

通訳会社が開発したAI多言語音声翻訳アプリ

BRIDGE

プロの通訳者による電話通訳に対応！

AI多言語音声翻訳



電話通訳



シームレスに利用

通訳者は通訳品質有資格者・医療通訳有資格者であり、専門性の高い通訳の経験も豊富です。個人情報などの情報資産を含め、セキュリティ対策がされている通訳センターにて通訳者が対応しております。

NICTの多言語音声翻訳システムを利用
AIによる高品質な多言語音声翻訳を実現

ボタンひとつで通訳センターと電話接続
イザという時も安心！（24時間365日対応）

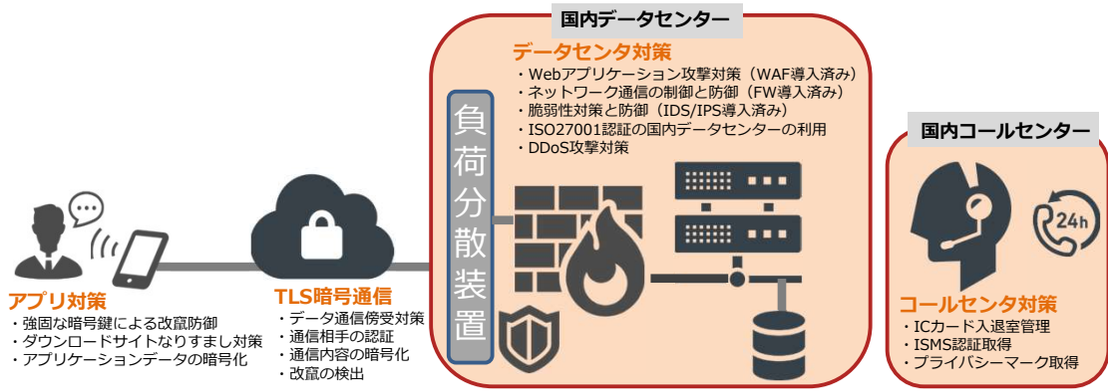
通信状態を画面のデザインでお知らせ
不安定な通信状態を即座に検知

※NICT：国立研究開発法人情報通信研究機構

安心、安全なセキュリティ対策

当社は、情報セキュリティに対する当社の取り組みに関する経営陣の意思を表明し、それに基づく主な行動指針を明確にすることにより、JISQ27001（ISO/IEC27001）に準拠した情報セキュリティマネジメントシステム（以下ISMSという）を適切に構築・運用し、重要な情報資産の機密性、完全性、可用性の確保に努め、その有効性を継続的に確保します。

ISO/IEC 27001:2013 = JIS 27002:2014取得



セキュリティ対策	詳細
セキュリティ認証及び各種セキュリティ対策のあるデータセンターの利用	セキュリティ管理統制については第三者機関によるISO27001認証を受けている国内サーバー設備を使用しております。ネットワークファイアウォールの他、SQLインジェクションなどのWebアプリケーション攻撃の対策としてのWAFの導入、脆弱性を狙った攻撃にたいする防御を実現するIDS/IPSを導入済みです。DDoS対策も導入済みです。
情報漏洩防止対策	音声データは、AES暗号方式（秘密鍵）により、データの暗号化されております。
ダウンロードサイトなりすまし防止対策	SHA-256の2048bitの暗号化による公開証明書を使い、サイトのなりすましを防止。ダウンロードサイトのなりすましを防止しております。
アプリのなりすまし・改ざん防止対策	同様にアプリそのものにも、SHA-256の2048bitの公開証明書が付与されており、二重になりすまし・改ざんを防止しております。
データ通信傍受対策	通信されるデータはSSL(TLS1.2)接続により暗号化され、通信傍受対策がなされております。 通信相手の認証、通信内容の暗号化、改竄の検出を提供します。L2TP方式によるVPN通信も可能。
コールセンター対応	コールセンターの入退社は、ICカードによる入退社管理、ISMSによる総合的なセキュリティ運用が第三者機関により認められております。また、個人情報保護のプライバシー認証も取得済みです。

国内にコールセンターを有し、運用しているサーバも全て国内設備を使用しており、海外への情報流出を懸念される企業様にもご安心してご利用いただけます。

アプリケーションのダウンロード

※iOSのみ対応

お問い合わせ

株式会社BRICK's
<https://www.bricks-corp.com/>
 TEL 03-5366-6018 (受付時間 9:00~18:00)

本アプリをご利用いただくには、別途ご契約が必要です。また、ご利用いただける言語は、契約内容によります。本アプリケーションのご利用には、インターネット接続によるデータ通信が必要です。その際の通信料は、ご利用者様負担となります。

ホーム画面



①音声翻訳



音声入力
翻訳方向の入替
言語の選択

③テキスト翻訳



テキスト入力
翻訳方向の入替
言語の選択

AI学習を用いた多言語音声翻訳がご利用できます。
音声翻訳とテキスト翻訳の2つ機能があります。
音声翻訳ではマイクボタンを押して話すと、終話は自動的に検知されます。

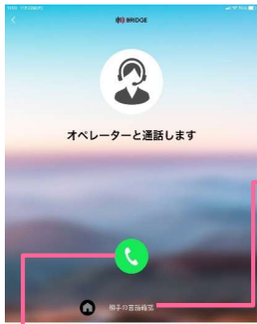
AI多言語音声翻訳の対応言語

日本語、英語、韓国語、中国語(簡体字)、中国語(繁体字)、
スペイン語、ブラジルポルトガル語、タイ語、ベトナム語、
その他

電話通訳の対応言語

日本語、英語、韓国語、北京語、広東語、ポルトガル語、
スペイン語、ベトナム語、タガログ語、タイ語等 約240言語

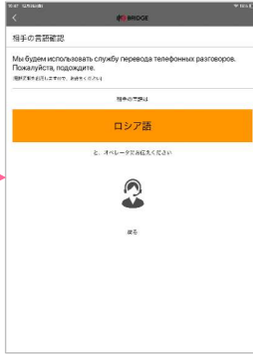
④通訳センター（電話通訳）



通訳センターに電話



相手に言語を確認する画面を表示



オペレータに伝える言語を表示

通訳センターに電話を掛けて、電話通訳を行います。
相手の方が何語が分からないときは、「相手の言語確認」を選択します。各国語で「お話しできる言語を指さしてください」と書いてあります。相手に文字を指さして貰うとオペレータに伝える言語が表示されます。

②対面翻訳



音声入力
言語の選択

お客様と向かい合って1台の端末で会話ができます。
窓口業務等でご利用いただくと便利にお使いいただけます。

言語の選択時には、各言語で言語名を表示しますので、
相手の方に使用する言語をお選びいただけます。
例：スペイン語 - Español と表記しています。



+ 1 通信状態の通知

電波状況に応じて画面の色を変化させ、通信状態をお知らせします。
青：電波良好，黄色：電波弱い，赤：電波不良



※画面は開発中のものです