

新型コロナウイルスに対応するため、SonicWallはリモートアクセス装置SMAの30日間スパイクライセンスを無償で提供します。



新型コロナウイルスの感染拡大を抑え、ビジネスへの影響を最小限にするために、テレワークの拡大が急務！

新型コロナウイルスの流行は緊急の問題です。世界保健機関(WHO)は、発生を世界的な健康緊急事態と分類しました。新型コロナウイルスの拡散を防ぐためには、不要不急の外出を抑える必要があります。そして、企業、組織は、従業員に在宅などリモートからでも業務できるようにしなければなりません。

多くの企業には、ユーザの増加に対応するための十分な仮想プライベートネットワーク (VPN) ライセンスがありません。そのため、従業員はビジネスリソースにアクセスできないか、安全でない接続を介してアクセスするため重大なリスクになります。この緊急事態にビジネスの継続性を確保するために、SonicWall Secure Mobile Access (SMA)をご提案します。

SonicWall SMAが選ばれる理由:

- ・ リモートアクセスに必要な機能が網羅
- ・ 導入、設定が簡単
- ・ 国内出荷台数 ナンバーワン

SonicWall SMA 100シリーズ



SonicWall SMA 1000シリーズ



VPNスパイクライセンス：

スパイクライセンスとは、一時的に同時接続ユーザ数を増やすことができるライセンスです。

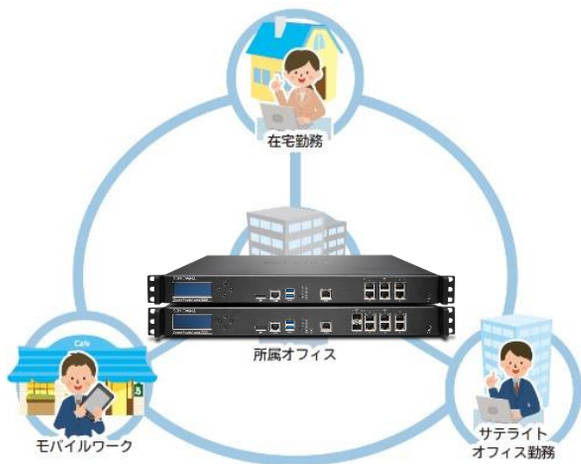
現在SonicWall SMA100またはSMA1000シリーズ、またはCentral Management Server(CMS)をお持ちのユーザ様に、SonicWallは30日間スパイクライセンスを無償で提供し、同時接続ユーザ数の増加を支援します。SonicWallまたはSonicWall 販売パートナーにお問い合わせください。

	SMA210	SMA410	SMA6210	SMA7210
同時接続ユーザ	最大 50	最大 250	最大 2,000	最大 10,000
接続方式	SSL-VPN、モバイルVPN接続、リモートデスクトップ、ブックマークポータルサイト、リバースプロキシ、ファイル共有			
認証方式・マルウェア対策	デバイス認証、ユーザ認証、二要素認証、RADIUS認証、LDAP認証、AD認証、サンドボックス(振舞い・予見防御)			
サポートされる OS	iOS、OS X、Android、Chrome OS、Windows 10、Linux			

詳しい情報は、<https://www.sonicwall.com/ja-jp/>

問合せ先：ソニックウォール・ジャパン(株) Japan_SNL@SonicWALL.com

情報通信技術 (ICT=Information and Communication Technology)を活用した、場所や時間にとらわれない柔軟な働き方



テレワークで期待できる効果

生産性向上

- 業務効率向上
- 労働時間削減

外部環境変化への対応

- グローバル化
- 地方創生
- 企業文化刷新

人材確保

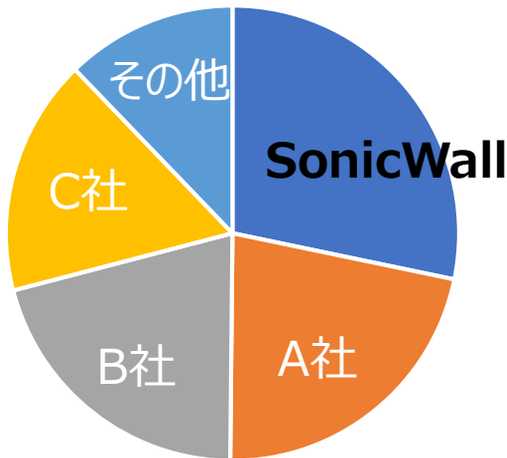
- 離職防止・採用強化

業務継続

- 自然災害・事故対応
- **パンデミック対応**

テレワークの実現はリモートアクセス装置
国内シェアNo.1のSonicWall SMAで！

2019年リモートアクセス装置マーケットシェア



1. ユーザビリティとセキュリティの両立が可能

社員



スマホで仕事がしたい
個人PCを使いたい
簡単に接続したい



管理者



情報漏洩が心配
2要素認証したい
マルウェアが心配
デバイスを特定したい

2. 様々な端末からリモートアクセスが可能

社員

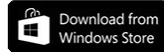


スマホで仕事がしたい
個人PCを使いたい
簡単に接続したい



Windows
Mac
Linux
iOS

Android
Kindle Fire
Chrome OS



3. 簡単にリモート接続が可能

社員



スマホで仕事がしたい
個人PCを使いたい
簡単に接続したい

- ◆ リモートデスクトップ
- ◆ Webベース
Webブラウザからアクセス
- ◆ トンネル接続
アプリやソフトウェアからアクセス



構成例

