

## LINEのAIアシスタント「Clova」の1st Partyスキルに 交通情報API「駅すぱあとWebサービス」が採用 「ねえClova、電車は遅れてる？」で運行情報が確認できる

経路検索サービス「駅すぱあと」を提供する株式会社ヴァル研究所（本社：東京都杉並区、代表取締役：太田 信夫）は、2018年12月18日（火）より、LINE 株式会社（代表取締役社長：出澤 剛、本社：東京都新宿区、以下「LINE」）が提供するAIアシスタント「Clova（クローバ）」の1st Partyスキル「運行情報」に、交通情報API「駅すぱあとWebサービス」が採用されたことを発表します。



「Clova」は、LINEが展開するAIアシスタントです。スマートスピーカー「Clova WAVE」やLINEキャラクターなどをモチーフとした「Clova Friends」「Clova Friends mini」などに搭載されています。音楽・ラジオ視聴、ニュース・天気を読み上げや、音声操作での「LINE」メッセージのやりとりやLINE無料通話などの機能ももちます。

今回、この「Clova」の新たな1st Partyスキル「運行情報」に、全国の鉄道の運行情報をメンテナンスフリーで組み込み可能な交通情報API「駅すぱあとWebサービス」が採用されました。これにより、ユーザーがClovaアプリで事前登録した路線の運行情報を、「Clova」に問い合わせることで確認することができます。

また、「駅すぱあとWebサービス」には路線の“読み”も登録されているため、「山手線の運行情報を教えてください」と話しかけることで、その路線の運行情報の検索・確認ができる機能も今後実装される予定です。

「駅すぱあとWebサービス」では引き続き、お客様のニーズや利用形態に応じたサービス・機能の追加や、開発者に手厚いAPIの提供に努めてまいります。

### ■LINE Clovaについて

「Clova」は、LINEが展開するAIアシスタントで、スマートスピーカー等に搭載しており、「ねえClova」と話しかけて、音声操作だけで音楽やニュース、天気を聞けたり、コミュニケーションアプリ「LINE」と連携して家族や友だちとのメッセージのやり取りや無料通話ができたりと、ユーザーに様々な体験を提供しております。また、本年8月にオープンした「Clova スキルストア」では、外部の企業や開発者による様々なスキルが誕生し、「Clova」搭載デバイスの使用シーンが拡大しています。

「LINE Clova」公式サイト：<https://clova.line.me/>



Clova WAVE



Clova Friends、Clova Friends mini

## ■ 「駅すぱあと Web サービス」について



「駅すぱあと Web サービス」は、「駅すぱあと」が持つ経路検索機能や全国の公共交通機関データなどを利用できる Web API です。Web サービスやスマートフォンアプリなどに「駅すぱあと」の機能やデータを自由に組み込むことが可能です。

サンプルコードや豊富な Tips など、同様の経路検索 API と比較して TCO（導入時や管理維持に関わるコスト）を 56%削減\*します。

※2017年9月、ヴァル研究所調べ。

「駅すぱあと Web サービス」紹介ページ：<https://ekiworId.net/service/lp/webservice02/>

「駅すぱあと Web サービス」ドキュメント：<http://docs.ekispert.com/v1/>

「駅すぱあと Web サービス」公式入門書：<https://amzn.asia/3a0t5JV>

## ■ 株式会社ヴァル研究所について

1988年にMS-DOS版の経路検索システム「駅すぱあと」を発売して以降、全国の公共交通機関データと高い信頼性をベースにさまざまな法人向け、個人向け製品・サービスを提供しています。

主力となる法人向けでは、通勤費、旅費交通費の管理／申請システムや広告事業などを展開しており、12万社以上を顧客に持ちます。また、近年は「駅すぱあと」の膨大なデータ・機能を web API として提供し、企業・団体とのコラボレーションに取り組んでいます。

商号：株式会社ヴァル研究所

代表取締役：太田 信夫

所在地：東京都杉並区高円寺北 2-3-17

設立年月日 : 1976 年 7 月 26 日

資本金 : 4,100 万円

企業サイト : <https://www.val.co.jp/>

※記載されている会社名、製品・サービス名は各社の登録商標または商標です。

※仕様や提供内容については予告なく変更となる場合があります。

**【本リリースに関するお問い合わせ先】**

株式会社ヴァル研究所 広報担当 : 福井 滯菜・鈴木 菜奈美

TEL : 03-5373-3529 FAX : 03-5373-3510 MAIL : [pr-office@val.co.jp](mailto:pr-office@val.co.jp)