手順1-1

Google Chrome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。

Ø \$ □ 新しいタブ Ctri+T じ 新しいウィンドウ Ctrl+N (%) 新しいシークレット ウィンドウ ₽ Ctrl+Shift+N 続き 金利・手数 1-J-1 ログインしていません @@ バスワードと自動入力 3 現意 ± ダウンロード Ctrl+J ブックマークとリスト ÷ 盆張機能 Ð 5 閲覧現度データを削除.... Ctrl+Shift+Delete Q X-4 13 100% + e. - 印制... Ctri+P Google シンズで検索 c 朝訳... -1 R 検索と編集 口座開設 キャスト、保存、共有 C. 自 その他のツール O ALT ◎ 10元 困ったときは (Q&A) 田 終了

手順1-2

#### 「設定」内の「プライバシーとセキュリティ」をクリックします。

0	設定	Q、設定項目を検索
G	Google の設定	、 <b>     田</b> お使いの <u>ブラウザは組織によって管理</u> されてい
0-1	自動入力とパスワード	安全チェック
۲	プライバシーとセキュリ ティ	Chrome では、ブラウザが安全な設定になっているかどうかを定期的に確 認しています。お客様による確認が必要な項目がありましたらお知らせし
Ø	パフォーマンス	ます。
Ŷ	デザイン	プライバシーとセキュリティ
Q	検索エンジン	<ul> <li>閲覧履歴データを削除</li> </ul>

手順1-3

#### 「プライバシーとセキュリティ」内の「セキュリティ」をクリックします。



手順1-4

### 「セキュリティ」内の「(デバイス)証明書の管理」をクリックします。



手順1-5

「証明書マネージャ」内の「ローカル証明書」をクリックします。



Ohrome Root Store

ローカル証明書

オペレーティング システムまたは管理者が追加したローカル証明書です。

ウィンドウ

オペレーティング システムからインポートしたローカル証明書を使用する 28 件の証明書	
Windows からインポートした証明書を表示する	•
Windows からインポートした証明書を管理する	

手順1-6

### 「ローカル証明書」内の「Windowsからインポートした証明書を 管理する」をクリックします。

証明書マネージャ		
□ ローカル証明書	ローカル証明書	
☞ ユーザーの証明書	<u> パハレーティンツ システムまた</u> は管理者が追加したローカル証明書です。	
Ohrome Root Store	ウィンドウ	
	オペレーティング システムからインポートしたローカル証明書を使用する 28 件の証明書	O
	Windows からインポートした証明書を表示する	•
	Windows からインポートした証明書を管理する	ß

手順1-7

「信頼されたルート証明機関」タブにて「DigiCertGlobal Root G2」があることを確認し 完了です。「DigiCertGlobal Root G2」がない場合は、インストールを実施してください。 (インストール方法はお知らせの一番下ご参照)

^
īmes
sure
and the second
abal
sted
A V2 V
詳細設定(A)
# = 0.0