

# SaaS利用で変化するインターネット接続を 分散型インターネットGWで快適・安全に

インターネット ゲートウェイ セキュリティ ソリューション



## 止めないビジネスで 大きな成果を生み出す

Comfortable



ますます増えるトラフィックに対応し、  
業務を快適に

クラウド基盤を活用した分散型インターネットGWにより、  
トラフィックを分散しボトルネックを解消  
業務拡大にもスピーディーに対応

Feel secure



いつでもつながるといふ安心感

複数リージョン構成により可用性を高め、  
災害発生時にも全断を防ぎます

Security



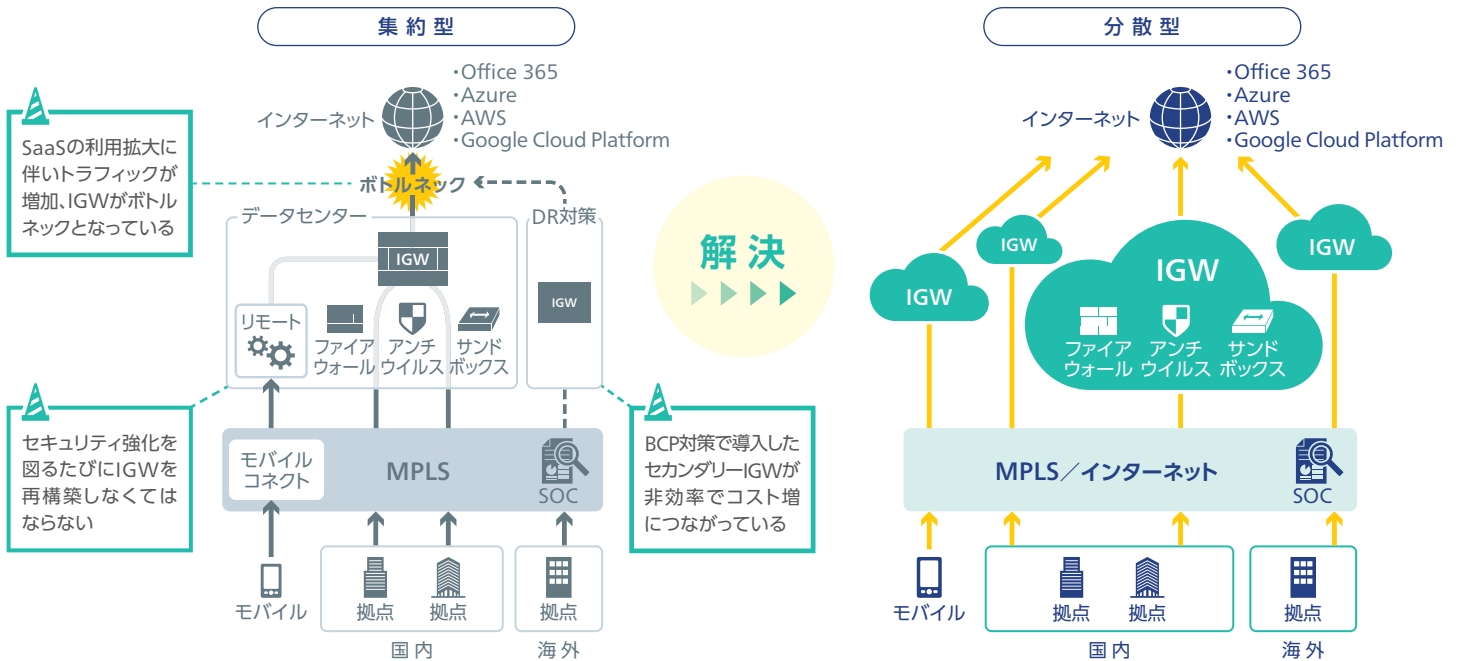
オールインワンのセキュリティ

サンドボックスを含むオールインワンのセキュリティ  
機能に加え、SOCによる高度なセキュリティ分析も可能

！  
集約型インターネットGWと比べ、BCP対策や  
セキュリティ機能をコストミニマムで実現

## ソリューションの特長 SOLUTION

クラウドサービスの業務利用が増え、インターネットGWの重要度がより高まっています。これまでの集約型インターネットGWに替わり、可用性の高い分散型インターネットGWがお客さまのビジネス展開をサポートします。



### 01

#### 信頼性

複数のIGWによりトラフィックを分散。災害時、IGWに障害が発生しても自動的に最適な経路で接続。「つながらない」を起こしません。

### 02

#### 拡張性

クラウド基盤を活用し、規模に合わせた複数のIGWを設置。必要に応じて柔軟かつ迅速にリソース変更することでポトルネックを解消。

### 03

#### 高セキュリティ

セキュリティ機能をオールインワンでご提供。更にオプション追加でSOCによる高度セキュリティ分析も可能。

- ✓ ファイアウォール機能
- ✓ アンチウイルス機能
- ✓ URLフィルタリング機能
- ✓ サンドボックス機能
- ✓ SSL復号機能
- ✓ 相関分析・アナリスト分析

#### 運用のアウトソース

拠点ごとに異なる運用や業務拡大に伴うリソースの追加など複雑化する運用管理を一元的にアウトソースできます。

#### 導入メリット

- 事業拡大をスピーディーに実現します
- SaaSの安定利用で効率的に業務が行えます
- BCP対策をコストミナムで可能にします

詳しくは、 **インターネットゲートウェイセキュリティ** で検索!



お問い合わせ

NTTコミュニケーションズ株式会社

ホームページ <https://www.ntt.com/sol-igw>

●記載内容は2018年9月現在のものです。

●表記のサービス内容は予告なく変更することがありますので、お申し込み時にご確認ください。

●Office 365およびAzureは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。

●AWS (Amazon Web Services) は、米国その他の諸国における、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標です。

●Google Cloud Platform™ は、米国Google Limited Liability Companyの商標または登録商標です。

●記載されている会社名や製品名は、各社の商標または登録商標です。

2018.09

Copyright © 2018 NTT Communications