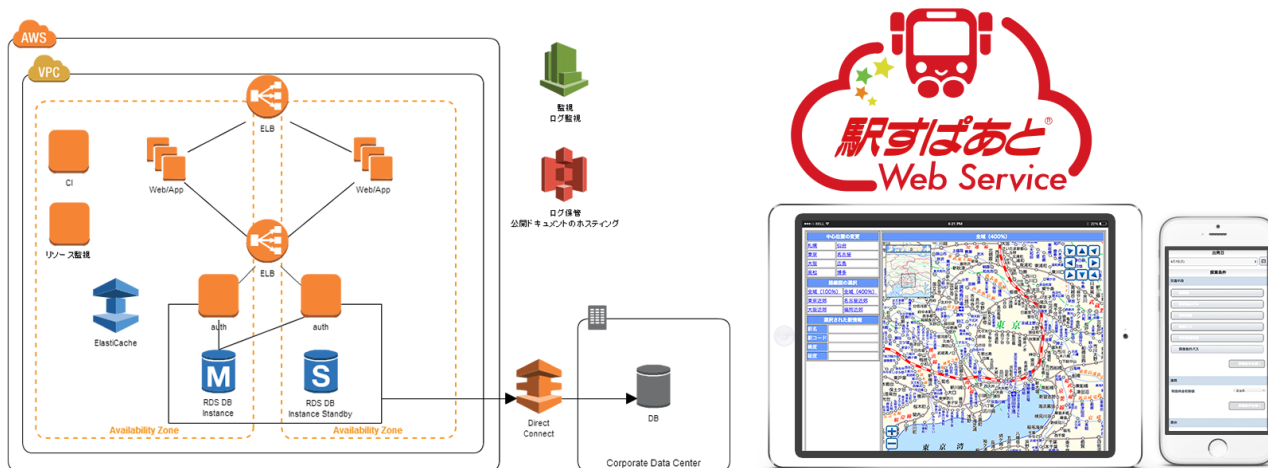


AWS で強固かつ安全な API 提供を実現！ 「駅すぱあと Web サービス」の AWS 導入事例が掲載されました

株式会社ヴァル研究所（本社：東京都杉並区、代表：中山 秀昭）が提供する「駅すぱあと Web サービス」の Amazon ウェブ サービス（以下 AWS）導入事例が、AWS 公式ページに9月7日より掲載されました。



乗り換え案内サービス「駅すぱあと」を WebAPI 化した「駅すぱあと Web サービス」は、AWS を利用しています。

サーバーダウン・セキュリティ等のリスクを最小限にし、スケーラブルなインフラを獲得。強固で安全な API 提供を行っています。

導入事例には、導入までの経緯、AWS にした理由、システム構造図、ビジネス面でのメリット等が掲載されています。「駅すぱあと Web サービス」の導入をご検討をされる際にも、ぜひご覧ください。

掲載ページ：<https://aws.amazon.com/jp/solutions/case-studies/val/>

■ 駅すぱあと Web サービス



「駅すぱあと Web サービス」は、「駅すぱあと」の経路検索や公共交通機関データの取得を WebAPI として利用可能にしたものです。メンテナンス不要で常に最新情報を API/GUI で提供します。

「駅すぱあと Web サービス」について：<https://ekiworld.net/service/sier/web-service/index.html>

「駅すぱあと Web サービス」導入事例：<https://ekiworld.net/case>

■ 関連サイト

- ・ 駅すばあとのポータルサイト「Roote (ルウト)」：<http://roote.ekispert.net/>
※ Roote (ルウト) は「駅すばあと Web サービス」を利用して開発運用しています。

■ 本件に関するお問い合わせ先

株式会社ヴァル研究所 ソリューション事業部 SP チーム 広報担当・福井
TEL：03-5373-3529 / FAX：03-5373-3510 / E-MAIL：fukui@val.co.jp

※「アマゾン ウェブ サービス、Amazon Web Services、AWS、(リリース内で利用したサービス名：Amazon EC2) および Amazon Web Services ロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標です。

※ 記載されている会社名、製品名およびサービス名称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。

【 会社概要 】

商 号：株式会社ヴァル研究所
資本金：4,100 万円

所在地：東京都杉並区高円寺北 2-3-17
設立日：1976 年 7 月 26 日

代表取締役：中山 秀昭
ホームページ：<http://www.val.co.jp/>