

JR東日本「Ringo Pass」×国際自動車「フルクル」 利便性を追求し、11月から共同実証実験を開始！



Ringo Pass

国際自動車株式会社（本社：東京都港区、代表取締役社長：西川洋志、以下「国際自動車」）は、東日本旅客鉄道株式会社（本社：東京都渋谷区、代表取締役社長：深澤祐二、以下「JR東日本」）が構築するモビリティ・リンケージ・プラットフォーム「Ringo Pass」と国際自動車のタクシーアプリ「フルクル」を連携する実証実験（以下、「実証実験」）を2018年11月より開始します。

この連携により、「Ringo Pass」アプリの利用者が、一つのアプリでタクシーをはじめとした複数の移動サービスを利用でき、またQRコードを利用した決済により支払いが簡素化され、さらなる利便性の向上を実現します。

■JR東日本の構想について

JR東日本グループの経営ビジョン「変革2027」の中で「シームレスな移動」の実現に向け、鉄道ネットワーク利用前後の移動手段を確保するという課題解決を掲げています。具体的には、「モビリティ・リンケージ・プラットフォーム」を構築することで、鉄道からシェアサイクルやタクシー、自動運転バス等の交通手段をスムーズに利用できる実証実験の実施を予定しています。第一弾として、8月30日から株式会社ドコモ・バイクシェアとバイクシェアの連携を行い、第二弾として、11月より国際自動車の配車アプリ「フルクル」と連携した実証実験を行います。

■Ringo Passとは

「Ringo Pass」は、現在各サービスが独立して提供している情報の検索・確認やサービスごとに必要とされる登録・購入・決済などの手続きを一元的に利用できるアプリケーションです。この実証実験では、「交通サービスを探す」「Suicaを交通サービスの鍵として使用する」「クレジットカードで支払う」の機能を開発し、将来的にはJR東日本アプリやモバイルSuicaなど、鉄道の情報提供や電子マネーの仕組みと連携し、Door to Doorのサービスの提供を目指します。

■ 国際自動車が参加するタクシー利用に関する実証実験について

【概要】

対象期間：2018年11月～（予定）

対象エリア：東京23区、武蔵野市、三鷹市

対象車両：約3,600台

利用対象：モニター企業の社員

料金体系：時間距離併用制運賃（一般的なタクシー運賃）

【利用方法】

① <アプリダウンロード・会員登録>

iPhoneに「Ringo Pass」アプリをダウンロードし、メールアドレス、クレジットカード情報、Suica ID番号を登録します

② <タクシーを探す>

周辺の車両がアプリのマップ上に表示されるので、その画面を頼りに乗車します
タクシーを呼びたいときはマップ上の右下のボタンを押してタクシーアプリ「フルクル」（※）を使います

③ <チェックイン>

タクシーに乗車した後、車内のQRコードをアプリで読み取ると
事前決済予約ができます

④ <支払い・交通費精算>

目的地に到着すると金額が確定するので、金額を確認しそのまま降りるだけで
レシートは利用1件ごとにメールで届くため、
そのまま交通費精算に使うことができます



空車タクシーの位置が
見えます

タクシー料金をアプリで決済
同時に行き先も通知します

レシートいらずの
交通費精算

※タクシーアプリ「フルクル」について

国際自動車が提供するタクシーアプリ「フルクル」は、スマホを振って「タクシーに乗りたい」というサインを出すだけで周辺の空車のkmタクシーが集まってくる、kmタクシーとお客さまをゆるーくつなぐマッチングアプリです

—フルクルの特長—

- ・フルクルアプリを立ち上げると、自分の周辺半径約500メートルにいる空車タクシーが探せます
- ・タクシーがいることがわかったら、あとはスマホを振るだけ！タクシーが近くに来たら、バイブレーションでお知らせします
- ・ゆるーいマッチングなので迎車料金がかかりません
待っている間に先に来た別のタクシーに乗ってもOK！

フルクルの詳細についてはこちら→<https://www.fulcul.com/>



右下のフルクルボタンを押すと
フルクルのアプリへ遷移します

※フルクルの利用にはフルクルアプリのダウンロードが必要です

■お問合せ先

○スマートフォンアプリ「Ringo Pass」に関するお問合せ

Ringo Pass実証実験事務局 メールアドレス：ringo@jreast.co.jp

○本プレスリリースに関するお問合せ

国際自動車株式会社 経営企画部 経営企画課

TEL：03-6277-7272

メールアドレス：pr@km-group.jp