

サポート付き簡単オフィスWi-Fiサービス

ギガらくWi-Fi 

ハイエンドプラン

リモートアクセスオプション

外出先の**働き方改革**で仕事をもっとスピーディに

仕事をする上で
こんな**お困り事**はありませんか？



外出先での空き時間を
有効活用して

**業務を
効率化
したい…**



外出先でもスピーディかつ
タイムリーな仕事で

**営業力
アップ
したい…**



在宅勤務をしたり
残業を減らして

**家庭と
仕事を両立
したい…**



リモートアクセスオプション導入で叶える

「オフィスを持ち歩く」という新しい働き方を もっとスピー

リモートアクセスオプション導入で、空き時間の有効活用や従業員の

！ 業務を効率化

インターネット接続環境があれば外出先や自宅からでも社内システムや社内資料を確認でき、時間の無駄がなくなり効率的に！



スピーディな意思決定

例えば…

移動中でも部下の業務進捗を確認しながら的確な指示が出せます。



リアルタイムに売上管理

例えば…

外出先や自宅からでも社内システムにアクセスして売り上げ管理ができます。



残業の抑制

例えば…

移動時間などを活用して、業務時間中に効率的に働くことができます。



！ 営業力アップ

インターネット接続環境があれば商談中も社内システムにアクセスして在庫確認や見積の作成などタイムリーな提案ができるので、ビジネスチャンスを逃しません！



売上チャンスを逃さない

例えば…

商談中にその場から社内システムにアクセスしてすぐに在庫を確認できます。



信頼度向上

例えば…

外出先でも顧客の見積依頼にスピーディに応じて、信頼度の向上が図れます。



直行直帰の推奨

例えば…

外出先によっては、直行直帰することで会社に戻る場合と比べて交通費の削減が見込めます。



き方で

ーデイに!

離職防止など、会社に様々な恩恵が期待できます。

! 家庭と仕事を両立

インターネット接続環境があれば、自宅でも会社と同じように働けるのでワークライフバランスの向上が図れる!



万が一の時も安心

例えば…

インフルエンザや子どもが病気になった時なども柔軟に在宅勤務ができます。



離職防止

例えば…

育児や介護をしながら自宅で仕事ができるので、人材流出を防げます。



採用コスト削減

例えば…

育児や介護による離職を防止することで、新たに人材を採用するコストを削減できます。



導入事例

ライフデザイン株式会社 様(不動産)

外出時は重要データを持ち出さず、社内のサーバへアクセスすることで営業効率が向上

宮城県にあるライフデザイン様は、大切な人や物を「守る」というコンセプトのもと、鉄筋コンクリート住宅の販売を行う企業です。社内のIT環境の無線化と、営業担当者が外出先から社内システムへ安全にアクセス出来る仕組みの構築を目指して、Wi-Fiとリモートアクセスの導入を検討

されていました。「ギガらくWi-Fi」と「リモートアクセスオプション」は導入が簡単で、運用からトラブルサポートまで、NTT東日本に一任できるという点をご評価いただきました(※)。営業担当者が、資料の確認や編集のために、現場と会社を往復することも少なくなり、満足されています。



お客さまの声 顧客情報を持ち出さないことで、クライアント様からの信頼度も向上

社員が持ち出す端末に、顧客情報などの重要なデータを保存しておく、紛失のリスクに伴い不安でした。現在は、社内に据え置きサーバやパソコンだけにデータを保存し、外出先からはモバイル端末で安全にア

クセスできるので、リスクが減るだけでなく、資料の持ち忘れも無くなり、不安も解消されました。IT管理の面でも「守る」という企業コンセプトが体现できるので、クライアント様からも信頼していただいています。

※メーカーの公式サポートが終了した端末のWi-Fi設定などお問い合わせの内容によっては、対応できない場合があります。お問い合わせを遅延なく受け付けること、お客さまの問題・課題などに対する解決を保証するものではありません。

◎平成28年9月のインタビューをもとにNTT東日本が編集したものです。

◎上記事例はあくまでも一例であり、すべてのお客さまについて同様の効果があることを保証するものではありません。

導入も運用も簡単かつ安心・安全

リモートアクセスオプション

外出先や自宅からオフィスの社内システムへ安全に接続することで、“オ

▶こんなに便利



持ち出した自席の端末で 社内システムにアクセス



例えばこんな時に助かる!

- ✓ 社内でも社外でも同じ端末で仕事がしたい
- ✓ 持ち出し用の端末を新たに購入したくない

▶いつものパソコンでオフィスにアクセス

インターネット接続環境があれば、いつも使っている自席のパソコンを持ち出して外出先から社内システムにアクセスできます。

社内LAN接続



自席のパソコンを 遠隔操作



例えばこんな時に助かる!

- ✓ 自席のパソコン内にあるデータを別の場所で確認・編集したい
- ✓ 持ち出し用の端末でも在庫システムを利用したい

▶自席のパソコンを操作

インターネット接続環境があれば、タブレットや自宅のパソコンから自席のパソコンを遠隔操作できます。

リモート
デスクトップ接続

リモートアクセス装置〈本体〉



の特長

“フイスを持ち歩く” 新しい働き方ができます。

▶ 手厚いサポート



むずかしい設定は 全ておまかせ



例えばこんな時に助かる!

- ITに詳しい者が社内にはいない
- 持ち出す可能性のある全ての端末への設定は面倒

▶ オペレーターに全ておまかせ

リモートアクセス装置等はもちろん、パソコンやタブレットの設定もサポートセンターのオペレーターが遠隔設定。

- ※ メーカーの公式サポートが終了した端末の設定など、お問い合わせの内容によっては、対応できない場合があります。
- ※ 既設のLANで外部からのリモートアクセスを遮断しているなど、お客さまの既存の設定内容によってはご利用いただけません。また、別途お客さまにて設定の変更が必要となる場合があります。



安心・安全の リモートアクセス



例えばこんな時に助かる!

- 第三者による社内システムへの不正なアクセスが心配
- 外出先などで端末を紛失した時が心配

▶ 情報セキュリティにも配慮

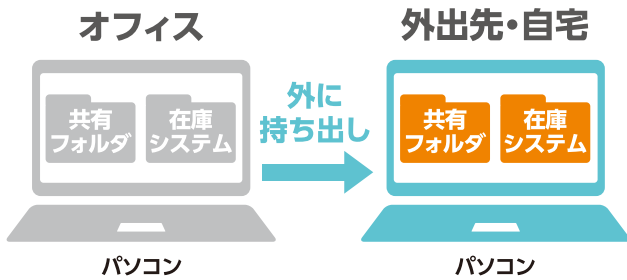
あらかじめ許可された端末からのみ接続でき、接続に必要なパスワードはサポートセンターによる一元管理で安心・安全。万が一、持ち出した端末を紛失した際もサポートセンターに連絡することで、アカウントIDを遠隔停止。

2つの利用方法

1 社内LAN接続



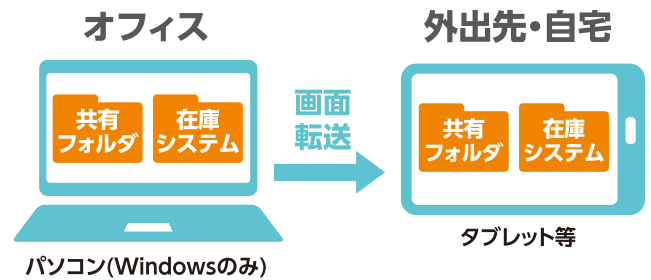
1台のノートパソコンで
オフィスでも外出先でも
社内ネットワークに
アクセスできます。



2 リモートデスクトップ接続



外出先でタブレットや
スマートフォンから社内の
パソコンを遠隔操作できます。
※操作される社内のパソコンは
オフィスに常備する必要があります。

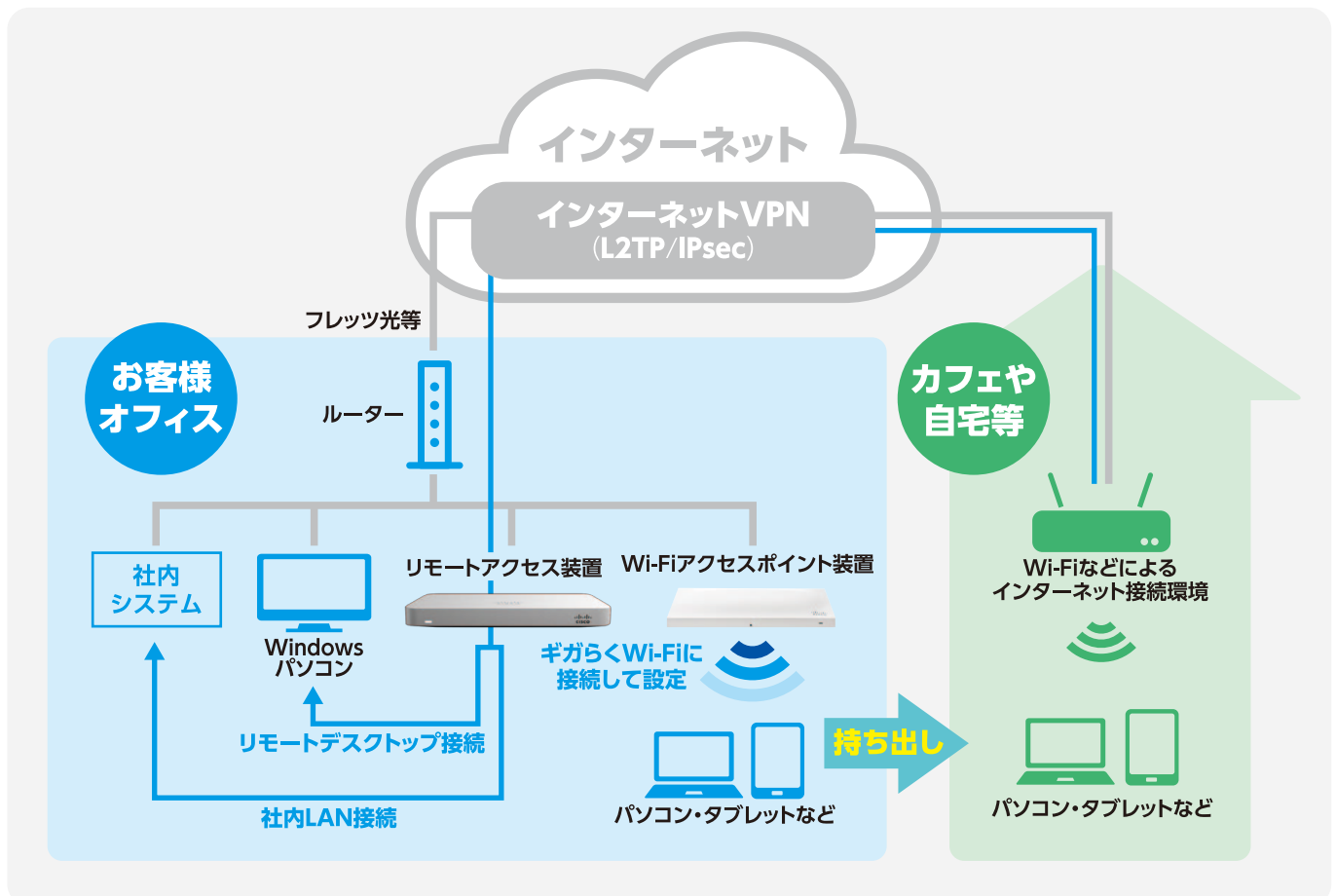


◎ご利用場所でのインターネット接続環境に加え、事前の端末設定が必要です。

接続構成

リモートアクセス装置と端末間でVPNと呼ばれる仮想的なLANを確立します。外出先等で端末は、VPNを経由して、オフィスへの通信を行い、社内LAN接続又はリモートデスクトップ接続を実施します。リモートアクセス装置や端末へのVPN設定は、サポートセンターが遠隔で実施しますので導入が簡単です。




※メーカーの公式サポートが終了した端末の設定など、お問い合わせの内容によっては、対応できない場合があります。



◎1台のリモートアクセス装置でご利用いただける端末は25台までです。

リモートアクセス装置の設定

リモートアクセス装置は届いてから設置が簡単で、むずかしい設定もオペレーターが遠隔で行います。

- 1 お客さまの元へ装置が届きます。

- 2 HUBやルーターにリモートアクセス装置を接続。

- 3 設置が完了したらサポートセンターに連絡。


あとは！ **オペレーターにおまかせください！**
サポートセンターのオペレーターが遠隔でリモートアクセス装置やルーターを設定します。







※ メーカーの公式サポートが終了した端末の設定など、お問い合わせの内容によっては、対応できない場合があります。
※ 既設のLANで外部からのリモートアクセスを遮断しているなど、お客さまの既存の設定内容によってはご利用いただけない場合、または、別途お客さまにて設定の変更が必要となる場合があります。

パソコンやタブレット等の設定




持ち出し用端末もギガらくWi-Fiに接続するだけで、簡単に設定できます。

端末の設定手順

Windows、Android

- 1 ギガらくWi-Fiのリモートアクセス設定用のSSIDに接続。

- 2 遠隔設定ツールをダウンロード。

- 3 ツール実行後、サポートセンターに連絡し、サポートセンターが遠隔設定して設定完了。

- 4 外出先でインターネットに接続してID・パスワードを入力し、社内にアクセス。


iOS、Mac

- 1 ギガらくWi-Fiのリモートアクセス設定用のSSIDに接続。

- 2 設定ファイルをダウンロードし、設定完了。

- 3 外出先でインターネットに接続してID・パスワードを入力し、社内にアクセス。


ギガらくWi-Fiのない自宅等でも専用のURLにアクセスすることで、ツールやファイルをダウンロードできます。

簡単
便利

さらに詳しい設定方法や利用方法は以下の手順でご覧いただけます。

[ギガらく](#) [検索](#) [▶](#) [ご契約者の方へ](#) [▶](#) [各種マニュアル](#) [▶](#) [「リモートアクセスオプション」設定/利用方法](#)

ご利用料金

ハイエンドプラン (Wi-Fiアクセスポイント 装置1台あたり)	初期費用	両タイプ共通	不要*
	月額利用料	パリュウタイプ(5年タイプ)	3,300円
		2年タイプ	4,480円
リモートアクセス オプションプラン (リモートアクセス 装置1台あたり)	初期費用	両タイプ共通	不要*
	月額利用料	5年タイプ	4,500円
		2年タイプ	5,500円

◎リモートアクセスオプションのご利用には、ギガらくWi-Fi ハイエンドプランの契約に加え、フレッツ光などによるインターネット接続環境およびブロードバンドルーターが必要です。

※お客さまご自身でWi-Fiアクセスポイント装置やリモートアクセス装置を取り付ける場合は、初期費用は不要です。NTT東日本にて機器の設置・設定や配線工事などを行う場合は、別途費用がかかります。

<ギガらくWi-Fiハイエンドプランの注意事項>

- ◎最低利用期間は「ハイエンドプラン パリュウタイプ(5年タイプ)」は60ヶ月、「ハイエンドプラン 2年タイプ」は24ヶ月です。
- ◎最低利用期間の途中で解約された場合、残月数に応じた所定の解約金を一括でお支払いいただきます。
「ハイエンドプラン パリュウタイプ(5年タイプ)」:残月数×1,800円
「ハイエンドプラン 2年タイプ」:残月数×4,480円
- ◎「ハイエンドプラン パリュウタイプ(5年タイプ)」から「ハイエンドプラン 2年タイプ」への変更はできません。
- ◎「ハイエンドプラン 2年タイプ」から「ハイエンドプラン パリュウタイプ(5年タイプ)」への変更は可能です。その際は「ハイエンドプラン 2年タイプ」の利用開始日から60ヶ月が最低利用期間となります。契約変更日から変更後の月額利用料が適用となり、日割り計算いたします。

<リモートアクセスオプションの注意事項>

- ◎最低利用期間は「5年タイプ」は60ヶ月、「2年タイプ」は24ヶ月です。
- ◎最低利用期間の途中で解約された場合、残月数に応じた所定の解約金を一括でお支払いいただきます。
「5年タイプ」:残月数×2,200円 「2年タイプ」:残月数×5,500円
- ◎「5年タイプ」から「2年タイプ」への変更はできません。
- ◎「2年タイプ」から「5年タイプ」への変更は可能です。その際は「2年タイプ」の利用開始日から60ヶ月が最低利用期間となります。契約変更日から、変更後の月額利用料が適用となり、日割り計算いたします。

よくある質問

Q.「リモートアクセスオプション」の情報セキュリティって大丈夫？

A.リモートアクセスオプションは様々な仕組みを使って、安心・安全にリモートアクセスすることができます。

- ・VPN(L2TP/IPsec方式)で通信を暗号化
- ・インターネットVPNの接続は、ID・パスワードで認証するためパスワードを知らない第三者による社内システムへのアクセスはできません
- ・IDやパスワードを第三者が知ったとしても、社内システムへはVPN情報が設定された端末しかアクセスできません(リモートアクセスに必要なVPN情報はサポートセンターが保持しているため安心)
- ・万が一、持ち出した端末を紛失した場合は、サポートセンターに連絡することで、リモートアクセスに必要なID・パスワードを遠隔停止することが可能です
- ・社内LAN接続を利用する場合、資料やデータはパソコン本体に保存するのではなく、社内の共有フォルダに保存すると持ち出し中に紛失した際も、より安心です(ID、パスワードを遠隔ロックすれば第三者が共有フォルダにアクセスできないため)
- ・リモートデスクトップ接続は、自席のパソコンを遠隔操作するだけで、端末本体にデータが残らないため安心です

さらに
安心!

外出先でも不正アクセスからブロック!

社内に専用BOXを導入することで、外出先からリモートで仕事をしている時も「不正アクセス」や「有害メール」等をブロック



おまかせサイバーみまもり

モバイル端末の紛失時も遠隔ロック!

万が一、モバイル端末を紛失した時は端末の遠隔ロックやデータの遠隔消去が可能



おまかせアンチウイルス

詳しくはこちらをご確認ください⇒ <https://fleets.com/security/>

問い合わせ先

ホームページ ▶

ギガらく

検索