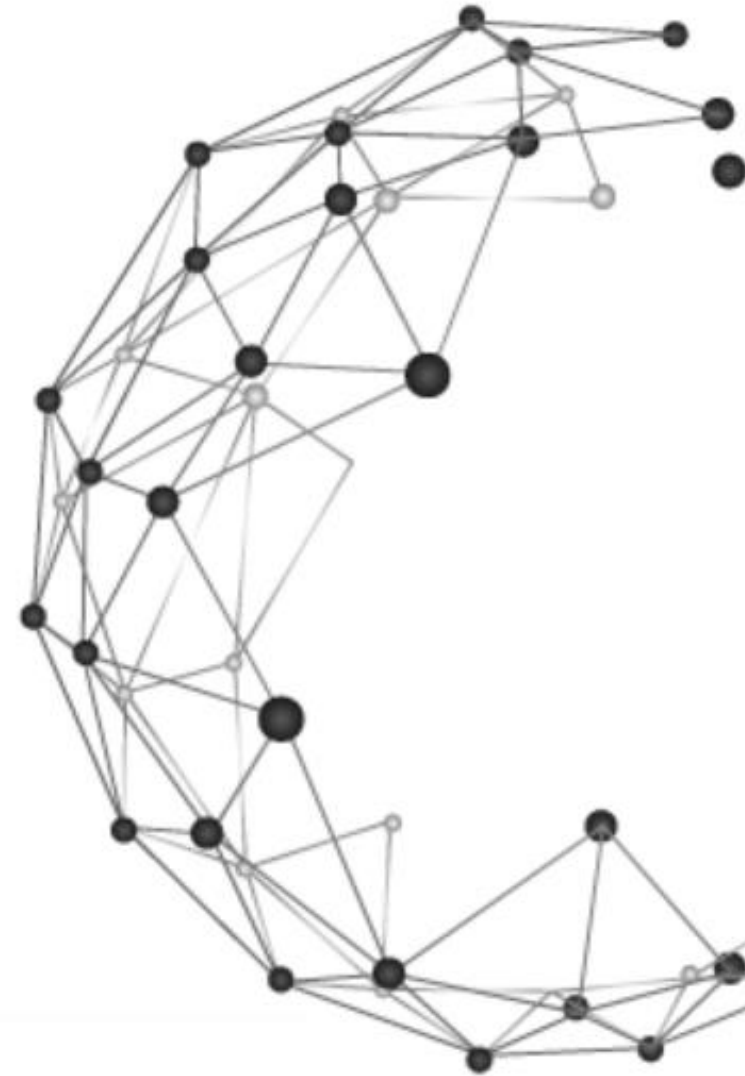




Secured Client

クラウドベースのセキュアワークスペース



◆ 新型コロナ流行後、働き方が大きく変わった

多種多様な働き方への取り組みが急速に普及



テレワーク

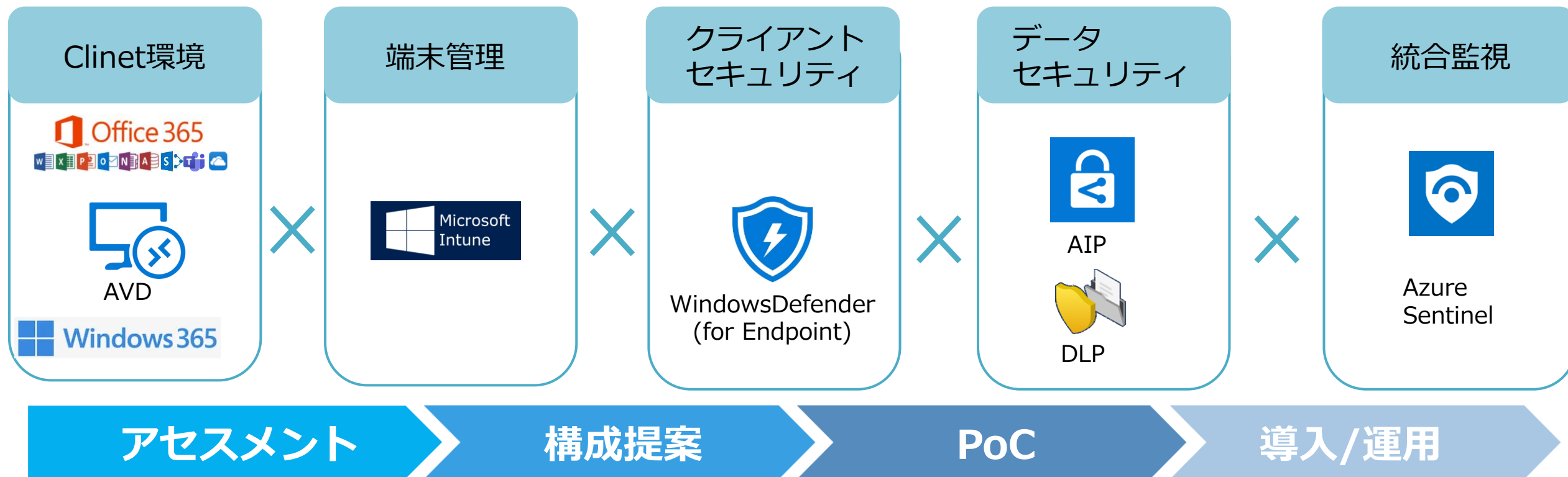


クラウドの活用

これまで以上に「端末/データの管理と保護」や「統合ログ基盤」等の存在感が増してきている。

【提供概要】

以下のサービス群を用いた統合的なセキュリティ対策を施したクライアント環境の提供



【提供範囲】

- ・ アセスメントフェーズ : 現状のクライアント環境及び運用課題をヒアリングし、最適な環境選定を実施
- ・ PoCフェーズ : 本番導入前に必要最小限の環境にてPoCを支援。常駐型も含めて対応可能。
- ・ 導入フェーズ : 一括での導入や段階導入を含めて適切な形で導入を支援。
- ・ 運用フェーズ : アウトソース型及び常駐しての業務支援を組み合わせ、最も効率の良い形で対応。

最適な製品の組み合わせのアセスメントから、実際の導入/運用作業を弊社にて支援致します。

アセスメント

既存環境ヒアリング

クラウド環境をベースとした既存環境や利用イメージについてヒアリング。運用性/業務効率性を可能な限り実現するよう検討。

セキュリティ対策ヒアリング

既存のセキュリティ対策状況についてヒアリング。テレワーク対応を進めた際にリスクになり得る箇所をゼロトラストモデルを基に確認。

構成提案

Fit&Gapの実施

アセスメントで得た情報を元に、お客様へ最適な構成検討のためにFit&Gapを実施。

※既に利用されているサービスの活用も含めて検討致します。



推奨構成提案

Fit&Gapの実施結果を元に、お客様への推奨構成を報告。

PoC

PoCの実施

提案構成の動作について実機や各種サービスを用いたPoCによる検証を実施。

環境構築はもちろんとして、検証にあたっての検証項目のリストアップ等についても支援可能。

このフェーズにて各種課題を整理し、最終構成を確定。

導入

環境導入/移行対応

PoCにより確定した構成にて、本番環境を構築。確実にプロジェクトを遂行します。

【ご提出資料】

- ✓ 期待効果の一覧
- ✓ 各種要件の一覧

- ✓ 推奨構成
- ✓ 概算コスト
- ✓ スケジュール概要

- ✓ 期待効果の実現性
- ✓ 検証結果の報告
- ✓ 最終構成提案

- ✓ 本番環境納品