## 別のフレームに表示されている箇所を操作したい

-webページ\_フレーム切替部品、フレーム戻す部品、どう使う?-



	STEP1 Operation ツールバーの Web タブの中にある								
「web ページ フレーム切替」をクリックします									
	通知	Excel(基本)	Excel(便利)	ファイル	デスクトッ	日付時刻	Web		
	webブラウザ	web Xi-37	web X	web X-9	web (1-3)	Ab web要素	Aaa web要素		
	情報取得	フレーム切芽	フレーム戻す	情報取得	テキスト表示待合	文字列入力	文字列取得		
2スデップで 「検索要素」欄でフレームの指定方法 完成「セレクター」欄で操作したいフレームを指定し、登録が完了しました									
	検索要素								
ID セレクター* (変数)		-* (変数可)	])		HTML ソース 検索したらい	く を見て、ど いいか見てみ	の要素で よう!		
	frameLo	wer							

<b>あ! ちゃんと frameLower の中に操作対象が切り替わったわ!</b> <b>frameUpper が操作対象のときに、frameLower の中を指定してたから</b> <b>「要素が見つからないよ〜」ってエラーが出てた</b> のね!!日子、なっとく!!									
	<ul> <li>そう!そういうことだよ!!</li> <li>以下を読んで、使いかたをおさらいしてみるよ☆</li> </ul>								
web ページフレーム切替部品?戻す部品?ひとことで言ってみよう!									
webページ_フ 検索要素	レーム切替		<b>検索要素</b> 切替先のフレームを どの要素で指定するか選択!						
セレクター* (変 frameLower	受数可)		<b>セレクター*(変数可)</b> 検索要素で選択した方法で <b>切替先</b> を指定!						
webページ_フ コメント	レーム戻す		元のフレームを操作したいときは この部品を 何も指定せず 使うだけで OK !						
実行 すると	upper html" id="frame		<mark>id</mark> で 特定しています						
Kiname sic= 経路検索 出発地点 到着地点			元のフレームに 戻ります!						
<frame frame.<br="" src="&lt;/th&gt;&lt;th&gt;Iower.ntml&lt;sup&gt;m&lt;/sup&gt; Id="/> <b>果</b>	_ower">	こっちのフレームを 操作します!							
経路1	hh:mm – hh:mm	xx,xxx	│ 検索要素 で 指定した要素の						
経路2	hh:mm – hh:mm	xx,xxx	<sup>  </sup> セレクター で指定したフレームに						
経路3	hh:mm – hh:mm	xx,xxx	🖞 操作対象が切り替わります						