

平成23年1月吉日

～株式会社JVCケンウッド“彩速ナビ”「MDV-Z700」にFineSpeech V3.1搭載～

株式会社アニモ(本社:神奈川県横浜市、代表取締役:服部 一郎、以下アニモ)は、株式会社JVCケンウッド(本社:神奈川県横浜市 代表取締役社長:江口 祥一郎、以下JVCケンウッド)のケンウッドブランドより2013年2月上旬に発売されるAVナビゲーションシステム“彩速ナビ”「MDV-Z700」に、アニモの高品質音声合成ソフト「FineSpeech V3.1」が採用されたことを発表致します。

フルモデルチェンジしたAVナビゲーションシステム“彩速ナビ”「MDV-Z700」は、好評の“彩速”コンセプトを継承し、美しく鮮やかな色表現を実現する高画質「プレミアム・ファインビュー・モニター」に加え、新開発のさらなる高速処理を実現する「ジェットレスポンスエンジンⅢ」を搭載。操作系も一新し、拡大・縮小などがスマートフォン感覚で簡単に操作できる新プラットフォームを採用しています。また、スマートフォン等の接続・連携強化、映像・音楽のデジタル対応力をさらに充実させたAVナビゲーションシステムです。「MDV-Z700」では、より快適な利便性を提供するために「ITSスポット対応車載器連携機能」に対応しております。ITSスポットからリアルタイム配信される交通情報や安全運転支援情報を音声で案内する機能を有しており、これにアニモ「FineSpeech V3.1」の提供する音声合成技術が活かされております。



MDV-Z700

商品詳細については、JVCケンウッドニュースリリースをご参照ください。

http://www2.jvckenwood.com/newsrelease/2013/20130111_01.html

またITSスポットサービス詳細については、下記ホームページで紹介されています。

国土交通省 国土技術政策総合研究所 http://www.mlit.go.jp/road/ITS/j-html/spot_dsrc/index.html

【MDV-Z700搭載FineSpeech特長】

1. アーキテクチャ非依存の特長により、“彩速ナビ”新プラットフォームにも短期間で容易に実装
2. JEITA規格TT-6004(※1)ネイティブ対応により、ITSスポットより配信される交通情報や安全運転支援情報等をそのまま高品質な音声で滑らかに読み上げ
(※1) ITS車載器用音声合成記号仕様

【FineSpeech特長】

1. 音声品質
・プロのナレーション品質の80%のスコア(※2)を実現 (※2) 音声品質の評価方法であるCMOS評価による
2. 約16万語におよぶ単語辞書を標準装備
・漢字、仮名、英単語、数字、記号が混じった文章も正確に読上
3. ユーザー独自の単語辞書が作成可能
・専門用語の読み登録、またアクセント位置のカスタマイズが可能
4. 高いマルチスレッド性能(高多重処理)を実現
・音声合成の多重処理に最適化したプログラムコードを採用し、安定した音質を維持したまま、高いマルチスレッド性能を実現

■株式会社アニモ

代表者:代表取締役 服部 一郎

本社所在地:〒231-0015 神奈川県横浜市中区尾上町2-27 大洋建設関内ビル4F

URL: <http://www.animo.co.jp/>

事業内容:富士通株式会社のベンチャー第一号企業として、1994年8月に創業。「音声技術の社会化」を企業理念に掲げ、「音・音声」をキーテクノロジーとしたマルチメディア・ソフト、サービス及びソリューションを開発、販売しています。扱っている音・音声の技術は音声認証、音声合成、音声認識、音声・音響検索、音声・音響分析ほか多岐にわたります。

※本件に関するお問い合わせ先 株式会社アニモ TEL 045-663-8640 担当:今竹・奈良