

# **AmiVoice® トークマウス**

## 取扱説明書



# アプリのダウンロード

## ●Windowsアプリのインストール

<https://www.advanced-media.co.jp/products/service/talkmouse/>

Windowsアプリのインストーラーを上記WEBサイト、ページ下部の  よりダウンロードします。



**アプリケーション概要**

名称	AmiVoice トークマウス
公開日	2025年12月上旬
料金	ダウンロード無料（アプリ内課金あり）
対応OS	iOS、Windows

**Windows PC  
アプリダウンロード** ← Click Here

**利用規約**

「AmiVoice トークマウス」の利用規約は以下のページをご覧ください。  
<https://www.advanced-media.co.jp/products/term/talkmouse/>



アプリインストーラーはzipファイルのため、解凍後  **TalkMouseSetup** を起動しPC内にアプリをインストールします。

※このアプリを実行するには、「.NET Desktop Runtime」をインストールする必要があります。

## ●iOSアプリのインストール

[Appstoreからアプリをダウンロードします。](#)

## ●動作環境

ハードウェア	OS
Windows	Windows11
iPhone/iPad	最新2世代まで

# デバイスの接続

## ◆ネットワーク環境の準備

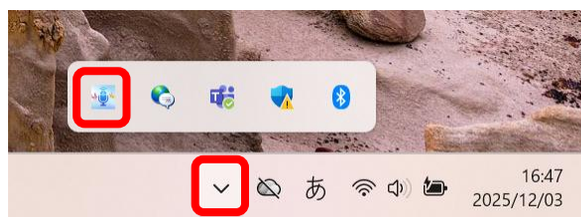
Windows PCとiOS端末を同一のネットワークに接続。

## ◆Windowsアプリの起動

①アプリのインストール後、デスクトップに作成されるショートカットをダブルクリックしアプリを起動。



②アプリを起動後、タスクバー右側の「隠れているインジケータを表示します」アイコンを選択し「トークマウス」アイコンをクリックすると「トークマウス」のメニュー画面が起動します。



## ◆iOSアプリの起動

①アプリを起動し「接続端末を選択」または画面上部の [QR] からカメラを起動しWindowsアプリのメニュー画面のQRコードを読み取ることでWindows端末と接続できます。



②接続に成功すると画面上部に接続した端末名が表示されます。



# 各種機能の紹介 (iOSアプリ)

## ① 接続端末名/接続先変更

タップすると接続している端末の変更が行えます。

## ② タッチパッド

- ・スワイプ  
PCカーソル移動
- ・タップ  
左クリック操作
- ・ダブルタップ&スワイプ  
ドラッグ操作

## ④ 左右クリック、ミドルクリック

- ・左クリック  
左クリック操作
- ・ミドルクリック  
ミドルクリック操作
- ・右クリック  
右クリック操作

## ⑥ メニューバー



**設定**：各種移動速度の調整、画面レイアウトの調整、音声認識用単語の編集、オプション購入、音声認識エンジンの切り替え（中国語、英語、韓国語）



**キーボード**：iOS標準キーボードの呼出し



**AIショートカット**：音声認識結果をAIに転送（PCアプリで選択中のプロンプトが適用されます）



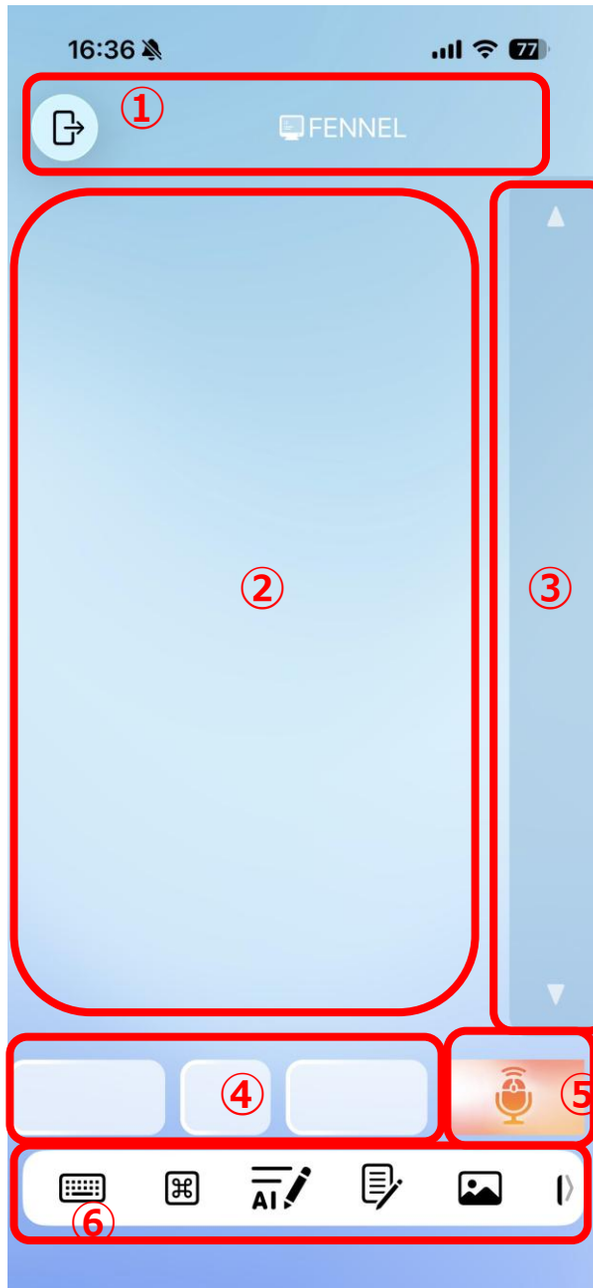
**メモ**：メモ一覧の表示、メモをPCに転送



**画像**：画像をPCに転送



**ショートカット**：コピーやペーストなどのショートカットキーの設定・操作



## ③ 画面スクロール

- ・上下スワイプ  
画面スクロール

## ⑤ 音声認識の開始

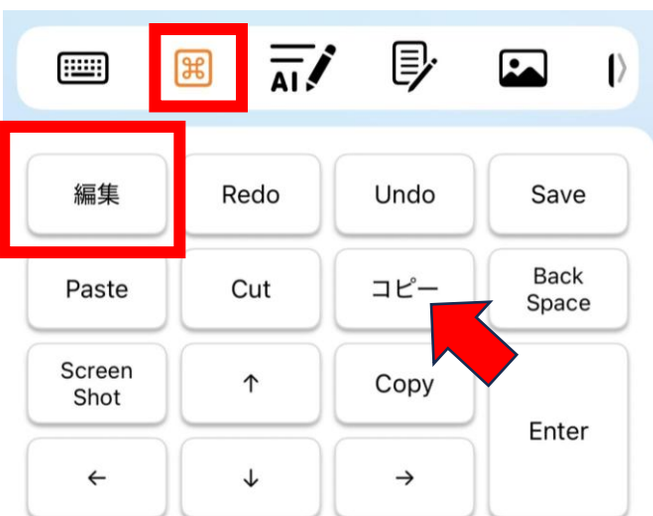
- ・タップ（音声認識停止中）  
音声認識を開始します
- ・タップ（音声認識中）  
音声認識終了
- ・ダブルタップ  
接続しているWindows  
端末のカーソルが  
選択している位置に  
認識結果を転送



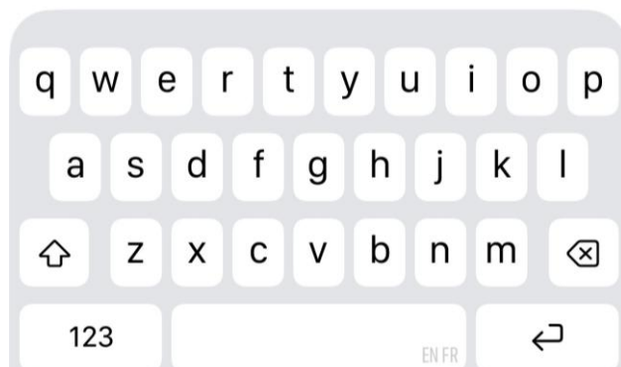
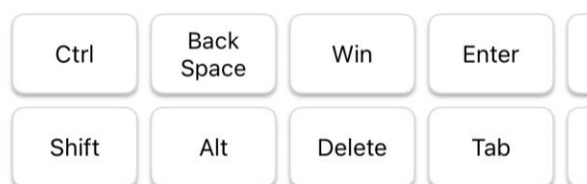
# ショートカット機能 (iOSアプリ) の紹介

## ◆ショートカットアイコンの設定と利用方法

- ①ショートカットボタンをタップすると、デフォルトのショートカットが表示されます。
- ②ショートカットキーの編集をしたい場合、「編集」ボタンをタップし、編集したいショートカットキーボタンをタップします。
- ③「組み合わせ」部分の既存のキーを削除します。  
その後利用したいショートカットの名前と必要なキーを設定し、「完成」をタップすることで、ショートカットが登録されます。



ショートカットキーは、英語のキーボードで入力してください。  
符号は「`-=[]\;',/」だけ使えます。



# 各種機能の紹介（Windowsアプリ）

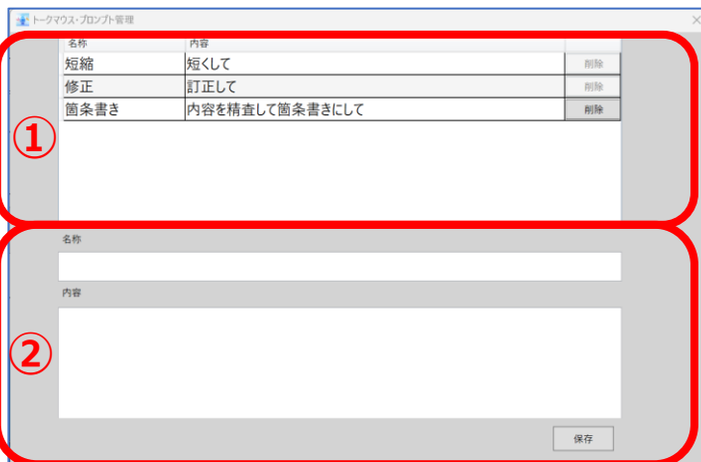
## ◆Windowsアプリメニュー画面

- ①接続状態と接続端末名を表示します。  
「強制切断」をクリックするとiOSデバイスとの接続を強制切断します。
- ②「依頼用プロンプト」をクリックするとAIに依頼するプロンプトの内容の追加、編集が行えます。  
※オプション購入した端末の場合、ボタンが有効化されます。
- ③「送信履歴」をクリックするとiOSから送信した音声認識結果の履歴が表示されます。



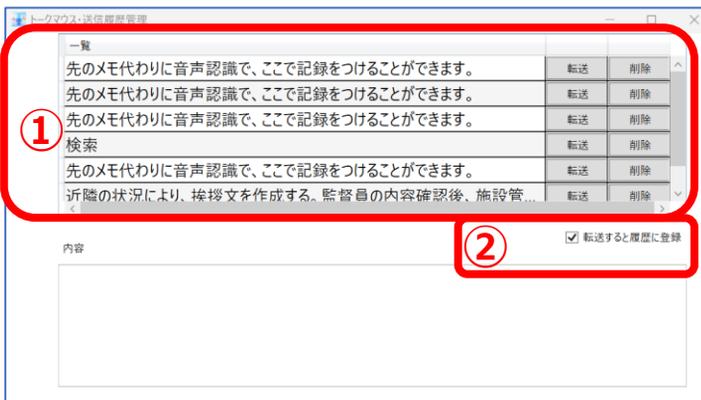
## ◆プロンプト編集画面 ※オプション機能

- ①プロンプトの一覧が表示されます。  
「削除」ボタンクリックで登録済のプロンプトを削除できます。
- ②新規プロンプトの作成ができます。  
プロンプト名称とプロンプト内容を入力し「保存」ボタンクリックで登録できます。



## ◆送信履歴画面

- ①iOSから送信した音声認識結果の履歴が表示されます。  
「転送」ボタンクリックで現在のカーソル位置に内容を転送できます。  
「削除」ボタンクリックで一覧から削除できます。
- ②チェックボックスクリックでチェックをはずすと履歴を残さず送信ができます。



# トラブルシューティング

## ◆デバイスの接続に失敗する

- ①同一ネットワークに接続されているかをご確認ください。
- ②同一ネットワークに接続していて失敗する場合には、アプリケーションの起動順をPCアプリ→iOSアプリの順にお試しください。  
※上記操作は既に起動中のアプリタスクを一度終了してからお試しください。

## ◆音声認識結果の転送失敗

Windows端末上の誤った箇所に認識結果を転送してしまった場合や、認識結果の転送が正常に行われなかった場合は、Windowsアプリの「送信履歴」から転送内容の確認と再送信ができます。

※同画面から転送履歴を残さない設定に変更も可能です。

