
AmiVoice iVoX Medical (iOS 版)

操作マニュアル

第 1.0 版

株式会社アドバンスト・メディア

●ご注意

- ・本書の内容の一部または全部を、弊社の書面による許可なく、複製・転載することは固くお断りいたします。

●免責事項

- ・本システムの運用の際には、本書に記載された仕様や制限を十分にご理解いただいた上でご使用ください。誤って運用した場合の結果については、責任を負いかねますのでご了承ください。
- ・弊社は本ソフトウェアの使用および本ソフトウェアを使用して開発されたアプリケーションプログラムの使用から生じるいかなる結果に関しても、保証・責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

登録商標

- ・ **AmiVoice®**は、株式会社アドバンスト・メディアの登録商標です。
- ・ Apple、Apple のロゴ、Mac OS は、米国および他の国々で登録された Apple Inc.の商標です。
- ・ iPhone、iPad、Multi-Touch は Apple Inc.の商標です。
- ・ iPhone 商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。
- ・ iPhone、iPad は単独の通信業者のサービスでのみお使いいただけるよう設定されている場合があります。
- ・ IOS は、Cisco の米国およびその他の国における商標または登録商標であり、ライセンスに基づき使用されています。
- ・ Wi-Fi は、Wi-Fi Alliance の登録商標です。
- ・ 本書に掲載の商品の名称は、それぞれ各社が商標および登録商標として使用している場合があります。

変更履歴

版	日付	変更内容	変更箇所
1.0	2017/11/06	新規作成	

目 次

1	はじめに	4
1.1	本書について	4
1.2	概要	4
1.3	機能	4
1.4	動作環境	4
2	操作手順	5
2.1	ログイン	5
	初回起動時のアクティベーション	5
	ログイン	6
2.2	音声レポート作成	6
	項目選択、自由入力	7
	写真撮影	8
	音声録音	9
2.3	送信	10
2.4	閲覧	11
2.5	アプリ画面ロック	12
3	各画面説明	13
3.1	初回起動時のアクティベーション画面	13
3.2	ログイン	14
3.3	メイン画面	15
3.4	設定画面	16
3.5	写真撮影画面	17
	写真撮影画面	17
	写真確認、再撮影画面	18
3.6	音声録音画面	19
3.7	送信中画面	20
3.8	閲覧画面	21
	音声レポート一覧画面	21
	閲覧画面（音声認識）	22
	閲覧画面（写真）	23
4	オプションマイク	24
4.1	AmiVoice Front WT01	24
	接続方法（ペアリング方法）	24
	AmiVoice iVoX Medical での使用方法	25
4.2	AmiVoice Front PM01	26
	接続方法	26
	AmiVoice iVoX Medical での使用方法	26

1 はじめに

1.1 本書について

本書は、**AmiVoice iVoX Medical** の操作方法が記載されているマニュアルです。
使用される方に関わる **AmiVoice iVoX Medical** の概要とその操作全般について記載されています。

1.2 概要

AmiVoice iVoX Medical は、場所と時間を問わず、スマートデバイスに話すだけで簡単に記録の作成・管理・共有ができる、訪問医療・介護向けクラウド音声入力管理サービスです。声を使うことで、業務負担をかけずにいつでもどこでも簡単に情報（音声レポート）を記録する事ができます。

1.3 機能

AmiVoice iVoX Medical は、以下の機能を持ちます。

- ・ ログイン
ユーザーID とパスワードを入力することでログインできます。
※一度ログインを行ったら、ログアウトするまでは自動的にログインが行われます。
- ・ 項目選択
登録する情報の分類項目を設定できます。
- ・ 音声録音
音声を録音できます。
- ・ 写真撮影
写真撮影できます。
- ・ 保存
録音した音声又は、撮影した写真が端末に保存されます。
- ・ 送信
録音した音声又は、撮影した写真がサーバーに送信されます。
- ・ 閲覧
登録された音声レポートの閲覧・音声の再生ができます。

1.4 動作環境

AmiVoice iVoX Medical の動作には以下の環境が必要です。

更新	: 2017/11/27
バージョン	: 3.0.2
言語	: 日本語
互換性	: iOS9.0 以降
※iPhone 6 以降、iPad (第 4 世代以降)、iPad mini2 以降、iPod touch (第 6 世代以降)	
※iPhone X は動作対象外 (2017/11/27 現在)	
オプションマイク : AmiVoice® Front WT01、AmiVoice® Front PM01	

※AmiVoice® Front WT01(以降 WT01)は当社が販売するバッジ型のウェアラブルマイク端末です。

(詳細ページ: <https://www.advanced-media.co.jp/products/service/amivoice-front-wt01-2>)

※AmiVoice® Front PM01(以降 WT01)は当社が販売する超指向性のピンマイクです。

(詳細ページ: <https://www.advanced-media.co.jp/products/service/amivoice-front-pm01-2>)

2 操作手順

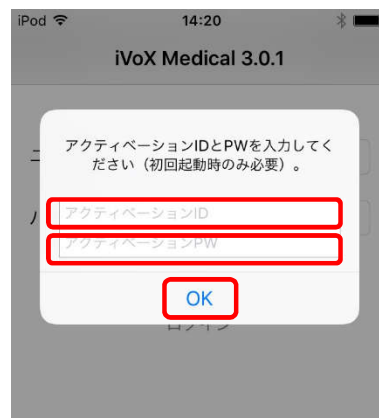
2.1 ログイン

初回起動時のアクティベーション

アプリケーションのインストール後の初回起動時のみ、アプリケーションのアクティベーションを行う必要があります。

手順)

1. アプリケーションのインストール後、初回起動を行ってください。
2. 以下画面が表示されるので、弊社から送付されたアクティベーション ID とアクティベーションパスワードを入力してください。
3. 入力後、「OK」ボタンを選択してください。
※アクティベーションを行うには、弊社のアクティベーションサーバーに接続することが必要です。
4. アクティベーションが成功すると、本アプリが iVoX Medical サーバーに接続することが可能になります。

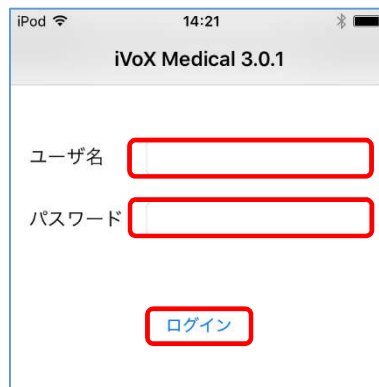


ログイン

アクティベーション終了後、アプリケーションへのログインを行います。

手順)

1. アプリケーションを起動します。
2. 所定のユーザー名とパスワードを入力し、「ログイン」ボタンを押してください。
3. ログインに成功すると、メイン画面が表示されます。
※一度ログインを行うと、アプリケーションを終了しても再起動時は自動ログインがされます。
他ユーザーでログインする場合は一度ログアウトを行い、他のユーザー名、パスワードでログインしてください。



2.2 音声レポート作成

ログイン後、以下のメイン画面が表示されます。



項目選択、自由入力

音声レポートを作成するために作成する音声レポートの項目を選択及び、文字を入力することができます。

手順)

1. 「種類」を選択し表示される項目をタップしてください。
設定項目：「報告」、「メモ」、「ToDo」
2. 「重要度」を選択し表示される項目をタップしてください。
設定項目：「緊急」、「高」、「中」、「低」
3. 「ステータス」を選択し表示される項目をタップしてください。
設定項目：「済」、「作業中」、「未」

※各項目で表示された項目一覧から選択してください。

※下記画面は「種類」：報告、「重要度」：高、「ステータス」：作業中に設定した状態です。



4. をタップしてください。キーボードが表示され自由記載することができます。



写真撮影

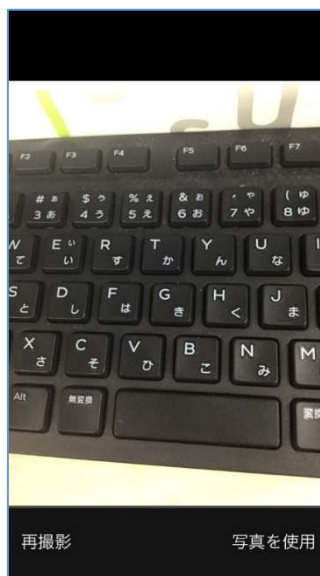
写真撮影を行うことで音声レポートに写真を追加することができます。

手順)

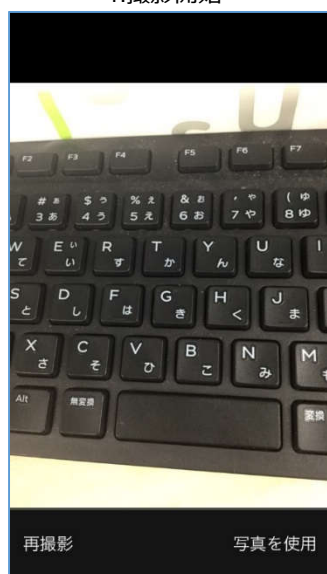
1. カメラマーク  をタップします。
2. カメラ画面が表示されるので、写真を撮影してください。
3. 写真撮影後写真確認画面が表示されるので、撮影した写真で良ければ「写真を使用」をタップしてください。問題があれば、「再撮影」をタップしカメラ画面を表示してください。
※「写真を使用」をタップする前に再撮影ボタンを押した後に「キャンセル」をタップすると、撮影した画像をスキップすることができます。
4. 撮影後、メイン画面の左下に撮影した写真が表示されます。
※音声レポートに追加できる写真は1枚です。(再撮影は上書きされます。)
※ログアウトを行うと送信されていない写真は削除されます。
※画像を削除する場合は  を選択してください。



1.撮影開始



2.撮影確認画面



3.撮影確認、再撮影






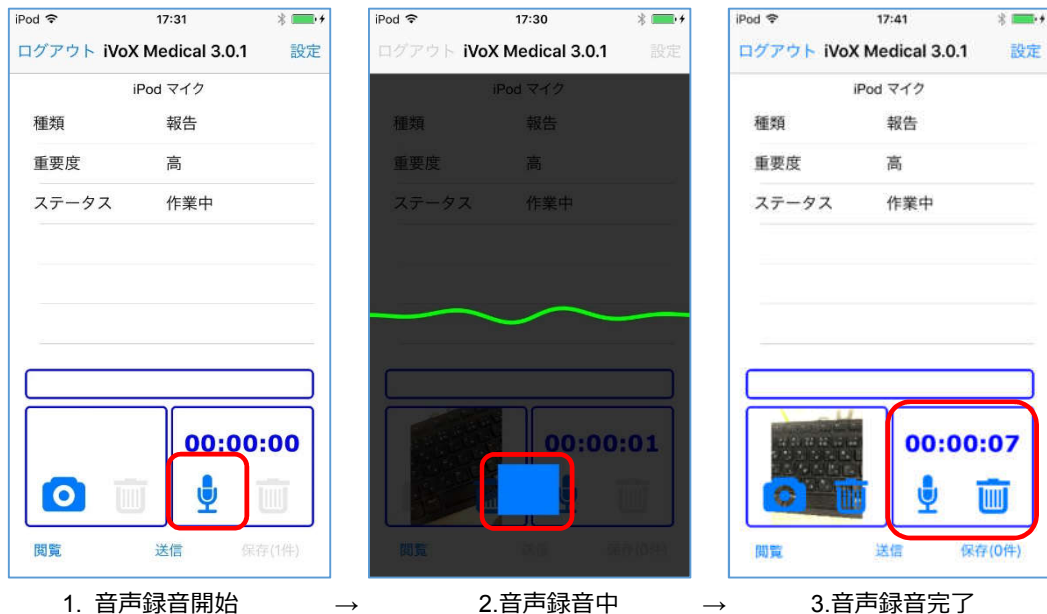
4.撮影完了

音声録音

音声録音を行うことで音声レポートに音声を追加することができます。

手順)

1. マイクマーク  をタップします。
2. 音声録音が表示されるので、音声を録音してください。
※録音を停止する場合は  を選択してください。
3. 音声録音後、メイン画面の右下に録音された時間が表示されます。
※音声レポート音声の最長録音時間は2分となります。
※ログアウトを行うと送信されていない録音音声は削除されます。
※録音音声削除の場合は  を選択してください。



2.3 送信

保存されている音声レポートをサーバーに送信することができます。送信された音声はサーバー側で音声認識が行われて、認識結果を Web ページで閲覧、再生、修正をすることが可能です。

手順)

1. 「送信」をタップします。
2. 送信画面が表示されるので、送信が終了するまで待ちます。
※送信は音声レポート 1 件ずつサーバーに送信されます。
※送信をキャンセルする場合は「cancel」をタップしてください。
※キャンセルされた時点で、送信されていない音声レポートが残ります。
3. 送信終了後、音声レポートが削除されます。

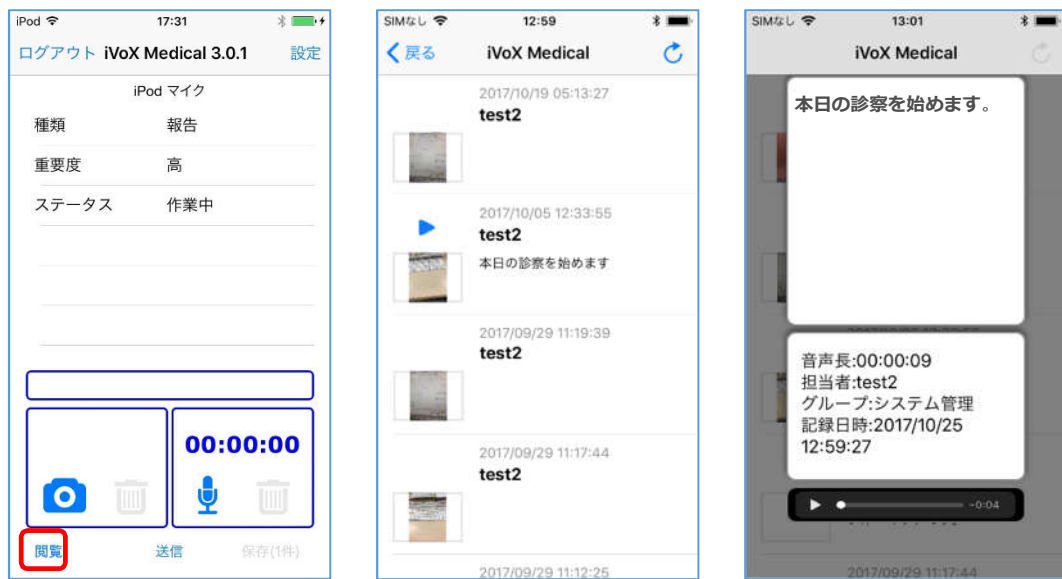


2.4 閲覧

iVoX Medical サーバーに送信されている音声レポートを閲覧・再生することができます。

手順)

1. 「閲覧」をタップします。
2. 音声レポート一覧画面が表示されます。
3. 閲覧したいレポートを選択すると、閲覧画面が表示されます。
※音声レポート一覧の横にある▶をタップすると音声再生されます。
※写真をタップすると撮影された写真が拡大表示されます。
4. 閲覧画面では、音声レポートの音声認識結果や記録日時等を確認することができます。



1. 閲覧選択 → 2. 音声レポート一覧 → 3. 閲覧画面

2.5 アプリ画面ロック

スマートデバイスをポケット等にしまいこんだ状態で誤動作を防ぐ役割や、電池の消費を節約するために、アプリ画面をロックすることができます。

手順)

1. 画面を下から上にスワイプします。
2. アプリ画面が暗くなり、画面がロックされます。
3. 画面を上から下にスワイプするとロックが解除されます。



1. メイン画面 → 2.スワイプ画面（ロック画面）→ 3.メイン画面（ロック解除）

3 各画面説明

3.1 初回起動時のアクティベーション画面

アプリケーションのインストール後の初回起動時のみ表示される、アプリケーションのアクティベーションを行う画面です。

アクティベーション画面は以下となります。



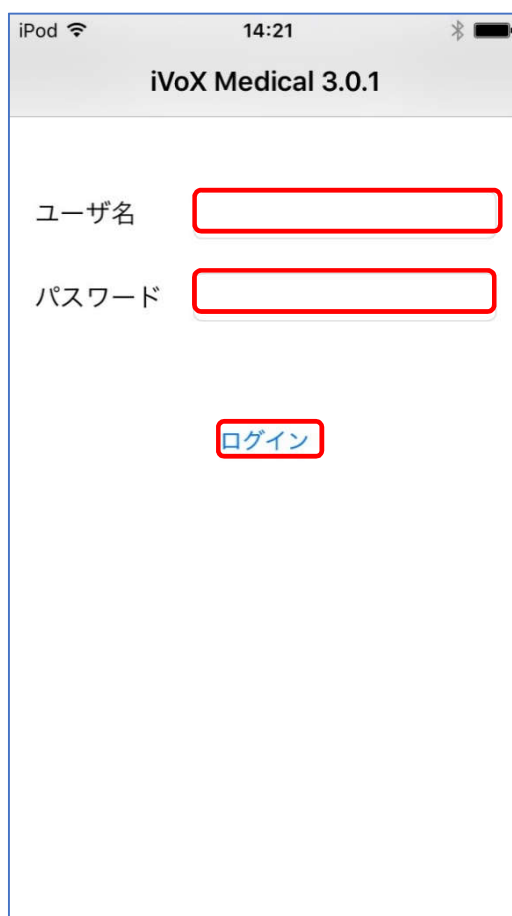
項目	説明
アクティベーション ID	弊社から提供しましたアクティベーション ID を入力してください。
アクティベーション PW	弊社から提供しましたアクティベーションパスワードを入力してください。
OK ボタン	入力されたアクティベーション ID、アクティベーション PW を元にログインします。

3.2 ログイン

アクティベーション終了後、アプリケーションへのログインを行います。

手順)

1. アプリケーションを起動します。
2. 所定のユーザー名とパスワードを入力し、「ログイン」ボタンを押してください。
3. ログインに成功すると、メイン画面が表示されます。
※一度ログインを行うと、アプリケーションを終了しても再起動時は自動ログインがされます。
他ユーザーでログインする場合は一度ログアウトを行い、他のユーザー名、パスワードでログインしてください。



項目	説明
ユーザー名	弊社から提供しましたユーザー名を入力してください。
パスワード	弊社から提供しましたパスワードを入力してください。
ログインボタン	入力されたユーザー名、パスワードを元にログインします。

3.3 メイン画面

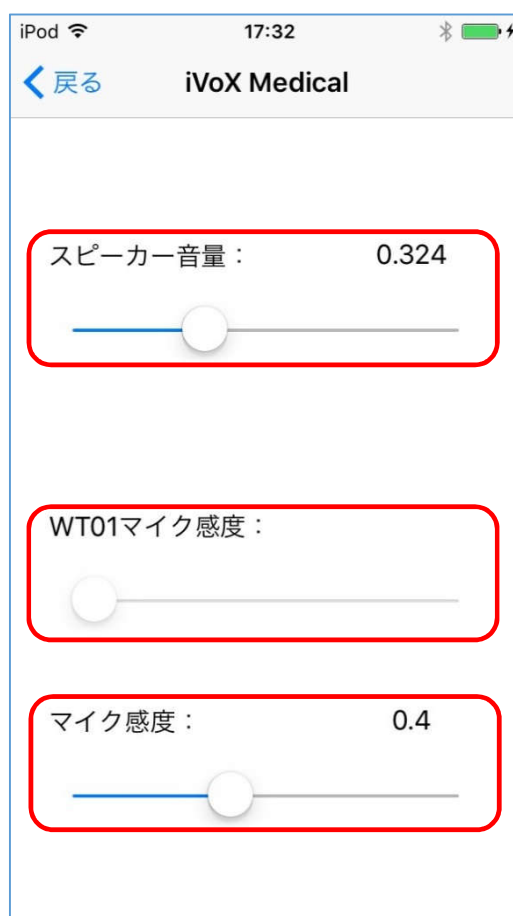
ログイン後に表示されるメイン画面について説明します。



項目	説明
ログアウト	ログアウトされ、ログイン画面を表示します。 ※ログアウトを行うと、端末内に保存されている音声レポートは削除されます。
設定	設定画面を表示します。
接続マイク	接続されているマイクが表示されます。 ※WT01 の場合は「4.オプションマイク」を参照してください。
種類	登録する音声レポートの種類を設定することができます 設定項目：「報告」、「メモ」、「ToDo」
重要度	登録する音声レポートの重要度を設定することができます 設定項目：「緊急」、「高」、「中」、「低」
ステータス	音声レポートの種類を設定することができます 設定項目：「済」、「作業中」、「未」
メモ	キーボードを使用して、自由に文字を入力することができます。
カメラアイコン	写真撮影の画面を表示します。
マイクアイコン	音声を録音します。
送信	音声レポート（撮影した写真、録音された音声）をサーバーに送信します。
保存	撮影した写真、録音された音声を保存します。 ※（ ）内には保存件数が表示されます。
アプリロック	画面を下から上にスワイプすると、画面タップの操作が無効（ロック）されます。

3.4 設定画面

ここでは、iVoX Medical の設定画面について説明します。



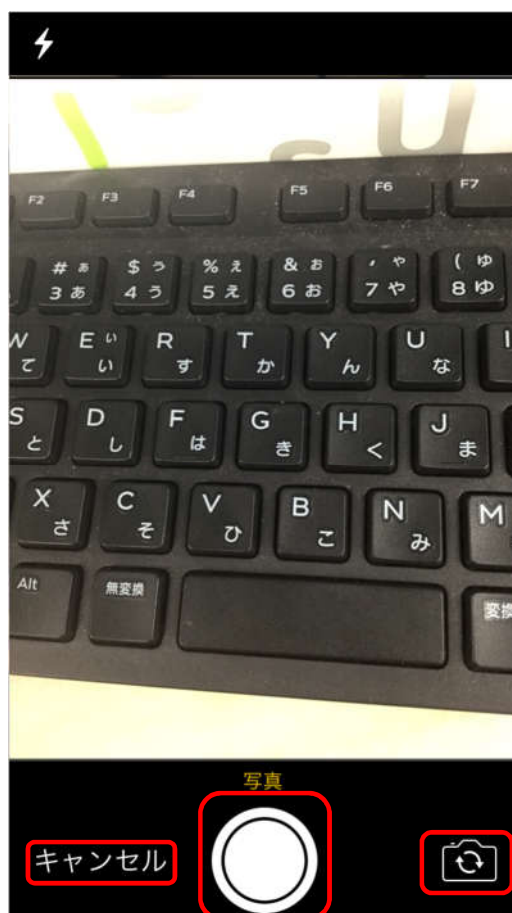
項目	説明
スピーカー音量	スマートデバイスのスピーカー音量を変更することができます。
WT01 マイク感度	マイクの音の拾いやすさを変更することができます。 1-16（1 刻み）で値が大きいほど大きい音で録音されます。 ※WT01 マイクが接続されている場合に、設定することができます。
マイク感度	マイクの音の拾いやすさを変更することができます。 0-1（0.1 刻み）で値が大きいほど大きい音で録音されます。 ※感度が設定できるマイクが接続されている場合に、設定することができます。（PM01 が接続されている場合は、設定することができます。）

3.5 写真撮影画面

ここでは、メイン画面から選択された写真撮影画面を説明します。

写真撮影画面

この画面で、写真撮影を行います。または、「キャンセル」を行うことにより、写真撮影をキャンセルすることができます。

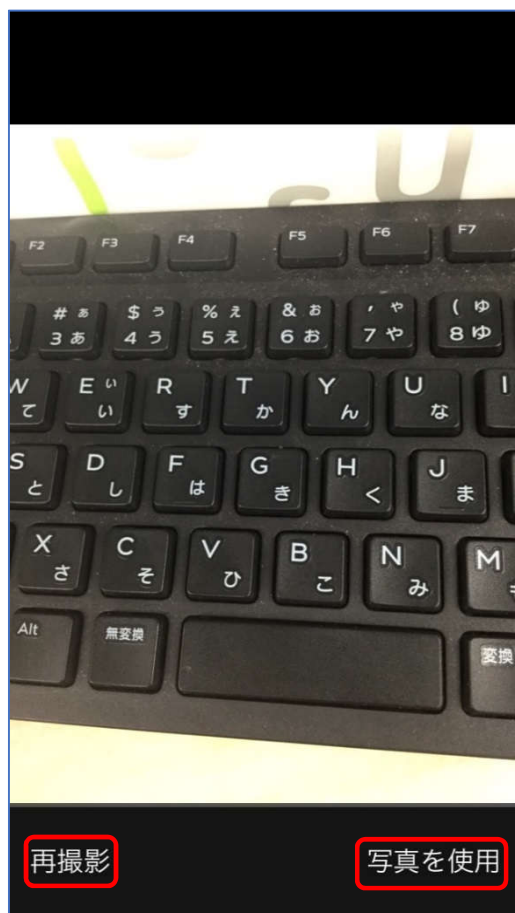


項目	説明
撮影 (◎)	写真を撮影します。
キャンセル	撮影画面をキャンセルし、メイン画面に遷移します。
撮影方向	撮影の方向を変更します。

※撮影画面はモバイルデバイスのカメラ機能となります。

写真確認、再撮影画面

この画面では、写真撮影後に撮影した写真の確認をする。または、再度撮影することができる画面です。



項目	説明
撮影写真画面	撮影した写真が表示されます。
再撮影	再度撮影した場合は、再撮影ボタンをタップし、撮影画面に遷移します。
写真を使用	撮影した写真を音声レポートとして使用します。

3.6 音声録音画面

ここでは、メイン画面から選択された音声録音画面を説明します。



項目	説明
波形	録音中に音声が入力された場合、波形が表示されます。
録音停止	録音を停止したい場合は■をタップすると音声録音が停止されます。

※録音時間は連続録音しても最長 2 分までとなります。

3.7 送信中画面

ここでは、メイン画面から送信された際の送信中画面を説明します。



項目	説明
cancel	送信処理をキャンセルすることができます。
送信件数 (送信件数/総件数)	<p>保存されている音声レポートの送信件数が表示されます。 キャンセルがタップされた場合は、送信中の音声レポートの送信がキャンセルされます。</p> <p>例) 送信中にキャンセルがタップされた場合</p> <p>1 / 3 : 音声レポートは送信されていません。</p> <p>2 / 3 : 1 件の音声レポートが送信されています。</p> <p>3 / 3 : 2 件の音声レポートが送信されています。</p> <p>※最後の音声レポートは送信されていません。</p>

3.8 閲覧画面

ここでは、メイン画面から選択された閲覧画面を説明します。

音声レポート一覧画面

この画面で、登録されている音声レポートの一覧が表示されます。本画面から音声レポートの閲覧画面を表示することができます。

音声の再生、写真の確認も行うことができます。

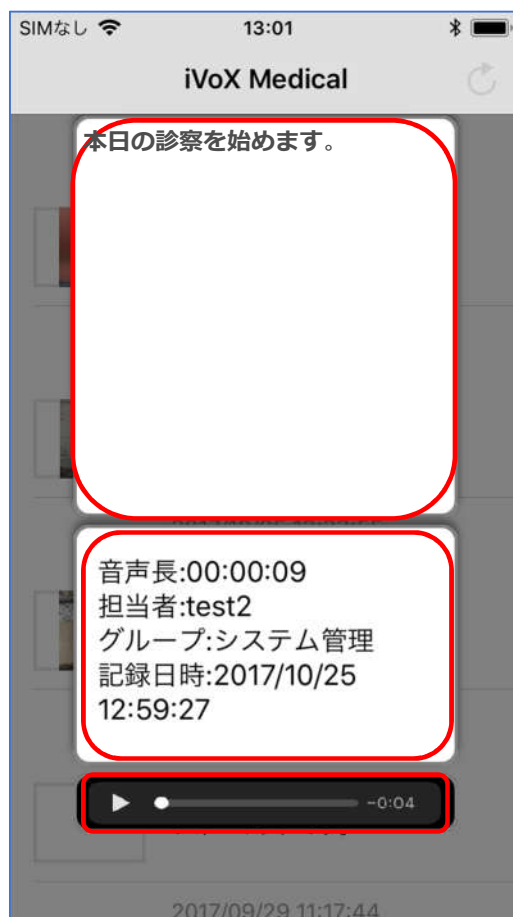


項目	説明
音声再生ボタン (▶)	選択された音声レポートの音声再生します。
写真アイコン	タップすることにより写真を確認することができます。
音声認識結果	音声認識された結果が表示されます。 タップすると、閲覧画面が表示されます。
画面更新ボタン	表示されている画面を更新します。

※送信した音声レポートが表示されない場合は画面更新ボタンをタップしてください。

閲覧画面（音声認識）

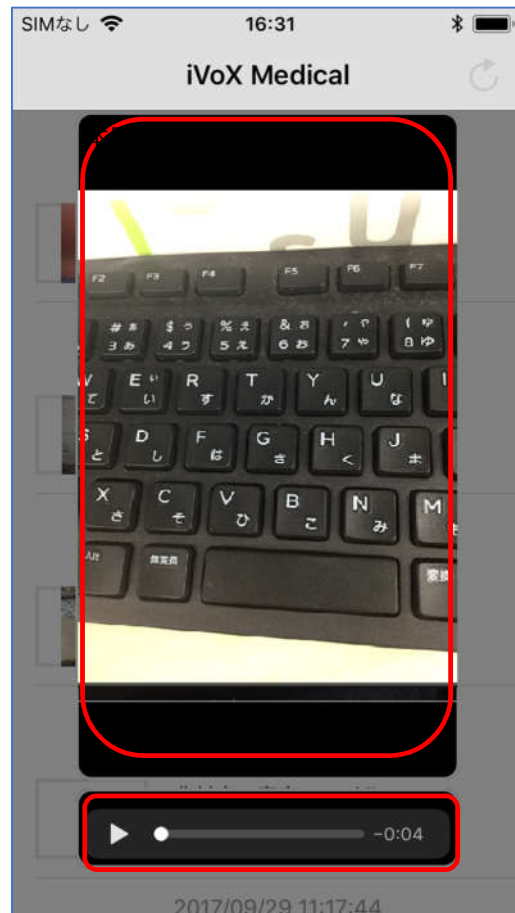
音声認識された音声レポートの内容が表示されます。
もう一度画面をタップすると、音声レポート一覧画面に戻ります。



項目	説明
音声認識結果	音声認識結果が表示されます。
音声レポート詳細	以下項目を表示します。 <ul style="list-style-type: none"> ・音声長：音声の長さ ・担当者：音声レポート作成者 ・グループ ・記録日時
再生ボタン	音声認識されたものの音声を再生します。 ※音声がない場合はボタンが表示されません。

閲覧画面（写真）

音声レポートで撮影された写真の内容が表示されます。
もう一度画面をタップすると、音声レポート一覧画面に戻ります。



項目	説明
写真表示	撮影された写真が表示されます。
再生ボタン	音声認識されたものの音声を再生します。 ※音声がない場合はボタンが表示されません。

4 オプションマイク

4.1 AmiVoice Front WT01

AmiVoice Front WT01 は、音声認識や音声対話に特化したバジ型ウェアラブルマイク端末です。最大 100dB※の過酷な騒音環境下でも利用でき、各種デバイスと Bluetooth 接続が可能です。デバイスと接続することにより、AmiVoice iVoX Medical で使用することができます。

接続方法（ペアリング方法）

WT01 とデバイスのペアリング方法の説明をします。



手順)

1. 電源 OFF の状態から電源ボタンを押し続けてください。（長押し）
2. 押し始めてから 1 秒程度で電源が ON になります。そのままさらに約 4 秒押し続けるとペアリングモードになり、LED ランプ（状態表示）が赤と緑の交互に点灯します。
3. AmiVoice iVoX Medical がインストールされているデバイスで以下手順を実施してください。
 - ・ [設定] - [Bluetooth] を選択し、Bluetooth を ON に変更する。
 - ・ ON に変更後、接続する Bluetooth 機器（表示される本製品の名称 [WT01-*****]）を選択してください。

※「*」Bluetooth Device アドレス下 6 桁で、固有の値です。
 ※PIN コードを要求された場合は「0000」を入力してください。
4. ペアリングに成功した場合は、通知音なり、LED ランプ（状態表示）が 2 秒に 1 回の緑色の点滅に変わります。
 以上でペアリングが完了です。
 ※詳細については、WT01 の取扱説明書を参照してください。

メイン画面のマイク表示名に「WT01-***** : MODE1（または MODE2）」と表示されたら接続されている状態になります。

※工場出荷時は MODE 1 が設定されています。MODE を変更する場合は WT01 の取扱説明書を参照してください。

AmiVoice iVoX Medical での使用方法

音声の録音を WT01 の MFB（マルチファンクションボタン）を押すことにより、録音の開始、録音の停止及び音声レポートの送信を実行することができます。



MFB のクリック	動作
長押し (ダブルクリック)	録音の開始 ※送信する前に再度録音の開始を行うと追加録音されます。
録音中にクリック	録音の停止
録音停止中にクリック	音声レポートの送信

4.2 AmiVoice Front PM01

AmiVoice Front PM01 は、音声認識や音声対話に特化した超指向性のピンマイクです。過酷な現場環境を想定したマイク感度調整機能、デバイス連携できるファンクションボタンを備えています。

接続方法

スマートデバイスにあるマイクヘッドフォンジャックに PM01 を差し込んで使用してください。

・接続イメージ



AmiVoice iVoX Medical での使用方法

音声の録音を PM01 のファンクションボタンを押すことにより、録音の開始、録音の停止及び音声レポートの送信を実行することができます。



MFB のクリック	動作
ダブルクリック	録音の開始 ※送信する前に再度録音の開始を行うと追加録音されます。
録音中にクリック	録音の停止
録音停止中にクリック	音声レポートの送信



株式会社アドバンスト・メディア

URL : <http://www.advanced-media.co.jp/>

Copyright © 2017 Advanced Media, Inc. All rights reserved.

2017.11 1.0 版