



【報道関係者各位】

音声つきの電子書籍・教材が作成可能 サクセスネット・日本点字図書館の「ChattyInfty3」にAITalk®が採用

株式会社エーアイ（本社：東京都文京区、代表取締役：吉田 大介、以下エーアイ）は、高品質音声合成エンジンAITalk®が、特定非営利活動法人サイエンス・アクセシビリティ・ネット（所在地：福岡県福岡市、代表理事：鈴木 昌和、以下サクセスネット）と社会福祉法人 日本点字図書館（所在地：東京都新宿区、理事長：田中 徹二、以下日本点字図書館）の共同開発で、2014年7月2日（水）にサクセスネットより発売された、ChattyInfty3に採用されたことをお知らせいたします。

ChattyInfty3は、アクセシブルな電子書籍・教材編集ソフトです。エーアイはこの度、サクセスネットへPCソフトウェア組込み用途向け音声合成エンジンAITalk® SDKを提供いたしました。ChattyInfty3では、AITalk®による合成音声を含んだDAISY, EPUB3等の形式の電子書籍・教材が簡単に作成することが可能となりました。

<ChattyInfty3とは>

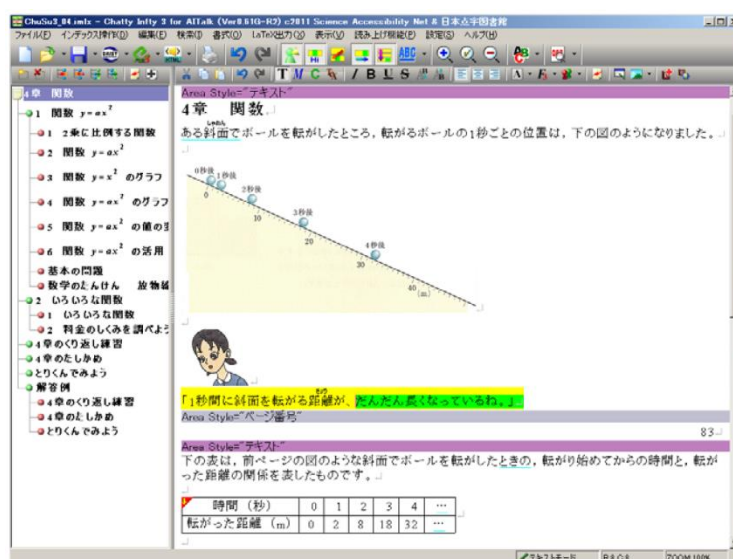
ChattyInfty3は、サクセスネットと日本点字図書館が共同開発し、サクセスネットが提供するアクセシブルな電子書籍・教材編集ソフトです。AITalk®による合成音声を含んだDAISY, EPUB3等の形式の電子書籍・教材が簡単に作成することが可能です。

●特徴

- ・高品質な音声合成エンジン（AITalk®）による音声を含んだアクセシブルな電子書籍・教材（DAISY, EPUB3等）を非常に簡単に作成できます。
- ・合成エンジンによる読み上げの「読み」や「アクセント」、「間合い」を簡単な編集操作で調節することができます。
- ・AITalk®の読み上げ辞書へのユーザー登録も編集画面から簡単に行うことができます。
- ・編集結果はワンクリックでマルチメディアDAISYやEPUB3の形式で出力できます。

●詳細・ダウンロードはこちら

<http://www.sciaccess.net/jp/ChattyInfty/index.html>



- ・数式も簡単に編集でき、自動読み上げします。
(数式は専門家による委員会で定めた読み方で音声化します。)
- ・教科ごとの読み上げ用単語辞書を選択できます。
(小学算数、中学理科、中学地理、中学歴史、中学・高校数学、高校生物、高校地学、高校物理)
- ・単語登録も自由にできます。

<音声合成AITalk®とは>

AITalk®は、コーパスベース音声合成方式を採用し、より人間らしく自然な音声で、自由に音声合成をすることができる音声合成エンジンです。

●3つの特徴

- ①人間の声に近い自然な音声
- ②20分～5時間程度の録音で、誰の声でもオリジナルの音声辞書を作成することが可能
 - ※1：プランにより収録文章数が異なり、また個人によって読み上げスピードや読み間違い等があるため、収録時間に差があります。
 - ※2：一般的に収録文章数が多いほど音質は向上します。ご用途によって最適な収録数・音声辞書作成法方をご提案いたします。
- ③豊富な話者のラインナップ

【株式会社エーアイ 会社概要】

ホームページURL：<http://www.ai-jp.jp>

本社：東京都文京区本郷1-28-10 本郷TKビル5階

設立：2003年4月

事業内容：音声合成エンジンおよび関連するソリューションの提供

■本リリースに関するお問い合わせ

株式会社エーアイ 担当：藤本

Email：info@ai-jp.jp

電話番号：03-6801-8461

■ChattyInfty3に関するお問い合わせ

NPOサイエンスアクセシビリティネット事務局

Email：office@mail.sciaccess.net

電話番号：092-821-7344