

(C) Copyright CANVASs Co., Ltd.

=====

【ソフト名】SST G1 アップデートインストーラ

【対象製品】SST G1 日本語版

【登録名】G1 Update 2.0.0.38.exe

【著作権者】株式会社キャンバス

【動作環境】Microsoft Windows2000 / XP / Vista/ 7/ 8 (基本 + 高等のみ)/日本語版

【配布条件】 1) ダウンロードしたファイルの再配布を禁止します。

2) 他のメディアへの一切の転載を禁止します。

=====

【変更点】 <Ver.2.0.0.38> 2013.04.01

**<検索系機能に関する修正> ★ドングル更新が必要です。**

– フォーマット検索画面を表示しながら字幕編集が可能になりました。

– 「検索」・「置換」・「フォーマット検索」・「文字列検索によるカーニング指定（高等編集機能）」にて、字幕の最後まで検索したのち、字幕の先頭に戻って一巡検索するよう修正しました。

**<srtファイルの出力> ★ドングル更新が必要です。**

– srtファイルが出力できるようになりました。本機能は、基本編集機能に搭載されています。

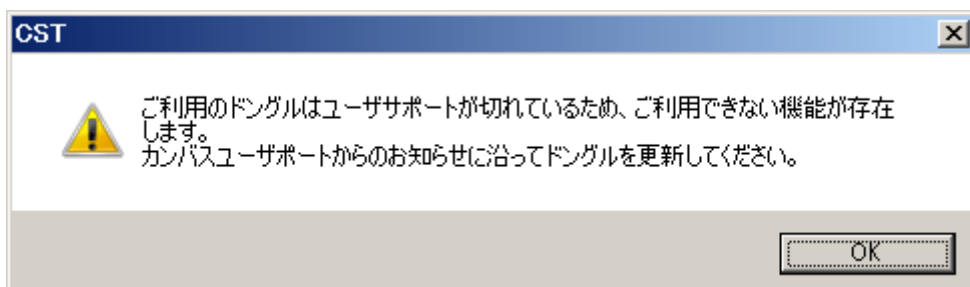
**<mdbファイルとの互換性の廃止>**

– mdbファイル（旧SSTのプロジェクトファイル）を開けなくなりました。また、mdbファイルとしての保存ができなくなりました。

**※※※重要なお知らせ※※※**

本バージョンより、新機能を使用するにはドングル更新をしていただく必要があります。

**本バージョンアップファイル適用後は、サポート期間が有効の場合でも、G1を起動すると下記のようなメッセージが表示されます。**

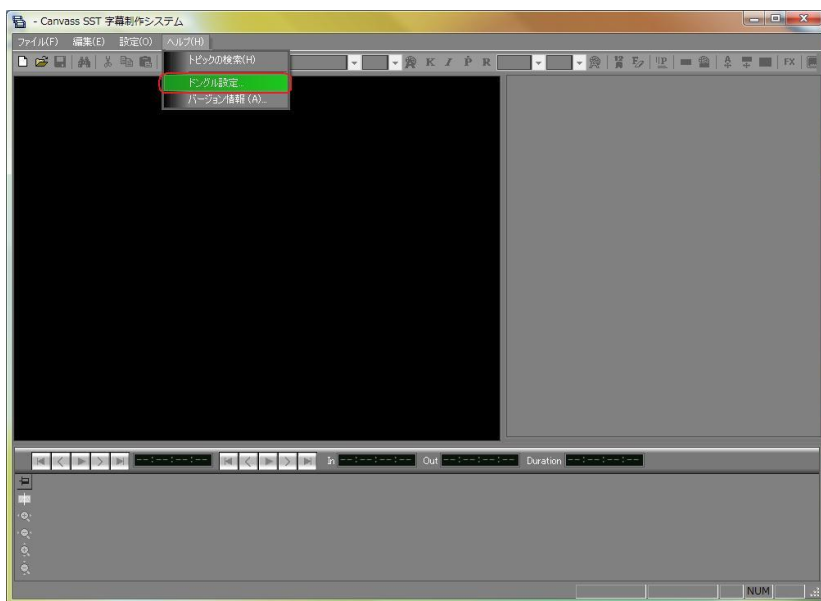


OKを押すとそのまま編集画面が立ち上がりますが、今回の修正内容（★がついている項目）がこのままでは使用できません。

新機能を使用していただくには、お手数ではございますが下記手順に従って dongle 更新を行っていただきますようお願いいたします。

<ロッキングコードの取得手順>

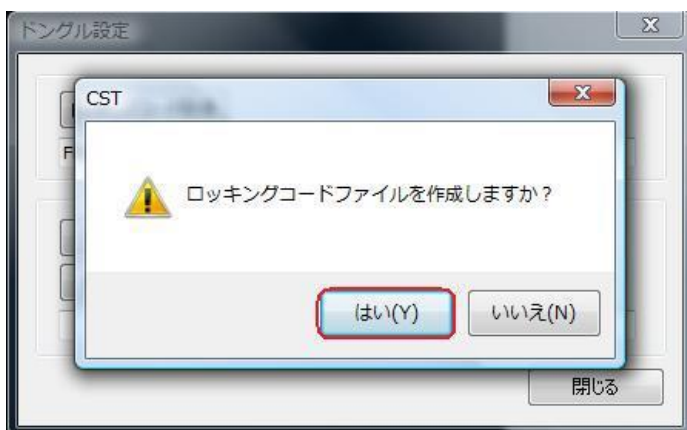
- ① SSTG1 をダブルクリックして立ち上げます。  
※プロジェクトファイルも映像データも開かないで下さい。
- ② [ヘルプ] メニューの [dongle 設定] をクリックします。



- ③ [ロッキングコード取得] をクリックします。



- ④ [ロッキングコードファイルを作成しますか?] とメッセージが出るので、[はい] をクリックします。



⑤ ドングル番号（数字またはアルファベット混合の4桁の番号）をファイル名として入力し、保存先を指定してください。



⑥ ファイル名が入っていることを確認し、[閉じる]をクリックします。



⑦ 保存先に.loc ファイルが出来ます。このファイルを添付して株式会社カンバス宛にメールしてください。  
メールアドレス [sales@canvass.co.jp](mailto:sales@canvass.co.jp) ※お名前を明記してください。



⑧ 株式会社カンバスから.lic ファイルを添付したメールが来ます。このファイルをパソコン上に保存してください。



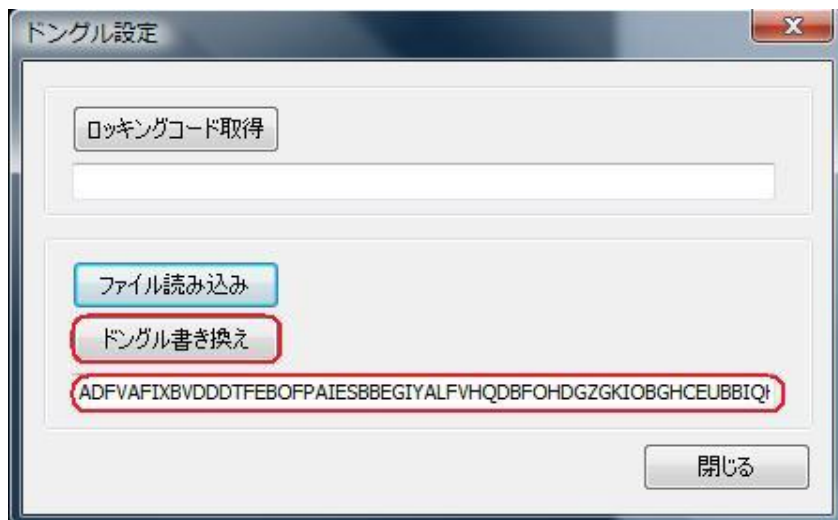
⑨②を参考に、[ dongle設定 ]のダイアログを表示し、[ファイル読み込み]をクリックします。



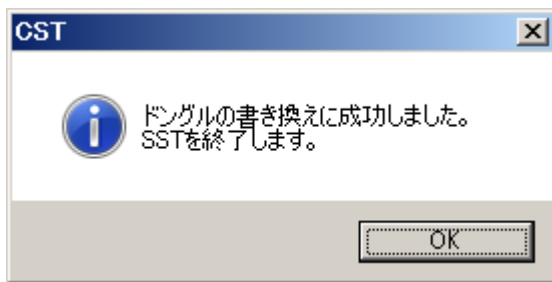
⑩ .lic ファイルを選択し、[開く]をクリックします。



⑪ ファイル名が入っていることを確認して、[dongle書き換え]をクリックします。



⑫ドングル書き換えが完了します。



これ以降、新機能（1 ページ目の★）の項目が使用できるようになり、起動時のサポート切れのダイアログは表示されなくなります。

## SRT ファイルエクスポート

SRT(SubRip Text)出力機能について記述します。

### 1. エクスポート画面

#### 全般画面

見直しリスト(txt)のエクスポートと同様に、出力先のファイル名および出力対象の範囲を選択します。



#### 詳細設定画面

出力する文字コードの種類を選択します。



## 2. データ仕様

次のような形式のデータが出力されます。

1	←	① 字幕番号
00:17:19,400 --> 00:17:23,700	←	② 字幕区間
ある企業が開発した 謎のディスクー	←	③ 字幕データ
2	←	④ 区切り改行
00:17:23,800 --> 00:17:24,966		
"コードS"		

形式は次の通りです。

番号	概要	説明										
①	字幕番号	字幕番号です。連続した番号が付与されます。										
②	字幕区間	<p>字幕が表示される時間です。</p> <p><i>開始時間--&gt;終了時間</i> の形式で出力されます。</p> <p>開始時間および終了時間は、字幕のフレーム番号がフレームタイプに応じた時間形式に変換され出力されます。</p> <p><b>時間形式：</b></p> <p>hh:mm:ss:MMM の形式で出力されます。</p> <p>詳細を次に示します。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>記号</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>hh</td> <td>時</td> </tr> <tr> <td>mm</td> <td>分</td> </tr> <tr> <td>ss</td> <td>秒</td> </tr> <tr> <td>mm</td> <td>ミリ秒</td> </tr> </tbody> </table>	記号	内容	hh	時	mm	分	ss	秒	mm	ミリ秒
記号	内容											
hh	時											
mm	分											
ss	秒											
mm	ミリ秒											
③	字幕データ	字幕データです。複数行存在する場合は複数行出力されます。										
④	区切り改行	次の字幕との区切りとして改行コードが出力されます。										