音声合成・システム開発者向け製品

製品カテゴリ A-7

	ページ
	40
eVoice	41
HOYAサービス	42
NEC	43
NTTテクノクロス	44
エーアイ	45
テクノスピーチ	46
ニュアンスコミュニケーションズ	47
東芝デジタルソリューションズ	48
日立超LSIシステムズ	49
富士通	50
	HOYAサービス NEC NTTテクノクロス エーアイ テクノスピーチ ニュアンスコミュニケーションズ 東芝デジタルソリューションズ 日立超LSIシステムズ

メーカ	株式会社eVOICE
製品分類•製品名	音声合成システム eV-TTS
入力テキストフォーマット (入力形態)	プレーンテキスト
対応言語	日本語、22ヶ国語(英語、中国語、韓国語 等)
声色	日本語:男女10種類以上、その他:男女
対応する制御(話速・ピッチなど)	可変
価格	個別相談
発売時期	2009年3月
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	無し
製品概要 (100字程度)	入力したテキストを、人に近い高品質な合成音声(電話品質: 8KHz、PCサウンド品質:16KHz)で再生し、音声ファイルに 出力して連携するシステム。
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	音声合成エンジンは、AITalk(株式会社エーアイ)、Voice TEXT(HOYAサービス株式会社)、Vocalizer(ニュアンスコミュニケーションズジャパン株式会社)、Fine Speech(富士通株式会社)に対応。声種や合成音声の言語種別により、最適な音声合成エンジンを選択してご提案。 IVRは電話回線。スマートフォン、タブレット、PCにはネットワーク経由で音声を配信する。
連絡先	株式会社 e V O I C E 営業部 sales@evoice.co.jp 03-5408-5757

メーカ	HOYAサービス株式会社
製品分類・製品名	VoiceText サーバーSDK
入力テキストフォーマット (入力形態)	VoiceText エンジンSDKでサポートしているフォーマット
対応言語	VoiceText エンジンSDKでサポートしている言語
声色	VoiceText エンジンSDKでサポートしている声色
対応する制御(話速・ピッチなど)	VoiceText エンジンSDKと同一
価格	ライセンス契約など条件で可変
発売時期	2004年1月
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	なし
製品概要 (100字程度)	ネットワークを経由した音声合成システムの開発にご利用いただけます。 対応OS: Windows Server Linux AIX 7.1 MRCP v1.0 / 2.0対応
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	各種開発言語に対応:TTSサーバーにリクエストを行うためのクライアント用SDKは、C言語、JAVA、.NET言語に対応しています。 豊富なパラメータ制御:ピッチ、スピード、ボリューム等調整が可能です。 TTSサーバーはマルチスレッドで動作するため、複数のリクエストを同時に受け付けることができます。
連絡先	http://voicetext.jp/ TEL:03-5913-2312 E-mail:voice@hoya.com

メーカ	NEC	NEC
製品分類•製品名	テキスト音声変換ソフトCSVIEW/VoiceOperator 音声合成	テキスト音声変換ソフトCSVIEW/VoiceOperator音声合成(英語)
入力テキストフォーマット (入力形態)	プレーンテキスト形式	プレーンテキスト形式
対応言語	日本語	英語
声色	落ち着いた声の女性、明るい声の女性、男性	女性1名
対応する制御(話速・ピッチなど)	全体/音節ごとの話速 全体/アクセント句ごとのピッチ 全体のパワー 全体のピッチのスケール値	全体/音素ごとの話速 全体のピッチ 全体のパワー 全体のピッチのスケール値
価格	・クライアントで1同時利用、音声ファイルを 作成100万円(税別) ・サーバ50同時利用まで可能。APIを利用 してシステム組込み可能。350万円(税別)	・クライアントで1同時利用、音声ファイルを 作成100万円(税別)・サーバ20同時利用まで可能。APIを利用 してシステム組込み可能。350万円(税別)
発売時期	2013年12月	2015年1月
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	変更なし	変更なし
製品概要(100字程度)	テキストファイルの内容や指定したテキスト(文字列)の 読上げを行うための製品。読上げ内容の動的変 更等により、防災無線等の非常時のアナウン ス、自動応答、組込等に活用可能。さらに、音 声収録のコスト削減。	英文デキストファイルの内容や指定した英文デキスト (文字列)の流暢な英語での読上げを行うための 製品。英語を話せる人がいなくても、緊急時や 観光案内、イベント会場等外国の方向けのアナ ウンスが可能。
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	NECの独自技術(二段単位選択技法)によりテキストから容易に人間の発声に近い正しいアクセントで自然なイントネーションの読み上げが可能。大規模辞書と独自言語処理技術により前後の文から判断する正しい読みを実現。端末への音声ファイル転送が容易なjavaとwebインターフェースを提供。チューニングを容易に行えるツールを提供。	国内トップレベルの発話品質を実現するNECの独自音声合成技術(二段単位選択技法)による自然な音声を外国の方向けに英語(米国語)で作成可能。、固有の読みや、イントネーションをユーザ、辞書に登録し、合成文単位で辞書の指定が可能。合成文中に読みやイントネーションを直接指定できる音声タグ機能を実現。
連絡先	●製品情報・問い合わせ http://jpn.nec.com/csview/voiceoperator/tts_h ightq.html	●製品情報・問い合わせ http://jpn.nec.com/csview/voiceoperator/tts_h ightq.html

メーカ	NTTテクノクロス株式会社	NTTテクノクロス株式会社	NTTテクノクロス株式会社
告! ロ ハ 松本 告! ロ カ			THE THE PART OF TH
製品分類•製品名	FutureVoice Crayon Server	FutureVoice EX Server	音声自動応答プラットフォーム「ADVICE」
入力テキストフォーマット	UTF-8	Windows-31J/EUC/UTF-8	Windows-31J/EUC/UTF-8
(入力形態)	※JIS X 0208の文字集合を動作保証	※UTF-8は、JIS X 0208の文字集合を動作保証	※UTF-8は、JIS X 0208の文字集合を動作保証
対応言語	日本語、英語、北京語、広東語、韓国語、フランス	日本語	日本語
, 4, 5 ,	語、ドイツ語、スペイン語		
声色	話者:150名以上	話者:男1名、女1名	話者:男1名、女1名
対応する制御(話速・ピッチなど)	口調、声質、話速、音量、抑揚、声の高さ、ポーズ	口調、声質、話速、音量、抑揚、声の高さ、ポーズ	_
(品述・ビッテなど)	長、サンプリング周波数、音声コーデック	長、サンプリング周波数、音声コーデック	
価格	個別相談	個別相談	個別相談
発売時期	2015年6月	2008年12月	2001年8月
前年(2015年度調査)からの	https://www.ntt-tx.co.jp/whatsnew/ntt-	-	-
変更点の有無・プレスリリースのURL	it/2016/pdf/NTTIT-20160627.pdf		
製品概要	・単調ではない表現豊かな合成音声を実現	•高品質音声合成	NTTアイティが開発した音声自動応答(IVR)プラッ
(100字程度)	・声を選ぶだけではなく、話し方を選ぶことが可能	• 多彩な辞書やパラメータ	トフォームを軸に、音声認識/音声合成などの処理
	・オリジナル声を作成するサービスを提供	・豊富な導入実績	機能や音声アプリケーションを必要な期間利用でき
			るクラウド型音声サービスです。
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	バリエーション豊かな合成音声を手軽に利用できる		音声合成機能も含めてオールインワンシステムとし
(200子程度)	クラウド型サービス。	ビス。	て提供。
	●詳細情報	●詳細情報	●詳細情報
	= *** *** *** ***	https://www.ntt-	https://www.ntt-
	tx.co.jp/products/futurevoice/futurevoice-	tx.co.jp/products/futurevoice/futurevoice-ex.html	
a	cravon.html メディアイノベーション事業部 第二カンパニー	メディアイルベーション東要却 第二もいパー	マニュアイノベーション東要如 第二カンパー
連絡先		メディアイノベーション事業部 第二カンパニー 045-651-7512(※事業所移転に伴い2017年8月頃電話	メディアイノベーション事業部 第二カンパニー 045-651-7512(※事業所移転に伴い2017年8月頃電話
	番号変更予定)	番号変更予定)	番号変更予定)
	voice-sales@cs.ntt-tx.co.jp	voice-sales@cs.ntt-tx.co.jp	voice-sales@cs.ntt-tx.co.jp

メーカ	株式会社エーアイ
製品分類•製品名	AITalk4 Server
入力テキストフォーマット (入力形態)	漢字仮名混じり文 韻律記号付き文字列(エーアイ独自形式orJEITA6004形式) SSML
対応言語	日本語 Shift_JIS(CP932)
声色	標準話者女性7名、男性4名、女の子2名、男の子2名 ※AITalk CutstomVoiceで作成したオリジナルの話者を利用可能
対応する制御(話速・ピッチなど)	話者、音量、話速、ピッチ、抑揚
価格	開発環境:500,000円(税別)/1システムor1サービス ※再配布のロイヤリティは個別相談
発売時期	2016/3/1
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	http://www.ai-j.jp/0301
製品概要 (100字程度)	AITalkは、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ます。 AITalk4 Serverは、電話自動応答やインターネットサービスなど、ネットワーク を利用し、マルチタスクで合成処理を行う場合に最適なエンジンです。
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	 ◆人の声をベースとした高品質音声合成 ●感情調整機能(対応話者:のぞみ(喜怒哀)、まき(喜怒哀)、れいな(喜)、たいち(喜)) ●ユーザー辞書機能搭載 ●RESTインターフェース (HTTP/1.1) ●マルチスレッド対応 ●SSMLサポート ●参考URL: http://www.ai-j.jp/server
連絡先	03-6801-8461 info@ai-j.jp http://www.ai-j.jp

メーカ	株式会社 テクノスピーチ
製品分類•製品名	なし (日英仏中のテキスト音声合成と歌声合成)
入力テキストフォーマット (入力形態)	
対応言語	
声色	
対応する制御 (話速・ピッチなど)	
価格	
発売時期	
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	
製品概要 (100字程度)	製品情報は、「A-1 ミドルウェア(組込向け)規則音声合成」に掲載の製品を参照。
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	
連絡先	http://www.techno-speech.com/

メーカ	ニュアンス コミュニケーションズ
製品分類•製品名	Nuance Vocalizer for Enterprise 6
入力テキストフォーマット (入力形態)	日本語:漢字カナ混じり文、韻律記号付カナ文字列、音素表記 欧米語:アルファベット、音素表記
対応言語	46言語, 110音声 (日、中(北京, 広東)、韓、米、米西、加仏、ブラジルポルトガル、豪英、印英、英、アイルランド英、独、仏、西、蘭、伊、ポルトガル、 ベルギー蘭、バスク、スウェーデン、ノルウェー、デンマーク、ポーランド、ロシア、ギリシャ、他)
声色	男声 / 女声
対応する制御 (話速・ピッチなど)	話速・ピッチ
価格	お問い合わせください。
発売時期	9/30/2012
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	変更点有り
製品概要 (100字程度)	多言語に対応した音声合成サーバー製品。ネイティブAPI、SAPI、MRCP、SSMLに対応
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	46言語,110音声に対応。 日本語以外の言語は、チューニングツールの提供可能
連絡先	メール: Network_Japan@nuance.com 電話: 03-5521-6011 FAX: 03-5521-6011 http://japan.nuance.com

メーカ	東芝デジタルソリューションズ株式会社
製品分類•製品名	音声合成エンジン
7 L = 1, -1, -1	
入力テキストフォーマット	プレインテキスト/表音文字列
(入力形態)	
対応言語	日本語、アメリカ英語、アメリカ・スペイン語、カナダ・フランス語、イギリ
NAME OF THE	ス英語、フランス語、ドイツ語、スペイン語、北京語、広東語、韓国語
声色	
,	
対応する制御	発話速度・声の高さ・音量等切り替え可能
(話速・ピッチなど)	
価格	個別対応
発売時期	2014年10月
70 M 20	-011 10/3
公左(0015左座部木)ふとの	
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	
发文派V万有点 7 0 7 0 7 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	
製品概要	東芝独自開発の音声合成エンジンを使用。高品位な音声合成が可
(100字程度)	能。カーナビ等様々な分野で利用されている。
	PCのみならずIAサーバ用も用意。
音声合成に関する特徴・機能	 ・声の特徴(声質/韻律)を短時間の録音音声から高速学習
(200字程度)	・任意のテキストをその音声で自動合成
	・多様な話者や感情表現、アジア・北米・欧州の11言語に対応
連絡先	東芝デジタルソリューションズ株式会社
	RECAIUS事業推進室
	http://www.toshiba.co.jp/cl/pro/recaius/contact.html

メーカ	日立超LSIシステムズ	
製品分類・製品名	Ruby Talk Server 3.0	Ruby Talk Server 2.1
入力テキストフォーマット (入力形態)	漢字仮名交じり文、各言語テキスト	漢字仮名交じり文、各言語テキスト
対応言語	46言語	3言語
声色	46話者(各言語1話者)	英語、中国語:2話者(各言語1話者) 日本語のみ複数話者より選択可
対応する制御(話速・ピッチなど)	ピッチ(10段階)、 アクセント(10段階)、 抑揚(10段階)	ピッチ(10段階)、 アクセント(10段階)、 抑揚(10段階)
価格	弊社営業にお問い合わせください。	弊社営業にお問い合わせください。
発売時期	2015年8月	2013年8月
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	http://www.hitachi-ul.co.jp/middleware/rubytalk/o_index.html	
製品概要(100字程度)	・サーバに搭載する音声合成ソフトウェアです。Windows、Linuxなど主要OSに対応可能です。 ・ストリーミング音声合成サービスをご利用いただけます。 ・詳細は弊社営業までお問合せの程お願い致します。	・サーバに搭載する音声合成ソフトウェアです。Windows、Linuxなど主要OSに対応可能です。 ・音声合成データ(WAV/PCM)を配信し活用する事が可能です。 ・詳細は弊社営業までお問合せの程お願い致します。
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	・46言語対応 ・ストリーミング音声合成	・3言語対応 ・音声WAVデータまたはPCMデータを配信、活用可能。
連絡先	営業統括部 松山 042-512-0845 yuki.matsuyama.nd@hitachi.com http://www.hitachi-ul.co.jp	

メーカ	富士通
製品分類•製品名	VoiceScript for IP
ZHIN M ZHI-H	
7 4-2-21-2	
入力テキストフォーマット (入力形態)	
対応言語	日本語
声色	
対応する制御 (話速・ピッチなど)	
価格	800万円~
発売時期	2005年5月16日
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	無し
製品概要	音声Fax応答システム VoiceScriptシリーズは、自動音声Fax応答業務の構築/運用
(100字程度)	を支援するソフトウェアです。
	http://jp.fujitsu.com/solutions/crm/contactcenter_lcm/products/voicescript/
音声合成に関する特徴・機能	┃ ・音声(AU形式)録音・再生:録音音声、電話機から吹き込んだ音声の再生
(200字程度)	・音声合成(テキスト音声変換):テキスト文書の合成音声読み上げ
	・ 音声属性設定:声の大きさ、高さ、速度、種類(男女)等の設定
	・日本語辞書、全国地名辞書(31万地名)
連絡先	電話: 0120-933-200
(本土が日 ノロ	http://jp.fujitsu.com/solutions/crm/contactcenter_lcm/products/voicescript/

音声合成・システム開発者向け製品

製品カテゴリ A-8

		ページ
PCソフト製品・ツール製品		51
	CeVIOプロジェクト	52
	HOYAサービス	53
	アニモ	54
	エーアイ	55
	スカイフィッシュ(Skyfish)	56
	ヤマハ	58
	日立ソリューションズ・クリエイト	59
	日立産業制御ソリューションズ	60
	富士通	61
	オープンソース (名古屋工業大学)	62

	,
メーカ	CeVIOプロジェクト (パッケージ版発売元:株式会社フロンティアワークス)
製品分類·製品名	音声創作ソフト(音声合成、歌声合成) CeVIO Creative Studio
価格	パッケージ版『CeVIO Creative Studio 通常版』 12,000円(税抜) ダウンロード版『CeVIO Creative Studio S』シリーズ 各6,000円~10,000円(税抜) 無料体験版あり。
発売時期	2013年9月 パッケージ版『CeVIO Creative Studio』 2014年11月 ダウンロード版『CeVIO Creative Studio S』シリーズ 2014年12月 パッケージ版『CeVIO Creative Studio 通常版』
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	
製品概要 (100字程度)	最新のHMM音声合成技術により、人間の発声をシミュレートした自然な歌声と、感情を交えた表現力 豊かな読み上げ音声の両方を、簡単な操作で作ることができる新世代の音声創作ソフトです。
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	●感情合成機能により、「元気」「怒り」「哀しみ」といったパラメーターを感覚的に操作するだけで、表情豊かな読み上げ音声を作成できます。
	●音符を置いて歌詞を入力するだけの簡単な操作で、明瞭で自然な歌声を作成できます。 ●読み上げ、歌声を問わず複数キャラクターの音声を同時に編集できるため、従来の歌声のみ読み 上げのみのソフトにはできなかった、歌の中の語りやキャラクター同士の掛け合いなども簡単に作成で きます。
連絡先	▼ソフトウェアサポート窓口 http://cevio.jp/contact_soft/
	▼商用利用等その他のお問い合わせ http://cevio.jp/contact_others/

) 1	ロの以外、ドラ州十八九
メーカ	HOYAサービス株式会社
製品分類・製品名	SpeechBuilder
	opecenDunuer
価格	用途など条件で可変
3/2 - 1- n-1- 11-n	0011/70 0
発売時期	2011年9月
前年(2015年度調査)からの	なし
変更点の有無・プレスリリースのURL	
ZZMO II M O COOL	
製品概要	VoiceTextの性能を最大限に引き出す
(100字程度)	音素選択型音声作成アプリケーション
(100] (主汉)	(日本語のみ対応)
音声合成に関する特徴・機能	VoiceTextエディタのオプション機能として、より微
(200字程度)	細な部分までアクセントの調整が可能となります。
	音の長短、高低など、VoiceText内部の音素情報を
	可視化、自分で音を選んで調整する事ができま
	す。
	手動操作による高い自由度により、ひとつの音だけ
	を固定したり、特定の音を選択しないよう無効にし
	たりと様々な調整が行えます。
連絡先	http://voicetext.jp/products/vt-editor/
	TEL:03-5913-2312
	E-mail:voice@hoya.com

メーカ	株式会社アニモ	株式会社アニモ
製品分類•製品名	FineSpeech V3ナレーション作成ツール	FineSpeech V4ナレーション作成ツール
価格	年間利用ライセンス 1PCあたり:オープン価格	年間利用ライセンス 1PCあたり:オープン価格
発売時期	2010年12月1日	2016年12月1日
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL		有り https://www.animo.co.jp/news/newsrelease/5871.html
製品概要 (100字程度)	•長文のナレーション音声をかんたんに作成可能な、Windows PCで動作するアプリケーションです。	•長文のナレーション音声をかんたんに作成可能な、Windows PCで動作するアプリケーションです。
音声合成に関する特徴・機能(200字程度)	ベルの高音質を実現しました。 •本アプリケーションで作成したナレーション音声は、自由に配布可能です。 •利用料金は年間利用ライセンス。	•FineSpeech V4のボイスモーフィング機能により、これまでの音声合成にない表現力のあるナレーションを作成できます。 •本アプリケーションで作成したナレーション音声は、自由に配布可能です。 •利用料金は年間利用ライセンス。 作成したナレーション音声の量に依存しませんので、使えば使うほどお得です。
連絡先	第1事業部 045-663-8640 sales@animo.co.jp http://www.animo.co.jp/	第1事業部 045-663-8640 sales@animo.co.jp http://www.animo.co.jp/

メーカ	株式会社エーアイ	株式会社エーアイ
製品分類•製品名	日本語音声合成ナレーション作成ソフトAITalk4 声の職人	外国語音声ナレーション作成ソフトAITalk International 2013
価格	198,000円(税別)~1,250,000円(税別) (利用期間、用途により変動)	1言語あたり: 198,000円(税別)~750,000円(税別) (使用用途により変動)
発売時期	2015/9/1	2013/8/1
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL		
製品概要 (100字程度)	「AITalk®4 声の職人」はパソコンにテキストを入力するだけで、手軽に音声ファイルが作成できる、ナレーション作成ソフトです。このソフトを使えば、誰でも簡単に直感的な操作で、高品質なナレーション音声の作成が可能になります。	作成したい外国語のテキストパソコンに入力するだけで、誰でも簡単に外国語のナレーション音声を作成することができる外国語ナレーション作成ソフトです。
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	 ●選べる話者は女性7名、男性4名、男の子2名、女の子2名 ●感情調整機能(対応話者:のぞみ(喜怒哀)、まき(喜怒哀)、れいな(喜)、たいち(喜)) ●イントネーション調整登録機能 ●音量・話速・声の高さ・抑揚設定 ●ポーズ長設定 ●単語辞書登録機能 ●単語一括登録 ●音声ファイル一括作成 ●ルビ機能 ●音声ファイル事前秒数確認 ●文字数カウント機能 	●音声合成機能 ●音量調整機能 ●話速変換機能 ●改行ポーズ長設定機能 ●音声保存機能 ●対応言語(36言語) アメリカ英語/イギリス英語/ 北京語/広東語/韓国語/フランス語/ドイツ語/イタリア語/南アフリカ英語/ポルトガル語/スペイン語/他
連絡先	03-6801-8461 info@ai-j.jp http://www.ai-j.jp	03-6801-8461 info@ai-j.jp http://www.ai-j.jp

メーカ	株式会社スカイフィッシュ	株式会社スカイフィッシュ	株式会社スカイフィッシュ	株式会社スカイフィッシュ
製品分類•製品名	画面読み上げソフト FocusTalk	JukeDoX2	JukeDoX 3 法人向けパッケージ	リアルナレーターズ2
	for Braille(点字対応版):52,000円	Free版:無償公開中 Standard:18,000円 Expert:37,905円 (税抜価格)	398,000円 (税抜価格) 1ライセンス	高品質日本語版 パーソナル:98,000円 ライト:198,000円 ライト・プラス:298,000円 超高品質日本語版 エクスプレス:198,000円 スタンダード:298,000円 スタンダード:498,000円 エキスパート:498,000円 プレミアム:598,000円 プレミアム・プラス:698,000円 (税抜価格) 1ライセンス
発売時期	V4:2015年11月24日 V3:2009年10月22日 for Braille:2010年4月23日	2011年5月11日	2016年12月7日	2014年10月1日
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	無し	無し	http://www.skyfish.co.jp/news_release/161201.html	無し
製品概要 (100字程度)	Windowsの画面上に表示されているテ キスト情報やキーボード入力操作など	Word,EPUBなど様々な電子文書ファイルを超高品質の合成音声で読み上げ・録音するソフトウエアです。 詳細な発声設定が可能で、より自然なイントネーションで読み上げます。 当製品は個人利用のみに限定されます。	声ナレーションに変換するソフトウェアです。 詳細な発声設定が可能で、より自然なイントネーションで 読み上げます。	パワーポイントで作成したスライドに合成音声のナレーションを加え、音声スライド動画として再生することができるソフトウェアです。グレードにより、音声の録音,ppts,WMVに出力が可能です。
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	いずれも日立ケーイーシステムズ社製合成音声を搭載、SAPI音声にも対応 V4はV3搭載音声に加え、新規に1音 声追加しています。 http://www.hke.jp/products/voice/v oice_index.htm	にも対応しているので、20か国語の外国語にも対応しています。 また、プロのナレーション品質の80%	日立ケーイーシステムズ社製超高品質音声2種類を搭載しています。標準仕様で世界主要20言語、追加オプション音声を利用すれば、30言語以上でのナレーションが可能です。 http://www.hke.jp/products/voice/voice_index.htm	最上位グレードでは、日立ケーイーシステムズ社製高品質合成音声10種類を使用可能な他、大手旅客会社でも採用されている、超高品質音声2種類を搭載しています。また、英語、中国語、韓国語など世界の主要言語でのナレーションができます。http://www.hke.jp/products/voice/voice_index.htm
連絡先	email:ft-sales@skyfish.co.jp https://www.skyfish.co.jp/focustalk/o	email: jd=support@skyfish.co.jp	JukeDoXサポート窓口 tel: 050-3535-0937 email:jd-support@skyfish.co.jp https://www.skyfish.co.jp/jukedox/support/inquiry.html	リアルナレーターズサポート窓口 tel: 050-3535-0937 email:jd-support@skyfish.co.jp https://www.skyfish.co.jp/jukedox/su pport/inquiry.html

	•	
メーカ	株式会社スカイフィッシュ	株式会社スカイフィッシュ
製品分類•製品名	電子書籍音声読み上げソフト EPUB Reader	電子書籍音声読み上げソフト DAISY Reader
価格	無償公開中	無償公開中
発売時期	2012年10月26日	2014年7月25日
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	無し	無し
製品概要 (100字程度)	EPUBコンテンツを表示する、WinRTストアアプリ。EPUBの最新規格であるEPUB 3に準拠しています。音声読み上げ用のモジュール"EPUB Reader Engine"を併用することにより、コンテンツの内容を合成音声で読み上げます。	DAISYコンテンツを表示する、WinRTストアアプリ。DAISY規格に対応しています。コンテンツの内容を合成音声で読み上げます。 ※DAISYとは視覚障碍者や、読書が困難なかた向けのデジタル図書の国際規格です。
音声合成に関する特徴・機能(200字程度)	SAPI音声に対応	SAPI音声に対応
連絡先	FocusTalkサポート窓口 tel: 050-3535-0939 email:ft-sales@skyfish.co.jp https://www.skyfish.co.jp/focustalk/o rder/inquiry.html	FocusTalkサポート窓口 tel: 050-3535-0939 email:ft-sales@skyfish.co.jp https://www.skyfish.co.jp/focustalk/o rder/inquiry.html

メーカ	ヤマハ
製品分類•製品名	歌声合成ソフトウェア VOCALOID
価格	
発売時期	Version1: 2004年1月~ VOCALOID2: 2007年8月~ VOCALOID3:2011年10月~ VOCALOID4:2014年12月~
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	・部門名が変更になりました。
製品概要 (100字程度)	音符と歌詞を入力することで歌声を合成するソフトウェア。 ソフトウェア部(合成エンジンとGUI)をライセンス提供し、ライセンス先各社が独自開発の音声ライブラリと組み合わせエンドユーザ向け製品として発売。 VOCALOID3からはソフトウェア部を別売(ヤマハから販売)
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	合成エンジンは、歌声に特化した独自開発の素片連結型。 周波数領域での処理により、歌声に要求される合成音の滑らかさ、音色の美しさを追求している。 UIは、音符と歌詞を簡単に効率よく入力できるようになっており、またビブラートなどの歌声特有の表情付けも簡単に行えるようになっている。 歌声ライブラリの受託開発、音楽制作ソフトウェア以外への応用、PC環境以外への移植については応相談。
連絡先	新規事業開発部 VOCALOIDプロジェクト tel: 03-3476-3774 email: vocaloidbiz-ML@music.yamaha.com

メーカ	株式会社日立ソリューションズ・クリエイト
製品分類・製品名	汎用知的音声合成システム ボイスソムリエ ネオ
価格	109,000円~ (詳細は、HPをご参照下さい)
発売時期	2010年10月8日
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	なし
製品概要 (100字程度)	ボイスソムリエネオは、誰にでも簡単に任意文章の高品位な音声を作成できるアプリケーション。 作成した音声は家電・産業機器への組込み、公共施設のアナウンス、 観光案内など、幅広いシーンで活用可能。
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	アクセントや区切りを簡単な画面操作で設定。 イントネーションを、グラフを使ってアナログ的に微調整可能。 簡単な操作でPowerPointや、EPUBファイルなどへの音声作成も可 能。 日立製作所中央研究所の音声合成技術を利用。 http://www.hitachi-solutions-create.co.jp/solution/voice/index.html
連絡先	営業企画本部 Tel:0120-954-536 Fax:03-5780-7628 E-mail: hsc-contact@mlc.hitachi-solutions.com

メーカ	(株)日立産業制御ソリューションズ	(株)日立産業制御ソリューションズ	(株)日立産業制御ソリューションズ	(株)日立産業制御ソリューションズ
製品分類•製品名	合成音声組込み用API 「美音工房®DLL」	合成音声による音声案内システム 「美音工房®オンライン」	高品位合成音声編集ソフトウェア 「美音工房®」	高品位合成音声編集ソフトウェア 「美音工房®奏®」
	●美音工房は、(株)日立産業制御ソリューションズの登録商標です。	●美音工房は、(株)日立産業制御ソリューションズの登録商標です。	●美音工房は、(株)日立産業制御ソリューションズの登録商標です。	●美音工房、奏は、(株)日立産業制御ソリューションズの登録商標です。
価格	500,000円(税抜)	680,000円(税抜)	380,000円(税抜)	380,000円(税抜)
	※「美音工房DLL」の動作に必要な 「美音工房」を併せた価格	 		
発売時期	2006年3月1日	2007年1月1日	2005年7月1日	2012年2月15日
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	無し	無し	無し	無し
製品概要 (100字程度)	高品位合成音声編集ソフトウェア「美音工房」の合成音声をユーザーの開発プログラムに組込んでいただけるように開発した、組込み用API。	高品位合成音声編集ソフトウェア「美音工房」をベースに、監視制御で求められている24時間稼動対応、ログ・RAS機能も備えた音声案内システム。	人間の肉声に極めて近い品質の音声をパソコン上で編集し、音声ファイルとして再生・出力することができるソフトウエア。	人間の肉声に極めて近い品質の音声をパソコン上で編集し、音声ファイルとして再生・出力することができるソフトウエア。
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	●コンパクトでわかりやすい関数群を用意し、漢字かな混じり文のTTS(Text to Speech)合成音声の組込みを実現。 ●発音、声の高さ、速さ、アクセントが調整可能。 ●(株)日立製作所中央研究所の音声合成技術を利用。 http://www.hitachi-ics.co.jp/product/seihin-k/bion/bion_dll.html	●音声合成・再生機能の活用・利用を簡単に適用 出来るようにパッケージ化した通信TTS(Text to Speech)製品。 ●監視制御で求められる24時間稼動対応機能、ログ・RAS機能を、予め用意したサーバープログラムで 提供。 ●(株)日立製作所中央研究所の音声合成技術を 利用。 http://www.hitachi-ics.co.jp/product/seihin- k/bion/bion_online.html	じめ定義が可能。 ●ワープロ感覚でテキストを入力し、音声ファイルを作成。 ●発音をひらがなで表記し、フレーズごとに声の高さ、速さ、アクセントが調整可能。	●テンプレート機能により、音声データ項目をあらかじめ定義が可能。 ●ワープロ感覚でテキストを入力し、音声ファイルを作成。 ●発音をひらがなで表記し、フレーズごとに声の高さ、速さ、アクセントが調整可能。 ●(株)日立製作所中央研究所の音声合成技術を利用。 http://www.hitachi-ics.co.jp/product/seihin-k/bion/bion_top.html
連絡先	営業統括本部 第一営業本部 第一営業部 1Gr 廣瀬 昇 TEL:03-3251-7242 アドレス:noboru.hirose.fo@hitachi.com	営業統括本部 第一営業本部 第一営業部 1Gr 廣瀬 昇 TEL:03-3251-7242 アドレス:noboru.hirose.fo@hitachi.com	営業統括本部 第一営業本部 第一営業部 1Gr 廣瀬 昇 TEL:03-3251-7242 アドレス:noboru.hirose.fo@hitachi.com	営業統括本部 第一営業本部 第一営業部 1Gr 廣瀬 昇 TEL:03-3251-7242 アドレス:noboru.hirose.fo@hitachi.com

メーカ	富士通
製品分類•製品名	FUJITSU Software Inspirium 音声合成ファイル作成ツール V1.0
価格	個別相談
発売時期	2007年11月1日
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	無し
製品概要 (100字程度)	任意の漢字かな混じり文字列から生成された合成音声ファイルを再生、Wave ファイルとして保存可能。
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	本ツールを動作させるための初期設定、および男声、女声の切替や合成音声の再生スピード等を設定することが可能。 作成したWaveファイルは、お客様の製品に組み込み販売することが可能。 http://edevice.fujitsu.com/jp/products/embedded/products/syntool/
連絡先	ミドルウェア事業本部 アプリケーションマネジメント・ミドルウェア事業部 inspirium@cs.jp.fujitsu.com

			· ^ .	
メーカ	オープンソース	オープンソース	オープンソース	オープンソース
製品分類•製品名	HMM音声合成システム (HTS)	hts_engine	Open Jtalk	Flite+hts_engine
価格	フリー	フリー	フリー	フリー
発売時期	2002/12/25	2008/7/31	2009/12/25	2009/12/25
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	有·http://hts.sp.nitech.ac.jp/	無・http://hts-engine.sourceforge.net/	有·http://open-jtalk.sourceforge.net/	有·http://hts-engine.sourceforge.net/
(100字程度)	統計的パラメトリック音声合成器の一種である,HMMに基づく音声合成システムを,学習・構築するためのソフトウェア.Cambridge大で開発されているHTKへのパッチという形で提供.言語非依存.	を合成するためのAPI. 言語非依存.	日本語テキストからHTSで学習した HMMに基づいて音声を合成するソフト ウェア.	英語テキストからHTSで学習したHMM に基づいて音声を合成するソフトウェ ア.
(200字程度)	単位選択型音声合成器と比較して,構築に必要な音声データが少ない・大きなメモリや容量を必要としない. 話者適応等の技術を利用することにより,様々な声質・感情・発話スタイルを合成可能.			HTKに依存しない. 波形生成部に hts_engineを利用.
連絡先	http://hts.sp.nitech.ac.jp/	http://hts-engine.sourceforge.net/	http://open-jtalk.sourceforge.net/	http://hts-engine.sourceforge.net/

音声合成・システム開発者向け製品

製品カテゴリ A-9

		ページ
サービス		63
	HOYAサービス	64
	NTTテクノクロス	65
	エーアイ	66
	ソフトバンク	68
	ニュアンスコミュニケーションズ	69
	ヤマハ	70
	東芝デジタルソリューションズ	71
	日立超LSIシステムズ	72
	富士通	73
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

メーカ	HOYAサービス株式会社
製品分類•製品名	VoiceText Web API
入力テキストフォーマット (入力形態)	UTF-8
対応言語	日本語・英語(アメリカ)・中国語・韓国語
声色	http://voicetext.jp/products/vt-webapi/ をご参照ください。
対応する制御 (話速・ピッチなど)	VoiceText エンジンSDKと同一
価格	80,000円/月~
発売時期	2014年12月
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	なし
製品概要(100字程度)	「VoiceText Web API」は、Webサービスやスマートフォンアプリの開発用として提供される音声合成ウェブサービスです。
	アプリを開発する際に数行のプログラムコードを 追加するだけでVoiceTextの機能を利用いただ けるようになります。シンプルで分かりやすい合成 方法は、話者を問わず共通化され効率の良い開 発を実現します。
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	肉声感と明瞭感を実現したVoiceTextをWeb API で利用できます。 製品版では、高音質なフルサイズ版に対応しており、合成可能な文字数も拡大されます。 多様な話者をラインナップしています。 自社でサーバーを構築する手間が省けるため、 Webサービスやスマートフォンなどプラットホーム
連絡先	を選ばず、手軽ににVoiceTextが利用できます。 http://voicetext.jp/products/vt-webapi/
	TEL:03-5913-2312 E-mail:voice@hoya.com

.). J	NITTE 5 > 5 - 7 Hr + 6 71.	NITTによりカーコサート人力	NITT = 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
メーカ	NTTテクノクロス株式会社	NTTテクノクロス株式会社	NTTテクノクロス株式会社
製品分類・製品名	クラウド型音声合成サービス	クラウド型音声合成サービス	クラウド型IVR
	「FutureVoice Crayon Cloud」	「FutureVoice EX Cloud」	[VoiceMall]
入力テキストフォーマット (入力形態)	漢字かな混じり文、カナアクセント文、SSML	漢字かな混じり文、カナアクセント文、SSML	漢字かな混じり文
(ノヘノカル) 感力			
対応言語	日本語、英語、北京語、広東語、韓国語、フランス語、ドイツ語、スペイン語	日本語	日本語
声色	話者:150名以上	話者:男1名、女1名	話者:男1名、女1名
対応する制御 (話速・ピッチなど)	口調、声質、話速、音量、抑揚、声の高さ、ポーズ長、サンプリング周波数、音声コーデック	声質、話速、音量、抑揚、声の高さ、ポーズ長、サンプリング周波数、音声コーデック	声質、話速、音量、抑揚、声の高さ、ポーズ長、サンプリング周波数、音声コーデック
価格	月額25,000円~(最低契約期間6ヶ月)	個別相談	初期費用:500,000円 ~ 月額費用:220,000円 ~
発売時期	2015年6月	2010年11月	2002年10月
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	https://www.ntt-tx.co.jp/whatsnew/ntt- it/2016/pdf/NTTIT-20160627.pdf	-	_
製品概要 (100字程度)	使い易いブラウザ上のGUIとシンプルなWebAPIをインタフェースとして提供されています。OS/端末を選ばず手軽に利用可能なクラウド型音声合成サービスです。	インタフェースとして提供されています。OS/端末を	NTTアイティが開発した音声自動応答(IVR)プラットフォームを軸に、音声認識/音声合成などの処理機能や音声アプリケーションを必要な期間利用できるクラウド型音声サービスです。
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	バリエーション豊かな合成音声を手軽に利用できる クラウド型サービス。	高品質音声合成を手軽に利用できるクラウド型サービス。	設備導入や保守・維持管理が不要なクラウド型 IVR。専用サーバに情報を投稿するだけで、音声合成機能により時々刻々と変動するコンテンツを電話
	●詳細情報	●詳細情報	サービスで提供可能。VoiceMallのパッケージサー
	https://www.ntt-	https://www.ntt-	ビスとして「リアルタイム音声情報提供パッケージ」と
	tx.co.jp/products/futurevoice/futurevoice-	tx.co.jp/products/futurevoice/futurevoice-ex.html	して展開中。
	crayon.html		●詳細情報
			http://www.voicemall.jp/
連絡先	メディアイノベーション事業部 第二カンパニー	メディアイノベーション事業部 第二カンパニー	メディアイノベーション事業部 第二カンパニー
	045-651-7512(※事業所移転に伴い2017年8月頃電話	045-651-7512(※事業所移転に伴い2017年8月頃電話	045-651-7512(※事業所移転に伴い2017年8月頃電話
	番号変更予定)	番号変更予定)	番号変更予定)
	voice-sales@cs.ntt-tx.co.jp	voice-sales@cs.ntt-tx.co.jp	voice-sales@cs.ntt-tx.co.jp

	Ī	
メーカ	株式会社エーアイ	株式会社エーアイ
製品分類•製品名	音声合成WebAPI 「AITalk WebAPI」	オリジナル音声辞書作成 「AITalk Custom Voice」
入力テキストフォーマット (入力形態)	漢字仮名混じり文 韻律記号付き文字列(エーアイ独自形式orJEITA6004形式) SSML	_
対応言語	日本語 Shift_JIS(CP932)	_
声色	標準:女性7名、男性4名、女の子2名、男の子2名 ※AITalk CutstomVoiceで作成したオリジナルの話者を利用可能	_
対応する制御(話速・ピッチなど)	話者、音量、話速、ピッチ、抑揚	_
価格	月額5,000円(税別)~	400,000円(税別)~
発売時期	2011年12月1日	2012年4月23日
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL		
製品概要(100字程度)	高品質音声合成エンジンAITalkをSaaS型で利用できるサービスです。Webサービス等、様々なサービスで、手軽に音声合成を利用したサービスを開始する事ができます。	芸能人や声優など、個別に声を収録しオリジナル音声合成用音声辞書を制作。テキストを入力するだけで本人の声でしゃべる事ができるようになります。 キャンペーンやスマートフォンアプリケーション等、様々なコンテンツの展開が可能になります。(※別途音声合成エンジンが必要になります)
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	●人の声をベースとした高品質音声合成 ●漢字・カナまじりの日本語テキストを音声に変換 ●標準話者として、標準語:女性7名、男性4名、男の子2名、女の子2名、関西弁:女性1名、男性1名を提供。 ●ご要望によりカスタム音声辞書作成可 ●話速調整、ピッチ調整、ボリューム調整、話者指定が可能。 http://www.ai-j.jp/webapi	短い時間の収録でも非常に個人性の再現が高い事が特徴。ご希望の用途や完成度から最適なプランを決め収録いたします。
連絡先	info@ai-j.jp	03-6801-8461 info@ai-j.jp http://www.ai-j.jp

メーカ	株式会社エーアイ	株式会社エーアイ
製品分類•製品名	日本語音声作成クラウドサービス 「AITalk 声の職人クラウド版」	HP読み上げサービス 「AITalk Web読み職人」
入力テキストフォーマット (入力形態)	漢字仮名混じり文 SSML	_
対応言語	日本語 Shift_JIS(CP932)	日本語 Shift_JIS(CP932)
声色	標準:女性7名、男性4名、女の子2名、男の子2名	標準:女性7名、男性4名、女の子2名、男の子2名
対応する制御(話速・ピッチなど)	話者、音量、話速、ピッチ、抑揚	話者、話速、ピッチ
価格	月額30,000円~	年額110,000円~
発売時期	2016年5月9日	2015年11月4日
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	http://www.ai-j.jp/category/productinfo/	http://www.ai-j.jp/archives/8016/
製品概要 (100字程度)	ジソフト「AITalk® 声の職人®」がブラウザ上で利用できるクラウドサービスです。 クラウド版だから複数拠点での利用にも対応で音声コンテンツの作	Webサイトにタグを埋め込むだけで、簡単に今あるWebサイトが音声読み上げ機能つきのWebサイトに変わります。利用者はボタンをクリックするだけでWebサイトの内容を聞くことができ、さらに読み上げのスピードを変更したり、好みの音声を選択して聞くことができるサービスです。
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	●標準話者として、標準語:女性7名、男性4名、男の子2名、女の子2名、関西弁:女性1名、男性1名を提供。 ●ご要望によりカスタム音声辞書作成可。 ●直感的・簡単操作ですぐに使い始める事が可能。 ●いつでも最新のバージョンが利用可能。	●人間の声をベースとした高品質音声合成 ●運用側に固有名詞や新語などの単語辞書登録機能を搭載 ●クラウド型なのでServer運用負担なし ●ユーザーは再生ボタンをクリックするだけで誰でも簡単に操作可能 ●ユーザ側で文字の大きさ、話者、話速、ピッチ、ボリュームの調整が簡単に操作可能 ●導入済みのページであればユーザー側のダウンロードは不要
連絡先	03-6801-8461 info@ai-j.jp	03-6801-8461 info@ai-j.jp http://www.ai-j.jp

メーカ	
)·	ソフトバンク株式会社
製品分類・製品名	製品分類:音声合成 製品名:Rizbell
入力テキストフォーマット (入力形態)	プレーンテキスト方式
対応言語	4言語
声色	ニュースキャスター、キャラクター、接客用、男性、女性、など各種準備
対応する制御(話速・ピッチなど)	話速、ピッチなど専用画面より自由に設定可能
価格	オープンプライス:ビジネスモデルによって異なる 販売は、パートナー経由での販売。
発売時期	2014年11月
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	クラウド マルチテナントの管理機能強化
製品概要 (100字程度)	本製品は、株式会社東芝(以下、東芝)とコラボレーションした製品。また東芝の技術とソフトバンクの技術をマッシュアップした製品。単一機能のみならず、AI FAQシステムのAPTWAREとシームレスな世界を実現。https://rizbell.jp/
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	ソフトバンクは自社の大規模コールセンターを運用し、毎月膨大な問い合わせに対応しているが、そのコールセンターで実運用に耐えたソリューションとして社外へ提供開始。提供モデルは、ビジネスモデルに応じて柔軟に対応。基本は、SaaSモデルとしてAPI連携を行っている。リアルタイム型、非リアルタイム型に対応。
連絡先	ソフトバンク株式会社 ICTイノベーション本部Interactive Solution部 電話:03-6221-9512 担当:尾曲(おまがり)、石川

メーカ	ニュアンス コミュニケーションズ
製品分類•製品名	NDEV (Nuance DEVeloppers) with Voice
入力テキストフォーマット (入力形態)	お問い合わせください。
対応言語	お問い合わせください。(45+言語、83+ボイスに対応)
声色	男声 / 女声
対応する制御 (話速・ピッチなど)	話速・ピッチ
価格	トランザクション数、アプリケーションの配布数、サポート種別などの使用条件により段階的に設定。 無償プログラムもあり。 http://dragonmobile.nuancemobiledeveloper.com/public/index.php?task=memberServices 有償プログラムについては、応相談。
発売時期	2011年1月
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	カスタマイズ自然言語理解サービスの提供を追加
製品概要 (100字程度) 音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	クラウド型音声認識/合成機能を提供するサービス http://dragonmobile.nuancemobiledeveloper.com/public/index.php?task=supportedLanguages
連絡先	Tel: 03-5521-6011 Email: NDEVMobileJPNinfo@nuance.com

メーカ	ヤマハ
製品分類・製品名	歌声合成ASP NetVOCALOID
入力テキストフォーマット (入力形態)	VOCALOIDシーケンスフォーマット (VSQ/VSQX)
対応言語	日本語
声色	VOCALOID歌声ライブラリを利用可能(サーバサイドにインストールして提供)
対応する制御(話速・ピッチなど)	VOCALOIDシーケンスフォーマットの制御仕様に準ずる
価格	個別相談
発売時期	2009年4月7日
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	・部門名が変更になりました。 ・公式サイト再編のため、URLが変更になりました。
製品概要 (100字程度)	楽譜情報(歌詞、音符)を受け取り、サーバにて歌声に変換し、音声ファイルとして提供するサービス。 http://business.vocaloid.com/netvocaloid/
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	歌声合成に特化した合成エンジンをネットワークサービスとして提供。携帯向けサービス、Web上でのサービスとして展開中。ゲーム向けにも提供。歌声ライブラリの受託開発も行っている。
連絡先	新規事業開発部 VOCALOIDグループ tel: 03-3476-3774 email: vocaloidbiz-ML@music.yamaha.com

メーカ	東芝デジタルソリューションズ株式会社	東芝デジタルソリューションズ株式会社
y —λ/	来と	米とリングルノリューションハ休八云江
製品分類・製品名	RECAIUS	RECAIUS
2CH1/7//9C 2CH1-H	音声クリエータ/音声合成サービス	音訳エディタ(DaisyRings TM)
入力テキストフォーマット (入力形態)	プレインテキスト/表音文字列	プレインテキスト
対応言語	日本語、アメリカ英語(米語)、アメリカ・スペイン語、カナダ・フランス語、イギリス英語、フランス語、ドイツ語、スペイン語、北京語、広東語、韓国語	日本語、アメリカ英語(米語)
声色	日本語(男性:6話者、女性:7話者) 米語(男性:3話者、女性:5話者) 他言語(女性:1~2話者、男性:0~1話者) カスタムボイス(オプション)	日本語4話者(男性2種類、女性2種類) 米語2話者(女性2種類)
対応する制御(話速・ピッチなど)	・話速・声の高さ・音量等を調整可能 ・感情表現(喜び、怒り、哀しみ等)を調整可能(日本語の一部話者で対応) ・制御タグ(SSML)による、読上げ方の詳細調整も可能(強調・話速・声の高さ・抑揚・ポーズ・感情表現等)	話速・声の高さ・音量等を調整可能
価格	40万文字/ユニット 月額30,000円~	40万文字/ユニット 月額16,000円~
発売時期	2015年10月	2015年10月
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	・日本語、米語で話者数増加(日本語は特に感情対応話者を拡充)	
製品概要(100字程度)	・高品質で表現力の高い音声合成エンジンを提供するクラウド型のサービスです。 ・音声クリエータは充実した編集機能を利用して音声コンテンツを制作できるWebブラウザアプリ、音声合成サービスはお客様のサービスやアプリから呼び出すと瞬時に音声を合成できるWeb APIです。 ・ご指定の話者のカスタムボイスを作成するオプションサービスもあります。	・書籍や資料の音訳作業を支援するWebブラウザアプリです。 ・音声合成技術によってテキストデータを自動で音声化するので、短期間でデジタル録音図書(DAISY形式)を製作できます。実績のある東芝独自開発の音声合成エンジンにより、聞きやすく高品位な読上げを実現します。 ・操作容易なGUIによって、読みやポーズ、アクセントを簡単に修正できます。文章ごとでの話者変更などもでき、正確で多彩な録音図書を作成できます。
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	・カスタムボイスでは、話者の声の特徴(声質/韻律)を短時間の録音音声から高速かつ正確に自動学習します。話者の声の特徴をよく再現したカスタムボイスを短納期で提供可能です。 ・多様な話者や感情表現により、様々な用途に対して表現力豊かな音声コンテンツを作成できます。 ・アジア・北米・欧州の11言語に対応しています。 ・詳細はhttp://www.toshiba.co.jp/cl/pro/recaius/lineup/creator.html	・日本語だけでなく、米語にも対応しているため、英文を含む図書にも対
連絡先	東芝デジタルソリューションズ株式会社 RECAIUS事業推進室	東芝デジタルソリューションズ株式会社 RECAIUS事業推進室
	http://www.toshiba.co.jp/cl/pro/recaius/contact.html	http://www.toshiba.co.jp/cl/pro/recaius/contact.html

メーカ	日立超LSIシステムズ
製品分類・製品名	多言語音声翻訳ソリューション Ruby Concierge
入力テキストフォーマット (入力形態)	_
対応言語	日本語⇔英語、中国語、韓国語
声色	各言語1話者(女性)
対応する制御 (話速・ピッチなど)	_
価格	弊社営業にお問い合わせください。
発売時期	2016年10月
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	無し
製品概要(100字程度)	日本人と外国人が各々の言語で対話できます。タブレット画面へのテキスト表示により会話内容を文字で確認可能。音声合成による音声発話にも対応。
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	音声合成はRuby Talk 4.0を適用。自然 性高い音声発話を実現しています。
連絡先	営業統括部 松山 042-512-0845 yuki.matsuyama.nd@hitachi.com http://www.hitachi-ul.co.jp

メーカ	富士通
製品分類•製品名	SPATIOWL 音声処理サービス(日本語音声合成)
入力テキストフォーマット (入力形態)	http Rest(Post)I/F (UTF-8)
対応言語	日本語
声色	男性1,女性2
対応する制御(話速・ピッチなど)	話速、ピッチ、イントネーション、ボリューム、トーン
価格	45万円~/月額
発売時期	2011年9月1日
前年(2015年度調査)からの 変更点の有無・プレスリリースのURL	無し
製品概要(100字程度)	端末からREST形式で送信された任意の漢字かな混じり文字列をサーバーで変換し、音声 データを音楽ファイル形式や表音文字列として端末へ返すSaaSサービス。 http://jp.fujitsu.com/solutions/convergence/service/spatiowl/voice.html
音声合成に関する特徴・機能 (200字程度)	人間の声に迫る極めて自然な、業界最高クラスの音声合成です。WebサイトのテキストやRSSデータからのリアルタイム音声合成に加え、各種アナウンス、e-Learning教材用音声など、従来、ナレーターが担ってきた分野にも適用可能です。
連絡先	MobilityIoT事業本部)Mobilityサービス事業部 spatiowl-support@cs.jp.fujitsu.com