

民間企業・団体
578
件以上

金融 107社

- 株式会社オリエントコーポレーション
- オリックス生命保険株式会社
- さわやか信用金庫
- 湘南信用金庫
- 大同生命保険株式会社
- 株式会社東日本銀行
- 福井信用金庫
- 株式会社みずほ銀行
- 株式会社三井住友銀行
- 明治安田生命保険相互会社
- 株式会社横浜銀行
- 株式会社りそな銀行

化学 16社

- UBE株式会社
- 三菱ガス化学株式会社
- 株式会社ポーラ・オルビスホールディングス

建設 27社

- 飛鳥建設株式会社

報道機関 13社

- 日本テレビ放送網株式会社
- 株式会社朝日新聞社
- 株式会社日本金融通信社
- 株式会社仙台放送

JA 30団体

- 全国共済農業協同組合連合会
- 仙台農業協同組合
- とびあ浜松農業協同組合
- 西宇和農業協同組合

公共インフラ 45社

- NTTコミュニケーションズ株式会社
- ENEOSホールディングス株式会社
- コスモエネルギーホールディングス株式会社
- 四国電力株式会社
- 東日本旅客鉄道株式会社

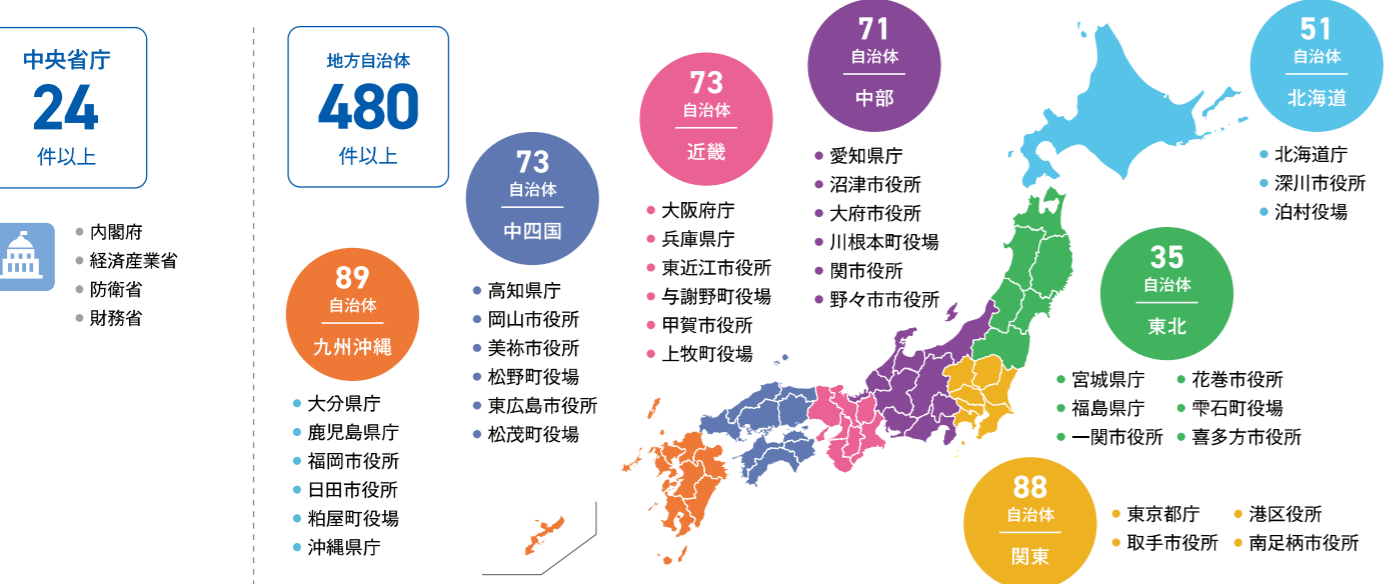
医療 25施設

- 一般財団法人 温知会 会津中央病院
- 日本赤十字社
- 公益社団法人日本超音波医学会

その他 315社

- セイコーホールディングス株式会社
- 株式会社西武ホールディングス
- 株式会社ニチレイ
- 日本水産株式会社
- 本田技研工業株式会社
- 株式会社LIXIL
- 株式会社And Doホールディングス

... 他多数



動作環境
CPU インテル Core™ i5 プロセッサ (最大2.5GHz) 以上
ハードディスク 1GB以上の空き容量 (インストール時)
メモリ 8GB以上
OS Microsoft Windows 10Pro

※日本語版、64ビット版 (x64) ※32ビット版 (x86) には対応していません ※Mac、Linuxには対応していません
 ※音声入力・音声再生には、マイク入力端子・ヘッドフォン端子 (またはUSB2.0互換ポート) が必要です

AmiVoice® ScribeAssist
 について詳しくは動画をご覧ください

シーン別の推奨マイクについて
 詳しくは動画をご覧ください

製品詳細ページはこちら

お問い合わせはこちら

今すぐ検索!

スクライブアシスト

(販売代理店)

株式会社HBA

自治体システム本部 営業推進部
 〒060-0004
 札幌市中央区北4条西7丁目1番地8
 TEL: (011)232-7432

(開発・発売元)

株式会社アドバンスト・メディア
 VoXT (ボクスト) 事業部

Advanced Media, Inc.
 〒170-6042
 東京都豊島区東池袋3-1-1 サンシャイン60 42F
 URL: http://www.advanced-media.co.jp/
 Mail: voxt-info@advanced-media.co.jp

※弊社は(財)日本情報処理開発協会により、個人情報適切に取り扱っている事業者であることを示す「プライバシーマーク」の付与認定を受けています。

AI音声認識 文字起こし支援アプリケーション

AmiVoice® ScribeAssist

アミボイス スクライブアシスト

リアルタイム認識・バッチ認識に対応

各種WEB会議システムから音声収録が可能

録音から文字起こしまでをワンストップ化

エンジンを簡易カスタマイズできる単語登録機能

7年連続

No.1

音声認識市場

自治体導入

450件

突破

民間企業導入

550件

突破

会議議事録

No.1

音声認識市場

インターネット不要なスタンドアロン型 WEB会議の録音から文字起こしまでワンストップ化

WEB会議や商談、会見など、対面・非対面の幅広いシーンで利用できるAI音声認識 文字起こし支援アプリケーション
インターネット未接続の状態でも音声認識が可能のため、情報漏洩のリスクがなく、機密情報等を扱う会議でも安心してご利用いただけます。

リアルタイム認識・バッチ認識に対応

リアルタイム音声認識に加え、録音データを取り込んで文字化するバッチ認識にも対応。テキスト化されたものから順次修正でき、会議進行と同時に文字起こしを行うことも可能です。

※音声ファイル：mp3,wma,wav,m4a 対応
動画ファイル：wmv,mp4 対応

各種WEB会議システムから音声収録が可能

PC内の音声を収録するため、面倒な開発や設定は不要。専用サーバーなしで各種WEB会議システム（Google meet、Microsoft Teams、Webex、Zoomなど）と簡単に併用できます。

録音から文字起こしまでをワンストップ化

録音からテキストの編集、文字起こし内容の出力まで単一ソフトウェア内で完結。音声の再生や認識結果の修正はキーボードだけで簡単にでき、作業時間を大幅に短縮します。

エンジンを簡易カスタマイズできる単語登録機能

単語を登録することで、専門用語や固有名詞も高精度に認識します。登録内容は即座に反映され、録音中でも追加・編集可能。利用シーンに合わせた単語リストの作成もできます。

機能紹介

機能1 AI話者識別機能
録音中に発言者を選択するだけで、事前に声紋登録することなく、出席者情報からAIが発言者を自動的に識別。

機能2 キーワード設定機能/タグ付け機能
会議における重要な単語を事前に設定することで、テキスト化された発言内のキーワードをハイライト表示。認識結果にはワンクリックで「決定事項」「ToDo」などのタグを付与可能。テキスト編集やWordファイルなどへの出力後に該当箇所を確認しやすくなります。

機能3 リアルタイム字幕表示機能
発言した内容はポップアップ画面と、Zoomミーティング・ウェビナー画面内にリアルタイムで字幕表示が可能です。発言の冒頭には発言者名も表示されるため、会話の流れを追いやすく、難聴者・聴覚障がい者のコミュニケーションをサポートします。

利用シーン

音声をテキスト化する作業であれば、どのような業務でもご利用いただけます。
AI音声認識を活用することで、各種業務のスピード化、業務負担の軽減、時間・コストの削減を実現します。



お客様の声

IT・通信、医療機器・医薬品メーカー、電子機器メーカー、新聞・通信局、不動産・建設、監査法人、コンサル・シンクタンクなど、業種・業態を問わず様々なお客様にご利用いただいています。

<p>非鉄金属メーカー</p> <p>音声 が 明瞭なほど高精度にテキスト化することができます。他社の製品と比較して、はるかに使いやすと感じています。</p>	<p>食品メーカー</p> <p>聴覚に障がいを持つ担当者とのWeb会議で活用しています。ScribeAssistはPC内から直接集音するため高精度でテキスト化でき、操作画面も見やすく重宝しています。</p>	<p>化学メーカー</p> <p>非常に分かりやすいUIで、初めから直感的に操作することができました。音声認識の性能も優れていて、特にリアルタイム認識の精度に驚いています。</p>
<p>放送局</p> <p>リモートワーク時代の必須アプリ。声紋を記憶し、自動で発言者を振り分けてくれるのが凄いです。認識率も高く、作業時間削減に繋がっています。</p>	<p>ITコンサル</p> <p>どのオンライン会議システムでも利用できるため、導入がとてもスムーズです。話者認識の精度が非常に高く、分析に活用しています。</p>	<p>ヘルスケア</p> <p>文字起こしの際、発言内容が短くまとめられており、編集でも聞きたい音声をすぐに再生することができるため、議事録作成に最適です。</p>