

よこはまウォーキングポイントアプリをリニューアル



2018年4月より開始したよこはまウォーキングポイントアプリは多くの方にご利用いただいております！

これまで皆様から寄せられたご要望を踏まえ、より楽しみながら、より見やすく使いやすくを実現するため、アプリをリニューアルしました。



リニューアルのポイント

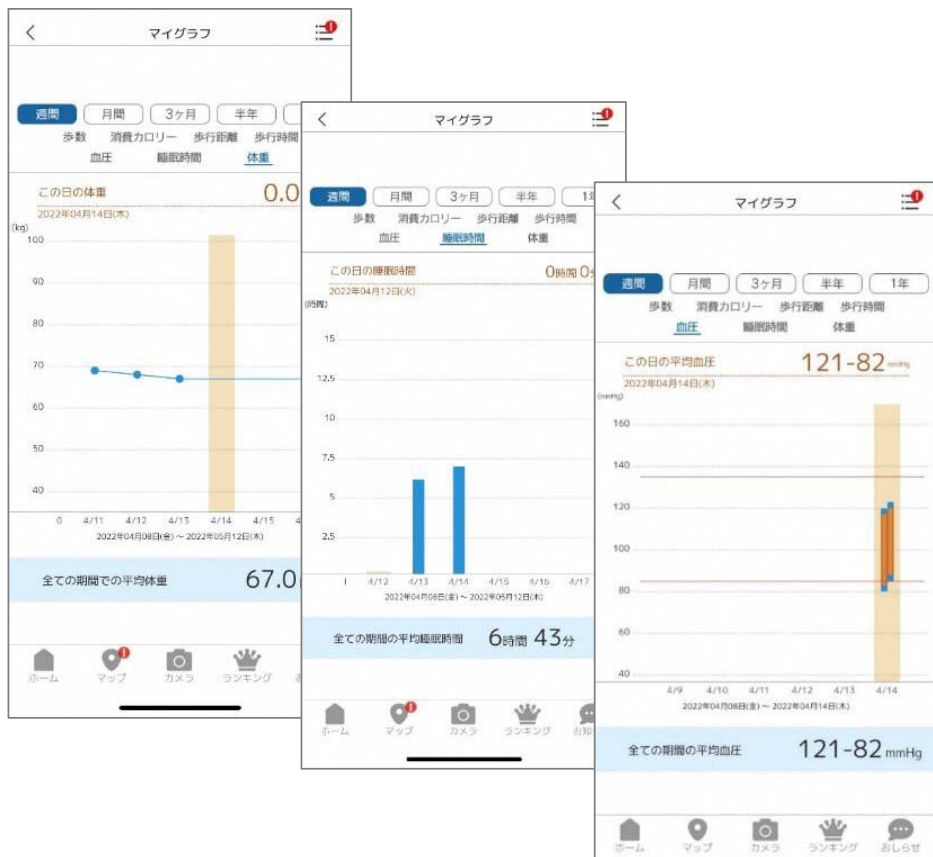
1. ウォーキングと健康管理を習慣に！

2. ウェアラブル端末で測定した歩数をアプリに！

3. アプリをより見やすく使いやすく！

1. ウォーキングと健康管理を習慣に！

血圧・体重・睡眠時間管理



➤ 血圧・体重・睡眠の管理ができるようになりました。

➤ これまでの日々のウォーキングに加えて、
 血圧・体重・睡眠時間を記録することで、数値を
 グラフで見ることができるようになり、日々の
 健康管理に取り組んでいただけます。

※体重入力について、小数点以下の登録ができるようアプリを更新しました。

※アプリリニューアルの令和4年5月25日段階では血圧・体重・睡眠時間の入力は
 手入力のみ可能。

血圧の入力については、オムロンコネクト連携による通信機能付き血圧計からの
 自動転送機能を7月に追加予定です。

1. ウォーキングと健康管理を習慣に！

ご利用イメージ（血圧・体重・睡眠時間管理）

ホーム画面
血圧・睡眠時間・体重入力



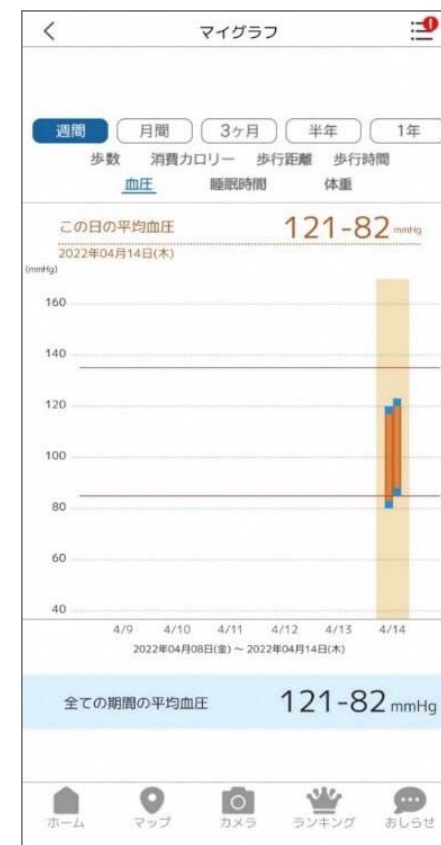
を押下



数値を選択



グラフ表示



2. ウェアラブル端末で測定した歩数をアプリに！

ウェアラブル端末の歩数連携

- ウェアラブルデバイスで計測した歩数をよこはまウォーキングポイントアプリの歩数へ連携できるようになりました。
- その日の生活スタイルに合わせ、スマートフォンによる歩数計測・ウェアラブルデバイスによる歩数計測をご自身で選択できるようになりました。



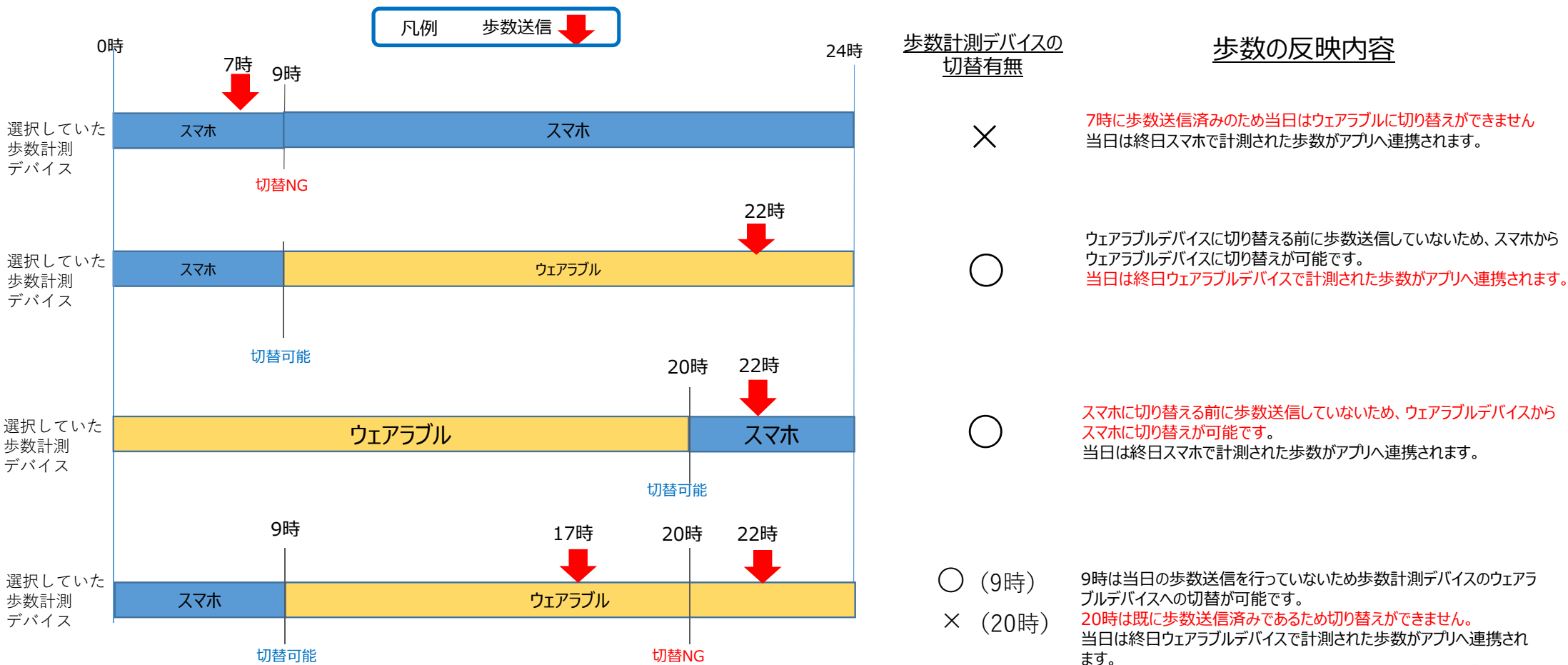
注意点

- ✓ 歩数計測デバイスの選択は1日単位での切替となっており、1日の途中で歩数計測デバイスを変更することができませんので、ご注意ください。例えば、1日の中で午前中は「ウェアラブルデバイス」の歩数を連携し、午後は「スマートフォンによる歩数計測」の歩数を連携するといったことができません。
- ✓ 仕組みとして、その日の最初に歩数送信を行った時に選択していた歩数計測デバイスが、その日1日適用されます。
例えば、その日最初に歩数送信を行った時に、歩数計測デバイスとして「ウェアラブルデバイス」を選択していた場合、その日1日は「ウェアラブルデバイス」の歩数がよこはまウォーキングポイントアプリへ連携されます。
- ✓ 一方、その日最初に歩数送信を行った時に、歩数計測デバイスとして「アプリ」を選択していた場合、その日1日は「スマートフォンによる歩数計測」の歩数がよこはまウォーキングポイントアプリへ連携されます。
(その日最初に歩数送信を行った後に歩数計測デバイスを切り替えても、その日の歩数はその日最初に歩数送信を行った時に選択していた歩数計測デバイスの歩数となります。)
- ✓ また、複数日歩数送信を行っていない状況で歩数送信を行った場合、歩数送信を行っていない日分の歩数については、歩数送信を行った時に選択していた歩数計測デバイスの歩数が適用になります。

2. ウェアラブルデバイスで測定した歩数をアプリに！

ウェアラブル端末の歩数連携の使用例

その日の最初に歩数送信を行った時に選択していた歩数計測デバイスがその日 1 日適用されます。



2. ウェアラブルデバイスで測定した歩数をアプリに！

よこはまウォーキングポイントアプリと連携が可能なウェアラブルデバイス

Androidをお使いの方

Google Fitと連携可能なウェアラブルデバイスは全て対象となります。

※ご利用のウェアラブルデバイスが、Google Fit連携ができるかについては、デバイスメーカーへお問い合わせください。

※アプリの設定前に、お手持ちのウェアラブルデバイスをGoogle Fitと連携してください。

iPhoneをお使いの方

Apple Watchのみとなります。

※Apple Watch以外のウェアラブルデバイスをご利用の場合は、測定デバイスを「アプリ」に設定してご利用ください。

※アプリの設定前に、iPhoneの設定でBluetoothをオンにして、iPhoneとApple Watchを同期してください。

■ アプリの設定方法

1. アプリホーム画面から右上のメニューボタンを開く
2. 「設定」の「測定デバイス変更」をタップする
3. ご利用のスマートフォンに応じて、以下の何れかを設定する
Android : 「ウェアラブルデバイス (Google Fit) 」
iPhone : 「ウェアラブルデバイス」



メニューボタン

3. アプリをより見やすく使いやすく!

ホーム画面

参加者様からのご要望に応え、ホーム画面をリニューアルしました。

より見やすいアイコンに変更することに加え、
これまでの参加者様のご利用が多いコンテンツをより利用しやすくなるように、アイコンの配置を変更



- 1** ◆マイグラフ
歩数・消費カロリー・歩行距離・歩行時間（自動取得）
血圧・睡眠時間・体重の入力したグラフを表示します

◆血圧・睡眠時間・体重入力
血圧・睡眠時間・体重を入力することができます
- 2** ◆写真投稿（新着順）
参加者の皆様から投稿された写真を新着順に表示します

◆写真投稿（人気順）
参加者の皆様から投稿された写真の人気順で表示します。
人気順：直近7日間の「行きたい!」数が多い順番に表示
- 3** ◆ウォーキングコース
横浜市内のウォーキングコースを表示します

◆スタンプイベント
開催中のスタンプイベントを表示します

◆ミッション
開催中のミッションを表示します
- 4** ◆抽選ポイント
抽選ポイントと抽選の内容・景品を表示します
- 5** ◆ホーム
押下するとホーム画面に戻ります

◆マップ
マップを見ることができます。マップから現在の位置からお近くのウォーキングコースや写真投稿を確認することができます。

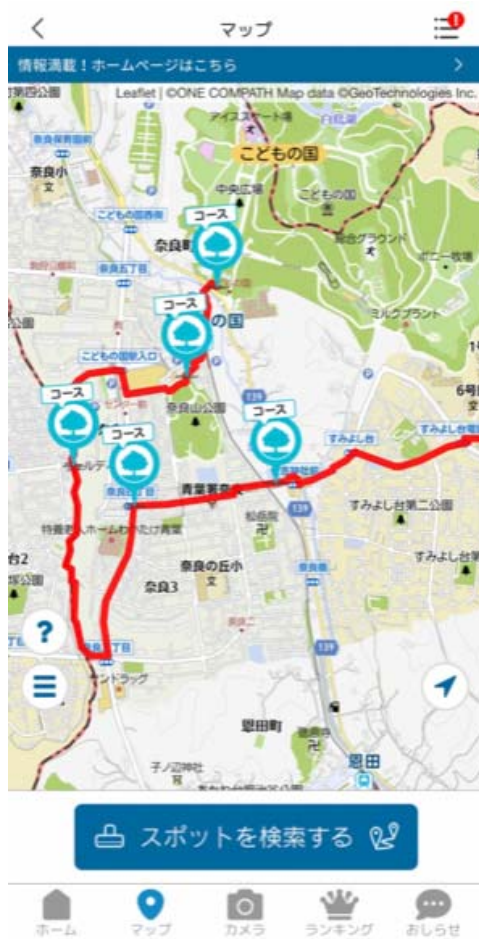
◆カメラ
ご自身で撮影した写真を投稿することができます

◆ランキング
様々な歩数ランキングを確認することができます

◆お知らせ
よこはまウォーキングポイントからのお知らせを確認することができます
- 6** ◆週間天気 **NEW**
現在地の週間天気を表示します
天気予報の情報更新間隔を見直し、より精度の高い天気予報を確認いただくことができるようになりました
- 7** ◆気温と天気 **NEW**
現在地の本日の気温と天気週間天気を表示します
天気予報の情報更新間隔を見直し、より精度の高い天気予報を確認いただくことができるようになりました
- 8** ◆マイページ
ご自身のプロフィール、達成カレンダーなどを確認できます

3. アプリをより見やすく使いやすく！

マップ画面・ウォーキングコース



- これまでマップ上に表示されなかったウォーキングコースが表示しますので、ご自身の現在地から近くのウォーキングコースを確認しやすくなりました！
- これまで、全コースを一覧から探す必要があったウォーキングコースを区ごとに検索できるようになり、お住まいの周辺のコースを確認しやすくなりました！
- これまで順番に通過する必要があったウォーキングコース上のスポットを好きな順番で通過して、楽しめるようになりました！

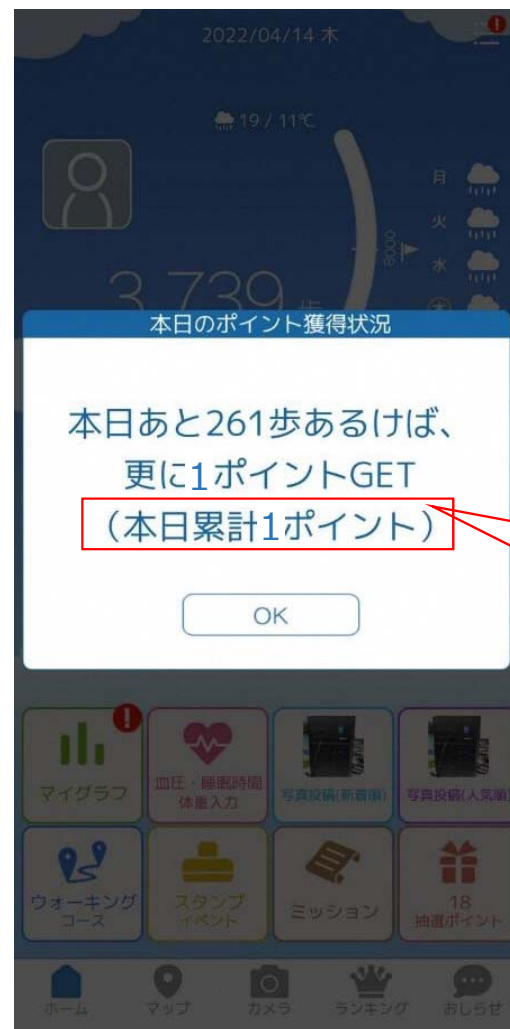
3. アプリをより見やすく使いやすく！

今日は何の日



歩数送信中の待ち時間も楽しめるよう、横浜市にちなんだトピックを含めた、「今日は何の日？」を表示します。

ポイント獲得の後押し



歩数送信したタイミングで、当日のポイント獲得数と次のポイント獲得までに必要な歩数を表示します。

本日の累計は現時点で獲得したポイントを表示します。

3. アプリをより見やすく使いやすく！

写真投稿



- **人気順をリニューアルし、直近1週間の「行きたい数」のランキングを表示します！**

(変更点：これまではアプリ開始時からの人気投稿であったため、人気投稿にあまり変化がみられませんでした。直近の1週間のランキングが見られるように変更することで、最近の人気投稿についてタイムリーに確認できます。)

- **ご自身の投稿した写真を確認できるようになります。ご自身の投稿した写真への「行きたい」の数や閲覧数を確認できます！**
- **皆様が投稿した写真にご自身が「行きたい」を押した投稿が確認できるようになりました！**

3. アプリをより見やすく使いやすく！

アプリの操作ガイド



- 初めて使う方向けに、アプリの各機能の使い方を画面イメージでわかりやすく説明する機能を追加しました。
- アプリの各機能の使い方説明は何度でもご確認いただけます。

4. その他のリニューアル内容

バッチを全てご利用可能に！



これまで、ためたコインを使って、新しいバッチと交換できましたが、コインを廃止し、全てのバッチを写真投稿時にご利用いただけるようになりました。

※全てのバッチ（日本全国踏破バッチを除く）を写真投稿時にご利用いただけるようになりましたので、歩数送信によって獲得できるコイン、ショップ、コレクションのコンテンツは終了となりました。
尚、日本全国踏破バッチは継続し、獲得した踏破バッチはマイページで確認できます。



日本全国踏破バッチ

マップを見やすく



皆様から投稿頂いた写真のマップ上への表示変更を行い、より見やすくリニューアルしました。

近い場所で撮影された写真を束ねて表示します。
前週の一番人気写真をマップ上に表示し、右上に束ねている投稿の数を表示します。

イメージ