

HCLTech VaultNXTで実現する サイバーレジリエントな企業



サイバー脅威をめぐる環境は、かつてないほど高度化しています。サイバー脅威の最も一般的な形態であるランサムウェア攻撃は、大企業にさえもその矛先を向けているところです。



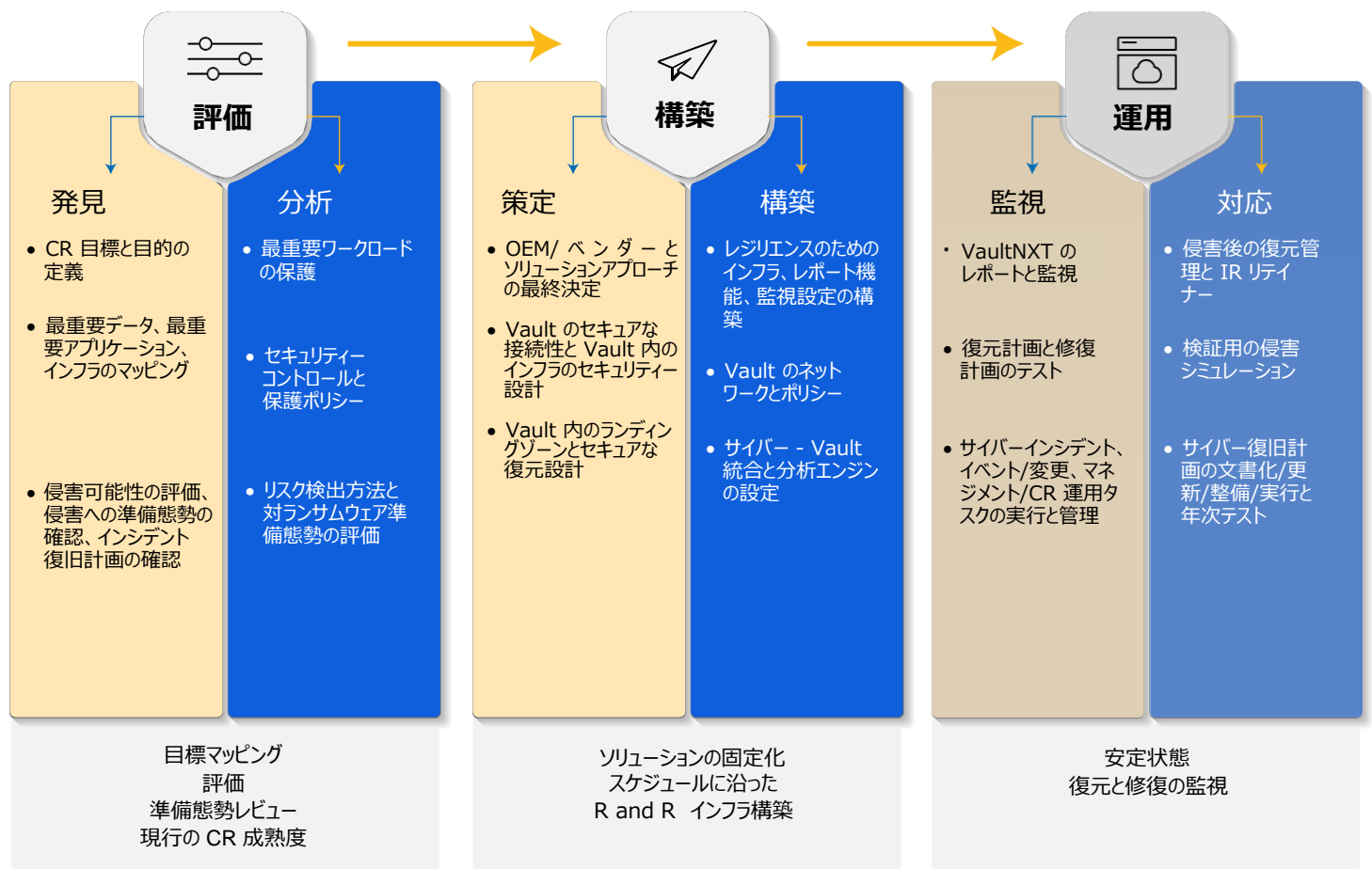
最新のトレンド: 全世界のサイバー犯罪関連のコストは 2025 年までに年間 **\$10.5 兆** に達すると見込まれ、サイバー復旧対策強化の必要性が高まっている

出展: [Ransomware statistics, Trends and facts for 2022, cloudwards.net](https://www.cloudwards.net/ransomware-statistics-trends-and-facts-for-2022)

VaultNXT: ランサムウェア攻撃の脅威を解消

HCLTech VaultNXT の導入により、単なる脅威の予防から、エンド・ツー・エンドの保護を確保する総合的なサイバーセキュリティ計画へと、防御態勢を飛躍させることができます。多層型アプローチを用いてランサムウェア攻撃に対抗するこのソリューションなら、被害を抑えつつ、最重要データを保護し、データの整合性を確実に保ったうえでの復元を行える環境が手に入ります。







機能概要



主な機能

-  最適なツールを見つけるための
対ベンダー中立アプローチ
-  最重要データの特定
-  エアギャップ隔離
-  CR インシデント
対応計画
-  拡張性の高い
セキュリティコントロール
-  AI/ML ベースの
リスク検知
-  プロアクティブな
ゴールデンコピー検証
-  ハイブリッド
デプロイメント・モデル
-  生成 AI アシス
タント
-  リアルタイムの脅威
検出
-  エンド・ツー・エンドのマネージドサービス
提供と柔軟な価格モデル

主なメリット

-  AI/ML を用いた、プロアクティブな
照合、実行可能な提案、脅威検出
-  ランサムウェアがバックアップ
データを侵害した事態にも対応する
厳密な復旧プロセス
-  確実な復旧のためのセキュアな
検証済みデータ
-  進化するサイバー攻撃リスクの発見と
緩和
-  十分に練られたサイバー復旧計画の
策定と実施
-  事業継続性を確保するための、
標準的な災害復旧計画を上回る
強固なサイバー復旧計画の策定

成功事例



大手保険会社

生成 AI で安全性と拡張性に優れたソリューションを導入し、データセキュリティ、ランサムウェア防御、コスト効率、災害復旧を強化。



スウェーデンを拠点とする通信会社

モダンなバックアップソリューションを導入し、不具合の削減、セキュリティの強化、バックアップの合理化、さらに TCO 削減と SLA 改善も実現。

HCLTech が選ばれる理由

- ▶ クラウドに関するレポートのリーダー（Avasant, Everest Group, IDC, ISG）
- ▶ インフラのセキュリティ、ガバナンス、リスク、コンプライアンスに関する幅広い実績
- ▶ 各種サービスを網羅する動的なセキュリティフレームワークを提供
- ▶ サイバーリカバリーの実装とデリバリーにおける熟練した認定リソースの豊富な人材

パートナー



COHESITY



HCLTech | Supercharging Progress™

HCLTechは、世界59カ国に218,000人以上の従業員を擁するグローバル・テクノロジー・カンパニーであり、デジタル、エンジニアリング、クラウド、AIを中心に、幅広いテクノロジーソリューションおよび製品のポートフォリオによって業界をリードするサービスを提供しています。金融サービス、製造業、ライフサイエンス・ヘルスケア、テクノロジー・サービス、通信・メディア、小売・コンシューマー製品、公共サービスなど、あらゆる主要業種のお客様に向けて、業界に特化したソリューションを提供しています。

HCLTechがどのようにお客様の進歩を加速するお手伝いできるかについて、より詳しい情報は、hcljapan.co.jp またはhcltech.comをご覧ください。

hcltech.com

