

第7次パッケージソフト初期導入手順書

輸出入・港湾関連情報処理センター株式会社

[2025.12.26]

目次

1. はじめに	2
2. パッケージソフトのダウンロード手順	3
3. パッケージソフトのインストール手順	8
4. パッケージソフトのオプション設定方法	11
5. 論理端末名、端末アクセスキーの確認方法	14

1. はじめに

本手順書は、第7次NACCSパッケージソフトを端末にインストールする場合に必要な作業手順について記載したものです。
なお、ご利用の処理方式ごとに手順が異なりますのでご注意ください。

【netNACCS処理方式、WebNACCS処理方式をご利用のお客様】

⇒デジタル証明書取得から実施してください。詳細はこちらのページをご参照ください。

その後、p.3からの「2. パッケージソフトのダウンロード手順」を実施してください。

【インタラクティブ処理方式をご利用のお客様】

⇒p.3の「2. パッケージソフトのダウンロード手順」から実施してください。

<注意>

当手順書のスクリーンショットは、手順書更新時の画面を使用していますので、容量、バージョン等が異なる場合があります。

また、ご使用のブラウザ等により、ファイルのダウンロード操作等が異なる場合があります。

第7次NACCSパッケージソフトは、NACCSパッケージソフト操作説明書「2.2 動作確認環境」に記載されている動作環境でご利用ください。

<NACCSパッケージソフト操作説明書の掲載場所>

The screenshot shows the NACCS website interface. On the left sidebar, there is a link for '第7次用 デジタル証明書 パッケージソフト' (7th time digital certificate software package) highlighted with a red box. A red arrow points from this link to the main content area. In the main content area, under 'NACCSのご利用方法', there is a table listing various links. The link 'パッケージソフト操作説明書' (Software operation manual) is highlighted with a red box. To the right of the table, there is a 'ダウンロードファイル' (Download files) section with a table listing the same link, also highlighted with a red box. Below this table, there is a note: '※ ファイルサイズが大きいため、ダウンロードに時間を要しますので、ご注意ください。' (Note: File size is large, so it may take time to download, please be careful.)

NACCSのご利用方法	
NACCSのご利用にあたって	
パッケージソフト	パッケージソフト・デジタル証明書
デジタル証明書	<第7次NACCS用デジタル証明書・パッケージソフトをインストールするために>
Ping監視サービス	導入手順(ご利用処理方式別)
NACCSプリンタ	
検証サービス	
関連情報	
1. デジタル証明書関連	
1-1	デジタル証明書取得手順
1-2	デジタル証明書の動作確認環境
2. パッケージソフト関連	
2-1	パッケージソフトダウンロード (netNACCS・手順書含む)
2-2	パッケージソフトダウンロード (インタラクティブ処理方式 (パッケージソフト)・手順書含む)
2-3	パッケージソフト操作説明書

ダウンロードファイル	
NACCSパッケージソフト操作説明書	
NACCSパッケージソフト操作説明書	NACCS専用線の方はこちらから閲覧ください。

※ ファイルサイズが大きいため、ダウンロードに時間を要しますので、ご注意ください。

2. パッケージソフトのダウンロード手順

【netNACCS処理方式をご利用のお客様】

【インタラクティブ処理方式をご利用のお客様】

以下の手順に従い、パッケージソフトをダウンロードしてください。なお、netNACCS処理方式をご利用の場合、デジタル証明書の取得を完了してから実施してください。詳細はこちらのページをご参照ください。

(1) NACCS掲示板にアクセスします。「第7次用デジタル証明書 パッケージソフトデジタル証明書」から、「2-1.第7次用パッケージソフトダウンロード (netNACCS・手順書含む)」をクリックします。

netNACCS端末へはあらかじめ『デジタル証明書インストールツール』をインストールしてください。

The screenshot shows the NACCS public notice board interface. At the top, there is a search bar and navigation links including 'TOP', 'NACCSのご利用方法', '契約手続(NSS)', and 'NACCS業務仕様・関連資料'. Below this, there are sections for '運転状況' (Operational Status) and 'お知らせ' (Notice). In the bottom navigation bar, the link '第7次用デジタル証明書 パッケージソフト' is highlighted with a red box. A large red arrow points from this link to the 'NACCSのご利用方法' menu item in the top navigation bar.

NACCSのご利用方法

The screenshot shows the 'NACCSのご利用方法' page. On the left, there is a sidebar with links for 'NACCSのご利用にあたって', 'パッケージソフト デジタル証明書', 'Ping監視サービス', 'NACCSプリンタ 検証サービス', and 'NACCSのご利用にあたって'. The main content area has a section for 'パッケージソフト・デジタル証明書' with a sub-section for '第7次NACCS用デジタル証明書・パッケージソフトをインストールするために'. Below this is a table with the following content:

2. パッケージソフト関連	
2-1	パッケージソフトダウンロード (netNACCS・手順書含む) netNACCSのご利用者様は、必ずこちらから取得してください。 ※本ページの閲覧には専用ID・PWが必要です。上記「注意」欄をご確認ください。
2-2	パッケージソフトダウンロード (インタラクティブ処理方式 (パッケージソフト)・手順書含む) インタラクティブ処理方式(パッケージソフト)のご利用者様は、必ずこちらから取得してください。
2-3	パッケージソフト操作説明書 パッケージソフトの操作に関する説明書となりますのでご一読ください。
2-4	パッケージソフト最新バージョン情報 パッケージソフトのバージョンを確認する際にご確認ください。
2-5	パッケージソフトの動作確認環境 パッケージソフトの動作確認を行っている環境について掲載しています。

3. その他	
3-1	第7次NACCS用DNSサーバ インタラクティブ処理方式(NACCSネットワーク)ご利用のお客様は、DNS設定の際にご利用ください。

※専用線、ブロードバンド回線をご利用の場合、DNS設定が必要となりますので、上記、掲載場所から 第7次NACCS用DNSサーバIPアドレスを設定してください。

(「netNACCS処理方式」をご利用の場合は本設定は不要です。)

(2) netNACCS端末の方は「インターネットがつながるパソコンでのダウンロード時」、インタラクティブ端末の方は「NACCS専用回線（インタラクティブ端末等）からのダウンロード時」のインストーラをクリックしてください。インストーラのダウンロードが開始します。

第7次NACCSパッケージソフト初期導入手順書

第7次NACCSパッケージソフトダウンロード

◦ <注意>ダウンロード前にご確認ください

※ ファイルサイズが大きいため、ダウンロードに時間を要します。

※ ウィルス対策ソフトが有効な場合、ダウンロードに失敗する場合があります。

その場合は、社内のシステム管理者に確認した上で、ウィルス対策ソフトを一時的に停止し、再度ダウンロードを行ってください。

◦ インターネットがつながるパソコンでのダウンロード時 ←netNACCS端末の方はこちら

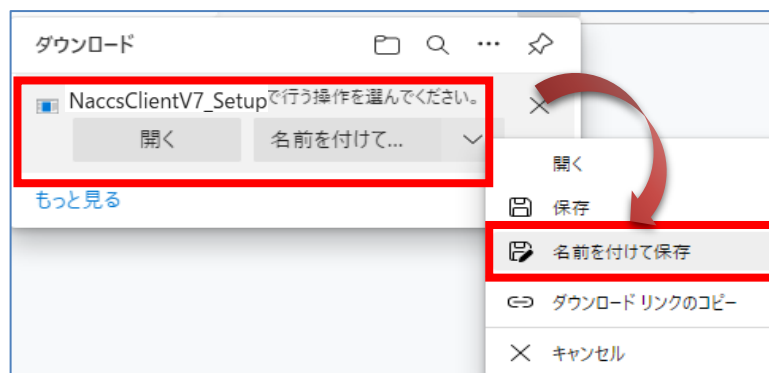
ダウンロードファイル	掲載日
【インストーラ】 NaccsClientV7_Setup.exe(140MB)	2025.06.25
上記exeファイルがダウンロードできない場合は、以下のzipファイルからダウンロードしてください NaccsClientV7_Setup.zip(139.6MB)	

◦ NACCS専用回線(インタラクティブ端末等)からのダウンロード時 ←インタラクティブ端末の方はこちら

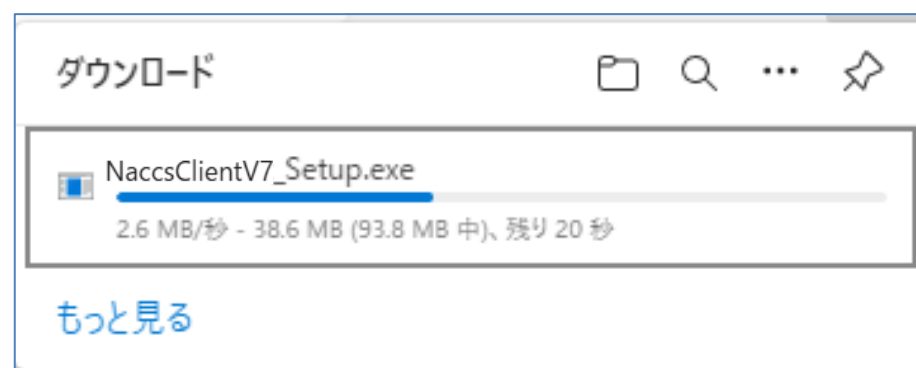
ダウンロードファイル	掲載日
【インストーラ】 NaccsClientV7_Setup.exe(133MB)	2025.06.25
上記exeファイルがダウンロードできない場合は、以下のzipファイルからダウンロードしてください NaccsClientV7_Setup.zip(133MB)	

※exeファイルがダウンロードできない場合は、ZIPファイル版をダウンロード後、解凍したうえでインストーラを実行
【NaccsClientV7_Setup.zipファイルのダウンロード・解凍手順】
についてはP.7を参照

(3) 以下のダイアログの「NaccsClientV7_Setup.exeで行う操作を選んでください。」を右クリックし、「名前を付けて保存」を選択します。任意のフォルダを指定し、「保存」ボタンをクリックします。




(4) ダウンロードを表すダイアログがブラウザ上部に表示されます。



ダウンロード中、「この種類のファイルはデバイスに損害を与える可能性があるため、NaccsClientV7_Setup.exeはブロックされました。」が表示された場合は、ZIPファイル版をダウンロード後、解凍したうえでインストーラを実行してください。

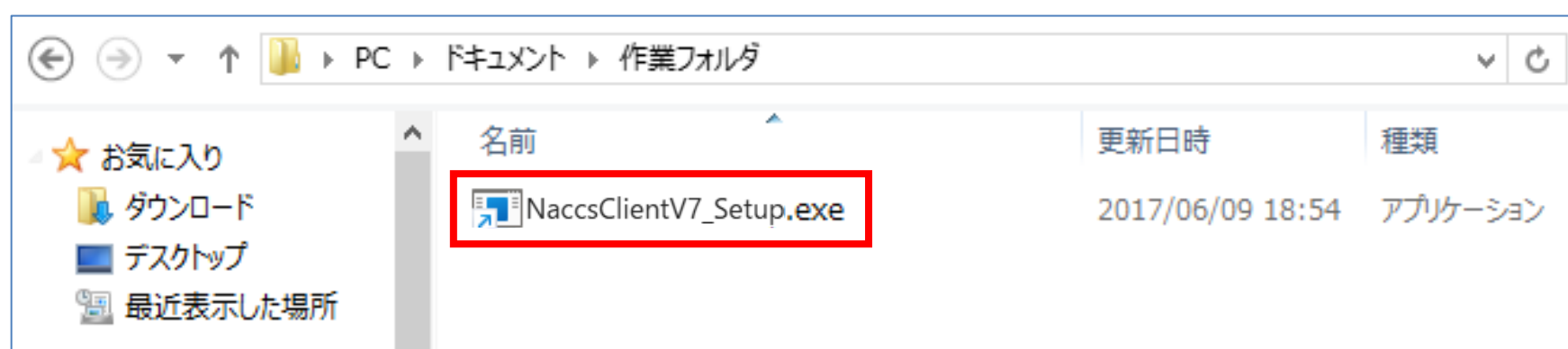
【NaccsClientV7_Setup.zipファイルのダウンロード・解凍手順】についてはP.7を参照

 この種類のファイルはデバイスに損害を与える可能性があるため、NaccsClient_Setup.exe はブロックされました。

※ ダウンロード時、警告メッセージが表示された場合の対処法はP.7をご参照ください。

※ ダウンロード終了時、「NaccsClientV7_Setup.exe の発行元を確認できませんでした。」が表示された場合は、「×」にてダイアログを閉じます。

(5) 任意の場所に保存したファイルが問題なく保存されていることを確認してください。



パッケージソフトのダウンロードを確認後、インストールを実施してください。

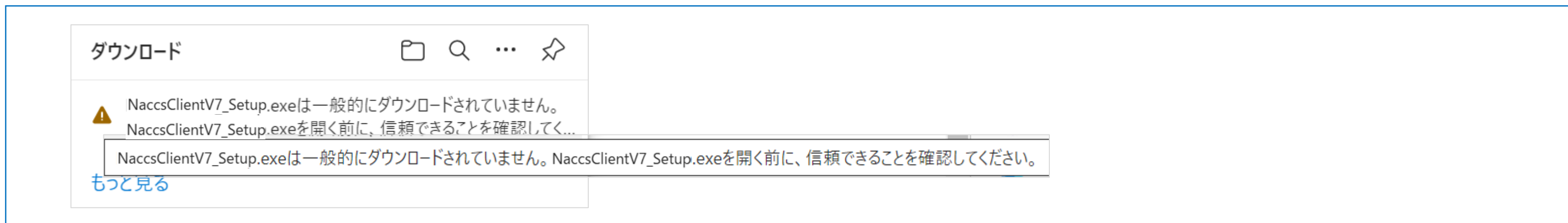
※インストール手順についてはP.8以降を参照

ダウンロード時に警告メッセージが表示された場合は、P.6【警告メッセージが表示された場合の対処法】を参照

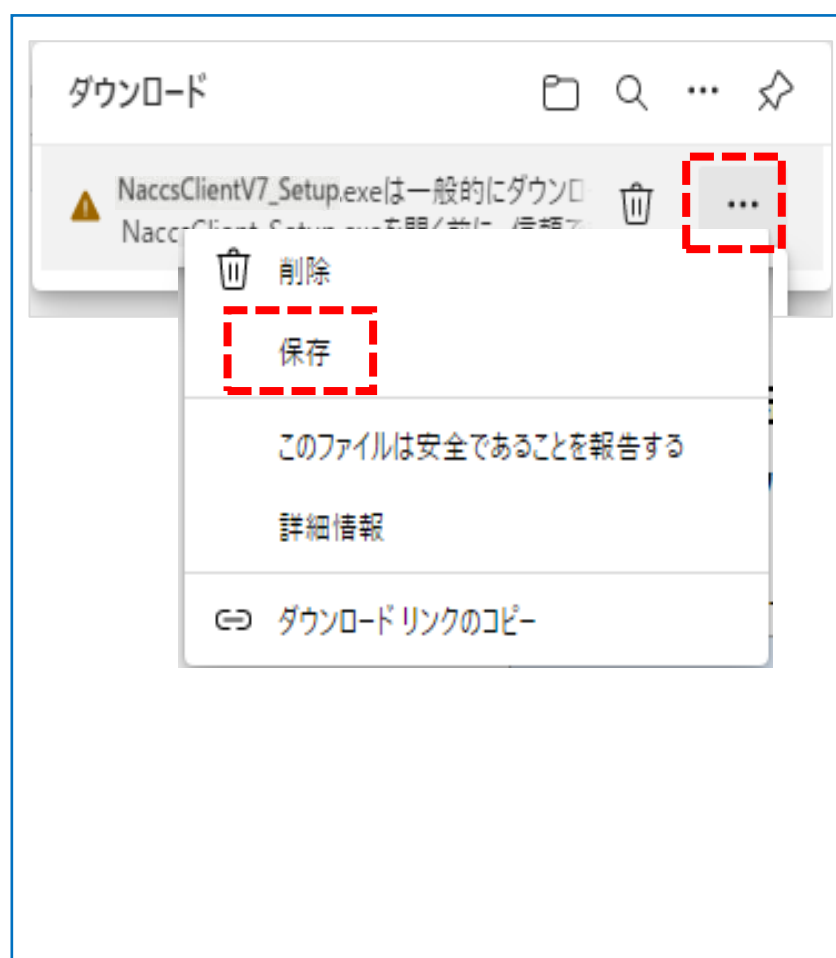
※ 警告メッセージが表示された場合の対処法

「NaccsClientV7_Setup.exeをダウンロードする際、下図のように、信頼できることを確認してくださいとメッセージが表示された場合は、以下に示す操作を行ってください。（ご利用の Web ブラウザによって、内容が異なる場合があります。）

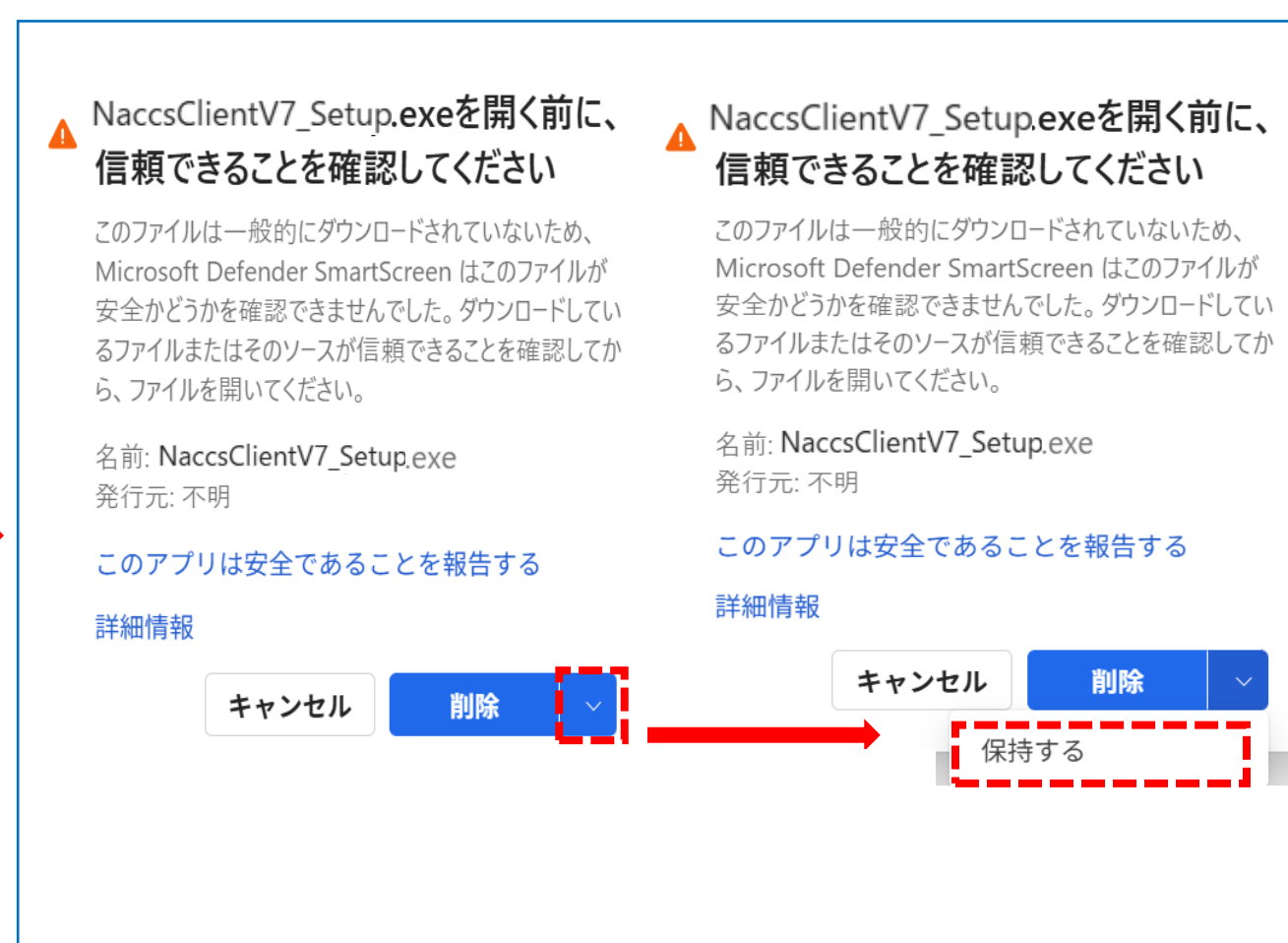
例) Microsoft Edgeの場合



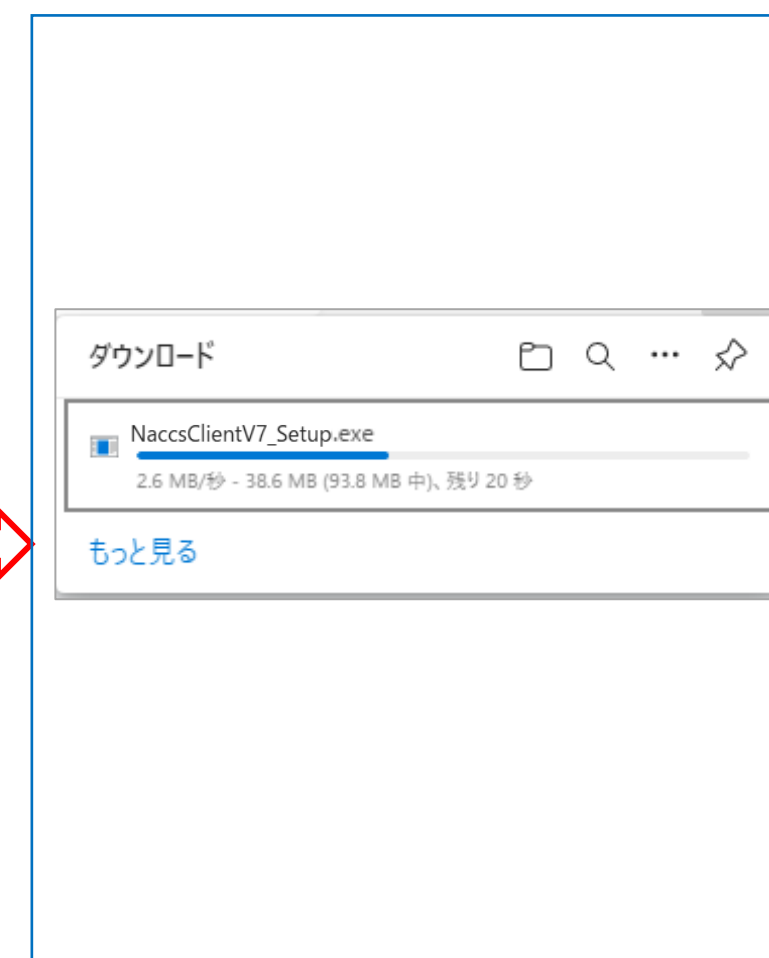
① 「…」をクリックし、「保存」をクリックします。



② 下図のメッセージが表示されたら「v」をクリックし「保持する」をクリックします。



③ メッセージが消え、ダウンロードを表すダイアログが表示されます。



パッケージソフトのダウンロードを確認後、インストールを実施してください。※インストール手順についてはP.9~を参照

【NaccsClientV7_Setup.zip のダウンロード・解凍手順】

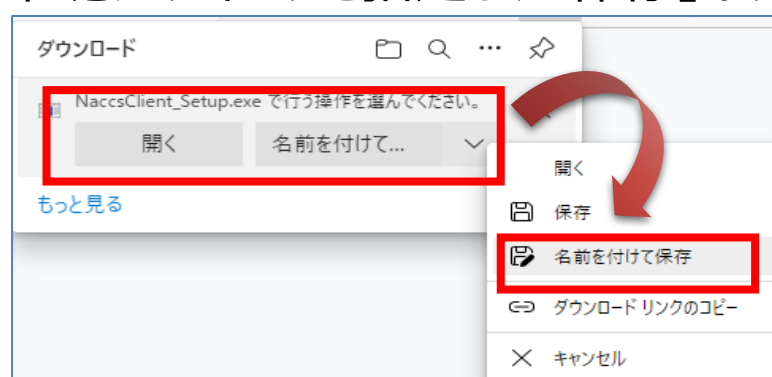
NaccsClientV7_Setup.exe がダウンロードできない場合は、NaccsClientV7_Setup.zipをダウンロード後、解凍したうえでインストーラを実行してください。

例) Microsoft Edgeの場合

①パッケージソフトダウンロードの方法は、「NaccsClientV7_Setup.zip」を選択します。

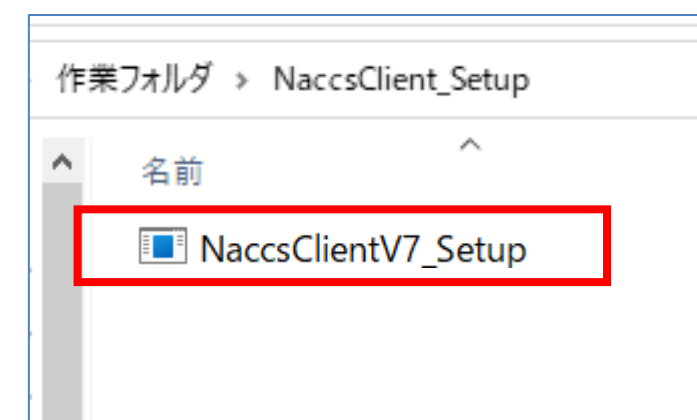
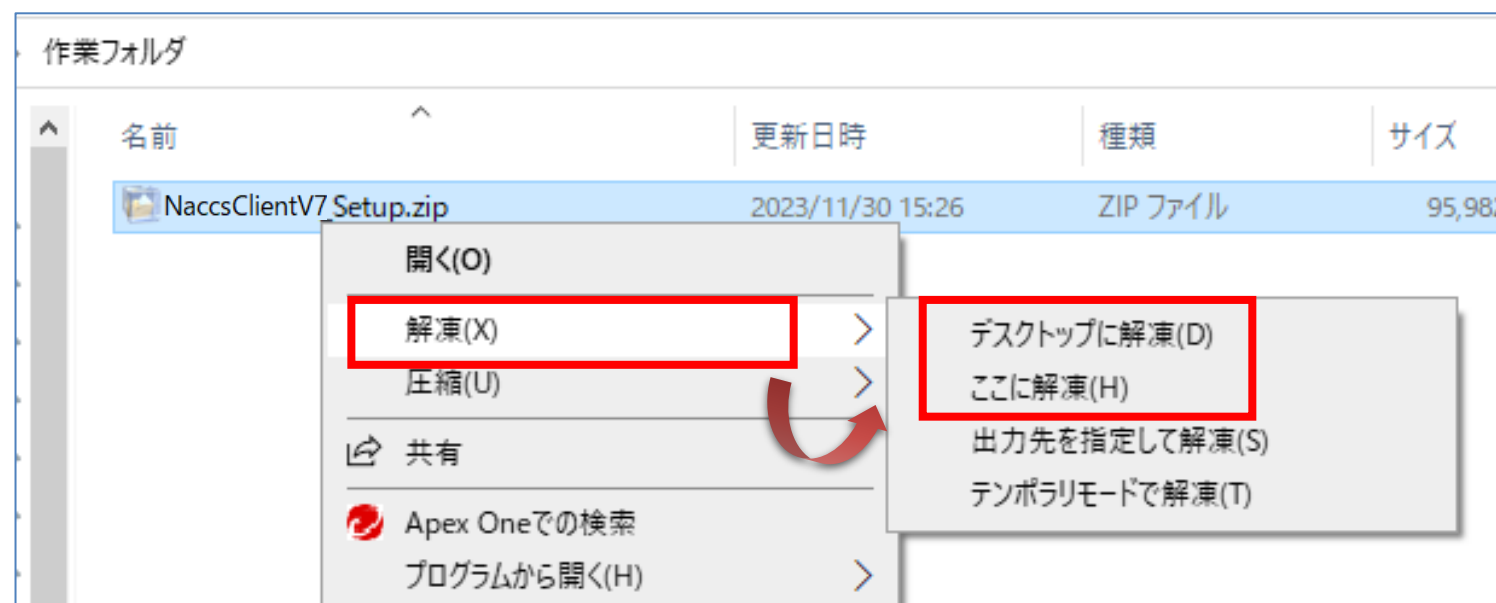
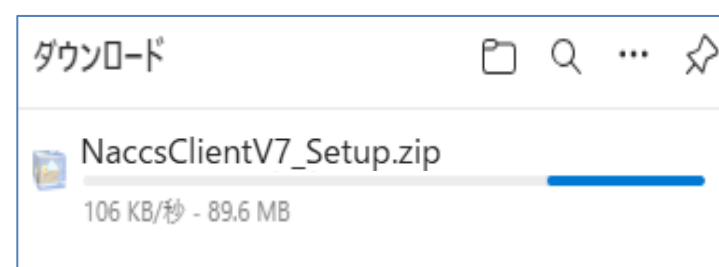
ダウンロードファイル	掲載日
【インストーラ】 NaccsClientV7_Setup.exe(140MB)	2025.06.25
exeファイルがダウンロードできない場合※ NaccsClientV7_Setup.zip(139.6MB)	

②以下のダイアログの「NaccsClientV7_Setup.zipで行う操作を選んでください。」を右クリックし、「名前を付けて保存」を選択します。任意のフォルダを指定し、「保存」ボタンをクリックします。



④エクスプローラまたはコンピュータ（PC）から作業フォルダを開き、ダウンロードしたファイルが保存されていることを確認後、任意の場所にZIPファイルを解凍してください。

③ダウンロードを表すダイアログがブラウザ上部に表示されます。



パッケージソフトのダウンロードを確認後、インストールを実施してください。※インストール手順については次頁を参照

3. パッケージソフトのインストール手順

【netNACCS処理方式をご利用のお客様】

【インタラクティブ処理方式をご利用のお客様】

インストール条件

- ① 管理者 (Administrator) 権限でインストールを実施すること。
- ② NACCSパッケージソフト操作説明書「2.2 動作確認環境」に記載されている動作環境であること。

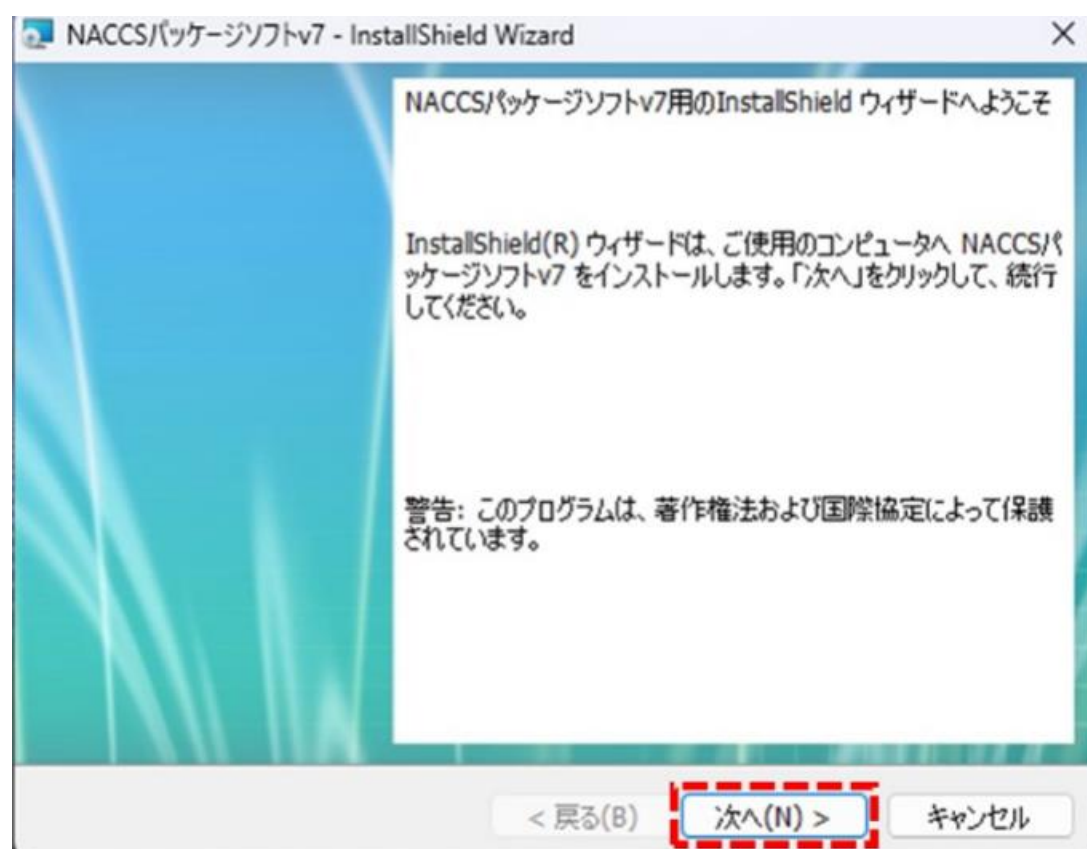
※以下 (1) ~ (6) の作業をユーザー権限で実行しようとした場合に、ユーザーアカウント制御画面が表示される場合があります。

管理者権限を利用し実行してください。

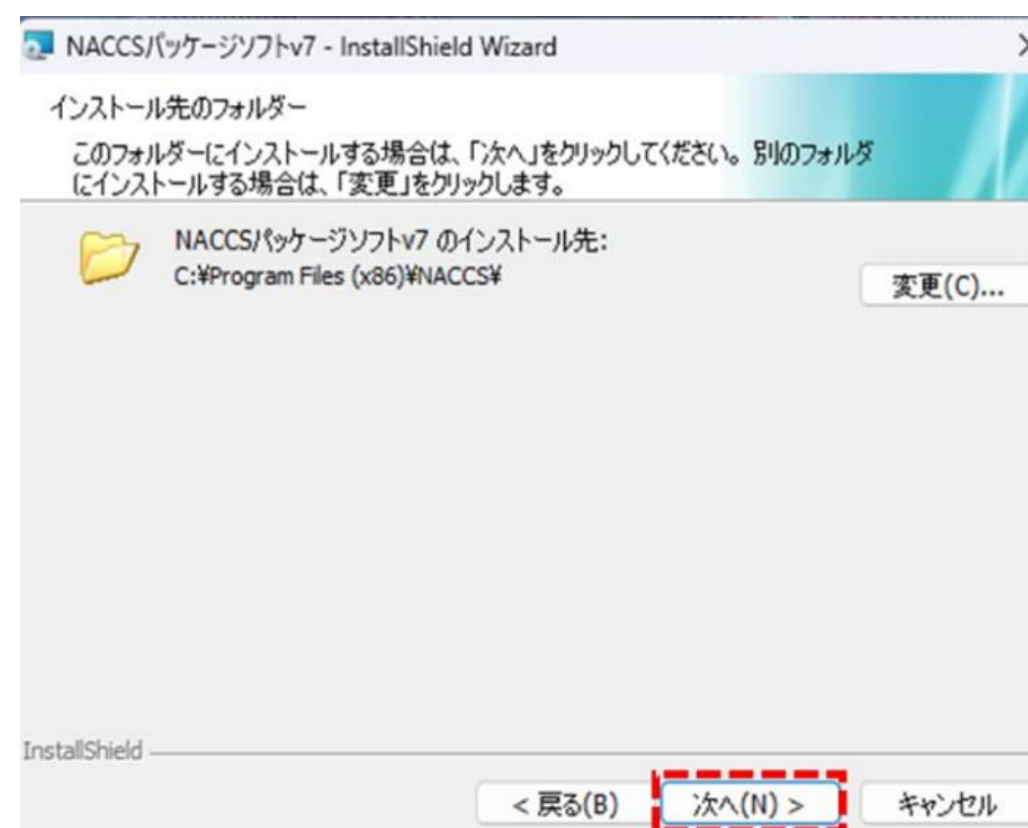
※右の画面が表示されたら「はい」をクリック。その後ユーザー名、パスワードを聞かれた場合は、社内のシステム管理者にご確認ください。(NACCSに係るユーザー名とパスワードではございません。)



(1) 「3. パッケージソフトのダウンロード手順」でダウンロードした「NacccClientV7_Setup.exe」をダブルクリックします。インストーラーが起動しますので「次へ」をクリックします。



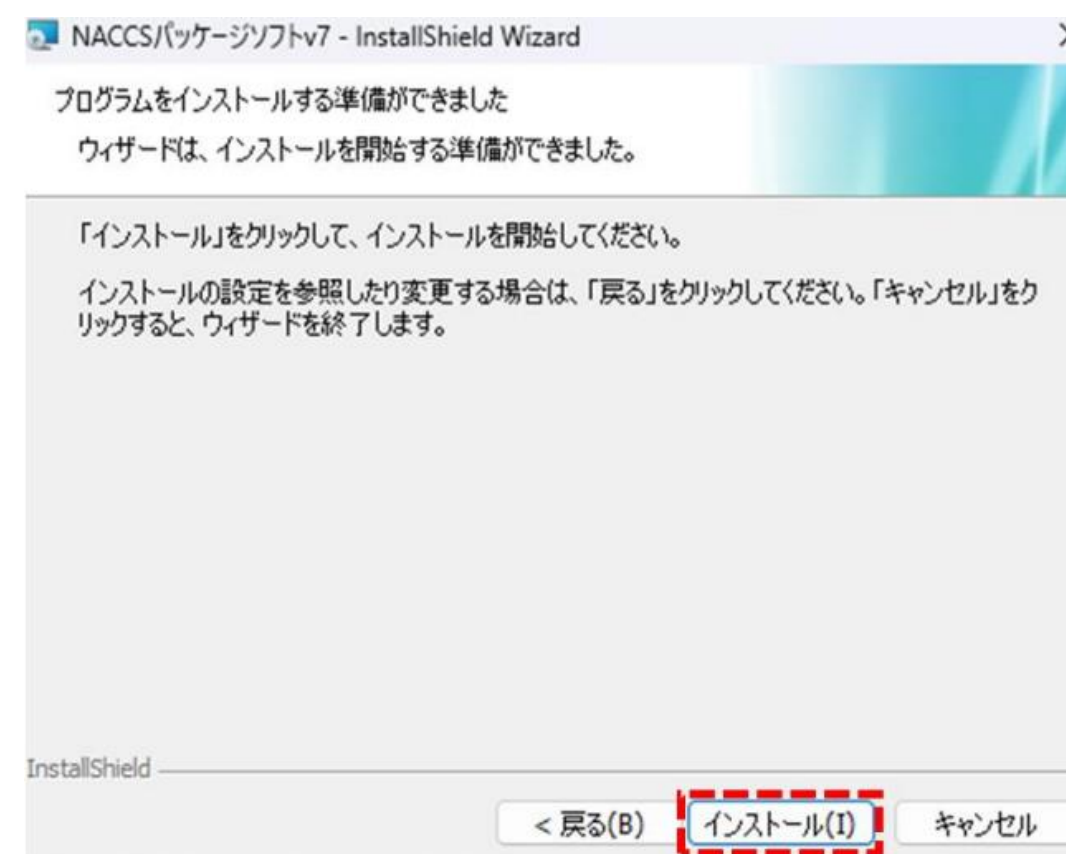
(2) インストール先フォルダは変更せずに「次へ」をクリックします。



- (3) NACCSの利用申込時に選択した回線（処理方式）を選択して「次へ」をクリックします。（複数選択が可能です。）



- (4) 「インストール」をクリックすると、インストールが開始します。
※インストールに時間がかかる場合があります。
※インストールの最中、自動でウィンドウが開いたり閉じたりしますがそのままお待ちください。

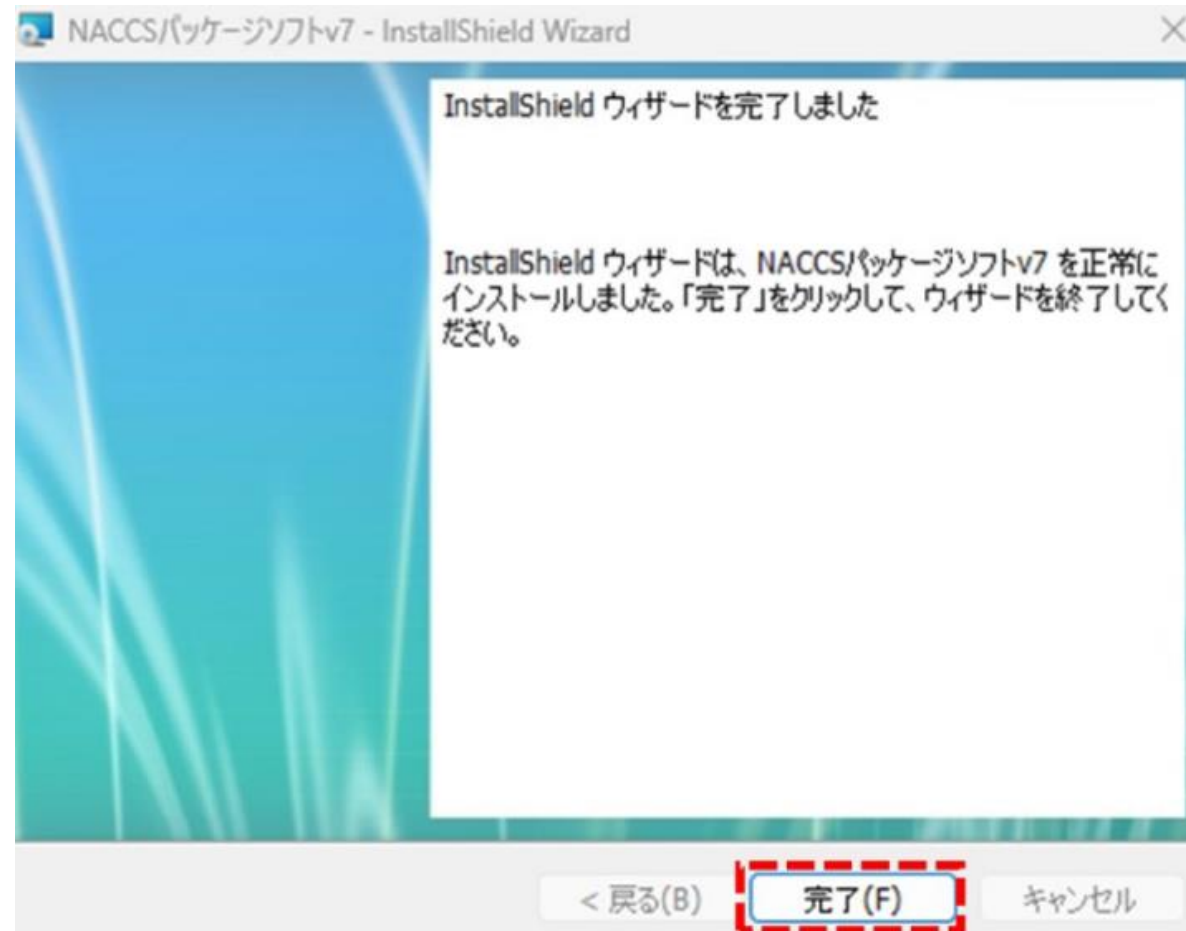


「エラー1721」「エラー1722」が出た場合

ウイルス対策ソフトが影響している可能性があります。インストール作業時のみ、ウイルス対策ソフトを停止状態にしてください。
ウイルス対策ソフトの停止でもインストール不可の場合、ウイルス対策ソフトのアンインストールを行うとインストール可能な場合があります。
ただしウイルス対策ソフトの一時停止・アンインストールを行う場合は、予め御社内でのシステム管理者のご承認を得てから実施をお願いします。

(5) インストールの完了画面が表示されます。
「完了」をクリックして画面を閉じます。

(6) デスクトップに選択した回線（処理方式）別のパッケージソフト
起動ショートカットアイコン、及びNACCS掲示板のショートカットアイコンが
作成されたことを確認します。



以上でパッケージソフトのインストールは完了です。

4. パッケージソフトのオプション設定

インストールしたパッケージソフトを起動するとオプション設定画面が表示されます。

オプション設定画面（端末タブ）の「論理端末名」「端末アクセスキー」の箇所にNACCSセンターから指定された「論理端末名」「端末アクセスキー」を入力します。
※論理端末名および端末アクセスキーはNSS（NACCSサポートシステム> 契約内容確認>「netNACCS」タブまたは「一般NACCS」タブ）からご確認ください。
（確認方法はP.14~をご参照ください。）

バージョンアップ設定のデフォルト値が「自動」となっていることを確認してください。

オプション設定

端末

サーバ

プリンター

自動印刷

送信前確認

電文振分条件

自動保存
(種別単位)

自動保存
(出力情報コード単位)

PDF自動保存

通知

ユーザーキー

ツールバー

ヘルプ設定

パスワード

個人用入力チェック

端末の全体的な設定を行います。

論理端末名 **N1234W**

端末アクセスキー **ABCDEFGHIJKLM**

端末定義

端末種別 netNACCS

利用者区分 民間

オプション設定の共有

利用者毎 (共有しない)

共有する

電文保存期間 14 日

ディスク容量警告 100 MB

自動バックアップを有効とする

不完全な電文受信を許可する

バージョンアップ設定

自動

手動

指定の場所からバージョンアップを行う

環境設定(共通)を保存する場所

指定した場所に保存する

オプション設定のインポート/エクスポート

OK 適用 キャンセル

【クライアント証明書の設定】

「netNACCS処理方式」をご利用の場合、NACCSへ接続するための証明書が選択されていることを確認します。

※発行者が「NACCS Client CA」となっているデジタル証明書が選択されているかご確認ください。

(証明書のインストールが正しく行われている場合は、自動的に選択されます。)

オプション設定

端末

サーバ

プリンター

自動印刷

送信前確認

電文振分条件

自動保存
(種別単位)

自動保存
(出力情報コード単位)

PDF自動保存

通知

ユーザーキー

ツールバー

ヘルプ設定

パスワード

個人用入力チェック

通信に必要な情報を設定します。

接続先サーバ 本番環境

クライアント証明書

通信に用いるデジタル証明書を自動的に選択する 証明書の選択

発行先 NAC012W

発行者 NACCS Client CA

有効期限 2030/05/23

プロキシサーバ

インターネットオプションの設定を使用して接続する

プロキシサーバを使用せず、直接接続する

指定したプロキシサーバを使用して接続する

プロキシサーバ名 ポート 8080

プロキシサーバ認証を行う

ユーザー名 パスワード

トレース

通信トレースを出力する

帳票取出

自動帳票取出しを有効にする

取出間隔 10 分

送信後に即時電文取出しを自動的に実行する

【プロキシサーバの設定】

プロキシサーバを使用してNACCSに接続する場合は、必要に応じてシステム管理者から指定されたプロキシサーバ情報を入力してください。

【自動帳票取出しの設定】

チェックを入れることで帳票取出しが自動的に行われます。

【帳票取出の設定】

チェックを入れることで送信後に即時電文取出しが自動的に行われます。

「自動印刷」のチェックを切り替えることで、出力情報コード単位で帳票／画面それぞれの自動印刷を行うかどうかを設定します。
チェック状態の場合、自動印刷を行い、未チェック状態の場合は行いません。

「サーバ」タブにて帳票取出チェック後、「自動印刷」タブに「S」「A」「C」を指定し、「帳票の自動印刷」にチェックすることで、
全ての情報を印刷することが可能です。自動印刷を行わないものについては「帳票の自動印刷」のチェックを外してください。
※帳票電文（P/A）の出力情報コードは、S/A/C のいずれかから始まります。

オプション設定

端末

サーバ

プリンター

自動印刷

送信前確認

電文振分条件

自動保存
(種別単位)

自動保存
(出力情報コード単位)

PDF自動保存

通知

ユーザーキー

ツールバー

ヘルプ設定

パスワード

個人用入力チェック

電文受信時に自動印刷を行う対象を設定します。
(出力情報コードは前方一致で判定されます)

出力先プリンター

自動印刷を行う

出力情報コード	帳票の自動印刷	画面の自動印刷	部数	プリンター	給紙装置名	
S	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		自動トレイ選択	参照
A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		自動トレイ選択	参照
C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		自動トレイ選択	参照

自動印刷を行わない

5. 論理端末名、端末アクセスキーの確認方法

(1) 第7次用NACCS掲示板のTOPページの「NACCSサポートシステム」をクリックします。



(2) NACCSサポートシステムに遷移します。ログインIDとパスワードを入力しNSSにログインしてください

ブラウザの戻るボタン、複数のタブ・ウィンドウは使用しないでください。



ログインID・パスワードを忘れた方はこちらをクリックし
ログインID・パスワード再発行申込を行ってください。

(3) NSSへログイン後、上部のバナーの「契約内容確認」をクリックしてください。



(4) 「netNACCS」のタブをクリックしてください。

🏠 契約情報詳細

契約情報 参照

契約情報の詳細を表示します。

契約概要

事業所

netNACCS

一般NACCS

請求先

(5) 最下部までスクロールしていただくと「論理端末名/デジタル証明書」がございます。

こちらから論理端末名、端末アクセスキーをご確認ください。

■ 論理端末名 / デジタル証明書

端末情報					デジタル証明書情報				
区分	利用機器区分	パッケージソフト区分	論理端末名	端末アクセスキー	利用開始日	認証コード1	認証コード2	認証コード3	発行日
共用	net	net	N1234W	ABCDEFGHIJKLM	2025/04/21	2025/04/21	2025/04/21	2025/04/21	2025/04/21