



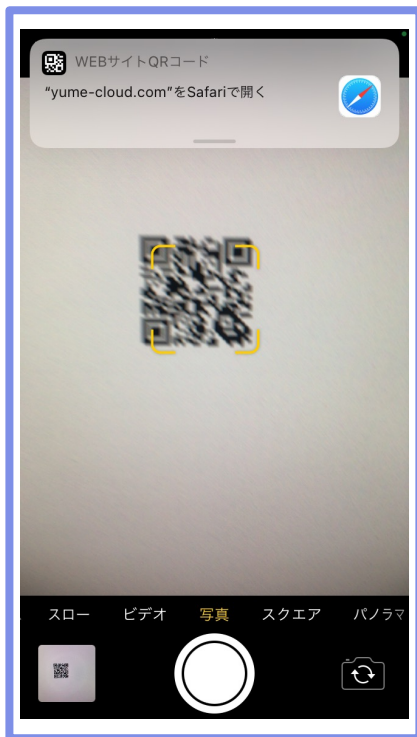
マインドスケールご利用開始準備ガイド

(脈波測定あり)



1. アカウントの作成

※既に登録された方は②の「アカウントをお持ちの方はこちらから」をクリックしてください



①サインアップ ページを開く

指定のURLまたはQRコードからサインアップページを開く

※QRコードからのアクセスについて

iPhone…標準のカメラアプリを用いてください

Android…googleレンズまたは標準でないカメラアプリを用いてください



②ログインID（メールアドレス）の登録

ログインに用いるメールアドレスを登録

プライバシーポリシー、利用規約を確認し、チェックボックスをオンにしたら「作成」をタップ

※メールアドレスは実際に受信できるものをお使いください

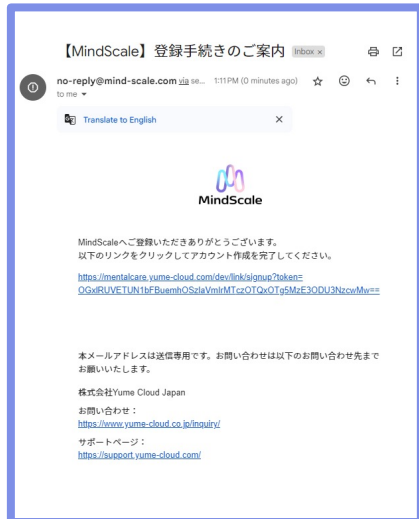


1. アカウントの作成



③確認メールの送信

ログインIDとして指定したメールアドレス宛に no-reply@mind-scale.com から件名「**【MindScale】登録手続きのご案内**」が届いたら、一旦この画面は閉じてください。



メール本文のURLのリンクをクリックしてください。

※メールが届かない場合は迷惑メールフォルダ等をご確認ください



④パスワードの登録

ログインに用いるパスワードを登録

※パスワードは英字の小文字と大文字、数字をすべて含む8文字以上（記号も使用可）



1. アカウントの作成

基本情報の登録

アカウントが作成されました。以下の情報を登録してください。

姓 名

姓 (カタカナ) 名 (カタカナ)

性別
 男性 女性 その他

職種

生まれた年
 年

特に伝えたいことなど(任意)

例) 最近なかなか寝付けないことを悩んでいます。自宅勤務に変わったため問題があった時に上司や同僚に以前のように相談できずに抱えてしまいがちです。


[次へ](#)

⑤基本情報の登録

基本情報を入力し「次へ」
をタップして登録完了

基本情報の登録完了

アカウントの登録が完了しました。



[ホームへ](#)

⑥登録完了



※ 基本情報を変更する場合



※基本情報を変更したい場合は、Homeへログイン後
右上の人マークをタップするとアカウント情報ページが開きます。

ここでパスワードの変更やお問い合わせを行うことができます。

※特に指示がある場合のみ、下記ご利用可能となります。

- 2段階認証
- ストレステスト

※ビデオチャットへの接続もこちらから行うことができます。



2. 脈波測定アプリのインストール (iPhone)

iPhone

<https://apps.apple.com/jp/app/mindscale/id1552773829>



①インストール

先にスマートフォンの設定でBluetoothをオンにし、左のURL、QRコードからアプリをインストール

※QRコードからのアクセスについて

iPhoneの標準のカメラアプリを用いてください。

②起動と初期設定

ホーム画面のMind Scaleを起動し、画面左上の「☰」をタップ

上段にサインアップで登録したログインIDを、下段に脈波センサーIDを登録

※センサーIDは脈波センサーの起動画面で確認できます。脈波センサーのスイッチ（M5ボタンの左側面突起）を押して起動してください。

入力が終わりましたら『決定』を押し、アプリを閉じて再起動してください。





2. 脈波測定アプリのインストール (Android)

Android

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.gadgetlabo.mindscale>



①インストール

先にスマートフォンの設定でBluetoothをオンにし、左のURL、QRコードからアプリをインストール。

※QRコードからのアクセスについて

レンズまたは標準でないカメラアプリを用いてください。

②起動と初期設定

ホーム画面のMind Scaleを起動し、画面左上の「☰」をタップ。

サインアップで登録したログインIDを、次に脈波センサーIDを登録してください。

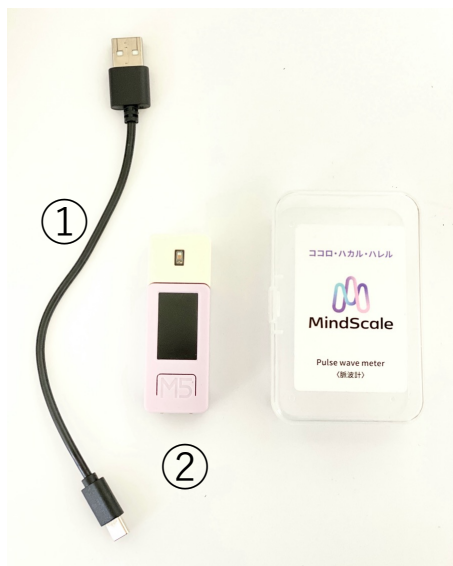
*センサーIDは脈波センサーの起動画面で確認できます。脈波センサーのスイッチ（M5ボタンの左側面突起）を押して起動してください。

入力が終わりましたら、アプリを閉じて再起動してください。



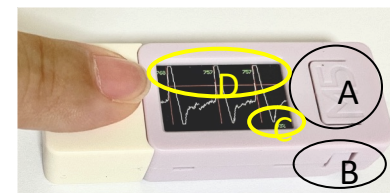


脈波計測センサーのご説明



① USBケーブル

② 測定器



A --- M5ボタン

電源が入っている状態でクリックするとリセットされます。
電源が入っている状態で2秒間長押しすると電源が切れます。
測定しない状態で1分間放置すると自動的に電源が切れます。

B --- 電源スイッチ

電源が入っていない状態で押すと電源が入ります。
電源が入っている状態で6秒間長押しすると電源が切れます。

C --- バッテリー残量

バッテリーの残量表示です。30%以下の場合早めに充電してください。

D --- 測定値

この測定値が表示されない場合は指の置き方に問題があります。
センサーの上に正確にそっと触れるように置いてください。

センサーの仕様

満充電からの連続使用可能時間 --- 約1時間10分

(1日1回測定で約2週間使用可)

満充電までにかかる時間 --- 約50分



webサポートページ

Webサポートページからご確認いただけます。

<https://support.yume-cloud.com/>



ヘルプデスク

メールでのお問い合わせ

helpdesk@yume-cloud.co.jp

営業日24時間以内に返信いたします。