

〈接続・設定簡単マニュアル〉

※初めてお使いの方は、以下の作業を行い、初期設定を行ってください。

【設定の前に】充電の仕方

〈準備するもの〉

- ・本体
- ・充電ケーブル×1
- ・ACアダプタ※出力1A以上を推奨

※「ACアダプタ」は、**付属されていません。**
ご自身の物をご使用ください。



充電ケーブルをACアダプタに接続し、コンセントに挿すと充電を開始します。
(充電時間: 約2時間)

※向きにご注意ください。向きが反対だと接続できません。



step 1: お使いのスマートフォンに無料専用アプリ **d** Dafitをダウンロード

赤枠内のQRコードをスキャンしてください。

Dafitアプリ
for iPhone

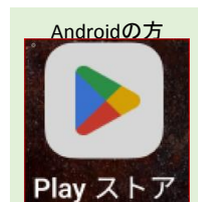


for アンドロイドOS
スマートフォン

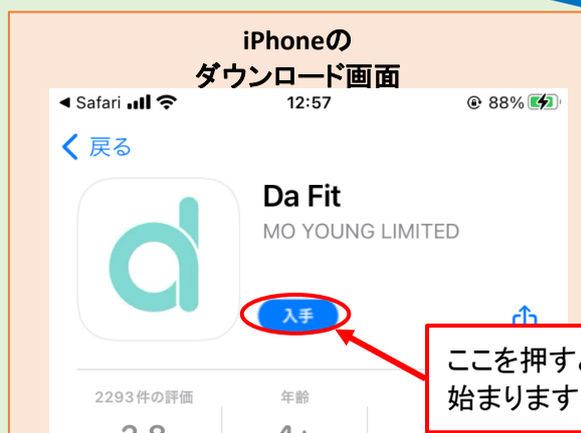


〈QRコードをスキャンできない方〉

お使いのスマートフォンが、iPhoneの方は「App Store」、Androidの方は「Playストア」を開き、「Dafit」を検索してください。



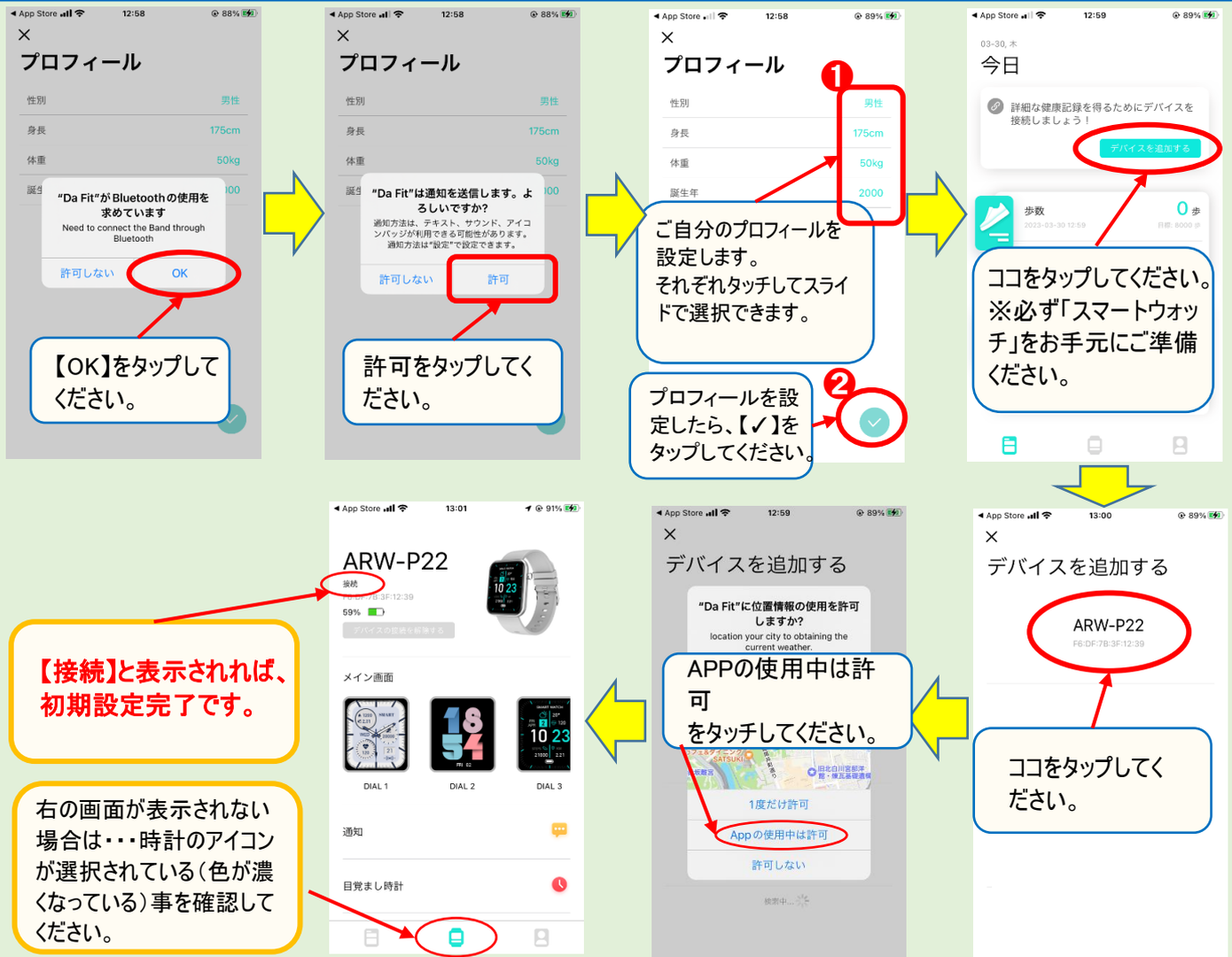
※上記の操作をしても、ダウンロードサイトが表示されない、もしくは、分からないという方は、サポートデスクにお問い合わせください。



ここを押すとダウンロードが始まります。

step2: 初期設定

スマートフォンからアプリ  Da Fit を開くと下図のような画面が順次表示されますので、必要事項を選択して設定してください。 ※必ずお手元に「スマートウォッチ」もご準備ください。



プロフィール

性別 男性
身長 175cm
体重 50kg
誕生日 2000

「Da Fit」がBluetoothの使用を求めています
Need to connect the Band through Bluetooth

許可しない OK

【OK】をタップしてください。

プロフィール

性別 男性
身長 175cm
体重 50kg
誕生日 2000

「Da Fit」は通知を送信します。よろしいですか？
通知方法は、テキスト、サウンド、アイコンバナーが利用できる可能性があります。通知方法は「設定」で設定できます。

許可しない 許可

許可をタップしてください。

プロフィール

性別 男性
身長 175cm
体重 50kg
誕生日 2000

1

ご自分のプロフィールを設定します。それぞれタッチしてスライドで選択できます。

プロフィールを設定したら、【✓】をタップしてください。

03-30、木 今日

詳細な健康記録を得るためにデバイスを接続しましょう！

デバイスを追加する

歩数 0 歩
2023-03-30 12:59 目標: 8000 歩

ココをタップしてください。
※必ず「スマートウォッチ」をお手元にご準備ください。

ARW-P22

接続
59%
12:39

メイン画面
DIAL 1 DIAL 2 DIAL 3

通知
目覚まし時計

【接続】と表示されれば、初期設定完了です。

右の画面が表示されない場合は・・・時計のアイコンが選択されている（色が濃くなっている）事を確認してください。

デバイスを追加する

「Da Fit」に位置情報の使用を許可しますか？
location your city to obtaining the current weather.

APPの使用中は許可をタッチしてください。

1度だけ許可
Appの使用中は許可
許可しない

ココをタップしてください。

【主な機能説明】

※スマートウォッチの測定値はあくまで参考値であり、個人差があります。医療用としてはお使いいただけません。



歩数

歩数を表示します。上にスライドすると、データの詳細を確認できます。（カロリー/距離/終日歩数など）。



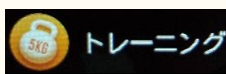
睡眠データ

睡眠データを表示します。上にスライドすると、データの詳細を確認できます。（深い眠り・浅い眠りの時間/週間



心拍測定

心拍測定を行います。上にスライドすると、データの詳細を確認できます（心拍数ゾーン/終日心拍数など）。



トレーニング

「種目」を押すと、ウォーキング/ランニング/自転車/縄跳び/バドミントン/バスケット/サッカーの各項目を選択すると測定が開始されます。



血中酸素

血中酸素濃度を測定します。上にスライドすることでデータの詳細を確認できます。



天気

天気を表示します。上にスライドすることで6日間の予報を表示します。

※表示のされ方や文言はスマートフォンの機種やOS、UIのバージョンなどにより異なります。概ねこのマニュアルに記載した内容に準じた操作をお選びください。