

【報道関係者各位】

## 音声合成AITalk®がJ.COTTの「プッシュ通知システム」に採用 ～地域情報や各種緊急・災害情報を合成音声でお知らせ～

株式会社エーアイ（本社：東京都文京区、代表取締役社長：吉田 大介、以下エーアイ）は、高品質音声合成エンジン「**microAITalk3®**（マイクロエーアイトークスリー）」が、株式会社J.COTT（本社：東京都千代田区、代表取締役CEO：遠藤 昌男、以下J.COTT）が提供するケーブルテレビ向けスマートTV“cottio”（コティオ）において、2015年5月より提供を開始した、地域情報や各種緊急・災害情報をご家庭のテレビへお届けする「プッシュ通知システム」の通知音声に採用されましたことをお知らせいたします。

# cottio

<http://jcott.jp/>

cottioは、専用IP-STB “cottio BOX”と、インターネット接続環境さえあれば、自宅のテレビをスマートTV化することができるケーブルテレビ向けのスマートTVサービスです。

この度cottioで提供を開始する「プッシュ通知システム」では、ケーブルテレビ局に設置されたCMS端末や、専用の管理画面に入力した独自の地域情報を、「必要なエリア」と「優先度」を判別し、テレビ画面と、専用端末に搭載されている内蔵スピーカーにプッシュ通知を行います。

## micro AITalk®3

<http://www.ai-j.jp/micro>

エーアイの小型機器組込音声合成エンジン「**microAITalk®3**」は、専用端末に組み込まれており、「プッシュ通知システム」で配信されるLアラート（公共情報コモンズ）などの災害情報、各種緊急情報や生活情報、をリアルタイムに読み上げることが可能です。また、複雑な地名等も正確に読み上げることが可能です。

### ＜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。

●デモンストレーションはこちら

<http://www.ai-j.jp/>

●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・音声辞書作成方法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-j.jp>

本社：東京都文京区西片1-15-15 KDX春日ビル10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-j.jp](mailto:info@ai-j.jp) 電話番号：03-6801-8461