

誰でも気軽に健康に。
みんなでポイントを貯めて、地域を活性化。

NEC健康ポイントサービス 「WoLN(ウォルン)」

健康ポイントサービスアプリ「WoLN」は、株式会社 FiNC Technologiesが提供するヘルスケアアプリ「FiNC」をベースとして、NECの最先端AI技術群「NEC the WISE」の一つであるNECの異種混合学習技術などのAI技術を組み合わせて開発したスマートフォンアプリです。



背景と弊社サービスコンセプト

近年、健康で長く社会参加ができる社会に向けて、一人ひとりが早い段階から自身の将来の健康を意識して運動や食事などの生活習慣改善に取り組んでもらうための環境作りが必要とされています。しかし、日本国民の約6割が健康無関心層であり、行動変容に繋げるアプローチが求められています。また、少子高齢化や生活習慣病増加に伴う社会保障給付費も増大しており、その適正化に向けた取り組みが重要とされています。

WoLNでは、ユーザーが楽しめるコンテンツや健康リスク等の危機感を感じてもらえるサービスにより、**健康無関心の健康づくりのきっかけづくりと行動変容**、その後の**健康継続につながる地域連携**を実現するスマートフォンアプリです。

健康ポイントサービス「WoLN」の特長



- Point 1** 誰でも使い易い画面・操作性と、高い継続率を誇るアプリ・コンテンツ
- Point 2** 簡単に記録できる7つのライフログデータと（食事、体重、運動、睡眠、血圧、体温、歩数）マイナポータルAPIによる医療情報の見える化
- Point 3** 様々な楽しいゲーム機能によるユーザーの継続的な健康活動を促進（標準サービスとしてアップデート）
- Point 4** AIのアドバイスによるユーザーの健康への危機意識向上し、日々の健康活動をサポート

サービス内容

Point 1 使い易いUI/UXと高い継続率を誇るアプリ・コンテンツ

●使いやすいUI/UX

「グッドデザイン賞」を受賞する等、UI・UX含めて評価を得たFiNCアプリをベースに複雑性を排除し、年齢・性別問わず、誰もが直観的に利用しやすいアプリです。

●高い継続率を誇るコンテンツ

ダイエットなど継続的に利用できるコンテンツを多数提供しており、継続率向上に貢献します。またポイントを付与でき、利用者のモチベーション向上に貢献します。

●歩数スタンプ/ランキング



●ダイエットAIコーチ



Point 3 様々なゲーム機能によるユーザーの継続的な健康活動を促進

●日々利用できるコンテンツで健康増進をサポート

日常的に楽しみながら健康的な行動に取り組むことができるゲーミフィケーション機能を多数提供します。

●ごはん育成ゲーム



●生活習慣改善プログラム



●リアルウォークラリー



<サービス価格> NEC健康ポイントサービス「WoLN」 年間利用料金

利用者数1千人未満 サービス利用料 ￥5,000,000~ ※初期セットアップ含む初年度費用 ※機能限定版

※詳細見積のご依頼や3,000名以上の利用者(人口20万人以上程度)が想定される場合は以下の問合せ先よりご連絡ください。

<お問合せ> NEC 社会公共インテグレーション統括部 E-mail :kenko-point@abc.jp.nec.com

- 本紙に掲載された社名、商品名または各社の商標または登録商標です。
- 本紙の輸出(非居住者のみの役務提供等を含む)に際しては、外国為替及び外貨取引法等、関連する輸出管理法令等をご確認の上、必要な手続きをお取りください。
- ご不明な場合、または輸出許可等申請手続きにあたり資料等が必要な場合には、お買い上げの販売店またはお近くの弊社営業拠点にご相談ください。
- 本紙に掲載された製品の色は、印刷の都合上、実際のものと多少異なることがあります。また、改良のため予告なく形状、仕様を変更することがあります。

Point 2 7つのログ記録とマイポAPI連携による医療情報の見える化

●簡単な入力操作による、7つのログデータ記録機能

歩数/食事/運動/体重/睡眠/体温/血圧のログをグラフ等でわかりやすく確認できます。

●PHRデータの管理、活用

「マイナポータルより健診結果データや医療費、薬剤情報を自動取得し、高精度なレコマンドや医療費削減とヘルスデータの相関関係の分析に活用できます。

●ログ記録(例:食事記録)



●マイナポータルAPI連携サービス



健診結果

お薬情報

医療費



Point 4 AIアドバイスによる健康への危機感醸成で、日々の健康活動をサポート

●AIによる記録分析とリスクの見える化

AI技術を活用して健康が損なわれるリスクをユーザーに予測・認知させることで、ユーザーの危機感が醸成され、健康状態の改善に取り組むように促します。

●食事AIアドバイス



●健康診断未来予想機能

