

2012年12月6日

お知らせ

NTT レゾナント株式会社
株式会社エー・アンド・デイ

**クラウド型健康管理サービス「goo からだログ」にて、
iPhone/iPad 経由で健康データを記録するスマホアプリ
「goo からだログ bodycloud」の提供開始**

~ Apple 社の MFi 認証を受けたパーソナル血圧計、体組成計との連携を開始。

iPhone/iPad と血圧計、体組成計の連携は国内初(1)~

URL : <http://karada.goo.ne.jp/continua>

NTT レゾナント株式会社(本社:東京都港区、代表取締役社長:若井 昌宏、以下:NTT レゾナント)は、クラウド型健康管理サービス「goo からだログ」にて、Bluetooth 内蔵の血圧計や体組成計で測定した数値を、iPhone/iPad 経由で記録し、管理することができるスマートフォンアプリ「goo からだログ bodycloud」の提供を本日より開始します。

本アプリの提供開始に際し、株式会社エー・アンド・デイ(本社:東京都豊島区、社長 古川 陽、以下:エー・アンド・デイ)は、MFi 認証(2)を取得した Bluetooth 内蔵パーソナル血圧計「UA-851PBT-C」[白]の販売を本日より開始します。また、本年6月より販売を開始している同体組成計「UC-411PBT-C」も、本アプリによって iPhone/iPad 対応を開始します。本血圧計は、Apple 社の MFi 認証を受けた国内初(3)の医療機器となり、本体組成計も、MFi 認証を受けた健康機器としては国内初(3)となります。血圧計と体組成計が iPhone/iPad との連携を行うのは国内初(1)となります。

今回、goo からだログにて新たに iPhone/iPad にも対応することで、より多くのユーザーが容易に血圧や体重などの測定データを管理できるようになります。

1 Bluetooth通信を使用するタイプ、App Storeからダウンロードできるアプリにおいて、12月1日NTTレゾナント調べ

2 MFi 認証とは iPod/iPhone/iPad に接続するよう設計され、Apple が定める性能基準を満たしているとデベロッパによって保証された電子アクセサリであることを示します。

3 12月1日エー・アンド・デイ調べ

「goo からだログ bodycloud」について

「goo からだログ bodycloud」では、iOS 端末対応の血圧計・体組成計の測定値を、Bluetooth を通じて iPhone/iPad に自動的に記録するアプリです(4)。また、その測定値は goo からだログへの転送が可能となります。

4 ご利用開始後、測定値を iPhone/iPad に2週間記録することが可能です。2週間を過ぎると、goo からだログへの転送が必要となります。

<記録可能な数値>

Bluetooth 内蔵パーソナル血圧計「UA-851PBT-C」[白]:最高血圧、最低血圧、脈拍数
同体組成計「UC-411PBT-C」:体重、体脂肪率、筋肉量、基礎代謝、水分量

また「goo からだログ bodycloud」では、iPhone/iPad の画面上に、測定したデータがグラフで分かりやすく表示されます。ユーザーはスマートフォン画面に表示されたグラフを指で触ることで簡単にグラフの拡大・縮小ができ、表示対象とする期間も変更することが可能です。測定した数値は、前回の測定値との差分も併せて表示されるため、数値の変化が一目で分かるようになっていました。ユーザーはこれら一連の機能を利用し、血圧、体重や体脂肪率などの数値、及びその変化を把握することで、手軽に日々の健康の促進やダイエットなどの体重管理に役立てることができるようになります。



利用条件

本機能を利用するには、対応機器、連携アプリ「goo からだログ bodycloud」、ID が必要になります。

< 機器 >

本機能を利用するには iOS 端末対応の Bluetooth 内蔵パーソナル血圧計「UA-851PBT-C」[白]、及び同体組成計「UC-411PBT-C」が必要となります。機器は、NTT レゾナントが提供するネット通販サイト「NTT-X Store」にて購入可能です。

「NTT-X Store」: <http://nttxstore.jp/>

- ・ウエルネスコネクテッドシリーズ血圧計「UA-851PBT-C」[白]製品仕様概要:

通信仕様 : iOS 対応 Bluetooth SPP

Bluetooth 規格 : Ver 2.1 Class 1 通信距離 : 約 100 m (障害のない場所)

プロファイル GAP SPP SDP iOS

ペアリング SSP (Secure Simple Pairing)

データ通信規格 : エー・アンド・デイ SPP 仕様 コンティニューア HDP
機器概要 : 簡単ワンタッチ操作、常に目につくところに置くデスクトップスタイル、バックアップメモリ最大 200 データ
ネット通販 販売価格 (税込み) ¥12,800

・ウエルネスコネクテッドシリーズ体組成計「UC-411PBT-C」[黒・白]製品仕様概要 :

通信仕様 : iOS 対応 Bluetooth SPP

Bluetooth 規格 : Ver 2.1 Class 1 通信距離 : 約 100 m (障害のない場所)

プロファイル GAP SPP SDP iOS

ペアリング SSP (Secure Simple Pairing)

データ通信規格 : エー・アンド・デイ SPP 仕様 コンティニューア HDP

機器概要 : 50g 単位の高精度で、スタイリッシュ & エレガントなデザイン

バックアップメモリ最大 200 データ、登録人数 5 人、

測定者自動認識機能付

ネット通販 販売価格 (税込み) ¥12,800

ウエルネスコネクテッドシリーズとは、日々の生体情報と健康管理サービスの連携により、より役立つサービスの提供を可能とする「人と健康をつなぐ」次世代型健康機器です。詳細な情報は、<http://www.wellnessconnected.jp/> をご覧下さい。

< 連携アプリ「goo からだログ bodycloud」 >

App Store にアクセスし、「bodycloud」で検索。

下記の URL から直接アクセスすることも可能です。

< goo からだログ
bodycloud アイコン >

App Store

<http://itunes.apple.com/jp/app/bodycloud/id566827486>



< 画面イメージ (iPhone) >



<画面イメージ (iPad) >



対応 iPhone/iPad

iPhone 3GS/iPhone 4/iPhone 4S/iPhone 5/iPad/iPad 2/

<必要な ID >

本機能を利用するには gooID (登録無料) と「goo からだログ (<http://karada.goo.ne.jp/>)」の登録 (無料) が必要になります。

「goo からだログ」は、約 50 万人の会員を擁するダイエットの成功や健康管理のために必要な”継続性”を追求する記録型ダイエット・ヘルスケアコミュニティサービスです。体重や摂取カロリーや、ウォーキングの距離や睡眠時間など 160 種類を超える豊富な項目を記録することができ、分かりやすいグラフや、目標・目的ごとに仲間が集うコミュニティ、データの公開機能などを通じて、継続的にダイエットや健康管理に取り組むことができます。

iPod/iPhone/iPad は Apple Inc.の商標です。

以上

本件に関する問合せ先
NTT レゾナント 広報担当

立石 小原 岩間 池田

Tel : 03-6703-6250

E-mail : pr@nttr.co.jp

株式会社エー・アンド・デイ

メディカル事業推進部 新規事業課 渡辺 敬

Tel : 03-5391-6120

E-mail : tak-watanabe@aandd.co.jp