

報道関係者各位  
ニュースリリース

HOYA SERVICE CORPORATION

2016年3月23日  
HOYAサービス株式会社  
音声ソリューション事業部

**JINS が販売する「JINS MEME (ジンス・ミーム)」に VoiceText が採用されました**  
～ ウェアラブルデバイスと連携し、情報を音声でお知らせ ～

HOYA サービス株式会社（本社：東京都中野区、代表取締役 大原幸男、以下 HOYA サービス）音声ソリューション事業部は、株式会社ジェイアイエヌ（東京本社：東京都千代田区、代表取締役社長：田中仁、以下ジェイアイエヌ）が販売するセンシング・アイウェア「JINS MEME (ジンス・ミーム)」に HOYA サービスの音声合成ソフトウェア VoiceText が採用されたことをお知らせします。

## [JINS MEME]

「JINS MEME」とは、「世界初、自分を見るアイウェア」をコンセプトに開発された、ココロとカラダを可視化するセンシング・アイウェアです。

・JINS MEME 製品サイト：  
<https://jins-meme.com/ja/>



JINS MEME と連携した Android 及び iOS アプリケーション「JINS MEME」、「JINS MEME RUN」、「JINS MEME DRIVE」、「JINS MEME TAIKAN」に、VoiceText SAYAKA が採用されました。

・「JINS MEME TAIKAN」紹介動画：<https://www.youtube.com/watch?v=T3qE6CI9N4E>

VoiceText による読み上げ機能は情報を読み上げるだけでなく、「JINS MEME DRIVE」ではデバイスから取得されるドライバーのまばたきや視線の変化から眠気を推定し、アラート音声で伝えるといった新しい形で利用されています。



## [VoiceText MicroSDK × スマートフォンアプリ]

VoiceText を利用することで音声がかつ動的に作成することができます。Micro SDK はデータサイズが小さく、スマートフォンへの組込に最適です。

VoiceText Micro SDK のシンプルで分かりやすい API は、言語・話者を問わず共通化されており、効率良くかつスピーディーな組み込み開発を実現します。

・VoiceText MicroSDK 製品ページ  
<http://voicetext.jp/products/vt-engine/>



## [VoiceText Micro]

VoiceText の使い方はそのままに、スマートフォンアプリへの音声合成の組込に適した小サイズかつ高音質を実現した音声合成です。VoiceText Mirco では、喜び、悲しみ、怒りの 3 感情を表現することが可能です。

従来の VoiceText Embedded 製品と比べ、メモリ容量 1/3 以下、データサイズ 1/10 以下を実現しました。

本製品は名古屋工業大学の徳田恵一教授を中心として開発された HMM 方式の音声合成技術を利用しています。



※ 記載の会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

[2016.3.23]

## [ジェイアイエヌ]

株式会社 ジェイアイエヌ

東京都千代田区富士見二丁目 10 番 2 号 飯田橋グラン・ブルーム 30 階

ホームページ: <http://www.jin-co.com/>

## [本件に関するお問い合わせ先]

HOYA サービス 株式会社 音声ソリューション事業部

TEL : 03-5913-2312

製品ホームページ : <http://voicetext.jp/>

公式 Facebook : <https://www.facebook.com/voicetext.jp>

公式 Twitter : <https://twitter.com/voicetextjp>

## [会社概要]

会社名 : HOYA サービス株式会社

代表者 : 代表取締役大原幸男

所在地 : 東京都中野区中野 4-10-2 中野セントラルパークサウス 6F