

自己署名証明書のインストール方法

平成26年3月
国土交通省

1. 新しい自己署名証明書を手に入れるまでは、以下のエラー画面が表示されます。
「セキュリティ証明書には問題があります。」
(以下は、Internet Explorer8の場合の例です)

エラー表示を発生させないように、以下2~8の手順に従って、「自己署名証明書のインストール」を実施してください。



2. 「特殊車両通行許可申請におけるオンライン申請の紹介」のホームページにて、「ダウンロード」のタブを選択します。

「ダウンロード」のタブを選択します

名称	バージョン	概要
環境設定プログラムのインストールマニュアル[PDF]	Ver.2012-03	環境設定プログラムのインストール方法につきましては、「オンライン申請の説明資料[PDF]」をご参照ください。
環境設定プログラム	Ver.2010-04	オンライン申請やデジタル地図を利用して申請データを作成するためのプログラムです。 環境設定プログラムに含まれている下記ものは旧版となっております。 ・インストールマニュアル(申請者用).pdf ・申請データ送信アプリケーション操作マニュアル.pdf ・申請支援操作マニュアル.pdf ・自己署名証明書 大変恐れ入りますが最新のマニュアル(※1、※2、※3、※4)及び自己署名証明書をダウンロードしご利用ください。 なお「申請データ送信アプリケーション」は、従来申請データを送信するために使用していたアプリケーションであり、現在は受付システムで送信するため使用しません。
帳票印刷プログラム (Tblprint)	Ver.2.1	算定結果を参照するための「帳票印刷プログラム」の新機能追加プログラムです。(平成18年02月11日に掲載した「帳票印刷プログラム (TblPrint.exe) 新機能追加のお知らせ」へリンクします。) 帳票印刷プログラムは環境設定プログラム内に含まれております。
自己署名証明書	2014/3/9版	本システムを利用して特殊車両の申請を行うためには、政府が発行する安全な通信を行うために必要な証明書(自己署名証明書)を取得し、利用するブラウザ環境上に登録する必要があります。

※特殊車両通行許可申請におけるオンライン申請の紹介 : <<http://www.tokusya.ktr.mlit.go.jp/PR/index.html>>

- ダウンロードページにおいて、「自己署名証明書」をクリックして、ダウンロード後任意の場所(デスクトップやフォルダ)に保存します。
ファイル名は「APCAroot.der」もしくは「APCAroot.cer」となります。
保存の際、ファイル名を変更しないようにお願いします。

特殊車両通行許可申請におけるオンライン申請の紹介

特車システムは、問い合わせ内容毎に担当が分かれています。
こちらからご確認ください。

名称	バージョン	概要
オンライン申請の説明資料 [PDF] ※1	平成25年06月版	特殊車両通行許可オンライン申請とは？ こちらの資料ではオンライン申請の概要について説明しています。

パソコンへのセットアップ(はじめてご利用の方はダウンロードして下さい)

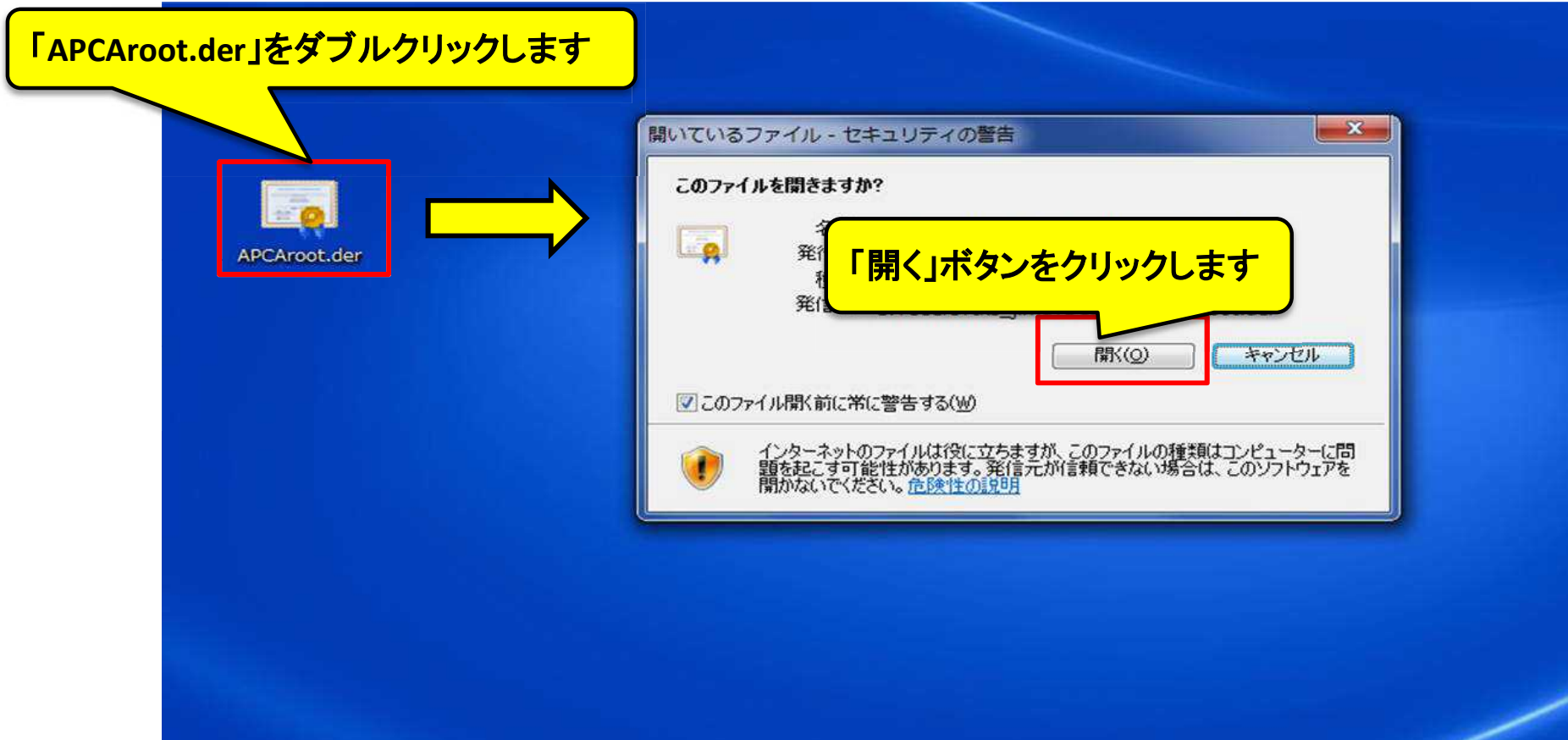
名称	バージョン	概要
環境設定プログラムのインストールマニュアル [PDF]	Ver2012-03	環境設定プログラムのインストール方法につきましては、「オンライン申請の説明資料 [PDF]」を参照ください。
環境設定プログラム	Ver2010-04	オンライン申請やデジタル地図を利用して申請データを作成するためのプログラムです。 環境設定プログラムに含まれている下記のものは旧版となっております。 ・インストールマニュアル(申請者用).pdf ・申請データ送信アプリケーション操作マニュアル.pdf ・申請支援操作マニュアル.pdf ・自己署名証明書 大変恐れ入りますが最新のマニュアル(※1、※2、※3、※4)及び自己署名証明書をダウンロードしご利用ください。 なお「申請データ送信アプリケーション」は、従来申請データを送信するために使用していたアプリケーションであり、現在は受付システムで送信するため使用しません。
帳票印刷プログラム (Tblprint)	Ver.2.1	算定結果を参照するための「帳票印刷プログラム」の新機能追加プログラムです。(平成18年02月11日に掲載した「帳票印刷プログラム (TblPrint.exe) 新機能追加のお知らせ」へリンクします。 帳票印刷プログラムは環境設定プログラム内に含まれております。

自己署名証明書

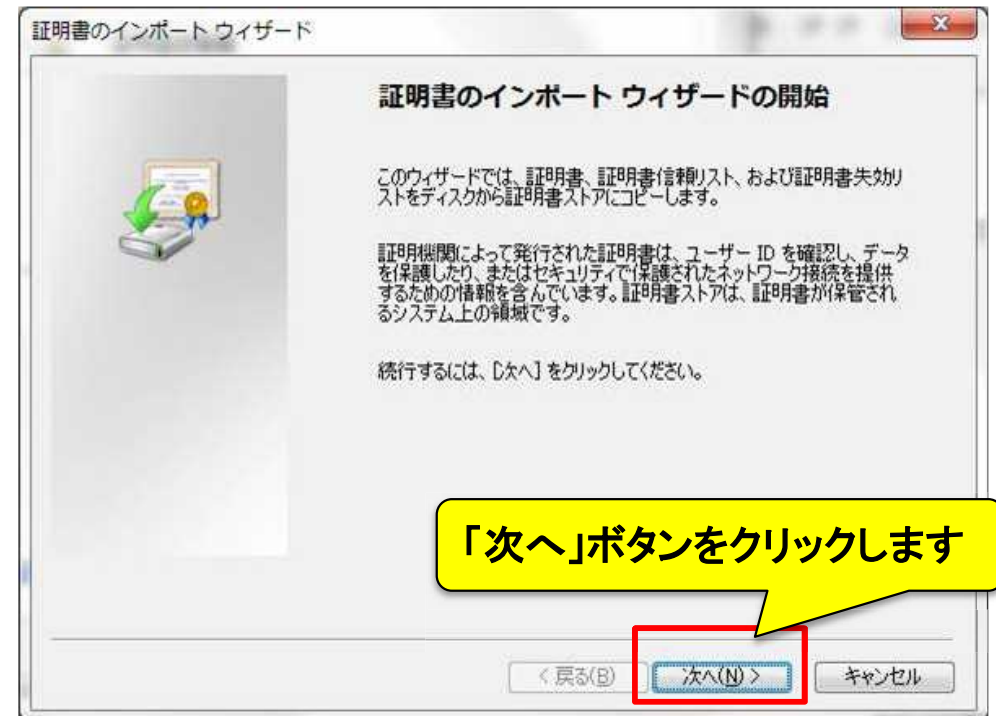
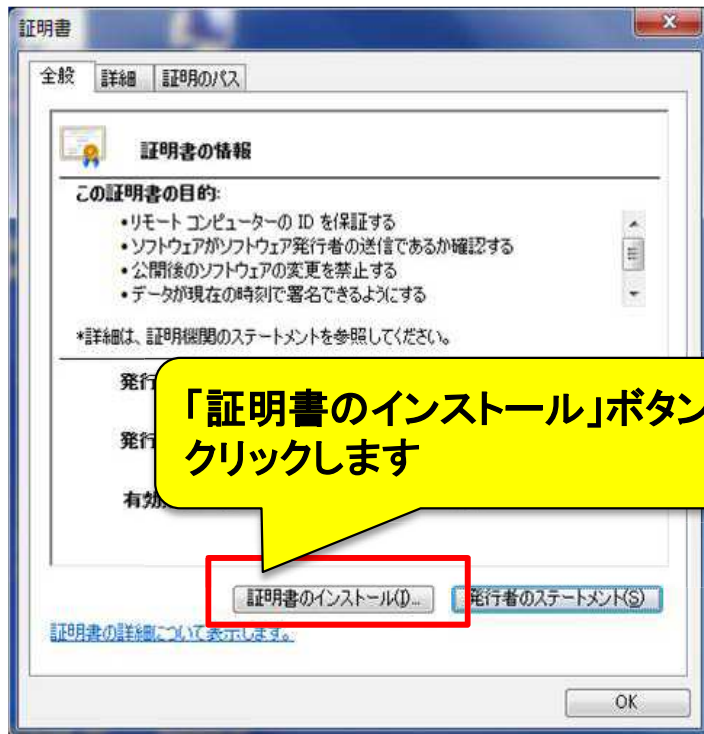
「自己署名証明書」をクリックします

オンライン申請についての操作方法資料(はじめてご利用の方はダウンロードして下さい)

4. 保存した「APCAroot.der」または「APCAroot.cer」をダブルクリックします。
セキュリティの警告画面が開いた場合には、「開く」ボタンをクリックします。



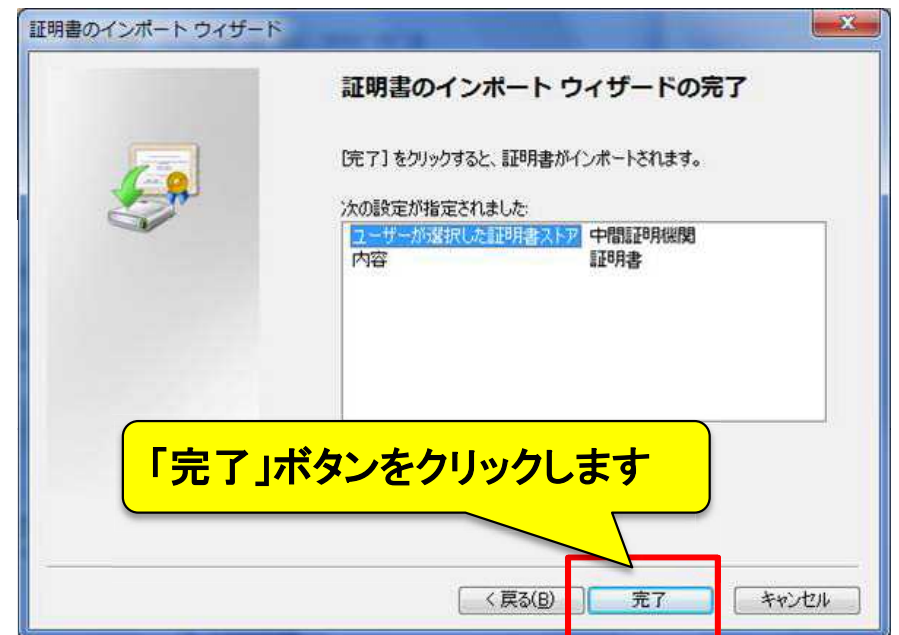
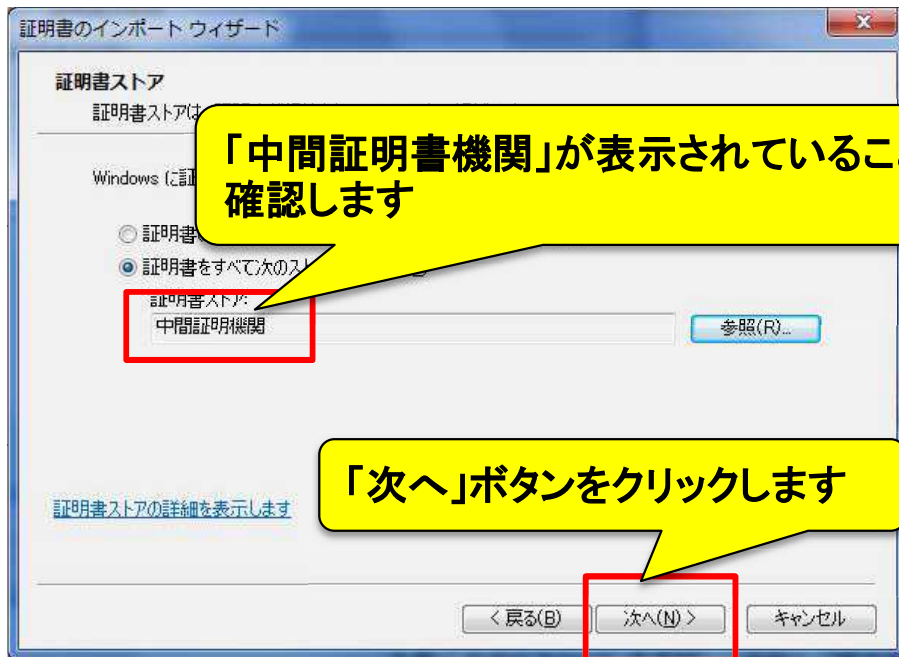
5. [証明書]画面において、「証明書のインストール」ボタンをクリックします。
[証明書のインポート ウィザード]画面において、「次へ」ボタンをクリックします。



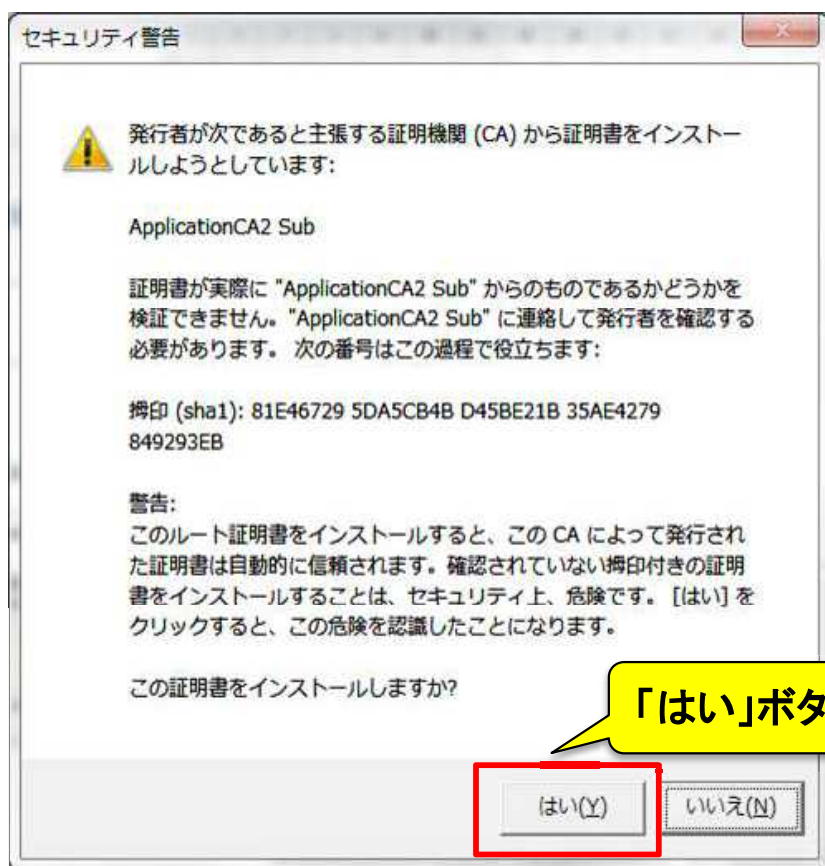
6. [証明書のインポート ウィザード]画面において、「証明書をすべて次のストアに配置する」を選択し、「参照」ボタンをクリックします。
[証明書ストアの選択]画面において、「中間証明機関」を選択し、「OK」ボタンをクリックします。

The image shows two screenshots from a Windows operating system, illustrating the steps to import certificates. The first screenshot is the "Certificate Import Wizard" dialog box. It has a title bar "証明書のインポートウィザード" and a close button. The main content area is titled "証明書ストア" (Certificate Store) and contains the text "証明書ストアは、証明書が保管されるシステム上の領域です。" (Certificate store is a system area where certificates are stored). Below this, it says "Windows に証明書ストアを自動的に選択させるか、証明書の場所を指定する" (Whether to automatically select a certificate store in Windows or specify the location of the certificate). There are two radio button options: "証明書の種類に基づいて、自動的に証明書ストアを選択する(U)" (Select certificate store automatically based on certificate type) and "証明書をすべて次のストアに配置する(P)" (Place all certificates in the following store). The second option is selected and highlighted with a red box. A yellow callout bubble points to this option with the text "「証明書をすべて次のストアに配置する」を選択します" (Select "Place all certificates in the following store"). Below the options is a list box for "証明書" (Certificate) and a "参照(R)..." (Browse...) button, which is also highlighted with a red box and a yellow callout bubble saying "「参照」ボタンをクリックします" (Click the "Browse" button). At the bottom are buttons for "< 戻る(B)" (Back), "次へ(N) >" (Next), and "キャンセル" (Cancel). A large yellow arrow points from this dialog to the second screenshot. The second screenshot is the "Certificate Store Selection" dialog box, titled "証明書ストアの選択" (Select Certificate Store). It has a title bar and a close button. The main content area is titled "使用する証明" (Certificates to use) and shows a tree view of certificate stores. The "中間証明機関" (Intermediate Certifying Authority) folder is selected and highlighted with a red box. A yellow callout bubble points to it with the text "「中間証明機関」を選択します" (Select "Intermediate Certifying Authority"). Below the tree view is a checkbox for "物理ストアを表示する" (Show physical stores). At the bottom are "OK" and "キャンセル" (Cancel) buttons, with the "OK" button highlighted by a red box and a yellow callout bubble saying "「OK」ボタンをクリックします" (Click the "OK" button).

7. [証明書のインポート ウィザード]画面において、「中間証明機関」が表示されていることを確認して、「次へ」ボタンをクリックします。
[証明書のインポート ウィザード]画面において、「完了」ボタンをクリックします。



8. [セキュリティ警告]画面が開いた場合には、「はい」ボタンをクリックします。
[証明書のインポート ウィザード]画面において、「OK」ボタンをクリックします。



9. 上記までの手順を確認しても引き続き証明書のエラーが発生する場合は、アプリケーション認証局2の証明書がインストールされていないことが考えられます。

総務省行政管理局が運営する「電子政府の総合窓口 (e-Gov)」からインストールをお願いします。

アプリケーション認証局2

アプリケーション認証局2は、平成25年3月から運営を開始しました。

■アプリケーション認証局2の運営に関する情報

[アプリケーション認証局2のCP/CPS](#)

■アプリケーション認証局2の証明書について

- ◆アプリケーション認証局2(Root)自己署名証明書のインストール方法について
 - ・[Windows XP \(SP3\), Windows Vista, Windows 7, Windows 8 かつ Internet Explorer, Safari, Google Chrome をご使用の方](#)
[WindowsXP (SP2以前)は利用できませんのでご注意ください。]
 - ※Firefoxをご使用で「接続の安全性を確認できません」が表示される方は[こちら](#)
 - ・[Mac OS X Mountain Lion \(v10.8.5\) かつ Safari をご使用の方](#)
 - ・[Androidで標準ブラウザをご使用の方](#)
- ◆アプリケーション認証局2の証明書
 - ・[アプリケーション認証局2\(Root\)の自己署名証明書 \(DER\)](#)

証明書のダウンロード時に、ブラウザによって(は)拡張子が「CER」となる場合があります。
[アプリケーション認証局2\(Sub\)の下位CA証明書が必要な方はこちら](#)

※注意事項

ダウンロードした証明書が改ざんされていないことを確認するために、ダウンロードした証明書のフィンガープリント(指印)と本ウェブサイトで公開している[フィンガープリント一覧](#)にあるフィンガープリントとを比較して、相違がないことを必ず確認してください。

なお、各証明書のフィンガープリントは、以下の方法での提供も行っています。

- ・官報(平成25年9月10日第6128号)での公示
- ・電子政府の総合窓口 (<https://www.e-gov.go.jp/fingerprint/gpki.html>) での公開

Copyright (c) Administrative Management Bureau, Ministry of Internal Affairs and Communications

※電子政府の総合窓口 (e-Gov) : < <http://www.gpki.go.jp/apca2/index.html> >