

②マイキーIDの設定

マイキーIDは、スマートフォンまたはパソコンから設定できますが、スマートフォン（公的個人認証サービス対応のものに限る）での設定が簡単です。

【スマートフォンでの設定】

必要なもの

- マイナンバーカード
 - マイナポイントアプリ
 - マイナンバーカード交付時に設定した数字4桁の暗証番号（利用者証明用電子証明書）
- ※カードリーダーがあれば、パソコンでも設定できます。

マイキーIDの設定方法
（総務省の動画）



マイナンバーカードを取得してから、マイキーIDの設定をします。スマートフォンでの設定がおすすめです。



手続きしないと もらえないよ

マイナポイント

問合せ 市民サービス課

国では、マイナンバーカードを活用した全国共通のポイントである「マイナポイント」を付与し、店舗やオンラインショップでの買い物に利用してもらおうという消費活性化策を令和2年度に実施する予定です。今月号は、マイナポイントを利用するための手続きなどを、いわみ記者が取材してきました。



この手続きも何だか難しそう！こつちもお手伝いしてくれるんですか？

設定の手順

- ①マイナポイントアプリをダウンロード
※ Android は、JPKI 利用者ソフトもダウンロードが必要です。
- ②アプリの指示に従いマイナンバーカードを読み取り
- ③4桁の暗証番号を入力

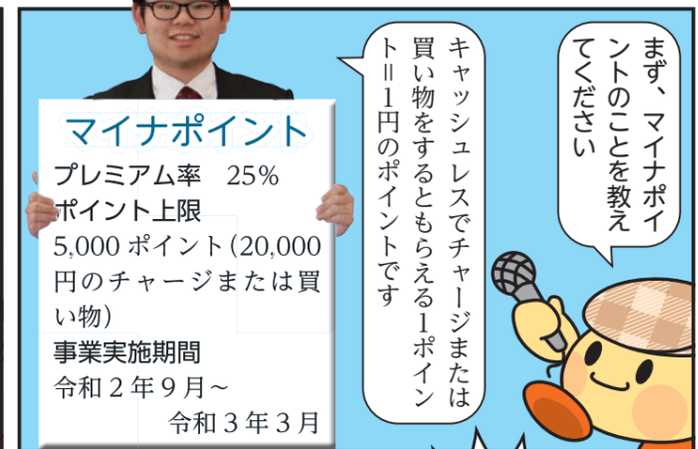
Android

iOS



利用額2万円を上限に、25%のポイントがもらえるってこと？

そうですね。家族4人の場合こうなりますよ。



マイナポイント

プレミアム率 25%
ポイント上限 5,000ポイント(20,000円のチャージまたは買い物)
事業実施期間 令和2年9月～令和3年3月

まず、マイナポイントのことを教えてください！

マイキーID 設定支援コーナー

対象者 マイナンバーカードを持っている方

設置場所

- 市役所本庁市民サービス課
- 北村支所市民福祉課（北村赤川 593）
- 栗沢支所市民福祉課（栗沢町東本町 21）
- 有明交流プラザサービスセンター（有明町南1）

時間 午前9時～午後5時30分（祝日を除く月曜から金曜日）

期間 令和3年3月31日(木)まで

必要なもの

- 手続きする方のマイナンバーカード
- マイナンバーカード交付時に設定した数字4桁の暗証番号（利用者証明用電子証明書）

※暗証番号を忘れた場合は、マイナンバーカード以外の身分証明書（運転免許証・健康保険証など1点）を持参してください。

休日と夜間も対応します

日中、手続きができない方は、休日・夜間窓口を利用してください。もちろん、マイナンバーカード申請・交付などの手続きもできます。

【休日窓口】

日程 毎月第2日曜日
時間 午前9時～正午

【夜間窓口】

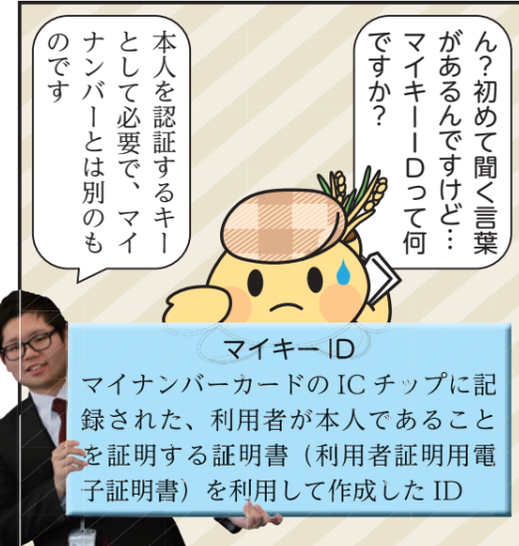
日程 毎月第3水曜日
時間 午後5時30分～午後7時

【いずれも】

場所 市役所本庁市民サービス課



もちろんです。スマートフォンを持っていない、インターネット環境がないという方もいますので、お手伝いしますよ。



本人を認証するキーとして必要で、マイナンバーとは別のものですか？

マイキーID

マイナンバーカードのICチップに記録された、利用者が本人であることを証明する証明書（利用者証明用電子証明書）を利用して作成したID

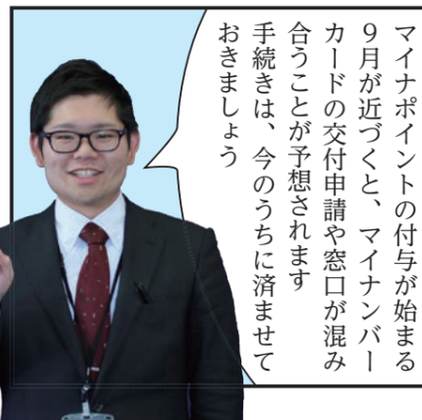


マイナポイント利用の流れ

- ①マイナンバーカード申請・取得 [7月から]
- ②マイキーIDの設定 [7月から]
- ③決済サービスを選択し、マイナポイントの申し込み [9月から]
- ④マイナポイントの付与

それはすごい！そのポイントで買い物できるんですよね？

その通りです。でも、そのためにもいろいろと手続きが必要なんです。



マイナポイントの付与が始まる9月が近づくと、マイナンバーカードの交付申請や窓口が混み合うことが予想されます。手続きは、今のうちに済ませておきましょう。

マイナンバー専用ダイヤル
24局 7588

いろいろなお手伝いしてくれて助かりますね。「何をどうしたらいいのかわからない」という方も多いと思うので...

マイナンバーに関する専用ダイヤルがありますので、ささいなことでも気軽にお問い合わせください。

①マイナンバーカードの申請・取得

マイナンバーカードの申請方法は4種類あります。

- 郵便で
- パソコンで
- スマートフォンで
- まちなかの証明写真機

まず、マイナンバーカードの交付を申請してください。申請のお手伝いをしますので、簡単に手続きできますよ。



なるほど、マイナンバーとは別に、自分を認証するためのキー（鍵）を作るといふことか。だからマイキーIDなんですか？