

RemoteViewは、離れた場所にあるパソコンやモバイル画面のコントロールしたり、機器の管理等に利用することのできるリモートコントロールソリューションです。Windowsやmac OS、Android、iOSなど幅広いOSに対応しており、パソコンやiPhone、タブレット等、さまざまな機器で便利にご利用いただけます。

## ● オフィスのIT環境を維持できる リモートコントロール **RemoteView** for Rsupport **Works**

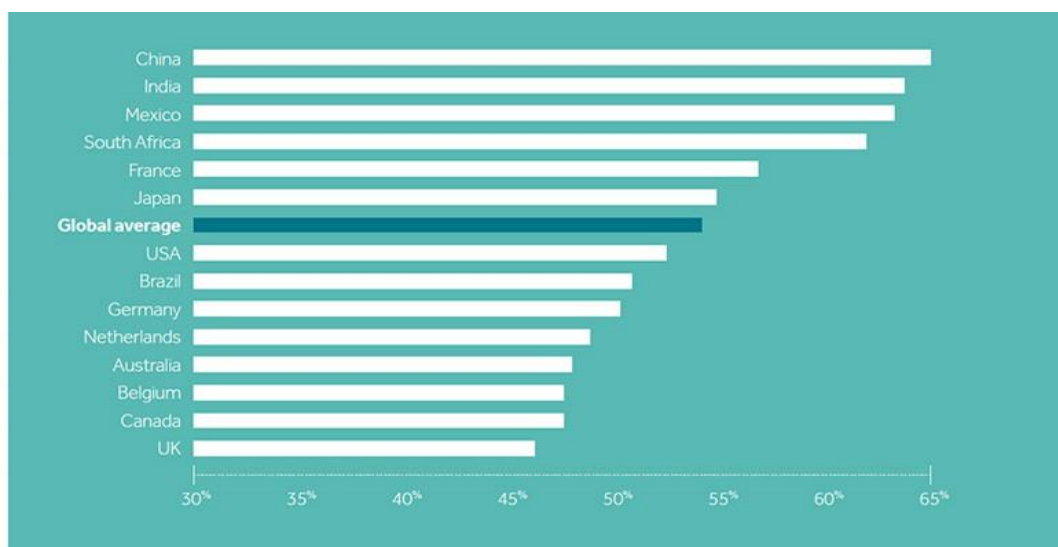
## 世界中で広がるテレワーク

IT技術の発達により、人々の生活は便利になり、仕事のやり方も大きく変化しました。それにもかかわらず、現代の社会では、少子高齢化による就業人口の減少による雇用の確保や、事業存続といった問題が発生しています。多くの国や企業はこの構造的な問題を解決するひとつの方法がテレワークであると考えています。

テレワークとは、ICT(Information and Communication Technology : 情報通信技術)を活用した、場所や時間にとらわれない柔軟な働き方のことです。テレワークは働く場所により、自宅で業務を行う在宅勤務、外出先や移動中に、パソコンや携帯電話を使う働き方であるモバイルワーク、勤務先以外のオフィススペースなどを利用した働き方であるサテライトオフィス勤務の3つに分けられます。

従来のオフィスではなく、自宅やカフェ、サテライトオフィス、移動中など、場所の制約を受けることなく業務を行うことができるため、より柔軟で効率的な働き方を可能にします。出退勤や移動時間の短縮により、業務の生産性が上がるのはもちろん、子育てや介護などにより働くことが難しかった人々の就労を促すことにも繋がります。また、台風や大雪、地震などの災害などにより出勤が難しい場合のBCP対策としても脚光を浴びています。

レンタルオフィス会社であるリージャスの調査からも、世界中で多くの人々がテレワークを行っていることがわかります。

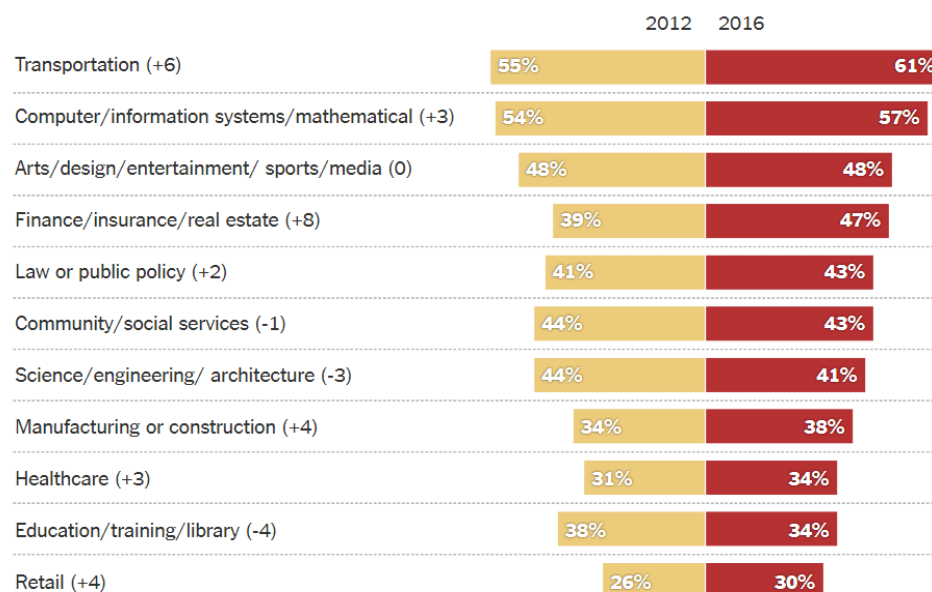


<1週間に2.5日以上テレワークを行う人の割合<sup>1</sup>>

ギャラップのレポートでは、従来の職業のうち80%でオンラインテクノロジーへの置き換えが進んでおり、業種にかかわらずテレワークが行われているとしています。また、Levels.ioは2035年までに、10億人がテレワークを行うと予想しています。このような流れの中で、企業は効率的なテレワーク環境の構築が求められています。

### Most Industries Embrace Remote Work

Share of workers who spend some of the time working remotely.



Source: Gallup

<Most Industries Embrace Remote Work<sup>2</sup>>

<sup>1</sup> GBS-Report, "The workplace revolution" A picture of flexible working 2017, Regus, January 2017

<sup>2</sup> Gallup, State of the American Workplace - Most Industries Embrace Remote Work, 2017

# テレワークソリューションとして、リモートコントロール

## RemoteViewが注目されている理由

生産性の向上や優秀な人材確保見込める企業と、柔軟な働き方でライフアンドワークバランスを向上させることのできる働く人、両方にとってメリットのあるテレワークですが、実際の導入は企業にとって容易ではないようです。その理由のひとつが、テレワーク環境構築のための費用と労力です。

企業内にテレワーク環境を構築するためには、既存の機器やソフトウェアとの連動、サーバやネットワーク網の構築、セキュリティ対策など、さまざまな事項についての検討が必要です。さらに、導入後は、ユーザーが使いこなせるようになるまで新しいソリューションの教育も欠かせません。

RSUPPORTのリモートコントロール RemoteViewは、専用のサーバと暗号化されたネットワークでパソコンやモバイル、POSや券売機などの無人機器まで、そのまま制御することのできるリモートコントロールサービスです。

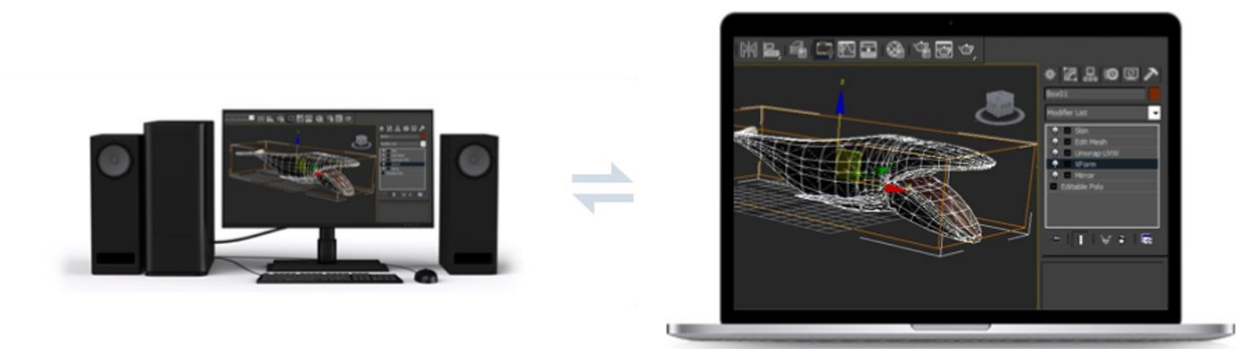
「そのまま制御」というのは、ユーザーが自宅や移動中でも、手元のパソコンやモバイルから、オフィスにあるパソコンの画面をそのまま見ながら操作するということです。RemoteView以外のプログラムをインストールしたり、セキュリティ設定を行う必要も無いので、テレワーク導入時の環境作りの手間がぐんと省けます。



RemoteViewなら、オフィスのパソコンにインストールされているプログラムがそのまま使用できるため、高価な会計ソフトやハイスペックなCADソフトも手元の端末にインストールする必要がありません。専門的な業務であっても、これまでと同じように仕事を行うことができます。

外部DBサーバーを利用するテレワークツールや仮想化デスクトップのテレワークソリューションでは、プログラムの互換性に問題があったり、ソフトウェアの使用制限によりライセンスの別途購入が必要となり費用がかさんだり、普通の業務に比べて限定的なテレワークしかできないケースもあります。

せっかくテレワークを導入しても、スムーズにいつもと同じ業務ができなければ、生産性を上げるどころか、仕事がかどらなかつたり、ストレスを感じるようになってしまいます。



## Keep the Interface

リモートコントロール RemoteViewは、既存のIT環境をそのまま活用し、いつもと同じ働き方を可能にするテレワークソリューションです。これまでの習慣や仕事のやり方を変えることなく、スムーズな働き方改革を実現してください。

For more information about [RemoteView](#) & [RsupportWorks](#), please visit

<https://content.rview.com>

<https://works.rsupport.com>

## RSUPPORT株式会社

〒105-0001 東京都港区虎ノ門1-2-20 第3虎の門電気ビル7階

購入前のご相談 : 03-6273-3871

テクニカルサポート : 03-6273-3872

一般のお問い合わせ : [support.jp@rsupport.com](mailto:support.jp@rsupport.com)

購入のお問い合わせ : [sales.jp@rsupport.com](mailto:sales.jp@rsupport.com)



---

© 2018 RSUPPORT Co., Ltd. All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners. RSUPPORT and the RSUPPORT logo are registered trademarks of RSUPPORT Co., Ltd. The information herein is for informational purposes only and represents the current view of RSUPPORT Co., Ltd. as of the date of this presentation. Because RSUPPORT must respond to changing market conditions, it should not be interpreted to be a commitment on the part of RSUPPORT, and RSUPPORT cannot guarantee the accuracy of any information provided after the date of this presentation. RSUPPORT MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS, IMPLIED OR STATUTORY, AS TO THE INFORMATION IN THIS PRESENTATION.