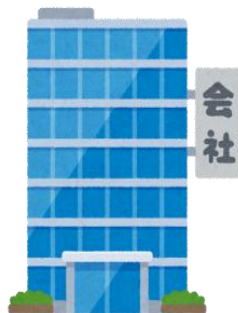


オンライン会議ツール検討中の企業様必見！

**日本企業の30%がリモート・ファースト企業に?!
「コミュニケーション」と「安全性」対策は万全ですか？**

新型コロナウイルス感染症の影響でテレワーク（在宅勤務）を導入する企業は急増しましたが、テレワークはこのまま日本に根付くのでしょうか？

IT分野を中心に調査・助言を行う米国のガートナー社は「日本のテレワークに関する2021年の展望※」において次のように述べています。



2025年までに、日本企業の30%が
「リモート・ファースト企業 (テレワークを当たり前とする企業)」
へ転換する

米ガートナー社

※出典：ガートナー社「ガートナー、日本のテレワークに関する2021年の展望を発表」（2021年4月6日発表）
<https://www.gartner.co.jp/ja/newsroom/press-releases/pr-20210406>

テレワークは企業・従業員の双方にさまざまなメリットがあります。

生産性向上

ワークライフ
バランス



移動時間
の削減

働く場所
を定める

その一方で、テレワークには課題も残されています。

コミュニケー
ションの減少

運動不足

セキュリティ上の
課題がある

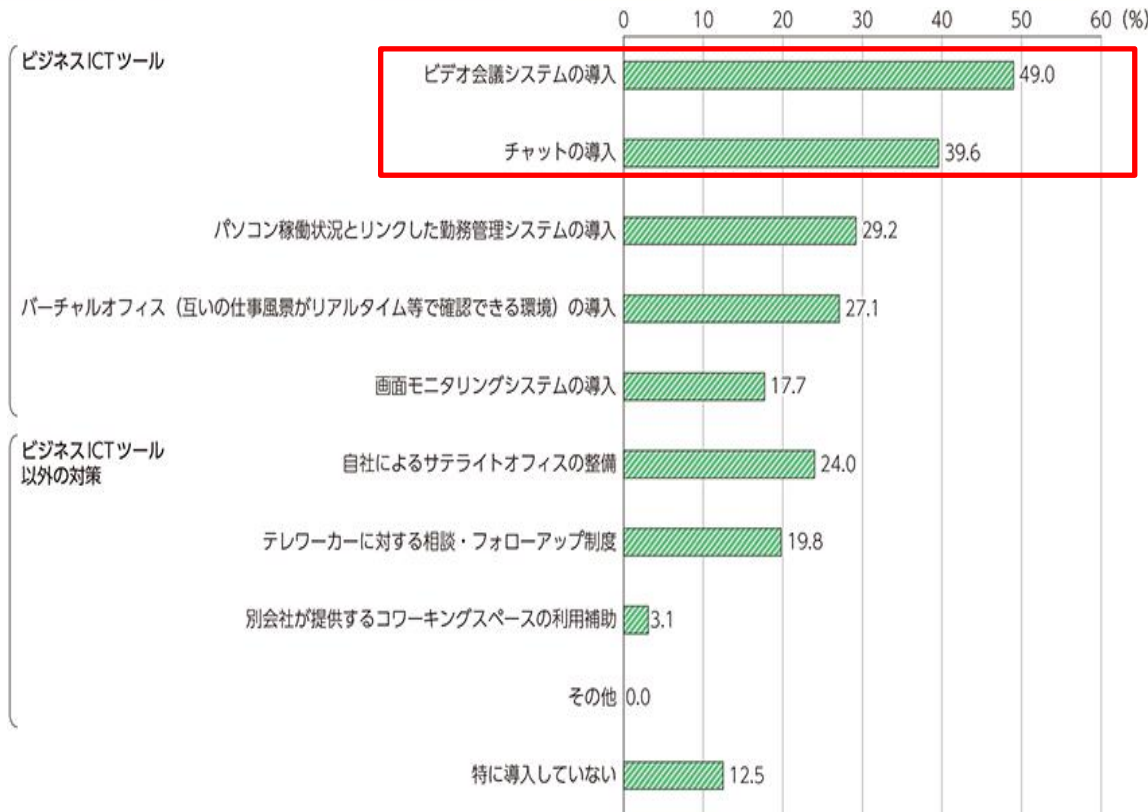
テレワークを推進する立
場の総務省内でも**約53%**
**がコミュニケーションに
課題を感じている**現状が
あります。(情報流通振
興課アンケート※)

コミュニケーションを確保するにはどう
したら良いでしょうか。

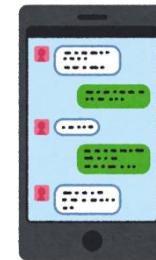
※出典：総務省「情報流通振興課におけるテレワークの実施状況」（2021年4月30日発表）

https://www.soumu.go.jp/main_content/000748247.pdf

コミュニケーションを確保する手段は？



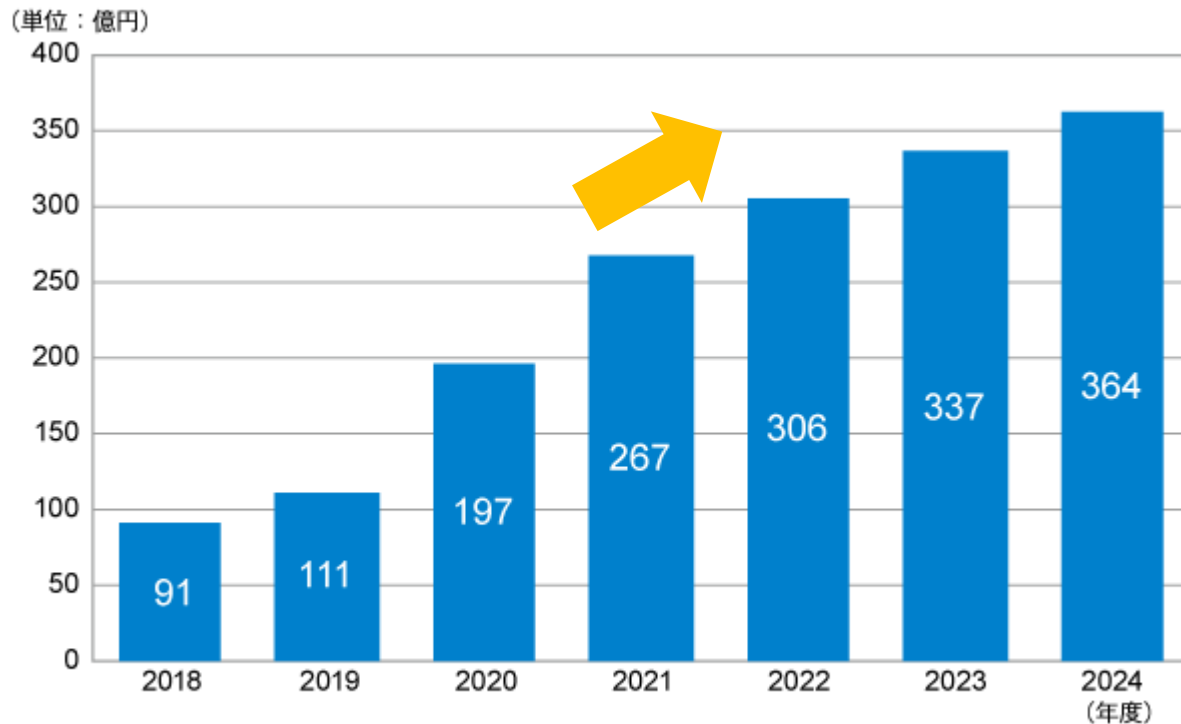
総務省の情報通信白書※によると、従業員数が100人以上の企業に勤める社員アンケートにおける「テレワーカーのコミュニケーション確保のための対策」として**ビデオ会議システムの導入 (49%)****チャットの導入(39.6%)**が挙げられています。ビデオ会議とチャットが非常に重要視されていることがわかります。



※出典：総務省「平成30年版情報通信白書」（2018年7月3日発表）
<https://www.soumu.go.jp/johotsusintokei/whitepaper/ja/h30/html/nd144320.html>

市場調査などを手がけるITRのレポート※によると、コミュニケーションを確保する手段として最も有用とされるWeb会議市場は年々上昇傾向にあり、2023年度には2019年度の3倍の市場規模になると予測されています。

また、Web会議は複合化が進むとも予測されており、コミュニケーションツールを用いたテレワークはさらに広がりを見せると考えられます。



出典：ITR「ITR Market View：コラボレーション市場2020」

*ベンダーの売上金額を対象とし、3月期ベースで換算。2020年度以降は予測値。

※出典：ITR「ITR Market View：コラボレーション市場2020」（2020年8月発行）

<https://www.itr.co.jp/report/marketview/M20001400.html>

身近なコミュニケーションツールはさまざまありますが、日常で使っている個人アカウントを業務で利用する方も多いのではないのでしょうか。ですが、組織が管理していないコミュニケーションツールを業務で利用することはとても危険です。

なぜなら…



アカウント
乗っ取り



企業としてログ
管理できない



誤送信

などの問題が起こり得るからです。

テレワークが進む中、ビジネス現場で使うコミュニケーションツールには「コミュニケーションの取りやすさ」と「安全性」が求められます。

それを実現するツールはこちら！

デジタルアーツが提供する「Desk@Cloud」は**純国産製品**で、コミュニケーションに必要な機能が一体となっています。**ビジネス交流を一本化**でき、社内・社外を問わず安全にコミュニケーションがとれます。

Desk@Cloud™

高品質な通話、チャット、会議を、どなたでも便利にセキュアに



オンライン 会議



チャット

音声通話

「Desk@Cloud」は誤送信・情報漏洩の防止対策なども備えており、**安全性**もしっかりと担保することができます。



さらに…

お客様のセキュリティポリシーに応じて

- ・ IPアドレス制限
- ・ 二要素認証

といったセキュリティ機能を搭載することも可能です

詳しくはこちら



デジタルアーツ株式会社

〒100-0004 東京都千代田区大手町1-5-1 大手町ファーストスクエア ウェストタワー14F Tel 03-5220-1110 Fax 03-5220-1130

製品に関するお問い合わせ：Tel 03-5220-3090【受付時間】平日9:00～18:00（土、日、祝日、弊社指定休業日を除く） E-Mail sales-info@daj.co.jp URL www.daj.jp

■本書は、2021年6月現在の情報を基に作成されています。最新の情報は弊社Webサイトをご参照ください。■Active Directory、Internet Explorer、Microsoft Edge、Office 365およびWindowsは、Microsoft Corporationの登録商標または商標です。Android、GmailおよびGoogle Chromeは、Google LLCの登録商標または商標です。iOSは、Apple Inc.のオペレーティング・システムの名称です。IOSは、Cisco Systems, Inc.の登録商標または商標です。■デジタルアーツ、DIGITAL ARTS、i-FILTER、info board、Active Rating System、D-SPA、NET FILTER、SP-Cache、White Web、ZBRAIN、m-FILTER、m-FILTER MailFilter、m-FILTER Archive、m-FILTER Anti-Spam、m-FILTER File Scan、Mail Detox、FinalCode、DigitalArts@Cloud、Desk@Cloud、DアラートおよびDコンテンツその他の弊社・弊社製品関連の各種名称・ロゴ・アイコン・デザイン等はデジタルアーツ株式会社の登録商標または商標です。■本書に記載されている製品の各種ライセンスの定義およびライセンス別の価格については、各製品の価格表をご参照ください。■本書に掲載されている画面および画面設定例は、解説のためのイメージ図であり、実際の画面とは異なる場合がございます。■本書に記載の内容は変更される場合があります。予めご了承ください。■見やすく読みまちがえにくいユニバーサルデザインフォントを採用しています。

2021/06 DD-10933-001