

音声データを高精度でテキスト化を実現

VOTEX-BOX

音声認識による議事録作成支援

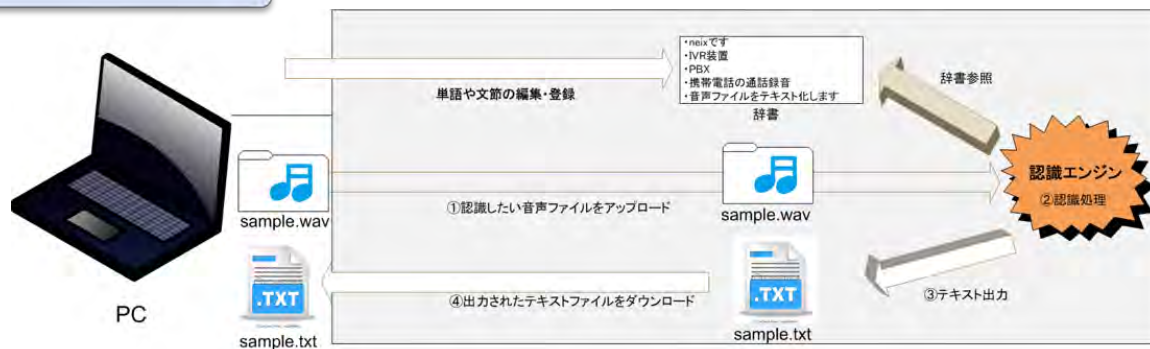
VOTEX-MEETING

VOTEX-BOX (ヴォーテックボックス)

VOTEX-BOXは、Nuance Communications社の音声認識エンジン NTE(Nuance Transcription Engine)を利用し、音声ファイルをテキストに変換する装置です。弊社通話録音システムと連携して通話録音音声の自動テキスト化も可能です。



認識イメージ



高精度な音声認識エンジンを採用

世界トップレベルのNuance Communications社の最新エンジンNTE(Nuance Transcription Engine)を活用し、音声データをテキストに変換します。

モノラル形式 ※2) の音声ファイルも認識可能

多くの音声認識エンジンメーカーはステレオ形式 ※3) の音声ファイルのみ対応ですが、弊社採用の認識エンジンはモノラル形式の音声ファイルにも対応しています。

1,000分/月を認識できる買取ライセンス付き ※4

本製品は毎月1,000分までのステレオ音声テキスト化することができます。買取ライセンスを追加することにより、1,000分単位でテキスト化する音声データの量を増やすことができます。

(モノラル換算時、毎月2,000まで)

専用ソフト不用で、操作が簡単

VOTEX-BOXの共有フォルダへ音声ファイルを保存すれば自動的に認識を開始するので専用ソフト等が不要です。

既存音声・他社製録音音声ファイルも認識可

音声コーデックを指定のフォーマットに変換すれば過去に録音された音声ファイルもテキスト化が可能です。neix製録音システムのみならず、他社録音システムにて取得した音声ファイルもテキスト化ができます。 ※1)

辞書登録がテキストベースで簡単

認識精度を向上させる重要な辞書・文書登録がテキストデータで簡単に行うことができます。お客様固有の商品名や専門用語・文節などを登録することで認識精度を向上させることができます。

簡単設定・簡単設置

1U サーバタイプを採用。社内ネットワークへの接続し、共有フォルダーにアクセスするだけですぐに利用できます。

最新の認識エンジンを提供(有償オプション)

有償のソフトウェア保守をご契約いただくことで常に最新バージョンの音声認識エンジンがご利用いただけます。

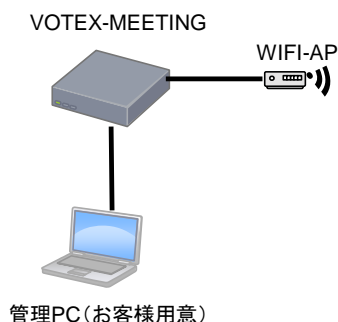
- ※1 ファイル拡張子 .wav (.WAVは認識出来ません)
音声コーデック PCM・A-law・μ-law・GSMの音声ファイルに限る。
- ※2 送話と受話の音声Mixファイル
- ※3 送話と受話の音声分離ファイル
- ※4 買取ライセンスは月の上限を決めるライセンスです。
1,000分のライセンスを購入すると、毎月1,000分まで使用できます。

VOTEX-MEETING (ヴォーテックスミーティング)

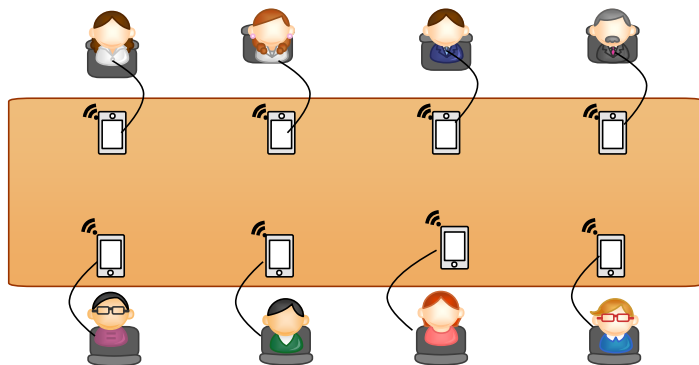
VOTEX-MEETINGは、Nuance Communications社の音声認識エンジンNTE(Nuance Transcription Engine)を利用し、議事録のスピーディな作成を最新の音声認識技術でサポートします。



利用イメージ



会議音声認識システム(VOTEX-MEETING)の構成



ピンマイクを接続したiOS端末で参加者の発言を録音し、Wi-Fi経由でVOTEX-MEETINGに転送します。

高精度な音声認識エンジンを採用

世界トップレベルのNuance Communications社の最新エンジンNTE(Nuance Transcription Engine)を活用し、会議音声をテキストに変換します。

操作が簡単

iOS端末 (iPhone, iPod touch, iPad等) のマイクから録音された音声ファイルは音声認識サーバに自動送信されます。

作業負担の軽減

オーディオ機能と編集機能を同一画面で実現。音声の再生箇所と編集・修正箇所が連動するので原稿作成の作業が格段にスピードアップします。編集作業にかかる時間が、大幅に短縮されます。

辞書登録がテキストベースで簡単

認識精度を向上させる重要な辞書作成がテキストデータで簡単に行うことができます。お客様固有の商品名や専門用語・文節などを登録することで認識精度を向上させることができます。

話者の特定ができる

参加者全員に1台ずつiOS端末とマイクを用意することで、参加者を区別して録音できます。その音声ファイルを元に音声認識し、話者を特定した議事録作成支援文書が作成できます。

簡単設定・簡単設置

社内Wi-Fiアクセスポイント並びに社内ネットワークへの接続するだけですぐに利用できます。

規模に合わせて2タイプをラインナップ

- 1Uサーバタイプ
同時5会議・1会議8名までに対応
- スモールサーバタイプ
1会議・最大8名までに対応

最新の認識エンジンを提供(有償オプション)

有償のソフトウェア保守をご契約いただくことで常に最新バージョンの音声認識エンジンがご利用いただけます。

※音声取得端末のiOS端末並びにマイクはお客様にてご用意ください。
端末用アプリケーションはAppStoreよりご購入ください。

製品仕様及び外観は製品改良の為、予告無く変更する場合があります。

販売店

株式会社ネットパーク21

<https://www.netpark21.co.jp/>

〒460-0022

愛知県名古屋市中区金山1-8-20 シャローナビル 5F

TEL : 052-324-7400

担当 : 水谷

Mail : shinji_mizutani@netpark21.co.jp