

～あなたのホームページ、無料で脆弱性診断いたします～

あなたのホームページ、大丈夫ですか？  
イージスEWによる脆弱性診断とは？

2024年7月23日  
株式会社 未来研究所



- 我々が目指すビジョンとは？
  - 未来研究所は、あなたの「困りごと」を解決し、あなたがその先の未来へ進むためのサポーターでありたいのです
- 会社名 **株式会社 未来研究所**
- 所在地 神奈川県伊勢原市沼目5丁目 6 - 2
- 創業/URL 2021年1月、資本金1500万円 TEL0463-96-2196、[www.future-research.jp](http://www.future-research.jp)
- 代表 CEO：小林忍 CTO：Dick Willson
- 主要事業 ITサービス・人財育成・R&D
- 我々のミッション
  - IT技術者が不足するSME・中堅企業様へのIS（情報システム）代行サービスにて、少しでも日本のITデバイド問題の改善に貢献する
  - **Managed Service Provider(MSP)として、IT分野の OMOTENASHI・おもてなし を世界に！**



未来研究所: Managed Service Provider (MSP)  
IT分野のおもてなしを世界に!

SOHO ← SME (中小企業) — 中堅企業 → 大企業

【MIRAIサービス】  
情報システム代行サービス

(Edge-BOX・サブスクの販売)

サイバーセキュリティ分野  
サイバー業務の支援サービス

(AEGIS-EW・脆弱性診断ツール・の販売)

**MIRAIサービス (IT分野の支援サービス)**

(MIRAIサポーターの支援業務)

サポーターへの教育・認定

サポート・サービスのシステム構築  
(BOX制作、VPN、DCサービス等)

**人財募集**

ICT支援員

ギグワーカー/ 副業希望者

地域の提携Sler

米国  
CTO  
Dick Willson



## 小林 忍（こばやし しのぶ）

(株)未来研究所 代表取締役 兼 サイバーセキュリティ・コンサルタント

取締役社長 アライドテレシスアカデミー（株）（2016年1月～2019年12月）

非特定営利活動法人 医療福祉クラウド協会 監事、等

講師 早稲田大学NEO、神奈川大学：リカレント教育コース IT分野でのDX新規事業・起業、サイバーセキュリティ「その時どうする？」、リモートワーク環境での脅威、日本版BSC（ビジネス・スコア・カード）での自走する会社の作り方、etc.

【三重県出身 愛媛大学卒業後、大手電機メーカー、外資企業、起業、会社譲渡を経、現職】

【代表的な事業化】

- \* オセアニア政府群にて使用されている脆弱性診断・AEGIS-EWを、独占販売権にて日本市場に展開開始（2023/4～）
  - \* サイバーセキュリティ研修コース・設計・制作・講師実施。大手・中堅企業でのCSIRT新設から運用迄のコンサルティング
  - \* サイバーセキュリティ分野でISACA CSX（クラウド上でインシデント・シナリオ対応を実践学習できるeラーニング）を世界で初めて代理店契約を締結し日本で販売中
  - \* Extreme（L3 S/W）社の世界で4番目のOEMを締結し、アライドテレシスのS/W事業の基礎を構築
  - \* 日本で初めてNetscapeを販売
- 等があり、主に海外商材・ソリューションの日本事業展開において多くの実績を有します

【現職】

IT分野と教育の融合事業を主軸とし、サイバーセキュリティ分野でのCSIRTメンバーに向けた教育事業、およびコンサルティングを実施。  
各種、団体および警察庁・大学等にてサイバーセキュリティ人材育成のセミナーを実施

【履歴概要】

愛媛大学 工学部卒

- \* (株)未来研究所 代表取締役社長 某上場会社でのセキュリティコンサルタント（ISMS,CSMS）、脆弱性診断からの事業支援の事業化  
2023年7月～ 脆弱性診断ツール・イージスEWを独占にて日本市場に展開。現在、特定社会基盤事業者にむけた脆弱性診断を実施中  
2021年1月～ 大手製造業、通信会社、派遣会社等に対し、インシデント発生から、社内でのサイバーセキュリティ業務の立ち上げ・運用迄を、支援中
- \* 2016 - 2019/12月 アライドテレシスアカデミー（株）代表取締役（サイバーセキュリティ教育事業の企画・実施）ISACA CSXの再販商材等、研修ソリューションを、レベル1～5までを構築。経済産業省、第四次産業革命スキル習得講座の認定も取得。Level1～2コースは、JMOOCでも採用され第2位 2019年の実績。警察庁、サイバー系団体にて、サイバーインシデント現状等、セミナー講師を多数実施。NISC様での種々採用を機に、アライドテレシス（株）への合併が決定（2020年1月）  
・アライドテレシスアカデミーにて、サイバーセキュリティ研修マップ、および研修ソリューションをゼロから構築し、実施運営を実施
- \* 2006-2016 スリーイーグルス（株）代表取締役（ITソリューション構築、教育事業、人材派遣・紹介事業）、日本初のサイバー演習CYDER（総務省）にてJAIST協業にて、サイバーセキュリティ人材育成のためのITSSを参考にしたレベル定義と、各レベルでのスキル項目の洗い出し研修を構築。→後の経団連・人材定義レファレンスの基となる。2016年にアライドテレシスグループに事業転売（M&A）
- \* 2000-2016 NACSE JPN（株）代表取締役（アライドテレシス100%子会社のIT教育会社）、ベンダーニュートラルなネットワーク資格の日本市場・中国市場への展開
- \* スリーコムジャパン（株）シニアディレクター・コア事業部、NC（=SE）、ダイレクトタッチ営業本部
- \* 大手電機メーカーでのプログラマーを経、外資LSIメーカーでの通信ボードの製造、アライドテレシス(株)でのNetScape日本販売を手掛ける

# あなたのホームページ、脆弱性・大丈夫ですか？

## 脆弱性診断ツール イージスEW (AEGIS-EW)

AEGIS EARLY WARNING SYSTEM

### 見やすい GUI

深刻度の割合が  
円グラフによって  
一目で認識できる



### 分析しやすい 分類分野

グラフは  
色で判断可能で、  
専門知識は不要です

※専門知識、不要！

赤・オレンジが  
あればNG！

イージスEW お客様の約 **95%**が  
赤・オレンジの脆弱性項目が発生していました



改修後の目標  
総合評価 (レーティング) は  
100点満点制で  
**60点以上**を  
達成しました！

世界標準 CVSSv3 の深刻度仕様・色の定義は？

深刻度	CVSS v3基本値
緊急 (Critical)	9.0~10.0
重要 (High)	7.0~8.9
警告 (Middle)	4.0~6.9
注意 (Low)	0.1~3.9
なし (None)	0

CVSS v3 基本値

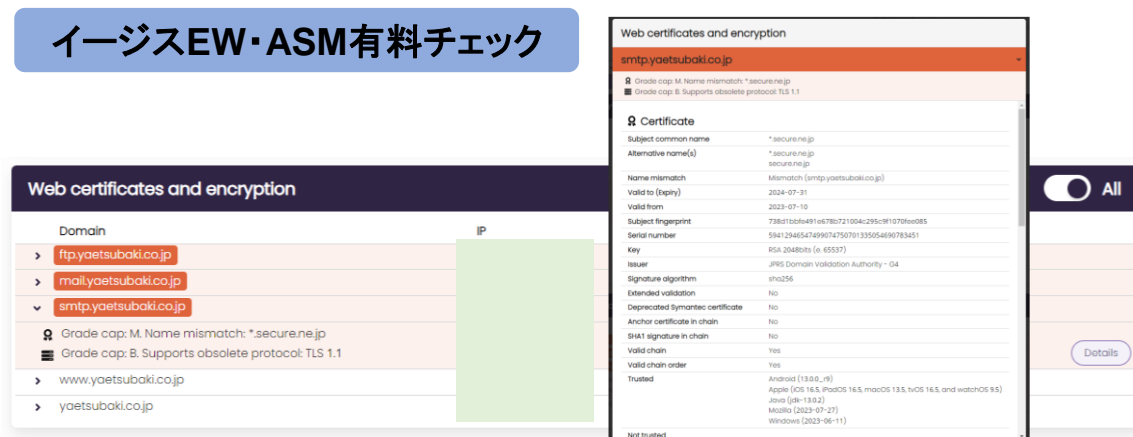
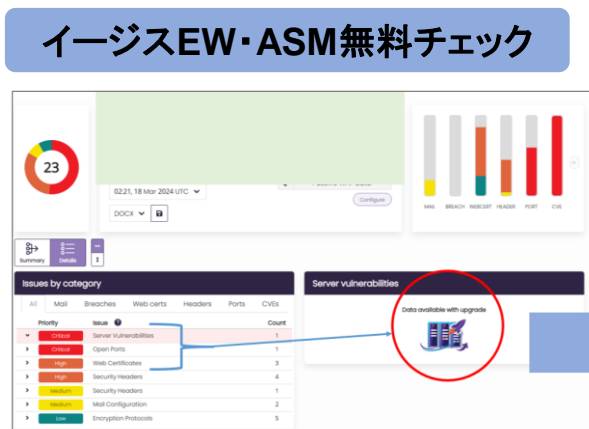
■ 赤 = 緊急  
SE1年目で乗っ取れるレベル！！

■ オレンジ = 重要  
SE2~3年目で乗っ取れるレベル！！

要改修です！！

米国 NIST、NCSC (英国)、NATO 先進国等の評価基準です。  
赤とオレンジの改修が義務づけられています。

- **イージスEW・ASM無料チェック**
  - CVSS基準、緊急・重要等の脆弱性件数を知ることができる
  - 無料チェックでは、深刻度の高い詳細情報が、一部隠れます  
→ **イージスEW・ASM有料チェック**にて詳細情報も確認可能



- 貴社 & Web開発会社様向け、診断結果説明会を実施
  - CVEの多くの項目は、Web開発担当者さんで改修可能に！
- Web開発会社様が出来ない項目は、(株)未来研究所が完全サポート



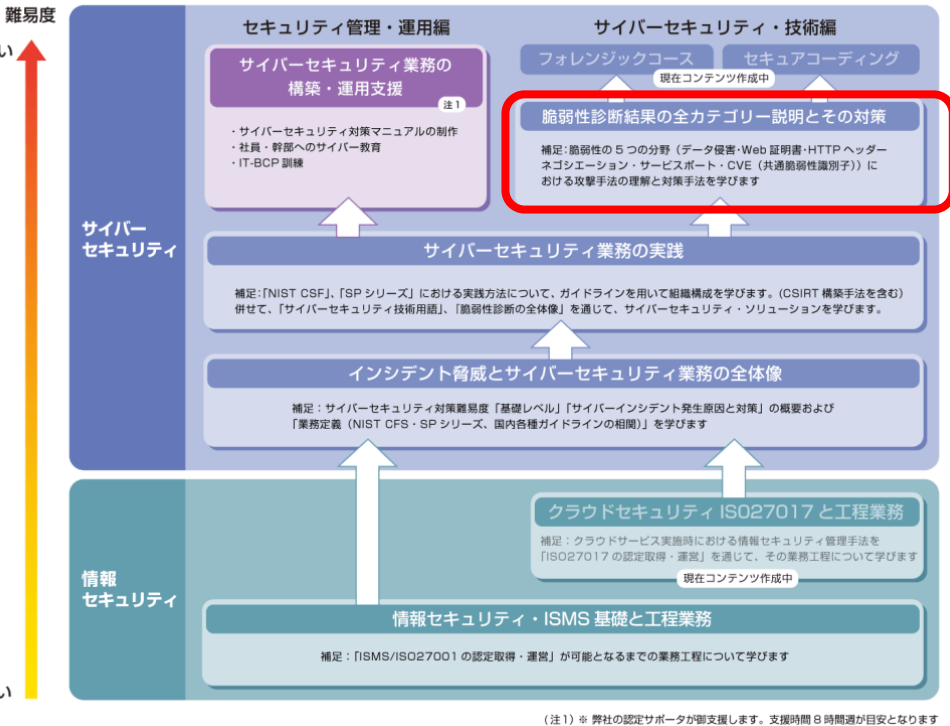
- AEGIS-EW（イージスEW）総合評価点（レーティング）は、100点満点
  - ー 各メーカーの独自指標
  - ー 60点以上を目指します（AEGIS-EW開発元会社：TTD Ltd.）
- 色の扱い（世界共通：CVSSv3.1）
  - ー 緊急（赤）・重要（オレンジ）は、SEが乗っ取れるレベルです
  - ー 赤・オレンジの項目を改修します
  - ー サイバー先進国（米国・イギリス・NATO（コア国）・オーストラリア等）は、赤・オレンジがある業者とは、公共系機関は口座が持てません
    - AEGIS-EW（イージスEW）は、認定された脆弱性診断ツールです
    - 日本においても、米国NIST SP800シリーズ対応が義務化された**特定社会基盤事業者**を含む、**大手インフラ事業者**へも展開中



- お申込みURL
  - <https://mirai-cybersecurity.jp/contact/>
  - 自動的にNDA（機密保持契約）を締結します
    - 貴社・貴団の診断結果は、他者には開示いたしません
  - 「セミナーへの参加希望等ございましたら、「ご質問・ご希望」欄へご記入いただけますと幸いです。（対応優先順位を上げて対応いたします）



※<https://mirai-manabiya.jp/course001/>



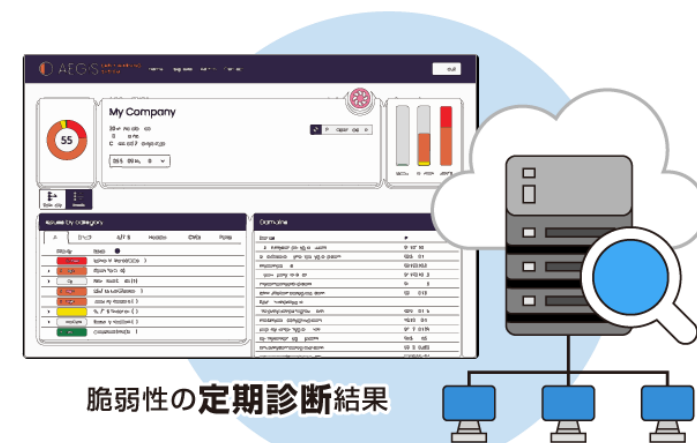
## 脆弱性診断とは？ (サイバーセキュリティ業務【技術系】)

■ サイバー攻撃を防御するためのシステム（総称：ハードニング）を、再構築する

- 人の場合：定期健康診断  
システムの場合：脆弱性診断
  - ー 最初から、細胞診断から始める人はいません。先ず、人間ドック等の定期健康診断から受診します
  - ー システムの場合も同じです。インターネット上、および社内イントラネットのネットワーク端末群の、脆弱性診断を行い、緊急を要する対策から始めます
    - この定期健診が、脆弱性診断です



人の健康診断



システムの健康診断  
||

サイバーセキュリティの脆弱性診断

システムの人間ドック = 定期・脆弱性診断

- 何から始めるの？

Step1 システム全体を診断して、作業優先順位表を作成

Step2 一番弱いところから対策を打って行く

- 必要なツールがあれば、予算・稟議の対応が必要
- ハードニング作業の工程プランを策定
- 対策の実施



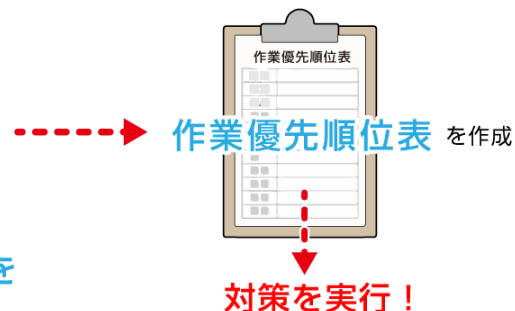
ASM 診断

ペネトレーションテスト

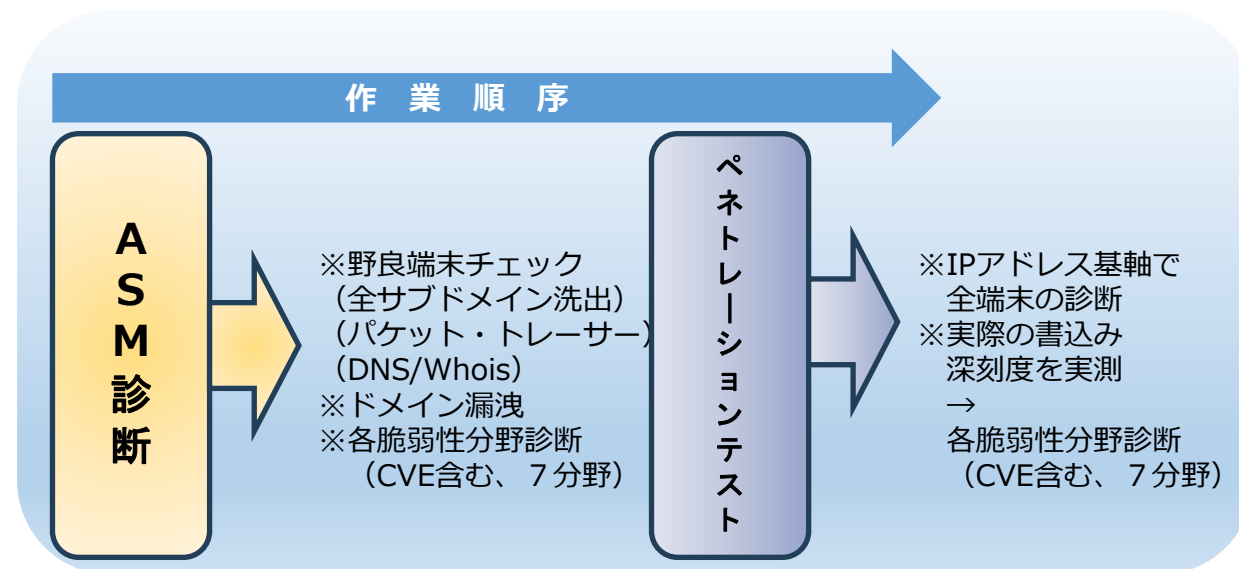


システム全体を  
診断する

最初に必要なのが、  
脆弱性診断結果での  
対応優先順位の策定



対策作業の工程プランを策定し、  
一番弱いところから対策を打って行く。  
必要なツールがあれば、予算・稟議の対応が必要。



■ASM(Attack Surface Management)と脆弱性調査の違い

ASMと脆弱性診断の違いは、次のとおりです。

最も大きな違いは、脆弱性診断が「既知のサーバのみ」対象にしているのに対して、ASMでは動的に「認知外のサーバ」も洗い出して調査対象とします。

<div>ASMとは？</div> <div>組織の外部（インターネット）からアクセス可能なIT資産を発見し、それらに存在する脆弱性などのリスクを継続的に検出・評価する一連のプロセスをいう出典；経済産業省<a href="#">ASM (Attack Surface Management) 導入ガイドンス</a></div> <div>①パッシブスキャン(Passive Scan)</div> <div>パッシブスキャンでは、ドメイン情報から放置サーバ（野良サーバ）を検出して診断します。</div> <div>②アクティブスキャン(Active Scan)</div> <div>アクティブスキャンでは、調査対象診断末に対して、ハッカーと同様の攻撃手法を用いる診断方法（ペネトレーションテスト）を行って診断します。</div>	広義の定義	脆弱性診断	脆弱性診断
	狭義の定義 (経済産業省・定義)	ASM	脆弱性診断 (ペネトレーションテスト)
	代表されるスキャン方法	パッシブスキャン (Passive Scan)	アクティブスキャン (Active Scan)
	診断対象	インターネット上を検索し、発見した端末を対象とする	対象をあらかじめ指定（IPアドレス等）する
	脆弱性の確定方法	通常アクセスの範囲で行うため、確度が低い可能性がある	攻撃を模したパケットを送信、その応答を診断するため確度が高い
	対象への影響	パケットがセキュリティ監視装置（EDS/EDR）に検出されることは殆どない	セキュリティ監視装置（EDS/EDR）で検出される可能性は高い
AEGIS-EWラインナップ		AEGIS – ASM診断	AEGISペネトレ

- ペネトレーションテストだけでは、**砂上の城**です
  - ハッカーが最初に攻撃先を探すツールが**ASM**です！

何も対策をしていない状態



建物（システム環境）は無防備。  
何も対策をしていないため  
ハッカー攻撃に遭う危険な状態！

ペネトレーションテストを実施



建物は改築（ペネトレーションテスト）を  
実施して立派な『お城』に変わったが  
砂の地面（インターネット環境）が  
不安定なため、まだまだ危険な状態！

ペネトレーションテストを実施  
+ ASM を実施



地面を強固（ASM を実施）にしたので  
完全なハードニング基礎が完成して

**完全防備となった!!**

## イージスEWの特徴



## 見やすいGUI

診断結果の配色は、世界共通CVSS3.1を使用。サイバーの知識がなくても是非の判断が可能です。サイバー先進国（米国、英国、NATOコア国家）では、システムに赤（緊急）またはオレンジ（重要）の脆弱性が存在すると、公共機関との取引ができません。日本でも、特定社会基盤事業者等、米国NIST SP800シリーズと同様規約の適応が求められています。

[Read More...](#)

## 強力なASMとペネトレーションテスト

必要なのはメインドメインのみ。ASMにより、野良端末および漏洩したドメイン情報も検出いたします。

[Read More...](#)

## 全てのプラットフォーム脆弱性診断を一括管理

インターネット・イントラネット・納品前システムの全てのプラットフォーム脆弱性診断をイージスEWの共通GUIで一括管理できるため運用保守の管理費用を削減することが可能です。

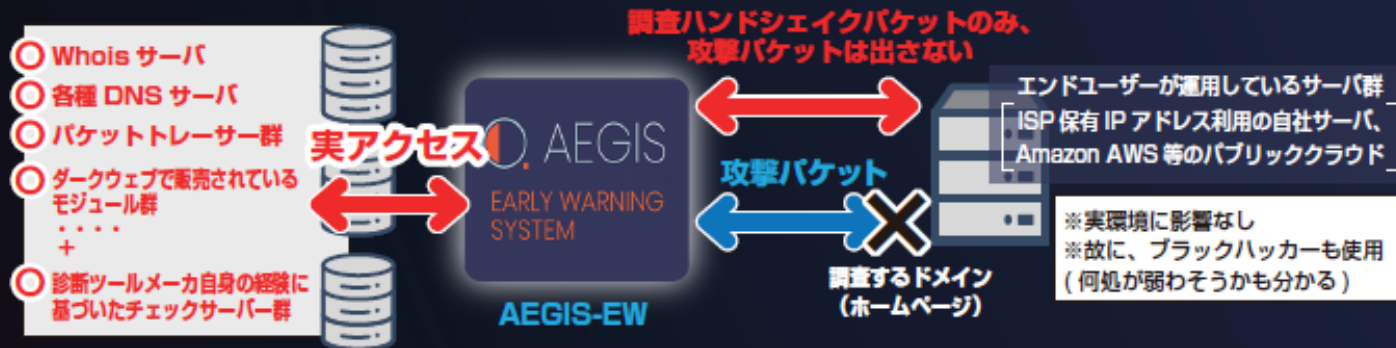
[Read More...](#)

## リーズナブルな価格帯

システムの「人間ドック」である脆弱性診断は、定期的な実施が必須です。ユーザネットワークの拡大に伴い、対象端末も増加しています。そのため、脆弱性診断のコストが高額になると、適切な定期診断の実施が困難になります。

[Read More...](#)

## Passive Scan (受動スキャン)



※ハッカーが最初に使用します

- ・野良端末があれば、簡単乗っ取り可能
- ・機器のファームバージョンが分かります  
→ VPNルータの簡単乗っ取り
- ・ドメインの漏洩情報も分かります  
→ 社員のメールアドレスがPW付きで漏洩しています

## Active Scan (ペネトレーションテスト)



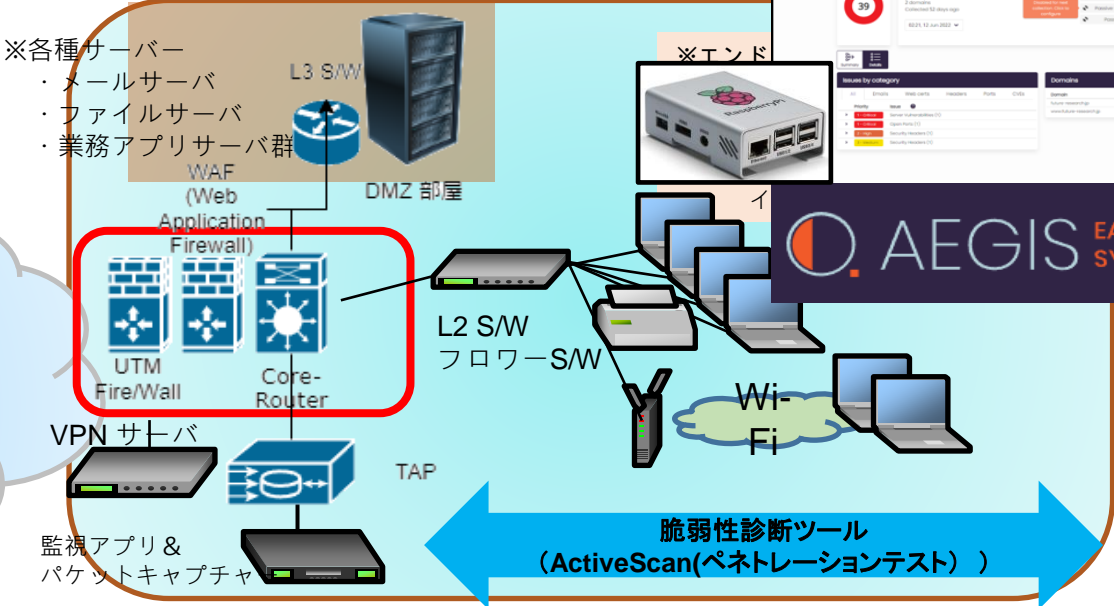
AEGIS-EW



①インターネット上の脆弱性診断  
（ASM / ペネトレーションテスト）

※Public Cloud / IDC  
各種サーバー  
・メールサーバ  
・ファイルサーバ  
・業務アプリサーバ群

②イントラネット（社内端末群）の脆弱性診断  
（ペネトレーションテスト）



AEGIS-EW + Edge-BOX(VPN)



③納品前ネットワーク構築機材群の脆弱性診断  
（ペネトレーションテスト）



■ [TTD \(Titanium Defence Ltd.\)](#) の前身は、英国サイバーセキュリティ機関（GCHQ UK Intelligence・Security and Cyber Agency、MI6等）での就業経験者が集まったサイバー・コンサルファームでした。2017年のオーストラリア（オセアニア）からの誘致プログラムを活用し、ニュージーランドに会社移転をしたのがTTD社です。

TTD社CEO兼CTOであるAnthony Grasso氏は、その高いサイバーセキュリティの知見にて、ニュージーランドの国営ラジオ局（ラジオNZ）でのサイバーセキュリティプログラムも担当しています。

イージスEWは、オーストラリア・ニュージーランドの助成金も活用し、産学連携にて制作されたツールです。そのため、低価格での御提供が実現されています。

## ・ どうしてオーストラリアは、世界からサイバーセキュリティ事業者を誘致したのか？

2017年、オーストラリア軍のサプライチェーンに属する従業員約50名の企業から、ロッキード・マーチン社製の最新鋭ステルス戦闘機「F-35」に関する30GBのデータおよびボーイング社製哨戒機「P-8」の情報が流出するインシデントが発生しました。この事件をきっかけに、米国ではNIST SP800-171への対応義務が執行され、世界的にサプライチェーンの強化が求められるようになりました。オーストラリア政府は、この事態を受けて自国だけでなく世界的にサイバーセキュリティを強化する企業を誘致し、サイバーツールの製造・リリースを行う企業への支援を実施しました。その厳しいプログラム選考を通過したのが、TTD社の「イージスEW」です。

記事校：

BB News：<https://www.afpbb.com/articles/-/3146446>

ウォール・ストリート・ジャーナル：

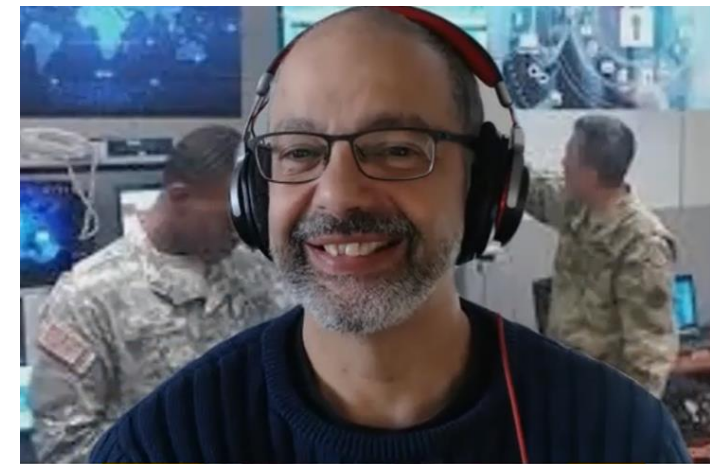
<https://jp.wsj.com/articles/SB10922266312659313634204583449643578613634>

日経新聞：[https://www.nikkei.com/article/DGXLASGM19H7Z\\_Z10C15A1FF8000/](https://www.nikkei.com/article/DGXLASGM19H7Z_Z10C15A1FF8000/)

## ・ Anthony Grasso氏の国営ラジオNZプログラム例

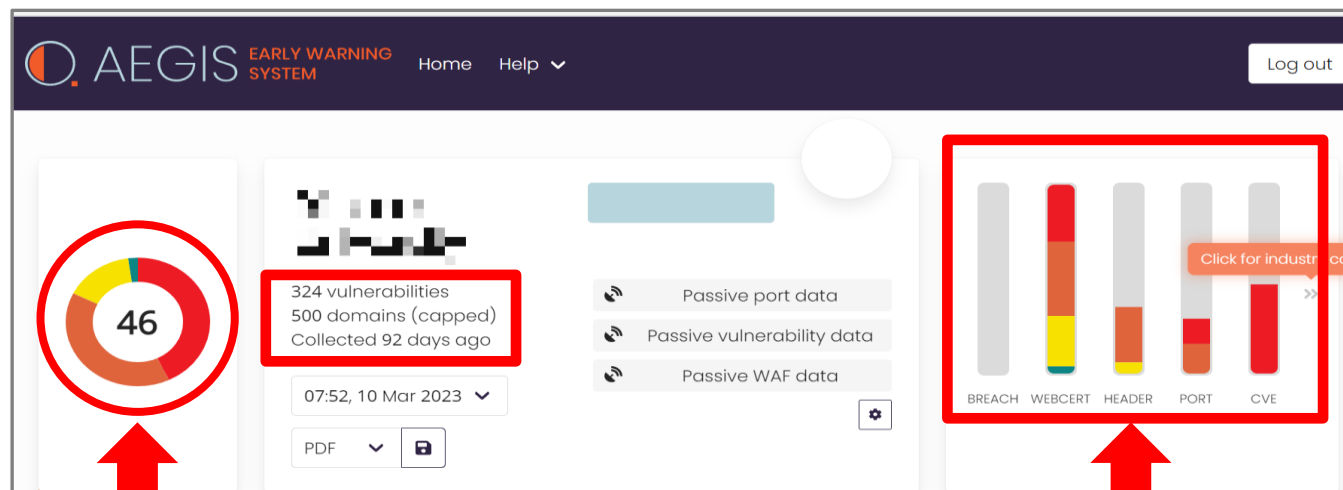
[Technology: Is 'it's inevitable' good enough after a hack?](#)

[LPM breach could have revealed thousands of people's data](#) …….





- セキュリティの専門家でなくても、是非を判断できる
- 全システムを共通の管理ツールで制御・管理できる



総合評価（レーティング）（46点/100満点）  
脆弱性危険度分類：  
「非常に重要度の高い脆弱性リスク」あり

本来、あってはならないはずの  
「深刻度 1（図内赤グラフ）の脆弱性」  
がサブドメイン内に存在  
色はCVSSv3.1の世界基準に準拠

深刻度	CVSS v3.1 基本値
緊急(Critical)	9.0~10.0
重要(High)	7.0~8.9
警告(Middle)	4.0~6.9
注意(Low)	0.1~3.9
なし(None)	0

赤：  
SE1年目で乗っ取れます  
オレンジ：SE2 - 3年目で乗っ取れます

- 対象チェック端末が数千～数万端末になっても、安価に脆弱性診断を定期的実施できる安価な費用であること

## MAIL

### 送信ドメイン認証

「受信したメールが正規の送信元から送られてきたものかどうか」を確認できる仕組み。メール送信が行われるサーバ(SMTP)に対して、「IPアドレス認証」や「電子署名」を用いて、「メールのなりすまし」が行われているかどうかを判断します。(SPF,DKIM,DMARCチェックもサポート)

## BREACH

### データ侵害

攻撃者が、Webサービス等に攻撃を仕掛けて得た個人情報をダークウェブ等に拡散する行為のこと。特にメール情報の漏洩から発生が多く、メールアドレスを基軸にした診断を実施します。

## WEBCERT

### Web 認証関連

WEBサーバ証明書に関する認証プロトコル全般の脆弱性チェックを診断します。例えば、TLS、SSLのバージョン情報、等。

## HEADER

### HTTPヘッダー関連

WEBアプリケーションとのHTTPプロトコルをセキュアにするための各種ヘッダーのサポート状況を診断します。これにより、サポートOSの正しいチェックモジュールが搭載されているか、攻撃防御を実施するための設定が成されているか、等をチェックします。

## PORT

### ポートスキャン攻撃

ポートスキャンからの外部侵入に対する脆弱性の診断を行います。必要最低限のポートのみを使用し、不要なポートは常に締めておく対策が求められます。

## CVE

### Common Vulnerabilities and Exposures

個別製品中の脆弱性を対象として、米国政府の支援を受けた非営利団体のMITRE社が採番している識別子です。脆弱性検査ツールや脆弱性対策情報提供サービスの多くがCVEを利用しています。

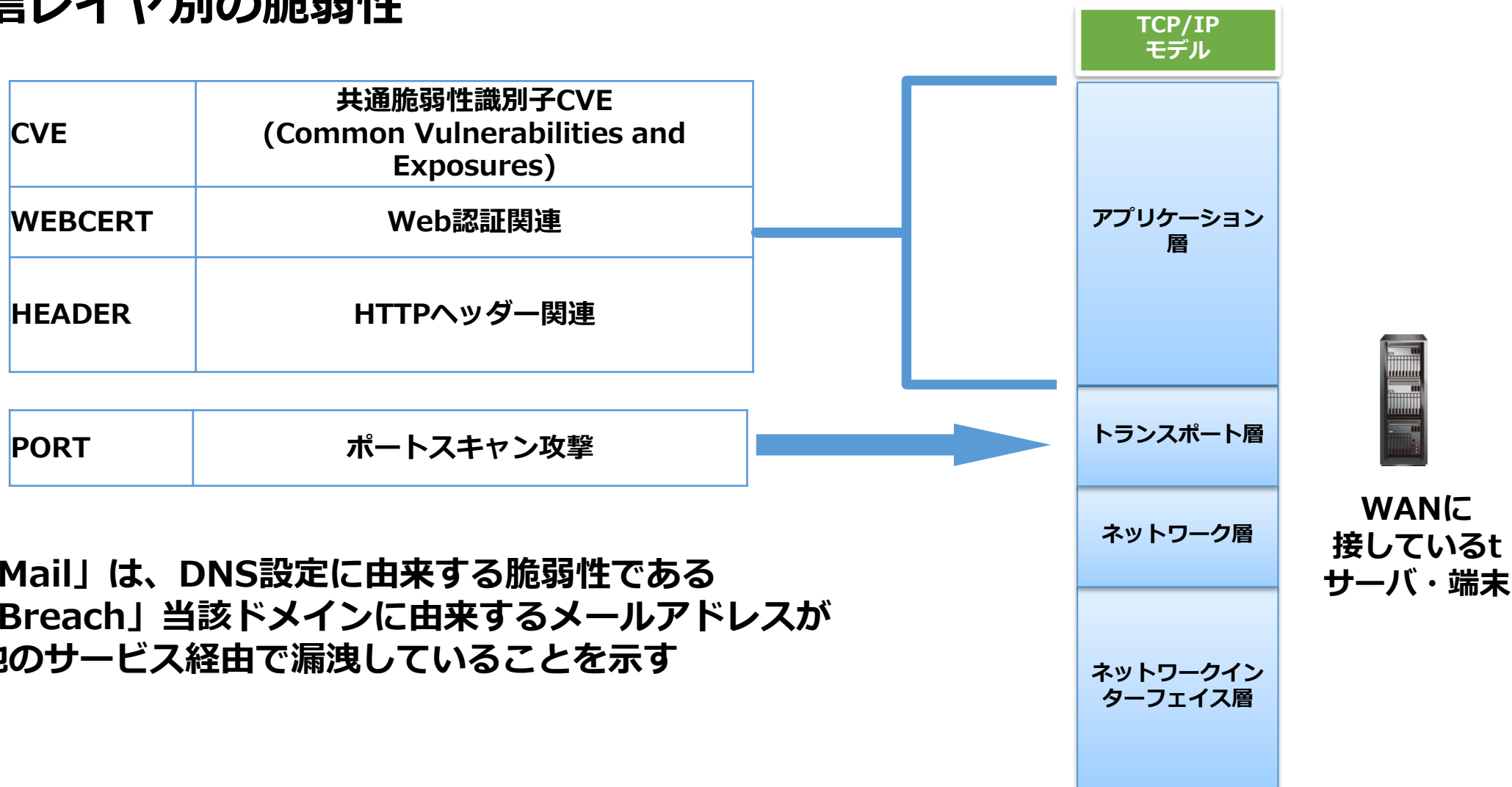
※他社・無料脆弱性診断では、CVEのみ、野良端末の発見機能がなかったり、非常に診断範囲が狭い場合が多いので、留意してください

※イージスEWは、プラットフォーム脆弱診断ツールです。アプリのセキュアコーディング、および他セキュリティツールとの差分は、こちらを参照してください。

[“こちら”](#)→



## ■ 通信レイヤ別の脆弱性



- ・「Mail」は、DNS設定に由来する脆弱性である
- ・「Breach」当該ドメインに由来するメールアドレスが他のサービス経由で漏洩していることを示す

- AEGIS** EARLY WARNING SYSTEM [Home](#) [Help](#) [Log out](#)

☰ □

支社名	脆弱性数	脆弱性が検出されたドメイン数	脆弱性検出から経過した日数
本社 A	17	63	202 日
大阪支社	139	98	1 307 日
九州支社	2	2	598 日
出荷センタ	18	20	233 日
USA 支社	25	15	194 日
UK 支社	182	396	230 日

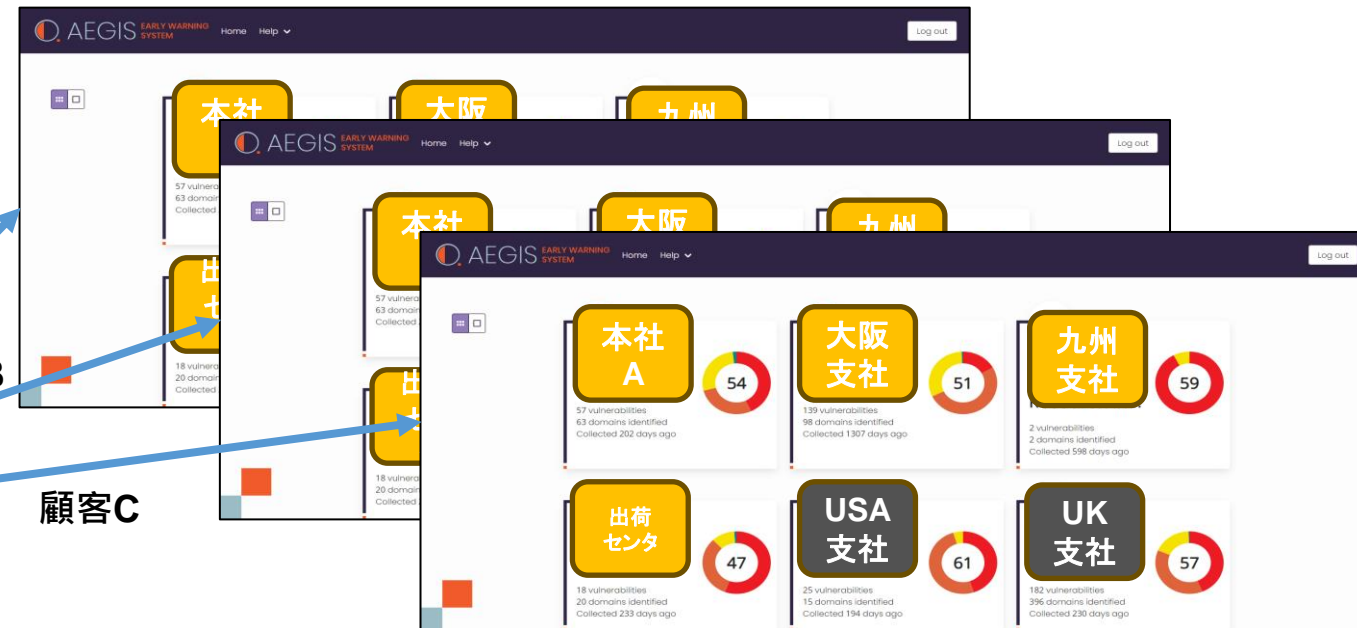


- 顧客A**



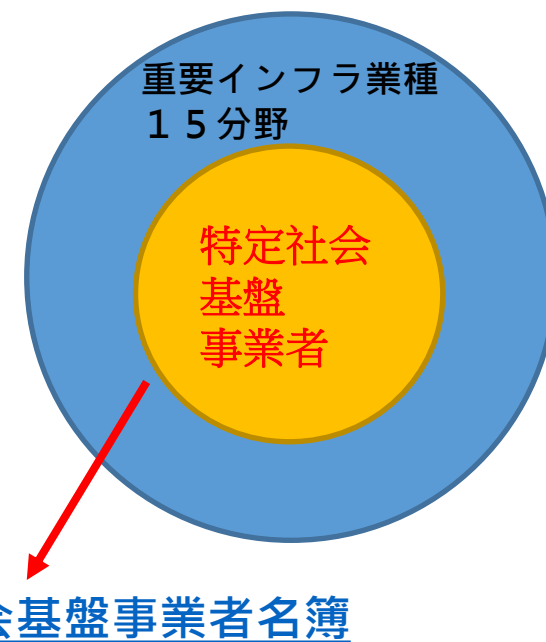
顧客B

**顧客C**

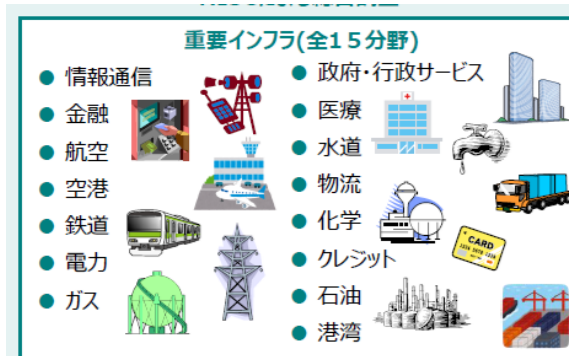


## 脆弱性診断が必ず必要な案件は？

- 経済安全保障推進法（令和4年法律第43号）
  - 公布2022/5/18に2年間の猶予期間が設定 → 先月で終了
  - 基幹インフラ役務の安定的な提供の確保に関する制度
    - 脆弱性診断が義務化
      - 法律での要件であり、違反すると罰則が科せられる
    - 対象システム案件
      - 特定社会基盤事業者のシステム全般
    - 脆弱性診断の範囲
      - インターネット側・イントラ側等の定義は無く、社内も含めたシステム全般が対象
      - 某特定社会基盤事業者のRFPにて、NW構築の納品前品質証明書として脆弱性診断報告書の提出が記載 **（AEGI-EWの事例、御参照）**
    - SBOMの提出
      - SIが構築するWEBサーバには、SBOM提出が必要（弊社支援サービスで対応可能）
- 今後は、対象会社が重要インフラ業種15分野に波及



- 内閣府指導により、政府調達資材・構築に対し、米国基準・NIST SP800-171が適応条件となります（対象1000社から）
  - 特定社会基盤事業者はこの5月～義務化が開始
  - 重要インフラ事業者への適応も順次開始か？
  - 米国・英国・NATOコア国では既に実施中
- 経済産業省が、IoT機器に対し、サイバーセキュリティ対策の認証を始めます
  - サイバー被害の約40%はIoTデバイスから発生しています。



## イージスEWのサポート・サービス



# 無料ASM脆弱性診断のご案内

## ■ AEGIS-EW(イージス・EW)・ASM無料脆弱性診断 報告書

(株)未来研究所では、「AEGIS-EW(イージス・EW)」のASM簡易脆弱性診断を、無料にて実施させていただいています。(深刻度が高い部分に、マスキングが掛かります)

開示された脆弱性診断結果の  
対処方法をお伝えします  
(無料結果説明会)

### 【自動生成・評価レポート】

※サマリー版

※仔細版：CVSS、CVE 等、過去の漏洩情報も記載

### XXX 様 セキュリティ脆弱性・リスクチェック概要レポート

<https://www.ご指定のドメイン.jp/>

サンプル企業

199 の脆弱性  
343 個のドメインが特定されました  
101 日前に収集

2022 年 6 月 12 日 09:17

バンプポートデータ

脆弱性診断データ

バンプポートデータ

Web Certs (Web証明書)

■このサブドメイン向けの証明書が機能していません

Web Certs (Web証明書)

■このサブドメイン向けの証明書が機能していません

現在の証明書有効期限が切れる際に、「ワイルドカード証明書」導入を検討してみてください

Mail 脆弱性 (送信ドメイン認証)

■DKIM, DMARCの記述が欠落している

診断結果: 「なりすまし対策」として、不足している箇所がある

C:WUsers\user>nslookup -q=txt mail. .co.jp  
Server: Unknown  
Address: 192.168.1.1

Non-authoritative answer:  
mail. .co.jp. canonical name = .co.jp.  
mail. .co.jp. text =

"v=spf1 include:spf.protection.outlook.com include:rwbf4a2a7-powerspfl.com -all"  
yeetsubaki.co.jp text =

"MS=ms45041966"

「SPF」の記述だけしか無く、片手落ちである。  
これだけでは、なりすましは防げない。(変形メールヘッダで、IPアドレス隠蔽をされると、手立てが無い)

ぜひこの機会に  
ご検討ください。  
お待ちしております。

### Cyber Security Board Report

• Date: 2020-07-03  
Demo

• Data breaches<sup>1,2</sup>  
There are 6 email breaches, of which 2 are critical. You have accepted no email breaches.  
The most recent breach was December 2021.

• Web certificates and encryption<sup>1,2</sup>  
There are 14 web certificates that pose a non-critical security threat. You have accepted no security threats.  
No data from the previous month.  
In the past three months there were 14 domains that have only been seen with issues.

• Open ports<sup>1,2</sup>  
There are 14 server addresses with open ports, totaling to 57 open ports. There are 3 server addresses with critical open ports, totaling to 3 critical ports. You have accepted no open ports.  
No data from the previous month.  
In the past three months there were 14 server addresses that have only been seen with open ports.

• Server vulnerabilities<sup>1,2</sup>  
There are 39 server addresses with vulnerabilities, totaling to 263 vulnerabilities. There are 2 server addresses with critical vulnerabilities, totaling to 92 critical vulnerabilities. You have accepted no vulnerabilities.  
No data from the previous month.  
In the past three months there were 39 server addresses with vulnerabilities.

Notes:  
1. The counts in each section are of non-accepted as audited and deemed secure or otherwise not a concern.  
2. Active port data. Only including prior collections with vulnerability data. Only including prior collections.

### Demo

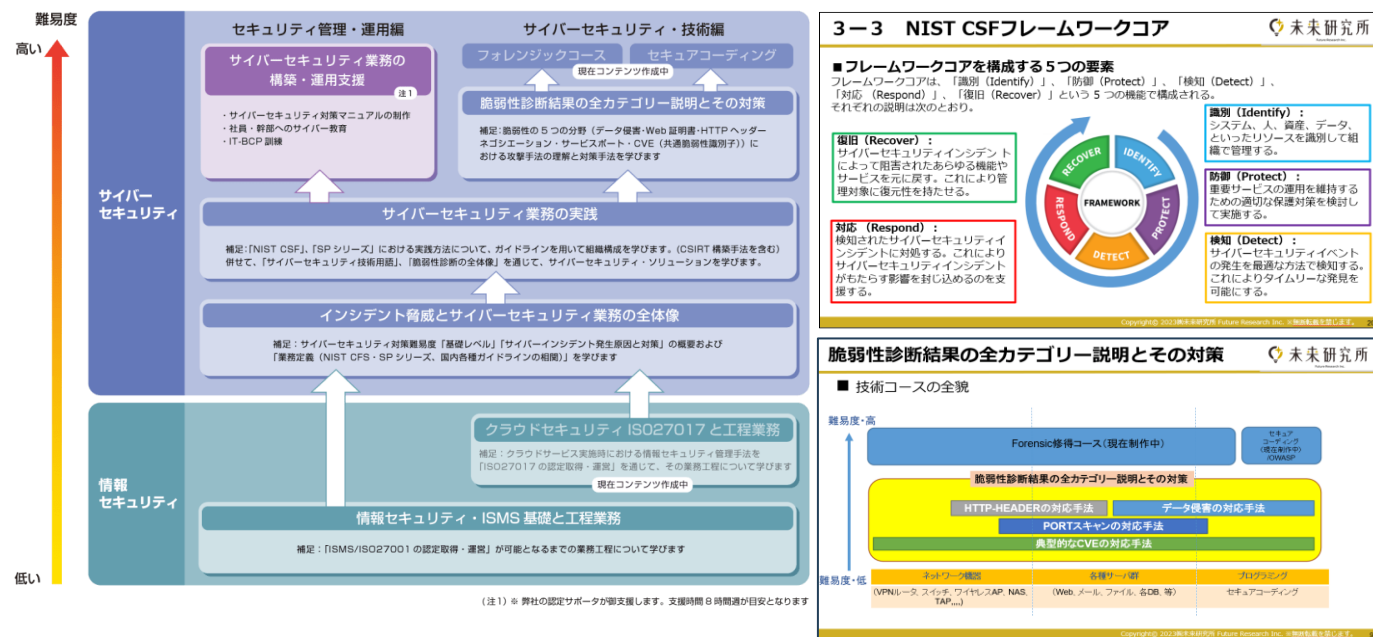
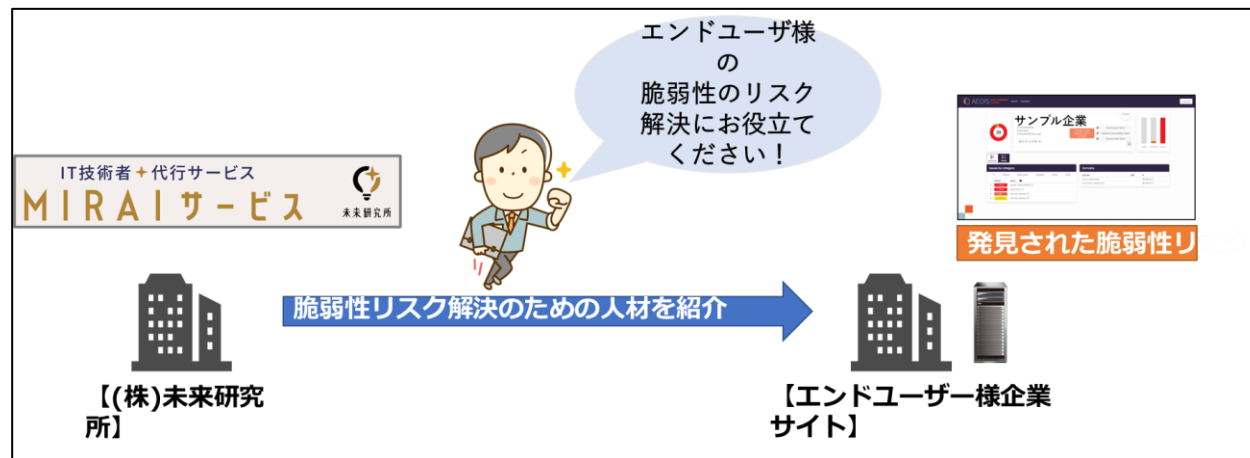
• C (51/100)  
Collected 1125 days ago  
15:28, 03 Jul 2020

• Domains (98 identified)

Domain	IP	Grade	Protocol
ablink.nz.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.61	A	TLS 1.2, TLS 1.3
ablink.nz.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.71	A	TLS 1.2, TLS 1.3
ablink.nz.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.81	A	TLS 1.2, TLS 1.3
ablink.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.91	A	TLS 1.2, TLS 1.3
ablink.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.101	A	TLS 1.2, TLS 1.3
ablink.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.111	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.nz.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.121	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.nz.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.131	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.nz.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.141	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.151	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.161	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.171	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.181	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.191	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.201	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.211	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.221	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.231	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.241	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.251	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.261	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.271	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.281	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.291	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.301	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.311	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.321	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.331	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.341	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.351	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.361	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.371	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.381	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.391	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.401	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.411	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.421	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.431	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.441	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.451	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.461	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.471	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.481	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.491	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.501	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.511	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.521	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.531	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.541	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.551	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.561	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.571	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.581	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.591	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.601	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.611	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.621	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.631	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.641	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.651	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.661	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.671	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.681	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.691	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.701	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.711	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.721	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.731	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.741	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.751	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.761	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.771	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.781	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.791	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.801	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.811	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.821	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.831	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.841	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.851	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.861	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.871	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.881	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.891	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.901	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.911	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.921	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.931	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.941	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.951	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.961	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.971	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.981	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.991	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1001	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1011	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1021	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1031	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1041	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1051	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1061	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1071	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1081	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1091	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1101	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1111	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1121	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1131	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1141	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1151	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1161	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1171	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1181	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1191	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1201	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1211	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1221	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1231	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.d.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1241	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.f.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1251	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.online.c.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1261	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.b.demo.aegis-ew.com	172.16.0.1271	A	TLS 1.2, TLS 1.3
abmail.yourorder.yourorder.yourorder			

ご要望があれば、対策エンジニアの支援も可能です。  
脆弱性リスクを解決する人材をお探しの際は、是非ご相談ください。

上記の御要望に応えた、業務目的に応じ難易度別に検収をマッピングしました



- 基本方針
  - － 揺り籠から墓場まで、最後までご支援致します
  - － CVSS緊急・重要の対策支援を、週1日就業（35h/月）～の御支援提供
- 脆弱性診断の改善サービス
  - － 遠隔地の場合、Edge-BOX（VPN BOX）をお送りし、お客様と一緒に改修します
- 公共向け支援サービス
  - － 病院機関
    - 「[医療情報システムの安全管理に関するガイドラインV6](#)」の御支援
  - － 学校系（＝中小企業）
    - [地方公共団体における情報セキュリティポリシーに関するガイドライン（2023年（令和5年）3月版総務省）](#)の御支援
    - [サイバーセキュリティ経営ガイドラインV3](#)の御支援
- 重要インフラ安全審査の技術分野の支援サービス
  - － [機器のサイバーセキュリティ確保のためのセキュリティ検証](#)の御支援

セキュリティ業務支援（特定分野・業種向け）					
支援番号	支援対象事業者	支援名	支援属性	支援概要	支援時間/月
1	医療施設 （重要インフラ分野）	「医療情報システムの安全管理に関するガイドラインV6」に準じた説明とレポート作成	管理・運営・技術	医療法の規則が改定され、2023年4月1日からは「医療情報システムの安全管理に関するガイドライン」への準拠が義務付けられます。このガイドラインでは、医療機関全体が経営管理、企画管理、システム運用に関する幅広いサポートを行うことが必要です。当社の支援サービスでは、プロジェクトマネージャー（PM）またはプロジェクトマネジメントオフィス（PMO）として、この評価や報告書の作成、運用のサポートを行います。	35h（週・1日）～
2	特定社会基盤事業者/ 特定社会基盤事業者からの受託 SI	構築システムの脆弱性診断・評価 レポートの作成	技術	経済安全保障推進法（令和4年法律第43号）により、令和6年5月から特定社会基盤事業者は、自社のシステムに対する脆弱性診断を行う義務が課せられます。当サポートでは、この法律で指定されたシステム脆弱性診断を行い、お客様の要望に応じて以下のサービスを提供します。	35h（週・1日）～
				・特定社会基盤事業者へのシステム納品前の、システム脆弱性診断と報告書の作成	
				・特定社会基盤事業者の、インターネット上のドメインに対するシステム脆弱性診断と報告書の作成	
3		Web構築システムのSBOM制作	技術	特定社会基盤事業者が個人情報を扱うシステムに独自のWebサーバーを構築する場合、SBOM（Software Bill of Materials）の提出が求められる場合があります。当支援では、該当するWebシステムに対するSBOM作成サービスを提供します。	35h（週・1日）～
4	重要インフラ業種/事業者 （含む特定社会基盤事業者）	NIST SP800-171を用いたサイバーセキュリティ業務のチェックと対策	管理・運営	NIST SP800-171は、ISMSの内容を基にしたサイバーセキュリティ業務を定義した規定です。当支援では、お客様の環境に合わせてSP800-171をカスタマイズし、実施してまいります。さらに、この業務を効率的に進めるために、複数のツール（CIS Controls、各種ガイドラインなど）も併用して実施いたします。 特に、NISCや経済産業省からの要望が注目されており、最近では特定社会基盤事業者が経済安全保障推進法への対応としてこれを活用し始め、重要インフラ事業者にも影響が広がりつつあります。	35h（週・1日）～
5	重要インフラ業種/事業者 （含む特定社会基盤事業者）/ インフラ機器製造メーカ/ SaaS提供メーカ	「機器のサイバーセキュリティ確保のためのセキュリティ検証の手引き」に準じた説明とレポート作成	技術	「2. 構築システムの脆弱性診断・評価レポートの作成」は、ネットワーク構築系およびCVE（Common Vulnerabilities and Exposures）が中心となる広範な脆弱性診断を対象としています。本手引きでは、対象ネットワークに接続される全機器の脆弱性診断手法についても言及されています。 当支援では、この手引きに基づいた脆弱性診断・評価レポートの作成に関するサポートを提供します。必要に応じて、各メーカーとの交渉も担当させていただきます。	35h（週・1日）～

セキュリティ業務支援（一般向け）					
支援番号	支援対象事業者	支援名	支援属性	支援概要	支援時間/月
6	一般企業・団体 【含む、公共施設（県庁・市町村、病院、学校、等々）】	サイバーセキュリティ業務支援	管理・運営	新規・既存のサイバーセキュリティ業務の立ち上げや改善、運用に関する支援サービスを提供いたします。	35h（週・1日）～
				・サイバー対策チームの設立支援や社内の稟議書の作成	
				・サイバーセキュリティ関連部門の業務定義書の作成	
				・CSIRT（Computer Security Incident Response Team）を含む関連部門の運用支援	
				・関連部門や社内向けのサイバーセキュリティ訓練の実施        など	
7		サイバーセキュリティ経営ガイドラインV3でのチェックと対処	管理・運営	本ガイドラインのチェックシートなどを活用し、関連部署間の連携が正常に機能し、サイバー攻撃に対応できているかを診断し、その結果に基づいて改善や運用の支援を行います。	35h（週・1日）～
8		サイバー攻撃からのシステム防御	技術	サイバー攻撃に備え、システム全体のセキュリティ対策を強化し、防御力を高めます。	35h（週・1日）～
				・インターネット側とイントラ側の脆弱性診断（ASM・ペネトレーションテスト）の実施	
				・各工程での対策業務の実施	
	・診断結果からの防御対策の優先タスクリストの作成				
	・各工程での対策業務				
	- お客様に最適なセキュリティツール（IDS/IPS、WAF、EDRなど）の選定支援				
	- 購入,設定,運用などのサポート				
9	インシデント発生時の対処	管理・運営	マルウェアに感染し、ランサムウェアの攻撃を受け金銭要求を受けているなど、緊急を要する対策支援	要相談	
		技術	・神奈川、東京、さいたま、千葉などへの現地訪問による対処作業 ・遠隔地の場合、弊社よりリモート・トリアージキット（SIM付Wi-Fiルータ+Edge-BOX）を郵送し、お客様先に設置いただく事で、データ分析・対処作業を行います		



## ◆AEGISデモ

ASMで検出された事例

- ・ 公共施設、忘れられたサーバ
- ・ 公共施設、穴が有りすぎるポート番号（既に乗っ取られてる？）
- ・ 漏洩メールアドレス

## ●ASM無料診断（一部の仔細は閲覧できません）のご依頼

[sales@future-research.jp](mailto:sales@future-research.jp) 迄

===== AEGIS-EW & サイバー 資料サイト =====

### ※AEGIS-EW A4見開きカタログ

[https://future-research.jp/download/AEGIS-EW\\_pamphlet\\_A4-20230721.pdf](https://future-research.jp/download/AEGIS-EW_pamphlet_A4-20230721.pdf)

### ※AEGIS-EW 営業資料

<https://mirai-cybersecurity.jp/download/>

### ※経済産業相 ASM導入ガイダンス

<https://www.meti.go.jp/press/2023/05/20230529001/20230529001.html>

<https://www.meti.go.jp/press/2023/05/20230529001/20230529001-a.pdf>

### ※AEGIS-EW 価格表

<https://mirai-cybersecurity.jp/aegis-ew-price/>

販売代理店様募集中（この価格から、仕切りが可能です）

### ※AEGIS-EWの研修プログラム

[サイバーセキュリティ分野コース 概要 - 『未来の学舎』 未来研究所 \(mirai-manabiya.jp\)](https://mirai-manabiya.jp)

こちらの開催は、今のところ、お客様に合わせての随時開催とさせていただきます。

=====

### ※AEGIS-EW A4見開きカタログ



### ※AEGIS-EW 価格表



### ※AEGIS-EWの研修プログラム





Thanks