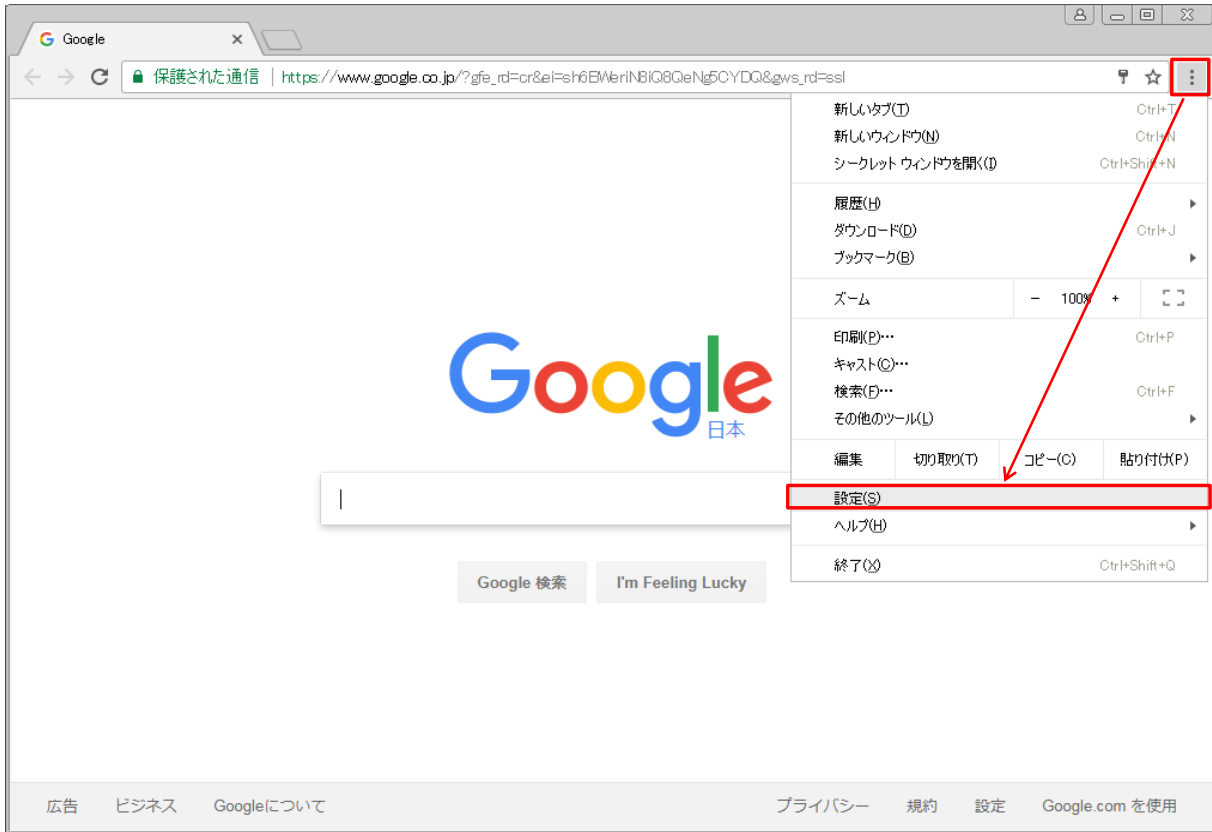


Chromeの暗号化方式の確認とTLS1.2有効化手順

①Chromeを起動し、画面右上にある「Google Chromeの設定」から「設定」を選択します。



- ②「詳細設定」を選択します。
※既に詳細設定が表示されている場合は、作業不要です。

設定

設定項目を検索

フォントをカスタマイズ

ページのズーム 100%

検索エンジン

アドレスバーで使用する検索エンジンです Google

検索エンジンの管理

既定のブラウザ

既定のブラウザ
Google Chrome を既定のブラウザにする

デフォルトに設定

起動時

新しいタブページを開く

前回開いていたページを開く

特定のページまたはページセットを開く

詳細設定

③「システム」の項目から「プロキシ設定を開く」を選択します。

The image shows the Chrome Settings application window. The address bar displays 'Chrome | chrome://settings'. The main content area is organized into sections: 'Downloads', 'Printing', 'User Assist', and 'System'. The 'System' section is expanded, showing three items: 'Run background apps when Google Chrome is closed', 'Use hardware acceleration when available', and 'Open proxy settings'. The 'Open proxy settings' item is highlighted with a red rectangular box. The interface is in Japanese.

設定

設定項目を検索

英語 (アメリカ合衆国)

ダウンロード

現在地
C:\Users\la9808906\Downloads 変更

ダウンロード前に各ファイルの保存場所を確認する

印刷

Google クラウドプリント
クラウド印刷デバイスの設定 ▶

ユーザー補助機能

ユーザー補助機能を追加
Chrome ウェブストアを開く

システム

Google Chrome を閉じた際にバックグラウンド アプリの処理を続行する

ハードウェアアクセラレーションが使用可能な場合は使用する

プロキシ設定を開く

- ④ 「インターネットのプロパティ」が表示されたら、「詳細設定」タブを選択し、セキュリティの項目を確認します。
「TLS1.2の使用」にチェックが入っていない場合には、チェックを入れ、「OK」を押して「インターネットのプロパティ」を終了します。

