マイナンバーカードの普及・利用に関する お役立ち情報をお届け

マイナンバーカード・インフォ (民間事業者向け) vol.40

〇民間事業者の取組紹介

マイナンバー管理ワンストップサービス「マイナワン」 における公的個人認証サービスの導入について

> デジタル庁国民向けサービスG マイナンバーカード担当 令和6年5月24日

○ 民間事業者の取組紹介

・マイナンバー管理ワンストップサービス「マイナワン」 における公的個人認証 サービスの導入について

マイナンバー管理ワンストップサービス「マイナワン」における公的個人認証サービスの導入についてご紹介します。

SBI ビジネス・ソリューションズ株式会社と株式会社 ODK ソリューションズの両社が共同で提供する「マイナワン」に、サイバートラスト株式会社の提供する「iTrust 本人確認サービス」が導入された事例です。公的個人認証を用いた厳格な本人確認のデジタル完結ができるようになるほか、利用者の氏名変更・転居に伴う住所変更や生存確認などの確認もできるようになります。(利用には利用者の同意が必要です。)

詳細につきましては、次ページ以降の別添をご覧いただきますようお願い いたします。

□ 別添 【マイナンバー管理ワンストップサービス「マイナワン」における公 的個人認証サービスの導入について】

マイナンバーカード・インフォでは、国の施策や民間事業者の事例紹介など、 マイナンバーカードの利用促進に関するお役立ち情報をお届けしております。 デジタル庁のマイナンバーカード・インフォ(民間事業者向けお役立ち情報) において、これまで発出した全てのマイナンバーカード・インフォを掲載して いますので、ぜひ、マイナンバーカードの利用検討にお役立てください。

□ マイナンバーカード・インフォ(民間事業者向けお役立ち情報)

https://www.digital.go.jp/policies/mynumber/privatebusiness/info/

以上

別添

利活用の概要



サイバートラスト株式会社(本社:東京都港区、代表取締役社長:北村 裕司)は、SBI ビジネス・ソリューションズ株式会社と株式会社 ODK ソリューションズの両社が共同で提供するマイナンバー管理ワンストップサービス「マイナワン」に、サイバートラストが提供するトラストサービス「iTrust(アイトラスト)」シリーズの「iTrust 本人確認サービス」を導入しています。「iTrust 本人確認サービス」の導入により、マイナンバーカードによる厳格な本人確認を実現しています。





サイバートラスト「iTrust 本人確認サービス」を、マイナンバー管理ワンストップサービス「マイナワン」が採用 https://www.cybertrust.co.jp/pressrelease/2024/0423-mynaone-itrust.html

「iTrust 本人確認サービス」導入による効果

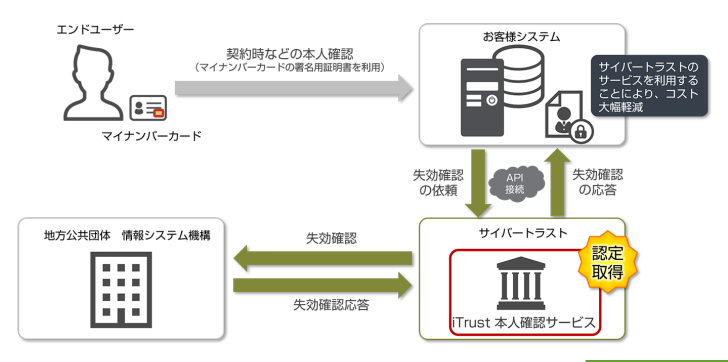


金融機関で多く活用される「マイナワン」で、公的個人認証を用いた厳格な本人確認のデジタル完結ができるようになり、金融機関などのサービス事業者の業務効率と利用者の利便性が向上します。

さらに、利用者の氏名変更・転居に伴う住所変更や生存確認など、最新の現況をオンラインで即時確認※できるようになり、金融業界などで求められる継続的顧客管理にも対応します。

※ ご利用には利用者の同意が必要です。

利用イメージ:公的個人認証を用いた本人確認



サービス紹介



「iTrust 本人確認サービス」について:

「iTrust 本人確認サービス」の利用により、従来、本人確認書類の郵送や転送不要書留郵便などを用いて行っていた本人確認や住所変更確認などを、オンラインで可能にすることで各種確認業務の効率化やコスト削減を実現します。サイバートラストは、公的個人認証におけるプラットフォーム事業者として主務大臣認定を取得しており、マイナンバーカードを利用した公的個人認証による犯罪収益移転防止法「ワ」の他、マイナンバーカード、運転免許証、在留カードの、IC チップからの券面情報取得と真贋判定による「ヘ」「ト」の実現を支援します。

Webサイト: https://www.cybertrust.co.jp/identification/

「マイナワン」について:

「マイナワン」は、マイナンバーに関する業務をワンストップでサポートするサービスです。収集から登録・保管・削除・事務代行業務まで管理に必要な全ての業務をアウトソース可能なため、お客さまのリスク低減と業務効率化を実現します。また、高いカスタマイズ性も特長の一つとして挙げられ、現行の管理フローやご要望に合わせて部分的なサービス提供も可能となっています。全ての業務を JIS Q15001 に適合した最高水準のセキュリティ環境下でのマイナンバー管理を実現します。

Webサイト: https://www.mynaone.jp/