

ChattyInfty3 Ver3.23(新機能)

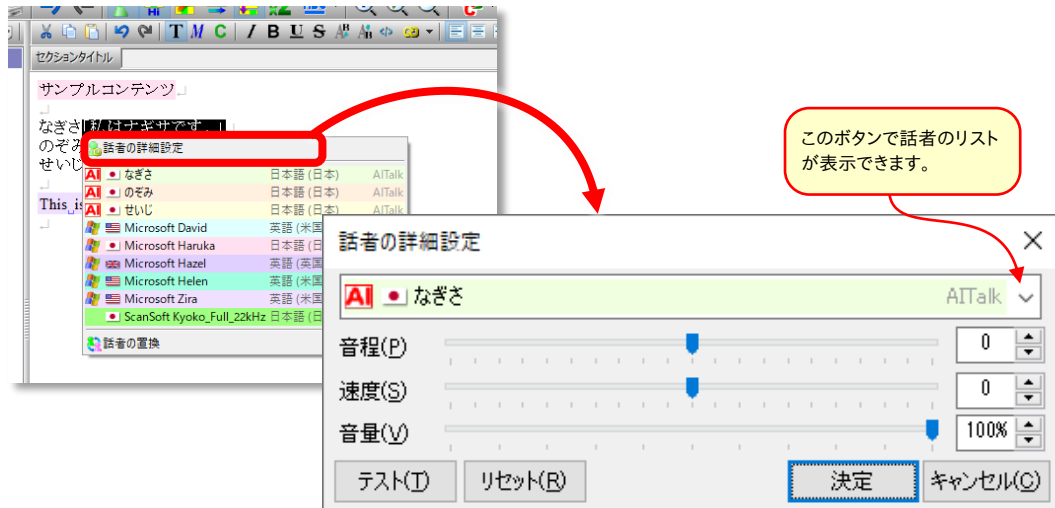
2019/05/10

1. 話者の詳細設定機能

従来の話者指定機能に加えて新たに「話者の詳細設定」の機能を追加しました。
選択範囲に設定した話者に対して速度・音程・音量を設定できます。

使用方法

編集画面の目的の部分範囲指定して、従来のように話者指定メニューを表示します。
メニューの一番上にある「話者の詳細設定」を選択(クリック)します。



話者の詳細設定画面が表示されますので、話者・音程・速度・音量の各項目を設定します。

項目	詳細	設定範囲
音程	音程を設定します。数字が大きいほど高音になります。	-10～+10(0が標準)
速度	速度を設定します。数字が大きいほど早くなります。	-10～+10(0が標準)
音量	音量を設定します。0%で無音になります。	0%～100%

ChattyInftyの音声設定で設定している標準音声の設定値に対しての相対値ではなくAITalk 音声の**絶対値**です。

2. 画像設定での話者指定機能

画像の設定・アニメーション編集・レイヤー編集の各設定画面(読み上げテキストの設定)でも話者指定及び話者の詳細設定が可能になりました。

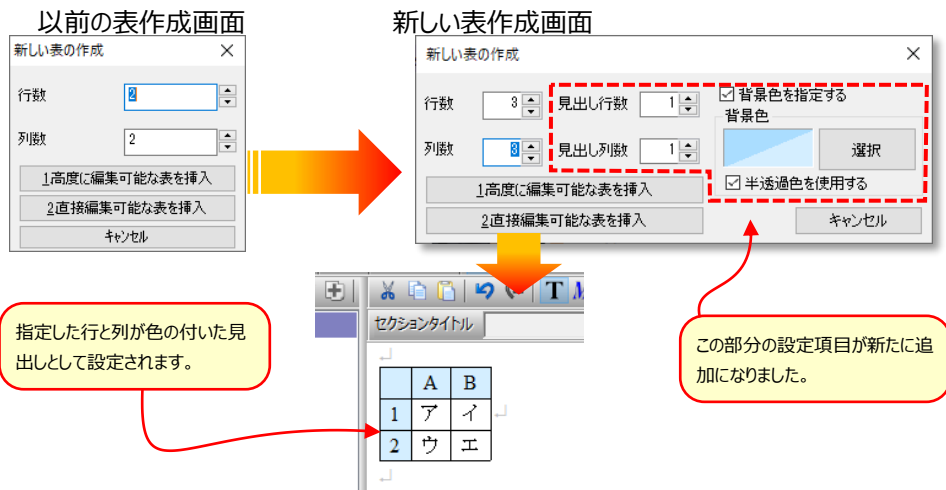


※ 画像・アニメーション・レイヤーでの話者指定は読み上げテキスト全体に適用されます。読み上げテキストの一部に対して話者指定することは出来ません。

3. 表の見出し機能

表の見出し行と列を指定する機能を新たに追加しました。

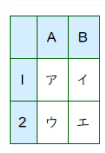
見出し行と列を指定することにより、視覚的に判りやすい表を作成することが出来ます。



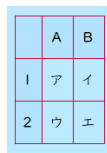
項目	詳細
見出し行数	表の上側の見出し部分を指定します。
見出し列数	表の左側の見出し部分を指定します。
見出しに色を指定する	チェックを ON にすると、見出しに色を付けることが出来ます。
色を指定	見出しの背景色を選択します。
透過色を使用する	編集画面の背景に対して見出し色を50%の濃度で着色します。

背景色を透過にする理由

見出しの背景色を透過にすることによりDAISY出力したコンテンツをDAISYプレイヤー(ChattyBooks等)で表示した際に、ユーザーが表示色(テキストや背景の色)を変更しても、半透明の見出しセルが背景とブレンドされて表示されますので、背景と同化してしまうようなことはありません。



白い背景



水色の背景

背景の水色と見出しの50%の水色が合成されて色が少し濃くなります。

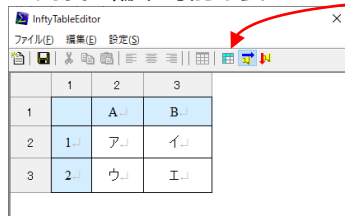


黒い色の背景

背景の黒と見出しの50%の水色が合成されて暗い水色になります。

見出し行列の再設定

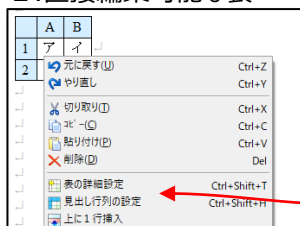
1. 高度に編集可能な表



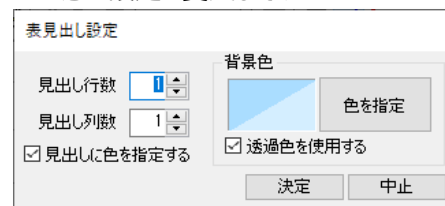
このボタンをクリックします！

設定画面が表示されますので、任意に設定を変更してください。

2. 直接編集可能な表



見出し行列の設定をクリックしま



4. DAISY/EPUB3 出力設定の保存(AITalk 版のみ)

DAISY 出力と EPUB3 出力時の設定を IMLX ファイルに保存する機能を追加しました。

「設定を IMLX ファイルに保存する」のチェックをONにすると、各項目の現在の設定を IMLX ファイルに保存することが出来ます。

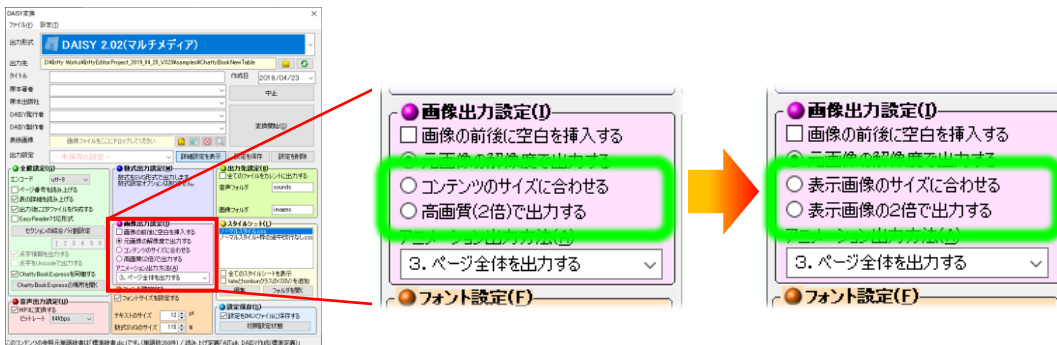
出力設定が保存された IMLX ファイルは次回の出力時に保存された設定を使って同じように DAISY/EPUB3 出力することが出来ます。



IMLX の設定ではなく ChattyInfty3 の初期設定に変更する場合は「初期設定状態」をクリックしてください。

5. DAISY 出力画面の表記変更

DAISY 出力画面の画像出力に関する選択項目の表記を変更しました。



- ・「コンテンツのサイズに合わせる」 → 「表示画像のサイズに合わせる」
- ・「高画質(2倍)で出力する」 → 「表示画像の2倍で出力する」

上記のように表記を変更しました。 ※表記の変更のみで機能は同じです。