## DigiCert社 ルート証明書 インストール手順

## 手順1

インターネットに接続可能なPCから以下のサイトへアクセスし、該当するルート証明書の Downloadリンクをクリックしてファイルをダウンロードします。(ダウンロード後の保存場所は任意)

DigiCert社サイト URL

https://www.digicert.com/digicert-root-certificates.htm#roots

※動作環境 Microsoft Edge 若しくは、Google Chrome

「Root Certificates」の中から下記ルート証明書のダウンロードをお願いいたします。

• DigiCert Global Root G2

(Serial #: 03:3A:F1:E6:A7:11:A9:A0:BB:28:64:B1:1D:09:FA:E5)

digicert°	TLS/SSL	PKI	юТ	Solutions	About	Support		S
Root Certif Other root	icates certificates	\$						
Dig Download	jiCert Global Root d PEM   Download	G2 DER/CRT	Valid u Serial SHA1 SHA29 Demo	until: 15/Jan/2038 #: 03:3A:F1:E6:A7:11:A9 Fingerprint: 0F:30:2- 56 Fingerprint: 0E:30 Sites for Root: Act	::A0:BB:28:64:B1:10 ::F9:BF:D6:66:76:18 3:C8:B7:60:31:E5:E0 ive Certificate	1:09:FA:E5 126:80:73:FE:06:D1:CC:8D:4F:82:A4 1:13:8F:8D:D3:9A:23:F9:DE:47:FF:C3:5E:43:C1:14:4C:EA:27:D4:6A: expired revoked	5A:B1:CB:5	F

DigiCert社 ルート証明書 インストール手順

手順1でダウンロードしたルート証明書をPCへ移動し保存します。PCに保存したファ イルをダブルクリックすると「証明書」画面が開きますので、 「全般」タブをクリックし、画面下にある「証明書のインストール」をクリックします。



DigiCert社 ルート証明書 インストール手順

#### 「証明書のインポートウィザード」が立ち上がったら「次へ」をクリックします。

¢	差 証明書のインポート ウィザード	×
	証明書のインポート ウィザードの開始	
	このウィザードでは、証明書、証明書信頼リスト、および証明書失効リストをディスクから証明書ストアにコピー します。	
	証明機関によって発行された証明書は、ユーザー ID を確認し、データを保護したり、またはセキュリティで保護 されたネットワーク接続を提供するための情報を含んでいます。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。	
	<ul> <li>保存場所</li> <li>● 現在のユーザー(C)</li> <li>○ ローカル コンピューター(L)</li> </ul>	
	続行するには、[次へ] をクリックしてください。	
	次へ(N) キャンセ)	L

DigiCert社 ルート証明書 インストール手順

「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)」を選択し、「次へ」をクリックします。

4	証明者の	1 2/1-1-019-1				
<b>A</b>	[明書ストア					
	証明書	きストアは、証明書	が保管されるシステ	Fム上の領域です。		
	Windo	ows に証明書ストス	アを自動的に選択	させるか、証明書の	D場所を指定するこ	とができます。
	۲	証明書の種類に書	<b>基づいて、自動的</b> に	こ証明書ストアを運	訳する(U)	
	0	証明書をすべて次	のストアに配置する	3(P)		
		証明書ストア				
						参照(R)

DigiCert社 ルート証明書 インストール手順

証明書のインポートウィザードの完了が表示されたら、「完了」をクリックします。

纋 証明書のイ	ンポートゥ	ィザード		
証明書	のインポ	ート ウィザードの完了		
[完了] を	クリックする	と、証明書がインポートされます。		
次の設定	が指定され	ました:		
選択され内容	にた証明書	ストア ウィザードで自動的に決定されます 証明書		
			完了(F) +v	ンヤ

## DigiCert社 ルート証明書 インストール手順

## 手順6

「正しくインポートされました」と表示されたら、「OK」をクリックします。

▲ 証明書 ×
全般 詳細 証明のパス
正明書の情報
この証明書の目的: ● すべての発行ポリシー ● すべてのアプリケーション ポリシー
発行者: DigiCert Global Root G2 有効期間 2013/08/01 から 2038/01/15
証明書のインストール(I) 発行者のステートメント(S)
証明書の12ホートワイワート X 正しく12ポートされました。 OK
ОК

DigiCert社 ルート証明書 インストール手順

#### Microsoft Edgeを立ち上げ、画面右上の「…」アイコンから 「設定」をクリックします。

- 0	×
G C= C= V 😩	
画 新しいタブ Ctrl+	
□ 新しいウィンドウ Ctrl+N	
しまい InPrivate ウインドウ Ctrl+Shift+N	
Х-Ц — 100% +	2
☆= お気に入り Ctrl+Shift+C	
G ⊐レクション Ctrl+Shift+Y	
<ul> <li>         ・ 反歴          Ctrl+H</li></ul>	
日子 アプリ	>
◆3 拡張機能	
〇 印刷 Ctrl+F	
G Web キャプチャ Ctrl+Shift+S	
Ⅰ 送 共有	
<ul> <li>ページ内の検索</li> <li>Ctrl+F</li> </ul>	
A <sup>№</sup> 音声で読み上げる Ctrl+Shift+U	
その他のツール	>
63 設定	
ヘルゴレフィードバック	>
Microsoft Edge を閉じる	

DigiCert社 ルート証明書 インストール手順

「設定」内の「プライバシー、検索、サービス」をクリックします。

<b>設定</b> Q 設定の検索	<b>セキュリティ</b> Microsoft Edge のセキュリティ設定を管理	
┃ ① プライバシー、検索、サービス	<b>証明書の管理</b> HTTPS/SSL の証明書と設定を管理します	Ø
<ul> <li>③ 外観</li> <li>⑤ [スタート]、[ホーム]、および [新規] タブ</li> <li>⑥ 共有、コピーして貼り付け</li> </ul>	<b>Microsoft Defender SmartScreen</b> Microsoft Defender SmartScreen を使って悪意のあるサイトやダウンロードから保護する	

# DigiCert社 ルート証明書 インストール手順

## 手順9

「セキュリティ」内の「証明書の管理」をクリックします。

設定	727177	
Q 設定の検索	<b>ビイユリノイ</b> Microsoft Edge のセキュリティ設定を管理	
③ プロファイル		
🗗 プライバシー、検索、サービス	<b>証明書の管理</b> HTTPS/SSLの証明書と設定を管理します。	
⑦ 外観		
🖾 [スタート]、[ホーム]、および [新規] タブ	Microsoft Defender SmartScreen	$\bullet$
◎ 共有、コピーして貼り付け	Microsoft Defender SmartScreen を使って悪意のあるサイトやタウンロードから保護する	

DigiCert社 ルート証明書 インストール手順

「信頼されたルート証明機関」の中に「DigiCert Global Root G2」があることを確認し完了です。

