

2021年8月24日

## スマートフォンが社員証になる「Smart Me<sup>®</sup>」において クラウド型入退室管理システムと連携した中小規模オフィス向け低価格プランを提供開始 ～ワークスタイルの変化に応じた、より柔軟なオフィス設計が可能に～

NTTコミュニケーションズ株式会社（以下 NTT Com）は、社員証をデジタル化しスマートフォンのアプリで利用できる「Smart Me<sup>®</sup>」において、クラウド型の入退室管理システムと連携し、より低価格で導入可能な「Smart Me<sup>®</sup> ALLIGATE プラン」（以下 本プラン）を2021年8月24日より提供開始します。

「Smart Me<sup>®</sup>」はICカード型の社員証をデジタル化し、カード発行の手間や管理コストの低減を実現するサービスで、これまでオンプレミス型の入退室管理システムと連携し、大規模オフィス向けに提供してきました。

このたび、クラウド型の入退室管理システムとの連携により、中小規模オフィス向けに低価格プランを提供します。本プランは、1扉につき月額利用料1.1万（税込）<sup>※1</sup>からと安価に利用できるように、中小規模のオフィスにおいても初期投資を抑えながら、柔軟なオフィス設計や入退室管理が可能となります。



### 1. 背景

新型コロナウイルス感染拡大が長期化する中、衛生的な観点から非接触型入退室管理システムの需要が高まっています。また、ワークスタイルを見直す企業も増えており、サテライトオフィス<sup>※2</sup>など、分散型の中小規模オフィスのニーズも増えています。

一方で、出勤頻度が低い社員や期間限定で入退室が必要な従業員の、ICカードの発行・配布・回収の手間や、分散化した中小規模オフィスへの入退室管理システムの導入コストが課題となっています。

NTT Comは、すべての働く人が、最適な働き方を選び、活躍できる世界の実現をめざし、これまで大規模オフィス向けにデジタル社員証「Smart Me<sup>®</sup>」を提供してきました。このたび、より安価に柔軟なオフィス設計を可能とする本プランを提供することで、これらの課題解決に貢献します。<sup>※3</sup>

### 2. 概要と特長

「Smart Me<sup>®</sup>」は、スマートフォンのアプリでBLE<sup>※4</sup>通信を用いて入退室を実現するサービスです。本プランでは、「Smart Me<sup>®</sup>」アプリに加えて、クラウド型の入退室管理システム、非接触ICカードリーダーな

どをセットでご提供します。

#### (1) 低価格で簡単に導入可能

本プランは1扉につき初期工事費用11万円(税込)、月額利用料1.1万円(税込)から利用できるため、ワークスタイルの変化に応じた柔軟なオフィス設計が可能です。また、クラウド型サービスのためオフィスへのサーバー設置や複雑な配線などが不要となり、より簡単に導入いただけます。

#### (2) 入退室権限などの柔軟なコントロール

管理画面から期間を限定した入退室の権限制御が可能なため、サテライトオフィスなど一時的に利用者が出入りする場合でもセキュリティを確保できます。

#### (3) 運用コストの削減

遠隔から社員証を発行できるため、カード発行・配布・回収のための出社や手間が削減できます。

#### (4) セキュリティリスクの低減

紛失時には遠隔でスマートフォン上の社員証を失効させることができるため、従来のICカード型の社員証と比べて、セキュリティリスクを低減できます。

### 3. 提供開始日

2021年8月24日

### 4. お申し込み方法

「本件に関するお問い合わせ先」または[サービスサイト](#)からお問い合わせください。

### 5. 利用料金

「Smart Me<sup>®</sup>」アプリ利用料金（1IDにつき）(税込)

ID登録料 1,100円

月額利用料 66円

入退室管理システム・非接触ICカードリーダー利用料金（1扉につき）(税込)

初期工事費用 11万円～

月額利用料 1.1万円～

詳細は「本件に関するお問い合わせ先」へご連絡いただくか、[サービスサイト](#)からお問い合わせください。

### 6. キャンペーン

2022年3月末までにお申し込みのお客さまには、開通月を含む最大3カ月の月額利用料が無料となるキャンペーンを適用します。詳細は「本件に関するお問い合わせ先」もしくは[サービスサイト](#)からお問い合わせください。

### 7. 今後の展開

「Smart Me<sup>®</sup>」はデジタル社員証として、今後もさまざまな入退室管理システムと連携し、働く環境の多様化に柔軟に対応していきます。また、2021年10月中旬を目途に、ブロックチェーンを用いた身分証明機能を提供予定です。

NTT Com は、事業ビジョン「Re-connect X™」にもとづき、生活者・ビジネス・社会を、安心・安全かつ柔軟に「新たな価値でつなぎなおす」ICT サービス・ソリューションを提供し、ニューノーマルの世界におけるサステナブルな未来の実現に貢献していきます。

## Re-connect X™

<https://www.ntt.com/about-us/re-connectx.html>

- ※1： 別途「Smart Me®」アプリの ID 登録料および月額利用料がかかります。
- ※2： サテライトオフィスとは、企業や団体の本社や拠点オフィスなどから離れた場所に設置されたワーキングスペースのことを指しています。
- ※3： NTT Com は、デジタル技術の活用により時間や場所に捉われない働き方の実現など自社のワークスタイル変革に挑戦し、獲得した知見をサービスやソリューションに反映することで、あらゆる組織や人々がフレキシブルに最適な働き方を選択しデザインできる世界の実現を目指しています。  
[Web サイト「NTT コミュニケーションズのワークスタイル変革」](#)
- ※4： BLE (Bluetooth Low Energy) とは、無線技術である Bluetooth の規格の一つで、低消費電力を特長とする通信モードのことです。