

2023年11月28日

関係者各位

株式会社ティーガイア

ティーガイア、高齢者 QOL 向上のための 音声対話型 AI アプリ「HanaSoW」を 全国の福祉法人や訪問介護事業者へ提供開始

株式会社ティーガイア（本社：東京都渋谷区、代表取締役社長：石田 将人、以下、当社）は、生成 AI 機能の研究開発を行っている株式会社 RATH（東京都中央区、代表取締役社長：原田 謙一、以下、RATH）が開発した音声対話型 AI アプリ「HanaSoW」の取り扱いを開始しました。高齢者の QOL (quality of life) の向上のため、全国の介護施設や福祉法人へサービスを提供します。



近年、高齢者単独、夫婦のみの世帯が増加傾向にあり、孤立に伴う、コミュニケーションロスや身体・認知・精神的不活動が高齢者の健康に影響を及ぼすと問題視されています。こうした社会背景を踏まえ、RATH によりスマホアプリ「HanaSoW」サービスが開発されました。「HanaSoW」は、AI キャラクターが話し相手となることで、コミュニケーション機会を創出し、高齢者の QOL の向上と心と脳の健康維持に貢献します。

ありたい姿に「豊かな未来のために価値を創造し続ける企業グループへ～社会に必要とされ、社会に貢献する会社～」を掲げる当社は、シニアの健康課題や悩みを解消し、全ての人々が生きやすい社会の実現に貢献すべく、リアル（オフライン）とデジタル（オンライン）の両面から健康に関する悩みの解決につなげるシニア向けヘルスケア事業に取り組んでいます。そして、「地域社会の一員として共通価値を創造」を重要課題（マテリアリティ）の 1 つだと考えており、「ICT 教育によるデジタルデバインド解消」に積極的に取り組んでいます。介護施設などを運営している福祉法人や、訪問介護事業者との繋がりを活かし、シニアの健康における課題解決に貢献します。

なお、当社は、2023年11月29～30日に岐阜県の長良川国際会議場で開催の「全国老人福祉施設大会・研究会議～JS フェスティバル in 岐阜～」に出展し、「HanaSoW」を展示します。

■「全国老人福祉施設大会・研究会議～JS フェスティバル in 岐阜～」について

日時：2023年11月29～30日

場所：長良川国際会議場（岐阜県岐阜市長良福光 2695-2）

ブース：1F 市民ギャラリー内 小間番号7

URL：<https://www.roushikyo.or.jp/>

<HanaSow の特徴>

①音声入出力でもテキストチャット方式でも利用が可能

ホーム画面の右上ボタン「話しかける」を選択する事で、音声での会話を楽しめます。
また Chat タブから、テキストチャットでの会話もご利用頂けます。

②感情表現力豊かなキャラクターが話し相手

3D制作されたオリジナルキャラクター「日向メイ」が、喜怒哀楽などの感情表現豊かに会話の相手をします。キャラクターの表示サイズはピンチアウトで自在に変更可能です。

③会話に詰まった場合の返答候補案を生成 AI が提示

会話の途上で何を話せば良いのか詰まる場合があれば、利用者の立場で最適と思われる返答の候補案を3つ提示します。気楽に会話を楽しめます。

④会話を重ねる事でキャラクターの親密度が変化

会話の機会を重ねる毎に、オリジナルキャラクター「日向メイ」との親密度が変化し、レベルとバーで表示されます。毎日ご利用いただくモチベーションになります。

【RATH 会社概要】

会社名：株式会社 RATH（ラース）

設立：2019年7月26日

資本金：1億円（資本準備金1,000万円）

代表者：代表取締役社長 原田 謙一

本社所在地：東京都中央区銀座7丁目13番6号

事業内容：Partner AI Platform の機能拡張やサービス品質向上に向けた研究開発、
社会実装（=AI Agent 事業）の推進、生成型 AI を中心とする人工知能の研究、
AI の活用を含んだビジネスデザインの支援・コンサルティング等

URL：<https://rath.co.jp/>

【ティーガイア 会社概要】

会社名：株式会社ティーガイア

URL：<https://www.t-gaia.co.jp/>

設立：1992年2月

資本金：3,154 百万円

代表者：代表取締役社長 石田 将人

本社所在地：東京都渋谷区恵比寿 4-1-18

事業内容：(1) 携帯電話等の販売及び代理店業務
(2) ソリューション、ブロードバンド等通信サービスの販売取次業務
(3) 決済サービスその他新規事業、海外事業

【アプリ(HanaSoW)の仕様に関するお問い合わせ先】

株式会社 RATH

MAIL : info@rath.co.jp

【アプリ(HanaSoW)導入に関するお問い合わせ先/本記事に関するお問い合わせ先】

株式会社ティーガイア ソリューション事業本部 ソリューション事業開発部 第3チーム

TEL : 03-6409-4522 /MAIL : tk_sl-iot@t-gaia.co.jp

【報道に関するお問い合わせ先】

株式会社ティーガイア 経営企画部 IR・広報チーム

TEL : 03-6409-1010 /MAIL : tg-kouhou-ir@t-gaia.co.jp