


 **喋ラボ Editor**

喋ラボ Editor は、AI ボットが全ての
オンラインの会話を記録、保管してくれて、
必要な時に必要な情報を見つけたり、
必要な部分だけを切り取ってシェアしたりできる
アプリケーションです。



AIボットが 自動で録画

喋ラボ Editor は、自分で名前をつけた AI ボットが全てのオンラインの会話を自動で録画、テキスト化、タグ付けをしてくれるアプリケーションです。会議の時にとった箇条書きのメモ書きをみて「なんだっけ、これ？」ってなってももう大丈夫です。また、動画の中の欲しい部分を半自動で見つけて、テキスト選択で編集することができるので、ナレッジ共有のツールとしても便利です。ビジネスモデル特許も出願済みです

4つのポイント

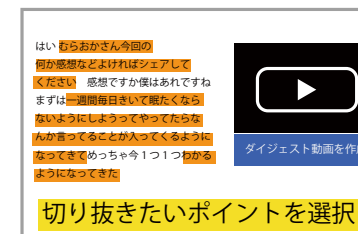
Point01 ウェビナーのアーカイブを作る

3つの手順のみで簡単にアーカイブを作成することができます。また、フィラーワードを除いた聞き取りやすいウェビナーアーカイブも簡単に作成できます。



Point02 動画コンテンツマーケティングに

音声認識 AI を使って文字起こしされたテキストを使う事で、動画が簡単に編集できるので、動画コンテンツの量産が可能です。編集された動画は半自動で、オウンド Youtube チャンネルや SEO 効果が期待できるオウンドメディアとして利用することができます。ダイジェスト動画の作成も簡単です。



Point03 字幕テキストを動画内に自動設置

画面横にテキストを配置出来る為、音声オフでも動画内の情報を伝えることができます。また、世代や身体特性に関係なく内容が理解でき、日本語を聞き取れない海外の方々も視聴することが可能です。



Point04 ナレッジ動画 / FAQ動画に

1時間のセミナーからや 1on1 から重要な箇所を選択切り出すことで簡単にナレッジ動画が作成できます。Youtube にアップロードしつつ検索可能なオウンドメディアを作成すれば動画 FAQ システムも簡単に運営できちゃいます。



解決できる課題

喋ラボEditorで解決しませんか？



会議の雰囲気をもっとよくしたい



カレンダーのメモ欄に保存しておくことで「あれっ」
てなった時に確認できる



ウェビナーアーカイブを
手軽に鍵付きでシェアしたい



録画した動画を後から
簡単に見つけ出したい



録画した動画から、
欲しい部分を探したい



ナレッジベース／コンテンツ
マーケの素材切り出しが簡単



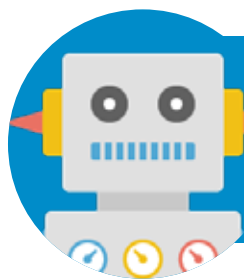
動画にテキストを入れて視覚障害を
お持ちの方や外国人の方にわかり
やすくまとめたい

BOTを入れて解決①



会議の雰囲気を知るくしたい

自分のAIボットに名前をつけられる



独自の名前を付けること
によって会議の雰囲気UP!!

ローカルファイル ボット 撮影

ZoomやTeamsの会議にボットが入ってきて動画を記録してくれます。
現在対応できる会議サービスはzoomとMicrosoft Teamsの2つです。

使い方:

1. Zoom、あるいはTeamの会議を開始します。
2. 開始済みZoom会議、Teams会議のurlをフォームにコピーして「ボット作成」をクリック
3. 会議にボットが入ってきていればokです。
* Zoomの場合はボットを承認してあげないとBotは会議に入れませんので承認をしてあげてください。

AIボットに名前をつけてあげよう (Zoomのみ対応、オプション)

ロビンマスク

録画モード * Google Meetはスクリーンシェアがうまく録画されません

speaker view

ファイル管理名 (オプション) :

竹内さんとの経理ミーティング

会議のURL

https://us02web.zoom.us/j/*****

ボット作成

AIボットに名前をつけてあげよう (Zoomのみ対応、オプション)

ロビンマスク

BOTを入れて解決②



カレンダーのメモ欄に
保存しておくことで「あれっ」
となった時に確認できる

名前をつけたボットがオンライン会話を自動録画

ボットが録画した動画は会話終了後に
自動でリストに追加されます

検索キーワード	検索	並び替え
日付	ファイル名	
11月02日	アップロード完了	テストMTG
		文字起こし
		添付設定 再印刷
11月02日	アップロード完了	テストMTG
		文字起こし
		添付設定 再印刷



会議の内容を忘れた時に
いつでも確認出来る

BOTを入れて解決③



ウェビナーアーカイブを
手軽に鍵付きでシェアしたい

録画された動画は鍵付きで共有可能



The screenshot shows a video player interface for a recording titled "竹内さんとの経理ミーティング". The interface includes a "パスワード" (Password) field with a dropdown arrow, a "設定" (Settings) button, and a "再テキスト化" (Re-texturize) button. The password "password1243" is entered in the field and is highlighted with a red box. A red arrow points from the text below to this box. Other interface elements include a "文字起こし完了" (Captioning complete) status, a "API連携OFF" (API connection OFF) toggle, and a URL at the bottom: https://editor.shabelab.com/narancia_annotation.html?_id=b081d89badef844d864cb44fadfa4ae0c6885e05cb986faca740273b67efbad2

任意のPW4桁以上を設定



鍵付きでウェビナーアーカイブをシェアできる
サービスは意外とすくないので実は便利

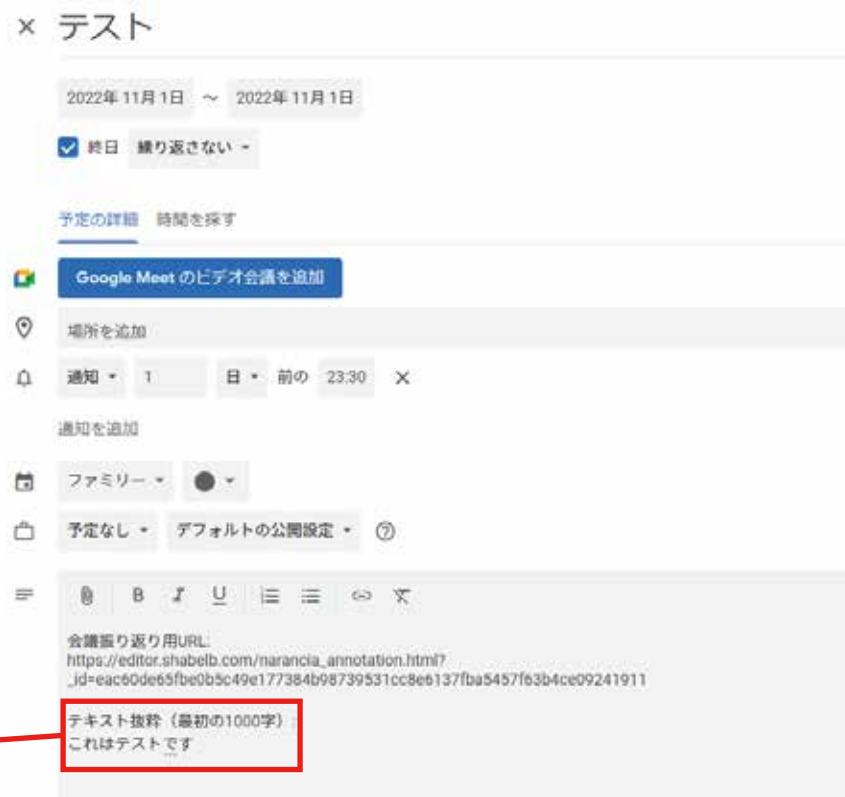
BOTを入れて解決④



カレンダーのメモ欄に
保存しておくことで「あれっ」
てなった時に確認できる

動画URLとテキストを Googleカレンダーに 簡単に追加可能

URLだけでなく動画の最初の
1000文字は自動で追加される



共有されたURLとテキスト情報を
ワンクリックで貼り付け可能。
振り返る時にカレンダーから一瞬で見つけられる

BOTを入れて解決⑤

参加者名を自動タグ付け

日付	ファイル名
10月25日 文字起こし完了	竹内さんとの経理ミーティング 
竹内 経理 喋ラボ/大橋 	
10月22日 文字起こし完了	AI講座その2 
AI 講座 team hackjpn 喋ラボ/大橋 Haruki Yamashita 東沙紀 (福岡) muraoka_daichi Takumi Yamaguchi	
中江 祐輔 HY 井上太治朗 	



通話ツールの参加者の名前から自動で登録されるので手間も漏れも一切なし

テキスト機能①

通話音声を 自動テキスト化

テキストだけでなく喋った時間と
誰が喋ったかわかるタイムスタンプ
もあります



The screenshot shows a transcription interface for a video titled "AI講座その2". The interface includes a search bar with the text "テスト", a "クエリーによるAI抽出(β)" section, and a list of time stamps and corresponding text. A red box highlights the time stamps from 13 seconds to 1 minute 26 seconds. A red arrow points from the text "誰が喋ったかわかるタイムスタンプ" to the highlighted area.

編集モード:
● タイム

AI講座その2

クエリーによるAI抽出(β)

テスト

全選択 | 全解除 | フィラー除去

● ☰ ☰

05秒 | それでは、8時になりました。

07秒 |

13秒 |

16秒 |

22秒 |

27秒 |

32秒 |

37秒 |

41秒 |

45秒 |

54秒 |

58秒 |

1分02秒 |

1分06秒 |

1分10秒 |

1分15秒 |

1分20秒 |

1分26秒 |

それでは、8時になりました。
ので今回のGPT-3第2弾の勉強会を開始させ
ていただきます。運営のニーナです。よろしくお願ひします。そして、
講師の大橋さんが一になっております。よろしくお願ひし
ます。よろしくお願ひします。はい、今、
シリコンバレーは、朝の4時でございます。とーて
早ーこんな早く来たのはなかなか
ないです。いつから言ってるんですか。
1週間ほど前からです。——じゃあ、
もう時差ほけも治っちゃってるから、きつい
で
やって行きます。前回は、第1回目は、
そもそもGPT-3は何かってところから。学んで、
実際に実践練習でも、GPT-3を少し動かして、
皆さん理解されたと思うんですけども。今回、1回目で
参加されていない方も十分。最初から、初心者向け
学べる内容となっておりますので、ご安心ください。今回は、GPT-3の
何が凄いのか、そちらを。今回は、実践練習も含めて、学んで
いきます。今回、初めて



ボットが通話を自動でテキスト化してくれるので
動画を再生せずに通話の内容がわかる

テキスト機能②



録画した動画を後から
簡単に見つけ出したい

タグと内容テキストから検索可能

検索キーワード 🔍 🔄 🗑️

日付とタグ

10/18/2022 x ~ 10/26/2022 x

竹内 x 検索


日付	ファイル名	操作
10月25日	文字起こし完了 竹内さんとの経理ミーティング	編集
竹内	経理	喋ラボ/大橋

竹内さんが参加した通話の一覧が検索出来る



参加者の名前か通話内容を検索すれば
後から欲しい動画が簡単に見つかる

テキスト機能 ③

 録画した動画から、
欲しい部分を探したい

動画に合わせてテキストがハイライトされる

AI講座その2

クエリーによるAI抽出(p)

テスト

編集モード:
● タイム

全選択 全解除 フィラー除去



🔍

00:00 07:00 13:00 18:00 23:00 27:00 30:00 37:00 41:00 45:00 54:00 58:00 1:00:02 1:00:06 1:00:10 1:00:15 1:00:20 1:00:26

それでは、8時になりました。
ので今回のGPT-3第2弾の勉強会を開始させていただきます。運営の二ーナです。よろしくお楽しみします。そして、講師の大橋さんが一になっております。よろしくお楽しみします。よろしくお楽しみします。はい、今、シリコンバレーは、朝の4時でございます。はなかなかないです。いつから言ってるんですか。1週間ほど前からです。——じゃあ、もう時差ぼけも治っちゃってるから。きついでやって行きます。——前回は、第1回目は、そもそもGPT-3は何かっていうところから。学んで、実際に実践練習でも、GPT-3を少し動かして、皆さん理解されたと思うんですけども。——今回、1回目で参加されていない方も十分。最初から、初心者向け学べる内容となっておりますので、ご安心ください。今回は、GPT-3の何が面白いのか、そちらを。今回は、実践練習も含めて、学んでいきます。——今回、初めて

オリジナル動画: テスト

   0 


ダウンロード |  | 

00:24 / 52:06 1.00x



動画とテキストが同時に進むので、
必要なテキストがどこにあるか分かりやすい

テキスト機能④

 録画した動画から、
欲しい部分を探したい

(β) 動画内テキストのクエリー検索／簡易要約

入力されたクエリーに応じて
該当箇所をAIが自動選択
する機能もあります

ここにキーワードを入れて検索を
かけるだけでAIが自動で選択してくれる




The screenshot shows a video player interface for 'AI講座その2'. A search bar is highlighted with a red box, containing the text '要約' (Summary). Below the search bar, there are options for '全選択' (Select All), '全解除' (Deselect All), and 'フィルター除去' (Remove Filter). The video content below shows a transcript with timestamps: 05秒, 07秒, 13秒, 18秒, 22秒, and 27秒. The transcript text includes: 'それでは、8時になりました。', 'ので今回のGPT-3第2弾の勉強会を開始させ', 'ていただきます。運営のニーナです。よろしくお願いします。そして、', '講師の大橋さんが一になっております。よろしくお願いし', 'ます。よろしくお願いします。はい、今、', 'シリコンバレーは、朝の4時でございます。'



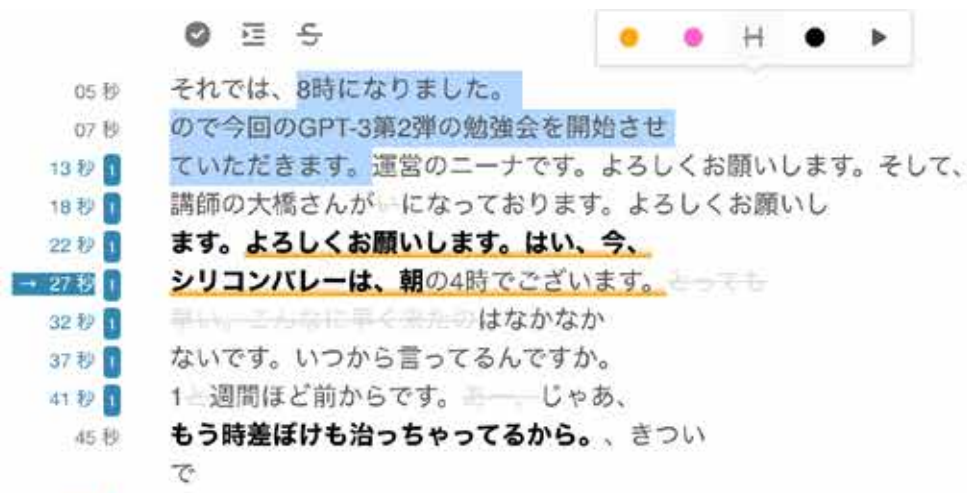
欲しい情報を自由に検索できる為、
誰でも簡単に情報を抜き出す事ができる

動画書き出し①

 ナレッジベース／コンテンツ
マーケの素材切り出しが簡単


テキスト選択で動画切り取り

動画の欲しい部分のテキストにマーカーを付け
「切り抜き動画を作成」をクリックするだけで作れます



動画を再生せずに欲しい部分だけを
簡単に切り抜けるので生産性UP

動画書き出し②

 動画にテキストを入れて視覚障害をお持ちの方や外国人の方にわかりやすくまとめたい

(β) **文字動画**コンテンツの作成

動画作成までの3ステップ

01



好みの場所に文字、
画像エリアを設置

02



「テンプレートを使って
新しい動画を作成する」
をクリック

03

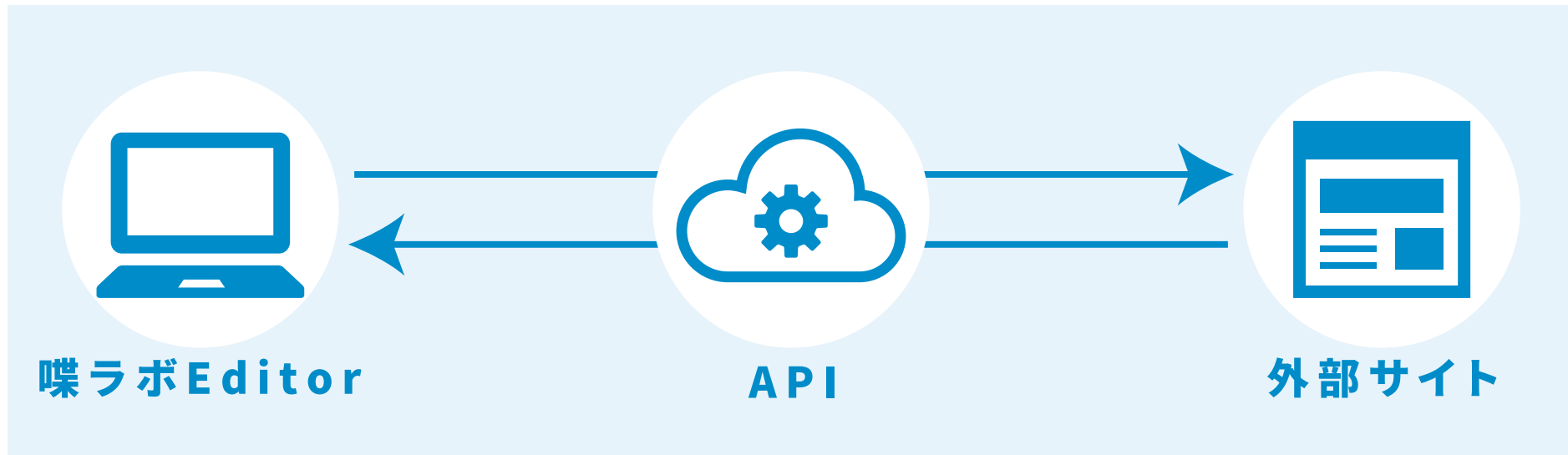


作成した動画が自動で
リストに書き出されるので
中身を確認

動画書き出し③

(β) API連携

API連携機能を通じて特定の動画コンテンツのみを外部公開する事も可能です



ナレッジベースの構築や
ウェブメディアの構築に便利

料金体系

料金表

1ライセンス
5,000円月々

2ライセンス
10,000円月々

オススメ

1ライセンスに含まれるもの

- 毎月80時間までの文字起こし
大手テクノロジー企業のサービスを使うとこれだけで16,000円程度
- 合計で1TBまでのストレージ
大手テクノロジー企業のサービスを使うとこれだけで6,000円程度
- 毎月20時間までのボット録画
- 毎月10時間までの動画切り取り／合成
- AIボットに自分の名前がつけられる機能
- 動画検索
- チーム管理：最大5つのアカウントを作成してリソースを共有できます

キャンペーン

1 ライセンス

1か月無料

キャンペーン

期間限定

2022年12月末まで

※1 ライセンスの全ての機能が無料

喋ラボEditor
editor.shabelab.com



株式会社 喋ラボ

東京都品川区西品川1-1-1 大崎ガーデンタワー9F

shabelab.com