

PCアプリ(サイドローディング版)のインストールについて

国土交通省 物流・自動車局
自動車情報課
令和6年4月

項番	改定日	改定内容
1	令和4年10月	初版制定
2	令和5年3月	<ul style="list-style-type: none">・証明書インストールが必要な条件の追加や、全体的な流れを修正・インストールするルート証明書または中間証明書の種類（ペア）の修正・証明書ストアの選択手順の変更（自動選択→手動指定）
3	令和5年9月	<ul style="list-style-type: none">・アプリのアップデート手順について追記
4	令和6年1月	<ul style="list-style-type: none">・アプリのアップデート手順について修正・既存アプリの確認方法を追記
5	令和6年4月	<ul style="list-style-type: none">・アプリのインストール及びアップデート手順の画像を差し替え

1. インストール手順（新しくアプリをご利用いただく方）

- － アプリをインストールする
- － メニューから起動する

2. アップデート手順（既存のアプリをご利用の方）

- － 概要
- － 既存アプリの確認方法
- － 既存アプリ①のアップデート手順
- － 既存アプリ②のアップデート手順
- － メニューから起動する

3. ルート証明書インストール手順

- － 概要
- － ルート証明書をダウンロードする
- － ルート証明書をインストールする

4. 中間証明書インストール手順

- － 中間証明書をダウンロードする
- － 中間証明書をインストールする

5. 証明書インストール確認手順

- － 証明書がインストールされているか確認する

1. インストール手順

・アプリをインストールする【1 / 3】

車検証閲覧アプリのインストーラを実行し、以下の手順でインストールを行います。

①インストーラを実行します。

②インストール画面の内容に伴って手順が分岐するため、次手順を参照してください。

①

②

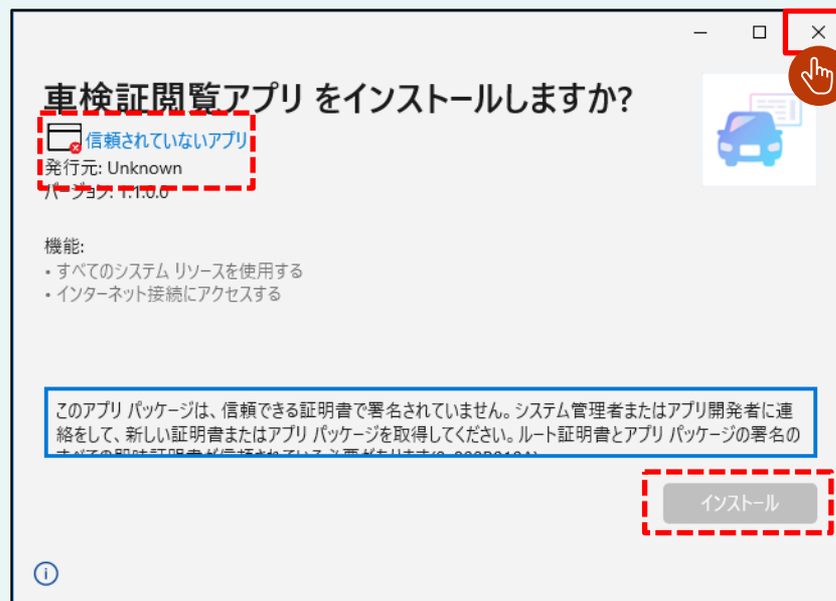
1. インストール手順

・アプリをインストールする【2 / 3】

③インストール画面の種別をもとに、以下手順を実施してください。

インストールボタンが押下可能な場合は、「インストール」を押下して、次の手順へ進みます。

信頼されていないアプリとなっており、インストールボタンが押下できない場合は、右上の閉じるボタンを押下して、インストールを中止し、「3. ルート証明書インストール手順」へ進みます。



1. インストール手順

・アプリをインストールする【3 / 3】

④インストールが完了するまで待機します。

⑤インストール完了後、「起動」を押下すると車検証閲覧アプリが起動いたします。

⑤

⑥



1. インストール手順

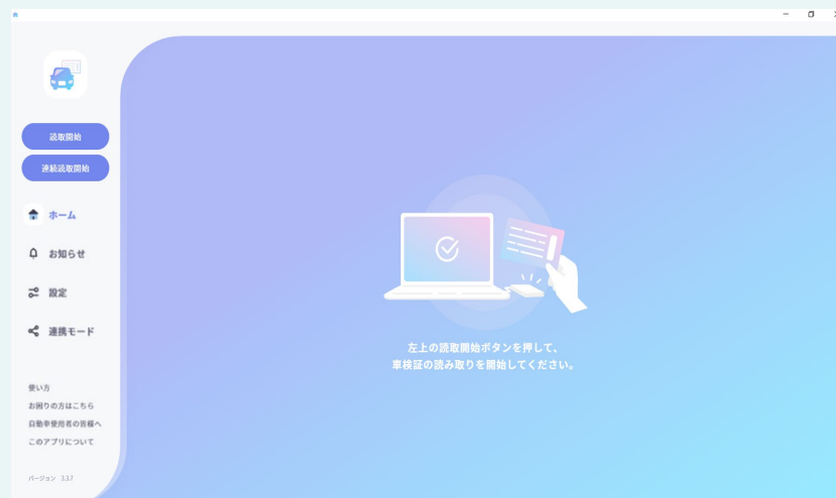
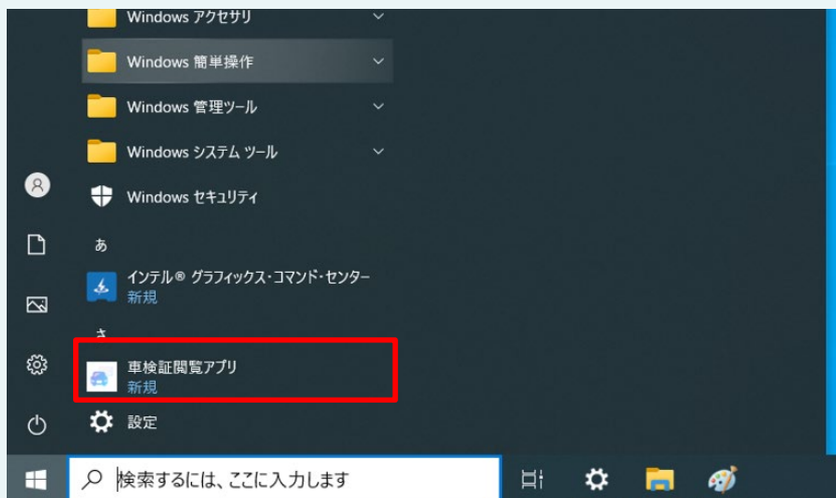
・メニューから起動する【1 / 1】

- ① スタートメニューを開き、「車検証閲覧アプリ」を押下します。
- ② アプリが起動します。

アプリが起動できた場合、以降の手順は不要となります。

①

②



2. アップデート手順

・概要【1 / 1】

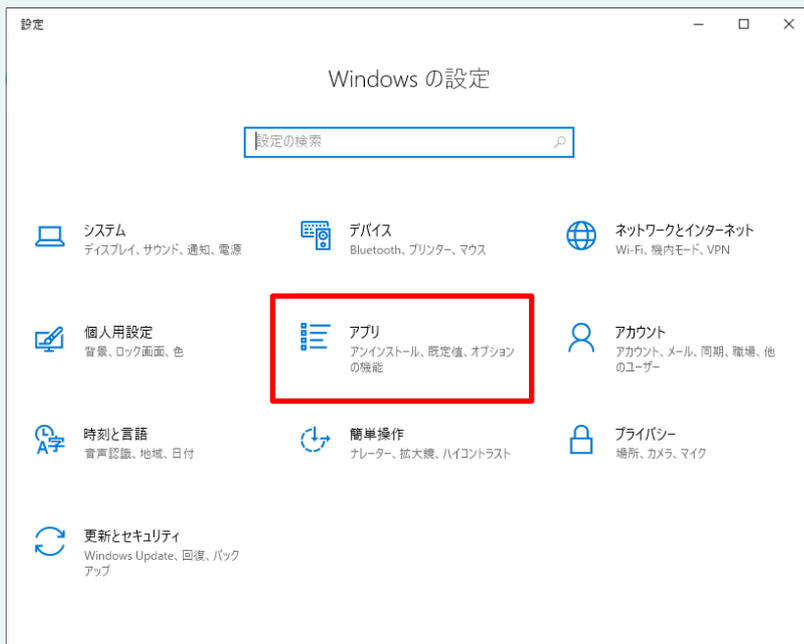
Microsoft Storeから取得した車検証閲覧アプリではなく、電子車検証特設サイトから直接取得したサイドローディング版の車検証閲覧アプリをご利用いただいている場合、既存のアプリの種類によってアップデート手順が異なりますので、以降の手順にならって既存のアプリの種類をご確認いただき、種類に沿った方法にてアップデートの対応をお願いいたします。

2. アップデート手順

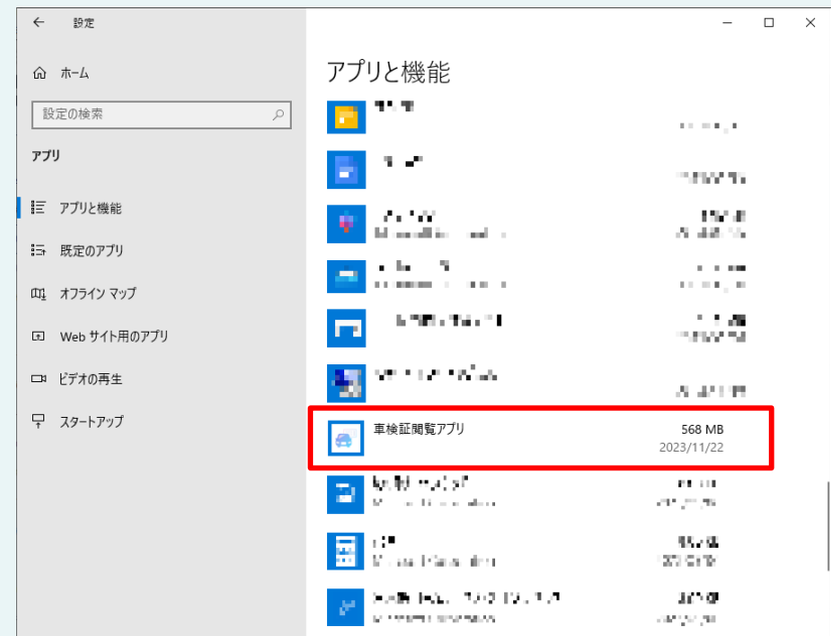
・既存アプリの確認方法【1 / 2】

- ① Windowsの設定を開き、「アプリ」を押下します。
- ② アプリと機能を選択し、「車検証閲覧アプリ」が存在することを確認します。
Windows11の場合はアプリと機能ではなく「インストールされているアプリ」を選択します。

①



②



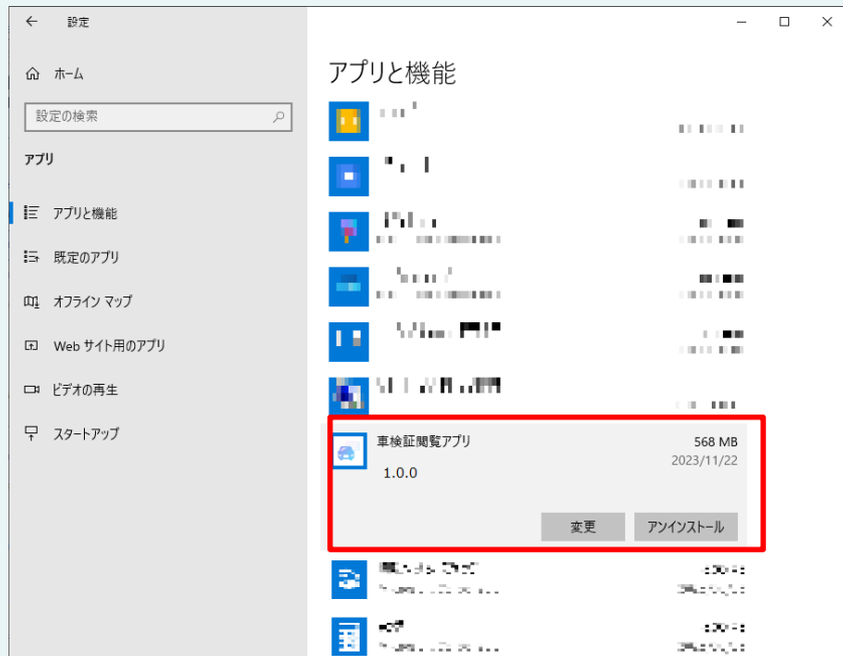
2. アップデート手順

・既存アプリの確認方法【2 / 2】

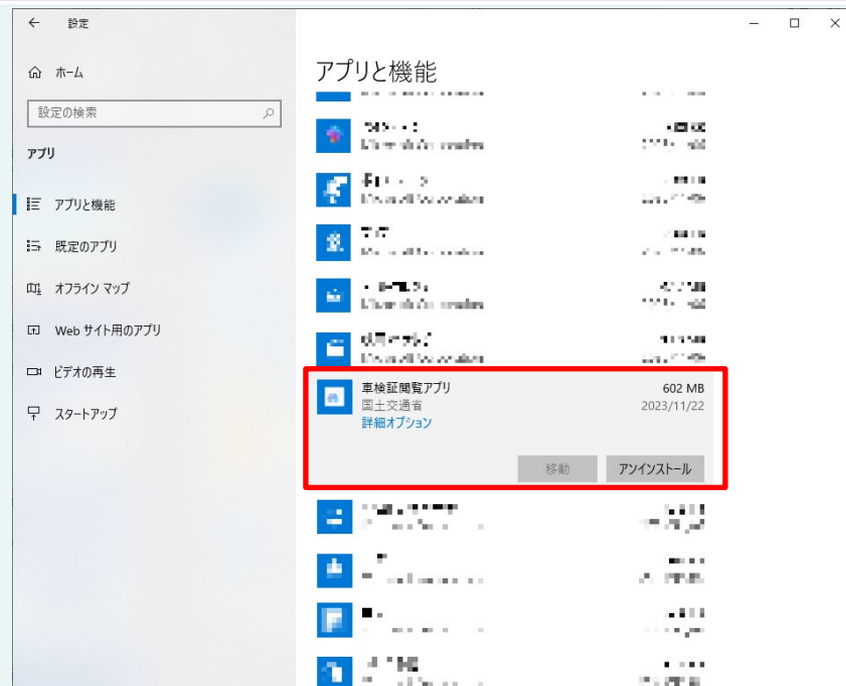
・車検証閲覧アプリを押下した場合、

- ①「バージョン」、「変更」「アンインストール」のボタンが表示される。
→11ページの「既存アプリ①のアップデート手順」へ進みます。
- ②「詳細オプション」「移動」「アンインストール」のボタンが表示される。
→16ページの「既存アプリ②のアップデート手順」へ進みます。

①



②



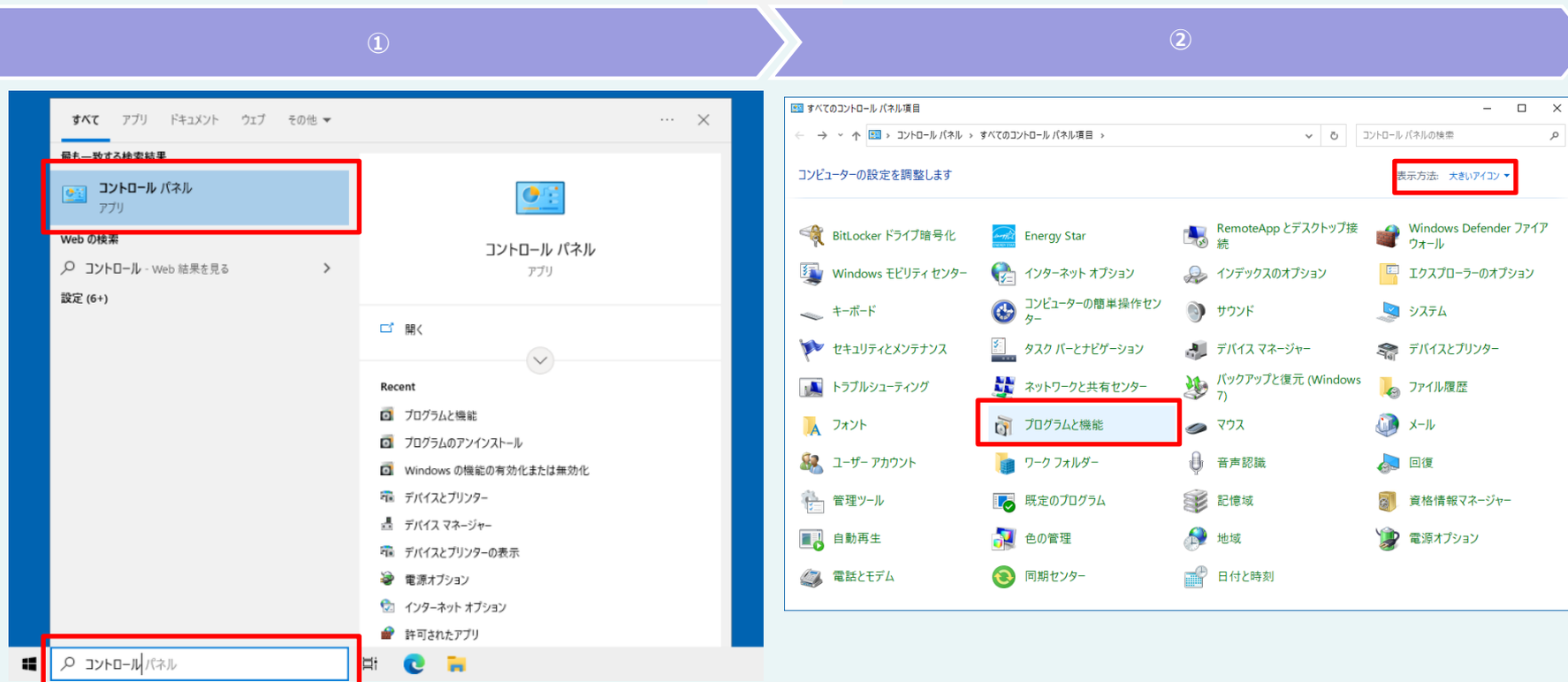
2. アップデート手順

・既存アプリ①のアップデート手順【1 / 5】

インストール済みの車検証閲覧アプリをアンインストールいたします。

① Windowsの検索バーに「コントロール」と入力し、「コントロール パネル」を起動します。

② 画面右上の表示方法を「大きいアイコン」に変更し、「プログラムと機能」を押下します。



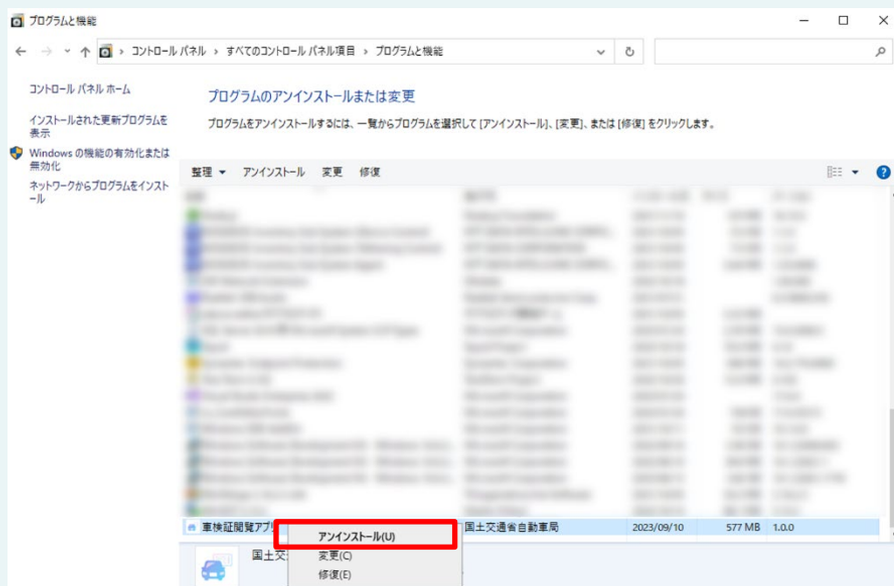
2. アップデート手順

・既存アプリ①のアップデート手順【2 / 5】

- ③ アプリの一覧にある、「車検証閲覧アプリ」を右クリックし、「アンインストール」を選択します。
- ④ 表示されたプログラムと機能のダイアログにて、「はい」を押下します。
ユーザー アカウント制御画面が表示された場合は、「はい」を押下します。

①

②



2. アップデート手順

・既存アプリ①のアップデート手順【3 / 5】

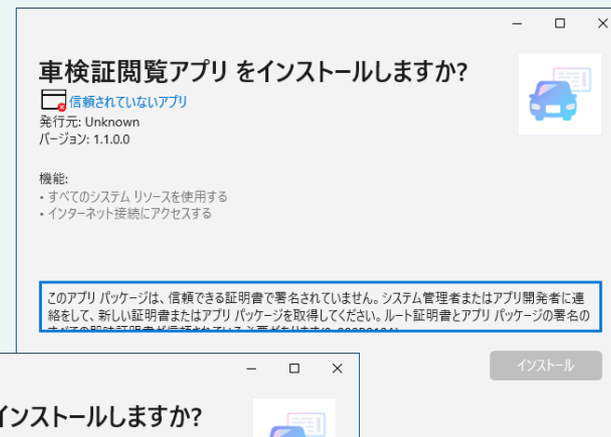
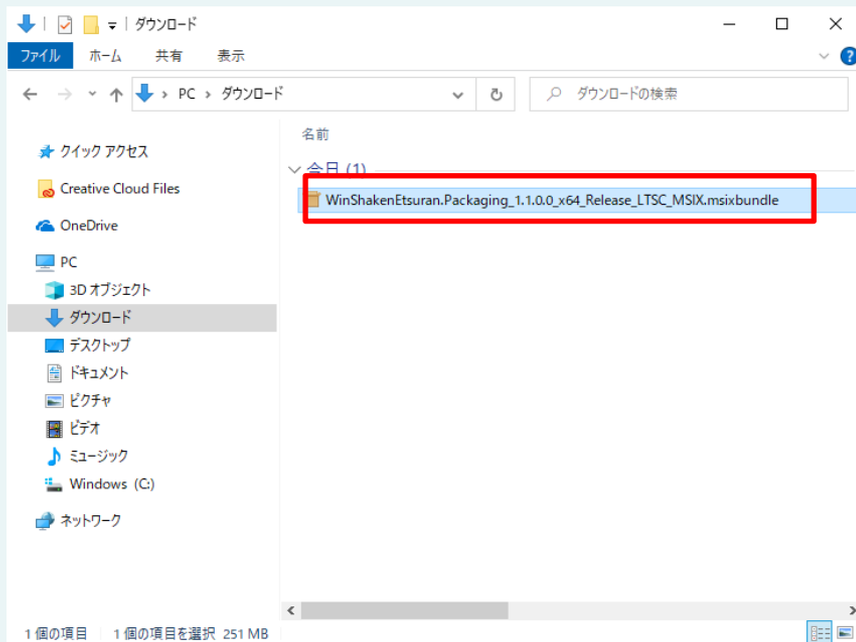
車検証閲覧アプリのインストーラを実行し、以下の手順でインストールを行います。

①インストーラを実行します。

②インストール画面の内容に伴って手順が分岐するため、次手順を参照してください。

①

②



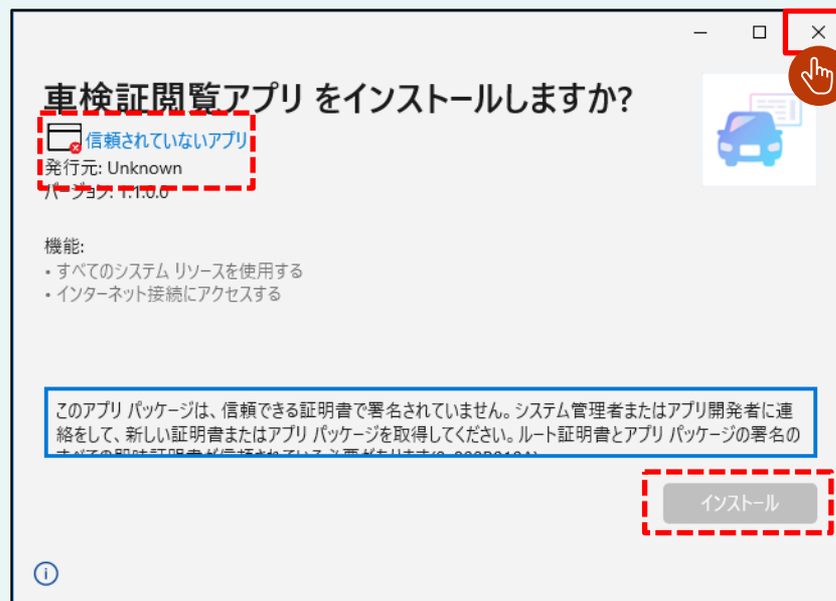
2. アップデート手順

・既存アプリ①のアップデート手順【4 / 5】

③インストール画面の種別をもとに、以下手順を実施してください。

インストールボタンが押下可能の場合は、「インストール」を押下して、次の手順へ進みます。

信頼されていないアプリとなっており、インストールボタンが押下できない場合は、右上の閉じるボタンを押下して、インストールを中止し、「3. ルート証明書インストール手順」へ進みます。



2. アップデート手順

・既存アプリ①のアップデート手順【5 / 5】

④インストールが完了するまで待機します。

⑤インストール完了後、「起動」を押下すると車検証閲覧アプリが起動いたします。
※19ページにてメニュー画面からのアプリの起動をお試しください。

⑤

⑥



2. アップデート手順

・既存アプリ②のアップデート手順【1 / 3】

車検証閲覧アプリのインストーラを実行し、以下の手順でアップデートを行います。

① インストーラを実行します。

② 更新画面の内容に伴って手順が分岐するため、次手順を参照してください。

①

②

ダウンロード

ファイル ホーム 共有 表示

PC > ダウンロード

名前

今日 (1)

WinShakenEtsuran.Packaging_2.0.0.0_x64_Release_SLD.msixbundle

車検証閲覧アプリを更新しますか?

発行元: 不明
バージョン: 2.0.0.0

機能:

- すべてのシステム リソースを使用する
- インターネット接続にアクセスする

このアプリ パッケージの発行元証明書を検証できませんでした。確認済みの証明書を含む新しいアプリ パッケージを取得するには、システム管理者またはアプリ開発者に問い合わせてください。アプリ パッケージ内の署名のルート証明書とすべての即時証明書を確認する必要があります (0x800B010A)

更新

車検証閲覧アプリを更新しますか?

発行元: Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism
バージョン: 2.0.0.0

機能:

- すべてのシステム リソースを使用する
- インターネット接続にアクセスする

準備ができたら起動

更新

①

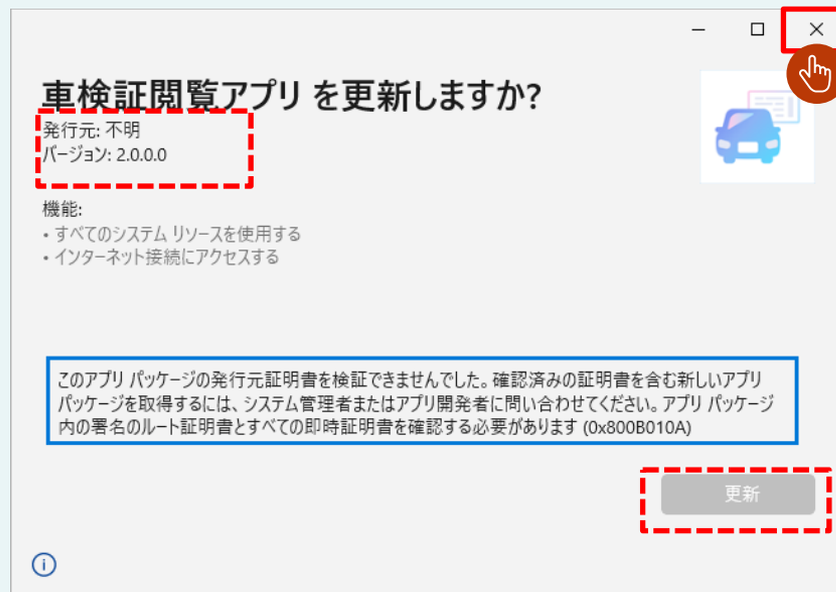
2. アップデート手順

・既存アプリ②のアップデート手順【2 / 3】

③更新画面の種別をもとに、以下手順を実施してください。

更新ボタンが押下可能な場合は、「更新」を押下して、次の手順へ進みます。

信頼されていないアプリとなっており、更新ボタンが押下できない場合は、右上の閉じるボタンを押下して、アップデートを中止し、「3. ルート証明書インストール手順」へ進みます。



2. アップデート手順

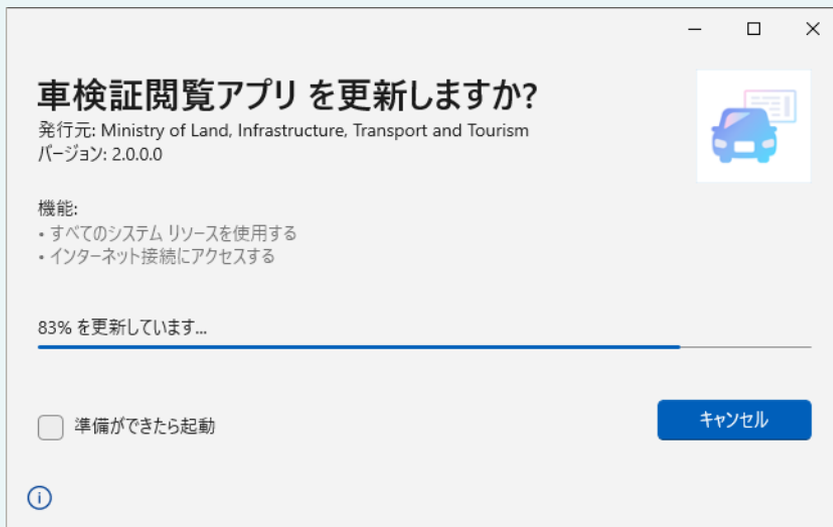
・既存アプリ②のアップデート手順【3 / 3】

④更新が完了するまで待機します。

⑤更新完了後、「起動」を押下すると車検証閲覧アプリが起動いたします。

④

⑤



2. アップデート手順

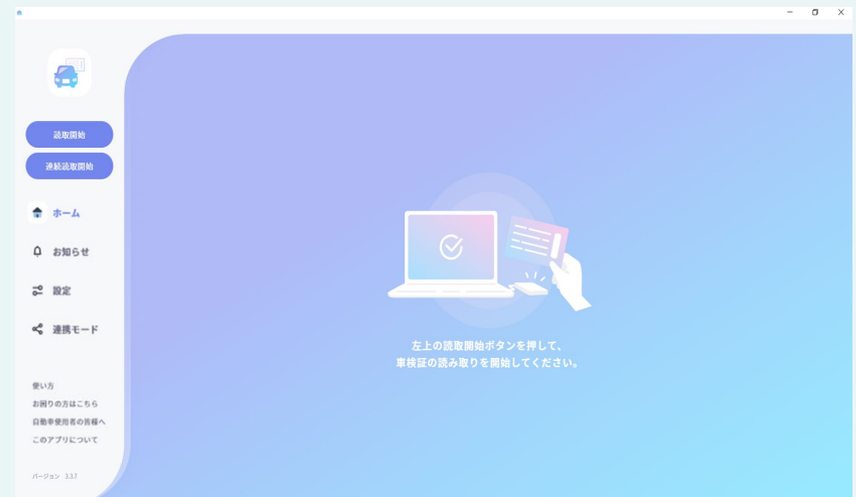
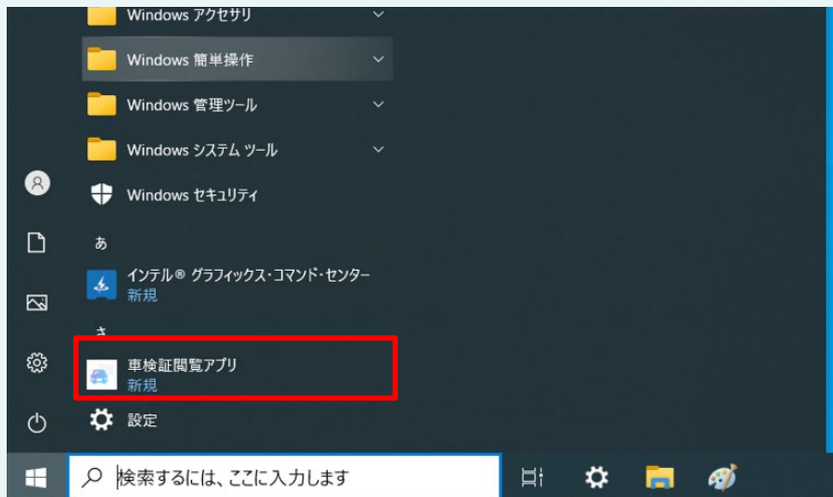
・メニューから起動する【1 / 1】

- ① スタートメニューを開き、「車検証閲覧アプリ」を押下します。
- ② アプリが起動します。

アプリが起動できた場合、以降の手順は不要となります。

①

②



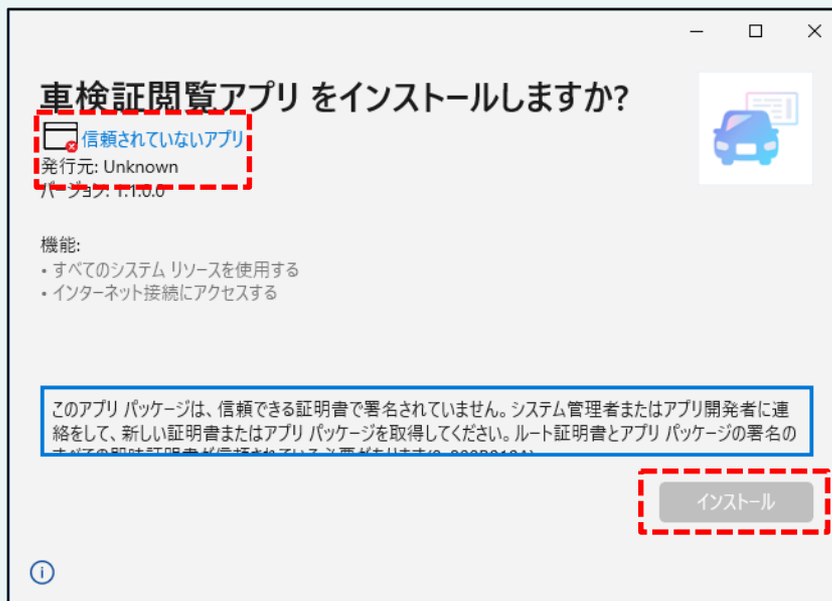
3. ルート証明書インストール手順

・概要【1 / 1】

サイドローディング版の車検証閲覧アプリをインストールするにあたり、**ルート証明書・中間証明書**がインストールされている必要があります。

通常、各種証明書はインストールの実行時に自動でインストールされますが、通信に制限のある環境の場合は、手動でインストールする必要があります。

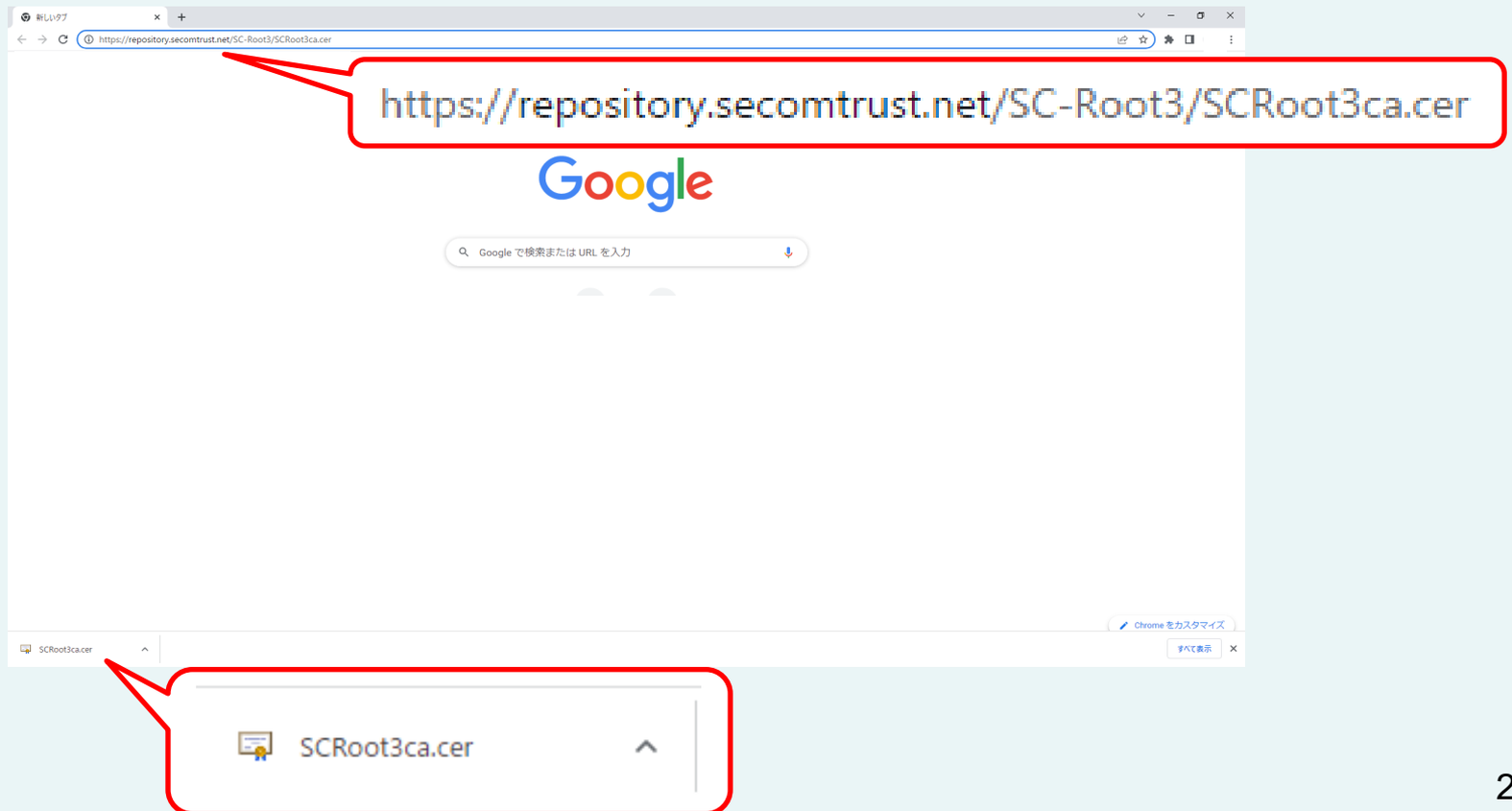
信頼されていないアプリとなっている場合、以降の手順を参考にして、ルート証明書・中間証明書のダウンロードとインストールを実施してください。



3. ルート証明書インストール手順

・ルート証明書をダウンロードする【1 / 1】

「<https://repository.secomtrust.net/SC-Root3/SCRoot3ca.cer>」にアクセスします。
ブラウザ下部にダウンロードされた証明書ファイルが表示されます。

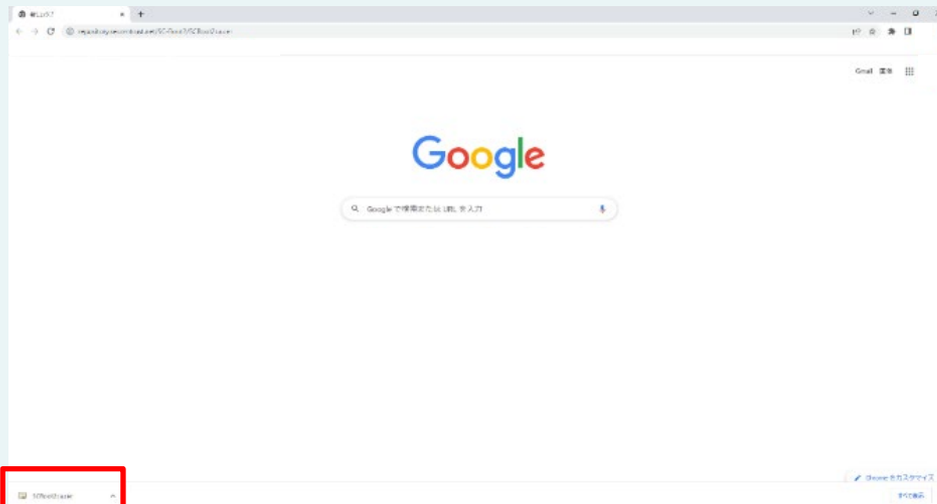


3. ルート証明書インストール手順

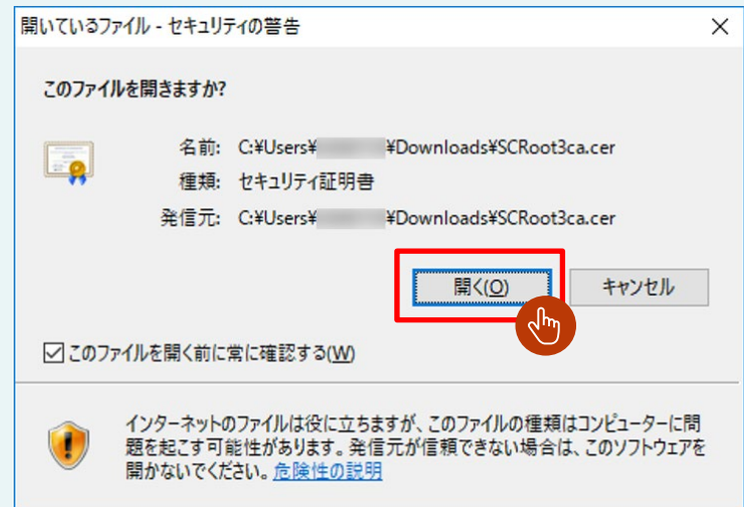
・ルート証明書をインストールする【1 / 5】

- ① ダウンロードしたルート証明書を押下します。
- ② セキュリティの警告が表示されたら、「開く」を押下します。

①



②



3. ルート証明書インストール手順

・ルート証明書をインストールする【2 / 5】

- ③ 「全般」 タグにある「証明書のインストール(I)」を押下します。
- ④ 証明書のインポートウィザードが開始します。「ローカルコンピューター(L)」を選択して、「次へ(N)」を押下します。

③



④



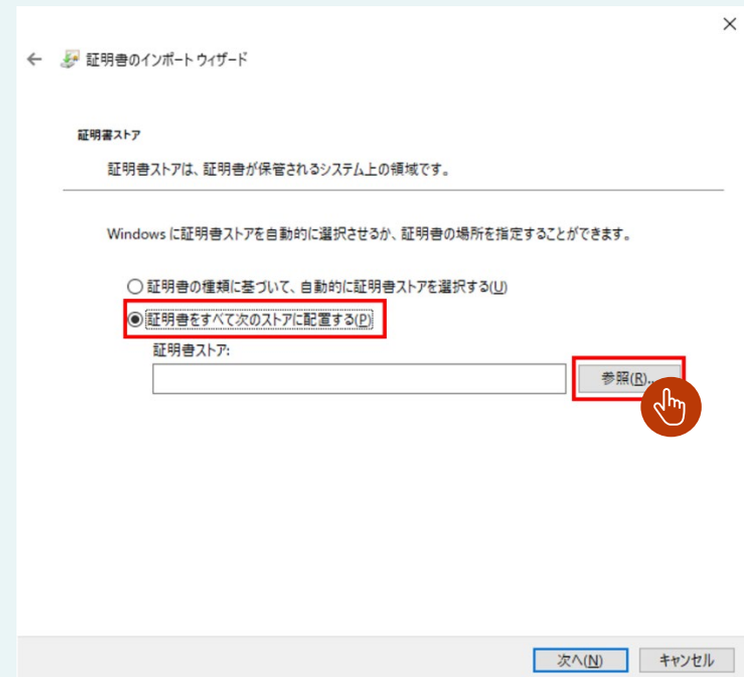
3. ルート証明書インストール手順

・ルート証明書をインストールする【3 / 5】

- ⑤ ユーザーアカウント制御が表示されたら、「はい」を押下します。
- ⑥ 「証明書をすべて次のストアに配置する (P)」を選択して、「参照(R)」を押下します。

⑤

⑥



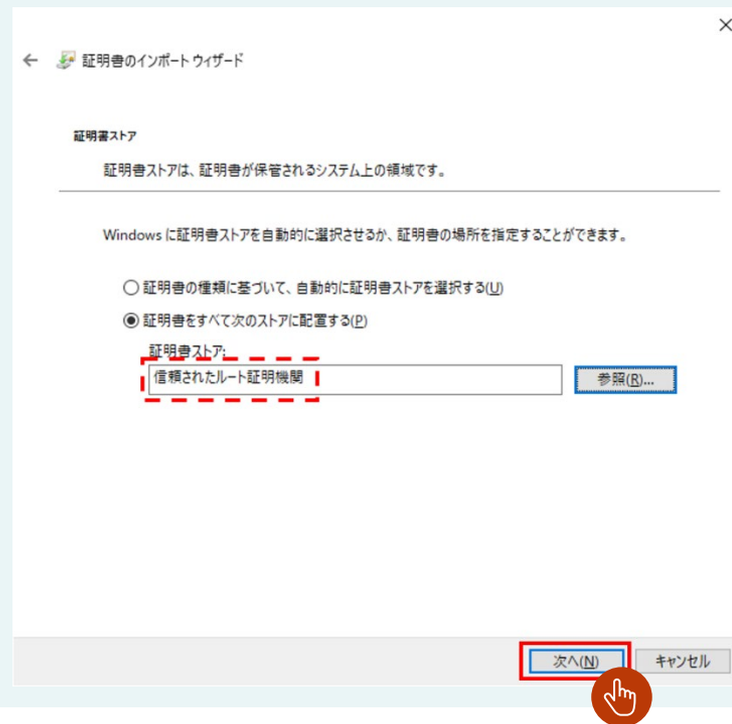
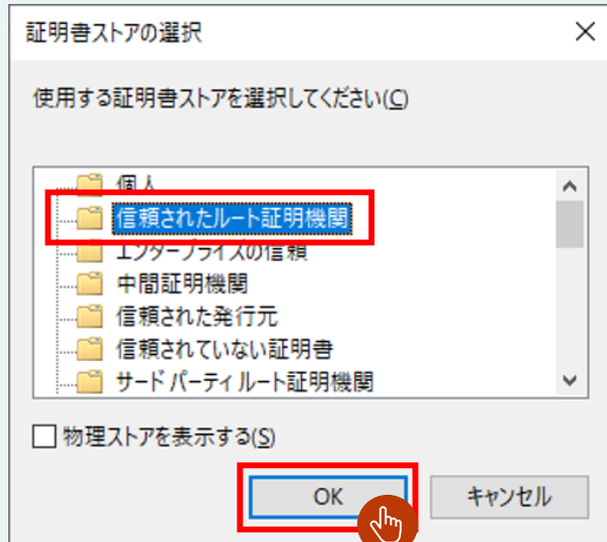
3. ルート証明書インストール手順

・ルート証明書をインストールする【4 / 5】

- ⑦ 「信頼されたルート証明機関」を選択し、「OK」を押下します。
- ⑧ 証明書ストアに「信頼されたルート証明機関」が入力されていることを確認して、「次へ(N)」を押下します。

⑤

⑥



3. ルート証明書インストール手順

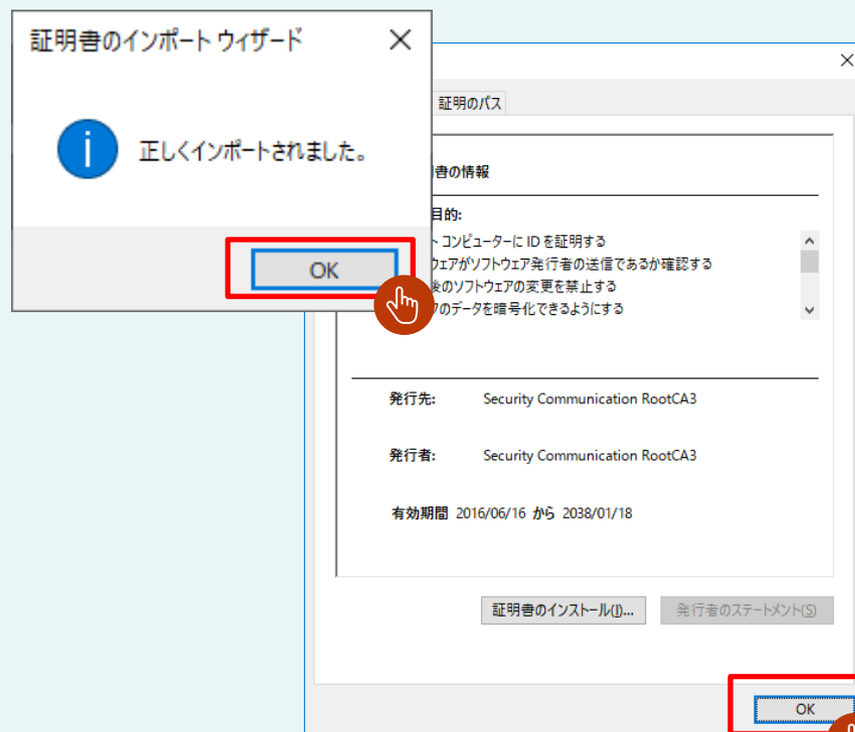
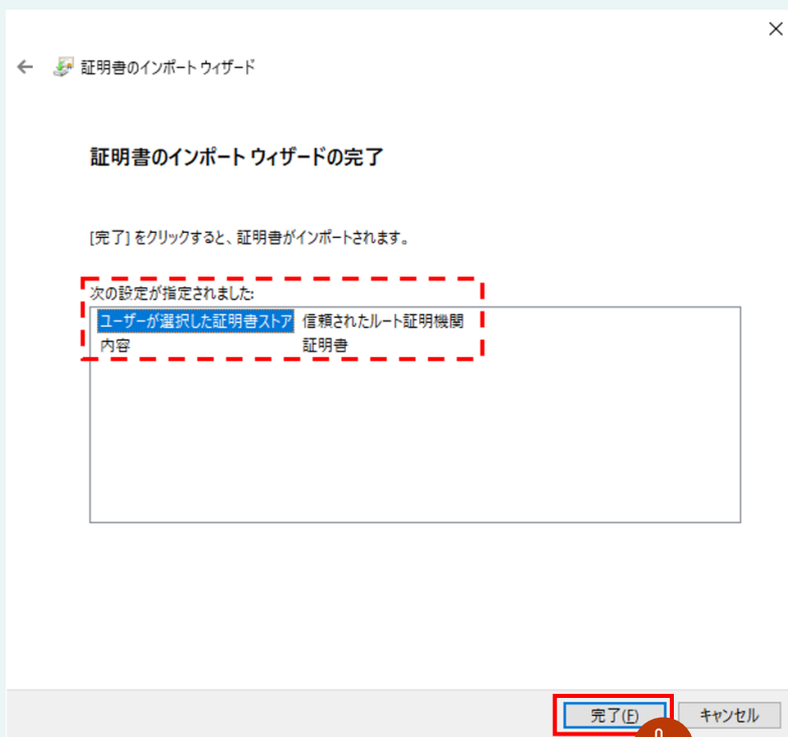
・ルート証明書をインストールする【5 / 5】

⑨ 「完了」を押下すると、証明書のインストールが行われます。

⑩ 「OK」を押下して画面を閉じます。

⑦

⑧



4. 中間証明書インストール手順

・中間証明書をダウンロードする【1 / 1】

- ① 「https://repo1.secomtrust.net/spcpp/pfm20pub/」にアクセスし、「SECOM Passport for CodeSigning CA G2 2021年5月31日以降に 発行されたコードサインング証明書が対象。」の「DER」を押下します。
- ② ブラウザ下部にダウンロードされた証明書ファイルが表示されます。

①

②

■ 中間CA証明書、失効リスト (CRL)

中間CA証明書	有効期限の開始 有効期限の終了	中間CA証明書ファイル SHA1 Finger Print	証明書	CRL
SECOM Passport for Member PUB CA1 失効済み	2013/04/02 14:09:17 (JST) 2023/04/02 14:09:17 (JST)	PM20PUBCA1.cer 57D8FBC13443745FBF4CAB2006930584B544FE510	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA1 2021年7月12日以降は、 こちらの中間CA証明書をご利用ください	2021/07/12 17:02:10 (JST) 2023/09/30 13:20:49 (JST)	PM20PUBCA1-202107.cer A268310992685844DE4045A9E76907EBC23A8ECA	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA2 失効済み	2013/08/20 10:21:11 (JST) 2023/08/20 10:21:11 (JST)	PM20PUBCA2-2013.cer AD2775863C8F9C410CFF86F183B0C16C70DAF37	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA2 2021年7月12日以降は、 こちらの中間CA証明書をご利用ください	2021/07/12 16:47:36 (JST) 2023/09/30 13:20:49 (JST)	PM20PUBCA2-202107.cer C306D34FD36680BF4058E15F18BDC7A7701280D6	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA3 失効済み	2013/08/20 10:29:56 (JST) 2023/08/20 10:29:56 (JST)	PM20PUBCA3-2013.cer 53D43A0CEB5936AC0DA76732CDB7520306DBA546	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA3 失効済み	2021/07/12 16:31:35 (JST) 2023/09/30 13:20:49 (JST)	PM20PUBCA3-202107.cer F56F88CD1CE0247C88D0E00B66B0723A3828B60	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA4 失効済み	2018/10/04 14:28:09 (JST) 2028/10/04 14:28:09 (JST)	PM20PUBCA4.cer B3E9E7F30BB012FEB638C429C077D1B68E598D93	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA5 失効済み	2020/05/20 16:10:35 (JST) 2029/05/29 14:00:39 (JST)	PM20PUBCA5.cer 943A5B799254CF8E717E268D0EB22C3B36FAC6A	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA7 失効済み	2017/03/24 15:30:31 (JST) 2027/03/24 15:30:31 (JST)	PM20PUBCA7.cer 937CD648F1F6DB78B30DAD3A6BDF3FC51DCD21F	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA7 2021年7月12日以降は、 こちらの中間CA証明書をご利用ください	2021/07/12 15:32:24 (JST) 2029/05/29 14:00:39 (JST)	PM20PUBCA7-202107.cer BE3C7F0565805EB3A204F72E8F78A4A7D7B53D8	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA8 失効済み	2018/01/09 15:01:29 (JST) 2028/01/09 15:01:29 (JST)	PM20PUBCA8.cer AC1F41722180B671108D10A99C1835F79250E417	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA10 失効済み	2018/08/10 14:48:01 (JST) 2028/08/10 14:48:01 (JST)	PM20PUBCA10.cer 5BD40D30186999F4128E412A35CD64DF6571D39	DER	DER
SECOM Passport for CodeSigning CA G2 2021年5月30日以前に 発行されたコードサインング証明書が対象	2020/08/06 17:53:55 (JST) 2029/05/29 14:00:39 (JST)	CODECAG2.cer 6FAF4D9F165001823ED4EF973A2FCE9F304951A	DER	DER
SECOM Passport for CodeSigning CA G2 2021年5月31日以降に 発行されたコードサインング証明書が対象	2021/05/25 10:37:39 (JST) 2031/05/25 10:37:39 (JST)	CODECAG2SCROOTCA3.cer E5ED769F047FAF9CB75F82382E1F04988D633480	DER	DER



SECOM Passport for Member PUB CA3 失効済み	2013/08/20 10:29:56 (JST) 2023/08/20 10:29:56 (JST)	PM20PUBCA3-2013.cer 53D43A0CEB5936AC0DA76732CDB7520306DBA546	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA3 失効済み	2021/07/12 16:31:35 (JST) 2023/09/30 13:20:49 (JST)	PM20PUBCA3-202107.cer F56F88CD1CE0247C88D0E00B66B0723A3828B60	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA4 失効済み	2018/10/04 14:28:09 (JST) 2028/10/04 14:28:09 (JST)	PM20PUBCA4.cer B3E9E7F30BB012FEB638C429C077D1B68E598D93	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA5 失効済み	2020/05/20 16:10:35 (JST) 2029/05/29 14:00:39 (JST)	PM20PUBCA5.cer 943A5B799254CF8E717E268D0EB22C3B36FAC6A	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA7 失効済み	2017/03/24 15:30:31 (JST) 2027/03/24 15:30:31 (JST)	PM20PUBCA7.cer 937CD648F1F6DB78B30DAD3A6BDF3FC51DCD21F	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA7 2021年7月12日以降は、 こちらの中間CA証明書をご利用ください	2021/07/12 15:32:24 (JST) 2029/05/29 14:00:39 (JST)	PM20PUBCA7-202107.cer BE3C7F0565805EB3A204F72E8F78A4A7D7B53D8	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA8 失効済み	2018/01/09 15:01:29 (JST) 2028/01/09 15:01:29 (JST)	PM20PUBCA8.cer AC1F41722180B671108D10A99C1835F79250E417	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA10 失効済み	2018/08/10 14:48:01 (JST) 2028/08/10 14:48:01 (JST)	PM20PUBCA10.cer 5BD40D30186999F4128E412A35CD64DF6571D39	DER	DER
SECOM Passport for CodeSigning CA G2 2021年5月30日以前に 発行されたコードサインング証明書が対象	2020/08/06 17:53:55 (JST) 2029/05/29 14:00:39 (JST)	CODECAG2.cer 6FAF4D9F165001823ED4EF973A2FCE9F304951A	DER	DER
SECOM Passport for CodeSigning CA G2 2021年5月31日以降に 発行されたコードサインング証明書が対象	2021/05/25 10:37:39 (JST) 2031/05/25 10:37:39 (JST)	CODECAG2SCROOTCA3.cer E5ED769F047FAF9CB75F82382E1F04988D633480	DER	DER

■ 関連リポジトリ (Related Repositories)

リポジトリ名	リンク
Security Communication RootCA1 Repository	HTML
Security Communication RootCA2 Repository	HTML

CODECAG2SCROO...cer



■ 関連リポジトリ (Related Repositories)

リポジトリ名	リンク
Security Communication RootCA1 Repository	HTML

4. 中間証明書インストール手順

・中間証明書をインストールする【1 / 5】

- ① ダウンロードした中間証明書を押下します。
- ② セキュリティの警告が表示されたら、「開く」を押下します。

①

②

SECOM Passport for Member PUB CA3 失効済み	2013/08/20 10:29:56 (JST) 2023/08/20 10:29:56 (JST)	PM20PUBCA3-2013.cer 53D43A0CEB59364C0DA76732CDB7520306DBA546	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA3 失効済み	2021/07/12 16:31:35 (JST) 2023/09/30 13:20:49 (JST)	PM20PUBCA3-202107.cer F56F88CD1CE0247C88D0E00B66803723A3828B60	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA4	2018/10/04 14:28:09 (JST) 2028/10/04 14:28:09 (JST)	PM20PUBCA4.cer B3E9E7F3DBB012FEB638C429C077D1B6BE598D93	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA5	2020/05/20 16:10:35 (JST) 2029/05/29 14:00:39 (JST)	PM20PUBCA5.cer 943A5B799254CF08E717E260D0EB22C3836FAC6A	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA7 失効済み	2017/03/24 15:30:31 (JST) 2027/03/24 15:30:31 (JST)	PM20PUBCA7.cer 537CD648F1F6D578B30DAD3A6BDF35FC510CD21F	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA7 2021年7月12日以降は、 こちらの中間CA証明書をご利用ください	2021/07/12 15:32:24 (JST) 2029/05/29 14:00:39 (JST)	PM20PUBCA7-202107.cer BE3C7F056B05EB3A204F72E8F7B4B4E7D7B53D8	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA8	2018/01/09 15:01:29 (JST) 2028/01/09 15:01:29 (JST)	PM20PUBCA8.cer AC1F41722180B671108D10A99C1835F79250E417	DER	DER
SECOM Passport for Member PUB CA10	2018/08/10 14:48:01 (JST) 2028/08/10 14:48:01 (JST)	PM20PUBCA10.cer 5BD400301D08699F4128E412A35CDC64DF6571D39	DER	DER
SECOM Passport for CodeSigning CA G2 2021年5月30日以前に 発行されたコードサイン証明書が対象	2020/08/06 17:53:55 (JST) 2029/05/29 14:00:39 (JST)	CODECAG2.cer 8F4F4D9F165001823ED4EF973A2CECF9304951A	DER	DER
SECOM Passport for CodeSigning CA G2 2021年5月31日以降に 発行されたコードサイン証明書が対象	2021/05/25 10:37:39 (JST) 2031/05/25 10:37:39 (JST)	CODECAG2SCROOTCA3.cer E5ED769F047FAF9CB75F8238E21F04988D633480	DER	DER

■ 関連リポジトリ (Related Repositories)

リポジトリ名	リンク
Security Communication RootCA1 Repository	HTML
Security Communication RootCA2 Repository	HTML

CODECAG2SCROO...cer

CODECAG2SCROO...cer

開いているファイル - セキュリティの警告

このファイルを開きますか?

名前: Downloads\CODECAG2SCROOTCA3.cer

発行元: 不明な発行元

種類: セキュリティ証明書

発信元: C:\Downloads\CODECAG2SCROOTCA3...

開く(O) キャンセル

このファイルを開く前に常に確認する(W)

インターネットのファイルは役に立ちますが、このファイルの種類はコンピューターに問題を起す可能性があります。発信元が信頼できない場合は、このソフトウェアを開かないでください。[危険性の説明](#)

4. 中間証明書インストール手順

・中間証明書をインストールする【2 / 5】

- ③ 「全般」 タグにある「証明書のインストール(I)」を押下します。
- ④ 証明書のインポートウィザードが開始します。「ローカルコンピューター(L)」を選択して、「次へ(N)」を押下します。

③



④



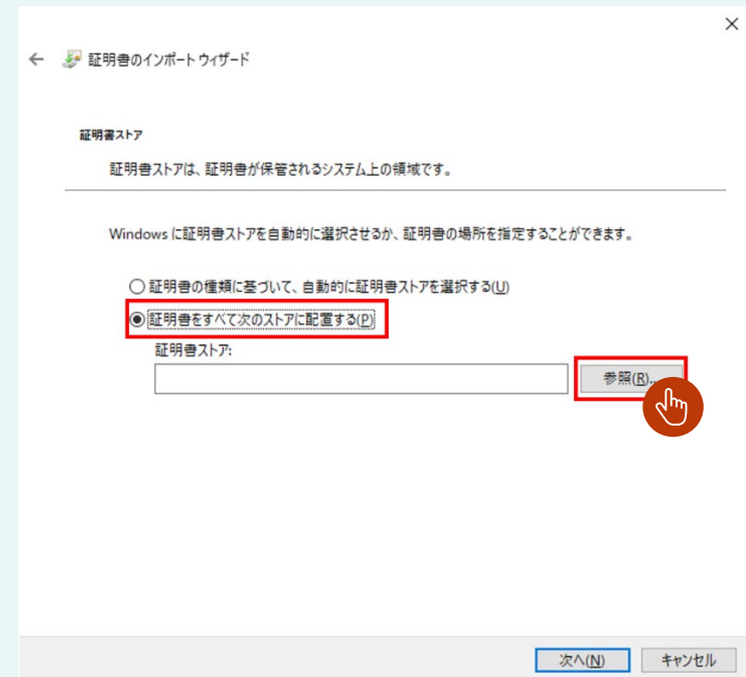
4. 中間証明書インストール手順

・中間証明書をインストールする【3 / 5】

- ⑤ ユーザーアカウント制御が表示されたら、「はい」を押下します。
- ⑥ 「証明書をすべて次のストアに配置する (P)」を選択して、「参照(R)」を押下します。

⑤

⑥

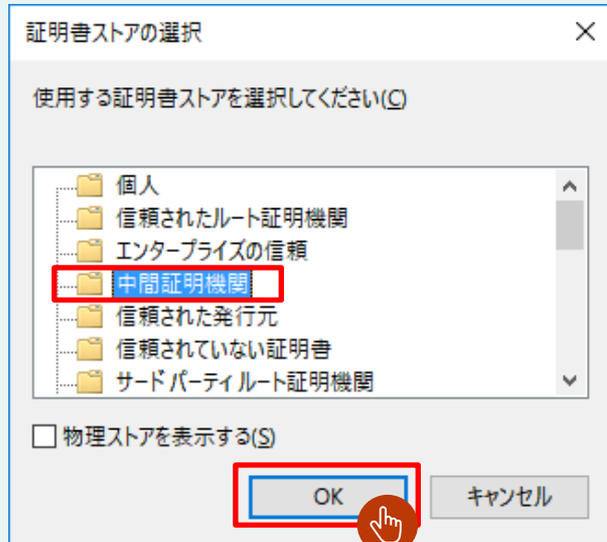


4. 中間証明書インストール手順

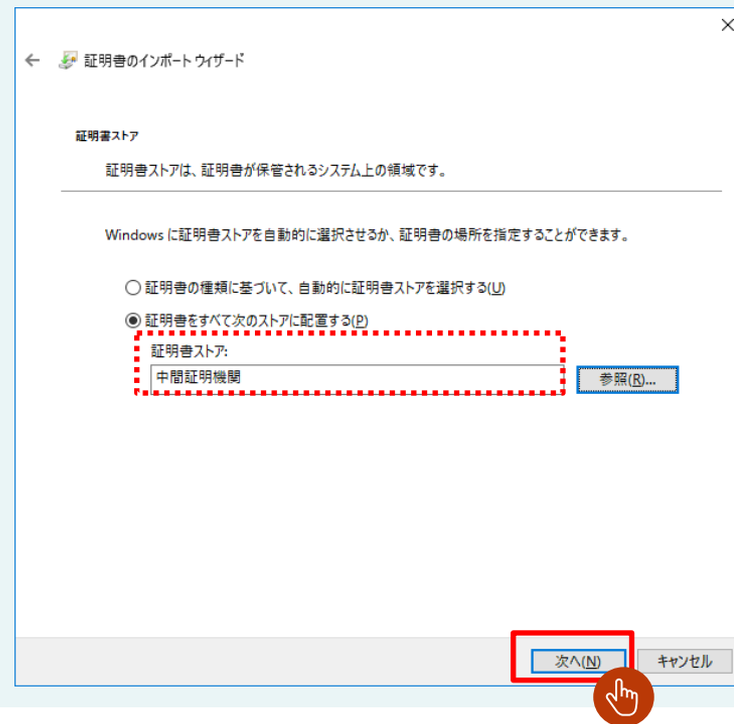
・中間証明書をインストールする【4 / 5】

- ⑦ 「中間証明機関」を選択し、「OK」を押下します。
- ⑧ 証明書ストアに「中間証明機関」が入力されていることを確認して、「次へ(N)」を押下します。

⑤



⑥



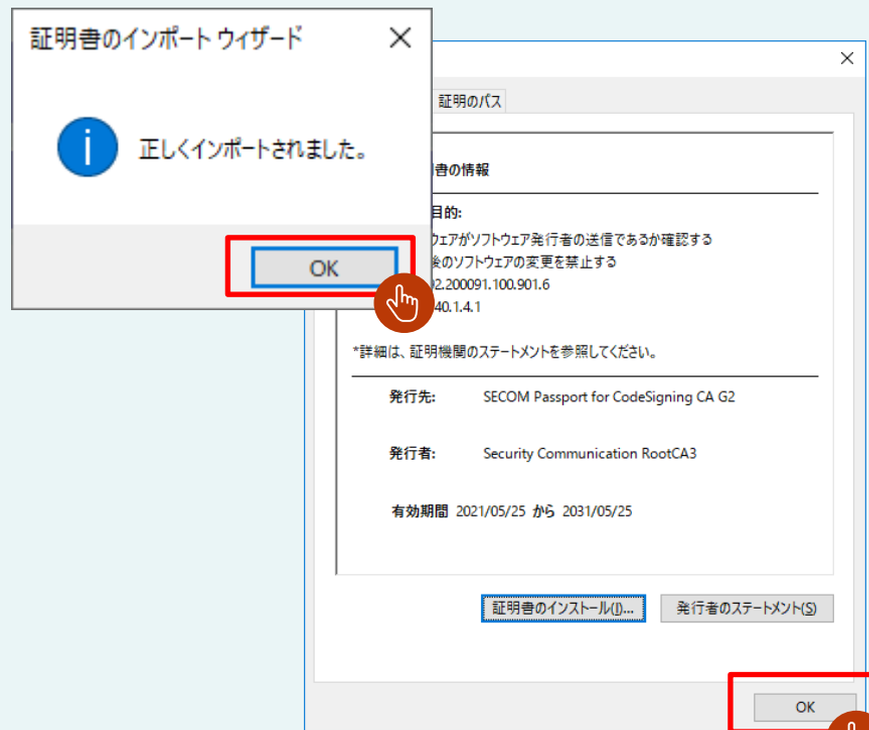
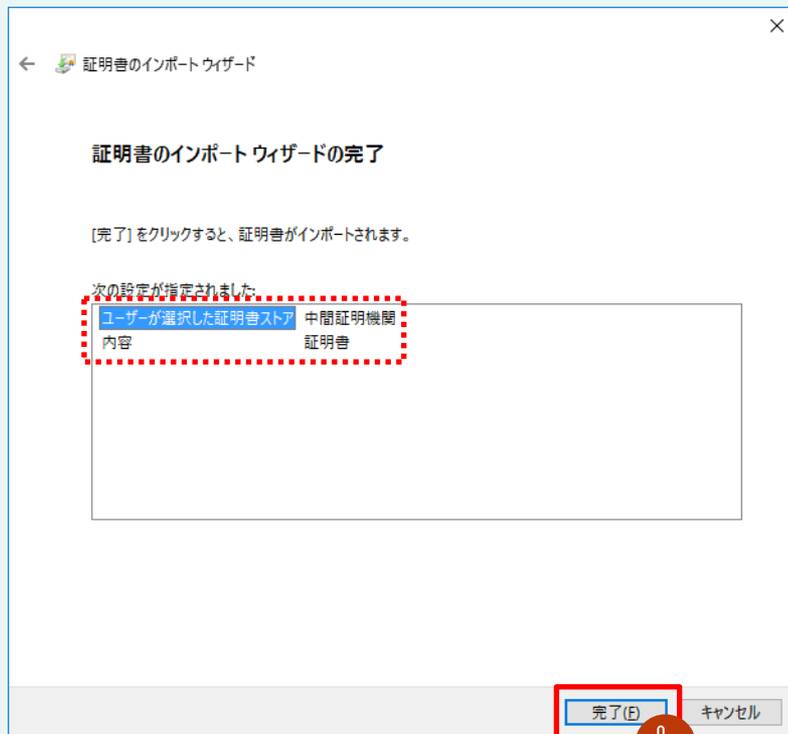
4. 中間証明書インストール手順

・中間証明書をインストールする【5 / 5】

- ⑨ 「完了」を押下すると、証明書のインストールが行われます。
- ⑩ 「OK」を押下して画面を閉じます。

⑦

⑧



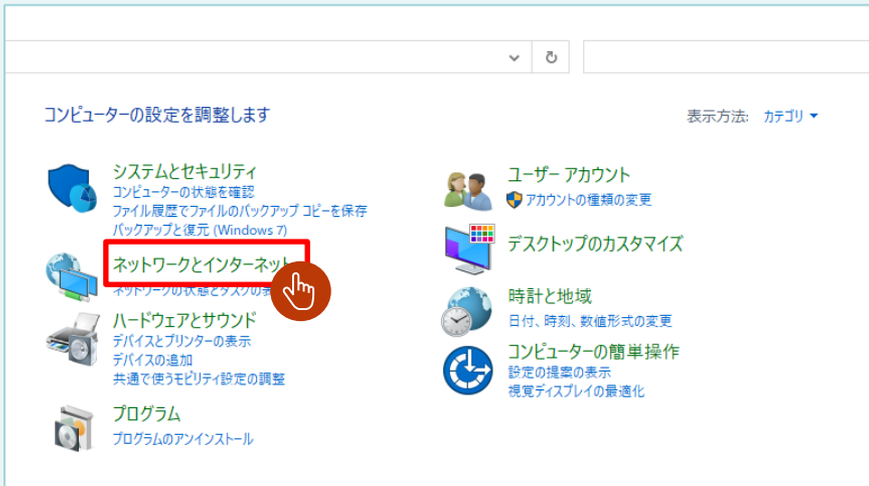
5. 証明書インストール確認手順

・証明書がインストールされているか確認する【1 / 3】

- ① コントロールパネルを開き、「ネットワークとインターネット」を押下します。
- ② 「インターネットオプション」を押下します。

①

②



5. 証明書インストール確認手順

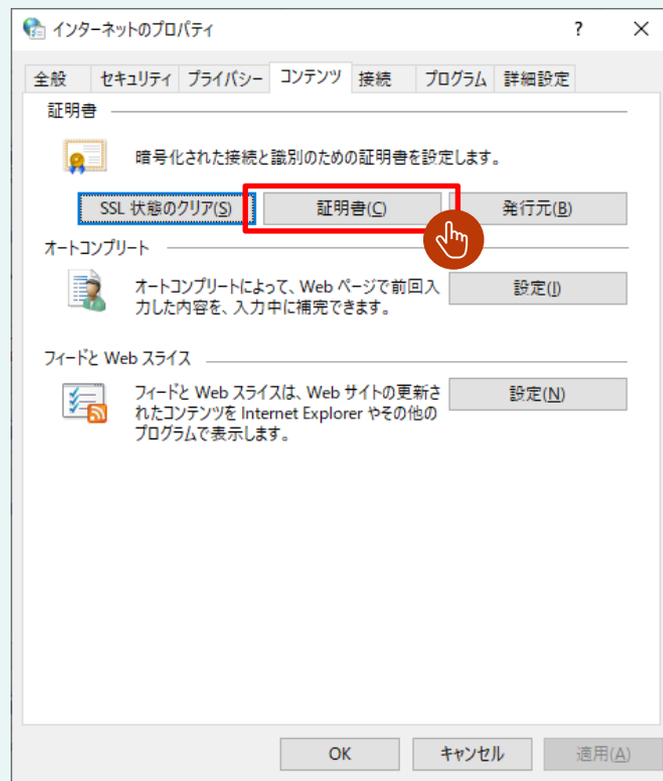
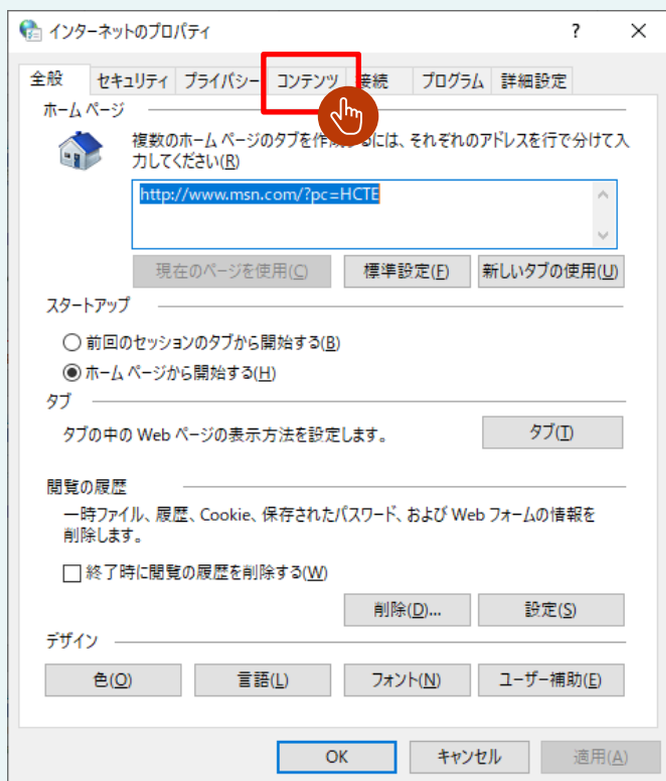
・証明書がインストールされているか確認する【2 / 3】

③ 「コンテンツ」を押下します。

④ 「証明書」を押下します。

③

④



5. 証明書インストール確認手順

・証明書がインストールされているか確認する【3 / 3】

- ⑤ 「信頼されたルート証明機関」を押下します。
証明書一覧に「**Security Communication RootCA3**」があることを確認します。
- ⑥ 「中間証明機関」を押下します。
証明書一覧に「**SECOM Passport for CodeSigning CA G2**」があることを確認します。

証明書がインストールされていることが確認出来たら、「1. インストール手順」に戻り、再度アプリのインストールを実施します。

⑤ ルート証明書

⑥ 中間証明書

