Internet Explorer 11 の設定変更について

Internet Explorer 11 をご利用になる際に必要な設定変更の方法を、以下に説明します。

◆インターネットオプションの設定変更

- IE11 を起動する。
- ② Internet Explorer の 〇〇 [ツール(T)] をクリックして [インターネットオプション(0)] を起 動する。

^{© CALS/EC} × □ → 浜松市		印刷(P) ファイル(F) 拡大(Z) (100%) セーフティ(S)	
	「物品、役務/少額物品」選択	Microsoft Edge で開く(E) サイトをアプリビューに追加(I) ダウンロードの表示(N)	Ctrl+Shift+E Ctrl+J
		アトオブの管理(M) F12 開発者ツール(L) ビン留めサイト(G) 互換表示設定(B)	
	<u>◎少額物品</u>	インターネットオプション(O) パージョン情報(A)	냥

③ [セキュリティ] タブ内 [信頼済みサイト] をクリックし [サイト(S)] ボタンをクリックする。



④ [この Web サイトをゾーンに追加する(D)]に、半角英数字で「https://www.ep-bid.supercals.jp」 と入力し、[追加(A)]ボタンをクリックする。



- ⑤ 「Web サイト(W)」に上記で追加した URL が追加されたのを確認し、[閉じる(C)]ボタンをクリックする。
- ⑥ [セキュリティ] タブ内 [信頼済みサイト] クリックし [レベルのカスタマイズ(C)] ボタンを クリックする。



 ⑦ [Web サイトがアドレスバーやステータスバーのないウィンドウを開くのを許可する] 項目にて [有効にする] をチェックする。

	😪 セキュリティ設定 - 信頼されたゾーン	х
	設定	
	UserData の常設 の 無効にする	
(Web サイトかアトレスハーやステーダスハーのないワイントワを開くのを許可す ○ 無効にする	\mathbf{b}
	 有効にする Web ページが、制限されたプロトコルをアクティブ コンテンツに使用することを 	
	 ● ダイアログを表示する ○ 無効にする 	
	○ 有効にする □ Windows Defender SmartScreen を使用する	
	 ● 有効にする ● アプリケーションと安全でないファイルの起動 ● グレイションと安全でないファイルの起動 	
	 ダイアログを表示する 無効にする 	
	< > * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
	カスタム設定のリセット	
	リセット先(配): 中(既定) ソセット(近)	
	OK キャンセル	

 ⑧ [サーバーにファイルをアップロードするときにローカルディレクトリのパスを含める]項目に て[有効にする]をチェックする。

	🗞 セキュリティ設定 - 信頼されたゾーン	\times
	設定	
	● ダイアログを表示する	
	○ 無効にする	
	□ サーバーにファイルをアップロードするときにローカル ディレクトリのパスを含める	
C	○ 無効にする	
	● 有効にする → サイズや位置の制限なしにスクリプトでウィンドウを開くことを許可する	
	● 無効にする	
	○ 有効にする	
	○ ダイアログを表示する	
	● 無効にする	1.1.
	○ 有効にする ドメイン間での個別のウィンドウへのコンテンツのドラッグを許可する	
	● 無効にする	
		*
	*コンピューターの再起動後に有効になります	
	カスタム設定のリセット	
	リセット先(R): 中(既定) ~ リセット(E)	
	OK ++vンセル	,

 ⑨ [サイズや位置の制限なしにスクリプトでウィンドウを開くことを許可する]項目にて [有効に する]をチェックする。

- = <i>t</i>	ゼキュリテイ設定 - 信頼されたソーン	×
	 ダイアログを表示する 無効にする 有効にする サーバーにファイルをアップロードするときにローカル ディレクトリのパスを含める 無効にする キがにする キがにする 第初にする 第初にする タイアログを表示する 第初にする 第次イン間での個別のウィンドウへのコンテンツのドラッグを許可する 第初にする 	
	< >>	Ť.
	*コンピューターの再起動後に有効になります	
<u>ה</u>	スタム設定のリセット	
J	セット先(<u>R</u>): 中 (既定) v リセット(<u>E</u>)	
	ОК + +v>t	zJL

1 [ポップアップブロックの使用]項目にて [無効にする] をチェックする。

😪 セキュリティ設定 - 信頼されたゾーン	\times
一設定	
 ● 有効にする ページの自動読み込み ● 有効にする ● 有効にする ● オ効にする ● 有効にする ■ 時号化されていないフォームデータの送信 	
()))))))))))))))))))	
*コンピューターの再起動後に有効になります	
カスタム設定のリセット リセット先(<u>R</u>): 中(既定) 〜 リセット(<u>E</u>)	
OK キャンセル	

```
① [ファイルのダウンロード]項目を [有効にする] をチェックする。
```

	🏫 セキュリティ設定 - 信頼されたゾーン	Х
	設定	
	□ 混在したコンテンツを表示する	
\langle	 ● 有効にする ● ダウンロード ● ファイルのダウンロード ○ 無効にする ● 有効にする 	
	ダイアログを表示する (ダイアログを表示する (魚効にする ④ 有効にする ユーザー認証	
	 8. ログオン ① イントラネット ゾーンでのみ自動的にログオンする 〇 ユーザー名とパスワードを入力してログオンする 	
	*コンピューターの再起動後に有効になります	
	カスタム設定のリセット リセット先(<u>R</u>): 中(既定) 〜 リセット(<u>E</u>)	
	OK キャンセル	

12 以上を設定したら [OK] ボタンをクリックする。



① [全般] タブ内 [タブ] の [タブ(T)] ボタンをクリックする。

🚷 インターネットのプロ	パティ					?	×
全般 セチュリティ	プライバシー	コンテンツ	接続	プログラム	詳細設定		
ホームページ — 複数の 力して	Dホーム ページの ください(<u>R</u>)	Dタブを作成	するには、	それぞれの	アドレスを行て	ふけて	- ک
						\sim	
現	在のページを使	ē用(<u>C</u>)	標準設	定(<u>F</u>)	新しいタブの1	使用(<u>U</u>)	
 ○ 前回のセッシ ◎ ホームページ 	ョンのタブから間 から開始する(<u>H</u>	開始する(<u>B</u>) 1)					
タブ タブの中の Web	ページの表示ス	方法を設定し	ます。	(タブ(<u>1</u>)	
閲覧の履歴 一時ファイル、履 削除します。	歴、Cookie、f	呆存されたバ	オワード、お	および Web	ッフォームの情	報を	_
☑終了時に閲覧	龍の履歴を削除	余する(<u>W</u>)					
デザイン			削除((<u>D</u>)	設定(<u>S</u>)	
色(<u>O</u>)	言語	θ(<u>L</u>)	フォン	⊦(<u>N</u>)	ユーザー補	助(<u>E</u>)	
		OK		キャンセ	211	適用(<u>4</u>	L)

① [ポップアップの発生時]の[常に新しいウィンドウでポップアップを開く(W)]をチェックし
 [OK] ボタンをクリックする。

	🏫 タブ ブラウズの設定	Х
	タゴゴニウブ	
	 ジブブブブス ✓ 複数のタブを閉じるときにメッセージを表示する(W) 	
	 □ 新しいタブの作成時には常に新しいタブへ移動する(<u>A</u>) 	
	✓ タスク バーにタブのプレビューを表示する*(S)	
	✓ タブ グループを有効にする*(G)	
	✓ 新しいタブは現在のタブの隣に開く	
	□ Internet Explorer の開始時は最初のホームページだけを開く(E)	
	新しいタブを開いたときに表示するページ:	
	新しいタブ ページでマイ ニュース フィード 🛛 🗸	
	ポップアップの発生時:	
	〇ポップアップを開く方法を Internet Explorer で自動的に判定する(<u>I</u>)	
ς	● 常に新しいウィンドウでポップアップを開く(W)	
	○ 常に新しいタブでパップアッフを開く(1)	
	一他のプログラムからのリンクを開く方法:	
	○新しいウィンドウ(<u>○</u>)	
	● 現在のウィンドウの新しいタブ(<u>B</u>)	
	○現在のタブまたはウィンドウ(<u>C</u>)	
	* コンピューターの再起動後に有効になります	
	既定値に戻す(<u>R</u>) OK キャンセル	

 ① [詳細設定] タブ内の [セキュリティ]の、 [TLS 1.2の使用][ネイティブ XMLHTTP サポートを 有効にする]をチェックする。

I MX	セキュリティ	プライバシー	コンテンツ 接続	売 プログラ	」詳細設定		
設定	Intern POST SSL 3. TLS 1. TLS 1. TLS 1. TLS 1. TLS 1. TLS 1. TLS 1. TLS 1.	et Explorer で? の送信が POSI 0を使用する 0を使用する 2 の使用 3 を使用する (語 00ws Defender -の証明者失効 - 10たプログラ イブ XMLHTTP プーを開したこと、 ンピューターでの、	Pクセスしたサイト を許可しないゾ SmartScreen を を確認する。 ムの書もを確認 サポートを有効に (Temporary in CD のアクティブ	にトラッキングオ ーンにリダイレク 有効にする する temet Files] コンテンツの実	空否要求を送信 いたれた場合に クォルダーを空に 行を許可する*	ま へ 警: する 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	TLS1.0、TLS1.1に エックが入って ても問題ありま ん。
*コ Intern Int ブラ	コンピューターの net Explorer ternet Explor ラウザーが不安)再起動後に有 の設定をリセット rer の設定を既り で定な状態になっ	防になります 、 を切状態にリセッ た場合にのみ、;	詳細 トします。 この設定を使っ	設定を復元(<u>R</u>) リセット(<u>S</u> てください。)	

(16) 上記の設定変更が全て完了したら、[適用(A)] ボタンをクリックし、[OK] ボタンをクリック してインターネットオプション画面を閉じる。

全般 セキュリティ ブライバシー コンテンツ 接続 プログラム 詳細設定 設定 HTTP 設定 ✓ HTTP 設定 ✓ HTTP 2を使う ✓ JT0キジ接続で HTTP 1.1を使用する ✓ プロキジ接続で HTTP 1.1を使用する ✓ アクセラレータによるグラフィッグ G PU レングリングをなく、ソフトウエア レングリングを使用する* ✓ プロキジまがル* ✓ URL パスを UTF-8 として送信する G イントラネット URL 0 UTF-8 クエリ文字列を送信する G イントラネット URL 0 UTF-8 クエリ文アータを送信する G イントラネット URL 0 UTF-8 クエリ文アータを送信する G イントラネット URA 0 URL 0 UTF-8 クエリ文ーターを表示する ✓ *コンビューターの再起動後に有効になります F#細胞定を復元(B) Internet Explorer の設定を既定の状態にリセットします。 Jセット(S) フラウザーが不安定な状態になった場合にのみ、この設定を使ってください。 OK キャンセル 通用(A)	🚷 ፈንؤ	7ーネットのプロ	パティ					?	×
	全般	セキュリティ	プライバシー	コンテンツ	接続	プログラム	詳細設定	2	
● HTTP 設定 ▲ ● HTTP 1.1 を使用する ▲ ● HTTP 2 を使う ● ● JD4 シノダリングを使用する ● ● GPU レンダリングをなく、ソフトウェア レンダリングを使用する* ● ● GPU レンダリングでなく、ソフトウェア レンダリングを使用する* ● ● GPU レンダリングをなく、ソフトウェア レンダリングを使用する* ● ● GPU レンダリングをなく、ソフトウェア レンダリングを使用する* ● ● GPU レンダリングでなく、ソフトウェア レンダリングを使用する* ● ● GPU レンダリングをなく、ソフトウェア レンダリングを使用する* ● ● GPU レンダリングをなく、ソフトウェア レンダリングを使用する* ● ● イントラネットレスト ● ● GPU レンダリングをなく、ソフトウェア レンダリングを使用する* ● ● イントラネットは、 ● ● イントラネットのURL にIDN サーバー名を送信する ● ● イントラネット以外の URL CIDN サーバー名を送信する ● ● イントラネット以外の URL のUTF-8 クエリ文字列を送信する ● ● イントラネット以外の URL のUTF-8 クエリンキャートー ● * コンピューターの再起動後に有効になります ● ● ローターの調定を現定の状態にりセットします。 ● ● プレット ● ● Internet Explorer の設定を現定の状態になった場合にのみ、この設定を使ってください。 ● フゥーグ・	設定								_
 HTTP 1.1 を使用する HTTP 2.6 使う ブロキシ接続で HTTP 1.1 を使用する アクセラレークによるグラフィック GPU レンダリングをな、ソフトウェア レンダリングを使用する* インターナショナル* URL パスを UTF-8 として送信する イントラネット URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する イントラネットの URL に IDN サーバー名を送信する イントラネット以外の URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する イントラネット以外の URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する イントラネットレスについて通知バーを表示する エンコードされたアドレスについて通知バーを表示する エンコードされたアドレスについて通知バーを表示する エンコードされたアドレスについて通知バーを表示する エンコードされたアドレスについて通知バーを表示する エンコードされたアドレスについて通知バーを表示する エンコードされたアドレスについて通知バーを表示する エンコードされたアドレスについて通知パーを表示する エンコードされたアドレスについて通知パーを表示する エンコードされたアドレスについて通知パーを表示する エンコードされたアドレスについて通知パーを表示する エンコードホケードレスについて通知パーを表示する エンコードホケードレスについて通知パーを表示する エンコードホケードレスについて通知パーを表示する エンコードホケードレスについて通知パーを表示する エンコードホケードレスについて通知パーを表示する エンコードホケードレスについて通知パーを表示する エンコードホケード エンコードホケードレスについて通知パーを表示する エンコードホケードレスについて通知パーを表示する エンコードホケードレスについて通知パーを表示する エンコードホケード エンコードホケードレスについて通知パーを表示する エンコードホケード エンコード エンコー	L []] HTTP 設定						~	
 ✓ HTTP 2 を使う ✓ ブロキジ接続で HTTP 1.1 を使用する ● アクセラレークによるグラフィック □ GPU レンダリングをな、ソフトウェア レンダリングを使用する* ● インターナショナル* ✓ URL /(スを UTF-8 として送信する □ イントラネット URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する □ イントラネットの URL に IDN サーバー名を送信する □ イントラネット以外の URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する □ イントラネット以外の URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する □ イントラネットレスについて通知パーを表示する ✓ マンコードされたアドレスについて通知パーを表示する ✓ マンコードホケード ✓ マンコード ✓		HTTP ·	1.1 を使用する	j					
 ✓ ブロキシ接続で HTTP 1.1 を使用する ■ アクセラレークによるグラフィック □ GPU レンダリングをな、ソフトウェア レンダリングを使用する* ■ インターナショナル* ✓ URL パスを UTF-8 として送信する □ イントラネット URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する □ イントラネットの URL に IDN サーバー名を送信する □ イントラネット以外の URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する □ イントラネット以外の URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する □ イントラネット以外の URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する □ イントラネットレスについて通知バーを表示する ✓ マンコードされたアドレスについて通知バーを表示する ✓ コンピューターの再起動後に有効になります ■ 計研設定を復元(R) Internet Explorer の設定を既定の状態にリセットします。 リセット(S) ブラウザーが不安定な状態になった場合にのみ、この設定を使ってください。 		HTTP2	を使う						
 アクセラレータによるグラフィック GPU レングリングでなく、ソフトウェア レングリングを使用する* インターナショナル* URL パスを UTF-8 として送信する イントラネット URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する イントラネットの URL に IDN サーバー名を送信する イントラネットの URL に IDN サーバー名を送信する イントラネット以外の URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する イントラネット以外の URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する イントラネット以外の URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する エンコードされたアドレスについて通知パーを表示する エンコードされたアドレス エンコード・ロード・ロード・ロード・ロード・ロード・ロード		プロキシ	/接続で HTTP) 1.1 を使用	する				
		■ アクセラレー	タによるグラフィ	(y /)					
(ンタリングでな	く、ソフトウェ	アレンダリ	ンクを使用す	·3*		
 ○ OKL バスを UT-R8 としく法信する イントラネット URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する イントラネット以外の URL に IDN サーバー名を送信する イントラネット以外の URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する イントラネット以外の URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する エンコードされたアドレスについて通知パーを表示する エンコードされたアドレスについて通知パーを表示する *コンビューターの再起動後に有効になります *コンビューターの再起動後に有効になります 詳細設定を復元(R) Internet Explorer の設定を現定の状態にリセットします。 リセット(S) ブラウザーが不安定な状態になった場合にのみ、この設定を使ってください。 OK キャンセル 適用(A)		■ インターナシ	ヨナル*						
 コノウラネット いんし の IF-8 / J リシテットで 名を送信する コノントラネット以外の URL に IDN サーバー名を送信する コノントラネット以外の URL に IDN サーバー名を送信する コンコードされたアドレスについて通知パーを表示する エンコードされたアドレスについて通知パーを表示する エンコードされたアドレスについて通知のパーを表示する エンコード・シードレストレストレストレストレストレストレストレストレストレストレストレストレストレ			人をUIF-8と →…LUDLの	し(法信する	大中和は	**/=+*			
 コージンキット以外の URL に IDN サーバー名を送信する コントラネット以外の URL の UTF-8 クエリ文字列を送信する コンコードされたアドレスについて通知パーを表示する エンコードされたアドレスについて通知パーを表示する エンコードロードロードロードロードロードの目的である エンコードロードロードロードロードロードロードの目的である エンコードロードロードの目的である エンコードロードロードロードロードロードロードの目的である エンコードロードロードロードロードの目的である エンコードロードロードロードの目的である エンコードロードロードロードロードロードの目的である エンコードロードロードロードロードの目的である エンコードロードロードロードの目的である エンコードロードロードの目的である			イット UKL の ラットの LIDI (- IDN #- //	(又子)18 (二々を)关	(1达1目912) /合する			
			ネット以外のエ		、 1日でした サーバータ	にする を送信する			
 ✓ エソコードされたアドレスについて通知パーを表示する *コンピューターの再起動後に有効になります #細設定を復元(R) Internet Explorer の設定をリセット Internet Explorer の設定を既定の状態にリセットします。 リセット(S) ブラウザーが不安定な状態になった場合にのみ、この設定を使ってください。 OK キャンセル 適用(A) 			ネット以外のし	JRL Ø UTF-	2 クエリ文	(字列を送信	する		
 *コンビューターの再起動後に有効になります *コンビューターの再起動後に有効になります 詳細設定を復元(R) Internet Explorer の設定をリセット Internet Explorer の設定を既定の状態にリセットします。 リセット(S) ブラウザーが不安定な状態になった場合にのみ、この設定を使ってください。 		-נעו 🗹	ドされたアドレス	スについて通	印バーを表	表示する			
 *コンピューターの再起動後に有効になります 詳細設定を復元(R) Internet Explorer の設定を切定の状態にリセットします。 リセット(S) ブラウザーが不安定な状態になった場合にのみ、この設定を使ってください。 OK キャンセル 適用(A) 			0441 A -> 091 ->		± -			, [×]	
詳細設定を復元(R) Internet Explorer の設定を切セット Internet Explorer の設定を既定の状態にリセットします。 ブラウザーが不安定な状態になった場合にのみ、この設定を使ってください。 OK キャンセル 適用(A)	*		再起動後に有	动になります	•			-	
Internet Explorer の設定をリセット Internet Explorer の設定を既定の状態にリセットします。 ブラウザーが不安定な状態になった場合にのみ、この設定を使ってください。 OK キャンセル 適用(A)						물羊 소피 물을 수	セを復元(P	1	
Internet Explorer の設定をリセット Internet Explorer の設定を既定の状態にリセットします。 リセット(S)… ブラウザーが不安定な状態になった場合にのみ、この設定を使ってください。 OK キャンセル 適用(A)						87-04 6X.7	E121æ76(1 <u>1</u>	J .	
Internet Explorer の設定を既定の状態にリセットします。 ブラウザーが不安定な状態になった場合にのみ、この設定を使ってください。 OK キャンセル 適用(A)	Interr	net Explorer (の設定をリセッ	۲ —					- 1
ブラウザーが不安定な状態になった場合にのみ、この設定を使ってください。	Int	ernet Explore	er の設定を既	定の状態に	リセットしま	ます。	リセット	(<u>S</u>)	
OK キャンセル 適用(<u>A</u>)	ブラ	ラウザーが不安	定な状態にな	った場合にの	み、この言	史定を使って	ください。		
OK キャンセル 適用(<u>A</u>)									
			(Ok		キャンセ	IL C	適用(<u>A</u>)