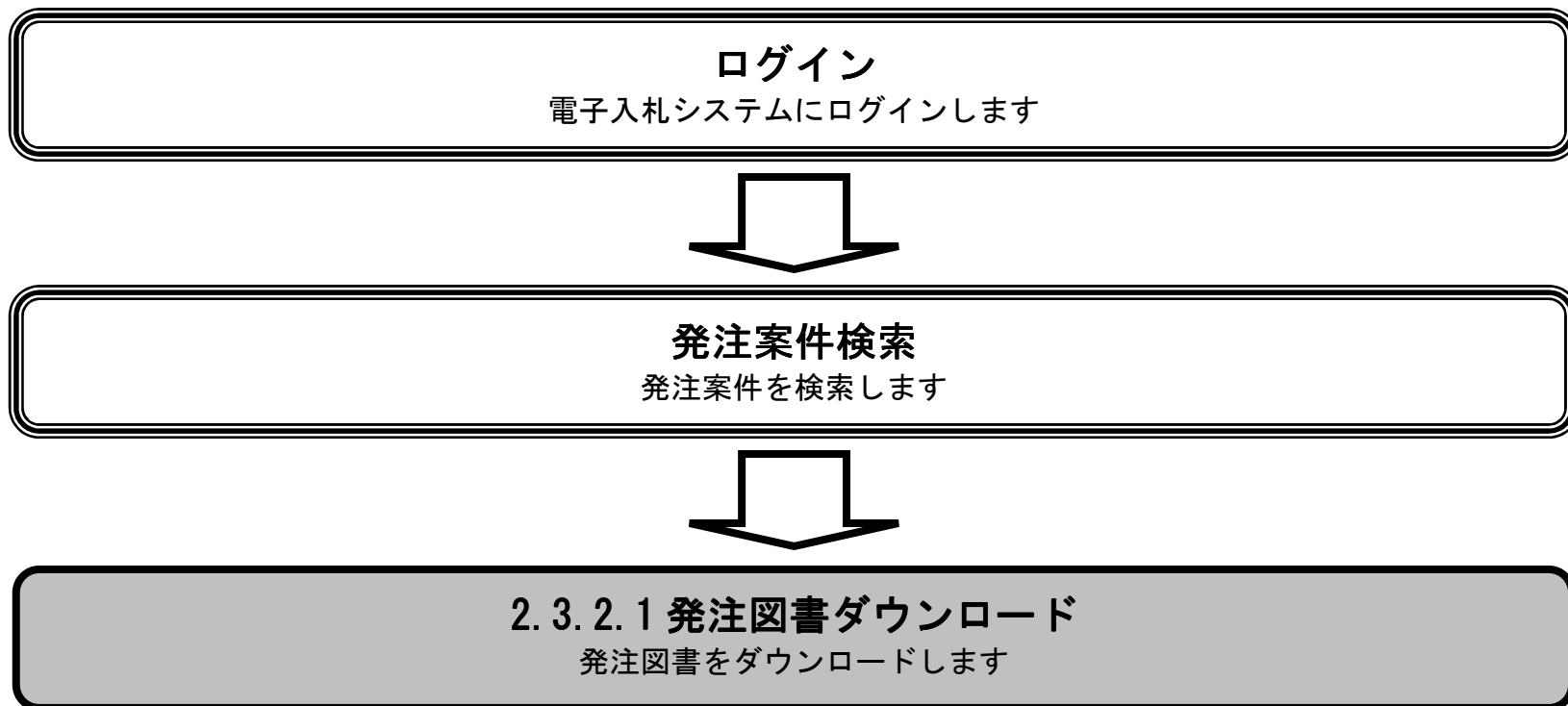
2.3.1. 業務の流れ





2.3.2. 発注図書ダウンロードの流れ

2.3.2.1. 発注図書をダウンロードするには？



発注図書

ログイン

発注案件検索

発注図書ダウンロード

画面説明

発注図書をダウンロードすることができる案件を一覧表示する画面です。

操作手順

取得ボタン①を押下します。

【補足説明】

- ・発注案件名称を押下することにより、発注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。

共同利用電子入札システム

2008年11月19日 10時00分 共同利用 電子入札システム

電子入札システム 検証機能 ヘルプ

発注案件一覧

部局 総務部契約検査室

企業ID 0001000000000001
 企業住所 test市
 企業名称 株式会社関西2
 氏名 関西 二郎

表示案件 1-1
 全案件数 1

最新表示

最新更新日時 2008.11.19 10:00

発注案件番号	発注案件名称	入札方式	発注図書	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			入札参加用 発注図書	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	
1	△△地区 下水管布 設工事	公募型 指名競 争入札	取得 ①													

表示案件 1-1
 全案件数 1

アプレット jp.co.nec.ome.plugin.applet.DispatcherApplet started

ローカル イン트라ネット | 保護モード: 有効

100%

発注図書

ログイン

発注案件検索

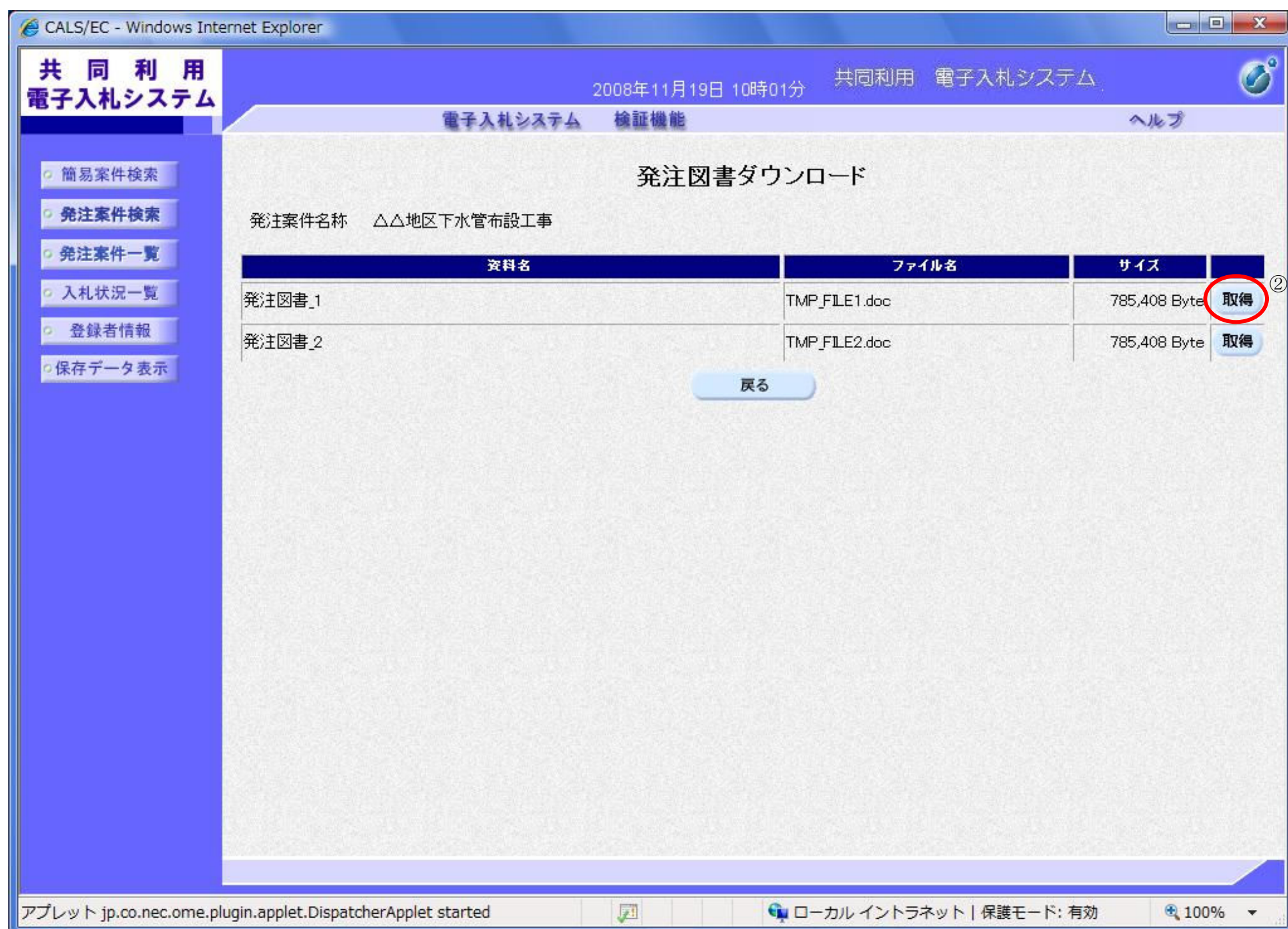
発注図書ダウンロード

画面説明

【発注図書ダウンロード画面】
発注図書をダウンロードするための画面です。

操作手順

ダウンロードする発注図書の取得ボタン②を押下することにより、ファイル選択ダイアログを表示します。



発注図書

ログイン

発注案件検索

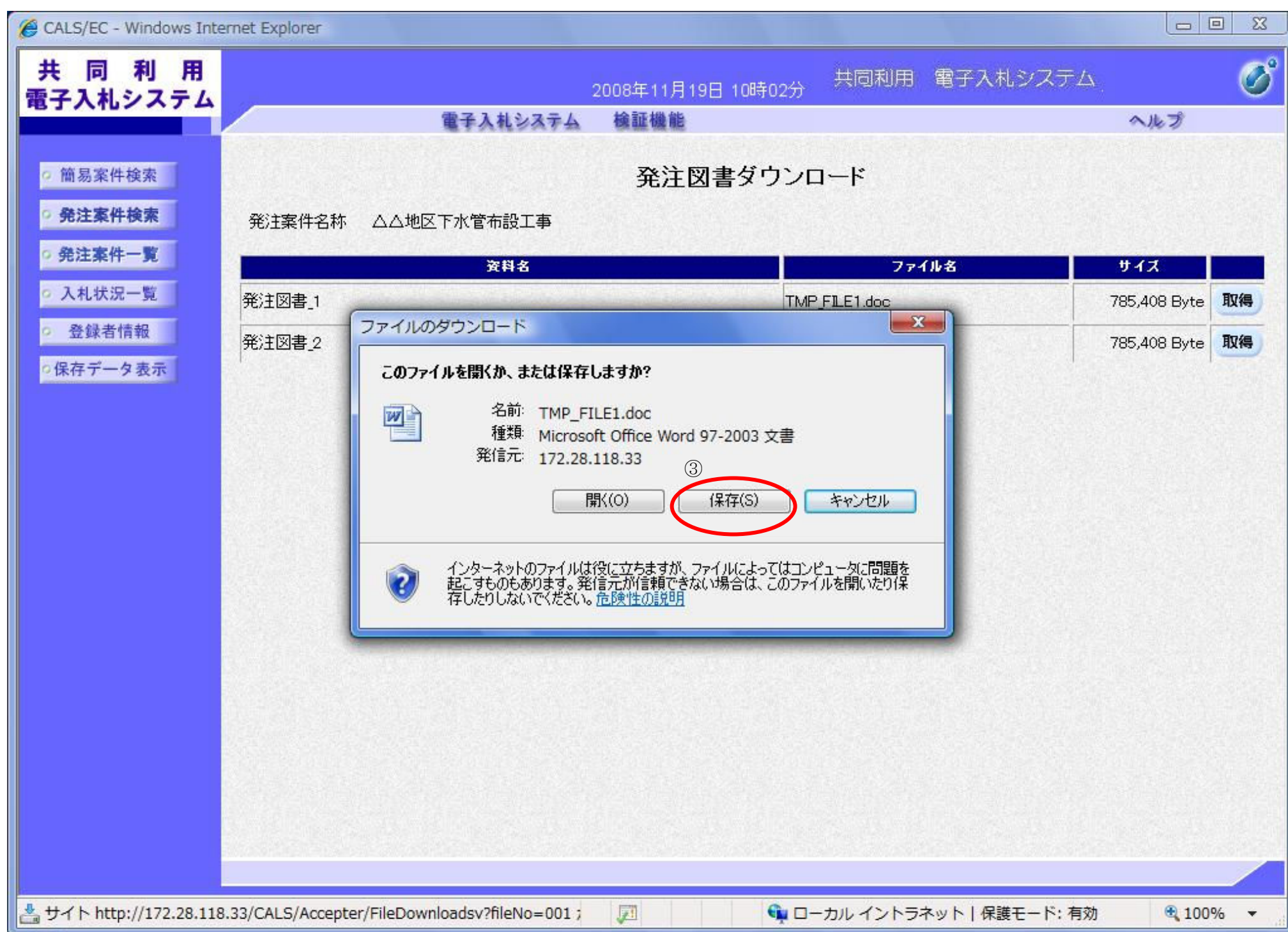
発注図書ダウンロード

画面説明

【ファイル選択ダイアログ】
発注図書を保存するための画面です。

操作手順

発注図書をパソコン内に保存する場合は、**保存ボタン③**を押下します。



発注図書

ログイン

発注案件検索

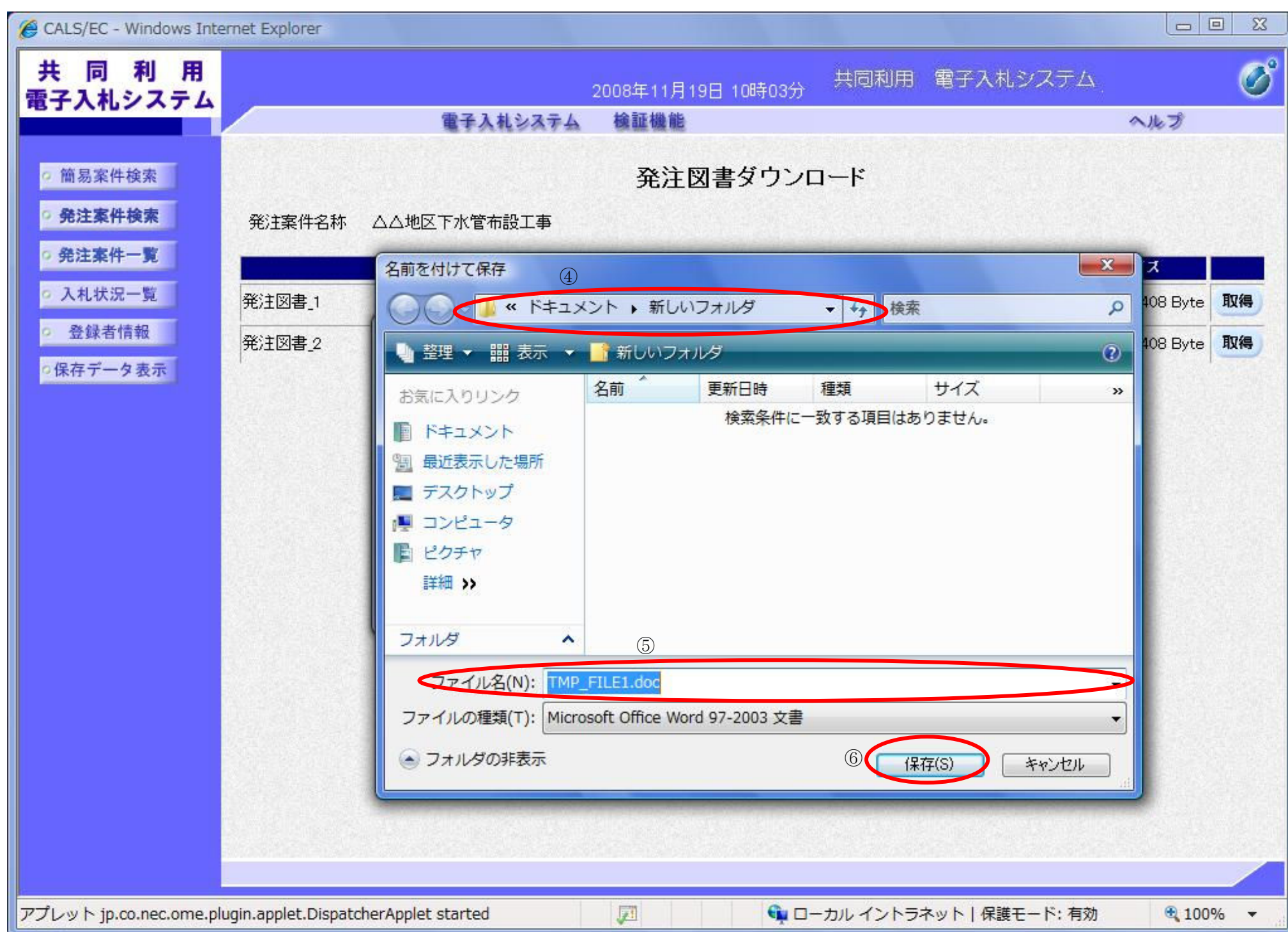
発注図書ダウンロード

画面説明

【ファイル選択ダイアログ】
発注図書を保存するための画面です。

操作手順

保存したい場所④を選択しファイル選択ダイアログのファイル名⑤を入力後、保存ボタン⑥を押下します。



発注図書

ログイン

発注案件検索

発注図書ダウンロード

画面説明

【ファイル選択ダイアログ】
発注図書を保存するための画面です。

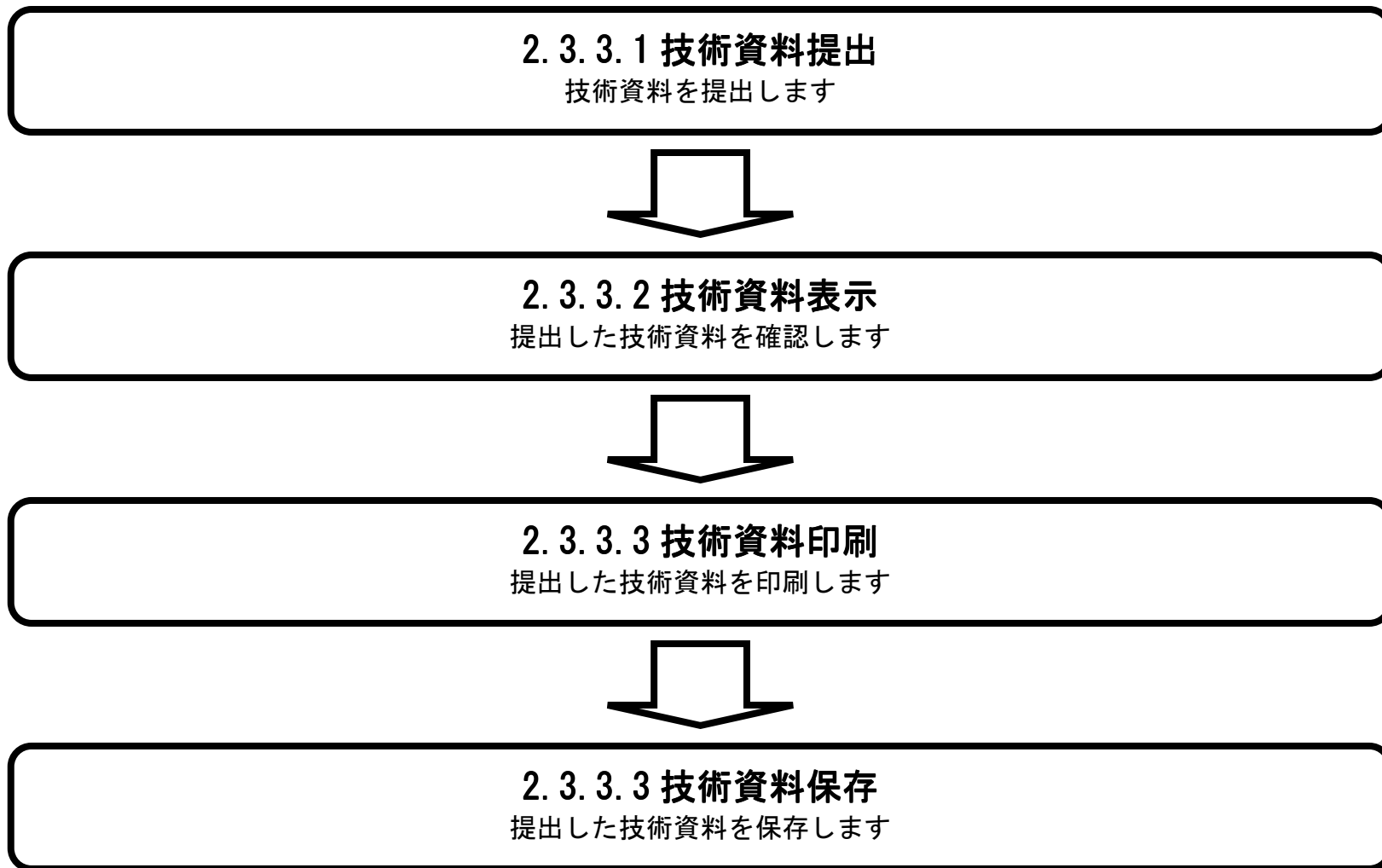
操作手順

ダウンロード完了を確認後、閉じるボタン⑦を押下します。

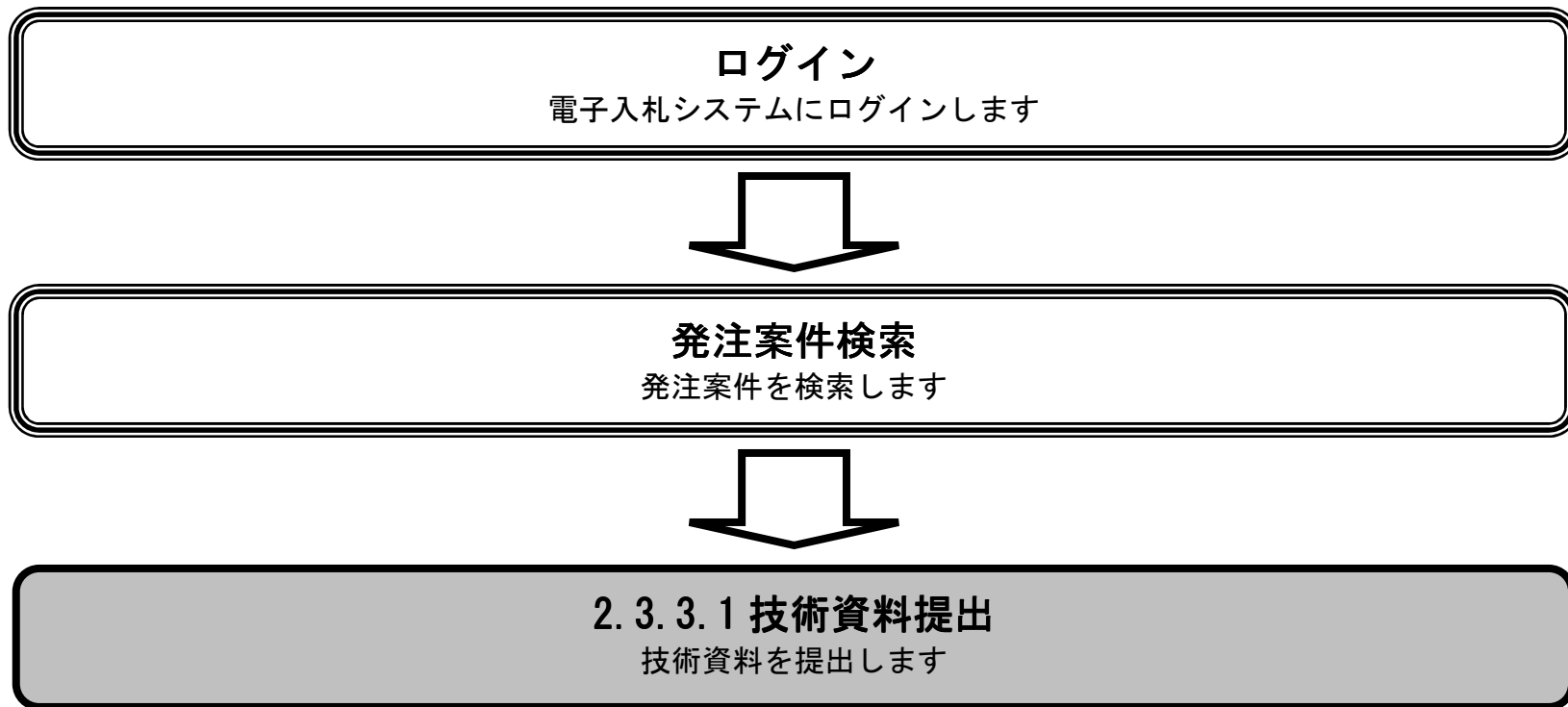
The screenshot shows a Windows Internet Explorer browser window displaying the '発注図書ダウンロード' (Download Order Book) page. The page header includes '共同利用電子入札システム' and the date '2008年11月19日 10時04分'. The main content area shows a table with columns for '資料名' (Document Name), 'ファイル名' (File Name), 'サイズ' (Size), and '取得' (Download). Two entries are visible: '発注図書_1' and '発注図書_2', both with file name 'TMP_FILE1.doc' and size '785,408 Byte'. A 'ダウンロードの完了' (Download Complete) dialog box is overlaid on the page, showing details for the download of '172.28.118.33 - TMP_FILE1.doc'. The dialog box includes a checkbox for 'ダウンロードの完了後、このダイアログ ボックスを閉じる(C)' (After download is complete, close this dialog box) and three buttons: 'ファイルを開く(O)' (Open file), 'フォルダを開く(F)' (Open folder), and '閉じる' (Close), which is circled in red and labeled with a circled '7'.

資料名	ファイル名	サイズ	取得
発注図書_1	TMP_FILE1.doc	785,408 Byte	取得
発注図書_2	TMP_FILE1.doc	785,408 Byte	取得

2.3.3. 技術資料提出の流れ



2.3.3.1. 技術資料を提出するには？



技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

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

技術資料を提出することができる案件を一覧表示する画面です。

操作手順

提出ボタン①を押下します。

【補足説明】

- ・発注案件名称を押下することにより、発注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。

共同利用電子入札システム

2008年11月19日 10時07分 共同利用 電子入札システム

電子入札システム 検証機能 ヘルプ

発注案件一覧

部局 総務部契約検査室

企業ID 0001000000000001
 企業住所 test市
 企業名称 株式会社関西2
 氏名 関西 二郎

表示案件 1-1
 全案件数 1

◀ 1 ▶

最新表示

最新更新日時 2008.11.19 10:07

発注案件番号	発注案件名称	入札方式	発注図書	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			入札参加用発注図書	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	
1	△△地区 下水管布 設工事	公募型 指名競 争入札	取得	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	

表示案件 1-1
 全案件数 1

◀ 1 ▶

アプレット jp.co.nec.ome.plugin.applet.DispatcherApplet started

ローカルイントラネット | 保護モード: 有効

100%

技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

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

【技術資料提出画面】
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。

操作手順

必要な情報を入力もしくは確認後、**参照ボタン②**を押下し添付資料を選択後、**添付資料追加ボタン③**を押下することにより、“添付資料”を付加して**提出内容確認ボタン④**を押下します。

【補足説明】

※添付資料の確認を行う場合

- ・表示したい添付資料を選択後、「表示」ボタン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。

注)「表示」ボタンは OS やブラウザのバージョン等のパソコンの環境、ファイルの格納場所によっては動作しないことがあります。

※JV による入札を行う場合

- ・「JV 参加」チェックボックスにチェックすることにより、「企業体名称」テキストボックスが有効となり、企業体名称が入力できます。

※文字制限について

- ・ 企業体名称 : 60文字以内
- ・ 部署 : 60文字以内
- ・ 担当者 : 20文字以内
- ・ 連絡先住所 : 60文字以内
- ・ 連絡先電話番号 : 25文字以内 (半角数字)
- ・ 連絡先 E-Mail : 100文字以内 (半角英数字)

※申請書提出条件について

- 「はい」、「いいえ」を選択します。
- すべての項目が「はい」の時のみ申請が可能となります。

CALS/EC - Windows Internet Explorer

共同利用 電子入札システム

2008年11月19日 10時11分

共同利用 電子入札システム

電子入札システム 検証機能 ヘルプ

2008年11月19日

技術資料

△△市長
○○ 太郎 様

企業郵便番号 123-4567
企業住所 test市
企業ID 0001000000000001
企業名称 株式会社関西2
氏名 関西 二郎

下記の発注案件に関わる技術資料を提出致します。

記

1. 発注案件番号 000101010110020080004
2. 発注案件名称 △△地区下水管布設工事
3. 履行期限 2011.11.01

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

企業体名称

部署 営業部ICカード利用部

担当者 関西 四朗

住所 test市

電話番号 66-6666-6666

E-Mail sirou@xxx.xxx

添付資料 C:\Users\22900409\Documents\TMP_FILE_1.txt

添付資料追加 ③

表示 C:\Users\22900409\参照... ②

削除

※ 添付資料の送付可能サイズは1MB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。

申請書提出条件

市内業者であること はい いいえ

ランクがA以上であること はい いいえ

提出内容確認 ④

戻る

アプレット jp.co.nec.ome.plugin.applet.DispatcherApplet started

ローカル イントラネット | 保護モード: 有効

100%

技術資料を提出するには？

技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

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

【技術資料内容確認画面】

技術資料の内容を確認後、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⑤**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。
- ・ 印刷したい場合は、「印刷」ボタンを押下します。

注)「表示」ボタンはOSやブラウザのバージョン等のパソコンの環境、ファイルの格納場所によっては動作しないことがあります。

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。



技術資料を提出するには？

技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

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画面】
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⑥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。

発注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。

CALS/EC - Windows Internet Explorer

共同利用 電子入札システム

2008年11月19日 10時37分 共同利用 電子入札システム

電子入札システム 検証機能 ヘルプ

企業ID 0001000000000001
企業名称 株式会社関西2
氏名 関西 二郎 様

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。

発注案件番号 000101010110020080004
発注案件名称 △△地区下水管布設工事

申請日時 平成20年11月19日 10時37分

印刷を行ってから、発注案件一覧ボタンを押下してください

⑥ 印刷 発注案件一覧

アプレット jp.co.nec.ome.plugin.applet.DispatcherApplet started ローカル イン트라ネット | 保護モード: 有効 100%

技術資料を提出するには？

技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

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画面】
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⑦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。

ここまでが、「技術資料提出」の操作となります。

【次の操作】
技術資料受付票を確認する場合は、「2.3.4.1 技術資料受付票を確認するには？」を参照します。



技術資料を提出するには？

技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

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画面】
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、**発注案件一覧ボタン⑧**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。

「発注案件一覧」画面に戻る場合は、**発注案件一覧⑧**ボタンを押下します。

The screenshot shows a web browser window titled 'CALIS/EC - Windows Internet Explorer'. The page header includes '共同利用 電子入札システム' and the date '2008年11月19日 10時40分'. The main content area displays the following information:

企業ID	0001000000000001
企業名称	株式会社関西2
氏名	関西 二郎 様

技術資料受信確認通知

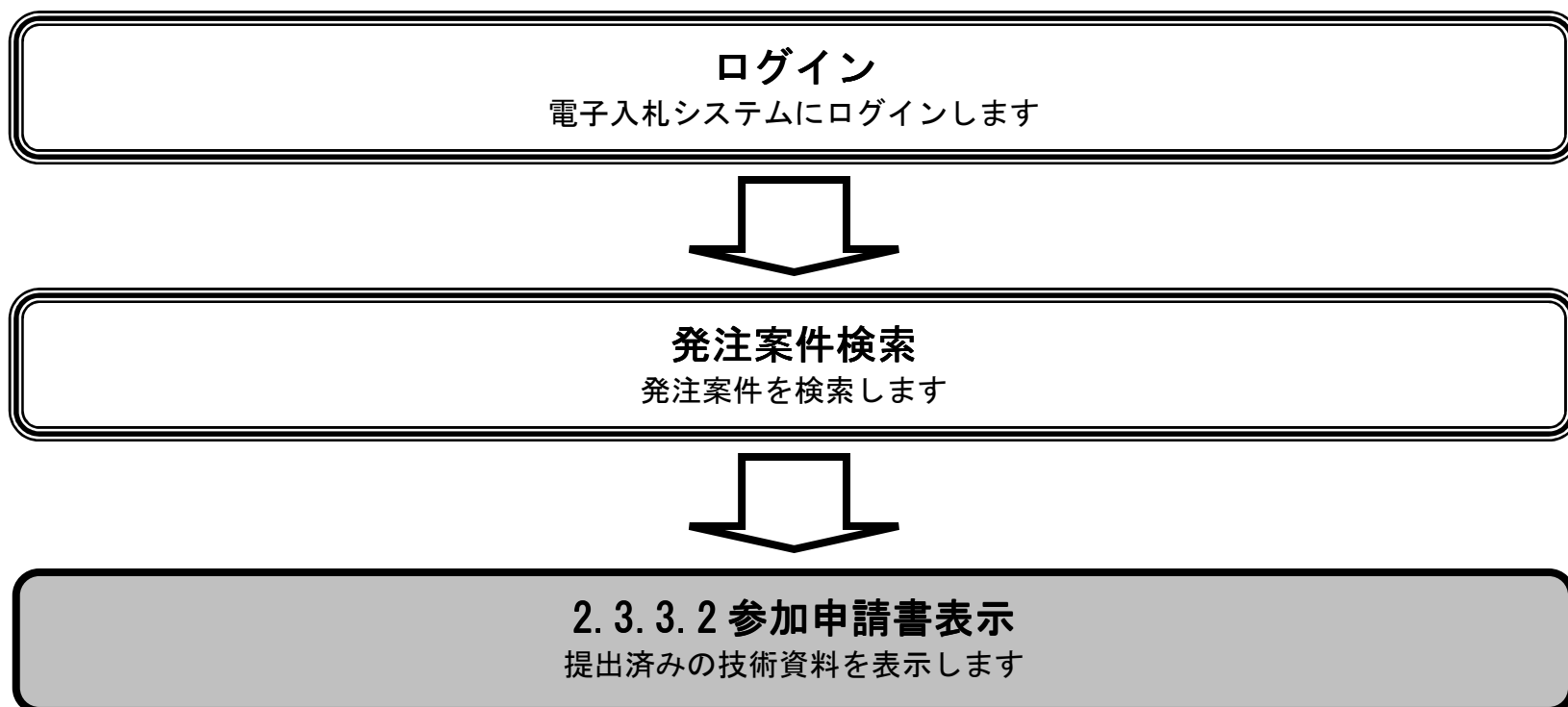
技術資料は下記の内容で正常に送信されました。

発注案件番号	000101010110020080004
発注案件名称	△△地区下水管布設工事
申請日時	平成20年11月19日 10時37分

印刷を行ってから、**発注案件一覧ボタン**を押下してください

At the bottom, there are two buttons: '印刷' and '発注案件一覧' (circled in red and labeled with ⑧).

2.3.3.2. 技術資料を確認するには？



技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

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。

技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

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

戻るボタン②を押下することにより、発注案件一覧画面に戻ります。

【次の操作】

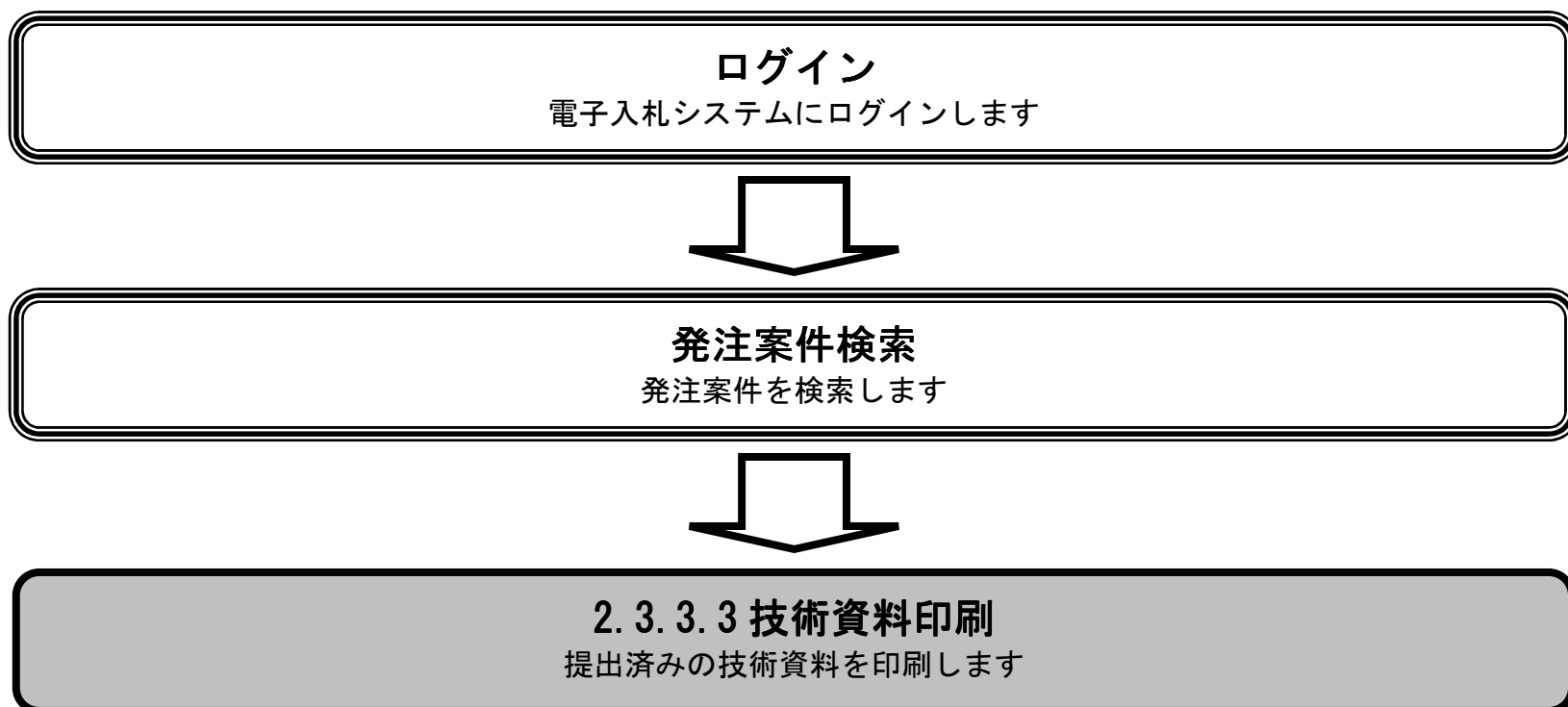
- ・印刷する場合は、印刷ボタン③を押下します（詳細については、「2.3.3.3 技術資料を印刷するには？」を参照）。
- ・保存する場合は、保存ボタン④を押下します（詳細については、「2.3.3.4 技術資料を保存するには？」を参照）。

【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。
（お使いの IC カードを発行した認証局によっては、「証明書失効リストの解析に失敗しました。[1013]」とエラー表示されますが、改ざんチェックは成功しています。）



2.3.3.3. 技術資料を印刷するには？



技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

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

技術資料を印刷するための画面です。

操作手順

印刷ボタン⑥を押下することにより、新規ウィンドウにて技術資料印刷画面を表示します。

共同利用
電子入札システム

2008年11月19日 10時45分 共同利用 電子入札システム

電子入札システム 検証機能 ヘルプ

2008年11月19日

技術資料

△△市長
○○ 太郎 様

企業郵便番号 123-4567
企業住所 test市
企業ID 0001000000000001
企業名称 株式会社関西2
氏名 関西 二郎

下記の発注案件に関わる技術資料を提出致します。

記

1. 発注案件番号 000101010110020080004
2. 発注案件名称 △△地区下水管布設工事
3. 履行期限 2011.11.01

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	営業部ICカード利用部
担当者	関西 四朗
住所	test市
電話番号	66-6666-6666
E-Mail	sirou@xxx.xxx

添付資料 TMP_FILE_1.txt

申請書提出条件	
市内業者であること	はい
ランクがA以上であること	はい

⑥

アプレット jp.co.nec.ome.plugin.applet.DispatcherApplet started

ローカル イン트라ネット | 保護モード: 有効 100%

技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

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

【新規ウィンドウ】
技術資料を印刷するための画面です。

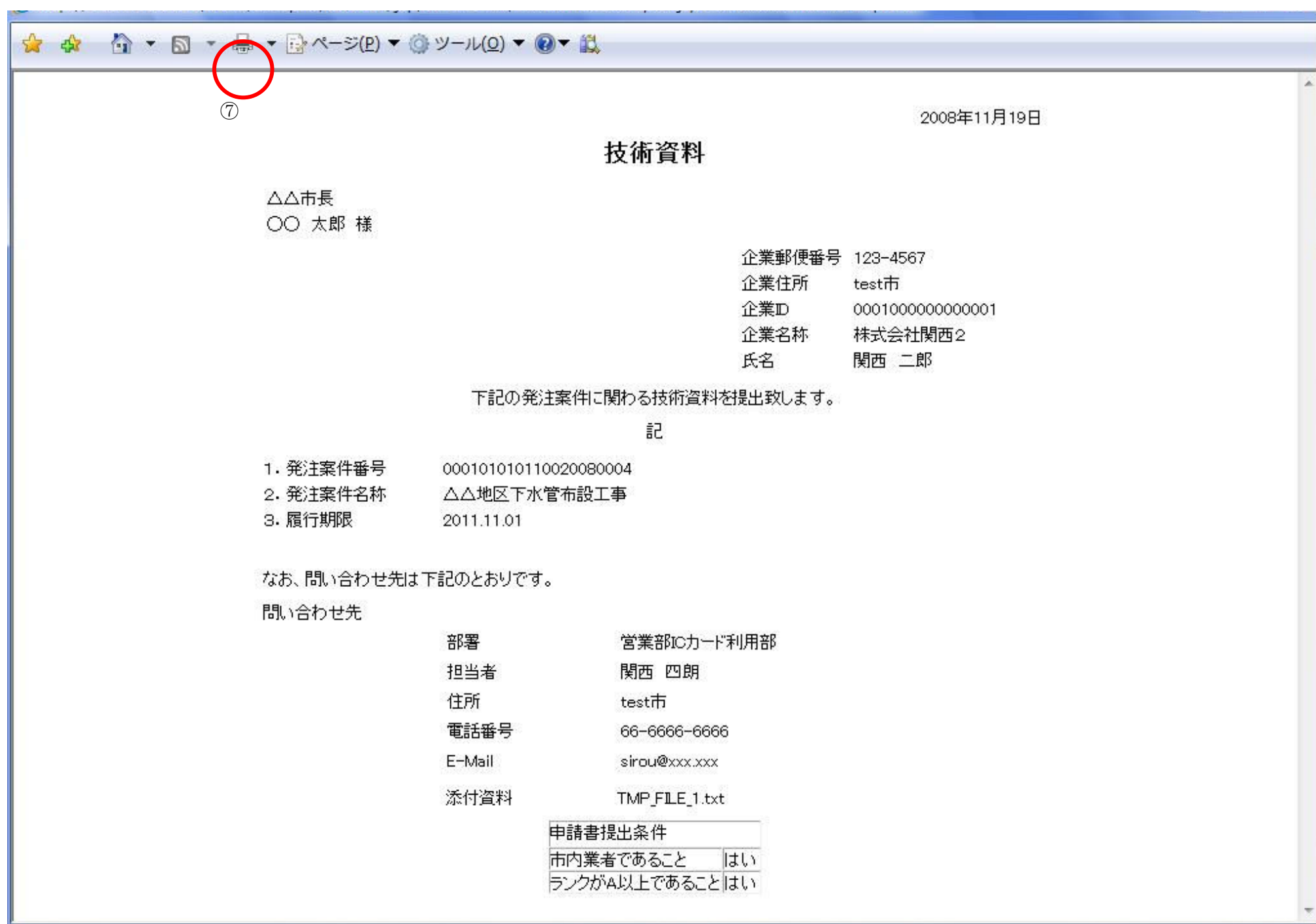
操作手順

技術資料印刷画面の印刷ボタン⑦を押下します。

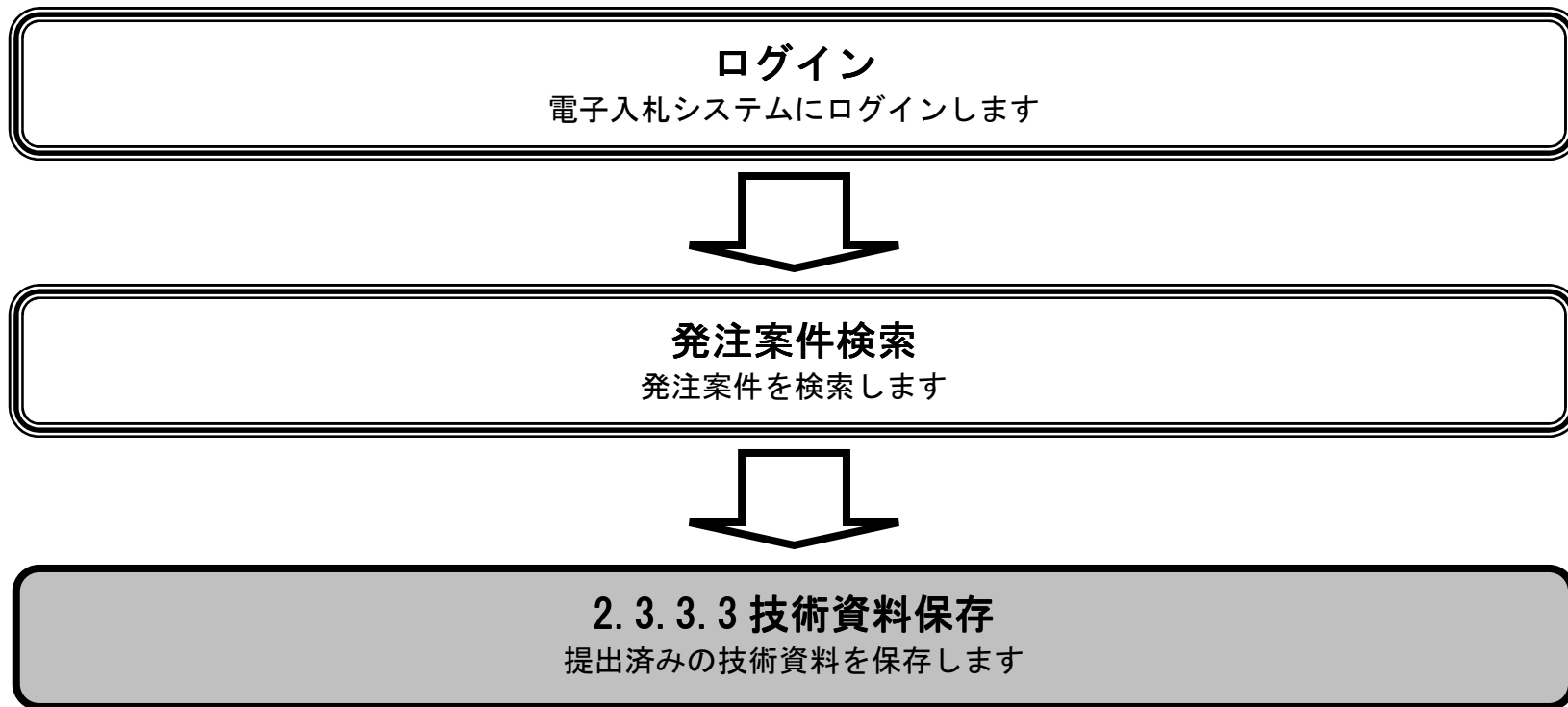
印刷終了後、右上の「×」ボタンで画面を閉じて、技術資料画面に戻って下さい。

【補足説明】

技術資料印刷画面での印刷はブラウザの印刷機能⑦をご使用願います。



2.3.3.4. 技術資料を保存するには？



技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

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⑧を押下することにより、ファイル選択ダイアログを表示します。

技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

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⑨を押下します。



技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

技術資料提出

技術資料表示

技術資料印刷

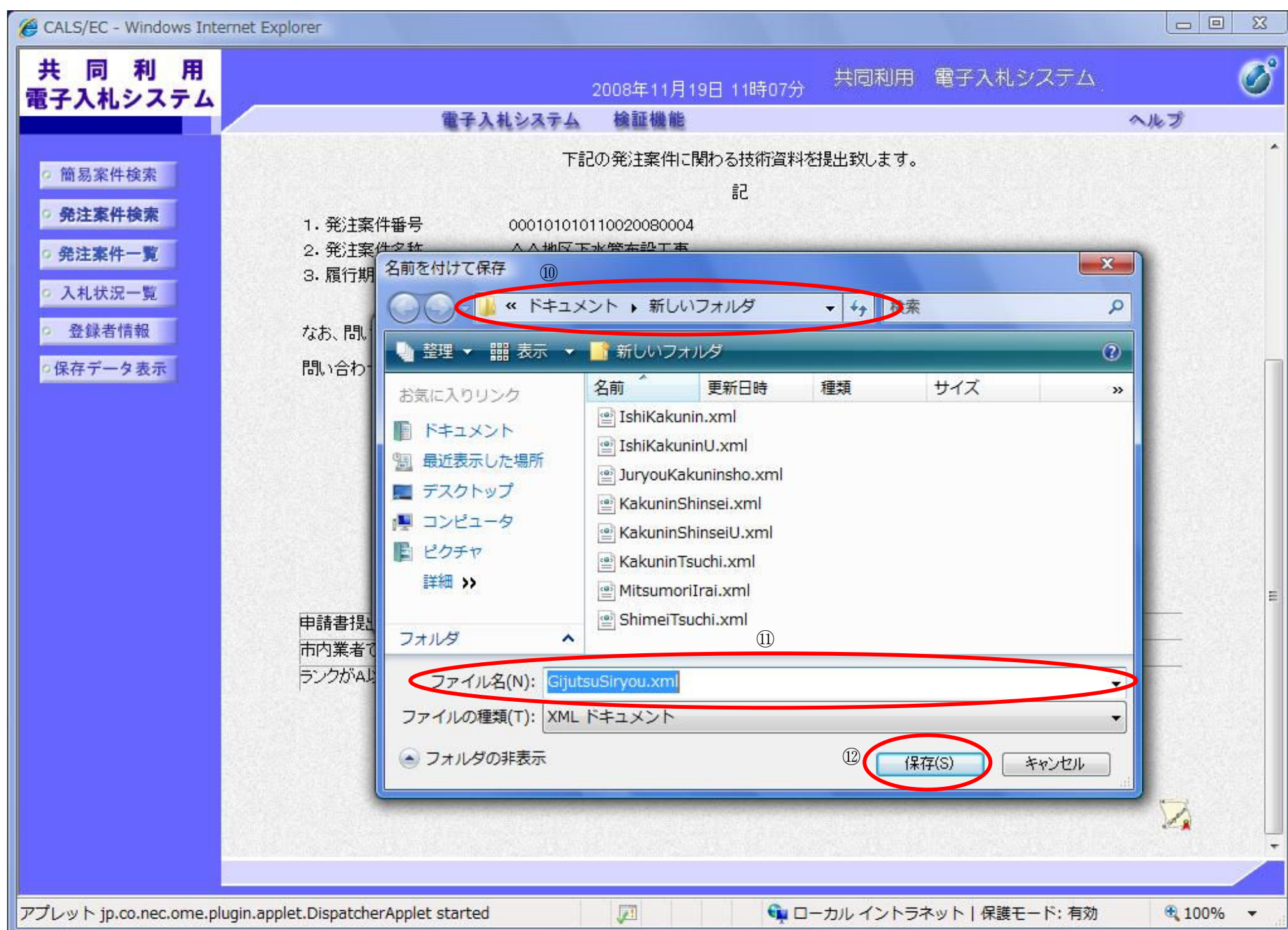
技術資料保存

画面説明

技術資料を保存するための画面です。

操作手順

保存する場所⑩を選択し、フィル選択ダイアログのファイル名⑪を入力後、保存ボタン⑫を押下します。



技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

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、閉じるボタン⑬を押下します。

共同利用電子入札システム

2008年11月19日 11時10分 共同利用 電子入札システム

電子入札システム 検証機能 ヘルプ

下記の発注案件に関わる技術資料を提出致します。

記

1. 発注案件番号 000101010110020080004
 2. 発注案件名称 △△地区下水管布設工事
 3. 履行期限 2011.11.01

なお、問
問い合

ダウンロードの完了

ダウンロードの完了

172.28.118.33 - GijutsuSiryou.xml

ダウンロード: 330 KB / 1 秒
 ダウンロード先: C:\Users\22900409\My Documents\GijutsuSiryou.xml
 転送率: 330 KB/秒

ダウンロードの完了後、このダイアログ ボックスを閉じる(C) ⑬

ファイルを開く(O) フォルダを開く(F) 閉じる

申請書提出
 市内業者であること はい
 ランクがA以上であること はい

印刷 保存 戻る

アプレット jp.co.nec.ome.plugin.applet.DispatcherApplet started ローカル イン트라ネット | 保護モード: 有効 100%

2.3.4. 技術資料受付票受理の流れ

2.3.4.1 受付票表示
技術資料受付票を確認します

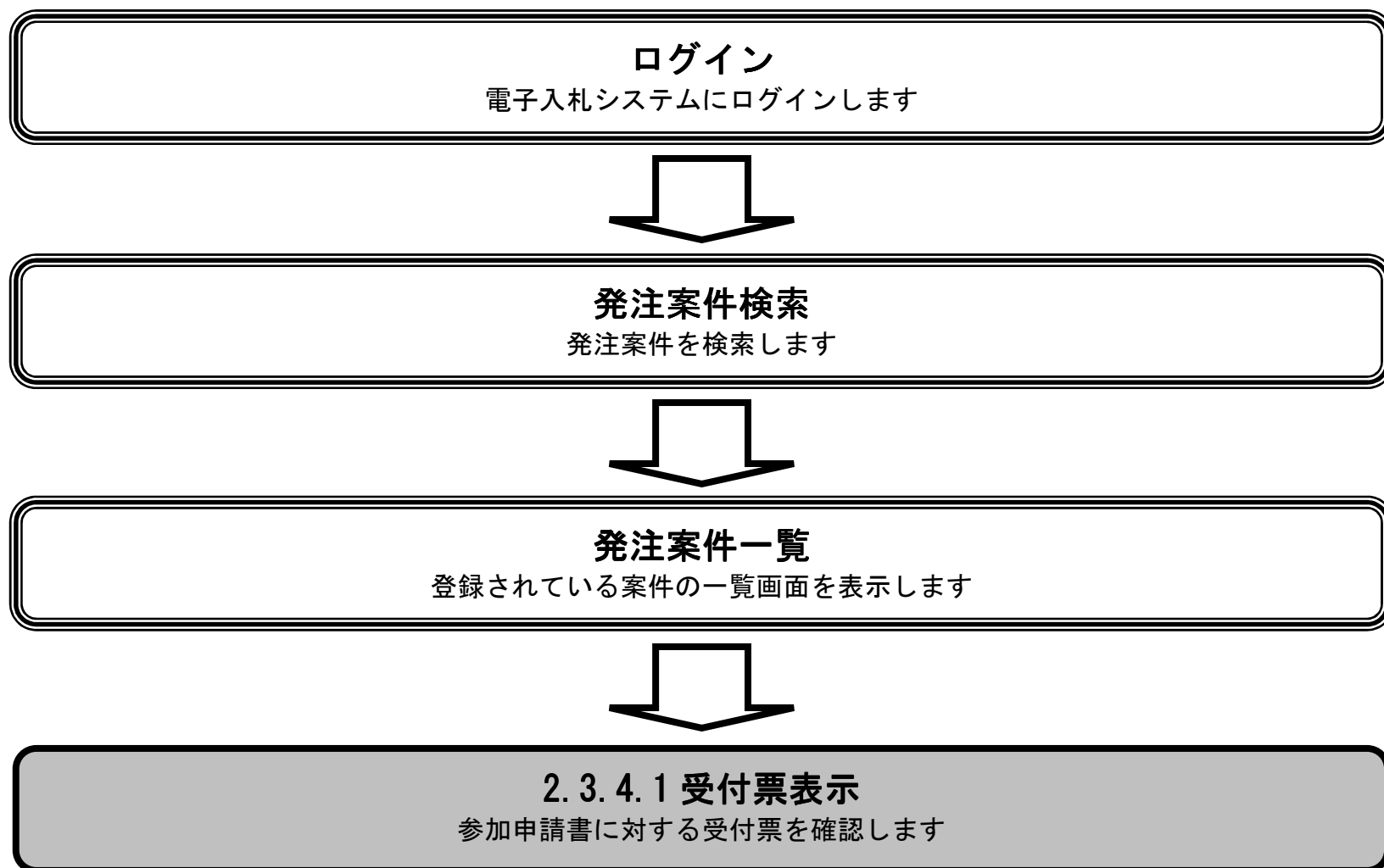


2.3.4.2 受付票印刷
技術資料受付票を印刷します



2.3.4.2 受付票保存
技術資料受付票を保存します

2.3.4.1. 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

通知書受理

ログイン

発注案件検索

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。

共同利用電子入札システム

2008年11月19日 11時13分 共同利用 電子入札システム

電子入札システム 検証機能 ヘルプ

発注案件一覧

部局 総務部契約検査室

企業ID 0001000000000001

企業住所 test市

企業名称 株式会社関西2

氏名 関西 二郎

表示案件 1-1
全案件数 1

最新表示

最新更新日時 2008.11.19 11:13

発注案件情報	入札方式	発注図書	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			入札参加用発注図書	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	△△地区 下水管布 設工事	公募型 指名競 争入札	取得	表示	表示 ①											変更

表示案件 1-1
全案件数 1

アプレット jp.co.nec.ome.plugin.applet.DispatcherApplet started ローカルイントラネット | 保護モード: 有効 100%

技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

受付票表示

受付票印刷

受付票保存

画面説明

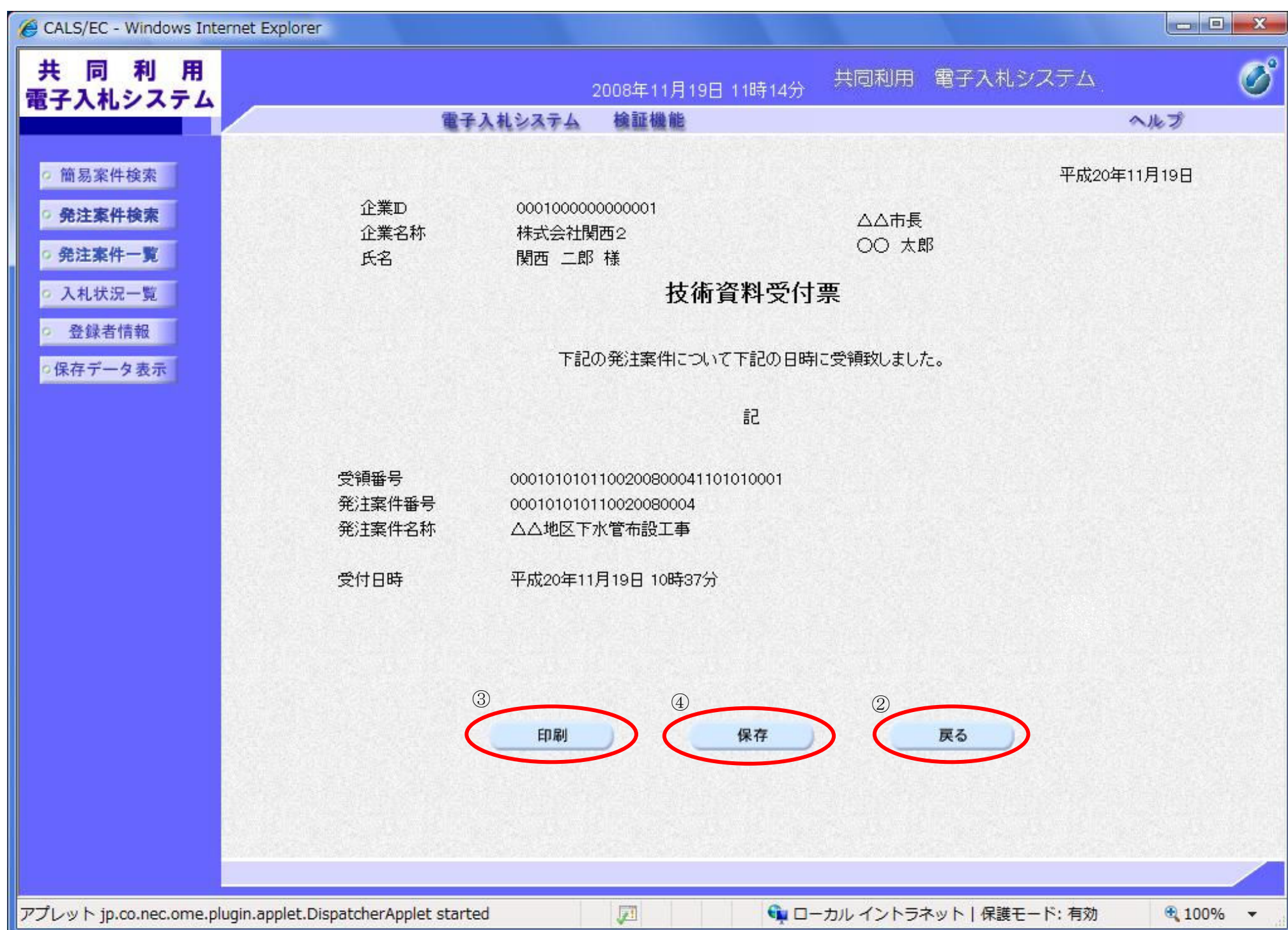
発注者から発行される“技術資料”の受付票を閲覧するための画面です。

操作手順

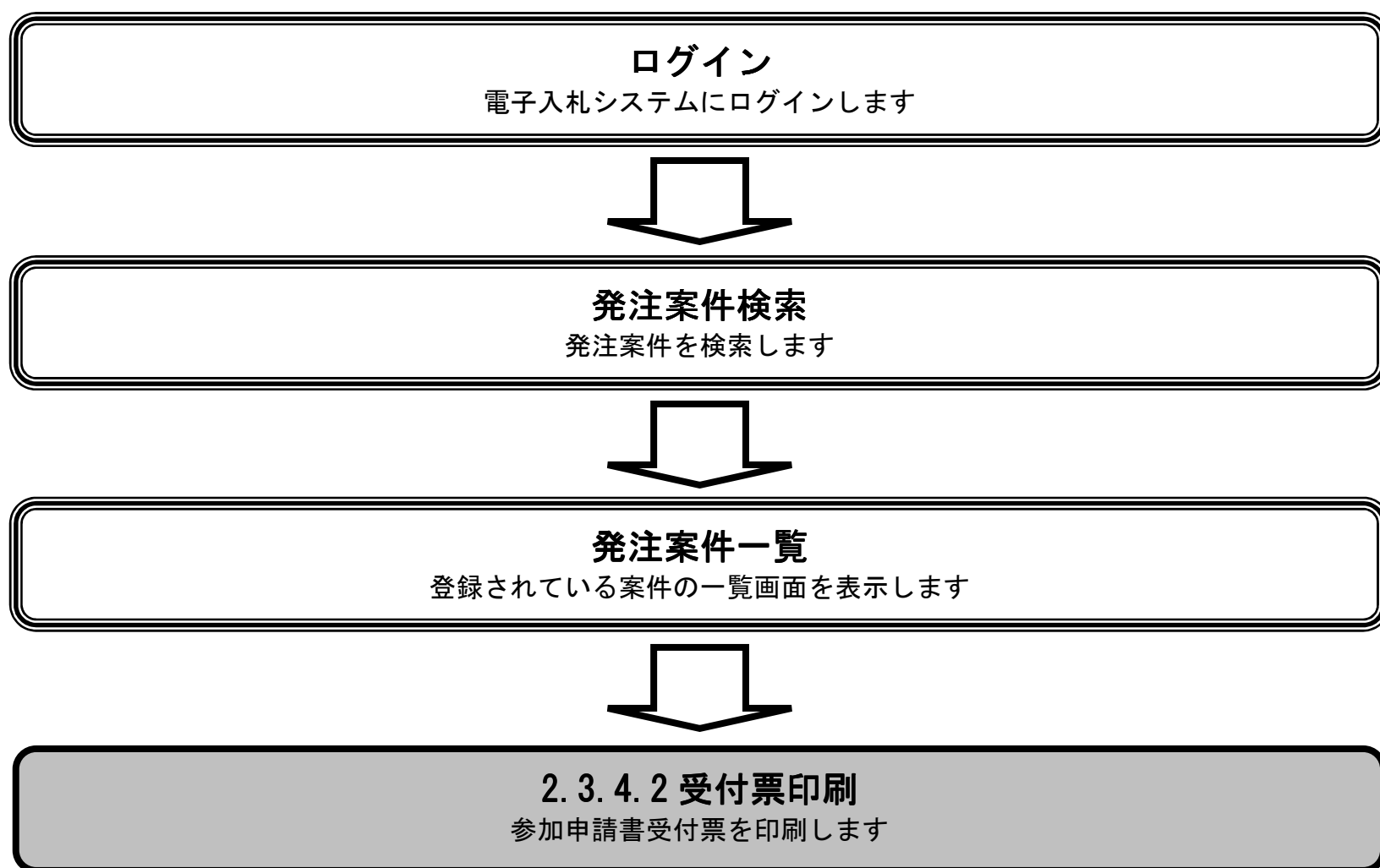
戻るボタン②を押下することにより、発注案件一覧画面に戻ります。

【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、「2.3.4.2 技術資料受付票を印刷するには？」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、「2.3.4.3 技術資料受付票を保存するには？」を参照）
- ・指名／非指名通知書を確認する場合は、「2.3.5.1 指名／非指名通知書を確認するには？」を参照します。



2.3.4.2. 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

通知書受理

ログイン

発注案件検索

受付票表示

受付票印刷

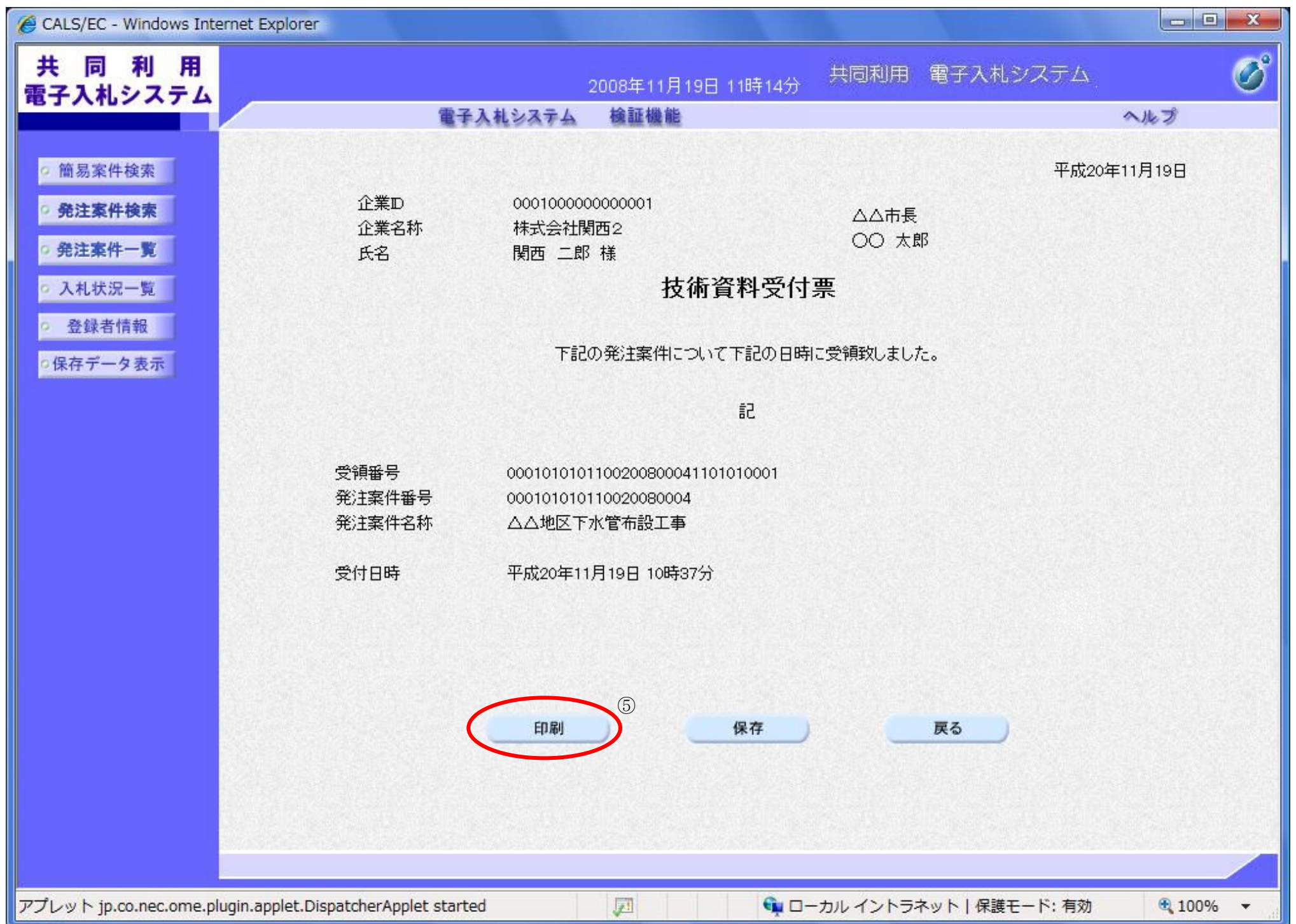
受付票保存

画面説明

技術資料受付票を印刷するための画面です。

操作手順

印刷ボタン⑤を押下することにより、新規ウィンドウにて技術資料受付票印刷画面を表示します。



技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

受付票表示

受付票印刷

受付票保存

画面説明

【新規ウィンドウ】
技術資料受付票を印刷するための画面です。

操作手順

技術資料受付票印刷画面に印刷⑥を押下します。

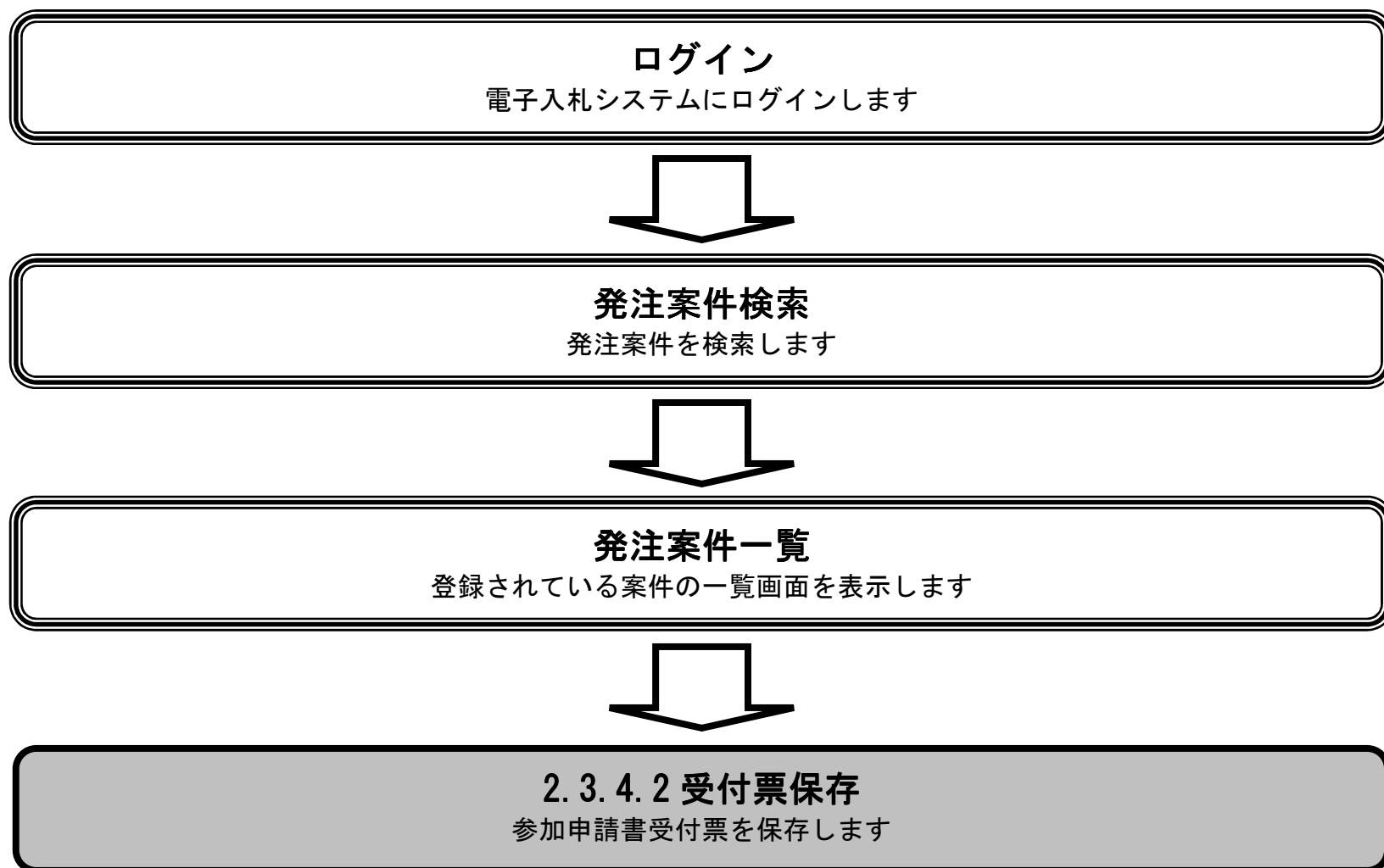
印刷終了後、右上の「×」ボタンで画面を閉じて、技術資料受付票画面に戻って下さい。

【補足説明】

技術資料受付票印刷画面での印刷はブラウザの印刷機能⑥をご使用願います。



2.3.4.3. 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

通知書受理

ログイン

発注案件検索

受付票表示

受付票印刷

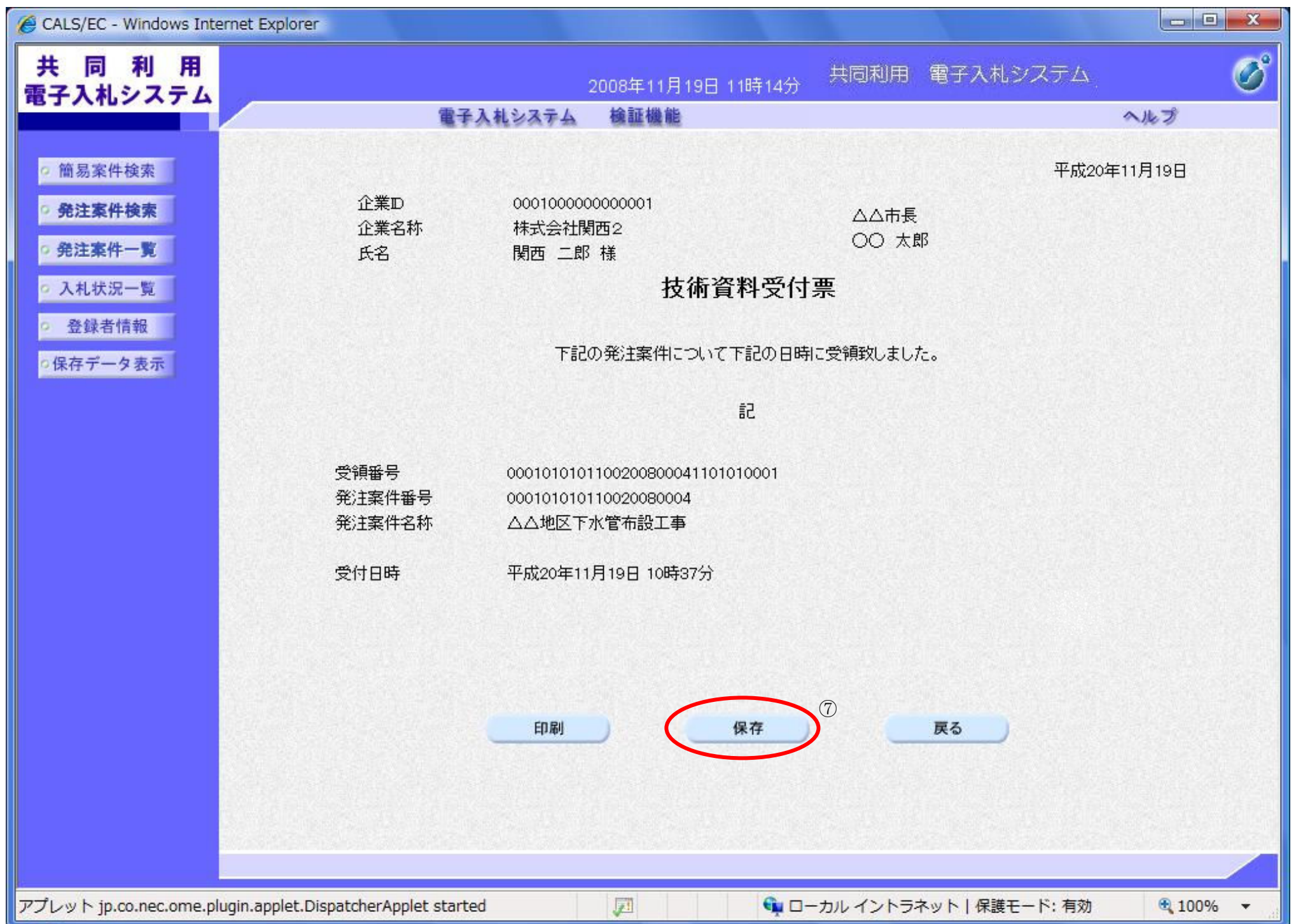
受付票保存

画面説明

技術資料受付票を保存するための画面です。

操作手順

保存ボタン⑦を押下することにより、ファイル選択ダイアログを表示します。



技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

受付票表示

受付票印刷

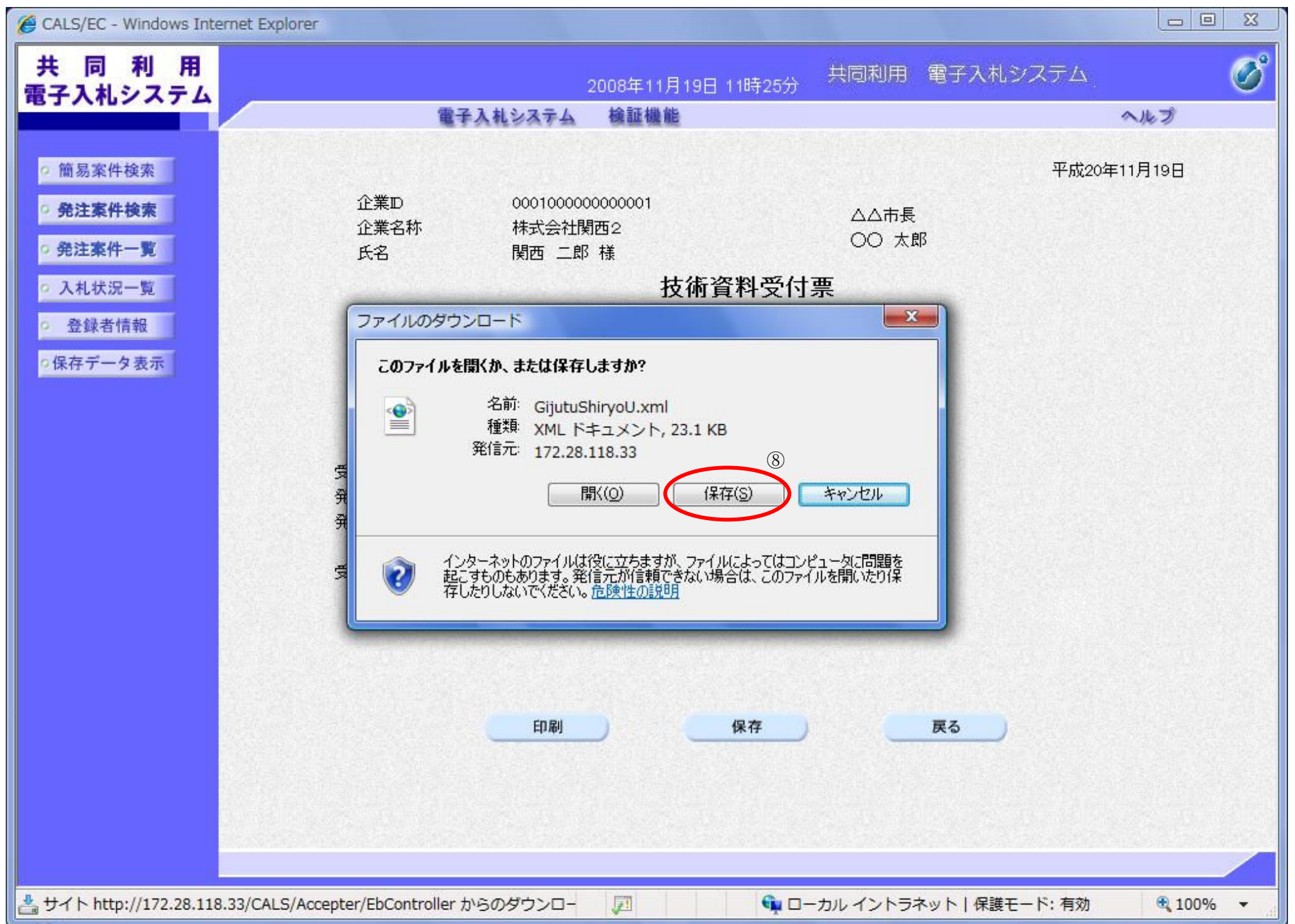
受付票保存

画面説明

技術資料受付票を保存するための画面です。

操作手順

保存ボタン⑧を押下します。



技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

受付票表示

受付票印刷

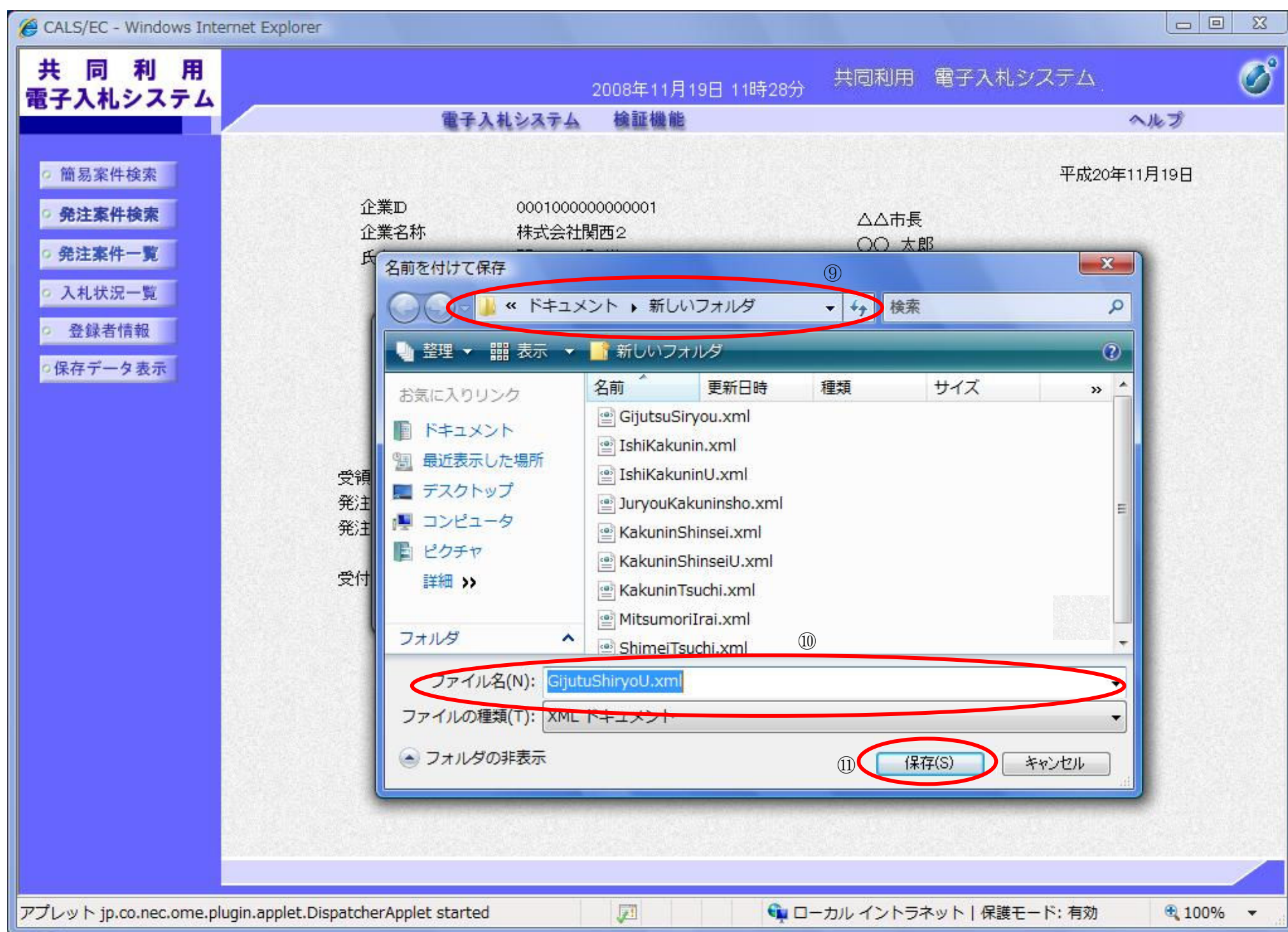
受付票保存

画面説明

技術資料受付票を保存するための画面です。

操作手順

保存する場所⑨を選択し、ファイル選択ダイアログのファイル名⑩を入力後、保存ボタン⑪を押下します。



技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

受付票表示

受付票印刷

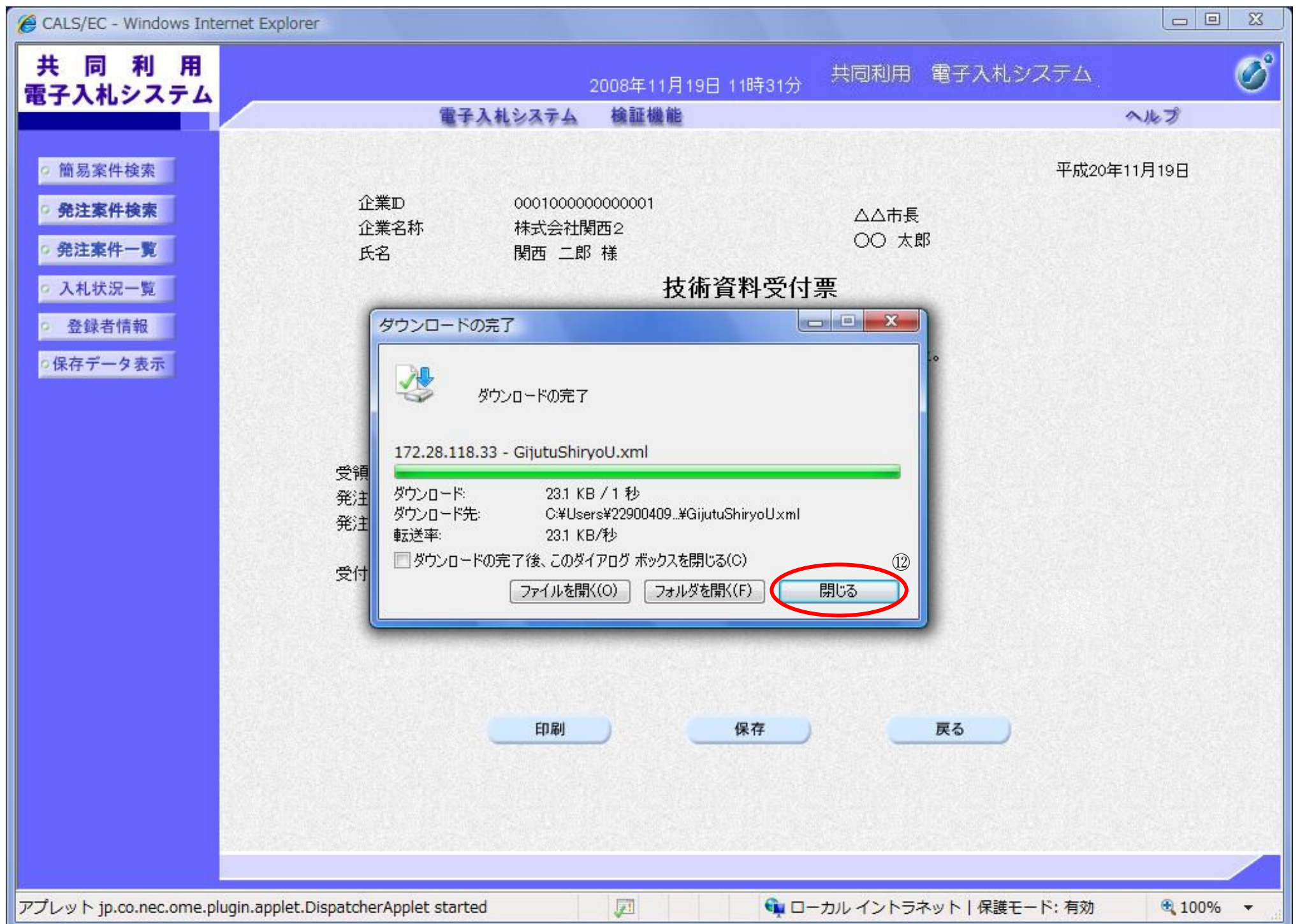
受付票保存

画面説明

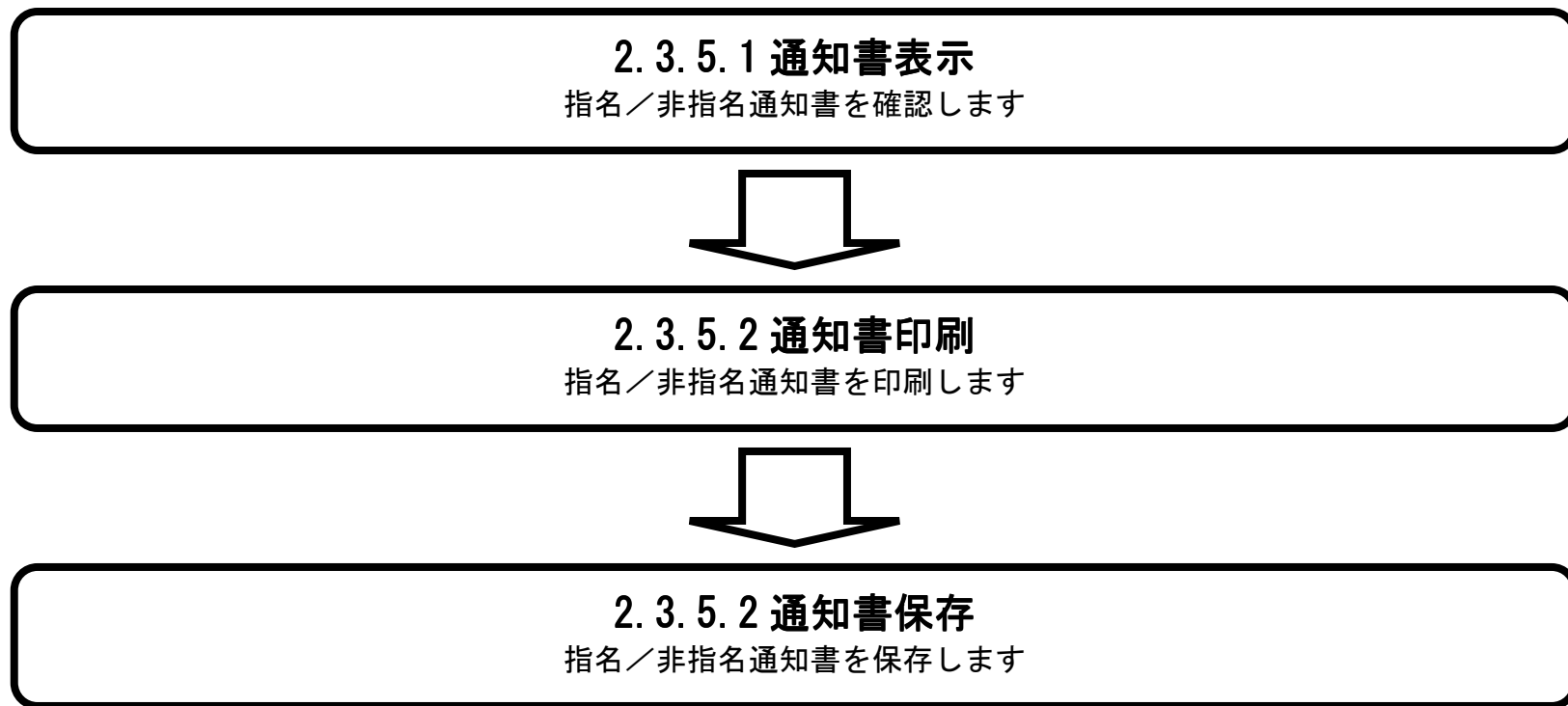
技術資料受付票を保存するための画面です。

操作手順

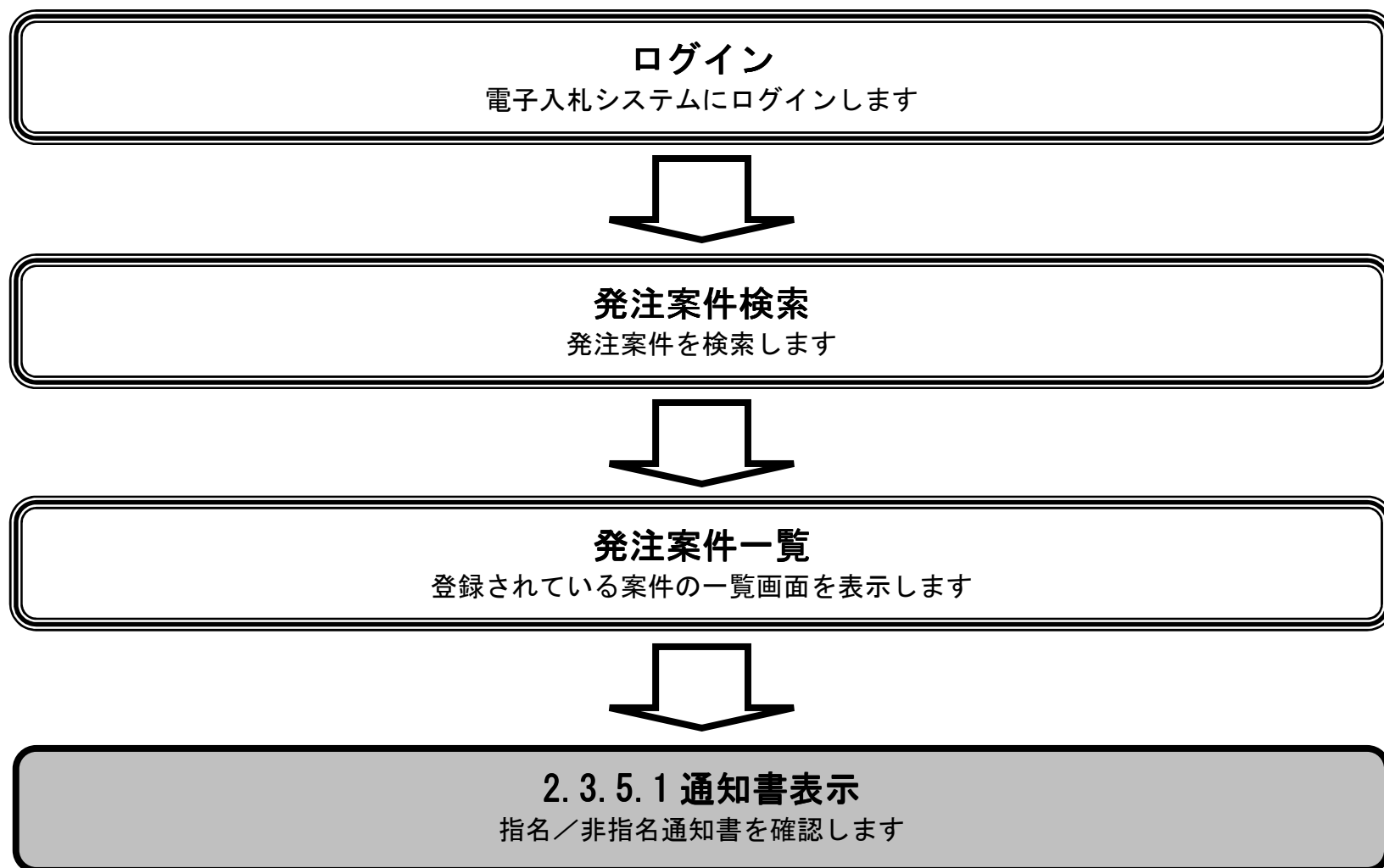
ダウンロード完了を確認後、閉じるボタン⑫を押下します。



2.3.5. 指名／非指名通知書受理の流れ



2.3.5.1. 指名／非指名通知書を確認するには？



技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

通知書表示

通知書印刷

通知書保存

画面説明

発注者から発行される“指名／非指名”の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。

共同利用電子入札システム

2008年11月19日 11時35分 共同利用 電子入札システム

電子入札システム 検証機能 ヘルプ

発注案件一覧

部局 総務部契約検査室

企業ID 0001000000000001

企業住所 test市

企業名称 株式会社関西2

氏名 関西 二郎

表示案件 1-1
全案件数 1

最新表示

最新更新日時 2008.11.19 11:35

発注案件情報	入札方式	発注回数	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			入札参加用 発注回数	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	△△地区 下水 管布設 工事	公募 型指 名競 争入 札	取得	表示	表示	表示	①				取得					変更

表示案件 1-1
全案件数 1

アプレット jp.co.nec.ome.plugin.applet.DispatcherApplet started

ローカルイントラネット | 保護モード: 有効

100%

技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

通知書表示

通知書印刷

通知書保存

画面説明

発注者から発行される指名通知書を確認するための画面です。

操作手順

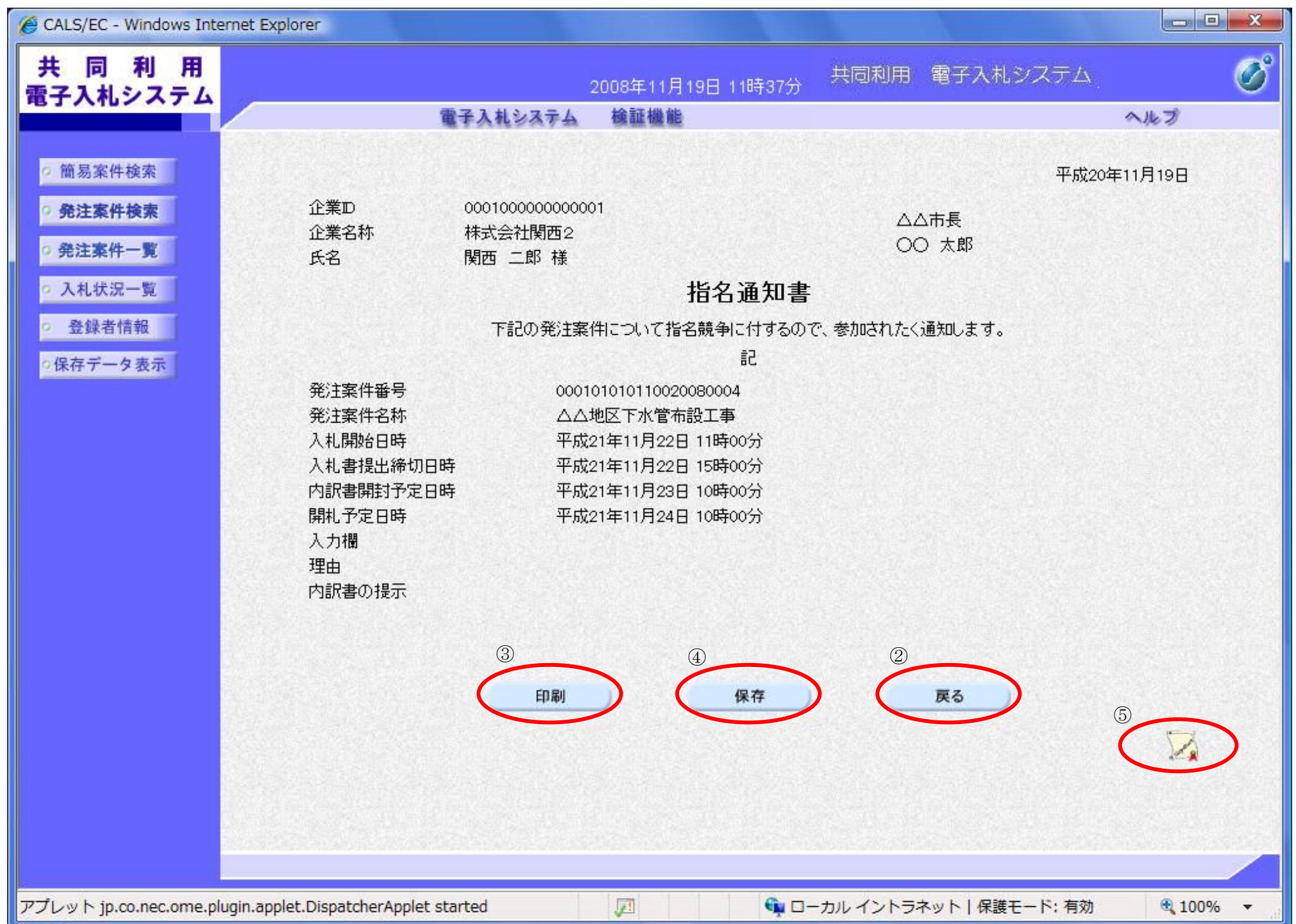
戻るボタン②を押下することにより、発注案件一覧画面に戻ります。

【次の操作】

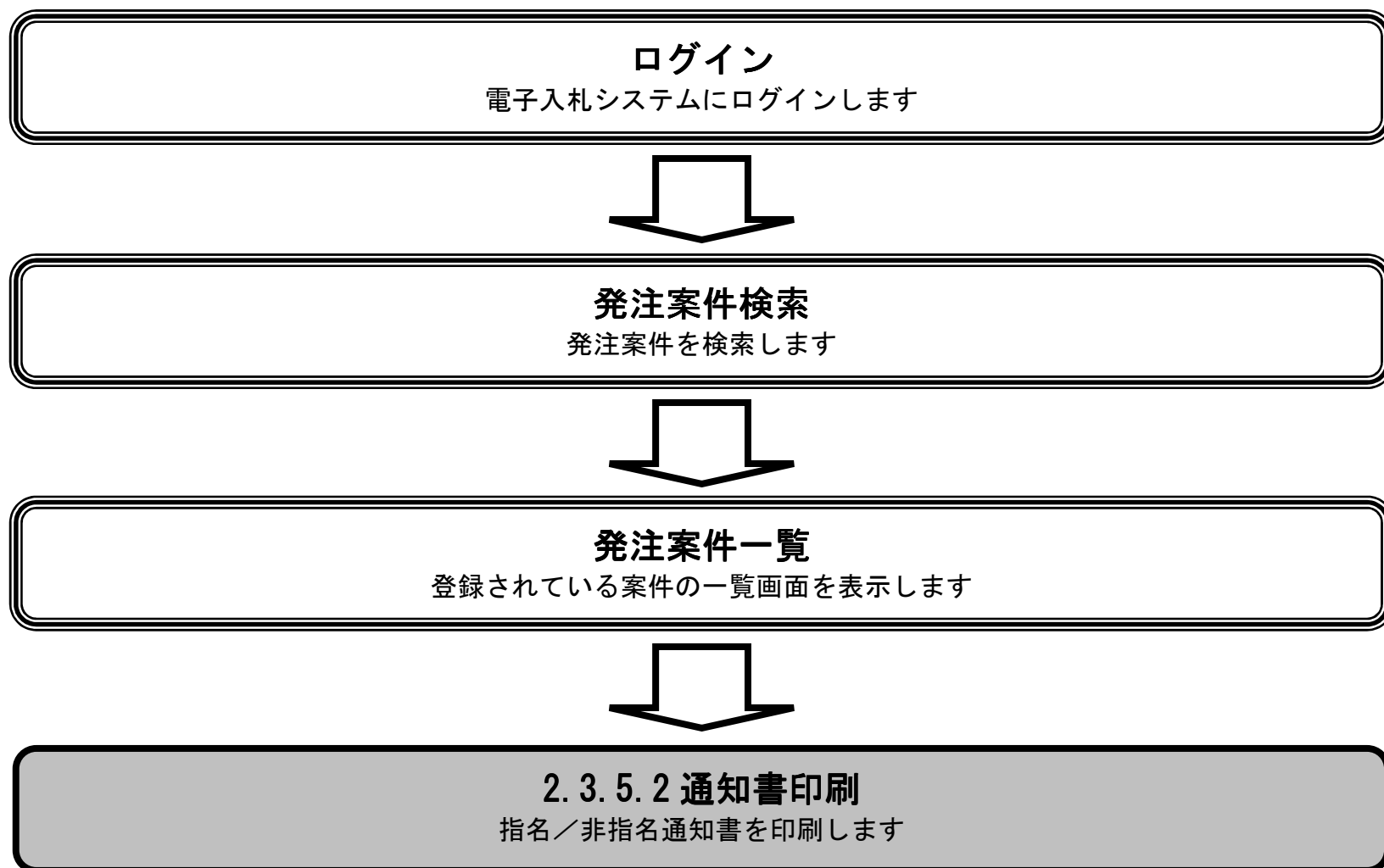
- ・印刷する場合は、印刷ボタン③を押下します（詳細については、「2.3.5.2 指名／非指名通知書を印刷するには？」を参照）
- ・保存する場合は、保存ボタン④を押下します（詳細については、「2.3.5.3 指名／非指名通知書を保存するには？」を参照）

【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。
署名検証は設定により自動、手動があります。自動の場合、署名検証ボタンは表示されません。



2.3.5.2. 指名／非指名通知書を印刷するには？



技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

通知書表示

通知書印刷

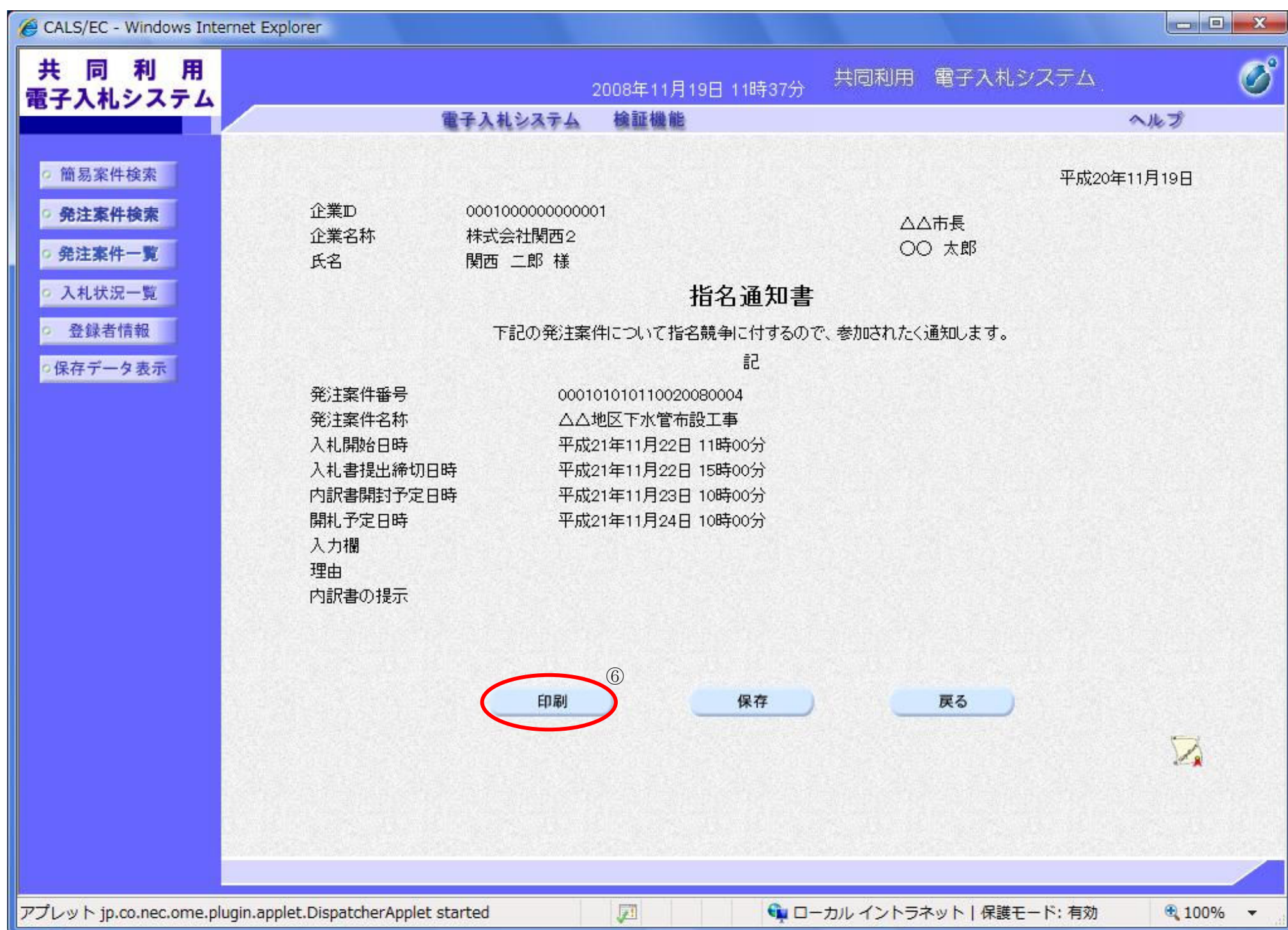
通知書保存

画面説明

指名／非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⑥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もしくは非指名通知書印刷画面を表示します。



技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

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／非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もしくは非指名通知書印刷画面の印刷ボタン⑦を押下します。

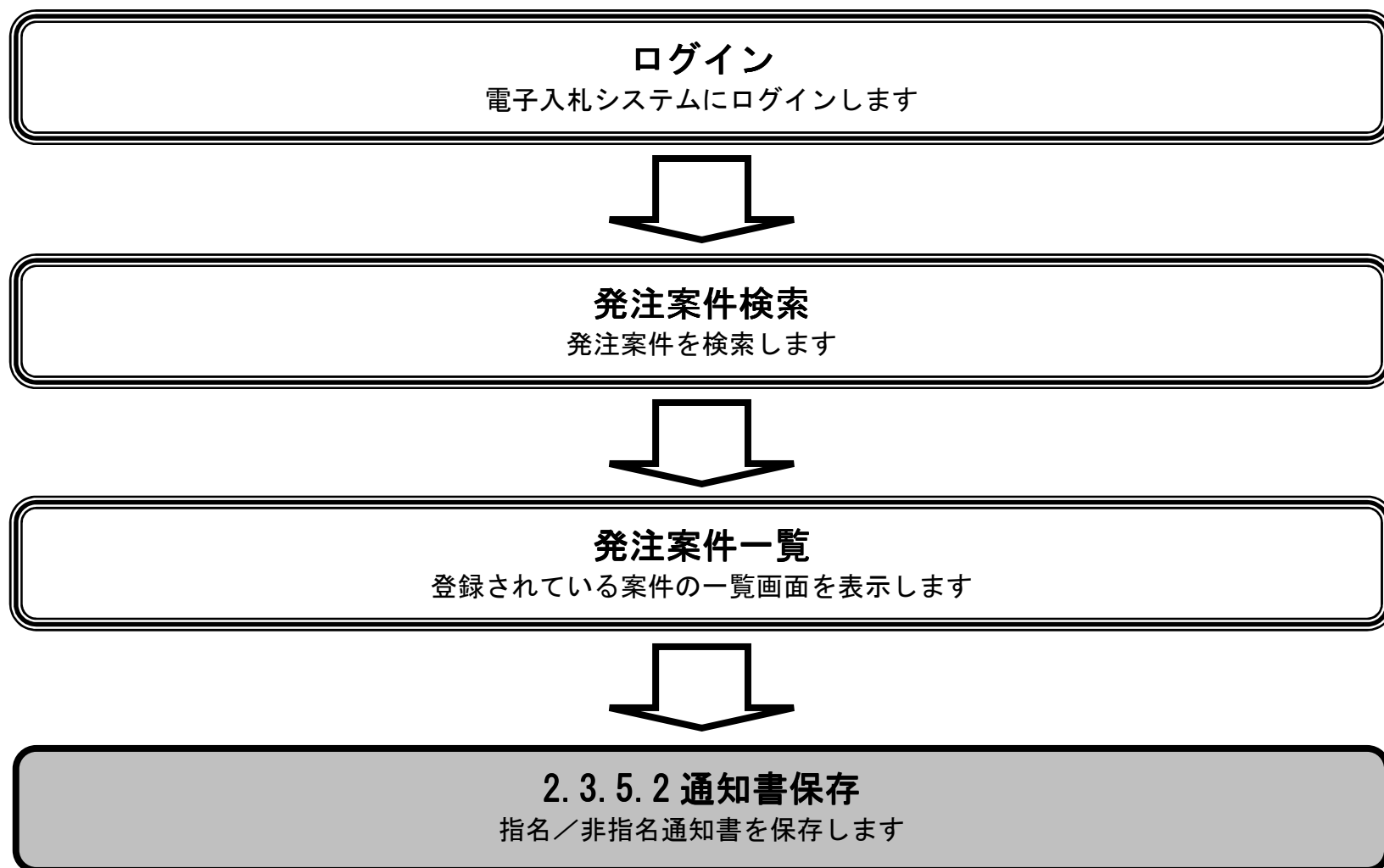
印刷終了後、右上の「×」ボタンで画面を閉じて、指名通知書画面もしくは非指名通知書画面に戻って下さい。

【補足説明】

指名通知書印刷画面もしくは非指名通知書印刷画面での印刷はブラウザの印刷機能⑦をご使用願います。



2.3.5.3. 指名／非指名通知書を保存するには？



技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

通知書表示

通知書印刷

通知書保存

画面説明

指名／非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⑧を押下することにより、ファイル選択ダイアログを表示します。

技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

通知書表示

通知書印刷

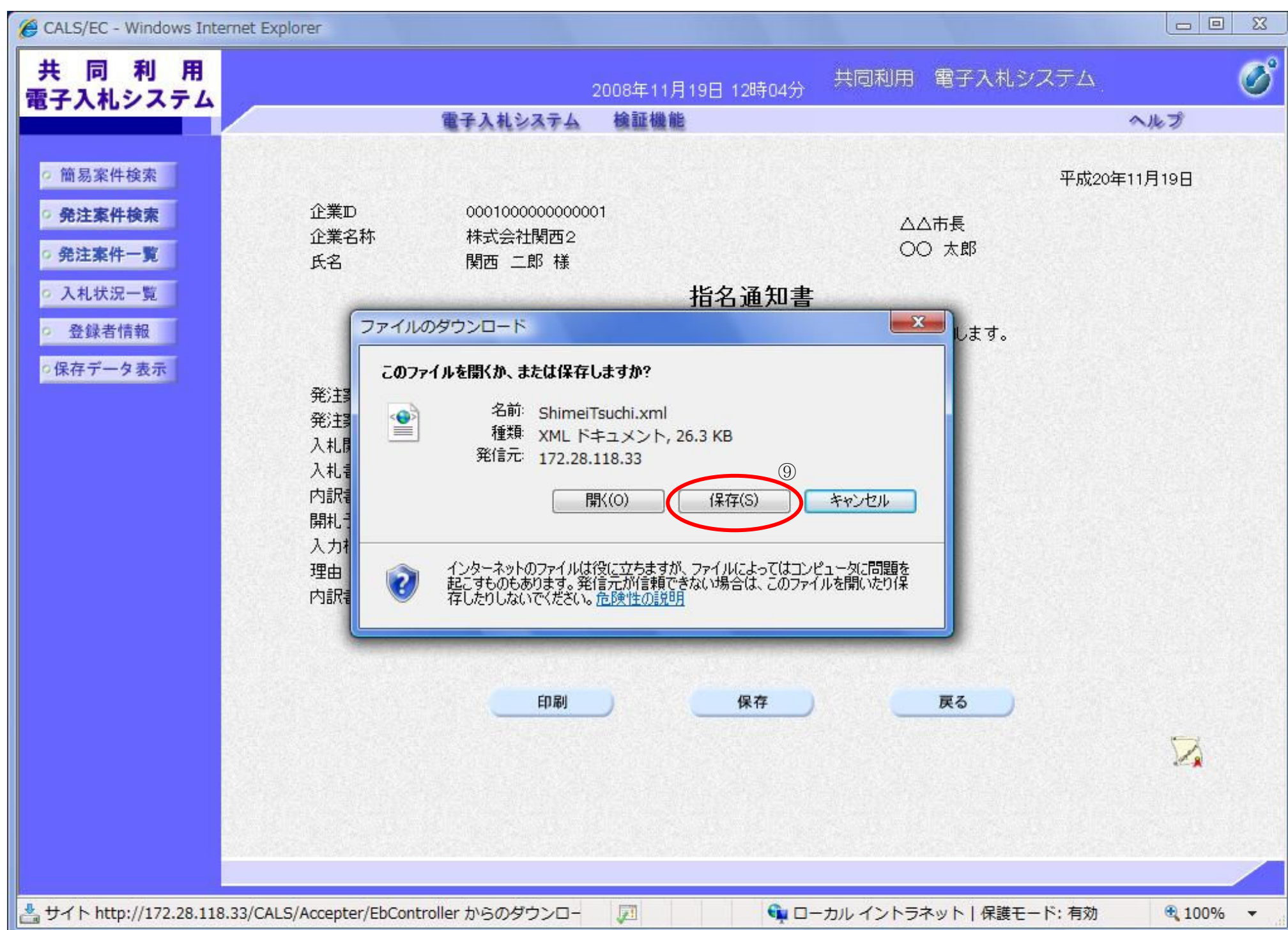
通知書保存

画面説明

指名／非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⑨を押下します。



技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

通知書表示

通知書印刷

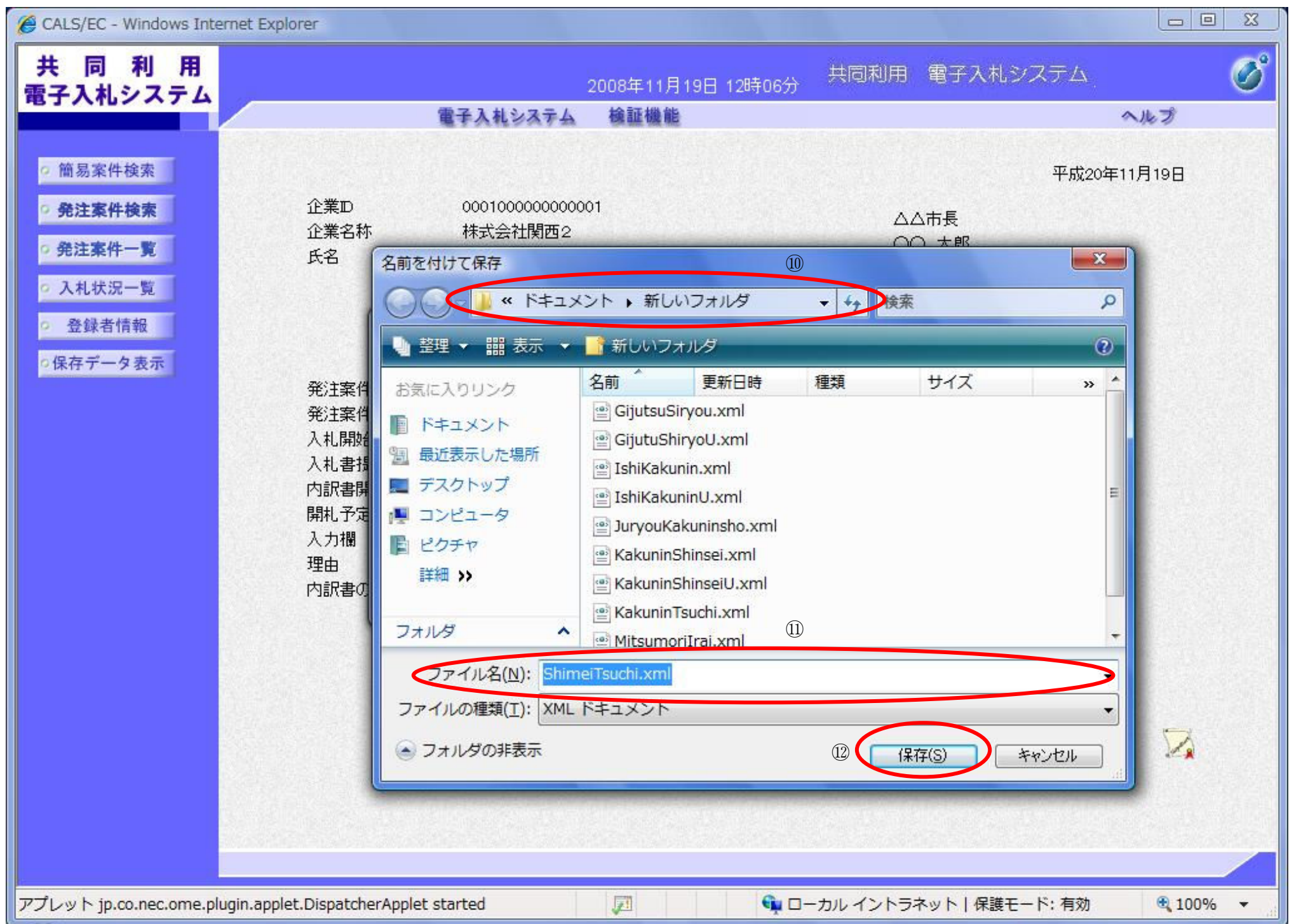
通知書保存

画面説明

指名／非指名通知書を保存するための画面です。

操作手順

保存する場所⑩を選択し、ファイル選択ダイアログのファイル名⑪を入力後、保存ボタン⑫を押下します。



技術資料提出

受付票受理

通知書受理

ログイン

発注案件検索

通知書表示

通知書印刷

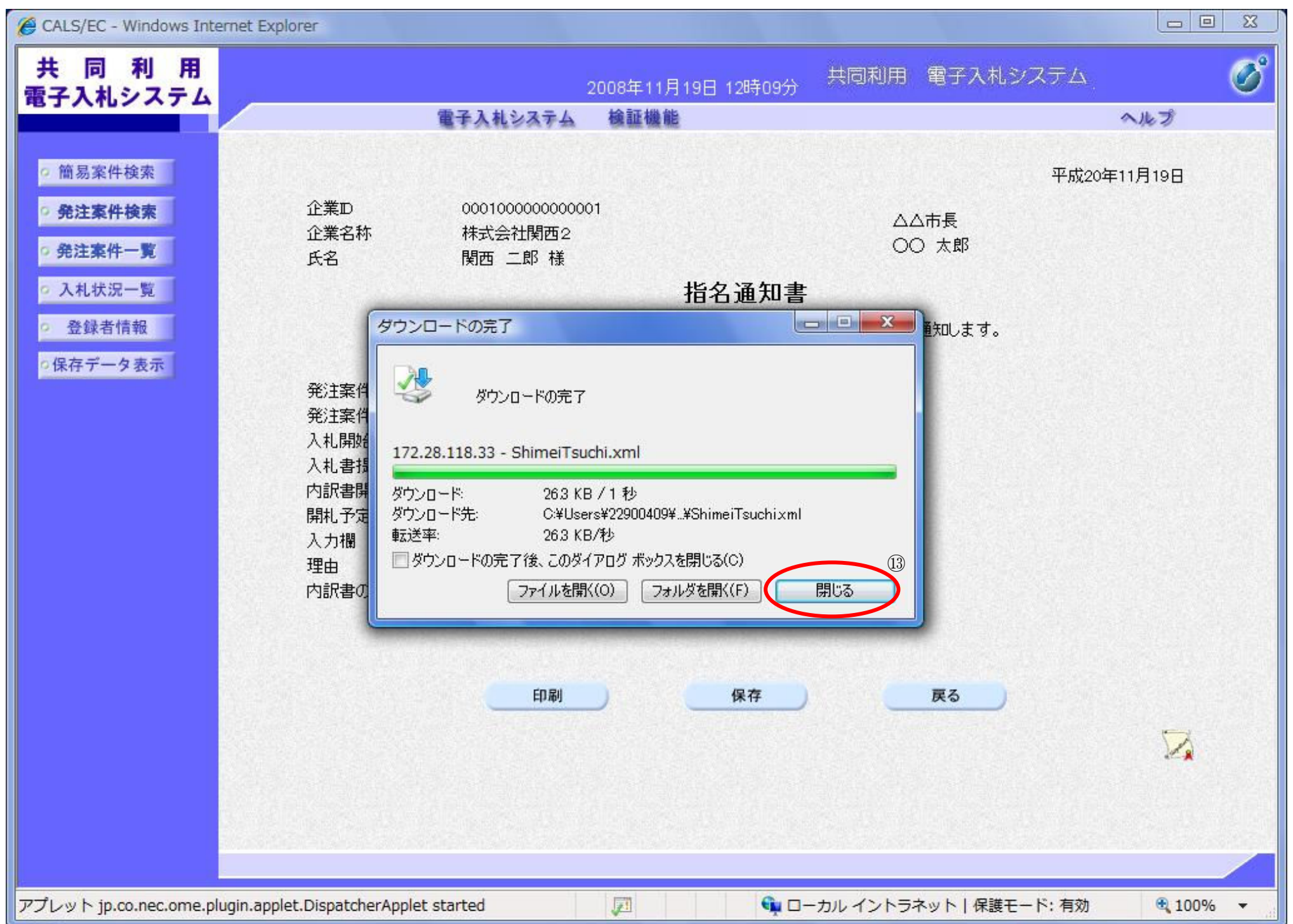
通知書保存

画面説明

指名／非指名通知書を保存するための画面です。

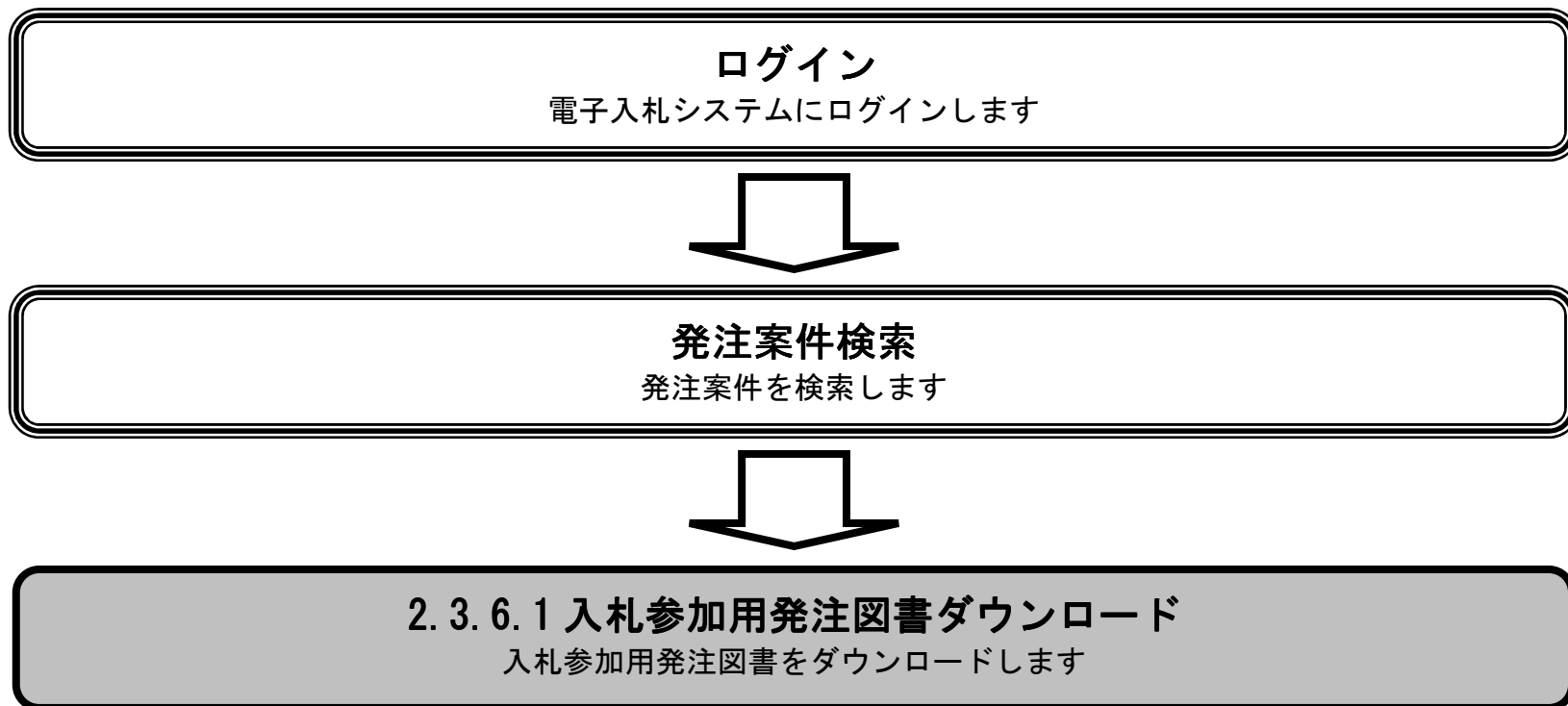
操作手順

ダウンロード完了を確認後、閉じるボタン⑬を押下します。



2.3.6. 入札参加用発注図書ダウンロードの流れ

2.3.6.1. 入札参加用発注図書をダウンロードするには？



発注図書

ログイン

発注案件検索

入札参加用発注図書ダウンロード

画面説明

入札参加用発注図書（設計図書）をダウンロード可能な案件を表示する一覧画面です。

操作手順

取得ボタン①を押下します。

【補足説明】

- ・発注案件名称を押下することにより、発注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。

共同利用電子入札システム

2008年11月19日 12時11分 共同利用 電子入札システム

電子入札システム 検証機能 ヘルプ

発注案件一覧

部局 総務部契約検査室

企業ID 0001000000000001

企業住所 test市

企業名称 株式会社関西2

氏名 関西 二郎

表示案件 1-1
全案件数 1

最新表示

最新更新日時 2008.11.19 12:11

発注案件情報 番号	発注案件名称	入札方式	発注図書	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			入札参加用 発注図書	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	△△地区 下水 管布設 工事	公募 型指 名競 争入 札	取得	表示			表示	表示				取得					変更

表示案件 1-1
全案件数 1

アプレット jp.co.nec.ome.plugin.applet.DispatcherApplet started

ローカル イン트라ネット | 保護モード: 有効

100%

発注図書

ログイン

発注案件検索

入札参加用発注図書ダウンロード

画面説明

【発注図書ダウンロード画面】
発注図書（設計図書）をダウンロードするための画面です。

操作手順

ダウンロードする発注図書の取得ボタン②を押下することにより、ファイル選択ダイアログを表示します。

共同利用
電子入札システム

2008年11月19日 12時12分 共同利用 電子入札システム

電子入札システム 検証機能 ヘルプ

発注図書ダウンロード

発注案件名称 △△地区下水管布設工事

資料名	ファイル名	サイズ	
発注図書_1	TMP_FILE1.doc	785,408 Byte	取得②
発注図書_2	TMP_FILE2.doc	785,408 Byte	取得

戻る

アプレット jp.co.nec.ome.plugin.applet.DispatcherApplet started ローカルイントラネット | 保護モード: 有効 100%

発注図書

ログイン

発注案件検索

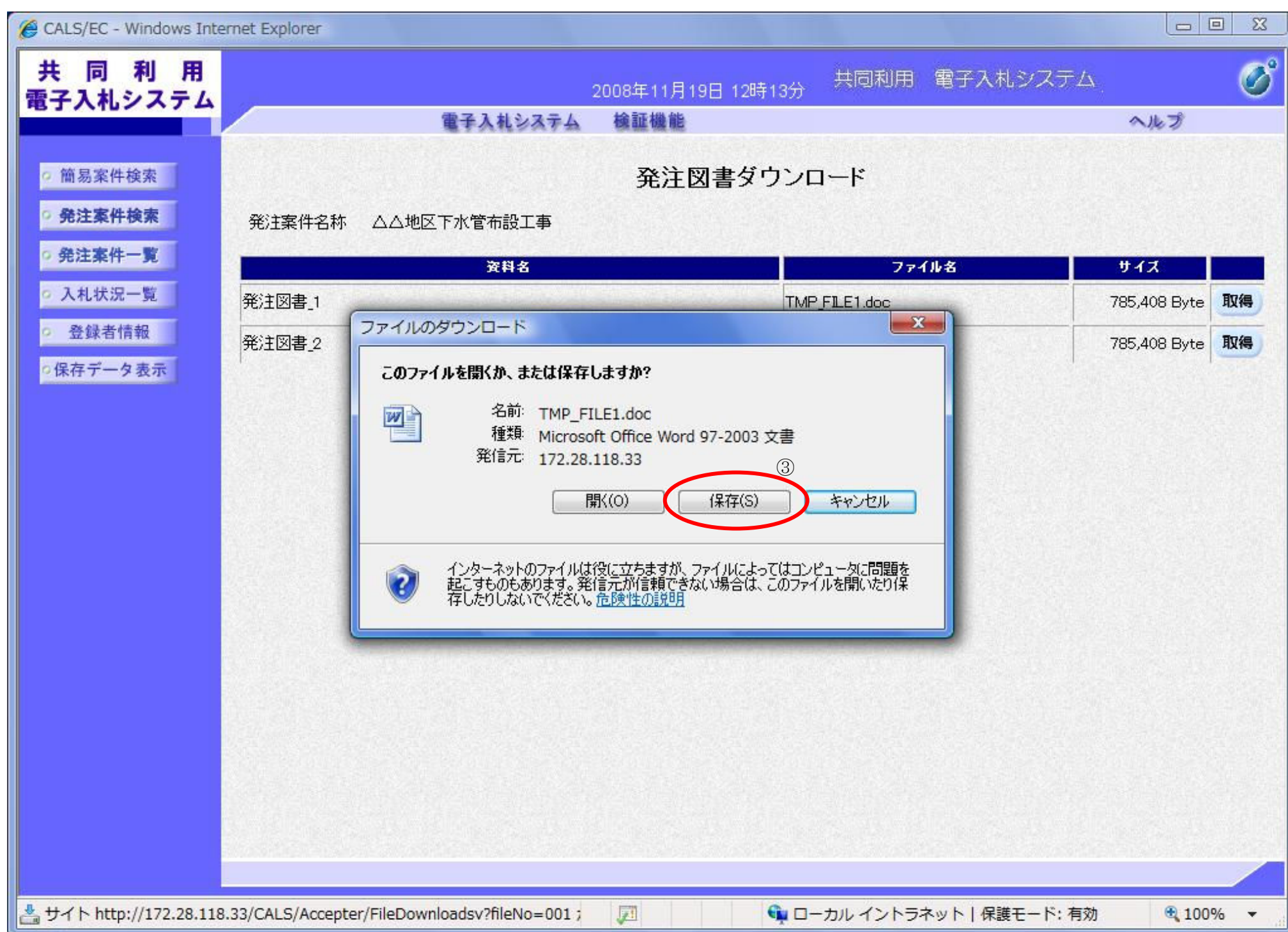
入札参加用発注図書ダウンロード

画面説明

【ファイル選択ダイアログ】
発注図書（設計図書）を保存するための画面です。

操作手順

発注図書を保存する場合は、保存ボタン③を押下します。



発注図書

ログイン

発注案件検索

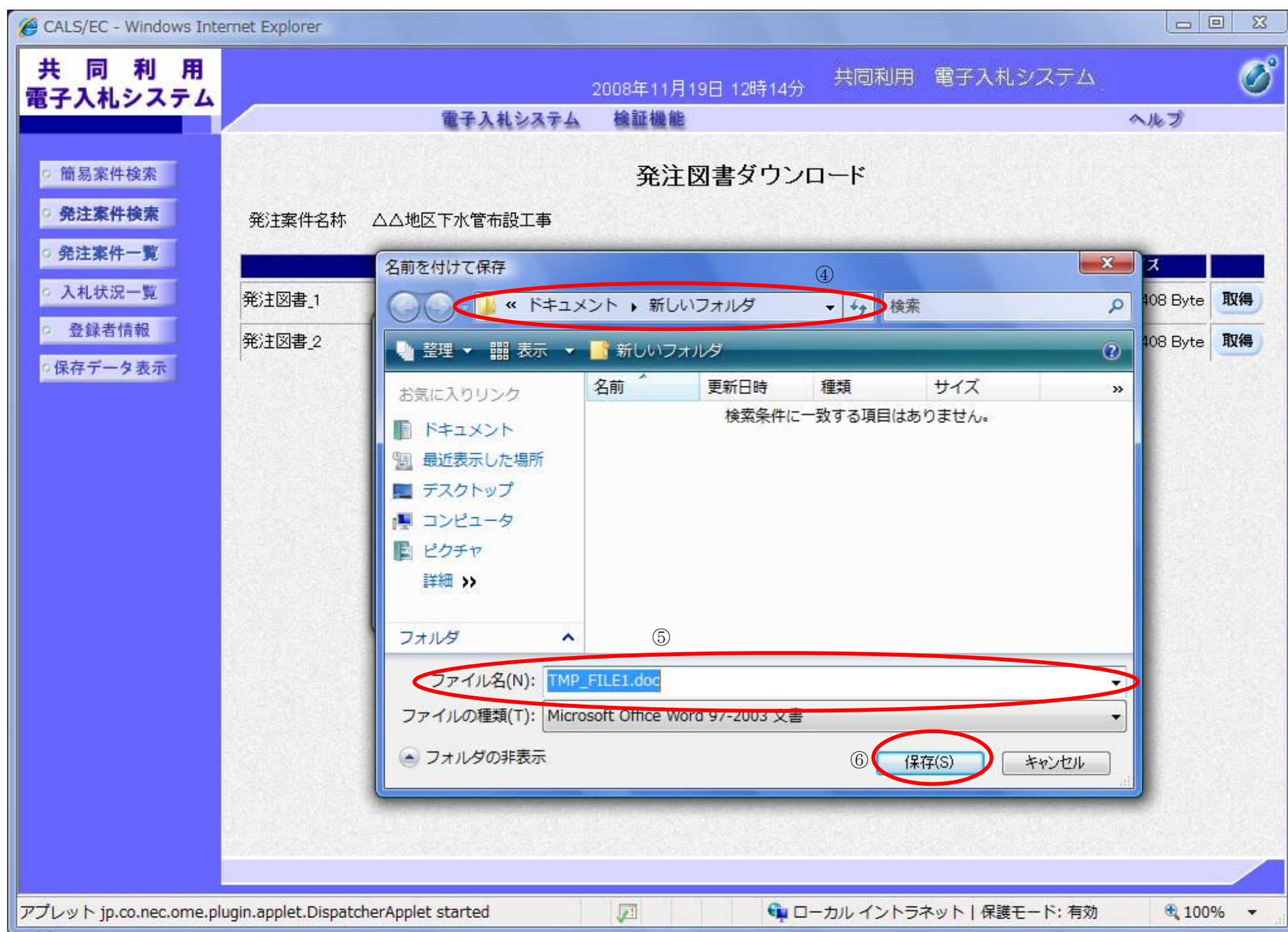
入札参加用発注図書ダウンロード

画面説明

【ファイル選択ダイアログ】
発注図書（設計図書）を保存するための画面です。

操作手順

保存したい場所④を選択しファイル選択ダイアログのファイル名⑤を入力後、保存ボタン⑥を押下します。



発注図書

ログイン

発注案件検索

入札参加用発注図書ダウンロード

画面説明

【ファイル選択ダイアログ】
発注図書（設計図書）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、閉じるボタン⑦を押下します。

