

NEWS RELEASE

2025年3月13日

各位

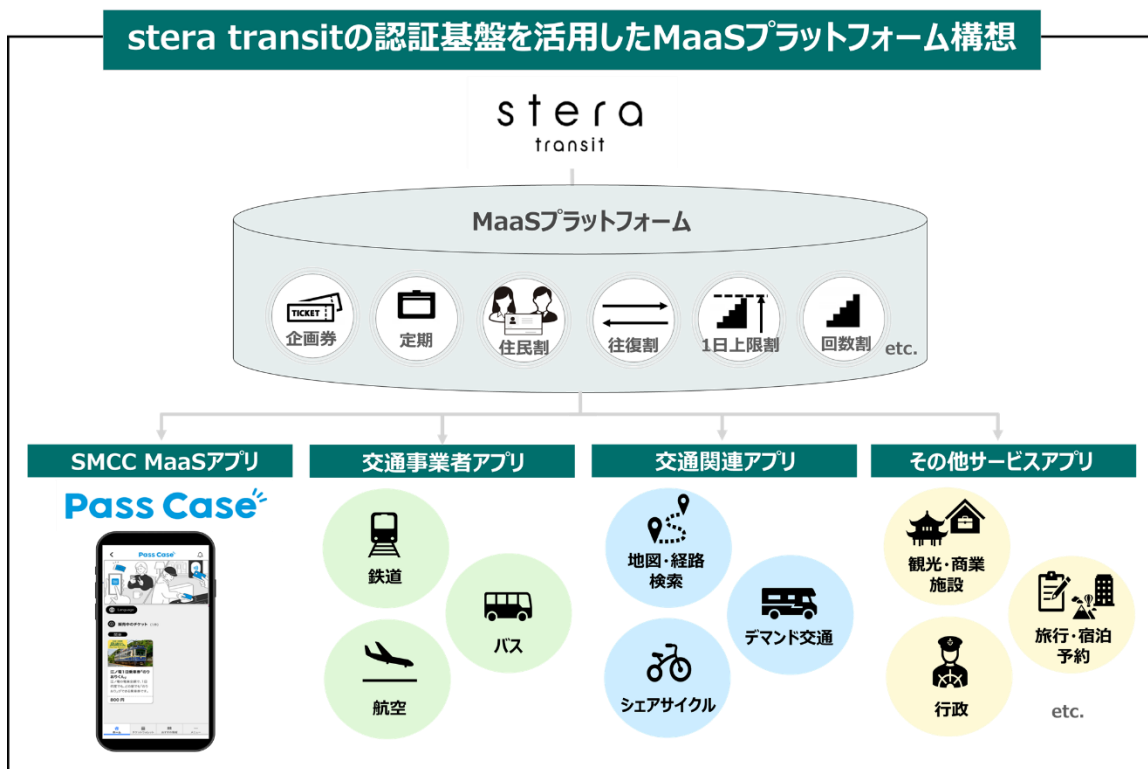
三井住友カード株式会社

三井住友カード MaaSプラットフォームの稼働開始について ～全国の事業者間連携が可能な総合交通アプリ「Pass Case」もスタート～

三井住友カード株式会社（本社：東京都江東区、代表取締役社長：大西 幸彦、以下：三井住友カード）は、クレジットカード等のタッチ決済による公共交通機関向けソリューション「stera transit」の基盤を展開した MaaS プラットフォームの稼働を開始します。また、MaaS プラットフォームを活用したサービスとして、2025年3月13日（木）より、利用者向けの総合交通アプリ「Pass Case（パスケース）」の提供を開始することをお知らせいたします。

三井住友カードは、2020年7月よりクレジットカード等のタッチ決済による公共交通機関向けソリューション「stera transit」を展開し、交通システムの利便性向上に取り組んでいます。「stera transit」は、今年度、全国39都道府県、180の事業者での導入が予定されており、全国各地の交通機関をシームレスに利用できる環境を整えています。

「stera transit」は、国際ブランドカードの非接触決済機能を活用し、日本中の交通事業者が統一されたクラウドシステムに接続することで、交通乗車が可能となります。今般、「stera transit」の基盤を応用し、“事業者や地域を跨る新たな移動サービス”、“移動ニーズの変化に対応した柔軟な乗車サービス”のご提供を可能とする、これまでにない全く新しい MaaS プラットフォームを構築いたしました。このプラットフォームを通して、定期サービスや住民割引、回数割引、企画乗車券等の機能を提供し、「stera transit」での「新たな交通の使い方」や「新たな移動の創出」を実現します。



■ stera transit MaaS プラットフォームが生み出す新たな価値

総合交通アプリ「Pass Case」と、交通事業者のアプリ等に機能提供を行うことにより、利用者が使いやすい形、事業者が導入しやすい形で、地域や事業者の枠にとらわれない、全国共通のインフラ化を目指します。

1. 社会課題の解決

(1) 交通事業者の DX 化

アプリ等での操作と端末でのタッチ決済のみで完結するため、駅構内での乗車券販売手続きや、券売機や運賃箱への現金補充業務などを削減できるなど、交通事業者の DX 化に貢献します。また、交通事業者だけでなく、すべての地域・事業者のデータを活用することができ、様々な課題の解決に貢献いたします。

(2) 地域経済の活性化

「日本中の交通事業者と移動にかかわる周辺地域における観光などの消費」を結びつけることができるため、特定の地域に留まらない新たな移動と新たな消費行動を創出することで、地域経済に貢献いたします。

2. 利用者の利便性向上

(1) 日本初の技術で、決済手段と移動手段を 1 枚に集約

今回新たに提供を開始する利用者向けの総合交通アプリ「Pass Case」や「交通事業者等のアプリ」をプラットフォーム上でつなぎ、交通事業者さまがご提供する各種サービスをアプリ上で決済することができるようになります。決済に使用したクレジットカードやまたは同カードを設定したスマートフォン等（※実装予定）で、そのまま複数の交通機関の乗降や施設への入場することができるようになるため、「stera transit」を導入された事業者はバーコードや紙の チケットを用意する必要がなく、利用者さまは 1 枚のカードで決済も、移動も、観光も完結できるようになります。

(2) 自由自在に交通をパーソナライズ

利用者のライフスタイルやニーズに合わせて乗車サービスを選択することができるようになります。回数券や期間指定の定期券はもちろん、住民割引や昼間利用限定での割引等で、多様化する生活様式にも対応してまいります。今後、交通利用と消費行動を掛け合わせたデータ分析により、利用者の属性に合わせた乗車サービスのご提供を予定しています。


■ 利用者向けの総合交通アプリ「Pass Case」について

「Pass Case」には、パスケース（定期入れ）として Pass を格納して移動できる、さまざまな移動の「ケース」でも対応（パスする）といった意味が込められております。「Pass Case」を通じて、より手軽で快適な移動体験を提供してまいります。



Pass Case


■ 具体的内容

サービス名称	Pass Case (パスケース)	 ▲SMCC MaaS アプリ
サービスサイト	URL : https://www.smbc-card.com/camp/passcase/index.html	
サービスリリース	2025年3月13日(木)	
対象カード	Visaブランドのクレジットカード・デビットカード・プリペイドカード ※タッチ決済非対応のカードは対象外です。 ※今後ブランドは順次拡大予定です。	
利用イメージ	① Pass Caseへ会員登録 ②販売中のチケットページより、購入するチケットを選択 ③クレジットカード・デビットカード・プリペイドカードでチケットを購入 ④当日、購入時に使用したクレジットカード類を専用リーダーにタッチ ※Apple Pay, Google Pay はご利用いただけません。 ※タッチ決済に対応していないクレジットカード等でご購入された場合は、タッチ決済用の改札や端末のご利用はできません。 アプリ上の画面を係員にお見せください。	

■ 江ノ島電鉄株式会社との取り組み

「Pass Case」で取り扱う販売チケット第一弾として、江ノ島電鉄株式会社が販売している『江ノ電 1日乗車券「のりおりくん」』の取り扱いから開始いたします。今後、お客さまがお持ちのタッチ決済対応のカード（クレジット、デビット、プリペイド）と複数の交通手段や観光などと連携し、湘南エリアでの暮らし・観光の更なる利便性向上に貢献してまいります。

【発売チケット】

チケット名称	江ノ電 1日乗車券「のりおりくん」	
発売開始日	2025年3月13日(木)	
提供事業者	江ノ島電鉄株式会社	
価格	大人1枚800円(税込み)	
概要	江ノ電全線が乗り放題となる1日券です。 また、提携店舗や施設で提示することで割引等のサービスを受けることができます。 詳細： 江ノ電 1日乗車券「のりおりくん」 観光・施設・チケット 江ノ島電鉄株式会社	
特徴	「Pass Case」にタッチ決済対応のカード（クレジット、デビット、プリペイド）を登録し、事前にチケットを購入します。利用当日、改札に設置された端末に登録済のカードをタッチすることで、そのまま通過が可能になります。企画チケットは、利用日に自動で利用できる状態になるため、スマートフォン上での利用開始操作や係員へチケットの提示する必要がなくなります。	

■江ノ電 1 日乗車券「のりおりくん」のご利用方法

①	②	③	④
 <p>Pass Caseのログイン画面。サインインと新規登録のボタンが示されています。</p>	 <p>Pass Caseのメイン画面。『江ノ電一日乗車券「のりおりくん」』を選択する画面が示されています。</p>	 <p>Pass Caseの決済画面。お支払い金額 ¥800 と決済方法（VISA）が示されています。</p>	 <p>Pass Caseの決済確認画面。タッチ決済対応マークのあるカードの利用方法が示されています。</p>
<p>Pass Case をダウンロードし、会員登録をします</p>	<p>Pass Case の中から、『江ノ電一日乗車券「のりおりくん」』を選択します。 ※2025年3月時点では、乗車乗り放題の1日券の購入ができます</p>	<p>タッチ決済対応のカード（クレジット・デビット・プリペイド）を登録し、決済します。</p>	<p>Pass Case に登録（決済）したカードもしくは、カード登録済みのスマートフォン（※実装予定）による「タッチ決済」で乗車可能となります。</p>

■タッチ決済について

タッチ決済は、国内外で展開されている国際標準のセキュリティ認証技術を活用した決済方法です。対応の端末にタッチ決済対応のカード（クレジット・デビット・プリペイド）または、同カードが設定されたスマートフォン等をタッチするだけで、サインも暗証番号の入力も不要（※2）で、スピーディーかつ安心・安全にお支払いが完了します。ご利用頂ける店舗は、コンビニエンスストア、ファストフードレストラン、スーパー、飲食店、ドラッグストア、書店、百貨店、商業施設等の店舗だけでなく、公共交通機関への導入も進むなど、日常生活における利用シーンがますます拡大しています。

※一定金額を超えるお支払いは、カードを挿入し暗証番号を入力するかサインによる本人確認が必要となります。



■stera transit について

決済プラットフォーム「stera」は、キャッシュレス導入に際した課題を解決するため、三井住友カードが、GMO ペイメントゲートウェイ・GMO フィナンシャルゲートおよび Visa と共同で構築した事業者向け決済プラットフォームです。「stera transit」は、「stera」の決済プラットフォームと国際ブランドの非接触決済「タッチ決済」を活用した公共交通機関向けソリューションです。現金・事前チャージの必要がないという消費者の「利便性向上」に加え、「インバウンド受け入れ環境の整備」「地域のキャッシュレス決済促進」など、交通分野にとどまらない幅広い効果も期待されます。

stera
transit

以 上