

非常時徒歩ルート検索アップデート！ 会社と自宅の距離から社員の「帰宅グループ」表示を追加

乗り換え案内サービス「駅すばあと」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8月28日（火）、通勤費の管理・申請業務を効率化する「駅すばあと 通勤費Web」にて、非常時における従業員の徒歩での帰宅ルートが検索できる「非常時徒歩ルート検索」をアップデートし、「帰宅グループ」の表示機能をリリースします。

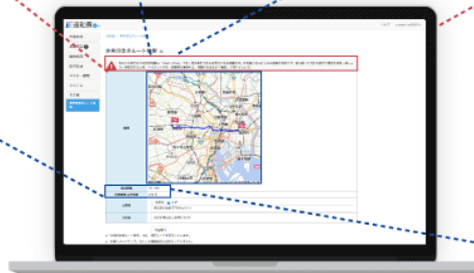
距離に応じた徒歩グループ表示で、非常時の帰宅困難者対策に

! あなたの自宅までの徒歩距離は「10km～20km」です。徒歩帰宅できる可能性がある距離です。災害発生時はむやみに移動を開始せず、落ち着いて会社の指示や情報を収集しましょう。帰宅される方は、ヘルメットや水・食糧等を確保の上、周囲の安全をよく確認して帰きましょう。

距離や所要時間を確認

徒歩距離	16.1 km
所要時間 ※平常時	242 分

帰宅ルートを地図上で確認



「駅すばあと 通勤費Web」では、2018年8月7日（火）より非常時における従業員の徒歩での帰宅ルートが検索できる「非常時徒歩ルート検索」機能を提供しています。

今回、この非常時徒歩ルート検索機能をアップデートし、新たに「帰宅グループ」の表示を追加しました。

大規模な自然災害や事故などが発生した際、公共交通の乱れにより、勤務先から自宅への帰宅経路が通常の経路では難しく、従業員が帰宅困難者・徒歩帰宅者となるケースが予想されます。

2012年には「事業者における帰宅困難者対策ガイドライン」※が発表されており、企業や従業員ひとりひとりに事前の準備やルールの整備・把握が求められています。

今回の「非常時徒歩ルート検索」機能アップデートから、会社と社員の情報をもとにした「帰宅グループ」を検索結果に表示します。

非常時における“会社で待機するか・徒歩で帰宅するか”の指標や、平時からの従業員への啓蒙などにお役立ていただけます。

「駅すばあと 通勤費Web」では今後も、本機能のアップデートやさらなる新機能の開発により、企業の総務・人事部門の業務効率化や課題解決に取り組んでまいります。

※「事業者における帰宅困難者対策ガイドライン」は、内閣府（防災担当）と東京都が設置した首都直下地震帰宅困難者等対策協議会が発表したガイドラインです。

< 「非常時徒歩ルート検索」機能について >

通勤費 Web

HOME / 非常時徒歩ルート検索

申請処理
承認処理
随時処理
期間処理
マスター管理
システム
その他
非常時徒歩ルート検索

非常時徒歩ルート検索

※あなたの自宅までの徒歩距離は「10km～20km」です。徒歩帰宅できる可能性がある距離です。災害発生時はむやみに移動を開始せず、落ちついて会社の指示や情報を収集しましょう。帰宅される方は、ヘルメットや水・食糧等を確保の上、周囲の安全をよく確認して帰りましょう。

経路

徒歩距離 16.1 km
所要時間 ※平常時 242 分

出発地 勤務先 住所
東京都杉並区高円寺北2-3-17

目的地 東京都墨田区江東橋2-10-10

地図表示

- ※「非常時徒歩ルート検索」では、最短ルートを表示しています。
- ※「災害ハザードマップ」などの連携機能は現在行っていません。
- ※参考情報：震災時の帰宅行動 震災時の帰宅行動：内閣府防災担当（外部リンク）
- ※参考情報：大規模地震の発生に伴う帰宅困難者対策のガイドライン（外部リンク）

©OVA Laboratory Corporation. 個人情報保護について 情報セキュリティ基本方針 利用規約

「非常時徒歩ルート検索」は、勤務先から自宅までの徒歩経路情報を検索できる機能です。検索結果では、徒歩経路情報として「地図」「徒歩距離」「平常時の所要時間」をご案内します。

また、2018年8月28日（火）のアップデートより、会社から自宅までの徒歩距離に応じた「帰宅グループ」が表示されるようになります。

「社員情報」に勤務先および住所（自宅）を登録しておくことで、入力の手間やミスをすることなく検索することが可能です。

- ※「非常時徒歩ルート検索」では、最短ルートを表示しています。
- ※「災害ハザードマップ」などとの連携機能は現在行っていません。

■ 「駅すぱあと 通勤費 Web」とは



駅すぱあと 通勤費 Web

予期せぬ災害に備えて
非常時徒歩ルート検索機能をリリース

通勤経路の適正な経路・運賃の検索や支給・払戻しなど、通勤費に関する煩雑な管理・申請業務を効率化するクラウドサービスです。

管理機能においては、運賃改定に伴う定期代の見直し・支給データ更新、定期代払い戻しの自動計算、帳票出力などが簡単な操作で実行できます。また、申請機能においては「自宅住所」から「会社住所」の最適な通勤経路の自動算出、「社内規定に則った申請」の自動化、6ヶ月定期への容易な変更などが可能です。

提供形態	クラウドサービス（Web を介したサービス）
製品紹介ページ	https://ekiworld.net/service/business/tukinweb/
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 info@val.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