

## バスの現在地や運行状況がわかるバス運行状況機能に 福井県の敦賀市コミュニティバスを追加収録！ 経路検索「駅すぱあと」Android・iPhoneアプリ最新バージョン配信中

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11月7日（水）に配信する、「駅すぱあと for Android」最新バージョンより、バスのリアルタイムな現在地などが確認できる「バス運行状況機能」において、福井県敦賀市コミュニティバスの対応も開始します。

なお、「駅すぱあと for iPhone」では先行して2018年11月5日（月）より対応しています。



Android・iPhone 向けアプリ「駅すぱあと」は、鉄道・バス・飛行機・船などの公共交通機関の経路検索や時刻表などの機能を有し、2018年4月からは「バス運行状況機能」の提供を行っています。

「バス運行状況機能」では、バスの現在地や到着予想時間、遅延分数などがリアルタイムに確認できます。バスはその日の天候や交通渋滞などの影響が大きいいため、バス利用者のさらなる利便性向上を目指し、バスロケーションシステム「BUS CATCH（バスキャッチ）」を提供するヴァル研究所グループのVISH株式会社とともに本機能を開発しました。

初回リリースでは、もともと「BUS CATCH」を導入していた富山県射水市コミュニティバス「きときとバス」に対応していましたが、今回、新たに福井県敦賀市コミュニティバスの対応を開始します。

先行リリースした「駅すぱあと for iPhone」では2018年11月5日（月）より、「駅すぱあと for Android」では同年11月7日（水）より配信の最新バージョンにて利用可能です。

ヴァル研究所およびVISHは今後も、「バス運行状況機能」の対応バス事業者を拡充していき、より多くのバス利用者の利便性向上と、バスの利用活性化を目指してまいります。

### ■「バス運行状況機能」について

経路検索結果から、バスのリアルタイムな現在地情報がわかる、バス利用者向けの機能です。

「駅すぱあと」アプリで経路を検索し、検索結果に対応事業者のバスが含まれる場合に、現在地や到着予想時間、

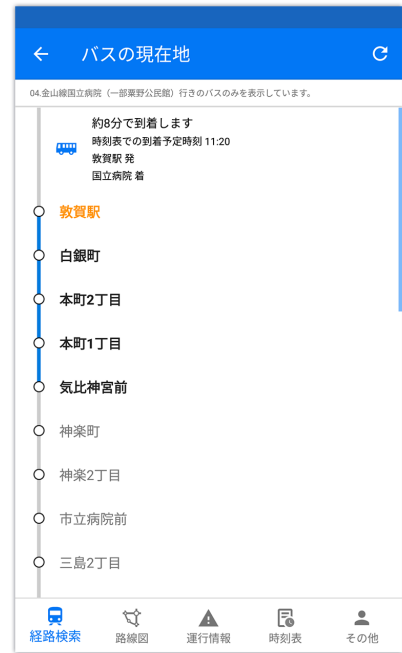
遅延分数などが表示されます。



検索結果詳細



バス運行状況



バスの現在地

### <表示する情報例>

- 到着予測時間 (あと何分で到着するか)
- 遅延分数
- バスの現在地
- バスの行き先
- 時刻表における到着予定時刻
- 直近で通過したバス停留所名

### <対応事業者>

- 富山県 射水市コミュニティバス「きときとバス」 (<http://www.city.imizu.toyama.jp/combust/>)
- 福井県 敦賀市コミュニティバス (<http://www.city.tsuruga.lg.jp/communitybus/>)

## ■ 「BUS CATCH (バスキャッチ)」について



「BUS CATCH」は、クラウド型バスロケーションシステムです。位置情報を通して Web サイトやデジタルサイネージなどのさまざまな手段でバス利用者にバスロケ情報 (位置情報、運行状況、遅延情報など) をお届けします。

「BUS CATCH (バスキャッチ)」紹介ページ: <https://www.buscatch.com/>

## ■ 乗り換え案内アプリ「駅すぱあと」について



「駅すぱあと for Android」「駅すぱあと for iPhone」は、Android・iOS (watch OS 含む) それぞれに提供している経路検索アプリです。2018年11月時点で、両OSあわせて累計880万ダウンロードを突破しています。

全国300以上のバス・鉄道・新幹線・飛行機・船などの情報と、「経路検索」「運行情報」「時刻表 (鉄道・バス・新幹線・飛行機)」「路線図 (鉄道)」などの機能を搭載しています。

「駅すばあと for iPhone」: <https://itunes.apple.com/jp/app/id463431091>

「駅すばあと for Android」: <https://play.google.com/store/apps/details?id=jp.co.val.expert.android.aio>

## ■VISH 株式会社について

幼稚園・保育園、スイミングスクール、スポーツクラブ、自動車教習所など、送迎バスが必要な業種向けの業務支援システム・クラウドサービスを展開しています。現在 1,000 施設以上との取引があり、クラウド型バスロケーションサービス「バスキャッチ」や幼稚園・保育園向け「園支援システム」などの自社サービスは 7 年連続プラス成長しています。

商号 : VISH 株式会社

代表取締役 : 太田 信夫

所在地 : 愛知県名古屋市中区錦 2-10-13 SC 錦 ANNEX 5F

設立年月日 : 2004 年 12 月

資本金 : 1,150 万円

企業サイト : <https://www.vish.co.jp/>

## ■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「駅すばあと」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「駅すばあと」の膨大なデータ・機能を web API として提供し、企業・団体との共創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。

### 【本プレス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)