

【無償デモ環境提供中！】 クラウドサーバを利用したセキュリティ対策とは…



今回は、注目されているサイバーセキュリティ対策について、クラウドサーバを利用した活用事例を基にご紹介いたします！

クラウドサーバやセキュリティ対策、DX 推進にご興味のある方は、ぜひ最後までご覧ください！

お客様：サイバーセキュリティ対策として UTM の導入を検討中
ご提案：クラウドサーバ (BizGr@nd) + UTM アプライアンス
効果：UTM による **セキュリティ対策** とクラウドサーバによる **柔軟なサイジング**

BizGr@nd



クラウドサーバ「BizGr@nd」

UTM (アプライアンス版)

UTM 機器の導入に伴い、お客様のお悩みは以下の通りでした。

1. 半導体不足により納期が不安定、、、
2. 機器のスペック及びサイジングが煩わしい、、、
3. 実機を持つことによる保守・運用コストを削減したい、、、
4. 全拠点に設置するとコストがかさむ、、、
5. 各端末の導入時期やセキュリティ対策もバラバラだが、統合的な対策をしたい、、、

このお悩みを解決するため、弊社ではクラウドサーバを用いたセキュリティ対策をご提案。

メリットは次の通りです。

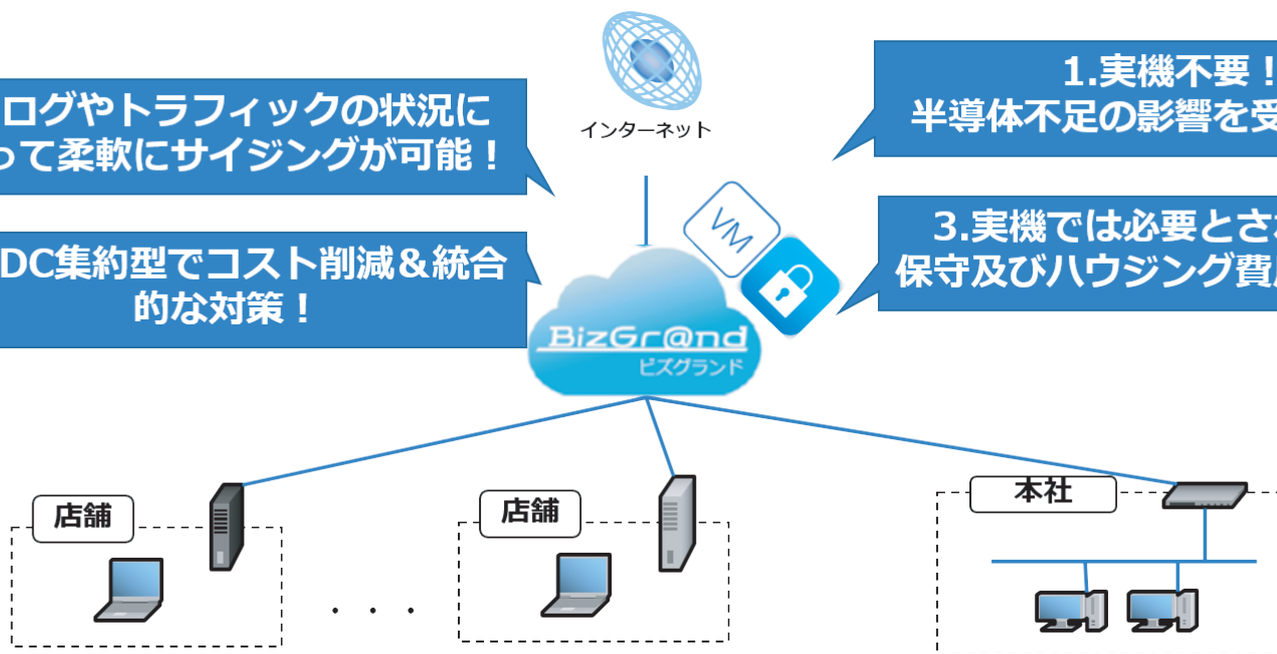
1. 実機を必要としないため、半導体不足の影響を受けない！
2. クラウドサーバによる、柔軟なスペック変更が可能！
3. 保守及びハウジング費用の削減！
4. DC 集約型でコスト削減&統合的な対策！

2. ログやトラフィックの状況によって柔軟にサイジングが可能！

4. DC集約型でコスト削減&統合的な対策！

1. 実機不要！
半導体不足の影響を受けません

3. 実機では必要とされていた
保守及びハウジング費用の削減！



いかがでしょうか？

クラウドへの移行やサイバーセキュリティ対策も、上記のような構成であればシンプルに導入いただけます！

弊社では他のパブリッククラウドサービスと異なり、お客様のご利用用途にあわせて仮想マシンのサイジングからネットワーク構築に至る IT インフラ全体をトータルサポートいたします。クラウドサービスの利用に踏み切れていない企業様も安心して BizGr@nd をご活用いただけます。

また、現在クラウド移行をご検討中のお客様に**無償デモ環境**をご提供中です！

クラウドサービスの活用や DX 推進・BizGr@nd にご興味を持っていただけたら、以下サイトをご参照ください。

<https://www.dsk-idc.jp>