

エキスパートによるセキュリティ製品運用支援

セキュリティリスクアセスメントサービス

サイバー脅威に対応するためには、セキュリティ製品のログを分析したうえで設定の見直しを行うなど、適切な運用が重要となりますが、対応できる人財の確保が企業において課題となっています。セキュリティリスクアセスメントサービスは、高度なセキュリティの知識を持ったエキスパートが、お客さまに代わりログ情報を分析・報告。セキュリティ製品の適切な運用を支援します。

課題①

セキュリティ製品を導入したものの、適切な運用のためにログを分析できる人財がない

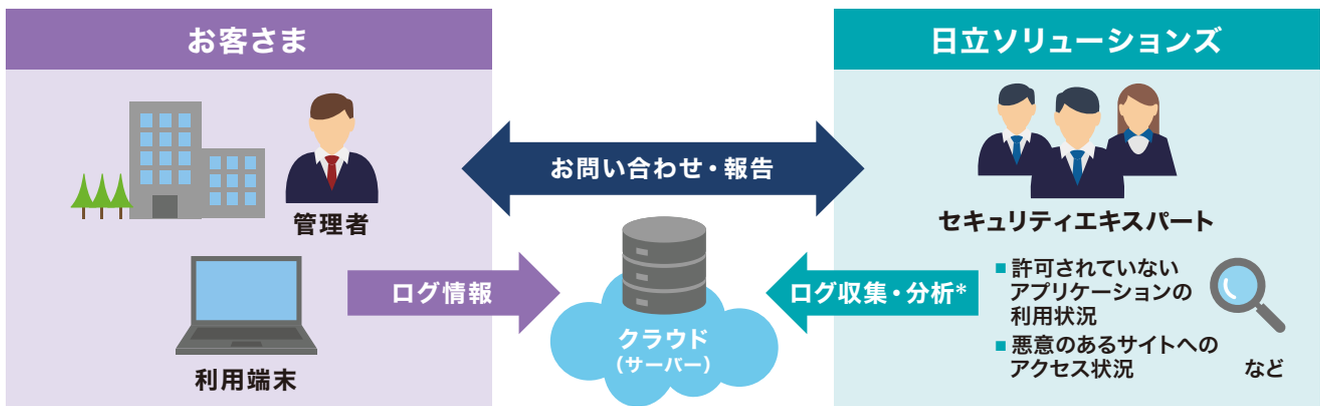
課題②

製品ダッシュボードの情報からでは、運用状況の把握や詳細な分析に時間がかかってしまう

課題③

最新のサイバー脅威に対応するには、どのように設定を見直したらよいかわからない

セキュリティリスクアセスメントサービスは、ログ情報をもとにリスクを分析し、セキュリティ製品の効果的な運用を支援



*分析内容は対象製品によって異なります

セキュリティエキスパートによる、高度な分析

セキュリティエキスパートがお客さまに代わりログを分析しリスクを洗い出します。別途セキュリティ人財を確保することなく、高度な分析が可能です。

運用状況だけでなく潜在的なリスクの把握も実現

ダッシュボードだけでなく、ログも含めて分析します。エキスパートの知見を生かした分析により、潜在的なリスクの洗い出しまで実施。運用状況とともに報告します。

報告会で改善策を提案し効果的な運用を支援

レポートをもとに、設定の見直しなどの改善策の提案やご要望に応じて追加の分析を実施します。対策の優先度付けまでを行い、効果的なセキュリティ運用を支援します。

最新の脅威動向をふまえた高度な分析・改善策の提案により
お客さまのセキュリティ運用を支援

サービス内容

項目	詳細
レポートの提供*1	<p>セキュリティ製品のログを収集・分析し、結果をレポートで報告 (レポート項目例)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ リスクアセスメント結果 <ul style="list-style-type: none"> ・クラウドサービスの利用状況 ・マルウェア検知状況 ・悪意のあるサイトの閲覧状況 ・アノマリー検知状況 ■ 集計情報 <ul style="list-style-type: none"> ・クラウドサービスの利用状況 時間帯、ブラウザ、利用デバイス比率、OS別、月別利用者数推移、信頼性別、利用クラウドサービス数 ・リスクの検知結果 ポリシーの適用状況、DLP機能での検知状況、マルウェア検知状況、悪意のあるサイトの閲覧状況、アノマリー検知状況
報告会の実施	<p>セキュリティエキスパートがレポート内容を解説し、運用改善策を提案 報告会のレポートをもとにご要望に応じて追加の分析を実施*2</p>

*1: レポート内容は製品により異なります *2: 追加分析は1回の報告会・レポートにつき5回までとなります

対応製品一覧

区分	製品
ネットワークセキュリティ/ アプリケーション保護	Netskope
	Zscaler Internet Access
認証/アカウント管理	Okta Workforce Identity Cloud



無料相談会
実施中!

日立ソリューションズのセキュリティエキスパートが 個別にお答えします!

サイバー攻撃の多様化・高度化が進む昨今、下記のようなお悩みを抱えていませんか?



- ・セキュリティの運用を何から手をつければよいかわからない
- ・セキュリティ運用業務が膨大で、人手が足りず困っている
- ・導入したセキュリティ製品を効果的に運用できていない
- ・その他、セキュリティ運用全般のお悩み

【詳細はこちら】

www.hitachi-solutions.co.jp/security/sp/solution/task/mss/mss_online.pdf



※本カタログ中の会社名、商品名は各社の商標、または登録商標です。※本文中および図中では、TMマーク、®マークは表記しておりません。※製品の仕様は、改良のため、予告なく変更する場合があります。※本製品を輸出される場合には、外国為替及び外国貿易法ならびに米国の輸出管理関連法規などの規制をご確認のうえ、必要な手続きをお取りください。なお、ご不明な場合は、当社担当営業にお問い合わせください。※本カタログ中の情報は、カタログ作成時点のものです。

◎ 株式会社 日立ソリューションズ

www.hitachi-solutions.co.jp



本カタログ掲載商品・サービスの詳細情報

www.hitachi-solutions.co.jp/security/sp/solution/task/risk_assessment.html

S24K-02-00

2024.05