



Mobile

モバイル Master'sONE® モバイル

セキュリティを重視する IoT 通信やモバイル接続に。  
閉域ネットワークでリモートワークを促進

## セキュアモバイル定額通信



### おすすめユーザー



リモート接続環境でのセキュリティ対策を重要視している企業



リモートワークによる重要データへのアクセスに不安を感じている企業

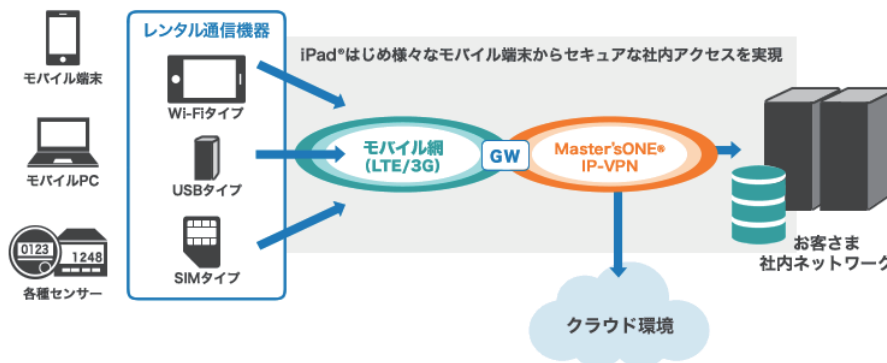


セキュリティを重視した IoT 通信を実現したい企業

### 概要

モバイル端末から、モバイル網を經由しVPN(閉域網)を通じて、自社のネットワークやクラウドへと接続するモバイルサービスです。インターネットを經由しないので、高度なセキュリティレベルでリモートワークが行える環境を提供しています。また同様に、IoT通信において増加傾向にある不正アクセスやサイバー攻撃も、その通信経路の大半がインターネットであることが主な原因ですが、本サービスなら高いセキュリティレベルを担保できるため、改ざん

や情報漏えいリスクを低減できます。導入時にはあらかじめSIM/USB/Wi-Fiを組み込んだモバイル端末をレンタルすることもできるので、スタート時の設定などにかかる負担が軽減します。かつてモバイルでの通信品質には不安もありましたが、ビジネス用途に適した高速かつ安定的な通信品質を提供。新たに音声SIMによる業務通話も可能になり、ますますモバイルビジネスに役立つサービスです。



### 特長

#### 特長 1

#### 安全に社内ネットワークやクラウド環境へ接続可能。セキュア IoT にも。

企業にとって、モバイルワークやIoT通信における不安材料はセキュリティ。そこで本サービスでは、通信経路をインターネットを利用しないVPN(閉域網)で社内ネットワークやクラウド環境に接続できる環境を提供。高いセキュリティレベルでの通信環境が実現できます。ほかにも、様々な認証機能も提供することで、充実した

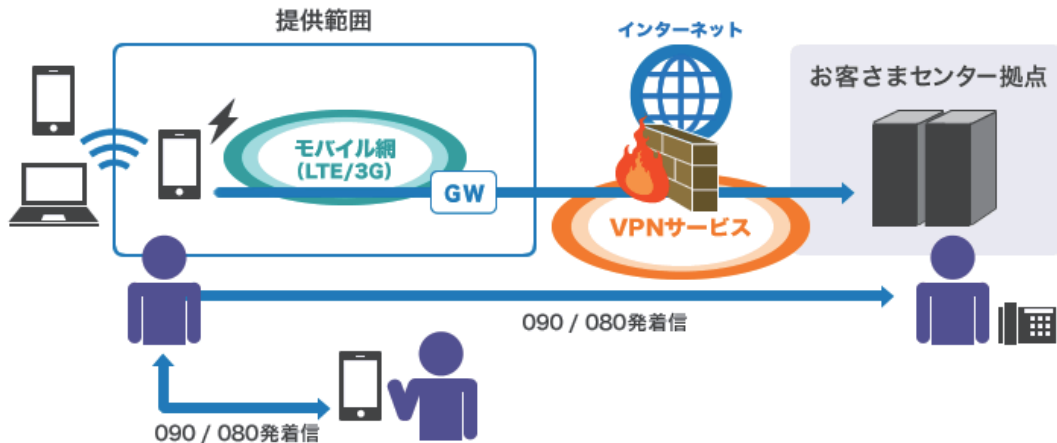
セキュリティ機能を実現しました。例えば、ワンタイムパスワード認証、カスタマーコントロールや、機体認証サービスなどを用意。自社のセキュリティポリシーなどにのっとり、必要に応じたセキュリティ対策が可能です。



## 特長2

### 音声対応 SIM を使った業務通話に対応

業務用携帯電話とデータ通信端末を統合。スマートフォン1台で電話もデータ通信も利用できるようになります。今までの使い方に加え、スマートフォンですきま時間も有効活用できるようになります。また、携帯電話回線&データ回線という複数契約の一本化によるコスト削減効果も見込めます。管理コストも紛失リスクも軽減できます。



## 特長3

### リモートワークすべてを提供可能、発注業務を集約して効率化

モバイルデータ通信端末、セキュリティ機能、VPN機能、保守までリモートワークに必要なソリューションを一貫して提供します。万が一の通信トラブルなどの時にも、端末のベンダーとネットワーク提供企業が異なるため複数社に連絡して原因の切り分けをしなければならない…といった心配も無用。NTTPCへの連絡のみでトラブル解決から各種お問い合わせまで集約。煩雑な業務を一本化することで効率化につながります。

株式会社 NTTPCコミュニケーションズ

■お問い合わせ

URL : <http://www.nttpc.co.jp>

総合窓口

0120-725-571 受付時間:9:30~17:30(土日祝日・年末年始を除く)

※ 記載されている内容は2017年7月現在の情報です。サービス内容は予告なく変更することがあります。  
※ 「Master'sONE」「Master'sONEロゴ」および「CDI」は、NTTPCコミュニケーションズの登録商標です。

Copyright © 2017 NTT PC Communications Incorporated, All Rights Reserved.