

Tenableの特徴1 – センサー(Nessus)

Nessusとは 世界一有名な脆弱性センサー



#1 正確 Nessusはもっとも誤検知の少ない脆弱性診断ツールです。100万回のスキャンを行い、わずか32回のみ誤検知でした。

#1 カバー範囲 NessusはCVEのカバレッジが業界の中で最も広く50,000を超えるCVEに対応しています。

#1 実績 Nessusは24000を超える企業から信頼を得ています。ほとんどの脆弱性診断会社はNessusを使用しています。

Tenableの特徴2 – 高度な分析

VPR(脅威に基づく脆弱性スコアリング)
Lumin(資産優先度に基づくリスクスコアリング)



将来起こり得る侵害を予測 VPRはTenable独自の脆弱性リスクスコアリングの仕組みです。機械学習と脅威インテリジェンスを用いることで、将来攻撃される可能性が高い脆弱性を予測します。

全体のセキュリティリスクを俯瞰。組織が保有する資産のどこにリスクがあるのか、まずどこから手をつけていくべきなのか、脆弱性管理のライフサイクルが想定どおり実施されているのか、について全体を俯瞰したインサイトを提供します。

脆弱性診断サービスとの比較

	Tenable.io	脆弱性診断サービス
診断回数	無制限	1回/年
内部診断	含む	含まない
監査スキャン	含む	含まない
結果の蓄積	あり	なし
分析機能	あり(VPR,Lumin)	なし
サーバ以外の端末	クライアント、NW等広範囲対応	費用次第
拡張	随時機能改善、拡張(Lumin等)	固定
診断後の修正確認	含む	含む場合と含まない場合あり
1ホストあたりの単価	最大6000円程度	数万から数十万
診断の準備	不要	必要
カスタマイズ性	高	低
その他	無償トレーニングの提供	