

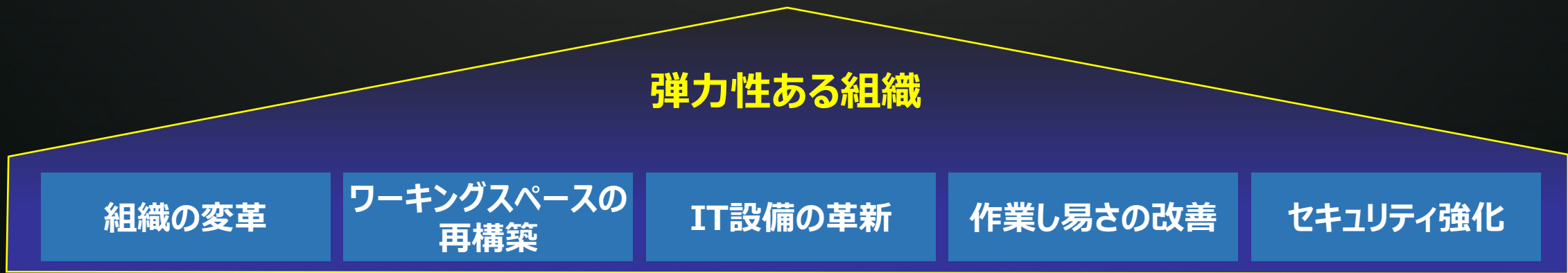
SMBへのシナジーワーク ソリューション



「共に、デジタルの未来のために」

◆ワーカー、IT機器、及びネットワークが相互相乗効果を出せるワーキングスタイルに向けて

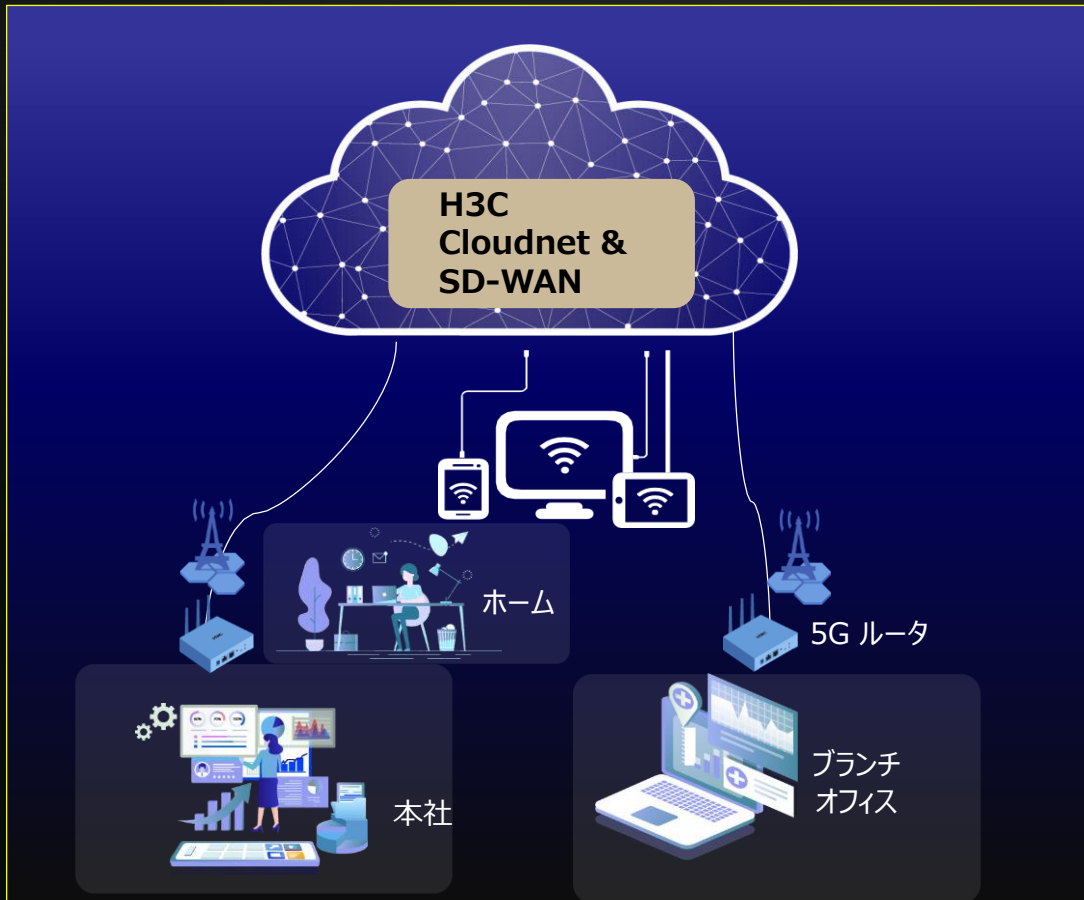
弾力性ある組織



<p>ITの挑戦</p>	<p>マルチ・ブランチの相互接続へのセキュアアクセス&サービスエッジ (SASE)</p>	<p>モバイル機器やPC活用の効率にマルチスクリーン間の相互作業を効果的活用できるプロジェクター</p>	<p>安全なアクセスと高性能化、自己保有デバイスの急増 (BYOD)</p>
<p>H3C製品 & ソリューション</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ H3C Cloudnet(クラウドベースNW管理) ▪ H3C AD-WANブランチ(SD-WAN) ▪ H3C MSR 5Gブランチルーター 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ H3C MagicHub、スマートスクリーン 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ H3C EIA、EAD、AAAソリューション (ネットワーク認証 & アクセス制御) <p>EIA: End User Intelligent Access, EAD: End point Admission defence</p>



◆H3C Cloudnetサービスは、マルチブランチ・コラボレーションをより効率的かつ安全提供します。



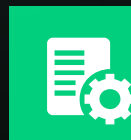
クラウドベースの管理

- 有線 & 無線の統合管理
- ビジネスの成長に合わせた支払い
- WebGUIやアプリの3ステップの展開



パブリッククラウドでのSaaS

- Azure SaaS管理ソリューション
- いつでも、どこでも、利用可能
- エンドツーエンド・セキュリティ



SD-WANが利用可能

- ゼロタッチ展開
- ゼロトラストセキュリティ
- アプリ対応のインテリジェントなトラフィック扱い



◆ 中大規模の企業や金融機関のほとんどは、マルチブランチ(多店舗)ネットワーキングを必要としています。本社と支店間の相互接続とアクセスセキュリティは、デジタル変革の前提条件です。



1 Gbps

最大 IPsecパフォーマンス

9 Mpps

最大IPスループット

5G
18

5G 周波数帯域数
4GLTE下位互換性あり

-40~
70°C

動作温度

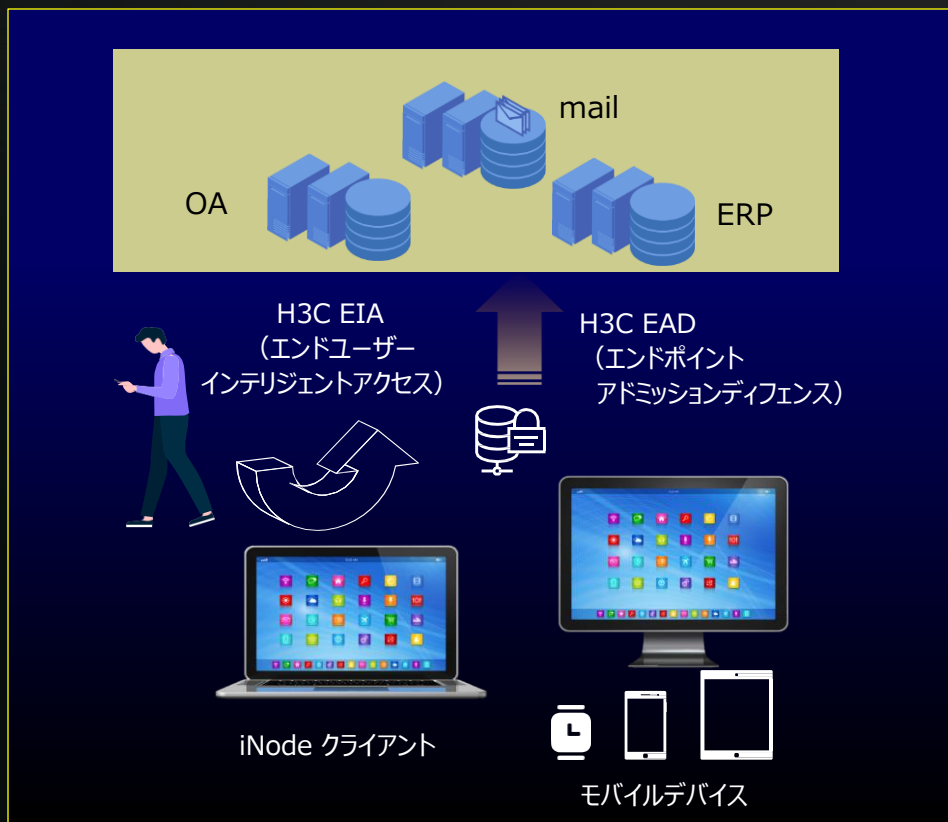


◆オープンなオフィスでは、モバイルユーザーや機器が増えており、NW管理者には3つの課題生じます。

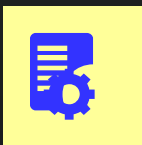
- ネットワークアクセスの信頼性を確保するには？
- モバイルアクセス制御ポリシー一貫性を確保するには？
- ユーザーと端末のセキュリティを確保するには？



EIAソフトウェア&EADソリューション

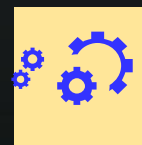


包括的なNAC



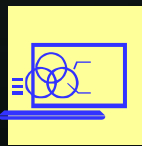
- ユーザーと端末アクセス制御の為のEIA
- 端末のセキュリティ、ウイルス対策、NW動作監視等へEAD
- エコロジー連携、ClearPass、LDAPなど。

ユーザー指向のポリシー



- いつでも、どこでも、どのデバイスからでも柔軟にアクセス
- 加入者に付随するアクセスポリシー
- モビリティの一貫した使い勝手

大規模な展開



- 16000を超えるH3C社内ユーザーが利用
- 高い同時実行能力で、バーストサージに5000人/1分に対応し、25000以上の端末がオンライン



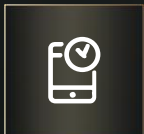
◆H3C MagicHUBは、プレゼンテーション、コラボレーション、ブレインストーミング、ビデオ会議に最適。

→インテリジェントでリアルタイムのホワイトボードの書き込みや、オンラインでの相互の通信等が可能。

→ユーザーフレンドリーな会議で、シナジーワーキングの効率化や活性化を実現出来ます。



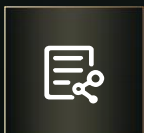
ワンクリック
予約



自動
リマインダー



ファイル
共有



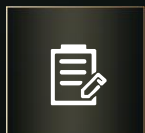
ワイヤレス
画面共有



リアルタイム
ホワイトボード
手書き



ウルトラ高解像度
画面



AIを活用した会議
-議事録



フォローアップ
アクション同期



有難う御座いました。

