

# モバろくだシリーズ テレワークソリューション

## モバイルオフィスゲートウェイ



### 特徴

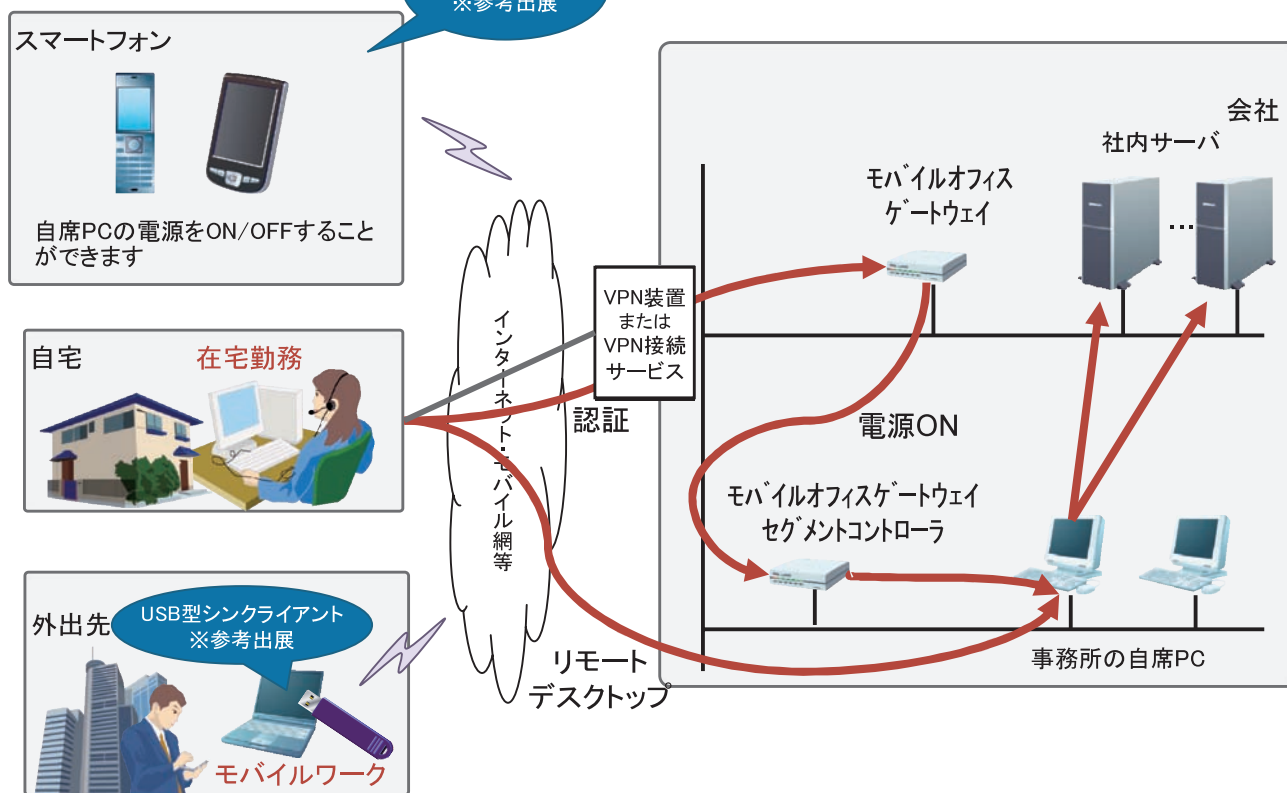
- 非常に簡単な手順で、事務所PCにリモートデスクトップ (RDP) 接続可能 (時間 & 手間削減)
- 外出側PCやスマートフォン※から、自席PCの電源を自在にON/OFF (時間 & 省エネ対策)
- 自宅/外出先側PCには、ビジネスソフトやセキュリティ対策ソフトといったアプリケーションのインストール不要 (コスト削減)
- 自宅/外出先側PCにはデータをダウンロードしないため、情報漏えいリスクを最小限に (セキュリティ対策)

※参考出展

### 概要

モバイルオフィスゲートウェイ(MOGW)は、Windows®リモートデスクトップ機能をより簡単な操作でセキュアに利用できる環境を提供するソリューションです。遠隔地からオフィスのパソコンを操作・利用することができ、災害時の業務継続、在宅勤務によるワークライフバランスの向上、情報漏洩リスクの低減などの対策にお役立ていただけます。

#### ■ 活用/適用イメージ



## 商品のアピールポイント

### ■ 操作が簡易、管理者の負担も軽減

電源ONからリモートデスクトップ接続までの操作が従来に比べて簡易で、利用者の使い勝手に配慮されています。また、リモートデスクトップ接続の設定ファイルをシステム管理者側で一括設定・配布できるため、クリップボード禁止やドライブマウント禁止などを設定でき、より安全なりモートデスクトップ接続の運用が可能になります。

No	利用PC名称	IPアドレス	電源状態	操作	備考	表示順
1	TESTPC1	192.168.1.1	OFF	電源オン	テスト端末(1)	-
2	TESTPC2	192.168.1.2	OFF	電源オン	テスト端末(2)	-
3	TESTPC3	192.168.1.3	ON	接続	テスト端末(3)	-
4	TESTPC4	192.168.1.4	ON	接続	テスト端末(4)	-

<利用者画面例>

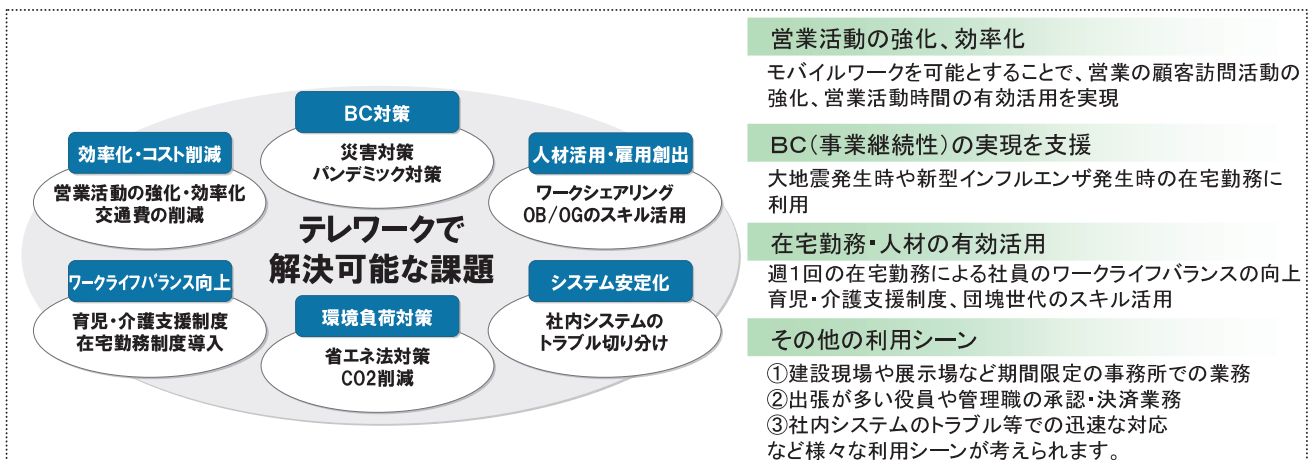
### ■ スモールスタート、エコでコストも削減

既設の自席パソコンを経由して社内システムにアクセスすることができるため、大掛かりなサーバ等の設備投資をすることなく、テレワークをスモールスタートすることが可能です。自席パソコンの電源は必要に応じてONできるため環境にやさしくコスト削減できます。

**Green Policy Innovation**

**環境配慮ソリューション**  
導入により、お客様、またはグループ内の環境負荷低減に役立ちます。

## 活用イメージ



## 価格

消費税抜き

**モバイルオフィスゲートウェイ(MOGW)**

- 標準価格 298,000円/台
- 1システムに最低1台必須
- ユーザ認証、自席PCの電源状態表示(WEB画面)
- MOSCへの電源ON指示、RDP接続ファイル管理 など

**モバイルオフィスセグメントコントローラ(MOSC)**

- 標準価格 118,000円/台
- 自席PC側セグメント毎に必要
- 自席PCの電源制御(WoLパケット送信)
- 自席PCのRDP状態監視、MOGWへの通知 など

※本カタログに記載されている各社の商品名・サービス名およびロゴは各社の商標または登録商標です。  
※当カタログに記載している内容と製品の仕様、外観等は、改良のため予告なく変更することがあります。

## 富士通ネットワークソリューションズ株式会社(FNETS)

ソリューション開発本部 ビジネス推進統括部 販売推進部  
〒210-8571 神奈川県川崎市川崎区日進町7番地1(川崎日進町ビルディング)  
TEL: 044-210-6522(直通) E-mail: fnets-solutioninfo@cs.jp.fujitsu.com  
http://jp.fujitsu.com/fnets

## Green Policy Innovation

グリーンICTによる環境負荷低減プロジェクト  
http://jp.fujitsu.com/about/csr/eco/green-it/