

GoSign サービス取扱説明書 (インストール編)



Ver5.60

令和6年7月

ご注意

- (1) 本説明書の内容の一部または全部を無断転載することは禁じられています。
- (2) 本説明書の内容に関しては将来予告なしに変更することがあります。
- (3) 本説明書の内容については万全を期して作成いたしました。が、万一ご不審な点や誤り、記載もれなどお気づきのことがありましたら、当社ヘルプデスクまでお問い合わせください。
- (4) 当社では、本システムの運用を理由とする損失、逸失利益などのご請求につきましては、(3)項に関わらずいかなる責任も負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- (5) 本システムは、医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器など、人命に関わる設備や機器および高度な信頼性を必要とする設備や機器などへの組み込みや制御などの使用は意図されておりません。これら設備や機器、制御システムなどに本システムを使用され、人身事故、財産損害などが生じても、当社はいかなる責任も負いかねます。
- (6) 本システムの全部または一部を著作権の許可なく複製したり、複製物を頒布したりすると、著作権の侵害となります。
- (7) 日本国政府および関連する外国政府の必要な許可を得ることなく直接または間接にソフトウェア・プロダクトまたはその直接製品を輸出、再輸出、転売、出荷、もしくは転用し輸出、再輸出、転売、出荷させてはなりません。

商標について

- Windows、Microsoft Edge、Microsoft .NET Framework および Microsoft Visual C++は、米国 Microsoft Corporation の、米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- その他本説明書に記載されている会社名、製品名は、それぞれ各社の商標および登録商標です。
- 本説明書では、TM / ® / ©は明記しておりません。

第1章 はじめに	4
1. 本説明書の利用方法.....	4
2. インストールに際して用意していただくもの.....	5
3. インストール前の注意事項.....	6
第2章 インストール作業	7
1. インストールファイルの展開.....	7
2. IC カードリーダードライバーのインストール手順.....	8
3. NDN ご利用ソフトのインストール手順.....	15
4. 各種ソフトウェアのインストール手順.....	18
(1). 更新プログラムの確認.....	19
(2). IC カードマネージャのインストール.....	21
(3). 電子入札対応システムのインストール.....	23
(4). 電子入札補助アプリのインストール.....	24
(5). NDN 動作確認ツールのインストール.....	25
(6). コンピュータの再起動.....	26
付録 日常操作	27
1. 利用者証明書(IC カード内の証明書)の登録.....	27
2. CA 証明書の登録.....	29
3. 相互認証証明書を使用した証明書の検証準備.....	33

第1章 はじめに

1. 本説明書の利用方法

この節では、「GoSign サービス取扱説明書(インストール編)」(以下、本説明書)の利用方法をご説明します。

本説明書は、GoSign サービスをご利用するために必要な各種ソフトウェア(以下、本システム)のインストールとその取扱に関する説明書です。

継続してご利用いただくための各種メンテナンス手順などにつきましては、「GoSign サービス取扱説明書(日常運用編)」(以下、日常運用編)を参照してください。

2. インストールに際して用意していただくもの

この節では、インストールに際して用意していただくものをご説明します。



- インストール作業の前に、必要なものがそろっているかご確認ください。

用意していただくもの
・インターネット回線に接続しているパソコン
・IC カードリーダー(M-1900S、M-1700S)
・GoSign サービス 2 の電子証明書(IC カード)
・IC カードに同梱されていた「GoSign サービス 2 発行通知書」

3. インストール前の注意事項

- 管理者権限(コンピュータの管理者/Administrators)を有するユーザで、Windows にログインし、インストールを行ってください。
- Windows のユーザ名(ログイン名)およびネットワークに用いるドメイン名は、半角英数字の文字をご利用ください。
- 本説明書で指示があるまで IC カードリーダをパソコンに接続しないでください。
- お使いのパソコンに他認証局のソフトウェアがインストールされている場合は、まず他認証局のソフトウェアをアンインストールしてください。
- インストールする Windows 環境は、Windows Update を実施し、最新の状態にしてください。

第2章 インストール作業

1. インストールファイルの展開

この節では、当社 Web サイトよりダウンロードしたインストールファイルの展開手順をご説明します。IC カードリーダーをパソコンから外した状態で作業を行ってください。

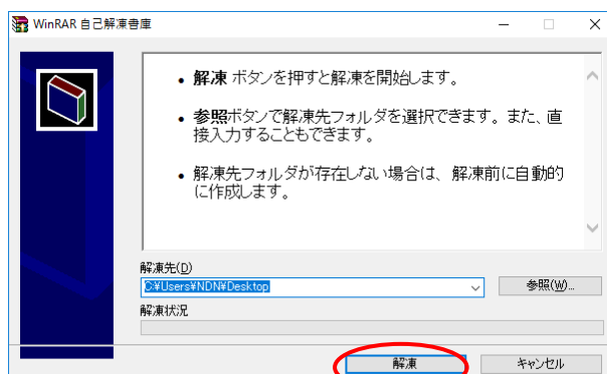
- ① 当社 Web サイトからダウンロードした NDNTOOL_XXX*.EXE をダブルクリックします。

※X にはバージョンの値が入ります。
<ダウンロード元>

<https://www.ninsho.co.jp/gosign/forsubscriber/download1.html>



- ② 右記画面が表示されますので、解凍先を指定し、**解凍**をクリックします。



- ③ 解凍先に指定した場所から NDNTOOL_XXX* フォルダを開きます。引き続き、インストールを行う場合は、そのままウィンドウを開いたままにしておいてください。

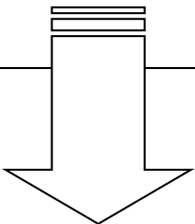
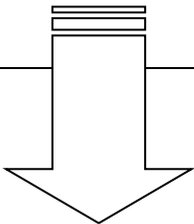
※X にはバージョンの値が入ります。



以上で、インストールファイルの展開は終了です。

2.IC カードリーダードライバーのインストール手順

この節では、IC カードリーダードライバーのインストール手順をご説明します。
ご利用になる IC カードリーダーによってインストール手順が異なりますので、お手持ちの IC カードリーダーをご確認のうえ下表を参照し、該当する IC カードリーダーのドライバーインストール手順に進んでください。

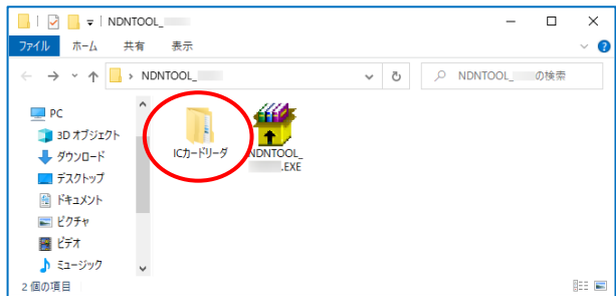
	M-1900S	M-1700S
IC カードリーダー種別		
参照ページ	 P.9~11 手順①~⑩を参照	 P.12~14 手順①~⑩を参照

M-1700S は販売終了しています。

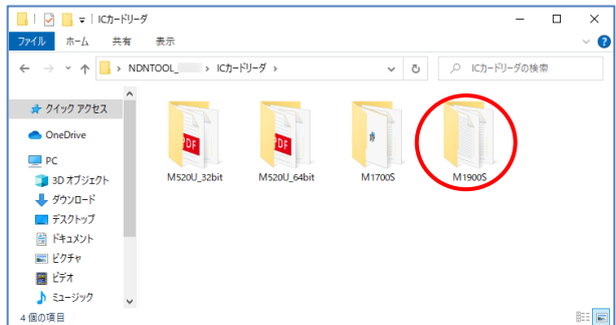
<M-1900S の場合>

- ① P.7「第2章 インストール作業 1.インストールファイルの展開」の手順②で指定した場所に作成された NDNTOOL_XXX※フォルダ内の IC カードリーダーフォルダを開きます。

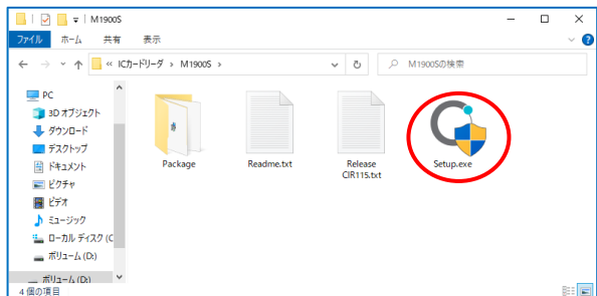
※X にはバージョンの値が入ります。



- ② M1900S フォルダを開きます。



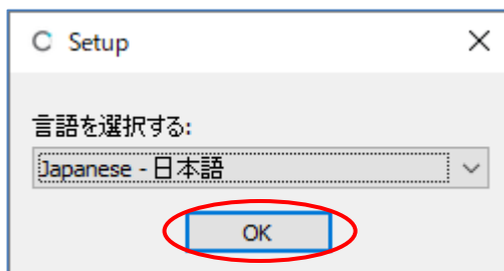
- ③ Setup.exe をダブルクリックします。



- ④ 右記画面が表示されますので、**はい**をクリックします。



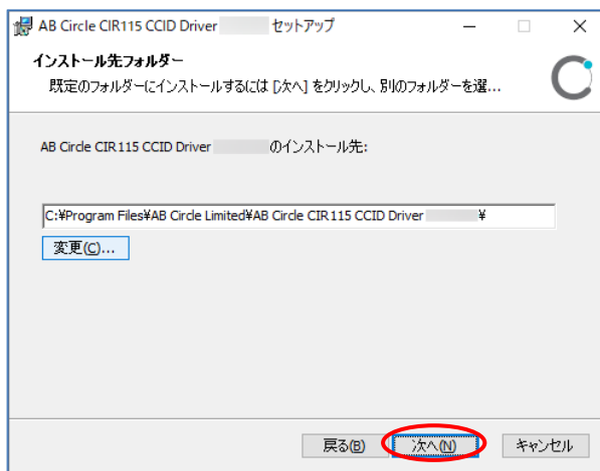
- ⑤ 右記画面が表示されますので、**OK**をクリックします。



- ⑥ 右記画面が表示されますので、**次へ(N)**をクリックします。



- ⑦ 右記画面が表示されますので、**次へ(N)**をクリックします。



- ⑧ 右記画面が表示されますので、**インストール(I)**をクリックします。



- ⑨ 右記画面が表示されますので、**完了(F)**をクリックします。



- ⑩ IC カードリーダをパソコンに接続します。

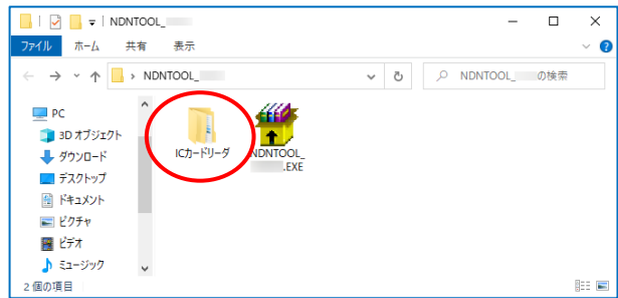
以上で、IC カードリーダドライバーのインストールは終了です。

P.15「第2章 インストール作業 3.NDN ご利用ソフトのインストール手順」へお進みください。

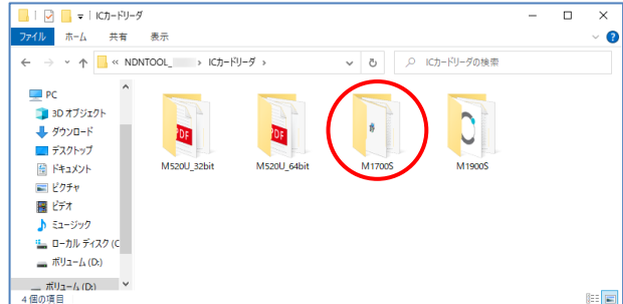
<M-1700S の場合>

- ① P.7「第2章 インストール作業 1.インストールファイルの展開」の手順②で指定した場所に作成された NDNTOOL_XXX※フォルダ内の IC カードリーダーフォルダを開きます。

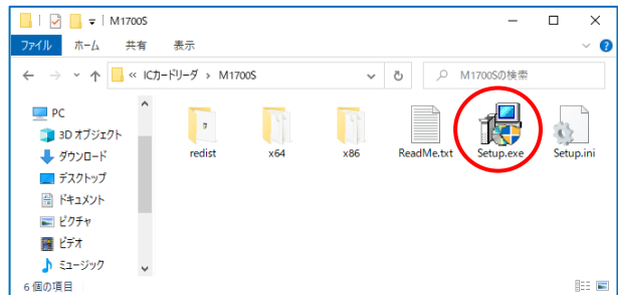
※X にはバージョンの値が入ります。



- ② M1700S フォルダを開きます。



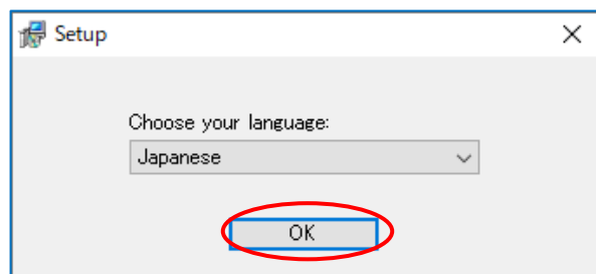
- ③ Setup.exe をダブルクリックします。



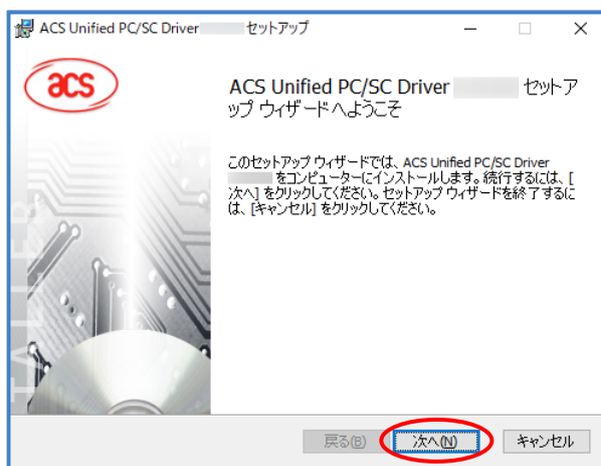
- ④ 右記画面が表示されますので、**はい**をクリックします。



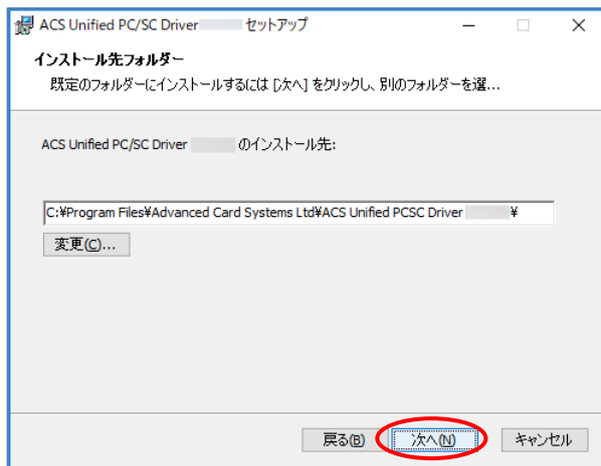
- ⑤ 右記画面が表示されますので、**OK**をクリックします。



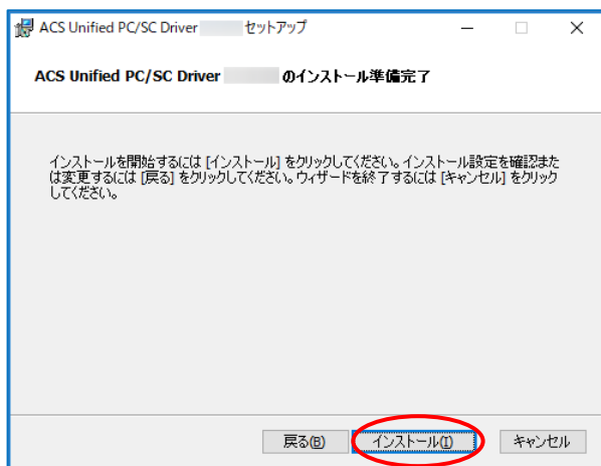
- ⑥ 右記画面が表示されますので、**次へ(N)**をクリックします。



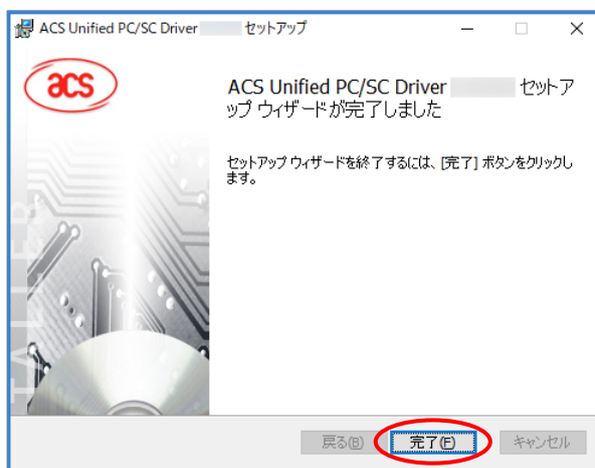
- ⑦ 右記画面が表示されますので、**次へ(N)**をクリックします。



- ⑧ 右記画面が表示されますので、**インストール(I)**をクリックします。



- ⑨ 右記画面が表示されますので、完了(F)をクリックします。



- ⑩ IC カードリーダをパソコンに接続します。

以上で、IC カードリーダドライバーのインストールは終了です。

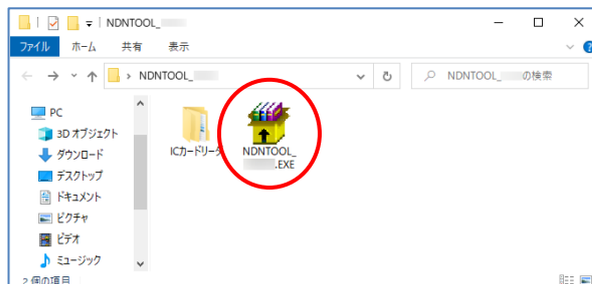
P.15「第2章 インストール作業 3.NDN ご利用ソフトのインストール手順」へお進みください。

3. NDN ご利用ソフトのインストール手順

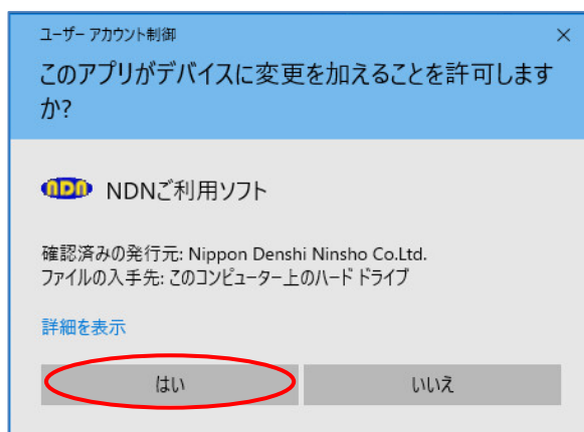
この節では、NDN ご利用ソフトのインストール手順をご説明します。

- ① P.7「第2章 インストール作業 1.インストールファイルの展開」の手順②で指定した場所に作成された NDNTOOL_XXX*フォルダ内の NDNTOOL_XXX*.EXE をダブルクリックします。

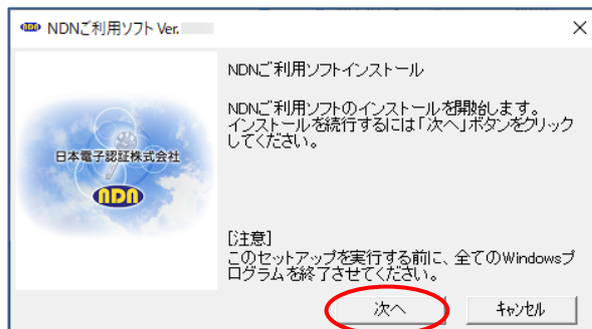
※X にはバージョンの値が入ります。



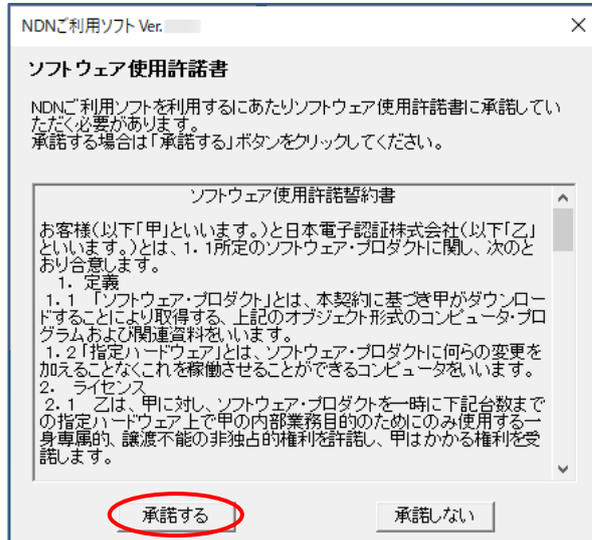
- ② 右記画面が表示されますので、**はい**をクリックします。



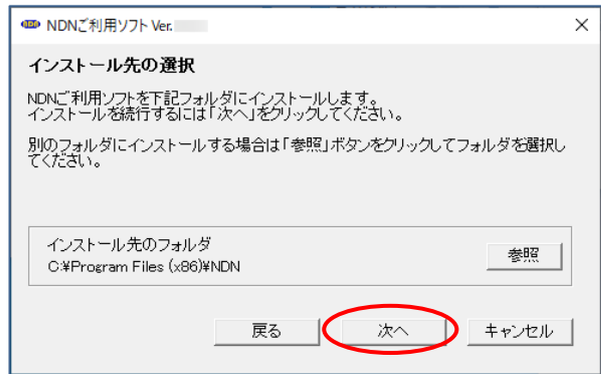
- ③ 右記画面が表示されますので、**次へ**をクリックします。



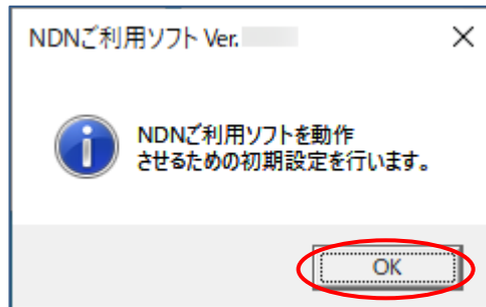
- ④ 右記画面が表示されますので、読み終わった後に**承諾する**をクリックします。



- ⑤ 右記画面が表示されますので、そのまま**次へ**をクリックします。



- ⑥ NDN ご利用ソフトのインストールが終了すると、右記画面が表示されますので、**OK**をクリックします。



- ⑦ 右記画面が表示されますので、下記項目についてすべての設定を行います。

◆ **カード種別**

⇒ GoSign を選択してください。

◆ **カード番号・有効期限**

⇒ IC カードに記載されている、4桁区切りの数字と有効期限を入力してください。

◆ **電子入札システムの利用**

⇒ 利用する を選択してください。

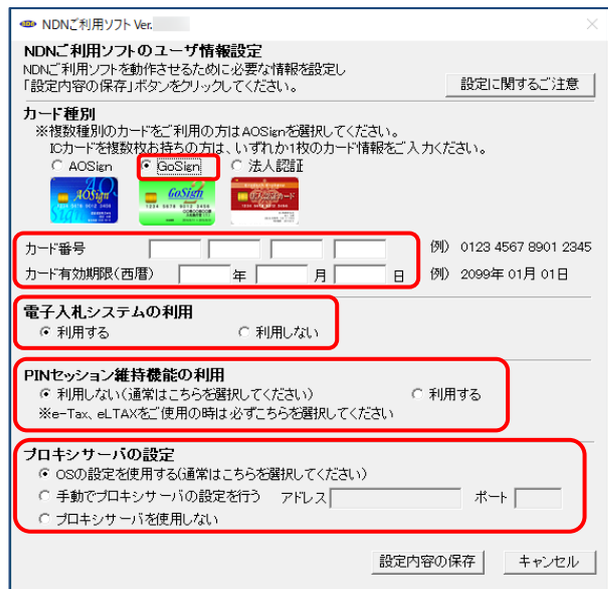
◆ **PIN セッション維持機能の利用**

⇒ 通常は 利用しない を選択してください。

◆ **プロキシサーバの設定**

⇒ 通常は OS の設定を使用する を選択してください。

※プロキシサーバの設定で、OS の設定を使用する以外を選択される場合はネットワーク管理者にご確認ください。



- ⑧ 設定内容を確認後、**設定内容の保存**をクリックします。

※**キャンセル**をクリックしますと設定内容は反映されませんのでご注意ください。



プロキシサーバの設定
● OSの設定を使用する(通常はこちらを選択してください)
○ 手動でプロキシサーバの設定を行う アドレス ポート
○ プロキシサーバを使用しない

設定内容の保存 キャンセル

以上で、NDN ご利用ソフトのインストールは終了です。
引き続き各種ソフトウェアのインストールを行ってください。

4. 各種ソフトウェアのインストール手順

この節では、各種ソフトウェアのインストール手順をご説明します。

No.	ソフトウェア・設定項目	ページ
(1)	更新プログラムの確認	P.19
(2)	IC カードマネージャのインストール	P.21
(3)	電子入札対応システムのインストール	P.23
(4)	電子入札補助アプリのインストール	P.24
(5)	NDN 動作確認ツールのインストール	P.25
(6)	コンピュータの再起動	P.26

(1). 更新プログラムの確認

この項では、当社提供ソフトウェアのうち、お使いのパソコンに何がインストールされているか、またそのソフトウェアが最新状態になっているかを確認する手順をご説明します。

- ① 下記画面が表示されますので、**更新プログラムの確認**をクリックします。

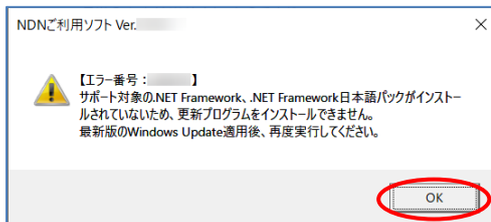


- ② 右記画面が表示されますので、**はい(Y)**をクリックします。



- ◆ Windows Update が最新化されていないと、インストールに失敗する場合があります。

右記画面が表示されたら、**OK**をクリックします。NDNご利用ソフトで**終了**をクリックして終了します。



表示されている画面を全て閉じた上で、Windows Updateを実行し、パソコンの再起動を実施してください。

再起動後、デスクトップのNDNご利用ソフトを手動で起動し、手順①から再開してください。



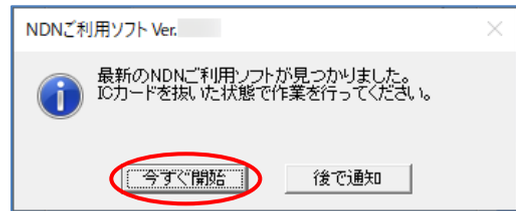


◆ ファイアウォールソフトの影響により、インストールが進まない場合は、ファイアウォールソフトに対し、NDN ご利用ソフトの通信許可設定を行ってください。許可する対象のソフトは以下の通りです。

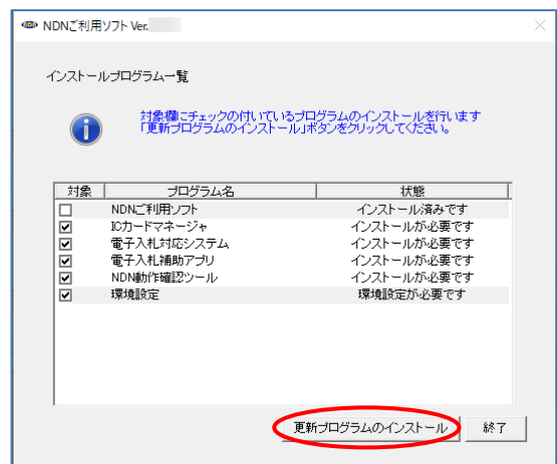
32bit 版 OS の場合 : C:¥Program Files¥NDN¥UPDATETOOL¥NDNUpdate.exe

64bit 版 OS の場合 : C:¥Program Files(x86)¥NDN¥UPDATETOOL¥NDNUpdate.exe

- ③ 右記画面が表示されますので、**今すぐ開始**をクリックします。



- ④ 右記画面が表示されます。
インストールが必要なプログラムに自動的にチェックが付与されますので、**更新プログラムのインストール**をクリックします。

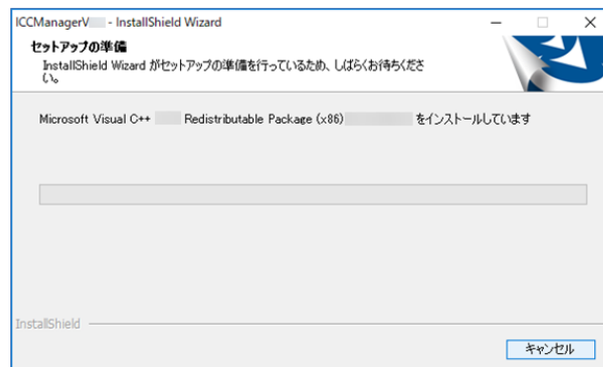


(2). ICカードマネージャのインストール

この項では、ICカードマネージャのインストール手順をご説明します。

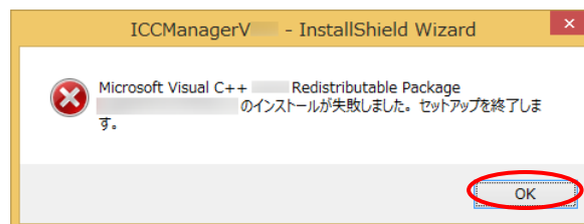
① パソコンにICカードリーダーが接続されていることを確認してください。

② 右記画面が表示される場合があります。表示された場合は、C++ランタイムのインストールが終了するまでそのまましばらくお待ちください。インストールが終了しますと、③の画面が表示されます。



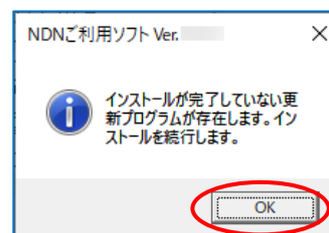
◆ Windows Update が最新化されていないと、インストールに失敗する場合があります。

右記画面が表示されたら、OKをクリックします。

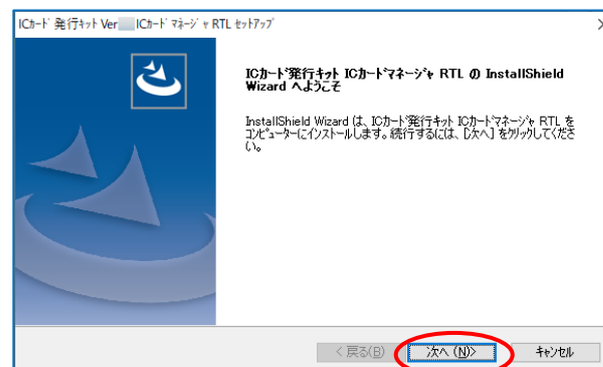


表示されている画面を全て閉じた上で、Windows Updateを実行し、パソコンの再起動を実施してください。

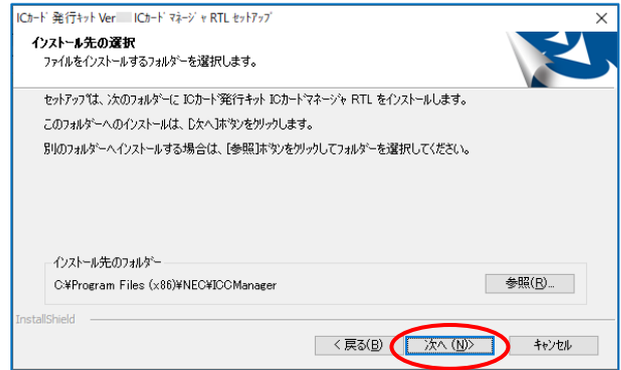
再起動後、NDNご利用ソフトが自動で起動し、右記画面が表示されますのでOKをクリックし、手順②から再開してください。



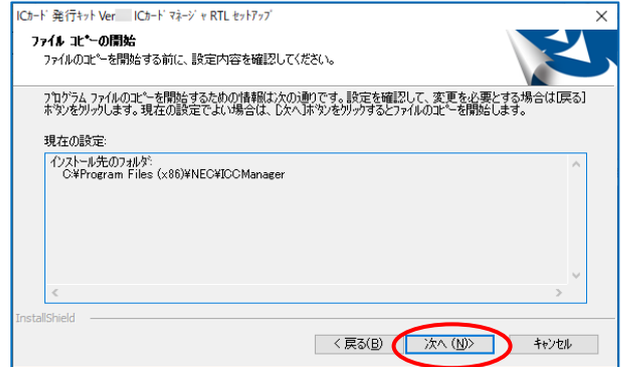
③ 右記画面が表示されますので、次へ(N)をクリックします。



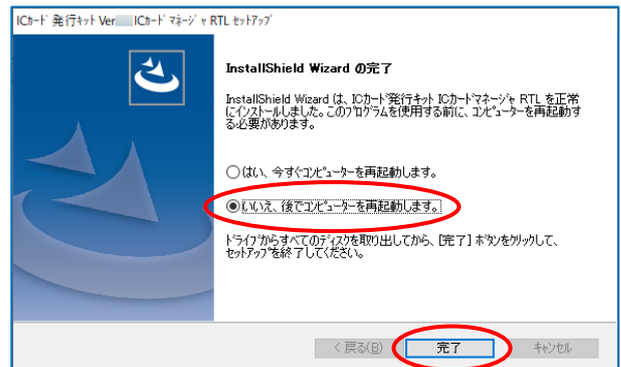
- ④ 右記画面が表示されますので、そのまま
次へ(N)>をクリックします。



- ⑤ 右記画面が表示されますので、そのまま
次へ(N)>をクリックします。



- ⑥ 右記画面が表示されますので、ここでは
いいえ、後でコンピューターを再起動します。
を選択し、**完了**をクリックします。

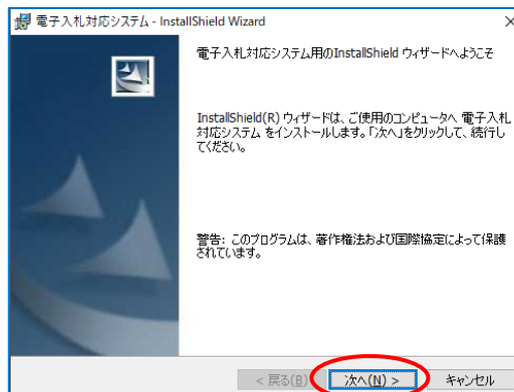


以上で、IC カードマネージャのインストールは終了です。

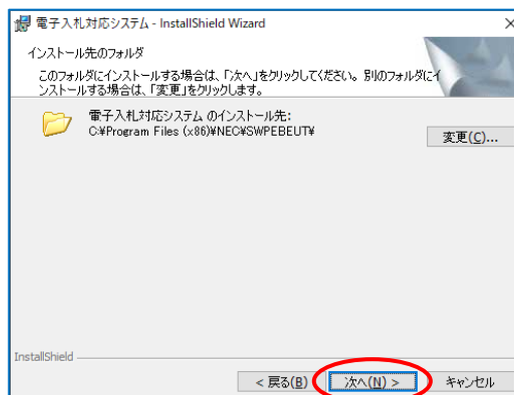
(3). 電子入札対応システムのインストール

この項では、電子入札対応システムのインストール手順をご説明します。

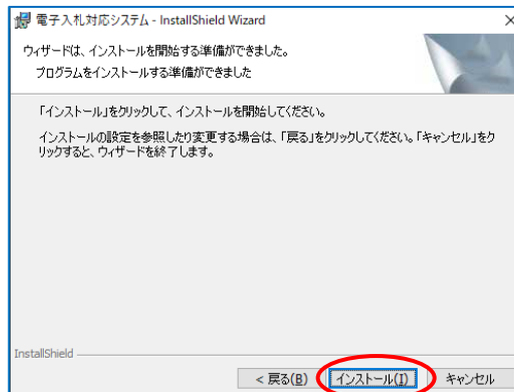
- ① 右記画面が表示されますので、**次へ(N)>**をクリックします。



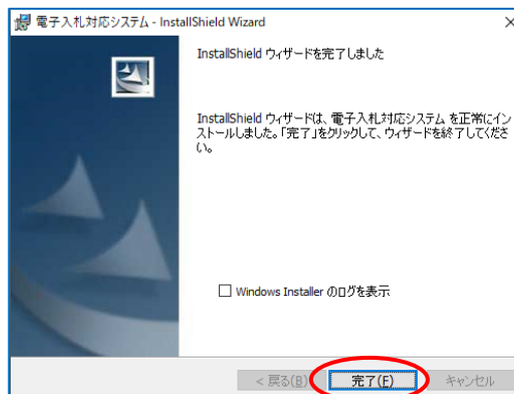
- ② 右記画面が表示されますので、そのまま**次へ(N)>**をクリックします。



- ③ 右記画面が表示されますので、**インストール(I)**をクリックします。



- ④ 右記画面が表示されますので、**完了(F)**をクリックします。



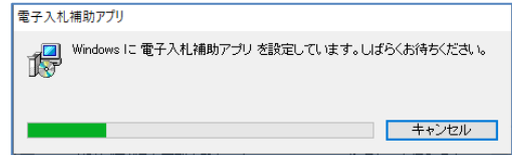
以上で、電子入札対応システムのインストールは終了です。

(4). 電子入札補助アプリのインストール

この項では、電子入札補助アプリのインストール手順をご説明します。



- ① 右記画面が表示されますので、設定している間、お待ちください。



- ② 右記画面が表示されますので、**OK**をクリックします。



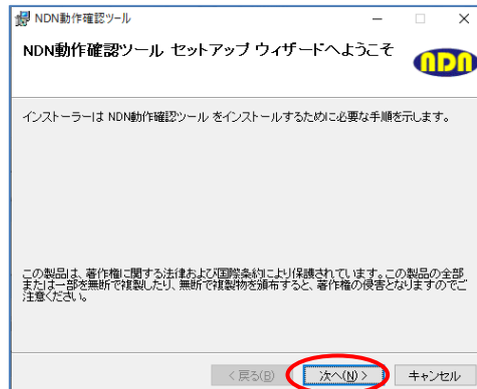
以上で、電子入札補助アプリのインストールは終了です。

(5). NDN 動作確認ツールのインストール

この項では、NDN 動作確認ツールのインストール手順をご説明します。



- ① 右記画面が表示されますので、**次へ(N)>**をクリックします。



- ② 右記画面が表示されますので、そのまま**次へ(N)>**をクリックします。



- ③ 右記画面が表示されますので、**次へ(N)>**をクリックします。



- ④ 右記画面が表示されますので、**閉じる(C)**をクリックします。



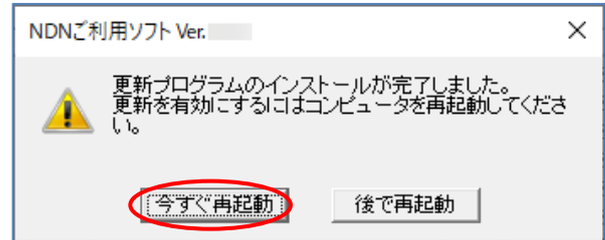
以上で、NDN 動作確認ツールのインストールは終了です。

(6). コンピュータの再起動

この項では、再起動の手順をご説明します。

インストールがすべて終了した時点で、以下の手順に従い必ず再起動を行ってください。

- ① すべてのソフトウェアのインストールが完了しますと、右記画面が表示されます。
今すぐ再起動をクリックし、パソコンを再起動します。



以上で、本システムのインストールが終了いたしました。

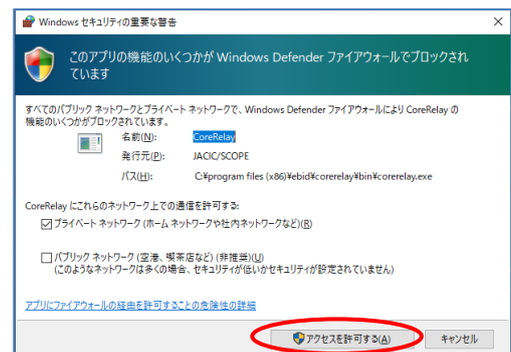
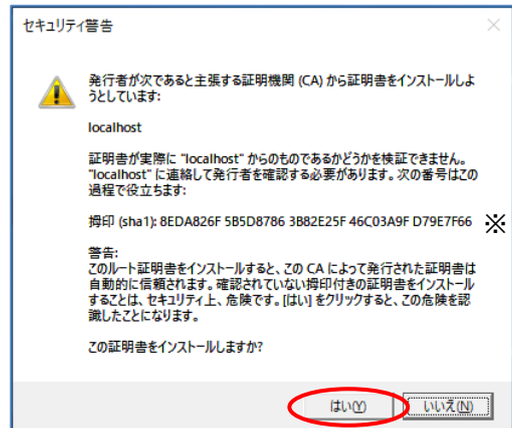


- ◆ インストール後の再起動で下記の画面が表示される場合があります。

右記画面が表示される場合は、**はい(Y)**をクリックします。

※拇印は環境によって異なります。

右記画面が表示される場合は、**アクセスを許可する(A)**をクリックします。



再起動後、以下の操作が必要となります。詳細については、各電子入札システムの開発ベンダ等へお問い合わせください。

- 許可URL登録
- 電子入札システムへの利用者登録

付録 日常操作

1. 利用者証明書(IC カード内の証明書)の登録

この節では、IC カード内に格納されている利用者証明書(IC カード内の証明書)を証明書ストアに登録する手順をご説明します。

※本操作は電子申請システムなどをご利用になる際に必要になる場合がありますが、電子入札システムのみご利用の場合は**通常不要な操作**です。

- ① IC カードリーダーに、IC カードを挿入します。



◆ IC チップが IC カードリーダーの奥に入るよう、IC カード表面を上向きに挿入してください。

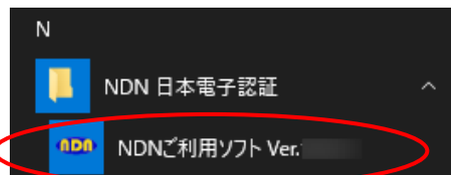
- ② NDNご利用ソフトを起動します。
デスクトップ上の「NDN ご利用ソフト Ver.XXX」のアイコンをダブルクリックします。
※X にはバージョンの値が入ります。
※本システムのインストールを行うとデスクトップ上に作成されます。



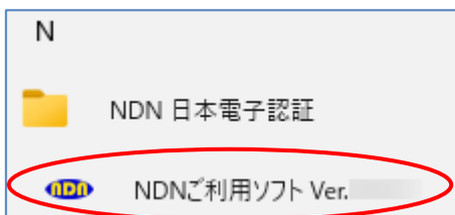
参考

◆ NDN ご利用ソフトは、次の手順でも起動できます。

Windows 10 の場合は、スタート — (すべてのアプリ) — NDN 日本電子認証 — NDN ご利用ソフト Ver.XXX をクリックします。



Windows 11 の場合は、スタート — すべてのアプリ — NDN 日本電子認証 — NDN ご利用ソフト Ver.XXX をクリックします。

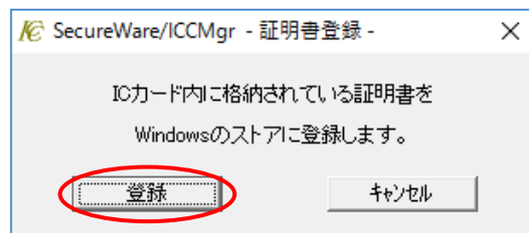


※X にはバージョンの値が入ります。

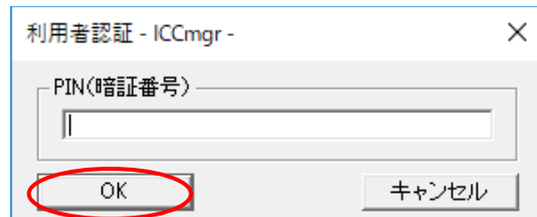
- ③ 下記画面が表示されますので、**利用者証明書の登録**をクリックします。



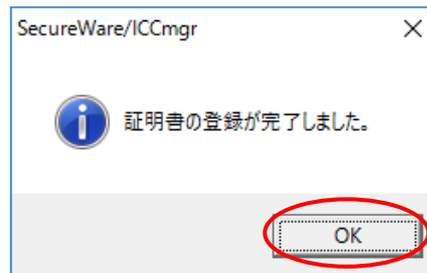
- ④ 右記画面が表示されますので、**登録**をクリックします。



- ⑤ 右記画面が表示されますので、PIN(暗証番号)欄にPIN(暗証番号)を入力して、**OK**をクリックします。



- ⑥ 右記画面が表示されますので、**OK**をクリックします。



◆ ICカードを複数ご利用いただく場合は、それぞれのICカードで登録を行ってください。

以上で、利用者証明書(ICカード内の証明書)の登録は終了です。

2. CA 証明書の登録

この節では、他認証局の自己署名証明書(以下、CA 証明書)の登録手順をご説明します。
登録の際は、事前に CA 証明書を手入しておく必要があります。

なお、当社のテスト用認証サービスの自己署名証明書およびフィンガープリントの内容は、当社ホームページからダウンロードできます。



- ① IC カードリーダーに、IC カードを挿入します。



◆ IC チップが IC カードリーダーの奥に入るよう、IC カード表面を上向きに挿入してください。

- ② 証明書管理ツールを起動します。

Windows 10 の場合は、スタート — (すべてのアプリ) — 電子入札対応システム — 証明書管理ツール をクリックします。

Windows 10

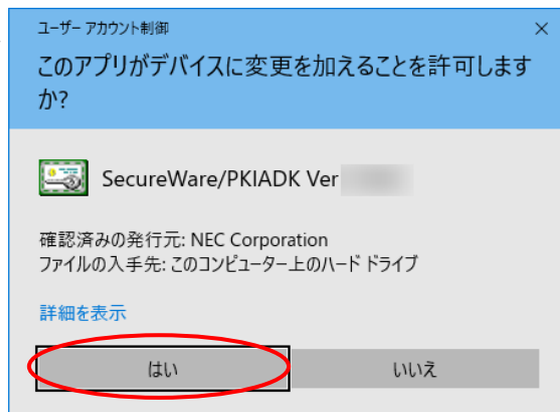


Windows 11 の場合は、スタート — すべてのアプリ — 証明書管理ツール をクリックします。

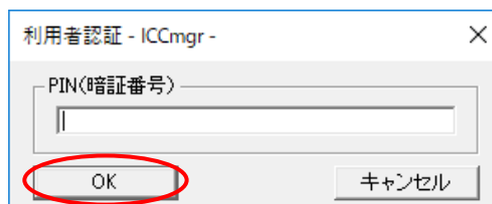
Windows 11



- ③ 右記画面が表示されますので、**はい**をクリックします。



- ④ 右記画面が表示されますので、PIN(暗証番号)を入力して、**OK**をクリックします。



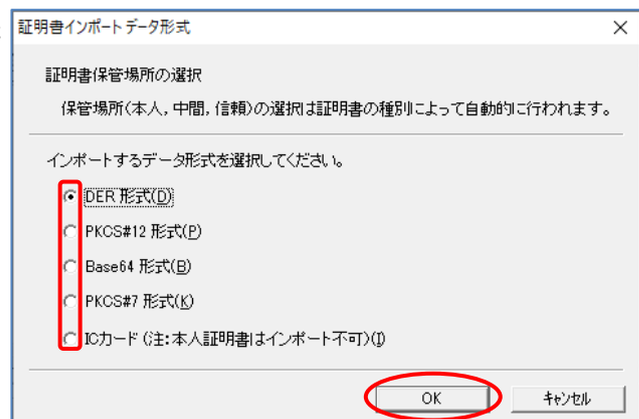
- ⑤ **信頼される証明書**のタブを選択すると右記画面が表示されます。



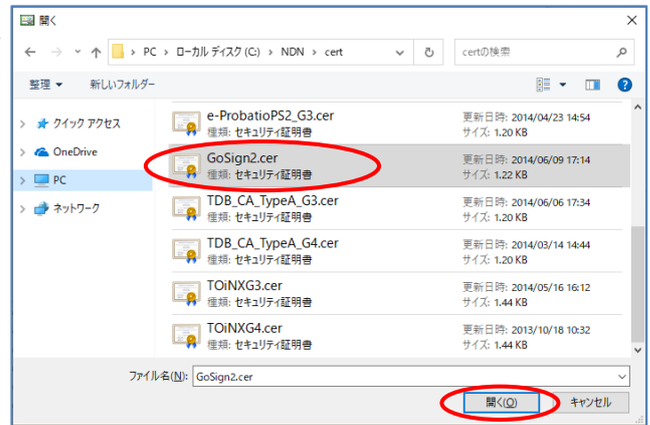
- ⑥ **インポート(I)**をクリックします。



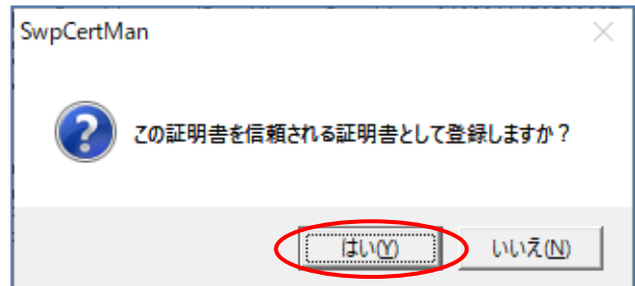
- ⑦ 右記画面が表示されますので、登録する証明書のデータ形式を選択し、**OK**をクリックします。



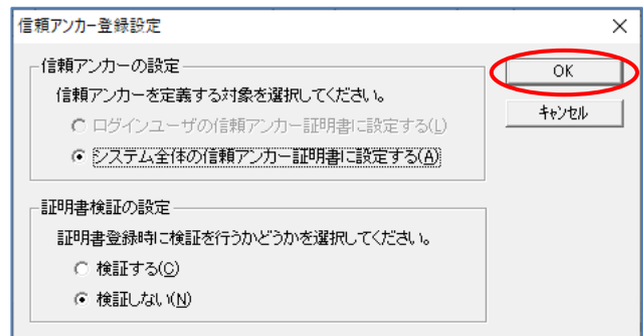
- ⑧ 右記画面が表示されますので、あらかじめ入手した登録を行うCA証明書を選択し、**開く(O)**をクリックします。



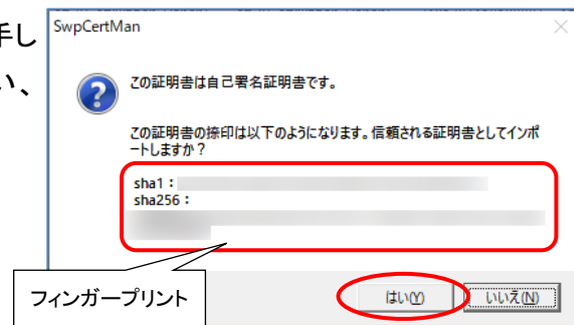
- ⑨ 右記画面が表示されますので、**はい(Y)**をクリックします。



- ⑩ 右記画面の通りに選択されていることを確認し、**OK**をクリックします。

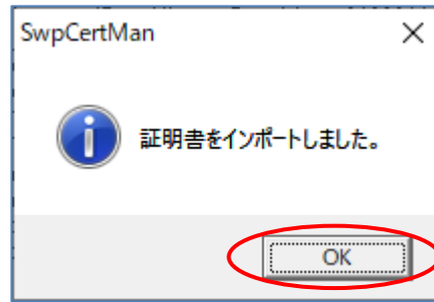


- ⑪ 右記画面が表示されますので、あらかじめ入手したCA証明書のフィンガープリントと比較を行い、問題がなければ**はい(Y)**をクリックします。



◆ CA 証明書のフィンガープリントについては CA 証明書発行認証局にご確認ください。
 なお、当社のテスト用認証サービスの自己署名証明書を登録する場合、フィンガープリントの内容は当社ホームページをご参照ください。

- ⑫ 右記画面が表示されますので、**OK**をクリックします。



- ⑬ 右記画面が表示されますので、インポートしたCA証明書が一覧に表示されているのを確認し、**閉じる(C)**をクリックして証明書管理ツールを終了してください。



以上で、CA 証明書の登録は終了です。

3. 相互認証証明書を使用した証明書の検証準備

この節では、相互認証証明書を使用した証明書の検証を行うための準備手順をご説明します。
※GoSign サービスをご利用する場合は、証明書の検証時に、相互認証証明書を使用しないよう設定されております。GoSign サービスのみご利用の場合、**通常不要な操作**です。



- ① NDNご利用ソフトを起動します。
デスクトップ上の「NDN ご利用ソフト Ver.XXX」のアイコンをダブルクリックします。

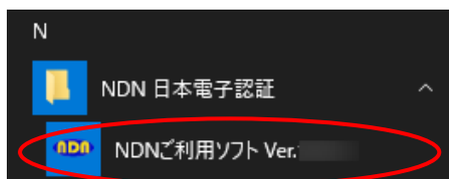


※Xにはバージョンの値が入ります。
※本システムのインストールを行うとデスクトップ上に作成されます。

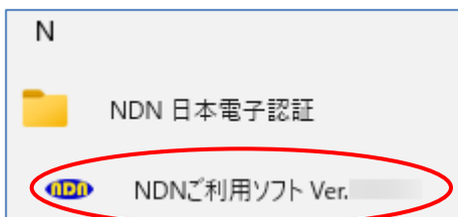
参考

- ◆ NDN ご利用ソフトは、次の手順でも起動できます。

Windows 10 の場合は、スタート — (すべてのアプリ) — NDN 日本電子認証 — NDN ご利用ソフト Ver.XXX をクリックします。



Windows 11 の場合は、スタート — すべてのアプリ — NDN 日本電子認証 — NDN ご利用ソフト Ver.XXX をクリックします。

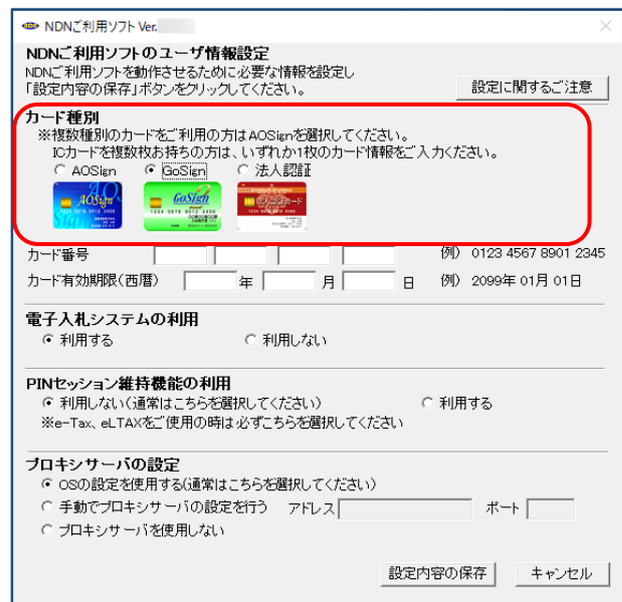


※Xにはバージョンの値が入ります。

- ② 下記画面が表示されますので、**ユーザ情報設定**をクリックします。



- ③ 右記画面が表示されます。
カード種別に現在の設定が表示されます。



④ カード種別の設定をAOSignに変更します。

NDNご利用ソフト Ver. ...

NDNご利用ソフトのユーザ情報設定
NDNご利用ソフトを動作させるために必要な情報を設定し「設定内容の保存」ボタンをクリックしてください。 設定に関するご注意

カード種別
※複数種別のカードをご利用の方はAOSignを選択してください。
ICカードを複数枚お持ちの方は、いずれか1枚のカード情報をご入力ください。

AOSign GoSign 法人認証

カード番号 例) 0123 4567 8901 2345
カード有効期限(西暦) 年 月 日 例) 2012年 01月 01日

電子入札システムの利用
 利用する 利用しない

PINセッション維持機能の利用
 利用しない(通常はこちらを選択してください) 利用する
※e-Tax、eLTAxをご使用の際は必ずこちらを選択してください

プロキシサーバの設定
 OSの設定を使用する(通常はこちらを選択してください)
 手動でプロキシサーバの設定を行う アドレス ポート
 プロキシサーバを使用しない

設定内容の保存 キャンセル

⑤ 設定内容の保存をクリックします。

プロキシサーバの設定
 OSの設定を使用する(通常はこちらを選択してください)
 手動でプロキシサーバの設定を行う アドレス ポート
 プロキシサーバを使用しない

設定内容の保存 キャンセル



◆ キャンセルをクリックしますと設定内容は反映されませんのでご注意ください。

以上で、相互認証証明書を使用した証明書の検証準備は終了です。
証明書の検証が終わりましたら、カード種別を変更前の GoSignに戻してください。



カード種別の設定を AOSign のまま「更新プログラムの確認」を行うと、電子入札のご利用に際し、動作に支障が出る可能性があります。