

「とやまロケーションシステム」に 市内電車の運行情報提供を開始

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：菊池 宗史）とバスロケーションサービスを提供する VISH 株式会社（本社：愛知県名古屋市、代表取締役：田淵浩之）は、富山県地域公共交通情報提供推進協議会（事務局：富山県）が運用する「とやまロケーションシステム」向けに提供しているバスロケーションシステムについて2022年3月21日（月）より富山地方鉄道市内電車の運行情報提供を開始いたしました。



「とやまロケーションシステム」は、Web サイト上で目的地までの経路検索とバスの現在位置や運行状況などのリアルタイム情報をワンストップで確認できるサービスであり、2019年11月18日（月）よりヴァル研究所の提供する「VTM (Val Transport Manager)」及び VISH 株式会社が提供する「BUS CATCH (バスキャッチ)」にて運用を開始しております。運行状況については富山県内の路線バス・コミュニティバスに対応しておりましたが、この度富山市内を運行する富山地方鉄道市内電車に対応いたしました。

バスに加え市内電車も含めた対応をさせて頂くことにより、公共交通全体の利便性向上と利用促進に努めてまいります。

<対象機能>

運行状況、運行マップ、時刻表表示、マイ停留所機能

<対象路線>

富山地方鉄道市内電車

<画面イメージ>

【経路検索結果から確認】

探索結果

この経路をMyコースに保存する

← 経路一覧へ

経路1 2022年3月17日(木)

所要時間 11分 距離 1.3km

運賃 210円 乗り換え なし

一本前 10:04発 一本後

10:04 荒町(富山県) 地図で見る 乗車券 210円

富山地方鉄道3系統環状線
※低床電車
運行情報 地図で見る
11分/1.3km

10:15 富山駅 地図で見る

一本前 10:15着 一本後

↑ページトップへ

路線の運行状況 Lang

環状線

11便 10:01 富山駅 発

岩瀬浜 行き

通常運行

10:13の情報です。27秒後に自動更新

← 前の運行 直近の運行 次の運行 →

到着予定	定刻	停留所名
	10:09	大手モール
	10:14	グランドプラザ前
	10:15	中町 (西町北)
	10:16	荒町
	10:17	桜橋
	10:18	電気ビル前
	10:19	地鉄ビル前

トップ 運行状況 マップ 時刻表

【路線別運行状況】

路線の運行状況 Lang

環状線

11便 10:01 富山駅 発

岩瀬浜 行き

通常運行

10:13の情報です。27秒後に自動更新

← 前の運行 直近の運行 次の運行 →

到着予定	定刻	停留所名
	10:09	大手モール
	10:14	グランドプラザ前
	10:15	中町 (西町北)
	10:16	荒町
	10:17	桜橋
	10:18	電気ビル前
	10:19	地鉄ビル前

トップ 運行状況 マップ 時刻表

路線の運行状況 Lang

富山駅～南富山駅 富山駅行き

47便 09:42 南富山駅前 発

富山大学前 行き

通常運行

09:53の情報です。22秒後に自動更新

← 前の運行 直近の運行 次の運行 →

到着予定	定刻	停留所名
	09:48	上本町
	09:51	西町
	09:52	中町 (西町北)
	09:53	荒町
	09:54	桜橋
	09:55	電気ビル前
	09:56	地鉄ビル前

トップ 運行状況 マップ 時刻表

【運行マップ】

マップ内に路線名、行先遅れ情報、通過停留所を動的に表示いたします。



< 対象時期 >

2022年3月21日(月)

< 「とやまロケーションシステム」利用者様向けページ >

【URL】

<https://toyama.vtfm.jp/>

【QRコード】



※QRコードは(株)デンソーウェーブの登録商標です。

■ 「VTM (Val Transfort Manager) 」について

VAL Transfort Manager

経路検索機能やバスロケーションシステムと連携したシステム構築が可能なパッケージサービスです。協業先のVISH株式会社が提供するバスロケーションシステム「BUS CATCH」と連携し、経路探索結果からワンストップでバスの現在位置情報や運行情報を提供することが可能です。

■ 「BUS CATCH (バスキャッチ) 」について



「BUS CATCH」は VISH 株式会社が提供する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。

製品紹介ページ：<https://www.buscatch.com/>

■富山県地域公共交通情報提供協議会について

（2019 年 3 月設置。事務局は富山県地方創生局総合交通政策室）

富山県内で路線バス等を運行する民間交通事業者や、コミュニティバスを運行する市町等で構成されています。2019 年 11 月に、コミュニティバスを含む県内全域の路線バスを網羅したサービスとしては全国初となる「とやまロケーションシステム」のサービスを開始し、現在までシステムの運営や GTFS データの作成・提供等を行っています。

■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」を発売して以来、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・個人向けサービスを展開しており、取引実績は 12 万社以上です。

近年では公共交通機関に加え、シェアサイクルなどのさまざまな新しいモビリティサービスへの対応など、MaaS への取り組みや次世代の経路検索システムの研究・開発を推進しています。

商号：株式会社ヴァル研究所

代表取締役：菊池 宗史

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/>

■VISH 株式会社について

2006 年より、バスロケーションシステム「BUS CATCH」のサービスを展開し全国の公共交通機関をはじめとして、自動車教習所・幼稚園・保育園・幼稚園・学校・スイミングスクール等さまざまな業界で利用されており、導入実績は 2,700 施設以上です。

今後もバスロケーションシステムの提供や構築による地域交通の支援を通じて、社会や地域交通の利便性向上や持続的な発展に貢献してまいります。

商号：VISH 株式会社

代表取締役：田淵 浩之

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/>

※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 担当：夏目 雄介

TEL：03-5373-3511 FAX：03-5373-3512 E-MAIL：ynatsume@val.co.jp

VISH 株式会社 担当：梶 篤司

TEL：052-232-2311 FAX：052-232-2310 E-MAIL：rt@vlsh.co.jp