

SSL証明書をEVSSLに移行します。

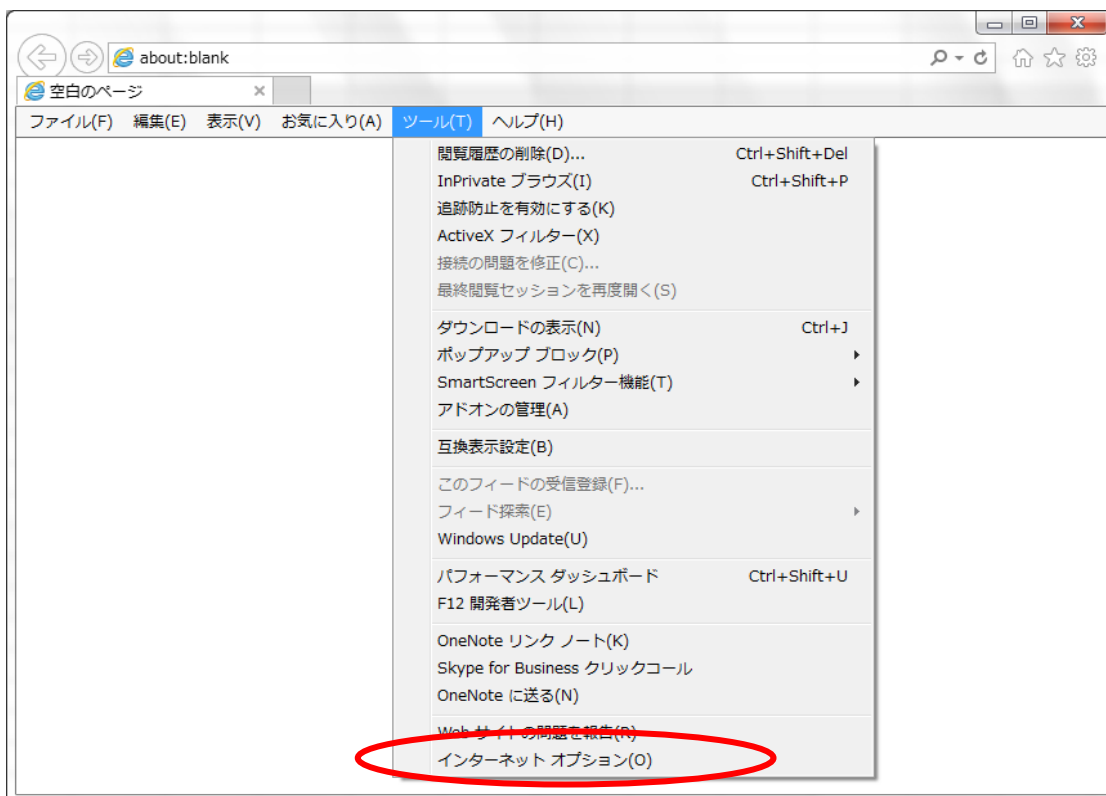
2017年9月7日（木）20時より、現在のSSL証明書から、よりセキュリティレベルの高いシステム証明書（EVSSL証明書）を導入します。導入に伴い、お客様の環境によってシステム証明書エラーが発生する可能性があります。エラーが発生した場合、お手数ですが以下の手順によってシステム証明書のインストールをお願いいたします。

◎WindowsUpdateを行っていただければ自動的にインストールされますが、接続エラーとなる場合は下記を参照し対応をお願いします。

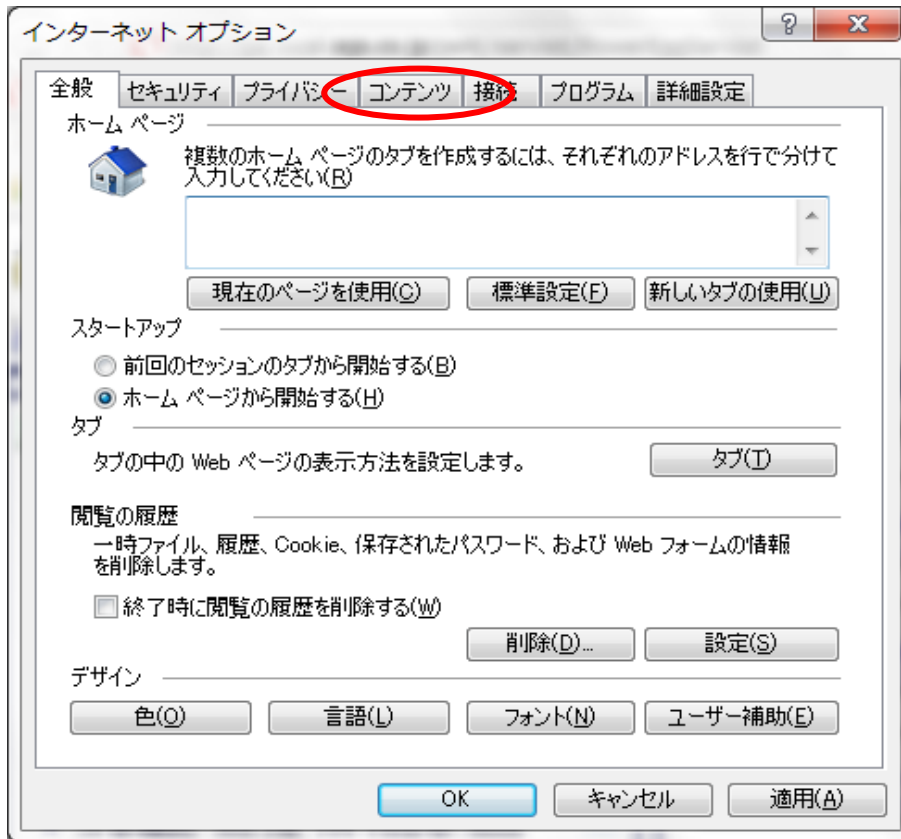
◎予め確認頂く場合は下記1から5の手順で行ってください。

◎存在しない場合、接続時に証明書エラーが発生する場合は下記6から13の手順で証明書のインストールをお願いします。

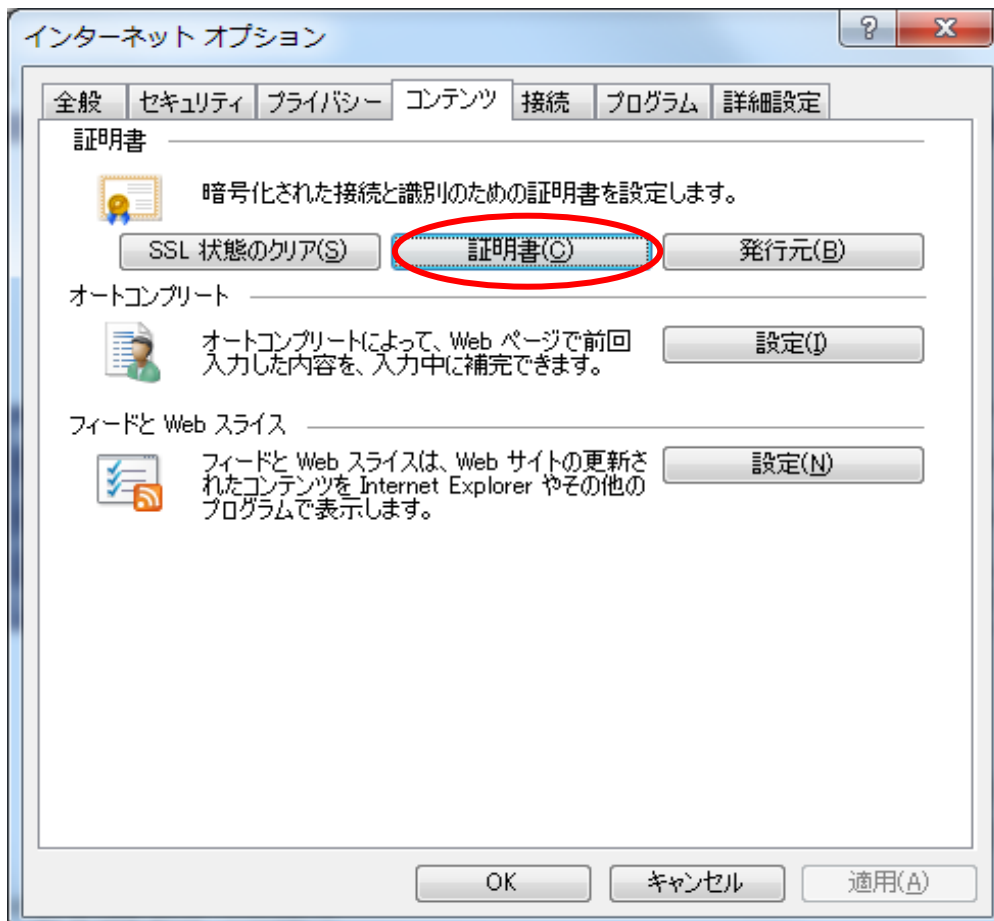
1. InternetExplorerの「ツール」「インターネットオプション」を選択する。以下赤丸はクリックすることをあらわします。



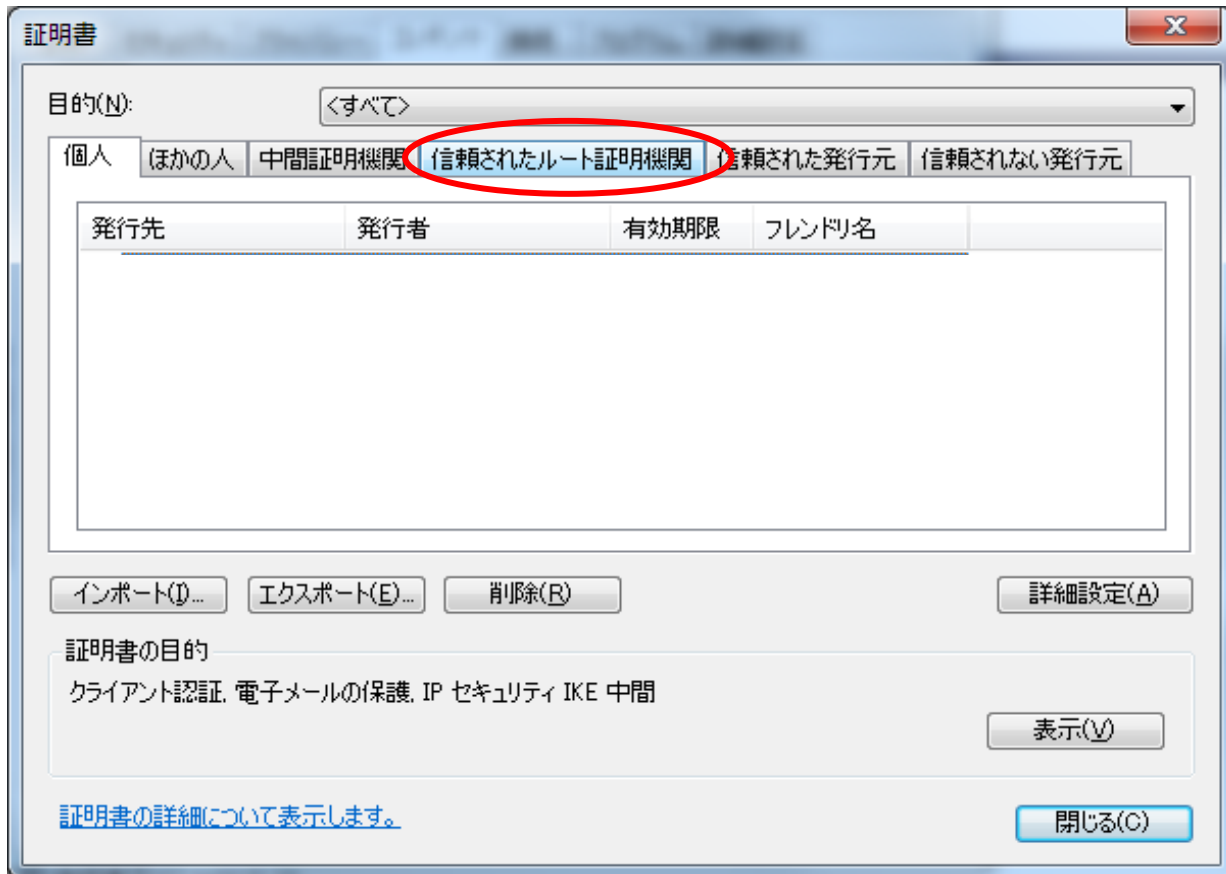
2. インターネットオプション画面より、「コンテンツ」タブを選択する。



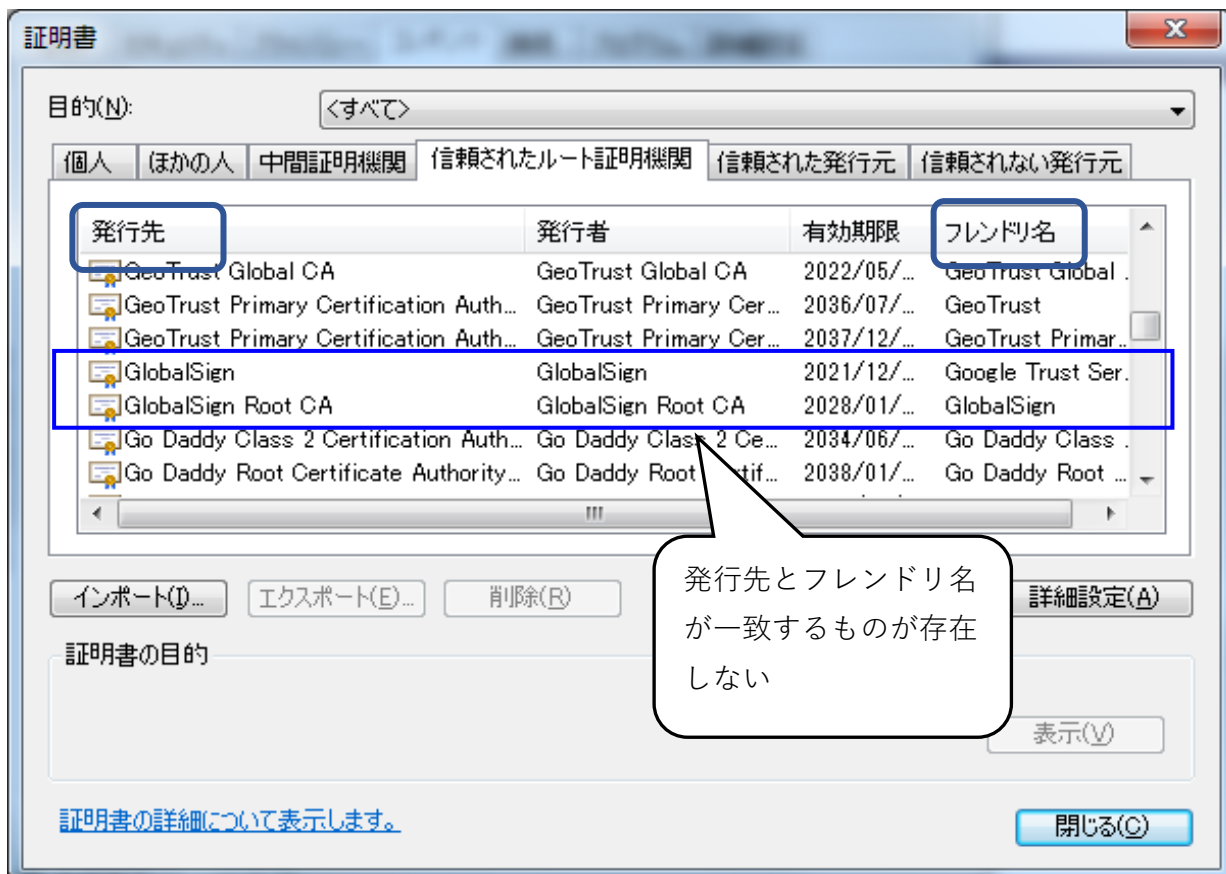
3. コンテンツタブ内の「証明書」を選択する。



4. 証明書画面より「信頼されたルート証明機関」を選択する。



5. 信頼されたルート証明機関に、**発行先 : GlobalSign、フレンドリ名 : GlobalSign**が存在しないことを確認し閉じてください。

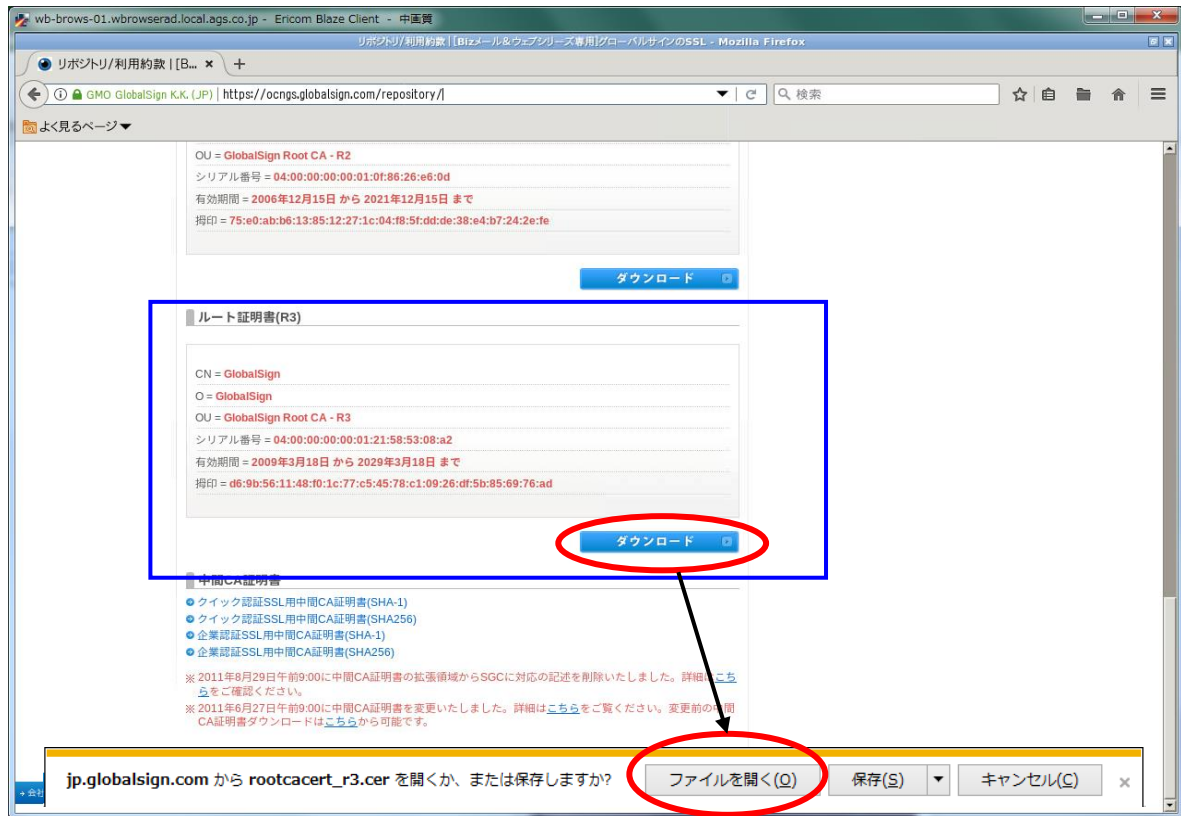


6. 証明書のダウンロード

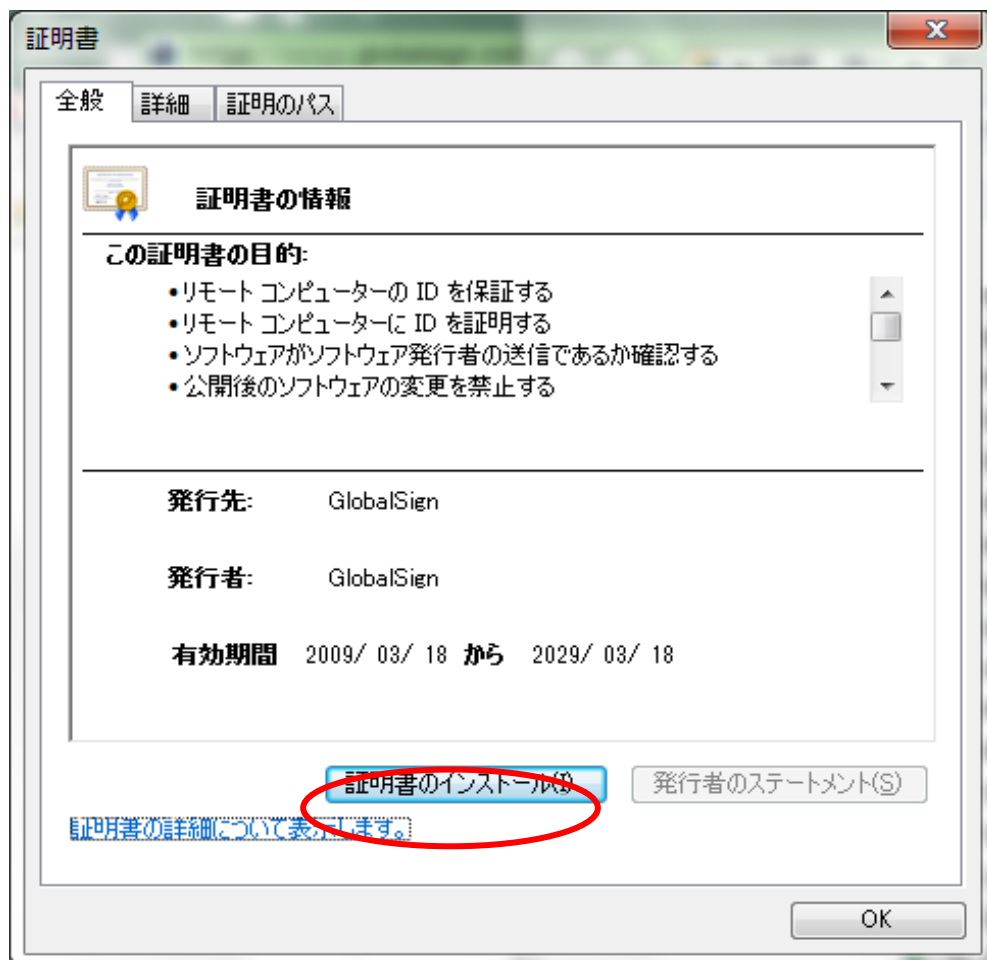
以下のURLから証明書をダウンロードします。

<https://ocngs.globalsign.com/repository/>

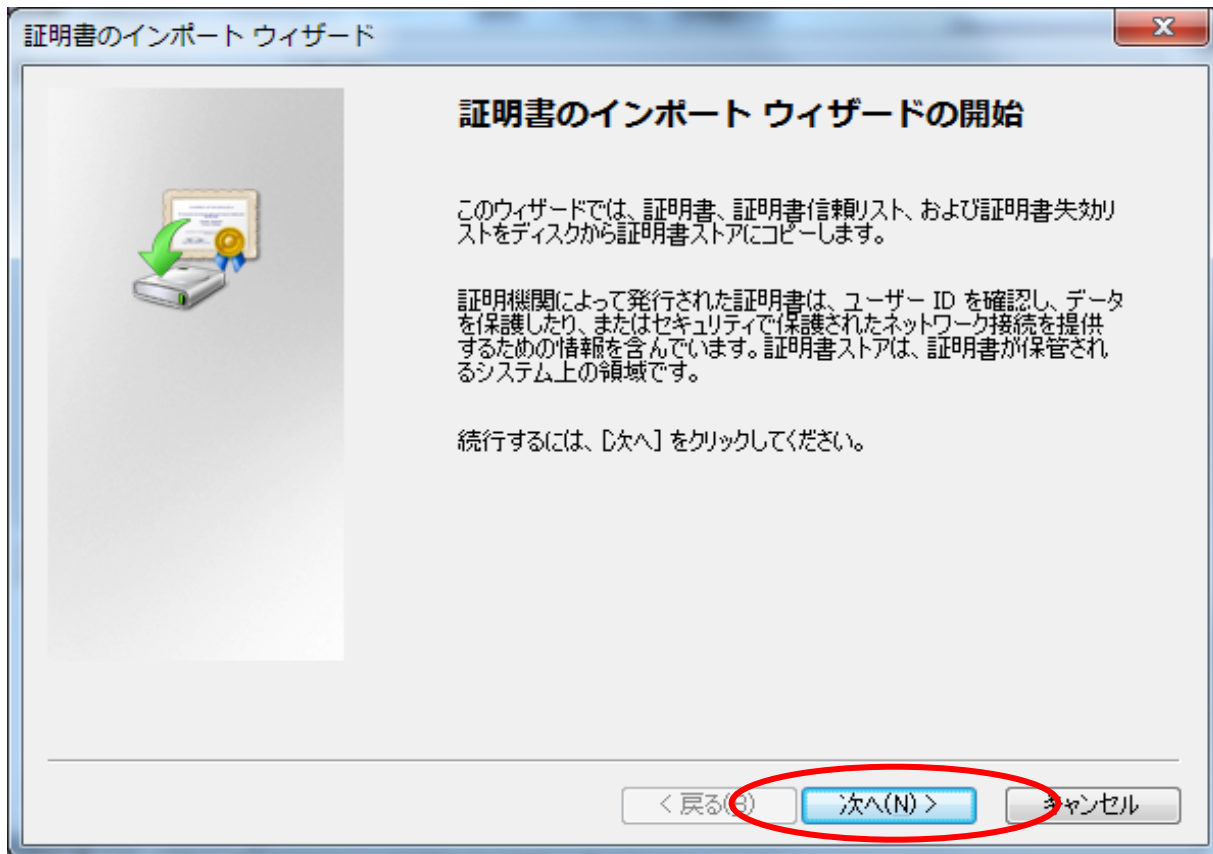
”ルート証明書（R3）”の「ダウンロード」を選択し、「ファイルを開く」をクリック。



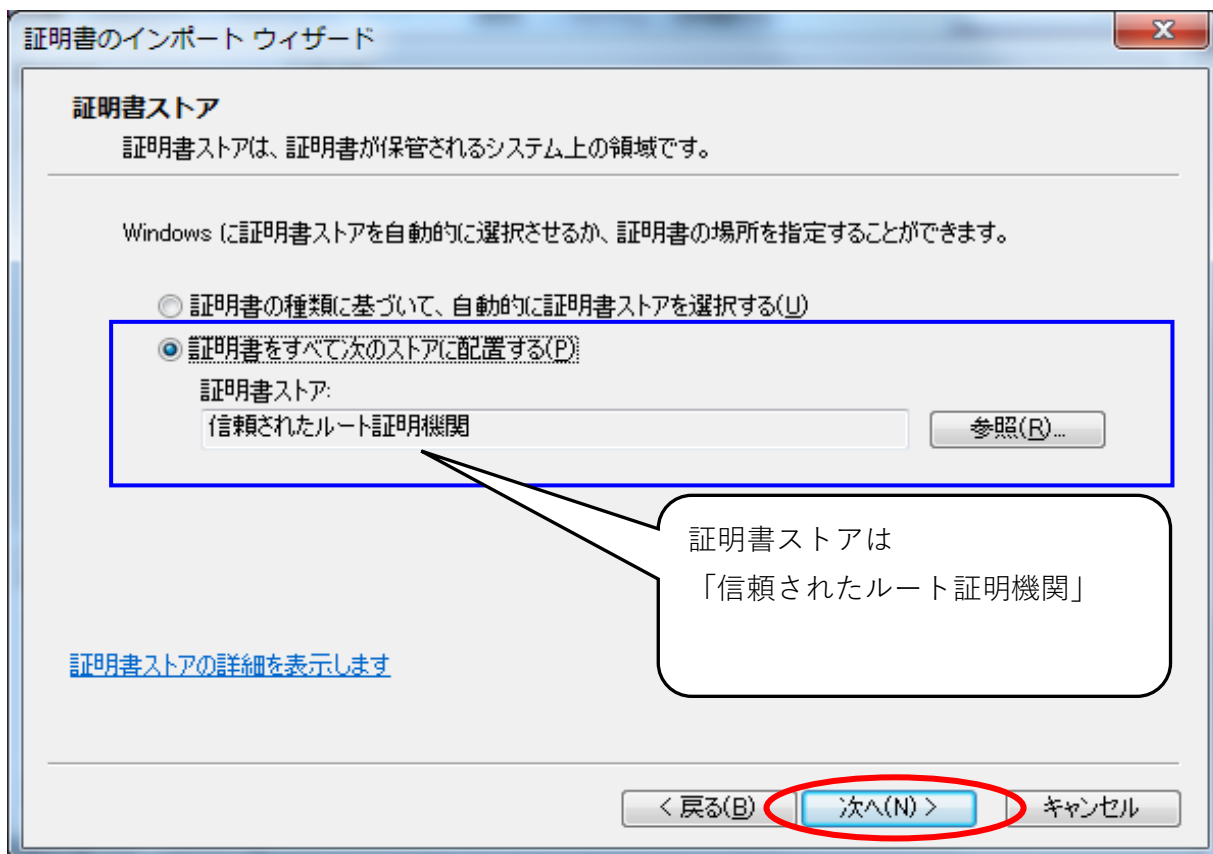
7. 証明書のインストールをクリックします。



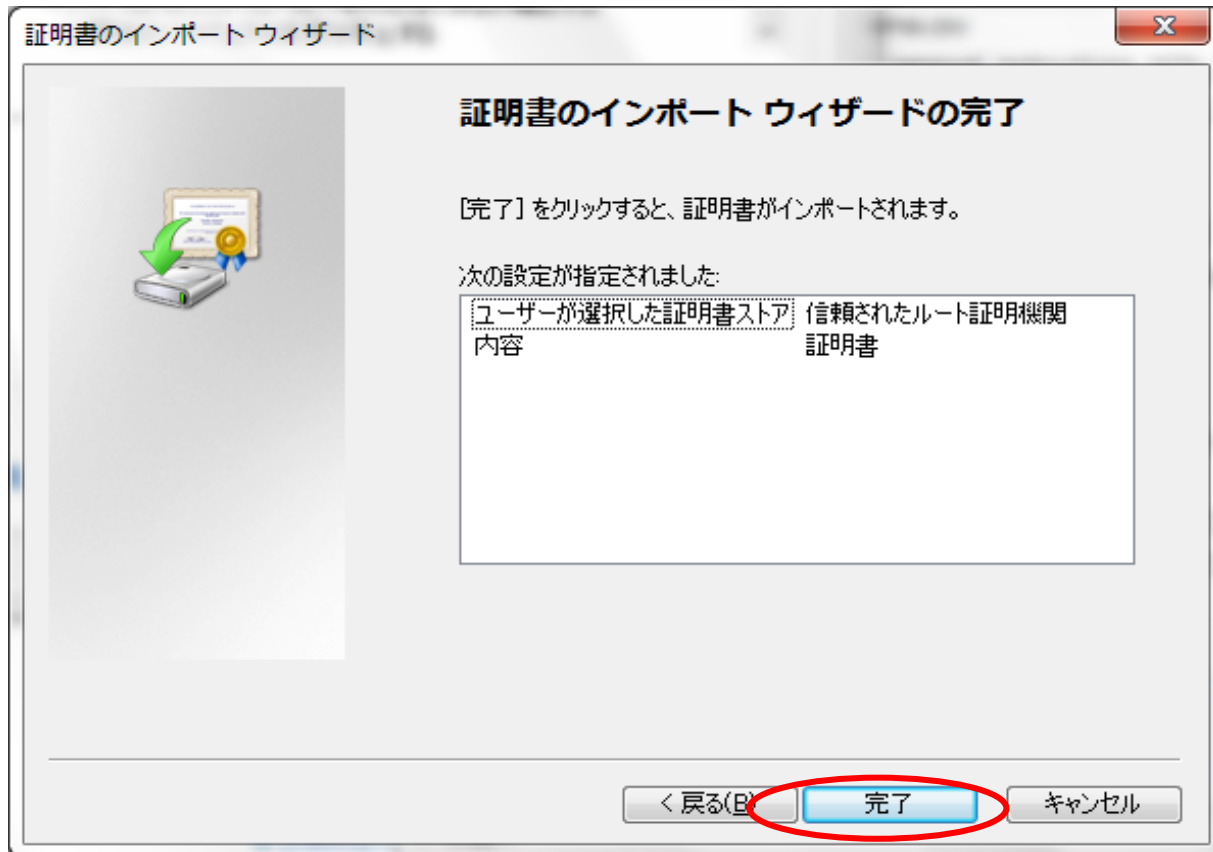
8. 証明書のインポートウィザード画面表示後、「次へ」を選択する。



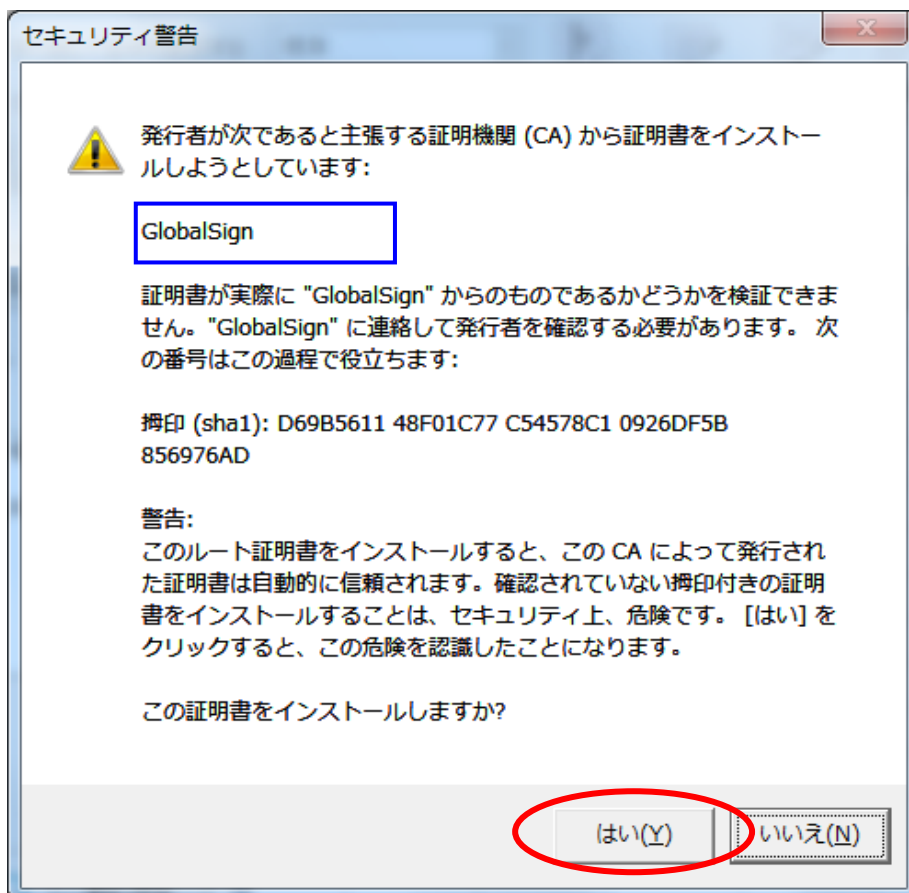
9. 証明書ストア画面より「証明書をすべて次のストアに配置する」を選び、「次へ」を選択する。



10. 証明書のインポートウィザードの完了画面が表示されたら「完了」を選択する。

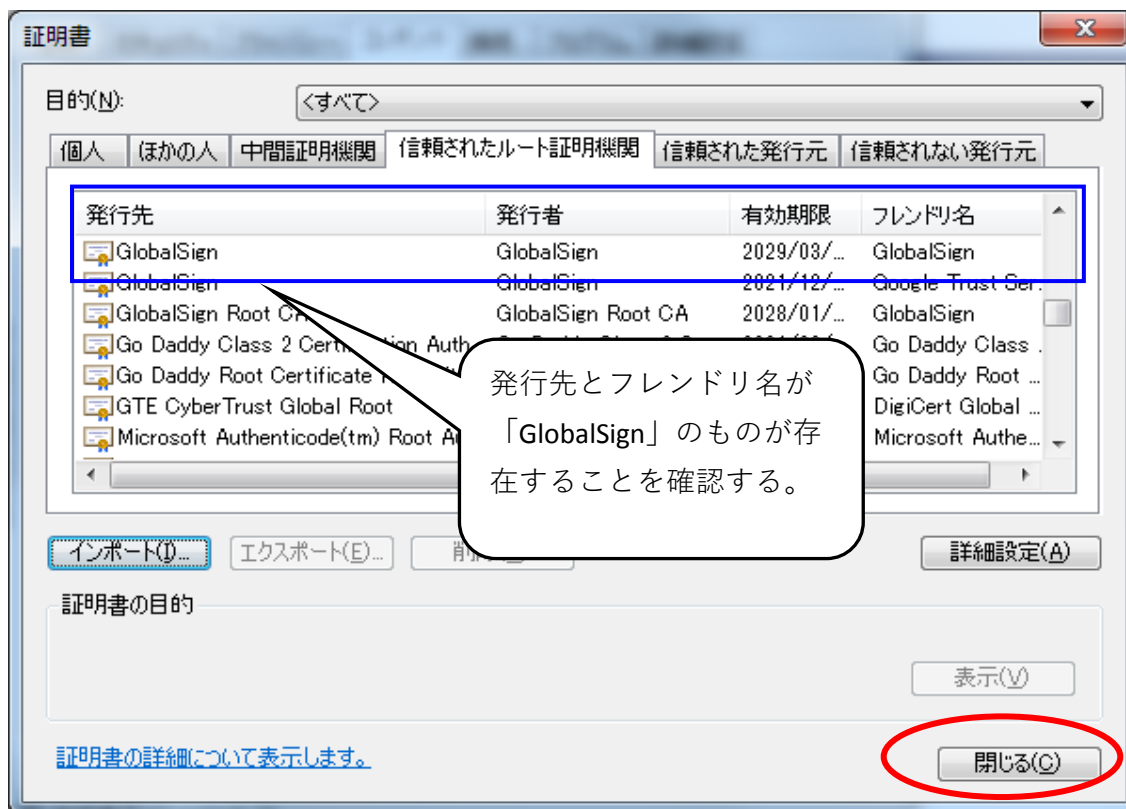


11. セキュリティ警告画面が表示されたら、青枠の内容が「GlobalSign」かを確認し、「はい」を選択する。



1 2. インポート完了後、「正しくインポートされました。」のメッセージが表示されたら「OK」を選択する。

1 3. 信頼されたルート証明機関に、発行先：GlobalSign、フレンドリ名：GlobalSignが追加されていることを確認し、「閉じる」を選択する。



以上