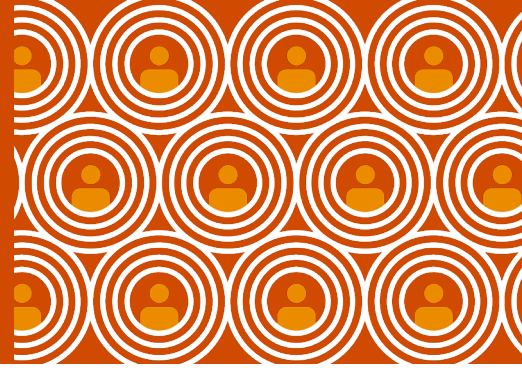


# ゼロ・トラスト・アーキテクチャ実現支援 サービス－クイックアセスメント



## COVID-19に端を発した変化

COVID-19の流行は、多くの企業にリモートワーク化を余儀なくさせた。この流れは、システムの“歪み”が露呈されているだけでなく、働く人々の考え方にも変化を及ぼしている。

### 発生した変化および問題の例

### 求められる対処

#### システムの“歪み” の露呈

- VPNライセンスの枯渇
- データセンターネットワークの帯域不足
- リモートワーク難民 (リモートでアクセスできないシステムの存在)

VPNなどの方法に依存しない、  
場所を問わず等しく仕事が  
できる環境の整備

#### 人々の“気づき”

- リモートで、大半の業務を完結可能
- 満員電車で通勤することの合理性に対する疑問
- 多様なワークスタイルの適合 (子育て世代など、そもそもリモートを望む層)

平時でもリモートワークを選択  
可能な土壌整備による、  
人材および競争力の確保

## 処方箋としてのゼロ・トラスト

ゼロ・トラスト・アーキテクチャは、その特徴から、昨今の変化だけでなく働き方改革・DX・クラウド化などのトレンドに適合する。

### ゼロトラスト・アーキテクチャ

#### の一般的な特徴

リモートワークとの親和性

ハイブリッド／マルチクラウド  
環境への適合性

多様なデバイスの利用

#### 根拠または補足など

- LAN=安全と見なさず、インターネット環境と同等に捉える
- 社内であろうと、自宅・カフェなどであろうと、同じ働き方が可能
- クラウド／オンプレミス問わず、統合的に認証 (システム個別では認証しない)
- 自社DCを経由してクラウドへアクセスさせる必要がない
- デバイスの種類に応じてアクセスポリシーを設定可能
- 社外の協業者とも、柔軟なコラボレーションが可能

## 自社のゼロ・トラスト化を阻む壁

ゼロ・トラスト・アーキテクチャは概念であり、製品/ソリューションを導入して済むものではない。また、自社にこのアーキテクチャが適合するかもわからない。これらが障壁となり、ゼロ・トラスト化を推し進められない企業は多い。

### ゼロ・トラストの効果に対する不安

- ゼロ・トラスト化することにより、当社の課題は解決されるのか？
- 何でもリモートアクセスさせてしまうことで、情報が漏えいするのではないのか？

### システム観点における不安

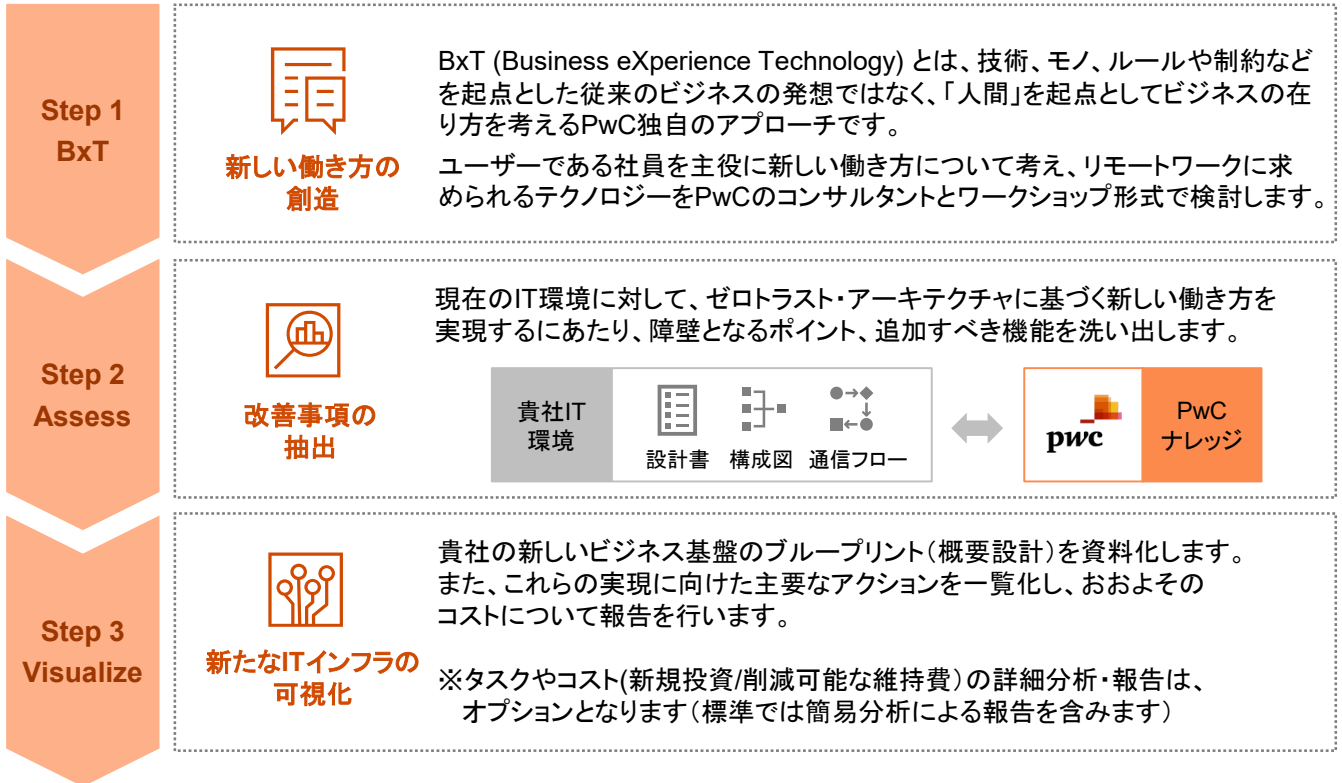
- どのシステムがゼロ・トラスト化できるのか？従来通りの構成で残すべきシステムはないのか？
- どのよう製品・ソリューションにより、ゼロ・トラスト化が達成されるのか？自社に最適な組み合わせは何か？

## ゼロ・トラスト化に向けたPwCのアプローチ

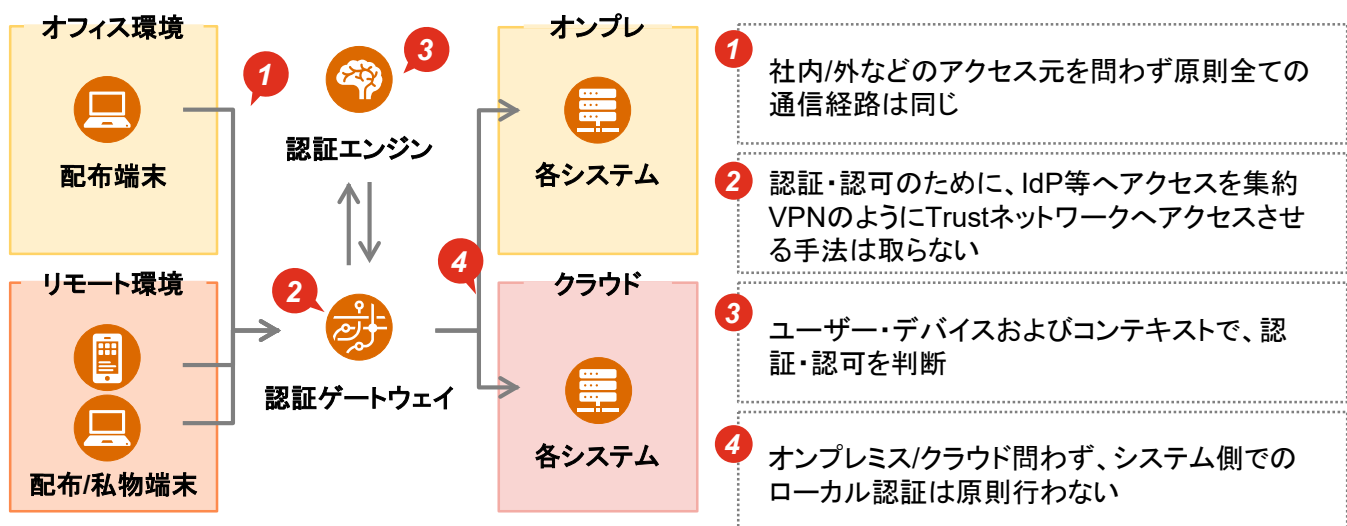
PwC独自のビジネス・エクスペリエンス・テクノロジーを融合したBxTアプローチにより、貴社ビジネスに求められる新しいアーキテクチャの創造を支援可能。

### アプローチ

### 実施事項



## ゼロ・トラスト・アーキテクチャの概要



## お問い合わせ先

PwCコンサルティング合同会社  
 東京都千代田区丸の内2-6-1 丸の内パークビルディング  
 電話(代表) 03-6250-1200

林 和洋  
 パートナー  
 荒井 慎吾  
 パートナー

080-3530-3393  
[kazuhiro.hayashi@pwc.com](mailto:kazuhiro.hayashi@pwc.com)  
 080-1385-0278  
[shingo.arai@pwc.com](mailto:shingo.arai@pwc.com)

### <個人情報の取り扱いについて>

お申し込みの際にご記入いただきました個人情報は、PwC Japanグループの個人情報保護方針に従い適切に管理いたします。詳細の取り扱いについては、以下のウェブサイトをご覧ください。  
<https://www.pwc.com/jp/ja/sitemap/privacy/consulting.html>

© 2020 PwC Consulting LLC. All rights reserved.

PwC refers to the PwC network member firms and/or their specified subsidiaries in Japan, and may sometimes refer to the PwC network. Each of such firms and subsidiaries is a separate legal entity. Please see [www.pwc.com/structure](http://www.pwc.com/structure) for further details.