

AI ボイスレコーダー M5

クイックガイド



ご使用前にこのクイックガイドをよく読んでください。
このクイックガイドは大切に保管してください。

1. 内容物

開封したら以下のものが揃っているか確認してください。

本体	1
充電用ケーブル（USBタイプC）	1
イヤフォン	1
収納袋	1
取扱説明書（本書）	1

2. 各部の名称



3. 機能

- ・ 音声録音

- ・ 同時文字起こし

入力された音声から同時に文字起こしをします。13言語（アラビア語、ドイツ語、スペイン語、英語、フランス語、イタリア語、日本語、韓国語、ロシア語、ベトナム語、台湾語（トラディショナル）、北京語（簡体）、広東語（繁体））に対応します。

オフラインでも使えます。

オンラインであれば複数のスピーカーの声を聴き分けてメモを作成できます。

- ・ 要約

文字起こししたデータをクラウドサーバーへ転送し、要約を作成することができます。

- ・ AI翻訳

音声を録音して、別の言語に変換できます。

オフラインで15言語（アラブ、ドイツ、英語、スペイン、フランス、インドネシア、イタリア、日本、韓国、ポルトガル、ロシア、タイ、ベトナム、北京語、台湾語（トラディショナル））に対応できます。

オンラインの場合は134言語に対応できます。

- ・ AI通訳

交互に音声を入力して、相手の言語に変換できます。

オフラインで15言語（アラブ、ドイツ、英語、スペイン、フランス、インドネシア、イタリア、日本、韓国、ポルトガル、ロシア、タイ、ベトナム、北京語、台湾語（トラディショナル））に対応できます。

オンラインの場合は134言語に対応できます。

- ・ AI文字翻訳

書類やディスプレイの文字をカメラで読み取って、別の言語に変換できます。

オフラインで12言語（ドイツ、英語、スペイン、フランス、インドネシア、イタリア、日本、韓国、ポルトガル、ベトナム、北京語、台湾語（トラディショナル））に対応できます。

オンラインの場合は71言語に対応できます。

- ・ オンライン環境であればAIを利用した調べもの（Q&A）、記事作成、プログラミングサポート、フィットネスのアドバイスをもらうなど、様々な使い方ができます。

4. デバイスの充電

使用する前にボイスレコーダーを充電してください。

- 1) USBポートに充電用ケーブル（Type-C）を接続します。
- 2) 充電器（定格5V/1A、別売り）に接続して充電してください。

注意!! 高速充電には対応していませんので、定格以上の電圧、電流で充電をしないようにご注意ください。

5. 設定

初めて使用するときは、以下の手順に従って本体の設定をしてください。2回目以降は設定する必要はありません。

5-1. 電源を入れる

本体横の赤い電源ボタンを2秒以上長押ししてください。画面にロゴと「AI make life better」が表示されたら電源ボタンから指を離します。

5-2. 言語選択

しばらくすると言語設定画面が表示されるので、お好みの言語を選択してください。その後、「アクチベーションを開始する」をクリックして設定を始めます。

5-3. WiFi設定

接続するネットワーク名をクリックしてパスワードを入力し、「確認する」を押します。接続に成功したら、右上の「次のステップ」をクリックします。

※ 初回はインターネットに接続して「5-5アカウント登録」を行う必要があります。

5-4. 日付と時間帯設定

利用するエリアの時間帯を選択します。「自動」をOnにしておけば現在地の時刻に自動調整されます。

5-5. ロック画面パスワードの設定

画面ロックパスワードを設定します。4桁の数字を入力してください。画面ロックを設定せずに使用する場合は、右上の「スキップ」をクリックして次に進んでください。

5-6. アカウント登録

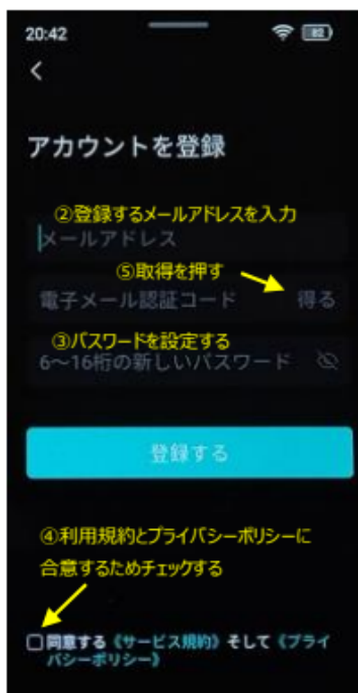
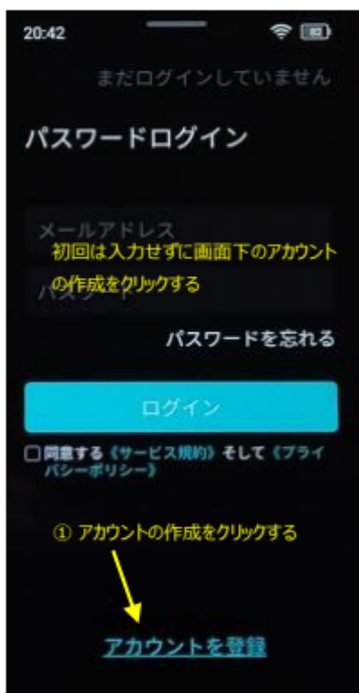
パスワードログインの画面が表示されます。まだアカウント登録をされていなければステップ1へ、すでにアカウント登録ができている場合はステップ4へ進んでください。

ステップ1

はじめて使用する場合はメールアドレスやパスワードは入力せず、画面一番下の「アカウントを登録」を押します。

ステップ2

登録するメールアドレスとパスワードを入れて、一番下の「同意する<サービス規約>そして<プライバシーポリシー>」にチェックをします。その後、「得る」を押します。



ステップ3

さきほど登録したメールアドレスに4桁の認証コードが届くので入力し、「登録する」ボタンを押します。

ステップ4

ログイン画面が表示されたら、登録済みのメールアドレスとパスワードを入力します。一番下の利用規約とプライバシーポリシーの合意にチェックを入れて「ログイン」ボタンを押します。

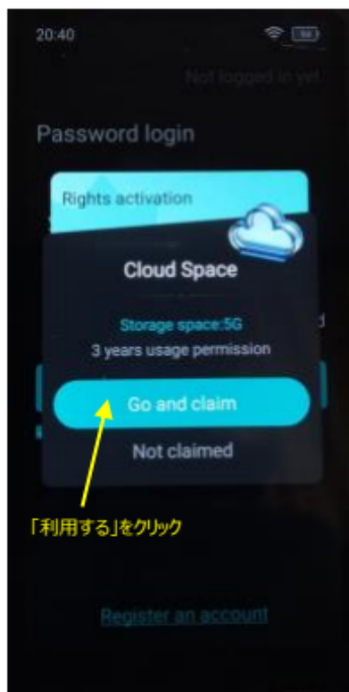


5-7. クラウドストレージスペースのアクティベート（活性化）

アカウント登録をするとクラウドスペースをアクティベートするかを確認する画面が表示されます。録音データや文字起こしデータの保存のためのクラウド上の領域を5GBまで無料で使用できますので、「利用する」をクリックします。

5-8. 自動シャットダウン機能の設定

電源Onの状態では本体を操作せずに一定時間が経過すると、自動的に電源をオフにします。デフォルトは30分ですが、10分、30分、60分、自動OFFしないの中から選択できます。



以上で初期設定は完了です。1回設定すれば次回からは表示されず、電源オンと同時に録音モードの画面が表示されます。また、これらの設定は画面右下の「アカウント」からいつでも変更可能です。

6. 音声録音の使い方

6-1. 録音方法

- 1) ホーム画面の録音ボタン（マイクのマーク）をクリックするか、本体右側のRECボタンを押します。
- 2) 録音する言語を選択します。この言語をメインの言語として文字起こしをします。もう一度録音ボタンを押すと録音が始まります。
- 3) 録音を終了するときは右下のチェックマークをクリックします。



6-2. 録音モード

録音するときの環境に合わせて以下のモードを選ぶことができます。

①標準モード

教室、会議など、ほとんどの録音シーンに適しています。

②会議モード

会議、フォーラム、セミナーなど、複数の発言者がいる場面に適しています。

③インタビューモード

面接、対面でのインタビュー、街頭インタビューなど、1対1のインタビューに適しています。

④スピーチモード

広い会議室、人数が多い教室、大学の講義など、会場が広い場面に適しています。

7. AI機能

7-1. AI翻訳

入力された音声を別の言語に逐次変換（翻訳）できます。

- 1) 青いタブで入力する言語を選択し、赤いタブで変換後の言語を選択します。
- 2) スタートボタンを押して音声を入力すると翻訳が表示されます。

注1：デフォルトでは「自動アナウンス」がオンになっています。変換しながら音声が出てしまうので、自動アナウンスはオフで使用するか、ヘッドホンを接続して使用することをお勧めします。

注2：デフォルトでは「オフライン通訳」がオフになっています。もしインターネットに接続していない場合は、「オフライン通訳」をオンにしてください。



7-2. AI通訳

交互に音声を入力して、相手の話す言語を自分の言語に変換（通訳）できます。

1) 青いタブで自分が話す言語を、赤いタブで相手が話す言語を選択します。（どちらが青でも赤でも構いません）。

2) 青いボタンを押しながら自分が、赤いボタンを押しながら相手が話します。指を離すと入力を終了して、相手の言語に変換し、アナウンスが流れます。

注1：デフォルトでは「自動アナウンス」がオンになっています。オフにするとアナウンスが流れず、筆談のように使用することができます。大きな音声を流すことができない場所（たとえば図書館や公共の乗り物の中）では「自動アナウンス」をオフにして使用してください。

注2：デフォルトでは「オフライン通訳」がオフになっています。もしインターネットに接続していない場合は、「オフライン通訳」をオンにしてください。



7-3. AI文字翻訳

カメラで文字列を読み取り、翻訳をスーパーインポーズします。

- 1) 左側のタブで翻訳元の言語を、右側のタブで翻訳後の言語を選択します。
- 2) 翻訳元の書類をカメラで撮影し、右下のチェックマークを押して翻訳をすると、画面上に翻訳結果がスーパーインポーズ（重ね表示）されます。



10. 仕様

項目	スペック
録音品質	32kHz/512kbps
録音形式	WAV形式
録音可能時間 *1	約2.5時間（画面オン） 約6.5時間（画面オフ）
WiFi	2.4GHz/ 5.0GHz帯
カメラ	800万画素
内臓メモリー	16GB
バッテリー容量	2,000mAh
バッテリー充電時間*2	約2時間
寸法	約123 x 60 x 16mm
重量	約121g

*1 当社のテストデータです。録音可能時間は実際の使用環境やWiFi接続状況によって変動します。

*2 バッテリー充電時間は、充電器の能力やバッテリー残量によって変わります。

【補足】

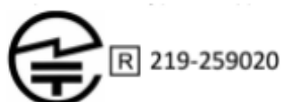
・システムがバージョンアップした場合は画面の表示内容等に変更が生じる可能性があります。（日本語表記の修正等、発生します）

【技適マークと技適番号の表示】

本製品は電波法に基づく技術基準適合証明を取得しています。

技術基準適合証明番号：219-259020

技適マーク：



Ver1.1