



ルート証明書の登録確認および 登録方法について (Windows Vista/7/8/8.1/10)

Version 3.0

PUBLIC RELEASE

2021/02/15

目次

はじめに.....	4
1. ルート証明書の登録確認方法.....	5
1.1. 「Microsoft 管理コンソール」からの確認手順.....	5
2. ルート証明書の登録方法.....	9
2.1. 「Microsoft 管理コンソール」からの登録手順.....	9

改訂履歴

日付	バージョン	内容
2011/07/04	1.0	初版リリース
2011/10/24	2.0	デザイン変更
2017/06/23	2.1	・「certmgr.msc」を使用する方法に変更 ・ルート証明書の登録手順を追記
2021/02/15	3.0	・最新の SureServer 証明書に対応

このドキュメントは予告なく変更される場合があり、サイバートラスト株式会社はその内容に対して責任を負うものではありません。

また、このドキュメント内に誤りがあった場合、サイバートラスト株式会社は一切の責任を負いません。

このドキュメントの一部または全部を複製することは禁じられており、提供または製造を目的として使用することはできません。

ただし、サイバートラスト株式会社との契約または同意文書で定められている場合に限り、この注記の添付を条件として複製することができます。

はじめに

本ドキュメントは、「Windows Vista/7/8/8.1/10」のルート証明書の登録確認と登録方法について述べています。

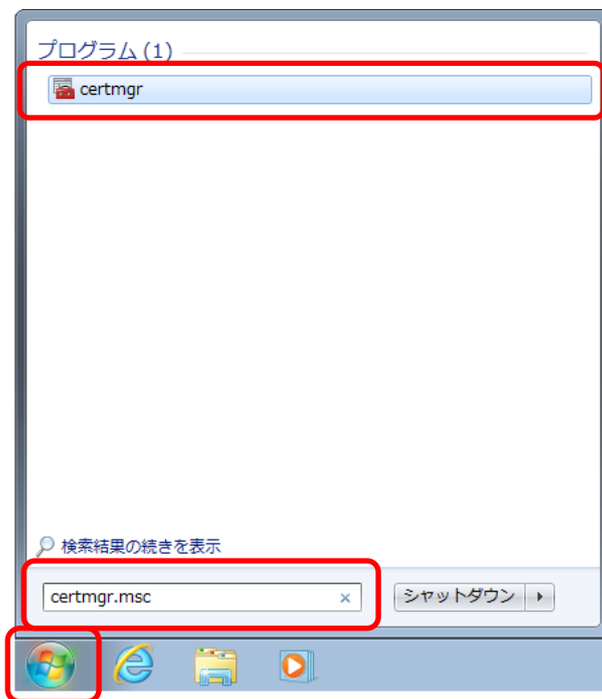
1. ルート証明書の登録確認方法

以下の手順で、ルート証明書の登録状況を確認します。

1.1. 「Microsoft 管理コンソール」からの確認手順

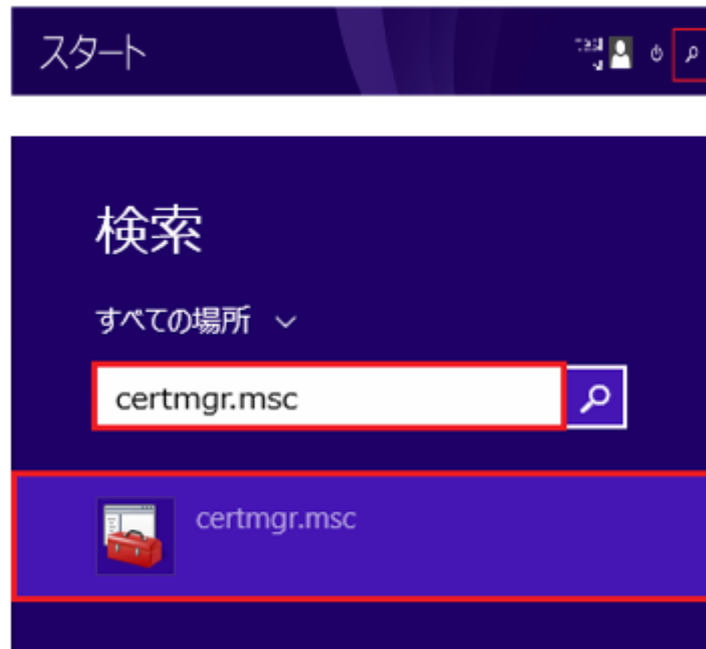
- A) 【スタート】ボタンをクリックし、【プログラムとファイルの検索】内に「certmgr.msc」と入力して、上部に表示される【certmgr】をクリックします。

■ Windows Vista / 7

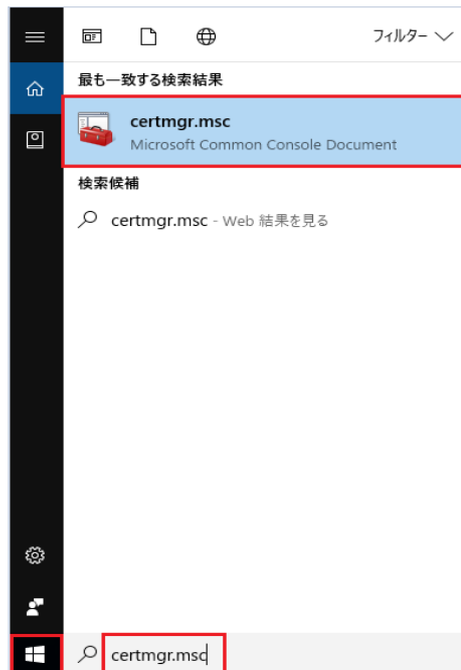


■ Windows 8 / 8.1

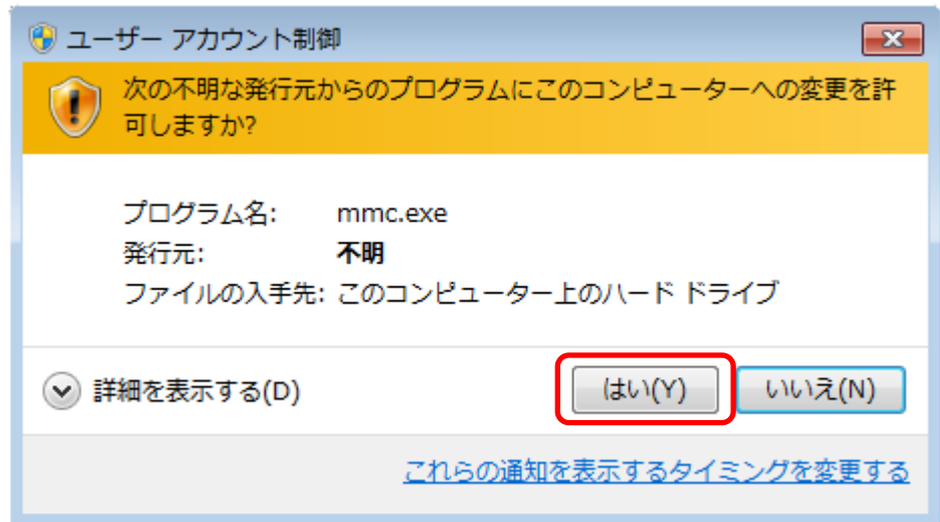
(Windows8.1 の例です)



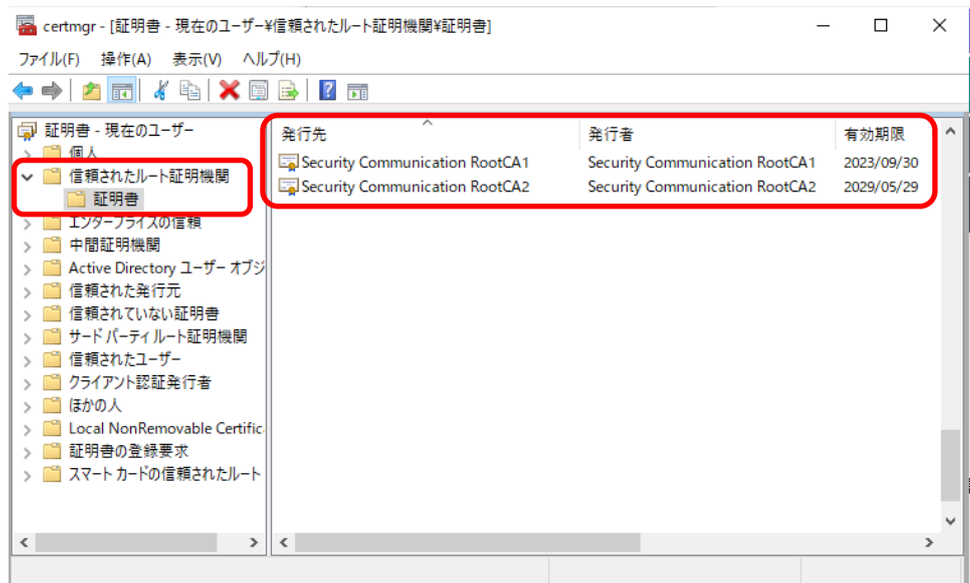
■ Windows 10



B) ユーザーアカウント制御のポップアップが表示された場合は、【はい】をクリックします。



C) 【証明書 - 現在のユーザー】→【信頼されたルート証明機関】→【証明書】の順にクリックし、画面右側に表示されたルート証明書を確認します。



D) 【発行先】の項目に以下のルート証明書の共通名が登録されているか確認し、未登録の場合は必要なルート証明書をダウンロードしてください。

階層	共通名
クロスルートなし(3 階層)	Security Communication RootCA2
クロスルートあり(4 階層)	Security Communication RootCA1

ルート証明書は以下よりダウンロードいただけます。

[SSL/TLS サーバー証明書 ルート・中間 CA 証明書 ダウンロード](#)

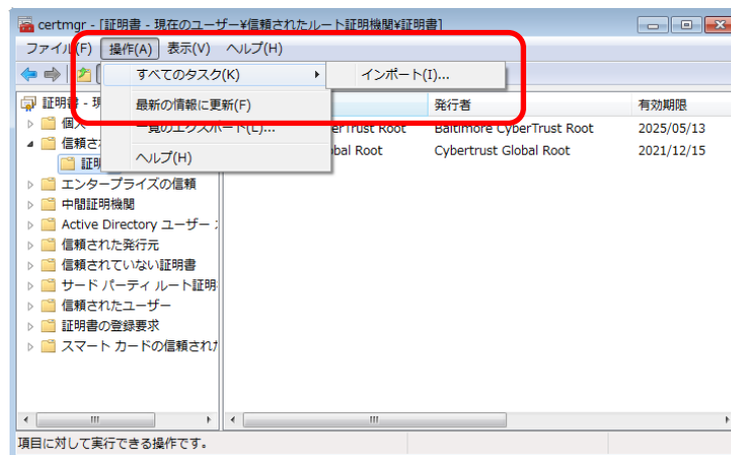
ルート証明書の登録方法

必要なルート証明書が未登録の場合、以下の手順でルート証明書を登録します。

1.2. 「Microsoft 管理コンソール」からの登録手順

A) 前述の手順で「Microsoft 管理コンソール」を開き、
【証明書 - 現在のユーザー】→【信頼されたルート証明機関】→【証明書】の順にクリックします。

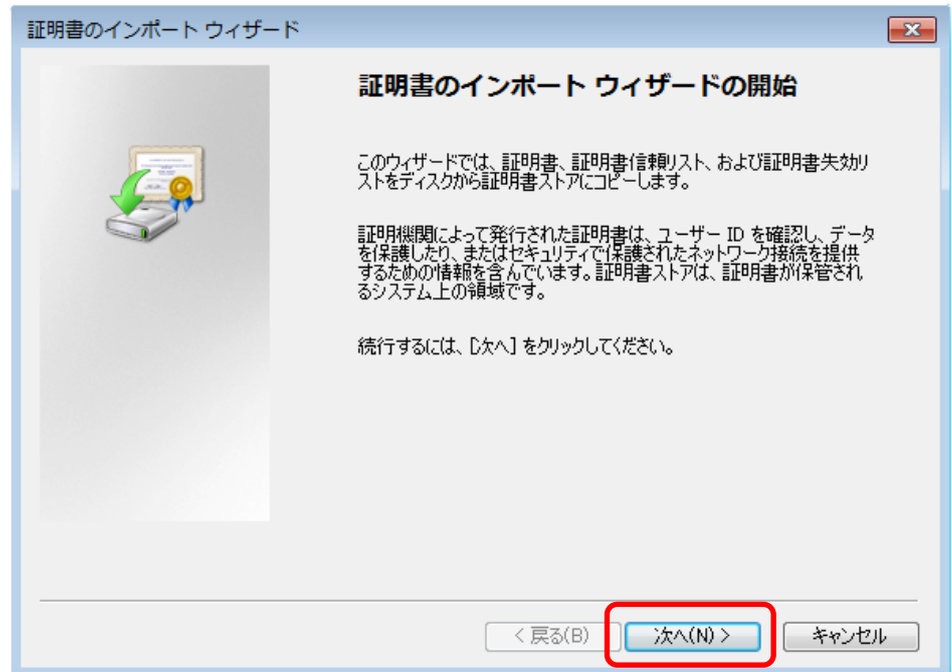
B) 【操作】→【すべてのタスク】→インポートの順にクリックし、「証明書のインポート ウィザード」を表示します。



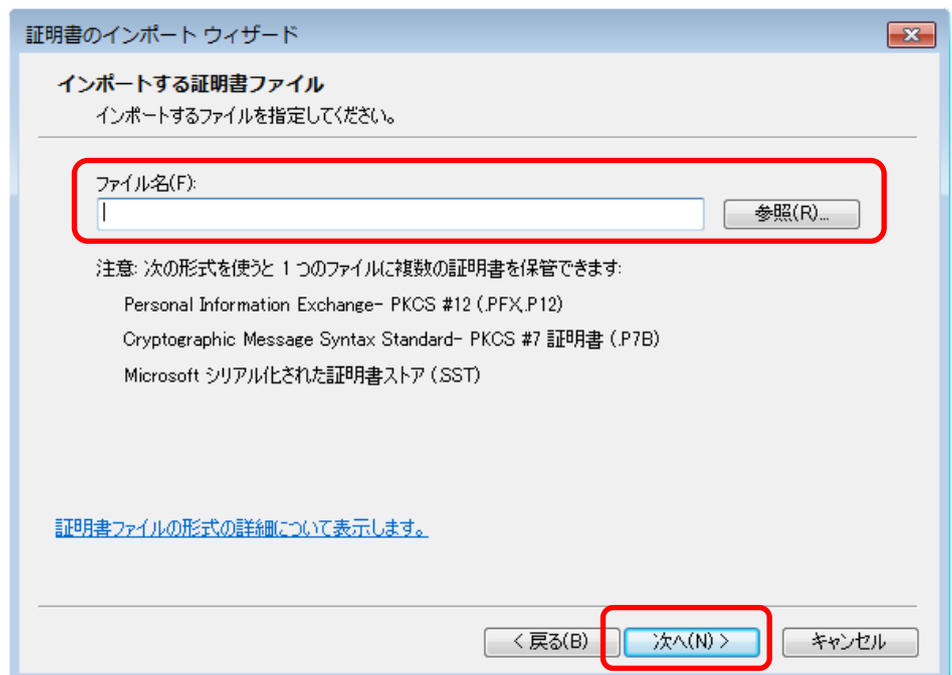
※ Windows8/8.1/10 の場合は次に以下の画面が表示されますので、【次へ】をクリックします。(画像は Windows10 の画面です。)



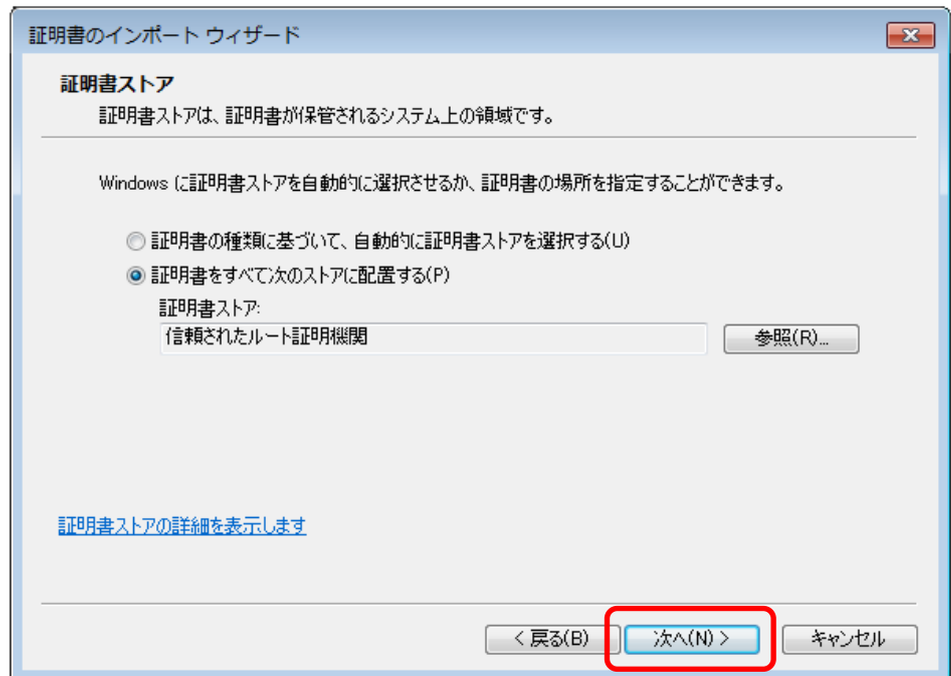
C) 【次へ】をクリックします。



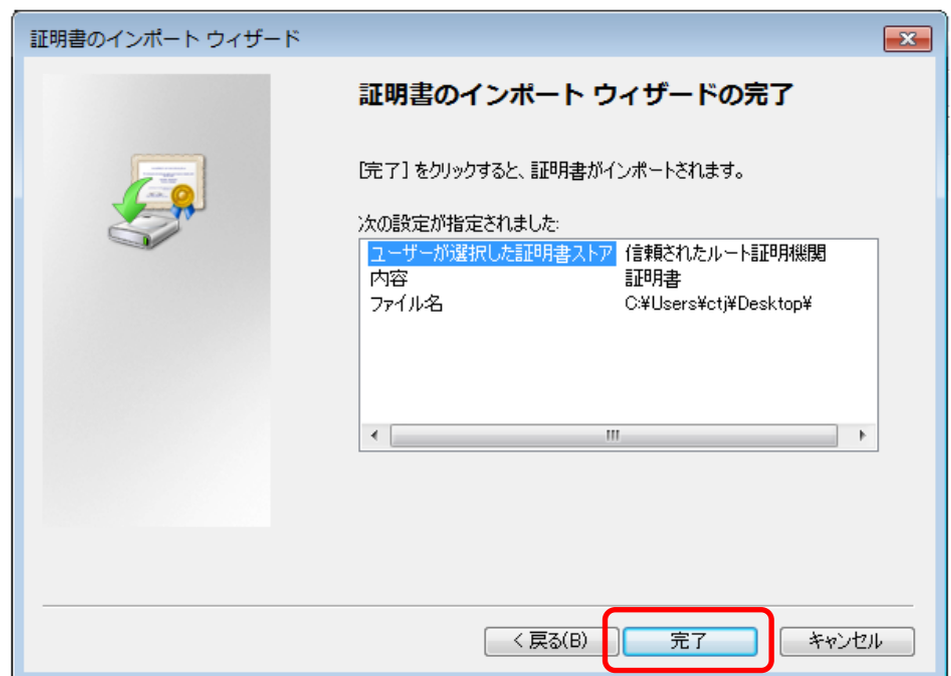
D) インストール対象のルート証明書を選択して、【次へ】をクリックします。



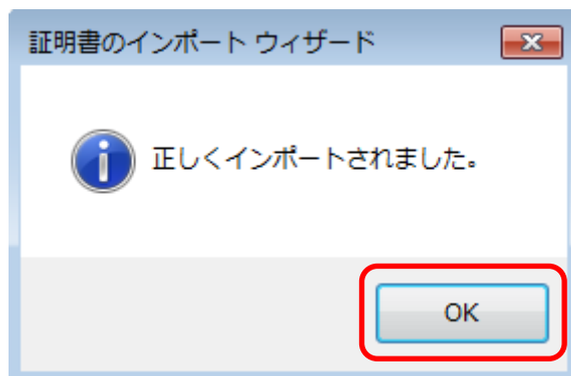
E) 【次へ】をクリックします。



F) 【完了】をクリックします。



G) 【OK】をクリックします。



以上でルート証明書のインストールは完了です。