



エグゼクティブ ブリーフ

変化を受け入れる: 今後に備える 4 つの 方法

ここ数ヶ月間で唯一
変わらなかったことと
いえば、「状況が変化
し続けている」という
ことでした。



大小のさまざまな組織がハイブリッドな仕事や学習環境、商品やサービスのオムニチャネル化への要求、常に発生するように思える財務上の突発的な問題に 대응しています。これらの課題は、かつてないほどに、スピーディーに対応するインフラと変化を受け入れるカルチャーの必要性を浮き彫りにしています。

多くの IT リーダーにとって、アジリティの基盤となるのはクラウドです。各種プロセス、アプリケーション、セキュリティおよびその他の機能をパブリック、プライベート、ハイブリッド クラウドに移行することによって、分散したチームがそれらにアクセスして利用できるようになるだけでなく、IT に柔軟性と機敏さがもたらされることで、さまざまなロケーションにいらながらより少ない労力とコストでより大きな成果を上げることができます。

クラウド化の流れが続く中、組織はこれまでと同じ予算でより大きな成果を上げなければならない、という課題に直面しています。このような状況の中、IT はどのようにして、今日および将来のデジタルワークプレイスを実現するために必要不可欠な変革を推進しサポートできるでしょうか。

アジリティ の基盤

デジタル ワークプレイスに移行するには、組織のテクノロジー インフラに、堅牢、安全、強固な基盤が必要となります。会社の規模を問わず、平坦な業務に費やす時間を最小限に抑え、新しいサービスや製品、機能といったデジタル イノベーションに最大限のリソースを充てる方法を模索しているでしょう。

クラウドベースのネットワーク プラットフォームを利用すれば、このような移行に必要なアジリティが得られます。





安心・ 安全な組織づくり

目まぐるしく変化する今の世の中では、果敢に取り組む必要のある分野がたくさんあります。そのため、従業員、顧客、パートナーのすべてにとって、ビジネスの安全性は物理面でも仮想面でも重要です。

この2つの側面でセキュリティを確保できるスマートなテクノロジーを採用することで、ビジネスを守る強固な基盤を構築できます。

最初は手に負えないと思えるかもしれませんが、そのような課題を解決できるテクノロジーが、現代には既に存在します。機密データや IT リソースの保護、センサーやカメラを活用した安全な物理的空間の確保、自動化による複雑な作業の簡素化などを行うことができます。

セキュリティ管理の「ABC」が、ビジネスを成功に導く方法をご覧ください。



オートメーション (Automation) によって、脅威を特定し、アップデート、パッチ、セキュリティ アップグレードを管理することで、時間がかかり、エラーが発生しやすく、時には見逃してしまうような手動のプロセスが不要になります。

中小企業の 56% は毎日または毎週パッチを当てているため、人材にかかる作業負担を軽減することで、IT チームは差別化や顧客対応に時間を割くことができ、同時に企業の保護を強化することができます¹。

1 Cisco、「シスコ サイバーセキュリティ レポート シリーズ 2020」

パートナーの **広範なエコシステム (Broad Ecosystem)** により、簡単にスケールアップし、新しいサービスのニーズに素早く対応することができます。実績のあるソリューションを使用することで、安全性を重視したアプリケーションを展開できます。それらのアプリケーションは、人と人の距離が安全なレベルになっているか監視したり、屋外スペースに組み込まれた車両検知機能を活用したり、セキュリティ プロトコルが危険にさらされているときにはリアルタイムで警告を発することができます、しかもチームのリソースを必要としません。

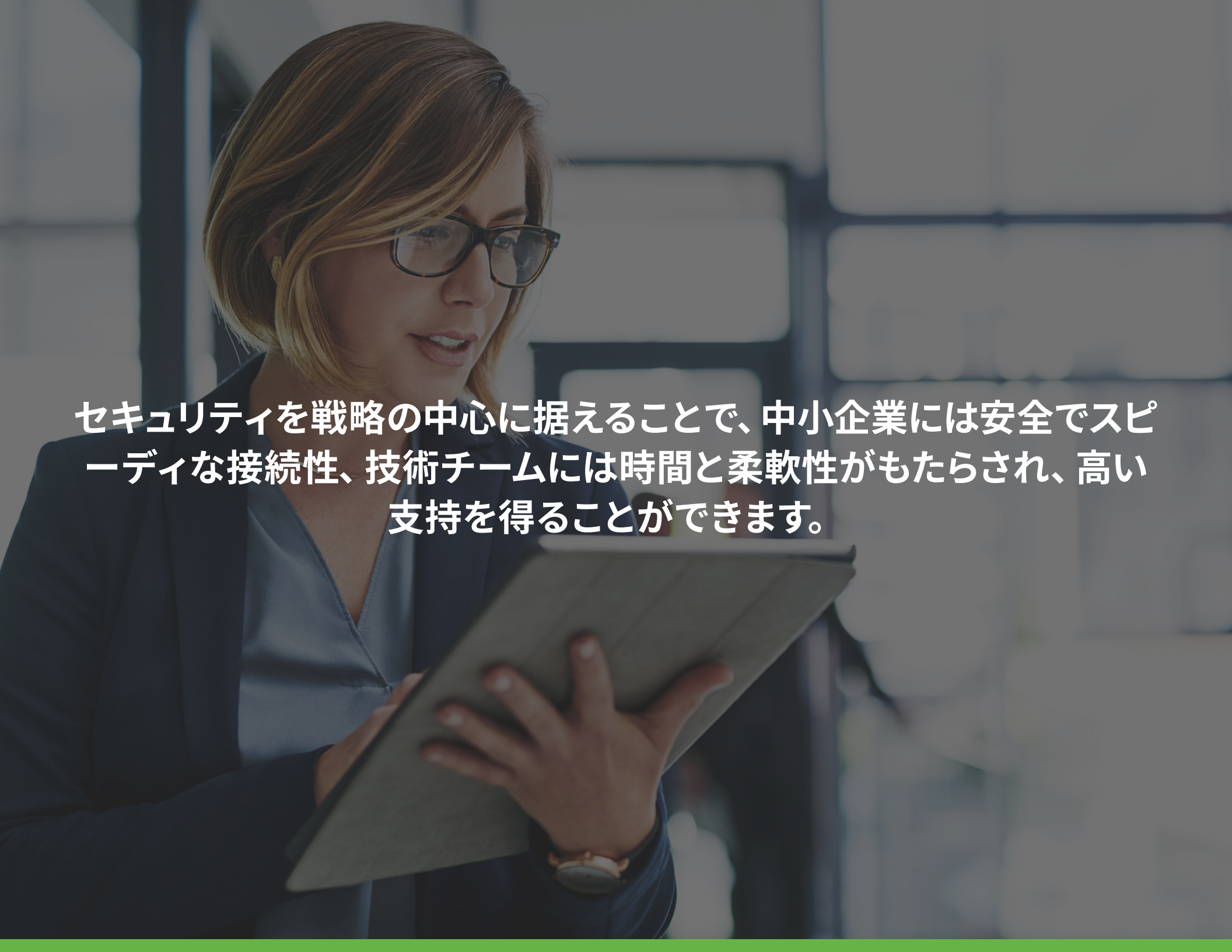


構成 (Configuration) はセキュアで複製可能であり、1 画面で監視できます。別の都市に新しいオフィスを構える場合でも、在宅勤務になった場合でも、出張中の従業員用のデバイスを用意する場合でも、チームは安全な接続性を簡単に確立できます。



データ分析 (Data Analytics) によって、オンラインでも現実世界でも脅威が発生する前に、そのパターンを事前に把握できます。

例えば、ネットワーク データを活用して、マルウェアの検出やマルウェアからの保護の方法を理解することができます。また、スマート カメラから得られたインサイトをもとに、警備員の増員や移動などを行って、安全対策を強化することも可能です。

A woman with short blonde hair and glasses, wearing a dark blue blazer over a light blue blouse, is looking down at a tablet computer she is holding with both hands. The background is a blurred office setting with large windows. The text is overlaid on the image in white.

セキュリティを戦略の中心に据えることで、中小企業には安全でスピーディな接続性、技術チームには時間と柔軟性がもたらされ、高い支持を得ることができます。



ビジネス IT の簡素化についてはこちらをご覧ください。

meraki.com