



**TRAM SYSTEM**

**NEWS LETTER**


**Ver. 2015. 08**

## 今月のコンテンツ

マイナンバー制度が  
はじまります！マイナンバーキャラクター  
マイナちゃん

平成27年10月から  
一人ひとりにマイナンバーが届きます

平成28年1月から  
本格運用開始となります。



マイナンバー制度導入まで、はや半年を切りました。  
しかし、日経コミュニケーション調べでは現時点で、マイナンバー  
制度への対応が完了している企業が400社中ゼロという結果に。  
中には運用開始後に準備すると回答した企業もおられたそうです。

そこで今回はマイナンバー制度の目的や内容、企業側で準備しな  
ければいけないことなどご紹介していきます。

## ◎ マイナンバー制度

**マイナンバー制度って何？** ※内閣官房WEBサイトより抜粋

住民票を有する全ての方に1人1つ、12桁の番号を付して、社会保障、税、災害対策の分野で効率的に情報を管理し、複数の機関に存在する個人の情報が同一人の情報であることを速やかに確認するために活用されるものです。

目的としては大きく下記の3つです。

### 1. 公平・公正な社会の実現

取得や行政サービスの受給状況を把握しやすくなるので、負担を不当に免れることや給付を不正に受けることが防止できるようになります。

### 2. 国民の利便性の向上

添付書類の軽減など、行政手続きが簡素化され、国民の負担が軽減されます。また、行政機関が持っている自分の情報を確認できたり、行政機関から様々なサービスのお知らせを受け取ったりできるようになります。

### 3. 行政の効率化

行政機関や地方公共団体などで、様々な情報の照合、転記、入力などに要している時間や労力が大幅に削減されます。複数の業務の間での連携が進み、作業の重複などの無駄が削減されるようになります。

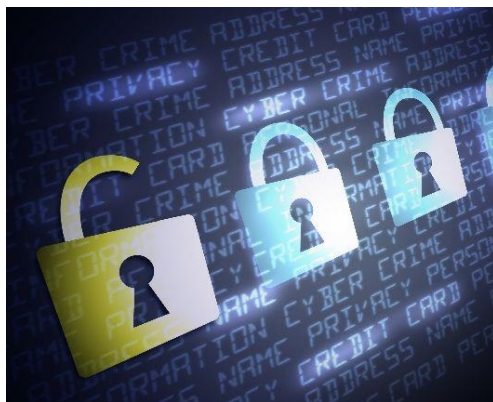


## ◎ マイナンバー制度

公平性と効率化という面では確かに便利な制度ですよね。  
ただ、マイナンバーが悪意ある第三者へ渡った場合、今までニュースに出ていたような個人情報流出の比ではないくらいの重要な情報が見られてしまいます。

住居はもとより、年収がいくらぐらいあるのか、家族構成、離婚歴の有無、銀行にどれぐらいの預金があって、どれぐらいの借金があるのか。などなど正直たまったもんじゃありません。

さらに、2021年をめどに預金口座へのマイナンバー適用の義務付けが検討されてますから、今後マイナンバーが流出した際のダメージは広がる一方だと思って頂いて良いと思います。



当然、企業は従業員全てのマイナンバーを取り扱う事になるわけですが、これだけ重要な情報がマイナンバーに集約されているので、厳重かつ繊細な取り扱いが求められるのです。

まずは、企業でマイナンバーがこういった時に取り扱う事になるのか、次ページから見ていきましょう。

## ◎ マイナンバー制度

マイナンバーを取り扱う主な業務

- ・法定調書
- ・給与支払報告書
- ・扶養控除申告書
- ・健保、年金、雇用保険
- ・資格取得届、喪失届



この業務は会計士や税理士等に一部委託している企業が多いのですが、重要なのは「委託先においても監督責任が発生する」ということです。委託者自らが果たすべき安全管理措置と同等の措置が講じられるよう、必要かつ適切な監督を行わなければならないとされています。

委託先でマイナンバー流出した場合、委託者にも責任は回ってきませ、ということなんですね。

マイナンバーが流出した場合、「特定個人情報保護委員会」という独立した第三者機関が出張ることになります。これは公正取引委員会、国家公安委員会と同様の強力な権限を持っています。

仮に、意図的にマイナンバーを自分や第三者の利益のために流出させると最長で4年以下の懲役、または200万円以下の罰金が科せられます。

法曹の世界で4年という数字には意味があるようで、法令上、3年を超えると執行猶予がつけられないとされており、あまりに悪質な事案であれば執行猶予のない実刑もあり得るんだぞ、ということのメッセージだと理解すべきだそうです。

## ◎ マイナンバー制度

ここ数年、標的型攻撃メールによる個人情報の流出事件が相次いでいます。

日本年金機構や東京商工会議所による個人情報流出事件は記憶に新しいと思います。

いずれの事件も、数名の職員がフィッシングメールを開封したことでマルウェアに感染し、大量の個人情報が漏えいされました。PC1台でも感染してしまえば、社内ネットワークに繋がっているPC全てが感染されます。

一定のセキュリティでは防御しきれず、検知後の対応の遅れが被害を瞬く間に拡大してしまうところが、標的型攻撃の恐ろしさです。



悪意ある第三者から見れば、マイナンバーは鴨がネギ背負ってる状態です。なんらセキュリティ対策がされていない企業においては鴨がネギ背負ってナベとガスコンロ持ってるくらいな標的なわけです。

そんなマイナンバー制度導入に合わせ、あらためて注目が集まっているセキュリティ対策が「総合脅威管理システム UTM」です。

高度なセキュリティ機能を一括導入でき、負担なく管理運用できるという点が注目の集まる主な理由です。

【三菱東京UFJ銀行】  
宛先： info@watanabezouen.co.jp  
「三菱東京UFJ銀行」本人認証サービス

2014年1月6日 21:22  
詳細情報を隠す

1

こんにちは！

最近、利用者の個人情報が一部のネットショップサーバーに不正取得され、利用者の個人情報漏洩事件が起きました。

お客様のアカウントの安全性を保つために、「三菱東京UFJ銀行システム」がアップグレードされましたが、お客様はアカウントが凍結されないように直ちにご登録のうえご確認ください。

以下のページより登録を続けてください。

[https://entry11.bk.mufg.jp/lbg/dfw/APLIN/loginib/login?\\_TRANID=AA000\\_001](https://entry11.bk.mufg.jp/lbg/dfw/APLIN/loginib/login?_TRANID=AA000_001)

---Copyright(C)2014 The Bank of Tokyo-Mitsubishi UFJ,Ltd.All rights reserved---

## ◎ マイナンバー制度

### ・オススメ UTM

セキュリティレベル: A(高い)、B(そこそこ高い)、C(ふつう)  
管理運用: A(楽)、B(少し楽)、C(手間)

初期コスト: A(安い)、B(ふつう)、C(高い)  
ランニングコスト: A(無料)、B(安い)、C(ふつう)

#### YAMAHA FWX120



セキュリティレベル: B  
管理運用: B  
初期コスト: A<sup>+</sup>  
ランニングコスト: B

さすがはルーターで長い実績を持つYAMAHAが出すUTM、機器の安定感はずば抜けています。セキュリティレベルは下記2社に若干劣りますが、PC 10台クラスのオフィスでは十分な機能を有しています。

#### Saxa SS3000



セキュリティレベル: A  
管理運用: B  
初期コスト: A  
ランニングコスト: A

カスペルスキーのエンジンが搭載されており、機能、信頼性で高い評価を得ています。併せて「見える化」機能を搭載。脅威からの防御状況をWEBツールから確認でき、パトライトとの連動でウィルス攻撃を受けると点灯して周囲に知らせられます。

#### FortiGate FG1500D



セキュリティレベル: A<sup>+</sup>  
管理運用: B  
初期コスト: B~C  
ランニングコスト: B~C

UTMの元祖ともいべきフォーティーゲート UTM市場シェアは実に5割強を占め、大企業から中小まで規模や業種を問わず導入されています。カナダに大規模な脅威リサーチチームを持っており、未知のマルウェアが発見されても即座に対応することができます。

## ◎ マイナンバー制度

先進国の中でも日本のセキュリティレベルはかなりザルだと言われてますから  
マイナンバー制度自体の是非は置いておくとして、  
このタイミングを機に、セキュリティを強化されるのもアリではないかと思えます。

さて、ながながとマイナンバー制度のご紹介をしてきましたが、  
他にも企業には法人ナンバーが割り振られるなど、事前準備したほうがいい  
事はまだまだあります……。

マイナンバーに関連する業務システムの改修・整備が必要になる企業様もおら  
れるでしょうし、マイナンバーの取り扱い教育研修も必要になるでしょう。  
何から手を付ければという方もおられると思いますが、まずは取扱い責任者と  
事務取扱担当者を明確にすることから始められると良いと思えます。

