

giftee* Kyoto

株式会社ギフトィ
e街プラットフォームにおける
マイナンバー活用事例のご紹介

2025年1月

「e街プラットフォーム」は、地域通貨や金券、クーポン、チケットなどを電子化し、最適な配布方法を組み合わせたご提供を可能にしたSaaS型のサービスです。

e-machi Platform

<導入実績>

累計 **186事業**・全国 **198自治体**

(2024年12月31日現在)

2016年6月サービス開始以来、さまざまな自治体や地元企業・団体にご提供しており、地域活性化をデジタル面からサポートさせていただいております。

導入事例（抜粋）

大規模政策

GoToトラベル（47都道府県）



GoToEat



全国旅行支援（12県）

秋田・山形・福島・埼玉・長野・石川・兵庫・岡山・鳥取・香川・高知・愛媛

住民向け

プレミアム商品券



秋田県・長野県・岡山県瀬戸内市・東京都八王子市・埼玉県さいたま市・北海道伊達市・沖縄県うるま市 等

地域ポイント



岡山県西粟倉村 等

子育て支援



兵庫県神戸市 等

観光客向け

現地型ふるさと納税（83市町村）



プレミアム商品券・配布クーポン

東京都島嶼部地域・熊本県・沖縄県名護市・北海道斜里町 等

インバウンドクーポン



山口県宇部市・福岡県北九州市

その他

市バス乗車券



民間発行型地域券



e街プラットフォームの基盤機能「e街ギフト」

基盤機能である「e街ギフト」により、地域内の幅広い用途に合わせたチケットの電子化を実現。券種に関わらず加盟店は統一オペレーションとなるため、加盟店の負荷を抑えてご導入いただけます。



さまざまな種類のチケット発行が可能



券種に関係なく、加盟店は統一オペレーション



店頭オペレーション



管理画面操作

持続可能な地域活性化プラットフォーム

住民向け施策や観光客向け施策を同時に実現することができ、高い拡張性が特徴です。届ける物を「e街ギフト」に集約することで、地域の電子チケットの店頭オペレーションを一本化することが可能です。

住民向け施策



子育て支援

健康増進

交通

防犯対策

防災対策

物価高対策

観光客向け施策



観光誘致

消費促進

二地域居住

観光DX

インバウンド

ふるさと納税

e-machi Platform

e街チケットポータル

e街ポイントシステム

チケット販売/配布システム

旅先納税システム

(システム連携)

(ツールなし)

届け方

住民向けポータルを通じて

ポイントの交換先として

観光客向け販売/配布

ふるさと納税の返礼品として

他サービスとのAPI連携

QRコードとしての印刷やSNSのDM等で送付

届ける物

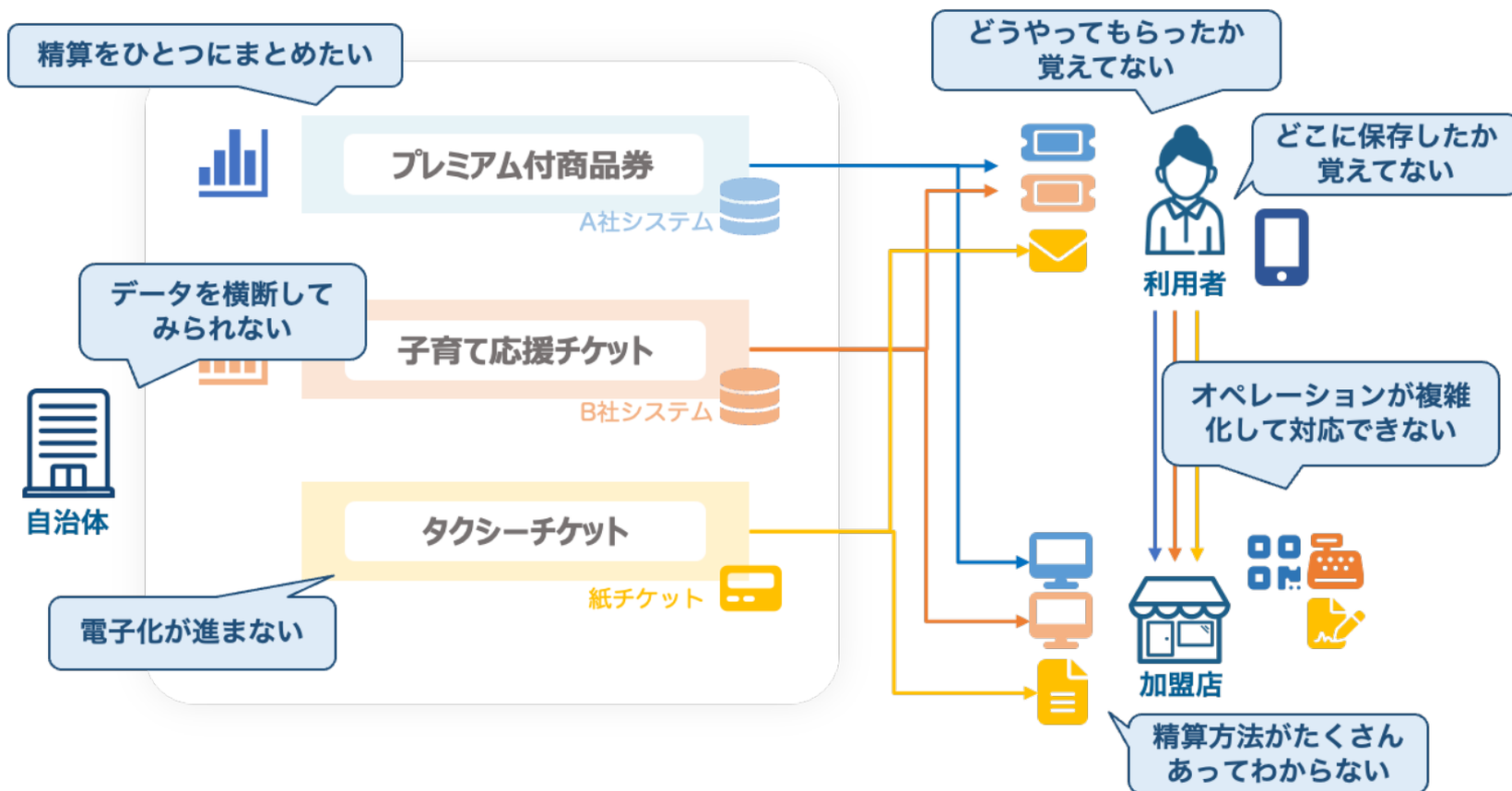
各種電子チケット (e街ギフトシステム)

住民向け施策での活用 (チケットの一元管理)

住民向けチケットの一元管理で期待できる効果

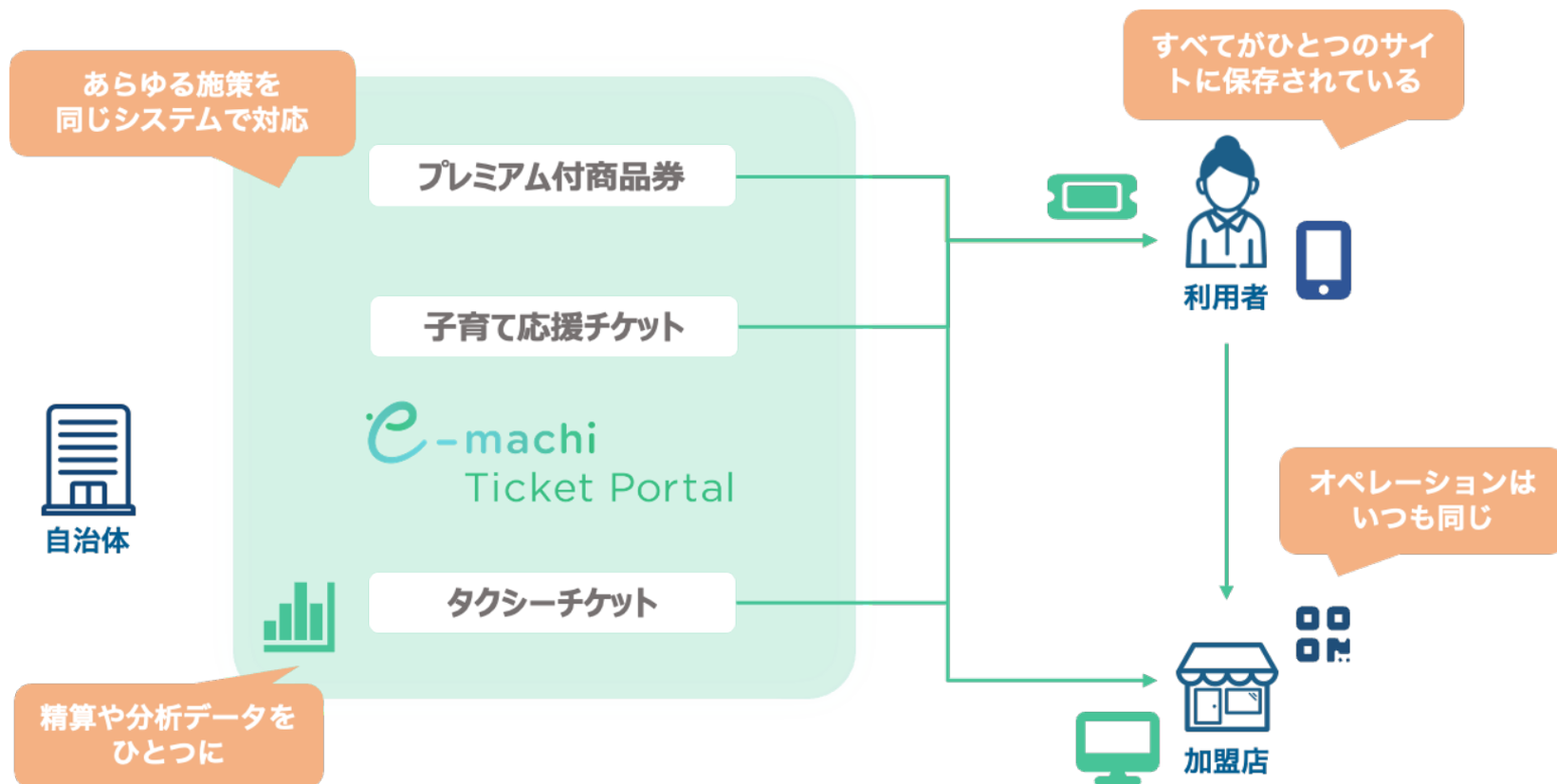
自治体のIT化・DX化は徐々に進んでいますが、担当課や個別施策単位で行われているため、自治体・利用者・加盟店それぞれが様々な課題を抱えていると認識しています。

▼自治体における従来の電子化イメージ



住民向けチケットの一元管理で期待できる効果

自治体で実施する様々な施策を一つのシステムでまとめて提供できるため、自治体・利用者・加盟店すべてに優しいデジタルインフラを実現します。



マイナンバーカード活用により、市内外の在住や年齢等を判定し、地域で使える電子チケットを市民等特定の利用者に配布することも可能です。

公的個人認証に対応した外部サービスと連携する方式をとっており、現状2自治体（p.15～18）にて連携実績がございます。また、現状対応している活用方式は以下のとおりです。

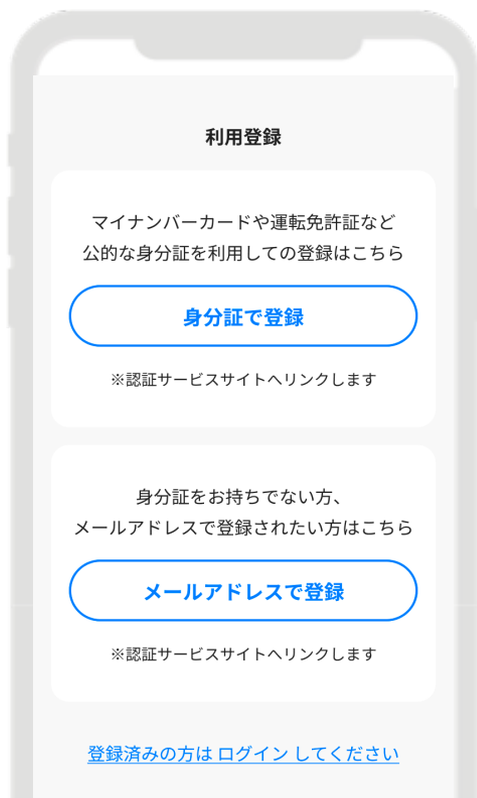
| サービス/システム | マイナンバーカード利用シーン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-----|-------|----------|----|--------------------|----|--------------------|-----|-----------------|----|------|--|-----|-----|------------|----|--------|-----|-----|-----|------|-----|--------|-----|
| <p>サービス概要</p> <p>人とまちをつなぎ、持続可能な地域活性化をサポートする電子チケットプラットフォーム。</p> <p>利用地域を限定した電子チケットを作成し、住民向け・非住民向けを問わず様々な施策に利用可能なサービス。</p> | <p>マイナンバーカード利用シーン</p> <p>公的個人認証を使用して、市内外の在住確認や年齢などを判定し、適切な電子チケットの申し込みや配布・販売を実施。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>サービスの特性／優位性</p> <ul style="list-style-type: none"> • 全国での豊富な導入実績 • 多種多様な電子チケットにより、プレミアム商品券事業、子育て施策、観光施策、ふるさと納税等、様々な施策に転用できる柔軟性 • 施策単体でなく、複数の施策を同時に運用できる運用性 | <p>マイナンバーカードの活用方式</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td rowspan="4">電子証明書</td> <td>署名用電子証明書</td> <td>対応</td> </tr> <tr> <td>利用者証明用電子証明書（PINあり）</td> <td>対応</td> </tr> <tr> <td>利用者証明用電子証明書（PINなし）</td> <td>非対応</td> </tr> <tr> <td>スマホ用電子証明書搭載サービス</td> <td>対応</td> </tr> <tr> <td colspan="2">空き領域</td> <td>非対応</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">その他</td> <td>券面事項入力補助AP</td> <td>対応</td> </tr> <tr> <td>券面確認AP</td> <td>非対応</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>非対応</td> </tr> </tbody> </table> <p>共通基盤の利用</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>MKPF</td> <td>非対応</td> </tr> <tr> <td>地方認証PF</td> <td>非対応</td> </tr> </tbody> </table> | | 電子証明書 | 署名用電子証明書 | 対応 | 利用者証明用電子証明書（PINあり） | 対応 | 利用者証明用電子証明書（PINなし） | 非対応 | スマホ用電子証明書搭載サービス | 対応 | 空き領域 | | 非対応 | その他 | 券面事項入力補助AP | 対応 | 券面確認AP | 非対応 | その他 | 非対応 | MKPF | 非対応 | 地方認証PF | 非対応 |
| 電子証明書 | 署名用電子証明書 | 対応 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 利用者証明用電子証明書（PINあり） | 対応 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 利用者証明用電子証明書（PINなし） | 非対応 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | スマホ用電子証明書搭載サービス | 対応 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 空き領域 | | 非対応 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他 | 券面事項入力補助AP | 対応 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 券面確認AP | 非対応 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | その他 | 非対応 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MKPF | 非対応 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 地方認証PF | 非対応 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>サービスの機能</p> <ul style="list-style-type: none"> • 電子通貨・電子チケットの発行・消込・精算（通貨やチケットはさまざまな種類から選択可能） • 電子通貨・電子チケットの配布・販売 • お知らせ配信（プッシュ通知も可） • ポイント付与及び電子通貨・電子チケットへの交換 • 他サービスとの連携 <p>等</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

デジタル地方創生サービスカタログ（2024年冬版）：<https://digiden-service-catalog.digital.go.jp/residents/7525/>

マイナンバーカード活用イメージ

会員認証基盤に公的個人認証機能を有しており、基本4情報（氏名・住所・生年月日・性別）を利用した、会員登録制限やチケットの配布を行うことが可能です。

マイナンバーカード情報を利用し 登録・ログイン



接続先認証サービス※から 情報を取得



※ 接続先認証サービス

- **xID** (<https://xid.inc/>)
- **デジタル認証アプリ**
* 2025年夏頃リリース予定
(<https://services.digital.go.jp/auth-and-sign/>)

その他認証サービスも今後拡充予定

取得した情報を利用した制御 (制御内容は個別カスタマイズ可)

活用例

プレミアム付商品券の住民認証
(住民のみ購入できるようにする)

高齢者向けチケットの配布
(住民かつ65歳以上のみチケット
を取得できるようにする)

不正防止目的での活用
(アカウントの不正登録やなりすま
しの防止)

住民向けチケットを一元管理

e街ギフトの複数事業への展開性を最大限活かすため、
チケットは複数方式での配布ができ、取得後のチケットもマイページ内で一元管理が可能です。

マイページでチケットの取得・
保存を一括管理



複数方式での
チケット/通貨の配布が可能



異なるチケット (e街ギフト)
を一元的に管理

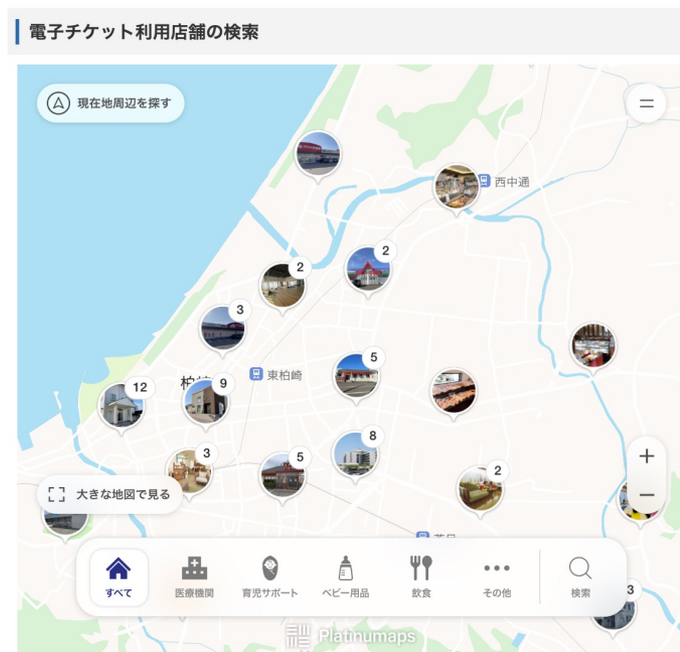


採用事例_新潟県柏崎市

0～3歳のお子様向けに給付する子育て応援券（1万円/年）の電子化をはじめ、市民向けに配布・提供する独自チケットメニューに関して、チケットポータルをインフラとして活用いただいております。



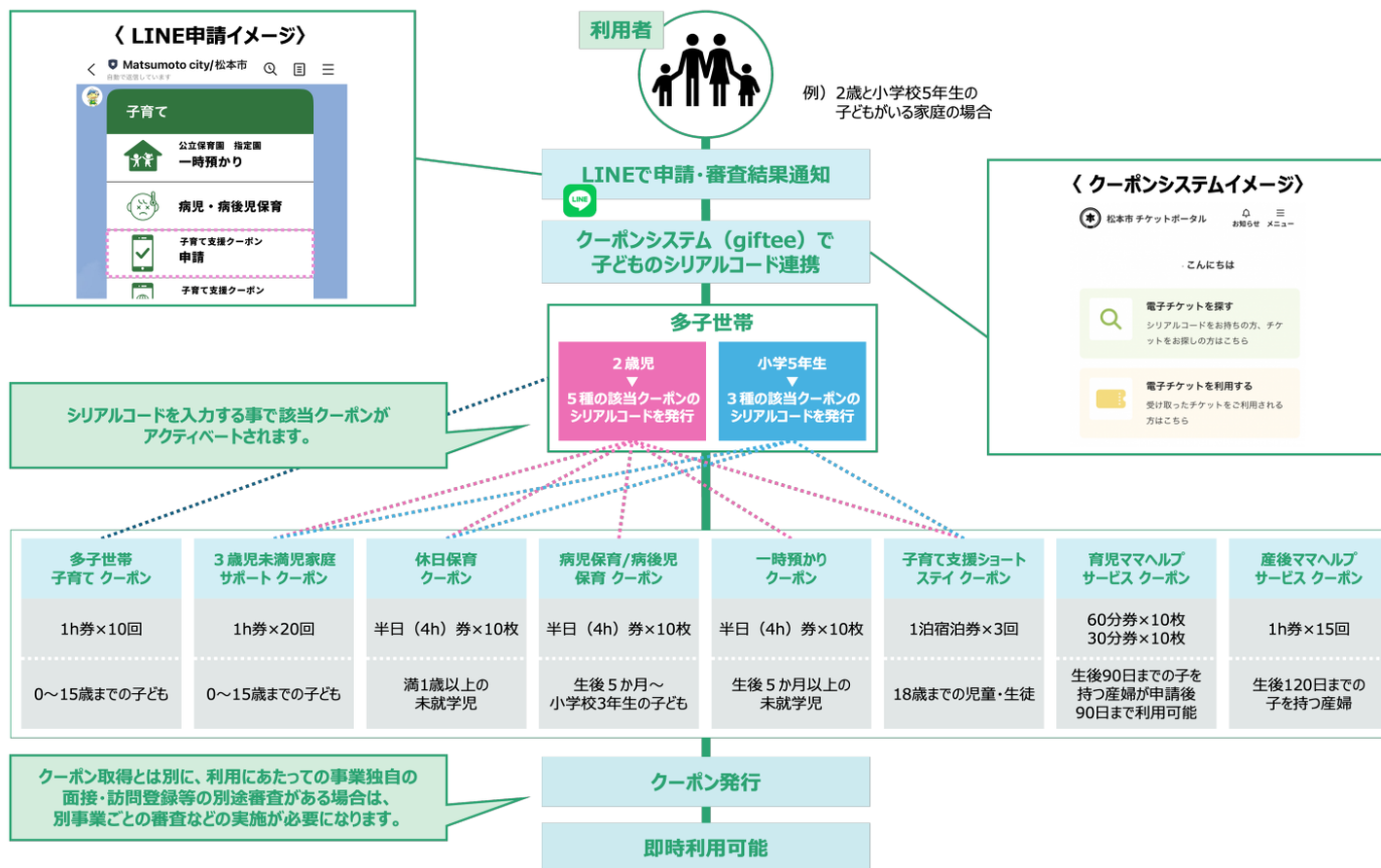
- e街ギフトシステムと連携開発中のデジタルマップサービス「プラチナマップ」を加盟店一覧として提供



<https://platinumaps.jp/>

採用事例_長野県松本市

これまで紙クーポン実施されていた各種子育て支援について、申請→取得→利用を全て電子化。パパ・ママはクーポンを受け取るために市役所への来訪、及び 保育課・こども育成課・こども福祉課・健康づくり課4つの課それぞれへ申請とチケット管理が必要でしたが、電子化により一元化されました。



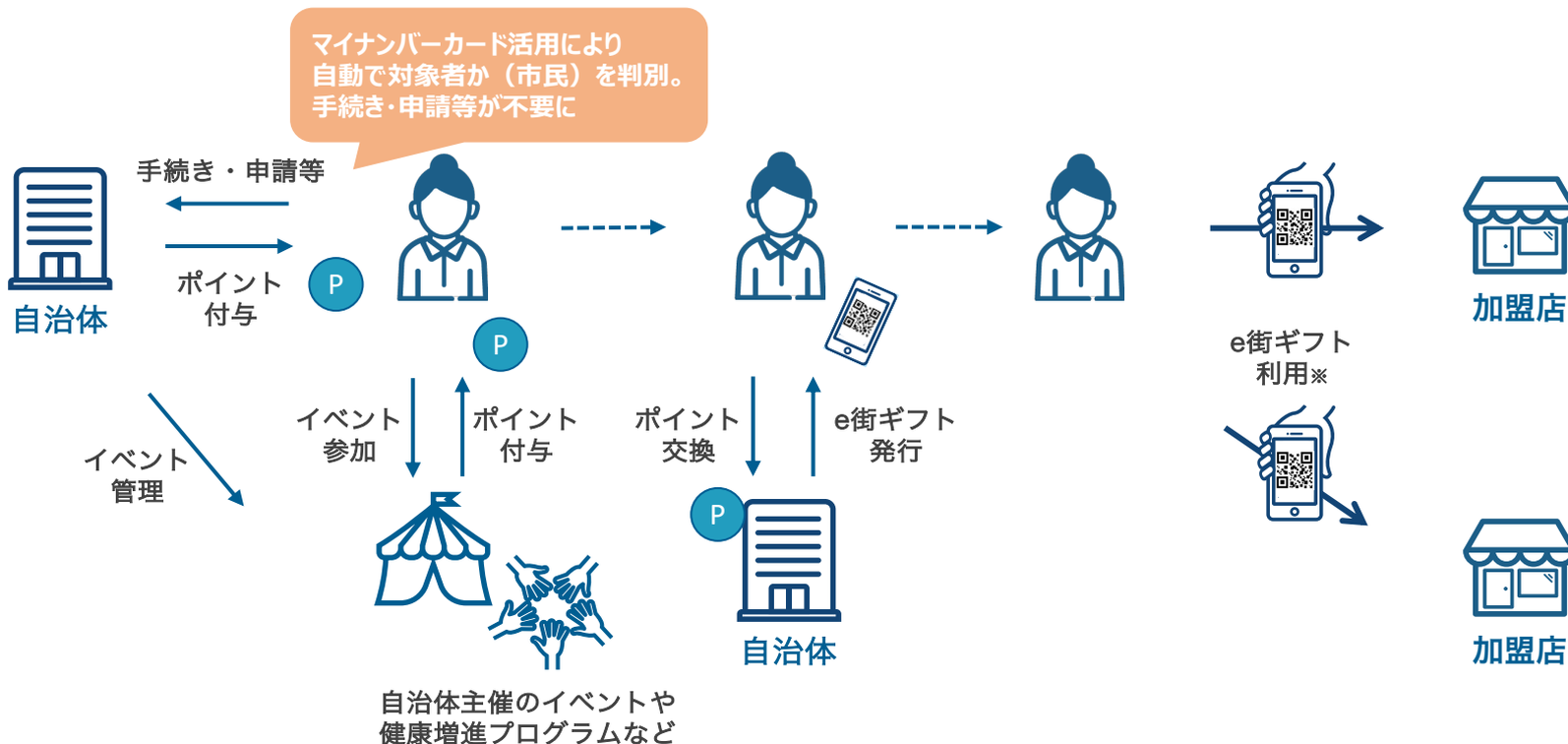
住民向け施策での活用 (地域ポイント)

住民の行動変容を促進

地域ポイントを通じて住民等の行動変容を促進することで、地域課題の解決や地域のにぎわい創出をサポートします。ボランティア活動等で貯めたポイントを、地域で使える電子チケットに交換し利用。

ポイント蓄積・交換

交換チケット利用



マイナンバーカード活用により、市内外の在住を判定しポイント付与や交換を制御することが可能です。

事業概要

住民の地域イベント参画、行動変容を目的として実施している事業を電子管理へ集約。物理カードも用意しつつ、スマートフォン型が便利な設計とすることでスマートフォン利用率を向上させる狙い。



2021/5/26 プレスリリース

自治体ポイントの運用基盤として岡山県英田郡西粟倉村に「Welcome ! STAMP」を提供～全国初となる「Welcome ! STAMP」を基盤とした自治体ポイントおよびe街ギフトの地域経済還流型運用モデル～



採用事例_岡山県西栗倉村

マイナンバーカード活用シーン

xIDとのシステム連携により、マイナンバーカードを用いた本人認証による氏名・住所・生年月日の自動反映と住民の自動判定が可能に。これまで役場で目視で確認をしていた住民確認・承認作業負担の軽減につながりました。



採用事例_愛知県日進市

事業概要

ベッドタウンとして人口増加中の日進市では、新たな交通システム構築を目的に自動運転バスを運行中。バスの乗車予約をした方がポイントを取得できる仕組みを提供し、乗車予約・バス利用の促進を図っています。

日進市 新ルート追加!! 詳細は裏面をチェック!!

3号機 走行開始

運行情報・乗車方法

スマートフォンからQRコードをスキャン
LINEお友達登録で最新運行情報をGET!!
運休・再開情報やダイヤ更新情報バスの現在地をリアルで即座にお届けします!!

乗車希望日30日前から自動運転バスの座席を予約可能
乗車予約システム機能

予約枠 5名 / 当日枠 (予約数) 5名
※当日10時以降に申し込み開始となります。申し込み枠はなくなり次第終了となります。
※座席が満員の場合は予約枠を超えてもご乗車いただけます。



採用事例_愛知県日進市

マイナンバーカード活用シーン

日進市が別途提供する自動運転バス乗車予約システムと合わせ、xIDでの本人認証による会員登録を可能にすることで、住民へのシームレスなポイント・特典付与を実現しました。



参考情報

参考情報（費用・お問い合わせ先）

| 費用内訳 | | 金額（税抜） |
|---------|-----------|----------|
| 初期設定費用 | サイトセットアップ | 100万円～ |
| ランニング費用 | 月額固定費 | 20万円～ |
| | 発行手数料 | 発行総額の～5% |

※ 活用サービスや事業規模により変動するため、各事業に関する詳細なお見積もり等お気軽にご相談ください。

お問い合わせ先

- サービスURL：<https://giftee.co.jp/service/emachi-platform/>
- お問い合わせフォーム：<https://giftee.co.jp/contact/tabisaki>
- メールアドレス：rc-biz@giftee.co