

2026年4月20日

報道関係者各位

株式会社 VLC セキュリティ

**独自技術でランサムウェア被害を最小化！『Halcyon』ランサムウェア対策プラットフォームの取り扱いを開始**


～ランサムウェア対策に特化したサイバーレジリエンスプラットフォーム～

株式会社 VLC セキュリティ（本社：東京都港区、代表取締役社長兼 CEO：石原 紀彦、以下「当社」）は、高千穂交易株式会社（本社：東京都新宿区、代表取締役社長：井出 尊信、以下「高千穂交易」）がディストリビューターとして日本国内で展開する、Halcyon Tech, Inc.（米国）製ランサムウェア対策プラットフォーム「Halcyon」の取り扱いを開始することをお知らせいたします。なお、受注開始は5月12日となります。当社は販売を担当し、導入支援およびサポートは高千穂交易が提供します。



「Halcyon」の取り扱い開始により、当社はランサムウェア対策ソリューションのポートフォリオを強化し、従来以上にランサムウェアに対する防御力、および感染時にも復元力を高められる提案を通じて、お客様の事業継続性（BCP）の向上に貢献してまいります。また、本取り組みにより販売開始から3年間で100社への導入、1億円の売上を目指します。

なお、今回の販売開始に伴い、ランサムウェア対策の課題と新たな解決策をご案内するセミナーをご提供いたします。

セミナータイトル	EPP/EDRを入れていても、なぜランサム被害は止まらないのか ～被害の実態から読み解く、企業規模を問わない現実的な対策とは～
セミナー概要	本セミナーでは、最新のランサムウェア被害動向と実際の攻撃手法をもとに、なぜEPP/EDRだけでは防ぎきれないのか、その構造的な課題を分かりやすく解説します。後半では、検知・防御にとどまらず、被害抑止や復旧までを視野に入れた新たな対策として Halcyon を活用した具体的なアプローチと事例をご紹介します。
主催者	株式会社 VLC セキュリティ 共催：高千穂交易株式会社
セミナー形態	Zoom ウェビナー
開催日時	2026年5月12日(火) 11:00～12:00
お申し込み QR/URL	 <a href="https://form.vlcsecurity.com/form/20260512Seminar?k3ad=pr20260420">https://form.vlcsecurity.com/form/20260512Seminar?k3ad=pr20260420</a>

【背景】

毎年発表されるIPA（情報処理推進機構）の「情報セキュリティ 10 大脅威」において、ランサムウェアは 2026 年も 1 位となり、11 年連続で最も重大な脅威として位置付けられています。近年では、事業継続にも影響を及ぼす規模の被害が散見されており、脅威は一層深刻化しています。攻撃手法も高度化・巧妙化を続けています。データ暗号化と復旧を条件とした身代金要求に加え、事前に窃取したデータの公開をちらつかせる「二重脅迫型」の攻撃が主流となっています。さらに、EPP/EDR を無効化・回避するランサムウェアの出現など、既存のセキュリティ対策では十分に対応できないケースも増加しています。

このようにランサムウェア対策が重要な経営課題となる中、当社は「Halcyon」の提供を通じて、お客様のランサムウェア対策強化と事業継続性の確保を支援してまいります。

【Halcyon の概要】

Halcyon は 2021 年に設立された世界初のランサムウェア対策プラットフォームです。FBI などの要請を受け調査支援を行うなど、米国では国家レベルの高い信頼を得ており、設立からわずか 3 年後 2024 年にユニコーン企業となりました。従来の EPP・EDR・XDR では防ぎきれなかったランサムウェアの高度な攻撃手法に対し、「攻撃実行前」「攻撃実行中」「攻撃実行後」全てのフェーズで防御、そして 24 時間 365 日体制のセキュリティチームによるサポートを提供することでランサムウェアからの被害と復旧時間の最小化を実現します。また、既存のセキュリティ対策と連携しながら導入できるため、現行環境を活かしたままランサムウェアへの対応力を強化することが可能です。



(図 1: Halcyon のポジション)

【Halcyon が解決する課題】

- EDRなどを運用できる知見・リソースがない
- EPP/EDRなどを整えても被害に遭っている他社事例に不安を感じている
- 最小限のコストでランサムウェアに有効な対策を打ちたい

【Halcyon の主な特徴】

「エージェントによる高度な検知」と「専門家チームによる有人監視」でランサムウェアによる業務停止とデータ流出のリスクを軽減します



(図 2: Halcyon プラットフォーム全体像)

- **広範囲にわたるランサムウェア対策**：ランサムウェア専用トレーニングされた専用の AI モデルを使用して、未知や亜種のランサムウェアについても検知と実行の防止。EDR を含むその他セキュリティを無効化しようとするプロセスの停止やバックアップ(VSS)の保護など広範囲にわたってランサムウェア対策を提供
- **暗号化検出とキーキャプチャ**：ランサムウェアによる暗号化に関連する動作をリアルタイムに監視、検知を行います。悪意のある暗号化活動が検出された場合、生成された暗号化キー材料をキャプチャすることで迅速な復号化作業が可能です
- **データ流出防止**：組織内の全ての送信データフローを監視することで、ランサムウェア攻撃に関連する異常なデータの移動と転送を自動的に検出し、二重恐喝を未然に防止
- **24 時間 365 日対応のセキュリティチームによるサポート**：トリガーされた全てのランサムウェアシグナルを 24 時間体制でトリアージ、調査、対応。必要に応じて攻撃を阻止するためのアクションを実行し、影響を受けた資産についても警告。Halcyon の製品を使用してデータの復号化まで対応

	EPP	EDR/XDR		Backups
脅威防御エンジン	✓	✗	✓	✗
ランサムウェアふるまい検知エンジン	✗	✓	✓	✗
暗号鍵のキャプチャー	✗	✗	✓	✗
他社セキュリティツールの無効化監視	✗	✗	✓	✗
バックアップの保護	✗	✗	✓	✗
暗号化されたファイルの復号化	✗	✗	✓	✗
データ不正流出防止(DXP)	✗	✗	✓	✗
インシデント後の復旧時間の短縮	✗	✗	✓	✓

(図 3: Halcyon が解決する従来のランサムウェア対策におけるギャップ)

## 【高千穂交易株式会社について】



高千穂交易は、1952年創業の独立系技術商社です。クラウドサービス、商品監視や入退室管理などのシステム、半導体・機構部品などのデバイスを取り扱い、コンサルティングから開発・設計、設置、保守サービスまでをワンストップで提供しています。

(Webサイト：<https://corp.takachiho-kk.co.jp>)

## 【VLCセキュリティグループについて】

VLCセキュリティグループは、2025年10月6日にバルクグループから各社商号、ブランドを刷新し、よりセキュリティへのコミットメントを強固なものとして新たなスタートを切りました。



商号：株式会社 VLC セキュリティ (旧：株式会社バルクホールディングス)

主な事業内容：

あらゆる課題に応じた、企業・組織のサイバーセキュリティ・情報セキュリティを総合支援グループ各社の管理・運営・営業支援、グループ全体のマーケティング・ブランディング



新商号：株式会社 VLC セキュリティコンサルティング (旧：株式会社バルク)

主な事業内容：

NIST Cybersecurity Framework(CSF)、サイバーセキュリティ経営ガイドラインなどの業界スタンダードにのっとったサイバーセキュリティ対策の課題可視化と解決に導くコンサルティング、ISO27001・ISO27017・Pマークなどの認証新規取得から運用・更新支援を通して、組織のセキュリティ態勢強化を支援



新商号：株式会社 VLC セキュリティアリーナ (旧：株式会社サイバージムジャパン)

主な事業内容：

最新の攻撃手法をリアルタイムに反映した実践的で最先端のサイバーセキュリティトレーニングを専用施設で提供し、高度化・多様化するサイバー脅威に、現場で即対応できる人材育成を支援

※2025年10月6日付で、本店所在地を下記へ移転しました

東京都港区虎ノ門4丁目1-40 江戸見坂森ビル



新商号：株式会社 VLC セキュリティラボ (旧：株式会社 CEL)

主な事業内容：

AIをはじめとする最先端技術の活用、高度な知識を持ったホワイトハッカーによるインシデントレスポンス、侵入テスト/攻撃者対策の構築、セキュリティ製品提供と導入や運用を通して、企業のサイバーセキュリティ態勢の全体最適化を技術面から支援

※2025年10月6日付で、本店所在地を下記へ移転しました

東京都港区虎ノ門4丁目1-40 江戸見坂森ビル

## 株式会社 VLC セキュリティ



事業内容：グループ各社を通じたトータルセキュリティソリューションの提供

本 社：東京都港区虎ノ門4-1-40 江戸見坂森ビル

代 表 者：代表取締役社長兼 CEO 石原 紀彦

WEBサイト：<https://vlcsecurity.com/>