設計書変換のページが上手く動作しない現象について

3 月初め頃から、複数のユーザー様より「変換の履歴が見れなくなった」「新規のボタンが押 すとエラーが出る」といったお問い合わせを頂いております。

原因を調査しましたところ、Google Chrome のアップデートによる影響と判明いたしました。 Google Chrome の設定をすることにより、今まで通り設計書変換を利用することが出来ますの で、以下の設定方法をご確認ください。

1

O 1914	·書変換	×								-			×
$\leftarrow \rightarrow$	C ① 保	護されていない通信 agen	cy profim2//iom	e/file						Se 🖧		9	:
	頂!サーと	ビス お問い合わせ	設計書変換	お知らせ									
	全てのジョ	ヨブ 処理中のジョブ	処理待ち	自動変換完了						12秒後自動更	新		
										新規			
	ID	作成時刻	ファイル名				種類	状態	アクション				
					データがありません	5							
	(c) Agencyso	ft Corp. 2016											

① 画面上部の + をクリックすると新しいタブが開かれます。



•

URLを入力するバーに 『 chrome://flags/ 』 と入力します。

※カッコ内の URL をコピーし、貼り付けてご利用ください。

❸ 設計書変換	x 👗 Experiments x +	-		×
\leftarrow \rightarrow C \odot Chrome chr	rome://flags	☆	Θ	:
	Q Search flags			•
	Experiments 80.0.3987.132			
	警告:試験運用版の機能です。これらの機能を有効にすると、ブラウザのデータが失われたり、セキュリティや プライバシーが侵害されたりする可能性があります。有効にした機能は、このブラウザのすべてのユーザーに適 用されます。			
	Interested in cool new Chrome features? Try our <u>beta channel</u> .			
	Available Unavailable			
	Override software rendering list Overrides the built-in software rendering list and enables GPU-acceleration on unsupported Disabled system configurations. – Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android #ignore-gpu-blacklist			
	Accelerated 2D canvas Enables the use of the GPU to perform 2d canvas rendering instead of using software rendering. – Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android #disable-accelerated-2d-canvas			
	Select HW overlay strategies Select strategies used to promote quads to HW overlays. – Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android #overlay-strategies			
	Tint GL-composited content Tint contents composited using GL with a shade of red to help debug and study overlay support Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android #tint-gl-composited-content			
	Partial swap Sets partial swap behavior. − Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android #ui-disable-partial-swap			Ŧ

① 検索バー内に『 SameSite by default cookies 』と入力します。

※カッコ内の文字をコピーし、貼り付けてご利用ください。

❸ 設計書変換	× 👗 Experiments × +			-		×
\leftrightarrow \rightarrow \mathbf{C} \odot Chrome chr	rome://flags			☆	Θ	:
	Q SameSite by default cookies	\otimes	Reset all to default			<u>_</u>
	Experiments		80.0.3987.132			
	Available	Unavailab	le			
	SameSite by default cookles Treat cookles that don't specify a SameSite attribute as if th must specify SameSite=None in order to enable third-party u Chrome 0S, Android #same-site-by-default-cookles Cookles without SameSite must be secure If enabled, cookles without SameSite restrictions must also SameSite restrictions is set without the Secure attribute, it w an effect if "SameSite by default cookles" is also enabled. – OS, Android #cookles-without-same-site-must-be-secure	ay were SameSite=Lax. Sites Isage. – Mac, Windows, Linux, be Secure. If a cookie without ill be rejected. This flag only has Mac, Windows, Linux, Chrome	Default Default Default Default Default Default Default			*

① 「 SameSite by default cookies 」のプルダウンメニューを開き、 「 Disabled 」

を選択します。

② ①と同様に「 Cookies without SameSite must be secure 」のプルダウンメニュー

を開き、「 Disabled 」を選択します。

● 設計書変換 ●	× Lexperiments × +		
\leftrightarrow \rightarrow C \odot Chrome c	hrome://flags		3 🛛 🗄
	Q SameSite by default cookies	\otimes	Reset all to default
	Experiments		80.0.3987.132
	Available	Unavailab	le
	 SameSite by default cookies Treat cookies that don't specify a SameSite attribute as if the must specify SameSite=None in order to enable third-party u Chrome OS, Android #same-site-by-default-cookies Cookies without SameSite must be secure If enabled, cookies without SameSite restrictions must also i SameSite restrictions is set without the Secure attribute, it w an effect if "SameSite by default cookies" is also enabled OS, Android #cookies-without-same-site-must-be-secure 	Disabled • Disabled •	
			2
Your changes will take effec	t the next time you relaunch Google Chrome.		Relaunch

- ① 「 SameSite by default cookies 」 「 Cookies without SameSite must be secure 」
- が共に「 Disabled 」になっていることを確認してください。
- ② 「 Relaunch 」をクリックすると Google Chrome が再起動します。
- ③ Google Chrome の再起動後 Google Chrome を一旦終了します。

積算ソフ ^{簡単な使い方、充実の} 使用する機能をクリックし	- * 積算ソフト - 頂2019 ^{簡単な使い方、充実の機能、万全なサポート。} 使用する機能をクリックしてください							
単価検索 ^{歩掛、単価、} ユーザ独自単価を検索する 単価検索	新規設計書 新規設計書を作成 設計書	既存設計書 ^{既存設計書を開く} 設計書	(旧 頂201: デーが 頂201					
設計書の継続 前回の設計書を継続する 設計書	逆算・諸経費計算 積上せず、逆算や諸経費 のみを計算する 設計書	合算 複数工事の経費を合算する 設計書	(旧 前回の 頂201-					
設計書変換 PDF、CSV、Excelなどの設計書を 頂の形式に変換する 頂!サービス	1 プログンテプ・-9更新 頂、積単ソフト歩掛単価等 を更新する 頂!サービス	サポート リモート操作を要請する 頂!サービス	プログ 頂-穂 を更新 頂!サ					
1 (ホームページ ヘルプ シリアル番号管	2 3 理 変更履歴 頂!サービス	オプション設定	Version: 5.19.01.30					

① 設計書変換をクリックして設計書変換ページを開きます。

6.

 ③ 設計書変換 × + 		-		×
\leftarrow \rightarrow C ③ 保護されていない通信 ag	ency.jp/crm2/home/file	© ☆	Θ	:
頂!サービス お問い合わせ	設計書変換 お知らせ			Î
全てのジョブ処理中のジョフ	が 処理待ち 自動変換完了	26秒後自動更新		
		新規		
				1
agency.jp/crm2/home/message				-

正しく動作することを確認ください。

以上になります。