

## ハードウェア仕様

CPU	AMD Ryzen 5 9600X BOX Socket AM5 / 6コア 12スレッド / 3.9GHz
メモリ	DDR5 / PC5-44800 / 32GB (16GB×2)
SSD	1TB / NVMe PCIe Gen5×4 M.2 Type 2280
GPU	NVIDIA GeForce RTX 5060 8GB
ネットワーク	2.5 ギガビット LAN
ワイヤレス LAN	なし
映像出力	DisplayPort1.4 x 2 / HDMI x 1
フロント I/O	ヘッドフォン / ヘッドセットジャック x 1、USB 3.2 Gen1 Type-C x 1、 USB 3.2 Gen1 Type-A x 2、USB 2.0 Type-A x 2
リア I/O	DisplayPort 1.4 x 2、HDMI x 1、USB 2.0 Type-A x 2、 USB 3.2 Gen1 Type-A x 2、RJ-45 LAN ポート x 1、BIOS Flashback スイッチ、 HD オーディオ Jacks: ラインイン / フロントスピーカー / マイクフォン
電源	500W 電源 (80+ Bronze、ピーク 550W)
寸法	W168 x D219.3 x H218.3 mm (8L) ※突出部を除く
その他	キーボード、マウス 付属

※ハードウェア仕様は変更することがあります。また、カスタマイズも可能ですのでご相談ください。

## ソフトウェア仕様

	もじ太	もじ太 PLUS
文字起こし	○	○
話者分離	○	○
フィルター※1 除去	○	○
字幕ビューアー	○	○
特定文字の置き換え	○	○
機械翻訳	—	○ 日本語・英語・ベトナム語・中国語・フィリピン語・ ネパール語・インドネシア語・韓国語

※1 フィルターとは「えーと」「あー」「そのー」など会話の隙間に発する言葉

## 対応音声形式

音声ファイル	動画ファイル (音声トラックを自動抽出)
MP3 (.mp3)、WAV (.wav)、M4A (.m4a)、AAC (.aac)、 FLAC (.flac)、OGG (.ogg)	MP4 (.mp4)、MOV (.mov)、AVI (.avi)、MKV (.mkv)、 WebM (.webm)

【ご注意】文字起こしの精度は録音データの品質に左右されます。ノイズの少ない明瞭な音源をご用意ください。

## ライセンス

文字起こし	OpenAI Whisper large-v3 (オープンソース音声認識モデル、ライセンス: MIT License)
話者分離	pyannote/speaker-diarization-3.1 (提供元: pyannote / Hervé Bredin、ライセンス: MIT License)
機械翻訳	google/madlad400-3b-mt (提供元: Google、ライセンス: Apache License 2.0) OPUS-MT (提供元: Helsinki-NLP、ライセンス: Apache License 2.0)

※各OSSのライセンス全文は製品内にて提供します。

【販売店】

[powered by]



株式会社ロジックベース  
〒948-0143 新潟県十日町市山野田 268 番地 2  
Tel. 025-761-7511 Mail. support@logicbase.jp Web. https://logicbase.jp

## クラウドに音声や映像を出さない文字起こしサーバー



セキュリティポリシー上、クラウドを使えない環境に向いています

## 会議音声を安全に文字にする オンプレミス型 文字起こしサーバー

オンプレミス型 社内サーバー



- 文字起こし・議事録作成の負担を軽減
- 会議音声をクラウドに出さない
- 約 60 分の映像・音声データなら約 10 分で文字起こし  
※ 処理時間は音声品質・同時処理数・ハードウェア構成により変動します
- 文字起こしテキストを SRT ファイル (タイムラインとテキスト) でダウンロード
- 文字起こしテキストは話者分離して出力
- 文字起こしテキスト内の特定の文字列を一括で置き換え
- 文字起こしテキストを字幕ビューアーで元の音声・映像データと同期再生が可能



「もじ太 PLUS」なら翻訳もできます!

日本語・英語・ベトナム語・中国語・フィリピン語・ネパール語・インドネシア語・韓国語に翻訳して文字起こし!!

## 議事録の作成で困っていませんか？

- 会議中、メモに追われて話が頭に入らない
- 録音はしているが、聞き直しが面倒
- クラウドの文字起こしサービスはセキュリティが心配
- 議事録作成に時間がかかる

必要けど、負担の大きい仕事になっています



## 会議内容をクラウドで文字起こしするのはセキュリティ面で不安

- 個人情報、顧客情報、社外秘情報が会話された音声データをクラウドへあげたくない
- データの保管先（所在国）が不明確で、社内のセキュリティポリシー上、利用できない場合がある
- 預けたデータが生成AIの学習に使われたり、二次利用されないか不安

セキュリティポリシー上、使えない場合がある



## 文字起こしを社内で完結させると、会議はこう変わります！

### 【導入前】

- 会議中も必死にメモ
- 聞き逃しが不安
- 議事録作成が負担
- 会議音声の情報管理が不安

### 【導入後】

- 会議に集中できる
- レコーダーの聞き直しから解放
- 音声そのまま文字になるので、議事録作成が楽になる
- 会議音声・内容を社外に出さずに運用できる

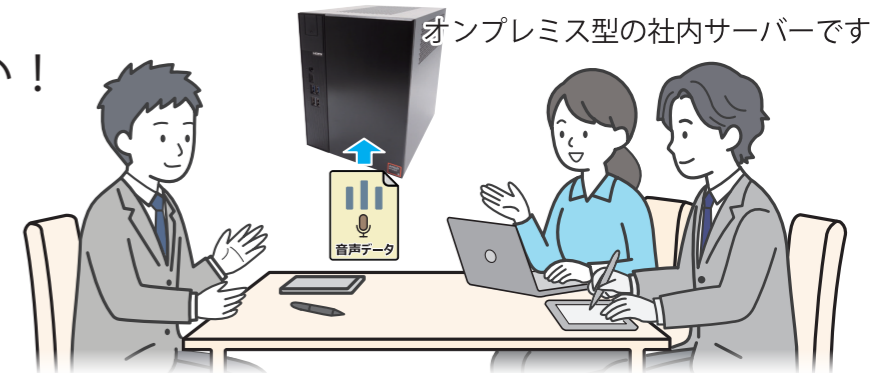
会議内容を社外に出さない安心感



「もじ太」ならオンプレミス型だから安心して使えます！

## 特徴 その1：社外に出さない！

- 会議音声・文字データは社内保存
- オンプレミス型だから外部クラウドに送信しません
- 社外に出さないから機密情報の管理も安心



## 特徴 その2：操作はとても簡単！

- 難しい設定は一切なく、ブラウザだけで手軽に操作できます
- 映像データや音声データを「もじ太」サーバーへアップロードするだけ
- 60分の映像データを約10分で文字起こしします ※処理時間は音声品質・同時処理数・ハードウェア構成により変動します
- 文字起こした字幕テキストをダウンロードしたり、他のメンバーへ共有できます

## 特徴 その3：字幕ビューアーが便利！

- 文字起こした字幕テキストと元の映像データや音声データを同期させながら確認ができ、とても便利
- タイムラインと話者別に字幕テキストを表示（話者分離）
- 任意のタイムラインから字幕テキストと元の映像データや音声データの再生ができます
- 字幕テキストにブックマークをつけることができます
- 字幕テキストを文字列検索できます
- 字幕テキストの特定の文字列を登録済みの文字列で置き換えできます

「もじ太 PLUS」なら翻訳できます！

日本語・英語・ベトナム語・中国語・フィリピン語・ネパール語・インドネシア語・韓国語に翻訳！！

### 【製造・建設】

現場ミーティングの内容を外国籍作業員にも正確に伝えることができます

### 【自治体・教育】

外国籍住民・留学生との会議内容を正確に共有できます

### 【介護・医療】

引き継ぎや注意事項を母国語で確認できます

### 【企業全般】

海外拠点・外国籍社員との情報共有に