

2017年2月1日

企業向け通話かけ放題サービス 「ビジネスモバイル」において、 BYOD 向けセキュリティ機能を強化

～紛失・盗難時にも、管理者による即時の不正通話防止が可能に～

NTTコミュニケーションズ(以下、NTT Com)は、企業向け通話かけ放題(1通話あたり120分、月300回まで)サービス「ビジネスモバイル」において、BYOD^{*1}利用時のセキュリティ強化などに活用できる設定変更サイトの提供を、2017年2月1日(水)より開始します。

設定変更サイトを利用すると、「ビジネスモバイル」でかけ放題の通話ができる電話番号の登録および削除などを、お客さま自身で行うことができます。また、変更工事費も不要で、即時に設定を変更することが可能になります。

さらに、BYODをお得に導入いただくため、「ビジネスモバイル」の初期費用(工事費)が無料になるキャンペーンを実施します。また同時に、リモートワイプやリモートロック^{*2}などBYODに適した豊富なセキュリティ機能を持つ「マイセキュア ビジネス」についても、初期費用(工事費)が無料になるキャンペーンを実施します。

1. 背景

長時間労働の是正や生産性向上のために「働き方改革」が大きく注目を集める中、テレワークのような時間や場所に囚われない働き方がさらに拡大すると想定されます。BYODは企業がテレワークを実現する際の有効な手段ですが、導入にあたっては、端末の紛失や盗難などに対するセキュリティの担保が課題とされています。

このたび「ビジネスモバイル」は、この課題を解決する機能強化を行います。

2. 機能強化の内容

(1) BYOD 端末の紛失・盗難時にも、即時の不正通話防止が可能に

「ビジネスモバイル」をBYODで利用している場合、利用端末を紛失したり盗難されたりした際に、第三者から不正に通話を利用される可能性があります。

設定変更サイトを利用すると、お客さま自身が即座に紛失・盗難にあった携帯電話の番号を「ビジネスモバイル」の適用対象から削除できる(かけ放題で通話ができる電話番号としての登録を解除できる)ため、不正通話利用の被害を抑えることが可能になります。

(2) 手軽で迅速な電話番号管理を実現

社員の異動や増減に合わせて、「ビジネスモバイル」を利用される電話番号の登録や削除などを行う場合に、リードタイムを大幅に短縮できます。

これまでのお申し込み書による変更の場合、約3営業日、変更工事費3,000円(税抜)

がわかりましたが、設定変更サイトを利用する場合、変更工事費不要で即時の変更が可能です。

3. BYOD をお得に導入できる「初期費用(工事費)無料キャンペーン」

「ビジネスモバイル」は、下記の要領で初期費用(工事費)が無料になるキャンペーンを実施します。また同時に、BYOD に適した豊富なセキュリティ機能を持つ「マイセキュア ビジネス」についても、初期費用(工事費)が無料になるキャンペーンを実施します。

セキュアに BYOD を実現できる両サービスを、セットでお得に導入できる機会です。

【キャンペーン期間】

2017年2月1日(水)から2017年5月31日(水)まで

【対象となるお客さま】

上記キャンペーン期間中に新規にお申し込みいただいたお客さま

【特典内容】

「ビジネスモバイル」初期費用(工事費)：3,000円(税抜)が無料

「マイセキュア ビジネス」初期費用(工事費)：3,000円(税抜)が無料

キャンペーンの詳細は次の URL をご参照ください：

「ビジネスモバイル」について

http://www.ntt.com/business/services/mobile/discount-byod/business-mobile/campaign_201612.html

「マイセキュア ビジネス」について

<http://www.ntt.com/business/services/security/security-measures/mysecure-b.html>

《参考「ビジネスモバイル」とは》

携帯電話(スマートフォン・フィーチャーフォン)からの通話について、国内への発信であれば月額1,980円(税抜)でかけ放題(1通話あたり120分、月300回まで)で利用できるサービスです。スマートフォンで「ビジネスモバイルアプリ」から発信する、またはフィーチャーフォンでプレフィックス番号「0035-43」をつけてダイヤルすることで利用でき、「ビジネスモバイル」による通話は自動的に会社宛に請求されます。公私分計が簡単にできるため、BYODとしての利用に最適です。

《参考「マイセキュア ビジネス」とは》

パソコンやスマートフォンなどの端末を、ウイルスや悪意のあるプログラムから守る企業向けのセキュリティサービスです。

ウイルスを定義するファイルを利用端末に配布する従来の方式ではなく、クラウド上で常に最新化されているセキュリティ情報を参照する方式を採っています。このため、利用端末をランサムウェアなどを含む新種のウイルスから速やかに保護することが可能です。

さらにスマートフォン向けには、紛失したり盗難された端末を遠隔からデータ消去できるリモート

ワイプや、遠隔からロックできるリモートロックなどの多彩な機能を備えており、BYODにも適しています。

※1 : Bring Your Own Device の略で、スマートフォンなどの社員の私有端末を有効活用し、業務にも利用できるようにすること。

※2: リモートワイプは、紛失したり盗難された端末のデータを遠隔から消去することで、情報漏洩のリスクを抑える機能のこと。リモートロックは、遠隔からロックすることで第三者の盗み見を防ぐ機能のこと。