Windows 端末での暗号化通信の確認方法について

Windows 端末(Internet Explorer)での暗号化通信の確認方法について、基本的な操作方法をご紹介 いたします。ご利用の端末・ブラウザによっては設定方法が異なる可能性がありますので、詳しい仕様 については、各ブラウザの開発元各社へお問い合わせください。

【確認手順】

① Internet Explorer のメニュー「ツール」⇒「インターネットオプション」を選択します。

			- 🗆 🗙
< i> 🥖 about:blank	♀ ▼ ♂ 🧉 空白のページ	×	📅 🛧 🕸
ファイル(F) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A)	<u> ツール(T) へルプ(H)</u>		
	 閲覧履歴の削除(D) InPrivate ブラウズ(I) 追跡防止を有効にする(K) ActiveX フィルター(X) 接続の問題を修正(C) 最終閲覧セッションを再度開く(S) サイトをアプリビューに追加(A) 	Ctrl+Shift+Del Ctrl+Shift+P	
	ダウンロードの表示(N) ポップアップ ブロック(P) SmartScreen フィルター機能(T) メディア ライセンスの管理(M) アドオンの管理(A)	Ctrl+J	
	互换表示設定(B)		
	このフィードの受信登録(F) フィード探索(E) Windows Update(U)	Þ	
	パフォーマンス ダッシュボード F12 開発者ツール(L)	Ctrl+ Shift+ U	
	Fiddler OneNote リンクノート(K) OneNote に送る(N)		
	Web サイトの問題を報告(R)		
	インターネット オプション(0)		
ツールに関するコマンドです。			🔍 100% 🔻 🔤

② 「詳細設定」タブを選択します。



③ 【TLS1.1の使用】および【TLS1.2の使用】にチェックが入っていることを確認します。



④ チェックが入っていない場合は、チェックを付け、「OK」ボタンを押下します。
 変更後は、すべての Internet Explorer を閉じ、再度開いてご利用ください。