

システムやソフトウェア等の脆弱性に関する一定の知見を有する者が、システムやソフトウェア等に対して行う次に掲げるいずれか又は全てのサービスをいう。

ア Webアプリケーション脆弱性診断

イ プラットフォーム脆弱性診断

ウ スマートフォンアプリケーション脆弱性診断

(経済産業省「情報セキュリティサービス基準」より)

#### 免責事項

・本リストに掲載された事業者及びサービスについて、IPAによるいかなる保証等をも意味するものではありません。

・本リストに掲載された事業者及びサービスが情報セキュリティサービス基準に適合するか否かの審査・判定は、特定非営利活動法人日本セキュリティ監査協会（以下、JASAという）によって運営されています。

本リストの利用にあたっては、審査・判定におけるリスクがありますので、利用者は以下に示す免責事項に同意する必要があります。

免責事項：<https://sss-erc.org/disclaimer/>

※上記はJASAが運営するページで、情報セキュリティサービス基準専用のドメイン（sss-erc.org）を用いて運営されています。

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーションテスト
サイバーインシデントレスポンス	<a href="https://kpmg.com/jp/home/services/advisory/risk-consulting/investigation-prevention-fraud/cyber-response.html">https://kpmg.com/jp/home/services/advisory/risk-consulting/investigation-prevention-fraud/cyber-response.html</a>	株式会社KPMG Forensic&Risk Advisory	東京都千代田区大手町一丁目9番5号 大手町ファイナルシティノースタワー28階	インシデント発生時や平時に於いて、脆弱性検査ツールや手動テストによって、お客様が保有する重要なシステムやネットワーク機器に設定上の不備や脆弱性が存在するかを評価し、改善案を策定する支援をします。本サービスでは、OSSTMMv3、PTES（Penetration Testing Execution Standard）、OWASP Testing Guides等の業界認知されたフレームワークに基づいた体系的な診断を提供します。	建設業 食品 化学 機械・電機・精密機器 医薬品・医療関連・化粧品 その他製造業 情報処理・ソフトウェア・S I 銀行・証券・保険業 不動産業 旅行業		2025/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
ペネトレーションテスト	<a href="https://www.maslab.jp/penetration/">https://www.maslab.jp/penetration/</a>	株式会社マスラボ	東京都渋谷区代々木3-22-7 新宿文化クイントビル20F	・専門技術者が実際の攻撃者と同様の思考・手法で、脅威シナリオに基づいて目的を達成できるか実証的に評価するサービスです。 ・発見された侵入経路とリスク、対策について提示します。 ・具体的な問題や想定される被害を可視化することで、お客様の効果的な対策立案を支援します。	機械・電機・精密機器 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 不動産業 医療・福祉 職業紹介・人材派遣	日本全国	2025/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
脆弱性診断	<a href="https://itmsec.jp/prevention/">https://itmsec.jp/prevention/</a>	株式会社LIFESYNC	東京都港区芝浦4-9-25 芝浦スクエアビル11F	IPAの「安全なウェブサイトの作り方」やOWASP Top10に準拠したプランなどの複数のプランにてWebアプリケーション診断およびプラットフォーム診断を提供しております。 診断期間と診断対象についてヒアリングした後、お客様に合わせた個別プランをご提案いたします。	農林水産業及び鉱業 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 情報処理・ソフトウェア・S I 銀行・証券・保険業 飲食店・宿泊業 医療・福祉 職業紹介・人材派遣 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2025/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
セキュリティ診断サービス	<a href="https://andgo.co.jp/security-assessment/">https://andgo.co.jp/security-assessment/</a>	株式会社AndGo	東京都台東区上野三丁目14-2	・当サービスの対象は全業界ですが、特に暗号資産を取り扱うフィンテック事業者を対象とした診断実績が豊富です。 ・BaaS環境（Firebase、Supabaseといったプラットフォーム）の診断実績があります。 ・ホワイトボックス診断（ソースコードを含めた診断）、アルゴリズム精查メニューもご用意しています。	情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 飲食店・宿泊業 医療・福祉 職業紹介・人材派遣 教育・研究機関・学習支援関係 コンサルティング・シンクタンク	日本全国	2025/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
セキュリティ診断	<a href="https://www.ntt-me.co.jp/solution/?q=9">https://www.ntt-me.co.jp/solution/?q=9</a>	株式会社エヌ・ティ・ティエムイー	埼玉県さいたま市中央区新都心9 さいたまメディアエーグ8F	NTT-MEのセキュリティ診断は、お客様の公開サーバや機器等の脆弱性有無を、経験豊富な専門チームが、IPA「安全なWebサイトの作り方」等の基準およびNTT東日本グループ内外の数多くのシステム診断で得られた高い知見を活用して診断し、報告いたします。	通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I I S P・C A T V・X D S L事業 A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業	日本全国	2025/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.sig-c.co.jp/service/security/shindan/">https://www.sig-c.co.jp/service/security/shindan/</a>	株式会社SIG	東京都千代田区九段北4-2-1 市ヶ谷スクエアビル8階	企業のICT環境におけるセキュリティ対策は、開発や運用の各段階で適切に実施することが重要です。株式会社SIGの脆弱性診断サービスは、Webアプリケーション、プラットフォーム、さらにはクラウド環境に至るまで、幅広い対象を診断することで、潜在的なセキュリティリスクを明らかにします。ツールによる網羅的なチェック、専門技術者による手動検証を組み合わせることで、実際の攻撃に近い観点からリスクを洗い出し、誤検知を排除した精度の高い診断を実現します。	鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2025/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
Webアプリケーション脆弱性診断サービス	<a href="https://www.signalbase.co.jp/services/security.html">https://www.signalbase.co.jp/services/security.html</a>	株式会社シグナルベース	東京都新宿区高田馬場2丁目14番26号 INOビル4F	Webアプリケーションに潜むセキュリティ上の脆弱性を専門的に診断し、適切な対策をご提案するセキュリティサービスです。攻撃者の視点から疑似的な攻撃を行うことで、実際に悪用される可能性のあるリスクを可視化。診断結果に基づいて、具体的な対策方針や改修に向けたアドバイスをご提供します。	自動車・輸送機器 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2025/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーションテストサービス
ペネトレーションテストサービス	<a href="https://cyber.spool.co.jp/service/pentest/">https://cyber.spool.co.jp/service/pentest/</a>	株式会社CyberCrew	東京都千代田区外神田一丁目18番13号	Web、モバイル、ネットワーク、クラウド、大規模言語モデルの診断が可能です。 ペネトレーションテストサービスには、脆弱性診断の全ての工程が含まれています。 再テストは1回までが標準価格に含まれており期限は設けておりません。 CyberCrewのホワイトハッカーチームは、海外出身のホワイトハッカーを直接雇用しています。 外部委託はしていませんので、すべてのご依頼は、CyberCrewが直にお引き受けいたします。	マスコミ・出版・印刷・広告 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 不動産業 医療・福祉 職業紹介・人材派遣	日本全国	2025/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★
脆弱性診断サービス	<a href="https://cyber.spool.co.jp/service/vulnerability-assessment/">https://cyber.spool.co.jp/service/vulnerability-assessment/</a>									
脆弱性診断サービス	<a href="https://aisecurity.co.jp/vulnerability-assessment">https://aisecurity.co.jp/vulnerability-assessment</a>	AIセキュリティ合同会社	東京都新宿区四谷1丁目9-16 三宅ビル4F	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I I S P・C A T V・X D S L事業 A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 医療・福祉 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2025/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
脆弱性診断	<a href="https://security.ditgroup.jp/products/vulnerability-assessment/">https://security.ditgroup.jp/products/vulnerability-assessment/</a>	デジタル・インフォメーション・テクノロジー株式会社	東京都中央区八丁堀4-5-4 FORECAST桜橋5階	脆弱性診断は25年の実績を活かし、幅広い業種/業態に対応したサービスを提供しています。 ・Webアプリ診断 セキュリティリスク要素を示すOWASP Top10などを基準にした診断を行い、Webアプリケーションの潜在的な脆弱性やセキュリティホールの検出を行います。 ・プラットフォーム診断 脆弱性評価手法CVSSに基づいて、ハードウェア、ソフトウェア、ネットワーク、OS、ミドルウェアなど、システム全体の診断を行います。	機械・電機・精密機器 医薬品・医療関連・化粧品 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
Webアプリ診断	<a href="https://nhn-techorus.com/c-chorus/security-webapp/">https://nhn-techorus.com/c-chorus/security-webapp/</a>	NHN テコラス株式会社	東京都港区西新橋三丁目1番8号 NHN アトリエ	ツールとハンドオペレーションによる診断を組み合わせた各種セキュリティ診断の実施と、対策内容の提案・改善後の再診断の実施までをご提供します。 各種ラインナップの中からお客様に必要なセキュリティ脆弱性診断を組み合わせてご利用いただくことも可能です。 Webアプリ診断は、対象サイトの規模やお客様のご要望に応じて「スタンダードプラン」「カスタムプラン」の2つからお選びいただけます。	建設業 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロデュース 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 教育・研究機関・学習支援関係 その他サービス業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
モバイルアプリ診断	<a href="https://nhn-techorus.com/c-chorus/security-webapp/">https://nhn-techorus.com/c-chorus/security-webapp/</a>									
プラットフォーム診断	<a href="https://nhn-techorus.com/c-chorus/security-webapp/">https://nhn-techorus.com/c-chorus/security-webapp/</a>									
セキュリティ診断サービス	<a href="https://www.ysk.co.jp/solution_security.html">https://www.ysk.co.jp/solution_security.html</a>	株式会社YSKe-com	山梨県甲府市湯田1丁目13番2号	「脆弱性診断」に加え、「運用ヒアリング」によるトータルセキュリティ診断により、貴社セキュリティの弱点を見える化します。 ・脆弱性診断 サーバやP Cに疑似攻撃を行うことによりセキュリティホールの検出を行います。 ・運用ヒアリング 現在のセキュリティ対策状況や運用についてヒアリングを行い、弱点が無いか点検を行います。 診断の結果、発見した弱点に対し改善案もご提案させて頂きます。	建設業 機械・電機・精密機器 その他製造業 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係 その他サービス業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーション
Webアプリケーション脆弱性診断	<a href="https://www.deego.co.jp/cyber-security/testing/web-app">https://www.deego.co.jp/cyber-security/testing/web-app</a>	株式会社ディーゴ	東京都世田谷区代田5-31-4 北沢バイオフィス 2F	Webアプリケーション脆弱性診断・Web API脆弱性診断とも業界標準のツールによる自動診断をベースに、診断員により攻撃者を模した手動診断も実施。Web API診断はREST、GraphQL、gRPC他プロトコルも対応。 診断結果報告書は、CVSS v3.1による客観的リスク評価スコアとスクリーンショット付きの再現手順、具体的な改善提案を記載してご提供。 サービス提供地域は国内全域であり、リモート対応以外に、オンライン対応も可能。	食品 医薬品・医療関連・化粧品 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 銀行・証券・保険業 その他金融業 医療・福祉 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
Web API脆弱性診断	<a href="https://www.deego.co.jp/cyber-security/testing/web-api">https://www.deego.co.jp/cyber-security/testing/web-api</a>									
ネットワーク脆弱性診断	<a href="https://www.deego.co.jp/cyber-security/testing/network">https://www.deego.co.jp/cyber-security/testing/network</a>									
サイバー攻撃とペネトレーションテスト	<a href="https://www.protiviti.com/jp-jp/attack-and-penetration">https://www.protiviti.com/jp-jp/attack-and-penetration</a>	プロティビティ合同会社	東京都千代田区大手町二丁目6番4号 TOKYO TORCH 常盤橋タワー	Webアプリケーション、ネットワーク、IoT機器等を対象とした脆弱性診断およびペネトレーションテストを全国で提供しております。専門技術者が実際の攻撃手法に基づき、手動診断と自動ツールを組み合わせて診断を実施。発見された脆弱性に対しては、技術的な根拠に基づく対策を報告書にて提示し、組織のセキュリティ強化を支援します。診断内容はお客様の環境や目的に応じて柔軟にカスタマイズ可能です。	自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 その他製造業 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 職業紹介・人材派遣 コンサルティング・シンクタンク 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
GitLabのセキュリティスキャン機能を用いた脆弱性診断サービス	<a href="https://experts.zyyx.jp/gitlab">https://experts.zyyx.jp/gitlab</a>	株式会社ジークス	東京都千代田区神田小川町3-9-2 BIZCORE神保町4階	GitLab のもつセキュリティスキャン機能を用いた脆弱性診断サービスです。診断結果の報告にとどまらず、脆弱性対応の優先度づけや解決方法のコンサルティングまで行います。 本サービス中のWeb アプリケーション脆弱性診断に関して、基準の「脆弱性診断サービス」に適合しています。	建設業 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I	日本全国	2025/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
侵入テスト	<a href="https://nihoncyberdefence.co.jp/protective-services-2/">https://nihoncyberdefence.co.jp/protective-services-2/</a>	日本サイバーディフェンス株式会社	東京都千代田区麹町三丁目10番1号 TWG麹町701	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	機械・電機・精密機器 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I 銀行・証券・保険業 その他金融業 教育・研究機関・学習支援関係 コンサルティング・シンクタンク 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
ベトルサイバーセキュリティ脆弱性診断サービス	-	株式会社Cyberzeal	東京都新宿区新宿4丁目3番15号 レイフラット新宿B棟3F	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 その他製造業 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I I S P・C A T V・X D S L事業 A S P・W e b ブロデュース 銀行・証券・保険業 その他金融業	日本全国	2025/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
脆弱性診断（セキュリティ診断）	<a href="https://www.yokogawa.com/jp-ydj/solutions/ydj-details/sppedy_diagnosis/">https://www.yokogawa.com/jp-ydj/solutions/ydj-details/sppedy_diagnosis/</a>	横河デジタル株式会社	東京都武蔵野市中町2-9-32	迅速な脆弱性診断（セキュリティ診断）をIT/OT資産に対して行います。自動化ツールと手動作業を通じてWEBアプリケーションやサーバー、ファイル、ネットワーク機器にセキュリティの脆弱性や侵入可能なポイントがあるかどうかを調査します。	農林水産業及び鉱業 食品 繊維・アパレル 紙・パルプ 化学 鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 その他製造業 電気・ガス・熱供給・水道業	日本全国	2025/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
VA/PT Services	<a href="https://www.yokogawa.com/solutions/solutions/plant-security/it-ot-soc/it-ot-vapt/">https://www.yokogawa.com/solutions/solutions/plant-security/it-ot-soc/it-ot-vapt/</a>									

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレ
FireClover	<a href="https://fireclover.nhs.co.jp/fireclover.html">https://fireclover.nhs.co.jp/fireclover.html</a>	日鉄日立システムソリューションズ株式会社	東京都中央区明石町8番1号 聖路加タワー26階	日鉄日立システムソリューションズのセキュリティエンジニアが診断ツールを使用して脆弱性診断等を行い、コンピュータ、サーバやネットワーク機器のセキュリティを評価し、潜在的な脆弱性の調査と分析をします。分析結果は診断結果報告書として納入し、診断結果報告書についてご説明（想定される脅威、悪用された場合の影響、その他質疑応答）させていただきます。	繊維・アパレル 鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業	日本全国	2025/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
脆弱性診断	<a href="http://bede.jp/#">http://bede.jp/#</a>	株式会社バンドデシネ	東京都中央区銀座1-12-4 N&E BLD.7階	運用されるWebアプリケーションやネットワーク内に攻撃の糸口となるポイントがないかチェックします。脆弱性診断用のツールを用いてサービス全体をチェックする「ライトプラン」と、ビジネスロジックを理解した上でツールだけでは検査できない機能も網羅的にチェックする「スタンダードプラン」、ご要望に応じて提案いたします。	マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 教育・研究機関・学習支援関係 コンサルティング・シンクタンク その他サービス業 公務（官公庁・自治体 等）	北海道（北海道） 北東北（青森、秋田、岩手） 南東北（山形、宮城、福島） 北陸（新潟、富山、石川、福井） 北関東（茨城、栃木、群馬） 南関東（千葉、埼玉、東京、神奈川） 甲信（山梨、長野） 東海（静岡、愛知、岐阜、三重） 近畿（滋賀、京都、奈良、大阪、和歌山、兵庫） 中国（鳥取、島根、岡山、広島、山口） 四国（香川、徳島、愛媛、高知） 北九州（福岡、佐賀、長崎、大分） 南九州（熊本、宮崎、鹿児島） 沖縄（沖縄）	2025/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
WebSite Scouter Web脆弱性診断サービス	<a href="https://cybersec.sakura.ad.jp/product/wss/">https://cybersec.sakura.ad.jp/product/wss/</a>	さくらインターネット株式会社	大阪府大阪市北区大深町6-38 グラングリーン大阪 北館 JAM BASE 3F	Webサイト・Webアプリケーションの脆弱性診断をWeb上で実施できるSaaS型の脆弱性診断サービスです。お客様のご利用されたいタイミングに合わせてスケジュール設定も可能で、診断終了後には即時診断レポートを発行します。システムへの影響を最小限に抑えるため、サーバ・ネットワーク負荷低減機能を搭載し、ログイン後などのセキュリティが重視されるページの診断も可能です。	情報処理・ソフトウェア・S I A S P・Webプロデュース クラウド運用・開発事業	日本全国	2025/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
Webアプリケーション脆弱性診断サービス	-	サイエンスパーク株式会社	神奈川県座間市入谷西三丁目24番9号	近年、Webアプリケーションは私たちの日常生活や仕事において、欠かせない存在となっています。しかし、その利便性の裏側で、Webアプリケーションの脆弱性が問題となることもあります。サイエンスパークのWebアプリケーション脆弱性診断では、診断員の手作業による検査とツールを使用した診断を組み合わせ、Webアプリケーションに潜む脆弱性診断・分析を実施することで品質を高めることができます。	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I I S P・C A T V・X D S L 事業 A S P・W e b プロデュース クラウド運用・開発事業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
NW診断・Webアプリ診断	<a href="https://www.accenture.com/jp-jp/services/security/accenture-cyber-fusion-center">https://www.accenture.com/jp-jp/services/security/accenture-cyber-fusion-center</a>	Accenture株式会社	東京都港区三田一丁目4番1号 住友不動産麻布十番ビル 8F	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	農林水産業及び鉱業 建設業 食品 繊維・アパレル 紙・パルプ 化学 鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 その他製造業	日本全国	2025/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
サイバーセキュリティ脆弱性診断	<a href="https://mirai-cybersecurity.jp/">https://mirai-cybersecurity.jp/</a>	株式会社未来研究所	神奈川県伊勢原市沼5丁目6-2	プラットフォーム脆弱性診断ツール「イージスEW」によるサイバーセキュリティ脆弱性診断は、ASM+レコナイ（偵察）機能・ペネトレーションテスト機能によりインターネット上や社内の資産を診断します。検出した脆弱性について緊急度をわかりやすく表示し、専門知識不要でご利用できます。報告書作成・脆弱性修正方法のアドバイス・実際の改修作業までお客様に寄り添う伴走サービスも提供いたします。	電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 運輸・倉庫 銀行・証券・保険業 医療・福祉 職業紹介・人材派遣 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/03/20	2027/03/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーションテスト実施
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.know-net.co.jp/test-vulnerabilitydiagnosis">https://www.know-net.co.jp/test-vulnerabilitydiagnosis</a>	日本ナレッジ株式会社	東京都台東区寿3丁目19番5号 JSビル 9階	提供する脆弱性診断サービス ● Webアプリケーション脆弱性診断 ● API 診断 診断にあたるエンジニアはITシステム／プロダクト開発において自ら脆弱性診断／対応などセキュリティの経験やノウハウを有し、貴社のセキュリティ課題解決に貢献します。	機械・電機・精密機器 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・Webプロデュース クラウド運用・開発事業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/03/20	2027/03/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
脆弱性診断サービス	-	Musarubra Japan株式会社	東京都渋谷区道玄坂1丁目12番1号 渋谷マークシティウェスト16階	脆弱性診断サービスは、お客様のネットワーク機器やWebアプリケーションに潜むセキュリティ上の脆弱性を攻撃者の視点から診断するサービスです。疑似攻撃や設定不備の確認を通じて情報漏洩や不正アクセスなどのリスクを事前に発見し、検出された脆弱性に対しては具体的な対策方法をご提案します。お客様のシステムを安全な状態に保つための支援を行い、事業継続性の確保とシステムの信頼性向上に貢献します。	電気・ガス・熱供給・水道業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/03/20	2027/03/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
ペネトレーションテストサービス	<a href="https://www.canon-its.co.jp/solution/industry/cross-industry/sec/penetration">https://www.canon-its.co.jp/solution/industry/cross-industry/sec/penetration</a>	キヤノンITソリューションズ株式会社	東京都港区港南2-16-6 キヤノンSタワー	国際的なペネトレーションテスター認定資格を保持する熟練のセキュリティエンジニアがお客さまのセキュリティ課題をヒアリングし、多くの「攻撃の起点」と「ゴール」の組み合わせから最適なシナリオを提案します。 また、発見した脆弱性は、再現手順や改善策、優先度を報告書にまとめ、わかりやすく報告するため、効果的なセキュリティ対策を実施可能です。	食品 医薬品・医療関連・化粧品 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 不動産業 飲食店・宿泊業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/03/20	2027/03/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
脆弱性診断	-	株式会社フォアーゼット	東京都千代田区岩本町二丁目17番12号 Fore-ビル	・フォアーゼットは攻撃者視点でのセキュリティソリューションを開発する企業です。 ・手動での診断と診断ツールを組み合わせて、脆弱性診断およびペネトレーションテストを実施します。 ・ペネトレーションテストサービスでは、情報システムに対して、攻撃者が用いる手法で実際に侵入できるかどうかの観点から防御策の状況を検証し、改善のための必要な助言等を行います。	建設業 食品 化学 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I 銀行・証券・保険業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/03/20	2027/03/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
ペネトレーションテストサービス	<a href="https://powderkegtech.com/ja/penetration-testing-service">https://powderkegtech.com/ja/penetration-testing-service</a>	Powder Keg Technologies株式会社	東京都大田区蒲田4丁目42-12 蒲田新生ビル201	OSCP や BSCP 等の国際資格を保有したエンジニアによるペネトレーションテストおよびセキュリティ診断を提供。ITシステムだけでなく、OTシステムのペネトレーションテストや脆弱性診断の実績も豊富です。 自社開発の自動ペネトレーションテストデバイス「MUSHIKAGO」を活用し、お客さまのニーズに合わせた攻撃シナリオや診断内容に対応。オンサイトとリモートの両方で対応可能です。	化学 鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 銀行・証券・保険業 医療・福祉	日本全国	2025/03/20	2027/03/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
セキュリティ診断サービス	<a href="https://powderkegtech.com/ja/security-assessment-service">https://powderkegtech.com/ja/security-assessment-service</a>									
MUSHIKAGO ペネトレーションテストサービス	<a href="https://powderkegtech.com/ja/mushikago-penetration-testing-service">https://powderkegtech.com/ja/mushikago-penetration-testing-service</a>									
サイバーセキュリティクラウド 脆弱性診断サービス	<a href="https://www.cscloud.co.jp/vulnerability-audit/">https://www.cscloud.co.jp/vulnerability-audit/</a>	株式会社サイバーセキュリティクラウド	東京都品川区上大崎3-1-1 JR東急目黒ビル13階	Webアプリケーションやプラットフォーム、APIの脆弱性診断を包括的に実施。25年以上にわたる実績とノウハウをもとに、セキュリティ専門家＆ツールによるハイブリッド診断を実施し、網羅的な診断を実現。また、脆弱性が適切に修正されているかの再診断も提供。また、診断項目はOWASPなどのセキュリティ団体が推奨する項目に対応。	情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 不動産業 飲食店・宿泊業 旅行業 医療・福祉 職業紹介・人材派遣 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2024/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーションテスト実施
ウェブ脆弱性診断	-	株式会社ブレインワークス	兵庫県神戸市中央区三宮町1-4-9 ワコール神戸三宮ビル5F	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	建設業 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I I S P・C A T V・X D S L事業 A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 銀行・証券・保険業 不動産業 教育・研究機関・学習支援関係 公務(官公庁・自治体 等)	日本全国	2024/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.kobelcosys.co.jp/solution_service/detail/vulnerability-assessment/">https://www.kobelcosys.co.jp/solution_service/detail/vulnerability-assessment/</a>	コベルコシステム株式会社	兵庫県神戸市灘区岩屋中町4丁目2番7号 シマブンビル9階	・WEBアプリケーション脆弱性診断：公開されているインターネットシステムに存在するセキュリティリスクを特定するために、ツールとエンジニアによる手動検査を組み合わせて精度と所要時間を考慮した診断を実施します。 ・プラットフォーム脆弱性診断：ネットワーク機器やサーバに対して、ツールで収集された情報をエンジニアが検証することで脆弱性診断を実施します。 ・どちらの診断においても報告書の作成、および報告会を実施し結果を説明させていただきます。	建設業 食品 化学 鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 その他製造業 電気・ガス・熱供給・水道業 商社・流通・卸売・小売業 不動産業	日本全国	2024/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
エシカルハック（脆弱性診断サービス）	<a href="https://www.spiral-platform.co.jp/service/spiral-solution/ethical-hack/">https://www.spiral-platform.co.jp/service/spiral-solution/ethical-hack/</a>	スパイラル株式会社	東京都港区赤坂2丁目9番11号 オリックス赤坂2丁目ビル(受付2F)	SPIRAL®の開発ベンダであり、SPIRAL®に精通した診断士が対応し、特有の設定に起因する脆弱性も検出できるなど、ローコードで開発されたアプリ診断を得意としています。セキュリティの専門性を問わず理解しやすいサービスを提供するため、再診断と報告会により、理解浸透に努めています。WordPressなどSPIRAL®以外で開発されたアプリや、AWS/VPSなどプラットフォーム診断も対応可能です。	食品 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 情報処理・ソフトウェア・S I 銀行・証券・保険業 不動産業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係 公務(官公庁・自治体 等)	日本全国	2024/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
TANUKI ベネトレーションテスト	<a href="https://tskcyber.com/tanuki/">https://tskcyber.com/tanuki/</a>	東洋システム開発株式会社	東京都港区虎ノ門3-6-2 第2秋山ビル3階	AIを搭載した完全自律型のTANUKIによって、ハッカーに相当する手法を用いてベネトレーションテストを行います。日々最新の事案を学習しているため、ゼロデイに対応したベネトレーションテストが可能です。 IPアドレスとドメインの情報でベネトレーションテストを開始できます。専門のスキルを有したペンテスターに依存しないため、コストが低く抑えられます。	化学 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 公務(官公庁・自治体 等)	日本全国	2024/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★
Matrix Inspect	<a href="https://www.cybermatrix.co/matrix-inspect/">https://www.cybermatrix.co/matrix-inspect/</a>	サイバーマトリックス株式会社	東京都千代田区二番町9-3 THE BASE麹町	検査内容に応じてプランをご用意し、Webアプリケーション診断からベネトレーションテストまで提供しています。オプションでモバイルアプリケーションやAWSアカウント(テナント)のセキュリティ診断まで対応でき、AWS、Azure、Google Cloud上でWebセキュリティサービスを提供している経験からパブリッククラウド上のWebアプリケーションの検査得意とされています。	マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係	日本全国	2024/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
SCSmart Web脆弱性診断	<a href="https://www.softcreate.co.jp/solution/security/detail/vulnerability-assessment/scsmart-web">https://www.softcreate.co.jp/solution/security/detail/vulnerability-assessment/scsmart-web</a>	株式会社ソフトクリエイト	東京都渋谷区渋谷2丁目15-1 渋谷クロスター	SCSmartシリーズは、ソフトクリエイトが提供するセキュリティコンサルティングサービスです。コストや人材不足でセキュリティ運用が難しい企業向けに、AI診断ツールを活用したWeb脆弱性診断を、必須要件を満たしつつサイト規模にかかわらず短期間でご提供します。プラットフォーム診断では脆弱性改修後の確認もサポート。手軽かつ安心してご利用いただけるサービスです。本サービス中の脆弱性診断に関して、基準の「脆弱性診断サービス」に適合しています。	建設業 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 医療・福祉	日本全国	2024/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
SCSmart プラットフォーム診断	<a href="https://www.softcreate.co.jp/solution/security/detail/scsmart-platform">https://www.softcreate.co.jp/solution/security/detail/scsmart-platform</a>									

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーション
Gftd 脆弱性診断サービス	<a href="https://cybersecurity.gftd.co.jp/ja/vulnerability">https://cybersecurity.gftd.co.jp/ja/vulnerability</a>	Gftd Japan株式会社	東京都千代田区丸の内1丁目9-2 グラントウキヨウサワスクワー11F	サイバー犯罪において攻撃の対象となりやすい脆弱性に対して重点的な調査を行います。脆弱性診断としてはOWASPをもとにレポートを作成いたします。ISMS,QMS,ISOマーク取得済み	情報処理・ソフトウェア・S I 銀行・証券・保険業 その他金融業 医療・福祉 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2024/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
Webアプリケーション脆弱性診断	<a href="https://jp.nshc.net/blueteam/web/">https://jp.nshc.net/blueteam/web/</a>	株式会社NSHC	東京都新宿区西新宿三丁目3番13号 西新宿水間ビル6階	脆弱性手動診断サービスは、専門のエンジニアの手動診断により、ツール診断ではカバーしきれないセッション管理系の脆弱性診断も行います。 - 診断対象に適したプランの選択 - 専門のセキュリティエンジニアによるサポート体制 - これまでの診断ツールでは難しかった機能別の診断が可能	建設業 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 通信・放送 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2024/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
モバイルアプリ(iOS/Android)脆弱性診断	<a href="https://jp.nshc.net/blueteam/mobile/">https://jp.nshc.net/blueteam/mobile/</a>									
ペネトレーションテスト	<a href="https://jp.nshc.net/blueteam/pentest/">https://jp.nshc.net/blueteam/pentest/</a>									
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.bridge-security.co.jp">https://www.bridge-security.co.jp</a>	株式会社Bridge	東京都中央区新川1-6-11 New River Tower B1F	IPA「安全なウェブサイトの作り方」やOWASP等の外部基準をベースとした信頼性高いWebアプリケーション診断、プラットフォーム診断を提供しています。脆弱性診断に加え、事業会社でのSOC/CSIRT技術支援経験を有する経験豊富なエンジニアが対応するため、攻撃者・防御者の両視点を併せ持つサービス提供が可能です。	機械・電機・精密機器 その他製造業 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 運輸・倉庫銀行・証券・保険業 その他金融業	日本全国	2024/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.jrits.co.jp/solutions/sec_solution.html">https://www.jrits.co.jp/solutions/sec_solution.html</a>	リコーITソリューションズ株式会社	神奈川県横浜市都筑区新栄町16-1	提供する脆弱性診断サービス ● Webアプリケーション脆弱性診断 ● プラットフォーム診断 ● API 診断 診断にあたるエンジニアはITシステム／プロダクト開発において自ら脆弱性診断／対応などセキュリティの経験やノウハウを有し、貴社のセキュリティ課題解決に貢献します。	機械・電機・精密機器 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2024/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
脆弱性診断	<a href="https://www.allied-telesis.co.jp/service/cybersec/#service">https://www.allied-telesis.co.jp/service/cybersec/#service</a>	アライドテレシス株式会社	東京都品川区西五反田7-21-11 第2TOCビル	・LANシステム診断サービスは組織内のローカルネットワークに接続されている各種機器を対象としたプラットフォーム診断サービスです。設定が事前にプリセットされた診断用のボックスを使ってお客様ご自身で診断操作をしていただくことが可能です。 ・WEBサーバ診断サービスは公開されたWEBサイトを対象とした診断サービスです。診断によって発見された脆弱性を個別に再診断する機能もご利用いただけます。	鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 その他製造業 電気・ガス・熱供給・水道業 商社・流通・卸売・小売業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2024/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
脆弱性診断	<a href="https://nflabs.jp/service/penetration-test/">https://nflabs.jp/service/penetration-test/</a>	株式会社エヌ・エフ・ラボラトリーズ	東京都千代田区大手町2-3-1 大手町プレイスウエストタワー26階	高度な専門知識を有するセキュリティ技術者が、攻撃者の視点から対象システムにおける脆弱性を洗い出します。診断終了後には確認された脆弱性・想定される脅威の分析を実施し、推奨される対策方法をご提案した報告書を作成いたします。	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2024/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーションテスト
ペネトレーションテスト	<a href="https://nflabs.jp/service/penetration-test/">https://nflabs.jp/service/penetration-test/</a>	株式会社エヌ・エフ・ラボラトリーズ	東京都千代田区大手町2-3-1 大手町プレイスウエストタワー26階	高度な専門知識を有するセキュリティ技術者が、攻撃者の視点から対象システムに対して疑似的な攻撃を行い、侵入や情報窃取など、事前に設定した目標が達成可能かどうかを評価いたします。テスト終了後には発見事項・想定される脅威の分析を実施し、推奨される対策方法をご提案した報告書を作成いたします。	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★
脆弱性診断サービス - SHIELD SCANNER	<a href="https://www.cbsec.jp/shield_scanner">https://www.cbsec.jp/shield_scanner</a>	日本サイバーセキュリティ株式会社	大阪府大阪市中央区難波5-1-60 WeWorkなんばスクエア27階	SHIELD SCANNERは、Webアプリケーションやネットワーク機器等の脆弱性を診断するサービスです。 ・IPAやOWASP等の基準にも対応した網羅的な診断を実施、お客様のシステムのセキュリティリスクを可視化します。 ・経験豊富なセキュリティエンジニアが実施します。 ・診断結果に基づいた実践的な対策案を報告書にまとめ、報告会を開催し、対応すべきポイントを分かりやすく説明いたします。	織維・アパレル 機械・電機・精密機器 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 不動産業 飲食店・宿泊業 職業紹介・人材派遣 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2024/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
情報セキュリティコンサルティングサービス	<a href="https://www.benefacis.com/services/?3#services03">https://www.benefacis.com/services/?3#services03</a>	株式会社ベネファキス	東京都港区虎ノ門5丁目3番20号 仙石山アネックス313	ベネファキスでは官公庁/独立行政法人/地方自治体/公共団体等のお客様を中心に経験豊富なメンバーが情報セキュリティ監査、個人情報保護監査、脆弱性診断、関連規程の作成支援などコンサルティングも含めサービスを提供します。 本サービス中の脆弱性診断に関して、基準の「脆弱性診断サービス」に適合しています。	農林水産業及び鉱業 建設業 化学 鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 その他製造業 電気・ガス・熱供給・水道業 コンサルティング・シンクタンク 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2024/06/12	2026/06/11	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.tworks.co.jp/security/">https://www.tworks.co.jp/security/</a>	株式会社トレードワークス	東京都港区赤坂5-2-20 赤坂パークビル10階	当サービスはWebアプリケーション診断とネットワーク診断から構成されており各診断の概要は以下の通りです。 ・Webアプリケーション診断 Webサイトにアクセスしセキュリティ上の問題点を検出します。 ・ネットワーク診断 外部公開しているネットワークや内部ネットワークに対しセキュリティ上の問題がないか検査します。 結果レポートは脆弱性カテゴリ毎に概要、再現手順、対策方法、同様の発生箇所一覧を記載します。	マスコミ・出版・印刷・広告 情報処理・ソフトウェア・S I 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 不動産業 旅行業 職業紹介・人材派遣 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2024/04/07	2026/04/06	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
Webアプリケーション脆弱性診断	<a href="https://zou-security.jp">https://zou-security.jp</a>	魚津交通株式会社	富山県魚津市本江2860-2	各種資格に合格したホワイトハッカーが、ツールによる自動診断だけに依存するのではなく、マニュアルでの診断も得意としております。お客様のシステムの規模や重要度に応じて効率的な診断を行います。診断においては、世界のバグレポートを参考にし、脆弱性の傾向を把握し、世界基準の診断手法をもとに脆弱性診断を行います。	医薬品・医療関連・化粧品 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I I S P・C A T V・X D S L事業 A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 運輸・倉庫 旅行業 医療・福祉 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2024/04/07	2026/04/06	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.amiya.co.jp/solutions/secsup/vulnerability/">https://www.amiya.co.jp/solutions/secsup/vulnerability/</a>	株式会社網屋	東京都中央区日本橋浜町3-3-2 トールナーレ日本橋浜町 11階	ITシステムの脆弱性調査とその対策案を提供する脆弱性診断サービスです。 専任のエンジニアが診断ツールと豊富な知識で脆弱性を洗い出し、レポート提出と結果報告会によるアフターフォローまでを提供。 サイバー攻撃者と同じ目線で、脆弱性を調査。対策すべき脆弱性を発見し、サイバー攻撃のリスクを削減します。	建設業 化学 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 マスコミ・出版・印刷・広告 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 医療・福祉 コンサルティング・シンクタンク 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2024/04/07	2026/04/06	日本セキュリティ監査協会(JASA)	

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーション
セキュリティ診断	https://yamory.io/service/assessment/	株式会社アシュアード	東京都渋谷区渋谷2-15-1 渋谷クロスター 12F	yamoryは、ITシステムの脆弱性を自動で検知し、管理・対策ができるクラウドサービスです。脆弱性管理に加え、EOLやクラウド設定管理（CSPM）を提供することで、ITシステムに必要な脆弱性対策をオールインワンで実現します。 セキュリティ診断は、Webアプリケーション・スマートフォンアプリに対して、実務経験豊富な診断士がネットワーク越しに外部検査を実施するサービスになります。	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・C A T V・X D S L事業 A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業	日本全国	2024/04/07	2026/04/06	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
脆弱性管理クラウド yamory	https://yamory.io/service/vulnerability-management/									
AeyeScan	https://www.aeyescan.jp/	株式会社エーアイセキュリティラボ	東京都千代田区神田錦町二丁目2番地1 KANDA SQUARE 11F WeWork内	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 マスコミ・出版・印刷・広告 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 職業紹介・人材派遣	日本全国	2023/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
クリックWebアプリケーション脆弱性診断	https://sec.ift-kk.co.jp/	株式会社アイ・エフ・ティ	東京都新宿区西新宿1丁目26番地2号 新宿野村ビル10階	クリックWebアプリケーション脆弱性診断は、自動診断ツールを用いて診断を行います。自動診断ツールを導入することにより、短期間でシンプルな診断が可能です。 ハイブリッドWebアプリケーション脆弱性診断は、クリックWebアプリケーション診断の内容に加え、診断員による目視手動診断も追加で実施することで、細かい診断ニーズに対応が可能です。	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 銀行・証券・保険業 飲食店・宿泊業 旅行業 医療・福祉 その他サービス業	日本全国	2023/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
ハイブリッドWebアプリケーション脆弱性診断	https://sec.ift-kk.co.jp/									
ST脆弱性診断サービス	https://www.stsec.net/pentest	ST株式会社	東京都練馬区大泉町3-13-6	本サービスは、Webアプリケーションやサーバ構成に対し、最新の脆弱性情報およびOWASP Top10等の基準に基づいた診断を実施し、潜在的なリスクを特定・評価するものです。診断結果はCVSS v3.1に準拠したリスク評価と改善提案を含む報告書として提供します。	通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I I S P・C A T V・X D S L事業 A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 その他サービス業 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2023/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
脆弱性診断サービス	https://digitaldata-forensics.com/security_diagnosis/	デジタルデータソリューション株式会社	東京都港区六本木6丁目10番1号 六本木ヒルズ森タワー15階	365日年中無休、24時間相談受付、ご相談から最短15分後にWeb面談開始可能。 累計4.7万件以上のフォレンジック調査相談で培ったノウハウを活かし、ランサムウェア感染・情報漏洩・Webシステムのサイバー攻撃被害を防ぐための、有資格の技術者による脆弱性診断・ペネトレーションテスト（侵入テスト）を提供。 企業の情報セキュリティを守るために実践的な診断の他、被害発生時のフォレンジック調査、サイバー鑑定、捜査機関での押収品検査協力にも対応。	建設業 機械・電機・精密機器 医薬品・医療関連・化粧品 その他製造業 マスコミ・出版・印刷・広告 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 不動産業 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2023/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
ペネトレーションテスト	https://digitaldata-forensics.com/penetrationtest/									
セキュリティ診断・脆弱性診断サービス SiteScanシリーズ	https://www.itmanage.co.jp/security/sitescan/	アイテーエム株式会社	東京都新宿区西新宿7-20-1 住友不動産西新宿ビル	一般的なWebアプリケーション診断から、実践的なセキュリティ診断であるペネトレーションテストまで、高度な模擬ハッキング技術に基づくセキュリティ診断サービスをご提供。 セキュリティ侵害の影響度と攻撃成功の難易度による2つの要素からリスクを評価し、お客様に最適な診断方法（ツール/手動/ハイブリッド診断、脆弱性診断/ペネトレーションテストによる各種方法の組み合わせ）をご提案。 モバイルアプリ向けセキュリティサービス AppChecker／AppChecker Pro	情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業	日本全国	2023/9/24	2027/9/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
ペネトレーションテスト	https://www.itmanage.co.jp/security/penetration-testing/									
モバイルアプリ向けセキュリティサービス AppChecker／AppChecker Pro	https://www.itmanage.co.jp/security/mobile-app-security/									

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーション
セキュリティ診断	<a href="https://chillstack.com/services">https://chillstack.com/services</a>	株式会社ChillStack	東京都渋谷区千駄ヶ谷五丁目16番10号 代々木アパハイツ206	実績のある経験豊富なセキュリティプロフェッショナルがお客様のシステムやサービスに対しツールを使用した自動診断及び手動診断にて細部まで検査を実施し、発見した脆弱性を報告いたします。 検査はOWASPや情報処理推進機構が定めた内容に準拠し、診断実績も多数あります。	機械・電機・精密機器 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e b プロデュース クラウド運用・開発事業 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係 その他サービス業	日本全国	2023/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
IoT脆弱性診断サービス	<a href="https://www.fsi.co.jp/projects/back-door.html">https://www.fsi.co.jp/projects/back-door.html</a>	富士ソフト株式会社	東京都港区東新橋2-15-1	IoT機器を中心とした脆弱性診断を実施し、幅広いメニューを取り揃えています。 ・ネットワーク診断 ・ファジングテスト(Raven for Fuzzing) ・Web脆弱性診断 ・ファームウェア診断 ・バックドア診断 ・ハードウェア診断	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 その他製造業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I I S P・C A T V・X D S L 事業 商社・流通・卸売・小売業 医療・福祉 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2023/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★
脆弱性診断サービス	<a href="https://it-triplea.com/">https://it-triplea.com/</a>	株式会社トリプルA	神奈川県厚木市妻田西1-15-12	最新の攻撃動向や技術的知見を踏まえた、実践的な脆弱性診断およびペネトレーションテストを提供しています。 診断は、情報処理安全確保支援士や、日常的に脆弱性報告活動（バグバウンティ）に取り組むセキュリティエンジニアが担当。 既知の脆弱性や標準的な攻撃手法に加え、近年注目されている攻撃トレンドを考慮し、現実的な脅威シナリオに基づいたリスク評価を行います。	化学 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 医療・福祉 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2023/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★
脆弱性診断サービス	<a href="https://sie.co.jp/division/security/">https://sie.co.jp/division/security/</a>	株式会社エスアイイー	東京都千代田区神田松永町18ビル秋葉原ビル3F	ITシステムの脆弱性を洗い出してそのリスクを評価することで、ITシステムとその利用者、すなわち貴社のビジネスとそのお客様にかかる脅威に対抗する適切かつ効果的な解決策を検討・選択していただくことをご支援いたします。ITシステムの開発・保守運用、およびセキュリティの経験やノウハウを持った専門家チームが、貴社の課題やITシステムの特性を踏まえて問題解決をご提案いたします。	情報処理・ソフトウェア・S I I S P・C A T V・X D S L 事業 A S P・W e b プロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 教育・研究機関・学習支援関係 その他サービス業 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2023/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
エクスポート・マネージメント・サービス	<a href="https://www.isskk.co.jp/service/exposure-management/">https://www.isskk.co.jp/service/exposure-management/</a>	Internet Secure Services株式会社	東京都港区芝大門1丁目2-14 H10浜松町 13F	プラットフォーム・Webアプリケーションの問題（脆弱性）を顕在化し、対応策をお客様にご提示します。脆弱性診断サービスの概要は以下の通りです。 ・脆弱性診断計画策定の支援 ・脆弱性診断作業の実施 ・ツール診断と手動診断の併用による診断実施 ・インターネット経由、オンラインでの実施 ・脆弱性診断結果の分析 ・結果報告書の作成 ・報告会にて脆弱性診断結果の解説と対策をご説明	食品 化学 鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 情報処理・ソフトウェア・S I 銀行・証券・保険業 旅行業 医療・福祉 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2023/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
KATABAMI VDP	<a href="https://www.udc-synchro.co.jp/service/katabami/">https://www.udc-synchro.co.jp/service/katabami/</a>	株式会社SYNCHRO	山口県山口市熊野町1-10 ニューXディアプラザ山口 6階	KATABAMI VDPの基本的な目的は、対象事業者さまをサイバー攻撃から守ることにあります。そのための手段として、下記を実施します。 ① 対象事業者のネットワークの構造、接続する機器を把握する ② 対象事業者のネットワーク、機器を検査し、脆弱性を検出する ③ 検出した脆弱性に対する対策案を提示する ④ ①～③を継続的に実施する ⑤ ①～④に基づき、ネットワーク構造の再設計、機器の見直しなどを含み改善策を提示する	食品 化学 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業	日本全国	2023/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレ
脆弱性診断(セキュリティ診断)	<a href="https://librus.co.jp/business/cyber-security">https://librus.co.jp/business/cyber-security</a>	Librus株式会社	東京都港区新橋6丁目13-12 VORT新橋Ⅱ 4F	専用の診断ツールによる自動診断、ホワイトハッカーによる手動診断を併用し、システムの脆弱性や、セキュリティ的な不備に対するテストを網羅的に実施します。	マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 飲食店・宿泊業 医療・福祉 職業紹介・人材派遣 その他サービス業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2023/3/20	2027/03/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
Webアプリケーション診断	<a href="https://www.firstriding.co.jp/service/assessment/">https://www.firstriding.co.jp/service/assessment/</a>	F R T 株式会社	沖縄県浦添市牧港5丁目2番1号（沖縄電力内）	脆弱性診断サービスでは、お客様のシステムやWebアプリケーションに対して非破壊型の疑似攻撃を行い、その攻撃に対する挙動よりシステムに潜む脆弱性を洗い出します。ツールの自動診断と診断員の手動診断を組み合わせることにより、誤検知や検出漏れの防止を図るとともに、推奨される対策などを報告書でご提言させていただきます。	自動車・輸送機器 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e b プロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 飲食店・宿泊業 旅行業 医療・福祉	日本全国	2022/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
プラットフォーム診断	<a href="https://www.firstriding.co.jp/service/assessment/platform/">https://www.firstriding.co.jp/service/assessment/platform/</a>									
セキュリティ診断サービス(ネットワーク内部/外部脆弱性診断・セグメンテーション有効性テストサービス、ネットワーク内部/外部ペネトレーションテスト、Webアプリケーション脆弱性診断)	<a href="https://www.icmssol.co.jp/service/securitydiagnose/security.html">https://www.icmssol.co.jp/service/securitydiagnose/security.html</a>	ICMSソリューションズ株式会社	東京都品川区上大崎2-24-11 目黒西口M2号館 総合受付5F	PCI DSS対応（内部脆弱性、ペネトレーションテスト、セグメンテーションの有効性テスト）や加盟店向けのクイックスケート診断など各種診断サービスをツール、および手動で提供しています。ホワイトハッカーの専任技術者が診断のチェックを担います。グループのPCI DSS監査会社との連携で、決済代行業者、EC加盟店、カード会社など実績があります。詳細はwebをご参照ください。	マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 飲食店・宿泊業 旅行業	日本全国	2022/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
脆弱性診断/ペネトレーションテスト	<a href="https://ricsec.co.jp/">https://ricsec.co.jp/</a>	株式会社リチエルカセキュリティ	東京都千代田区神田三崎町3丁目2番14号 GLORKS水道橋5階	防衛セクターを含む政府機関、フォーチュン500企業、国内外のクライアントに対するサービス提供実績を有します。ゼロデイ脆弱性の発見者、サイバーセキュリティ関連書籍の著者、海外トップスクールや大手研究機関での研究経験を有するセキュリティリサーチャー、DEFCON CTFやGoogle CTFのファイナリストが脆弱性診断/ペネトレーションにあたります。	自動車・輸送機器 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 医療・福祉 コンサルティング・シンクタンク 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2022/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★
WEB脆弱性診断サービス	<a href="https://esna.tech/security/">https://esna.tech/security/</a>	合同会社エスナ	兵庫県伊丹市西台3-9-22 西台駅前ビル208-7	WEBアプリケーション開発経験者が在籍しており、診断後の改修についてのご相談も可能。自社で診断スキル向上セミナーも一般向けに公開しており、診断のみでなく診断内製化支援もご提案中。	医薬品・医療関連・化粧品 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 教育・研究機関・学習支援関係	日本全国	2022/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
AI脆弱性診断_ImmuniWeb	<a href="https://cybergymjapan.com/services/security/immuniweb/">https://cybergymjapan.com/services/security/immuniweb/</a>	株式会社サイバージムジャパン	東京都港区虎ノ門四丁目1-40 江戸見坂森ビル	セキュリティスペシャリストと国内独占販売権を持つスイス発AIプラットフォームImmuniWebを始めとする先端AIツール群のハイブリッドによるセキュリティ診断サービスを提供。年間検査件数は400件超（2022年度）。官公庁を始めとして業界業種問わず実績がある。2020年11月米EnterpriseSecurity誌よりアジア太平洋地域におけるManagedSecurityServicesトップベンダーに選出。	建設業 食品 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 銀行・証券・保険業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2022/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレ
AI プラットフォーム脆弱性診断 _Immunniweb	<a href="https://box.k3r.jp/vlc/_SecurityTest_VLC.pdf">https://box.k3r.jp/vlc/_SecurityTest_VLC.pdf</a>	株式会社バルク	東京都港区虎ノ門四丁目1-40 江戸見坂森ビル	セキュリティスペシャリストと国内独占販売権を持つスイス発AIプラットフォームImmuniWebを始めとする先端AIツール群のハイブリッドによるセキュリティ診断サービスを提供。年間検査件数は400件超（2022年度）。官公庁を始めとして業界業種問わず実績がある。2020年11月米EnterpriseSecurity誌よりアジア太平洋地域におけるManagedSecurityServicesトップベンダーに選出。	建設業 食品 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 情報処理・ソフトウェア・S I 銀行・証券・保険業 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2022/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.kcs.co.jp/ja/service/ind/all_ind/sec/vuln.html">https://www.kcs.co.jp/ja/service/ind/all_ind/sec/vuln.html</a>	株式会社さくらケーシーエス	兵庫県神戸市中央区播磨町21-1	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください			2022/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
ハイブリッドWebセキュリティ診断 ABURIDA	<a href="https://web-scan.jp/">https://web-scan.jp/</a>	株式会社信興テクノミスト	東京都品川区荏原4-16-8	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2022/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
Webアプリケーション診断	<a href="https://agest.co.jp/solution/vulnerability_diagnosis/">https://agest.co.jp/solution/vulnerability_diagnosis/</a>	株式会社AGEST	東京都文京区後楽1丁目7-27 後楽鹿島ビル 4F	・IPA「安全なウェブサイトの作り方」とOWASPに準拠したWebアプリケーション診断およびプラットフォーム診断を実施いたします。 ・診断実施後はセキュリティエンジニアが報告書の作成を行い、検出された脆弱性について、想定されるリスクや対策方法など丁寧に解説します。 ・CEH（認定ホワイトハッカー）の資格を保有するセキュリティエンジニアが在籍しており、脆弱性を洗い出します。	自動車・輸送機器 マスコミ・出版・印刷・広告 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 不動産業 旅行業 医療・福祉 職業紹介・人材派遣 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2022/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
プラットフォーム診断	<a href="https://agest.co.jp/solution/vulnerability_diagnosis/">https://agest.co.jp/solution/vulnerability_diagnosis/</a>									
脆弱性診断サービス	<a href="https://persol-technics.co.jp/corporate/security/service/assessment/">https://persol-technics.co.jp/corporate/security/service/assessment/</a>	パーソルクロステクノロジー株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビルディング51F	対象は「Webアプリケーション診断」となります。診断ツールや手動、目視で診断を実施し、診断後は、システムの問題点とその対策を合わせてご報告いたします。 ・診断基準は「OWASP ASVS レベル2」基準となります。 ・目的と予算に応じて、個別見積もりで診断対象の選定からご提案いたします。 ・診断対象の選定のための巡回は費用に含みません。 ・ご要望により速報の報告レベルは調整いたします。 ・ご要望により再診断や報告会も対応いたします。	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 マスコミ・出版・印刷・広告 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 旅行業 医療・福祉 職業紹介・人材派遣 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2022/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
アプリケーション・セキュリティ テスト	<a href="https://www.secureworks.jp/services/application-security-testing">https://www.secureworks.jp/services/application-security-testing</a>	セキュアワークス株式会社	東京都千代田区大手町一丁目2番1 Otemachi Oneタワー17階	セキュアワークスの攻撃グループのアプリケーション テストは、顧客、従業員、ビジネス パートナーが使用するアプリケーションのリスクを低減し、信頼性を維持します。Webアプリ、モバイルアプリ、Webサービス、API等、幅広い領域への脆弱性診断をいたします。 本サービス中の脆弱性診断に関して、基準の「脆弱性診断サービス」に適合しています。	情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 コンサルティング・シンクタンク	日本全国	2022/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーション
ペネトレーション・テスト	<a href="https://www.blackduck.com/ja-jp/services/penetration-testing.html">https://www.blackduck.com/ja-jp/services/penetration-testing.html</a>	ブラック・ダック・ソフトウェア合同会社	東京都渋谷区渋谷2-24-12 渋谷スクランブルスクエア39F	・OWASP Top10やNIST SP800-63等にフォーカスした攻撃者視点の侵入テストを実施 ・セキュリティサービスの国際的な業界団体である英国CREST認証を取得したエキスパートチームが対応 ・金融機関、医療システム、製造業等実績有。全業種に対応した脆弱性診断サービスを提供 ・検査結果はWEBのポータルサイトで継続管理が可能 ・侵入リスクの検出結果のみではなく、セキュリティ改善策も提案	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 教育・研究機関・学習支援関係	日本全国	2022/06/12	2026/06/11	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
PCI DSS対応 脆弱性診断サービス	<a href="https://www.bsigroup.com/ja-JP/our-services/digital-trust/Cybersecurity-Information-Resilience/Services/Vulnerability-Assessment/">https://www.bsigroup.com/ja-JP/our-services/digital-trust/Cybersecurity-Information-Resilience/Services/Vulnerability-Assessment/</a>	BSI Professional Services Japan 株式会社	神奈川県横浜市西区みなとみらい3-7-1 OCEAN GATE MINATO MIRAI 3階	PCI DSS（ペイメントカード業界データセキュリティ基準）は、クレジットカード処理環境のセキュリティに影響を及ぼす可能性のある組織だけでなく、カードデータを保存、処理、または伝送するすべての組織が対象となる、非常に複雑で細かい基準です。 本サービスは、高いPCI基準を達成するための脆弱性診断サービスを提供しています。 勿論、PCI DSSに準拠していない（又はする予定がない）場合にもご利用いただけます。	自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 医療・福祉	日本全国	2022/06/12	2026/06/11	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
Webアプリ脆弱性診断	<a href="https://poruto-inc.com/webapp.html">https://poruto-inc.com/webapp.html</a>	株式会社ボルト	東京都千代田区神田駿河台2-3-11 ヒューリック御茶ノ水ビル	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	食品 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 不動産業 飲食店・宿泊業 医療・福祉	日本全国	2022/06/12	2026/06/11	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
プラットフォーム脆弱性診断サービス	<a href="https://www.ffri.jp/assets/files/services/ctrg/Platform-vulnerability-diagnosis.pdf">https://www.ffri.jp/assets/files/services/ctrg/Platform-vulnerability-diagnosis.pdf</a>	株式会社FFRIセキュリティ	東京都千代田区丸の内3丁目3番1号 新東京ビル2階	お客様のITインフラの脆弱性やWebアプリケーションの脆弱性を先端領域のセキュリティ技術者が診断を行うサービスです。IoT機器のペネトレーションテストやファームウェアのバックドア検査などの実績があり、総合的なIT/OITインフラの診断に対応可能です。	自動車・輸送機器 通信・放送 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2022/4/7	2026/4/6	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
Webアプリケーション脆弱性診断サービス	<a href="https://www.ffri.jp/assets/files/services/ctrg/Web-application-vulnerability-diagnosis.pdf">https://www.ffri.jp/assets/files/services/ctrg/Web-application-vulnerability-diagnosis.pdf</a>									
セキュリティ診断サービス	<a href="https://www.ryobi.co.jp/security/csirt/security-scan">https://www.ryobi.co.jp/security/csirt/security-scan</a>									
Webアプリケーション診断	<a href="https://www.sandj.co.jp/services/assessment-app/">https://www.sandj.co.jp/services/assessment-app/</a>									
API診断	<a href="https://www.sandj.co.jp/services/assessment-api/">https://www.sandj.co.jp/services/assessment-api/</a>	S&J株式会社	東京都港区新橋1丁目1番1号 日比谷ビルディング	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 医療・福祉	日本全国	2022/4/7	2026/4/6	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
スマートフォンアプリ診断	<a href="https://www.sandj.co.jp/services/assessment-sp/">https://www.sandj.co.jp/services/assessment-sp/</a>									
プラットフォーム診断	<a href="https://www.sandj.co.jp/services/assessment-pf/">https://www.sandj.co.jp/services/assessment-pf/</a>									

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレ
ImmuniWeb®Discovery   イミュニウェブディスカバリー	<a href="https://www.tanaakk.com/htseries-tlpt/immuniweb/discovery/">https://www.tanaakk.com/htseries-tlpt/immuniweb/discovery/</a>	Tanaakk株式会社	東京都千代田区丸の内二丁目4番1号	ImmuniWebは200台以上のクラウドサーバを並列稼働させることでWEBアプリケーションやプラットフォーム、モバイルアプリのAI脆弱性診断を3~5営業日で完了させるペネトレーションテストアズアサービス(PTaaS)です。OWASP TOP10、OWASP Mobile TOP10、PCIDSS 6.5.1-6.5.10、CWE/SANS25、MITRE ATT&CK®、GDPR、HIPAAに対応	建設業 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 銀行・証券・保険業 教育・研究機関・学習支援関係	日本全国	2021/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
ImmuniWeb®On-Demand   イミュニウェブオンデマンド	<a href="https://www.tanaakk.com/htseries-tlpt/immuniweb/on-demand/">https://www.tanaakk.com/htseries-tlpt/immuniweb/on-demand/</a>									
ImmuniWeb®MobileSuite   イミュニウェブモバイルスイート	<a href="https://www.tanaakk.com/htseries-tlpt/immuniweb/mobilesuite/">https://www.tanaakk.com/htseries-tlpt/immuniweb/mobilesuite/</a>									
ImmuniWeb®Continuous   イミュニウェブコンティニュアス	<a href="https://www.tanaakk.com/htseries-tlpt/immuniweb/continuous/">https://www.tanaakk.com/htseries-tlpt/immuniweb/continuous/</a>									
ImmuniWeb®TLPT   イミュニウェブティーエルピーーティー	<a href="https://www.tanaakk.com/htseries-tlpt/immuniweb/threat-led-penetration-testing-tlpt/">https://www.tanaakk.com/htseries-tlpt/immuniweb/threat-led-penetration-testing-tlpt/</a>									
Webアプリケーション脆弱性診断サービス	<a href="https://www.ranryu-secure-solution.com/service/webapp">https://www.ranryu-secure-solution.com/service/webapp</a>	株式会社ranryu	東京都港区東麻布1-4-2 THE WORKERS & CO 5F	・WebサイトやWebアプリ、API、スマホアプリ、サーバ、ネットワーク機器などを対象に、脆弱性（セキュリティ上の弱点）の有無を診断するサービスです。 ・ツールによる自動診断と、ホワイトハッカーによる手動診断を組み合わせて診断をします。 ・診断後は、結果をもとに脆弱性を洗い出し、セキュリティリスクを分析し、報告書にまとめます。 ・サービス提供地域は国内全域で、分野・業種を問わずサービス提供をしています。	建設業 織維・アパレル 自動車・輸送機器 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 その他サービス業	日本全国	2021/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
プラットフォーム脆弱性診断サービス	<a href="https://www.ranryu-secure-solution.com/service/platform">https://www.ranryu-secure-solution.com/service/platform</a>									
Webサイト脆弱性診断サービス	<a href="https://www.ranryu-secure-solution.com/service/website">https://www.ranryu-secure-solution.com/service/website</a>									
API脆弱性診断サービス	<a href="https://www.ranryu-secure-solution.com/service/api">https://www.ranryu-secure-solution.com/service/api</a>									
スマートフォンアプリ脆弱性診断サービス	<a href="https://www.ranryu-secure-solution.com/service/smартphoneapp">https://www.ranryu-secure-solution.com/service/smартphoneapp</a>									
Critical Hit	<a href="https://www.cyphertec.co.jp/services/critical_hit/">https://www.cyphertec.co.jp/services/critical_hit/</a>	サイファー・テック株式会社	徳島県海部郡美波町恵比須浜字田井266番地	・スマートフォン・ゲームアプリ・WEBアプリを主な対象とする脆弱性診断サービス ・攻撃者視点で行う疑似攻撃型セキュリティ診断 ・診断員が、ハッキング・チートを試みる攻撃者と同じ立場から実際に攻撃を行った結果をレポート ・アプリ改変、ネットワーク通信への干渉、メモリ改変といったハッキング・チートに対応 ・問題点の指摘に加えて、具体的な対処方法の提案も可能	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I 銀行・証券・保険業 その他金融業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係 その他サービス業 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2021/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーション
セキュリティ診断サービス	<a href="https://www.anet.co.jp/security/cyber_security/shindan.html">https://www.anet.co.jp/security/cyber_security/shindan.html</a>	株式会社アルファネット	東京都文京区後楽1-5-3 後楽国際ビルディング	Webアプリケーション診断、ネットワーク診断をご提供しております。 実際にハッキングで使われる技術と同様の手法にて、お客様のWebサイトやネットワーク機器へ外部から擬似攻撃し、ハッキング耐性を診断いたします。 ・大手企業、様々な業種においての診断実績。 ・2000年からサービス提供開始。20年以上の診断実績。 ・ツール診断だけでなく、手動診断を得意とする。 ・検出された脆弱性に対する実例、対策例を含む詳細な報告書をご提供。	建設業 食品 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・Webプロデュース	日本全国	2021/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★
ペネトレーションテスト（侵入テスト）	<a href="https://www.anet.co.jp/security/cyber_security/penetration_test.html">https://www.anet.co.jp/security/cyber_security/penetration_test.html</a>									
AIクリック・ツール診断	<a href="https://www.rayaegis.co.jp/ai-quick/">https://www.rayaegis.co.jp/ai-quick/</a>	株式会社レイ・イージス・ジャパン	東京都新宿区西新宿7-22-33 Polar西新宿4F	各種脆弱性診断やペネトレーションテストでは、ツールと手動を組み合わせた診断まで要件にあわせたサービスメニューを用意しており、商用の診断ツールと独自開発ツールを併用することでパッケージ型の価格体系を実現し提供しています。 インターネット経由等リモート診断だけでなく、疑似マルウェアを利用した内部ペネトレーションテストなど、オンサイトや対象機器を預かっての診断にも対応します。	通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 不動産業 医療・福祉 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2021/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★
AIリモート脆弱性診断	<a href="https://www.rayaegis.co.jp/ai-remote/">https://www.rayaegis.co.jp/ai-remote/</a>									
ペネトレーションテスト	<a href="https://www.rayaegis.co.jp/penetration-test/">https://www.rayaegis.co.jp/penetration-test/</a>									
モバイルアプリ診断	<a href="https://www.rayaegis.co.jp/mobile-app/">https://www.rayaegis.co.jp/mobile-app/</a>									
プラットフォーム診断	<a href="https://www.rayaegis.co.jp/platform/">https://www.rayaegis.co.jp/platform/</a>									
API診断	<a href="https://www.rayaegis.co.jp/api/">https://www.rayaegis.co.jp/api/</a>									
ファストペネトレーションテスト	<a href="https://www.rayaegis.co.jp/fast-penetration-test/">https://www.rayaegis.co.jp/fast-penetration-test/</a>									
IoTペネトレーションテスト	<a href="https://www.rayaegis.co.jp/IoT/">https://www.rayaegis.co.jp/IoT/</a>									
TLPT・レッドチーム	<a href="https://www.rayaegis.co.jp/tlpt/">https://www.rayaegis.co.jp/tlpt/</a>									
セキュリティ診断サービス	<a href="https://www.obic.co.jp/supportservice/security_solution.html">https://www.obic.co.jp/supportservice/security_solution.html</a>	株式会社オービック	東京都中央区京橋2丁目4番15号	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	建設業 食品 化学 鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 情報処理・ソフトウェア・S I 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 不動産業	日本全国	2021/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
セキュリティ診断・対策サービス	<a href="https://www.jops.co.jp/security/">https://www.jops.co.jp/security/</a>	株式会社日本オープンシステムズ	富山県富山市牛島町9-5 Dタワー富山7F	・以下の資格を持つ専門家の視点で診断を実施します。 - 情報処理安全確保支援士試験 - CISSP - CEH (Certified Ethical Hacker、認定ホワイトハッカー) ・サービス提供地域は国内全域であり、分野・業種を問わず診断可能です。 ・画面数による料金計算で、ご予算に応じた診断が可能です。	農林水産業及び鉱業 建設業 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 その他製造業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2021/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレ
セキュリティ診断・対策サービス	<a href="https://www.jops.co.jp/security/">https://www.jops.co.jp/security/</a>	株式会社日本オープンシステムズ	富山県富山市牛島町9-5 Dタワー富山7F	・以下の資格を持つ専門家の視点で診断を実施します。 - 情報処理安全確保支援士試験 - CISSP - CEH (Certified Ethical Hacker、認定ホワイトハッカー) ・サービス提供地域は国内全域であり、分野・業種を問わず診断可能です。 ・画面数による料金計算で、ご予算に応じた診断が可能です。	農林水産業及び鉱業 建設業 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 その他製造業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
Webアプリケーション診断	<a href="https://www.secureedge-tech.jp/service/">https://www.secureedge-tech.jp/service/</a>	セキュアエッジテクノロジー株式会社	東京都新宿区下宮比町2-26 KDX 飯田橋ビル3F	Webアプリケーション脆弱性診断及び、プラットフォーム（ネットワーク）脆弱性診断を提供しています。 検知内容や対策方法を報告書にまとめ納品する他、高リスクの脆弱性は速報として期間中に報告致します。 また、ご要望に応じて再診断や報告会対応も可能です。	織維・アパレル 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 旅行業 教育・研究機関・学習支援関係	日本全国	2021/6/24	2027/6/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
プラットフォーム診断	<a href="https://www.secureedge-tech.jp/service/">https://www.secureedge-tech.jp/service/</a>									
Webアプリ脆弱性診断	<a href="https://secure-cycle.co.jp/service/web-assessment/">https://secure-cycle.co.jp/service/web-assessment/</a>	株式会社セキュアサイクル	福岡県北九州市若松区ひびきの北8番1号 技術開発交流センター 314号室	・システム開発を経験したエンジニアが脆弱性診断等に従事しており、開発者目線での助言も可能 ・事前の打ち合わせにより、診断対象の選定や診断実施期間等について柔軟にご提案可能	建設業 織維・アパレル 機械・電機・精密機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2021/6/24	2027/6/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
プラットフォーム診断	<a href="https://secure-cycle.co.jp/service/platform-assessment/">https://secure-cycle.co.jp/service/platform-assessment/</a>									
API脆弱性診断	<a href="https://secure-cycle.co.jp/service/api-assessment/">https://secure-cycle.co.jp/service/api-assessment/</a>									
スマホアプリ脆弱性診断	<a href="https://secure-cycle.co.jp/service/mobile-assessment/">https://secure-cycle.co.jp/service/mobile-assessment/</a>									
Webアプリケーション診断	<a href="https://www.mdis.co.jp/service/security-shindan/web-application.html">https://www.mdis.co.jp/service/security-shindan/web-application.html</a>	三菱電機デジタルイノベーション株式会社	東京都港区三田3-5-19 東京三田ガーデンタワー	Webサーバ上で動作するWebアプリケーションに存在する脆弱性を診断するサービス。 診断はリモートにて実施します。	機械・電機・精密機器 情報処理・ソフトウェア・S I 銀行・証券・保険業 その他金融業	日本全国	2021/6/24	2027/6/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
プラットフォーム診断	<a href="https://www.mdis.co.jp/service/security-shindan/platform.html">https://www.mdis.co.jp/service/security-shindan/platform.html</a>									
ウェブ脆弱性診断	<a href="https://www.it-brain.co.jp/_common/pdf/web.pdf">https://www.it-brain.co.jp/_common/pdf/web.pdf</a>	株式会社ITグローバルブレイン	兵庫県神戸市中央区三宮町1-4-9 ワコール神戸三宮ビル	アプリケーション診断、プラットフォーム診断等	建設業 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I I S P・C A T V・X D S L事業 A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 銀行・証券・保険業 不動産業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2021/6/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
QT PRO プラットフォーム診断サービス	<a href="https://www.qtpo.jp/service/security/platform/">https://www.qtpo.jp/service/security/platform/</a>	株式会社QTnet	福岡県福岡市中央区舞鶴三丁目9番39号 舞鶴スクエア2F	情報インフラを提供する通信事業者として培ったシステムの構築・運用ノウハウを活かして診断を実施します。 また、同一の技術者が診断計画から診断作業、報告書作成、報告会まで一貫してサービスをご提供します。	食品 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロデュース 銀行・証券・保険業 その他金融業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2021/03/20	2027/3/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
QT PRO Webアプリケーション診断サービス	<a href="https://www.qtpo.jp/service/security/web-application/">https://www.qtpo.jp/service/security/web-application/</a>									

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーション
ペネトレーション診断テストサービス	<a href="https://service.tepsys.co.jp/service/penetration-diagnostic/">https://service.tepsys.co.jp/service/penetration-diagnostic/</a>	株式会社テプコシステムズ	東京都江東区永代2丁目37番28号 滝澤シティブレイス永代	・情報システムにおけるソフトウェアの脆弱性を検出し、対策方法を含めて報告するサービスです。 ・東京電力グループのシステム開発・運用会社として培ったインフラ技術、大規模開発環境のインシデント対応ノウハウをもとに診断テストを行います。	電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業	南東北（山形、宮城、福島） 北陸（新潟、富山、石川、福井） 北関東（茨城、栃木、群馬） 南関東（千葉、埼玉、東京、神奈川） 甲信（山梨、長野）	2021/03/20	2027/03/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
i-Cybertech 脆弱性診断サービス	<a href="https://isec.ne.jp/services/i-cybertech_pentest/">https://isec.ne.jp/services/i-cybertech_pentest/</a>	情報セキュリティ株式会社	兵庫県神戸市中央区東川崎町1-3-3	情報セキュリティ分野に特化したサービス（ブランド名：i-Cybertech）を展開している。 NessusやOWASP ZAPを使ったネットワーク、アプリケーション診断 既存システムに影響を及ぼさない、アクティブスキャンによる制御セキュリティ診断	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 その他製造業 電気・ガス・熱供給・水道業 運輸・倉庫 銀行・証券・保険業 その他金融業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2021/03/20	2027/03/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
リスクハンティングサービス	<a href="https://jpn.nec.com/cybersecurity/professionalservice/risk_hunting/">https://jpn.nec.com/cybersecurity/professionalservice/risk_hunting/</a>	日本電気株式会社	東京都港区芝五丁目7番1号	セキュリティリスクに関して、脆弱性診断やペネトレーションテスト(侵入テスト)によりシステム全体をビジネス観点で評価します。 CISSP、GIAC、情報処理安全確保支援士等のセキュリティ専門資格を有するスペシャリストで構成するチームがサービス提供します。	化学 鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 銀行・証券・保険業 医療・福祉 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★
SasaL AIペネトレーションテストサービス	<a href="https://www.fusodentsu.co.jp/ict/detail/sasal-pentest/">https://www.fusodentsu.co.jp/ict/detail/sasal-pentest/</a>	扶桑電通株式会社	東京都 中央区築地5-4-18 汐留イーストサイドビル	■短納期 1億6000万回を超えるWebサイトのセキュリティテストを学習したAIとRPAを搭載した診断ツール「ImmuuniWeb」が、最短2週間でペネトレーションテストを実施（2024年10月時点） ■グローバルな診断体制 日本、イスラエル、イスス、台湾のホワイトハッカーによるグローバルな診断体制を構築可能 ■サポート体制 報告書作成・報告会開催後も1か月間は電話・メールでQAを対応し、お客様の修正作業を支援	鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・We bプロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 医療・福祉 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2020/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
Securify	<a href="https://www.securify.jp/">https://www.securify.jp/</a>	株式会社スリーシェイク	東京都新宿区大京町22-1 グランファースト新宿御苑3F・4F	Securifyは、ASMによる公開資産把握から脆弱性診断をシームレスに実行でき、国産セキュリティ製品ならではの使いやすさで精度の高いセキュリティ対策を継続するためのセキュリティSaaS製品です。	その他製造業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 銀行・証券・保険業 その他金融業 教育・研究機関・学習支援関係 コンサルティング・シンクタンク その他サービス業 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2020/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
脆弱性診断サービス（Webアプリケーション診断・プラットフォーム診断・スマートフォン診断・ペネトレーションテスト）	<a href="https://service.alhinc.jp/vulnerability-assessment/">https://service.alhinc.jp/vulnerability-assessment/</a>	ALH株式会社	東京都目黒区目黒1-24-12 オリックス目黒ビル5F(受付)/8F	診断手法は「国際ウェブセキュリティ標準機構」によって推進されている「アプリケーションセキュリティ検証標準」に準拠しており、主なサービスはWebアプリケーション診断・スマートフォンアプリケーション診断・プラットフォーム診断などになります。また診断後の報告書納品に加え、診断開始前に診断範囲の事前提示、及び日次での診断状況報告などを提供させて頂いております。	マスコミ・出版・印刷・広告 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・We bプロデュース クラウド運用・開発事業 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 教育・研究機関・学習支援関係 その他サービス業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2020/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレ
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.securesky-tech.com/">https://www.securesky-tech.com/</a>	株式会社セキュアスカイ・テクノロジー	東京都千代田区岩本町2-2-4 PMO神田岩本町Ⅱ 10F	<ul style="list-style-type: none"> <li>・2006年3月創業時から脆弱性診断サービスを一貫して提供</li> <li>・Webアプリケーション脆弱性診断では、対象となるサイトから診断対象候補を洗い出し、そこから予算に合わせた診断対象をご提案可能</li> <li>・同一の要員が診断計画の設計から診断実施、改善策提案、報告会、再診断まで対応する事で一貫したサービスを提供</li> <li>・セキュリティ専門用語や脆弱性診断にじみのない方にもわかりやすい説明に配慮した報告会を実施</li> </ul>	食品 医薬品・医療関連・化粧品 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 医療・福祉 職業紹介・人材派遣	日本全国	2020/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
Webアプリケーション診断	<a href="https://appirits.com/service/security/security_application.html">https://appirits.com/service/security/security_application.html</a>	株式会社アピリッツ	東京都渋谷区桜丘町1番1号 渋谷サクラステージ SHIBUYAタワー24階	<p>2010年から診断サービスを提供させて頂き、専任セキュリティエンジニアがWebサイトやネットワーク機器等のセキュリティを攻撃者の視点で診断をいたします。</p> <p>診断方法は手動診断やツールを利用して診断を行い対策方法をご報告させて頂きます。</p> <p>診断中に深刻な脆弱性が発見された場合、速報として当日中に対策を含めてご報告いたします。</p>	通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・Webプロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 旅行業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2020/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
プラットフォーム診断	<a href="https://appirits.com/service/security/security_platform.html">https://appirits.com/service/security/security_platform.html</a>									
Webアプリケーション脆弱性検査サービス	<a href="https://connect.panasonic.com/jp-ja/products-services_verification_webvulnerability">https://connect.panasonic.com/jp-ja/products-services_verification_webvulnerability</a>	パナソニックコネクト株式会社	神奈川県横浜市都筑区佐江戸町600番地	<p>Webアプリケーションに内在する脆弱性を検査により検出・報告するサービスです。</p> <p>検査実施における対象の特定については、検査対象を指定頂く以外に、ご予算に応じ自社の過去実績を元にした検査対象の選定、ご提案も可能です。</p> <p>当該サービスは、一般公開される企業Web以外に業務系Webアプリケーションにも対応しており、2023年度で204件、2024年度は10月時点で144件の実績を有しております。</p>	食品 自動車・輸送機器 情報処理・ソフトウェア・S I 運輸・倉庫 医療・福祉	日本全国	2020/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
脆弱性調査	<a href="https://www.risk-strategy.jp/consultant/">https://www.risk-strategy.jp/consultant/</a>	一般社団法人リスク戦略総合研究所	千葉県千葉市緑区あすみが丘6丁目52番地9	ネットワーク診断、Webアプリケーション診断、システム内部診断の脆弱性診断サービスに対して、広く対応いたします。	農林水産業及び鉱業 建設業 鉄鋼・金属機械・電機・精密機器 医薬品・医療関連・化粧品 情報処理・ソフトウェア・S I 銀行・証券・保険業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2020/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
Webアプリケーション脆弱性診断	<a href="https://www.ctc-g.co.jp/solutions/id3008/index.html">https://www.ctc-g.co.jp/solutions/id3008/index.html</a>	伊藤忠テクノソリューションズ株式会社	東京都港区虎ノ門4-1-1 神谷町トラストタワー	<p>ITシステム全般の企画・構築・運用に実績を有する強みを活かしながら、CISSPや情報処理安全確保支援士の資格保有者を含む専門技術者が企業のITシステム特性に応じた脆弱性診断を行います。</p> <p>診断結果には脆弱性の危険度や影響に加え、対策・是正方法の説明を添え、企業ITシステムのセキュリティ向上に役立つ報告を行います。</p> <p>本脆弱性診断サービスは業種を問わず提供が可能です。</p>	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2020/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
プラットフォーム(ネットワーク)脆弱性診断	<a href="https://www.ctc-g.co.jp/solutions/id3008/index.html">https://www.ctc-g.co.jp/solutions/id3008/index.html</a>									

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーションテスト
ペネトレーションテスト	<a href="https://www.ctc-g.co.jp/solutions/id3008/index.html">https://www.ctc-g.co.jp/solutions/id3008/index.html</a>	伊藤忠テクノソリューションズ株式会社	東京都港区虎ノ門4-1-1 神谷町トラストタワー	ITシステム全般の企画・構築・運用に実績を有する強みを活かしながら、情報処理安全確保支援士やOSCP等の資格保有者を含む専門技術者が企業のITシステム特性に応じたペネトレーションテストを行います。 診断結果には脆弱性の危険度や影響に加え、対策・是正方法の説明を添え、企業ITシステムのセキュリティ向上に役立つ報告を行います。 本ペネトレーションテストは業種を問わず提供が可能です。	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2025/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★
Webアプリケーション脆弱性診断	<a href="https://www.ctc-g.co.jp/solutions/id3008/index.html">https://www.ctc-g.co.jp/solutions/id3008/index.html</a>									
プラットフォーム(ネットワーク)脆弱性診断	<a href="https://www.ctc-g.co.jp/solutions/id3008/index.html">https://www.ctc-g.co.jp/solutions/id3008/index.html</a>									
Webアプリケーション脆弱性診断	<a href="https://www.eg-secure.co.jp/service/inspection/">https://www.eg-secure.co.jp/service/inspection/</a>	EGセキュアソリューションズ株式会社	東京都 港区虎ノ門1-2-8 虎ノ門琴平タワー8F	お客さまごとに診断技術者をアサインし、ニーズのヒアリングから、診断結果の報告まで対応いたしますので、一貫したサービスを提供することができます。 診断結果は代表取締役が確認をしたうえでお客さまにご報告いたします。また、緊急性の高い脆弱性が確認できた際はすぐにお客さまにご報告いたします。 報告会ではセキュリティの専門用語に馴染みのない方にも配慮したわかりやすい内容となっています。	その他製造業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・Webプロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 教育・研究機関・学習支援関係 その他サービス業	日本全国	2020/09/23	2026/9/22	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★
プラットフォーム脆弱性診断	<a href="https://www.eg-secure.co.jp/service/platform/">https://www.eg-secure.co.jp/service/platform/</a>									
スマートフォンアプリ脆弱性診断	<a href="https://www.eg-secure.co.jp/service/smартphone/">https://www.eg-secure.co.jp/service/smартphone/</a>									
脅威ベースのペネトレーションテスト「TLPT (Threat-Led Penetration Testing)」	<a href="https://www.pwc.com/jp/ja/services/digital-trust/cyber-security-engineering/tlpt.html">https://www.pwc.com/jp/ja/services/digital-trust/cyber-security-engineering/tlpt.html</a>	PwCコンサルティング合同会社	東京都千代田区大手町1-2-1 Otemachi Oneタワー	企業が保有する資産の脆弱性の特定・分析・報告を行います。テストにおいては単にツールを使用するだけではなく、サイバーセキュリティエンジニアリングチームが手操作による実攻撃をシミュレートして調査します。ウェブサイトだけでなく、プラットフォームやスマートフォンアプリケーションへの診断、及びTLPT(脅威ベースのペネトレーションテスト)も対応可能です。	建設業 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 運輸・倉庫 銀行・証券・保険業 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2024/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.itsquare.co.jp/security/vulnerability.html">https://www.itsquare.co.jp/security/vulnerability.html</a>	株式会社ITスクエア	新潟県新潟市中央区万代3-1-1	2000年に脆弱性診断サービスの提供を開始し、国（省庁）、独立行政法人、地方公共団体、大学、病院、民間企業等のサーバ等のネットワーク機器を対象としたプラットフォーム診断、ホームページ等のウェブアプリケーション診断を実施してきました。金融機関の脆弱性診断、ペネトレーションテストの実績も有しています。 2021年1月現在、情報処理安全確保支援士8名、ネットワークスペシャリスト2名、CISSP 2名、在籍しています。	医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 銀行・証券・保険業 その他金融業 医療・福祉教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2020/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.jrsec.jp/security-diagnosis/">https://www.jrsec.jp/security-diagnosis/</a>	鉄道情報システム株式会社	東京都渋谷区代々木2丁目2番2号	・診断ツールによる自動診断のみならず、専門家による手動診断を組み合わせ、脆弱性の検出を行います。 ・お客様にお渡しする報告書には、検出した脆弱性の概要だけではなく、想定される被害や対策方法についても記載いたします。 ・お客様のニーズを踏まえた脆弱性診断メニューをご提案することもできます。 ・当脆弱性診断サービスは、全業界、国内全域にご提供します。	通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 その他金融業 旅行業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2020/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
脆弱性診断 ペネトレーションテスト	<a href="https://www.ey.com/ja_jp/consulting/cybersecurity#accordion-content-2017236546-3">https://www.ey.com/ja_jp/consulting/cybersecurity#accordion-content-2017236546-3</a>	EYストラテジー・アンド・コンサルティング株式会社	東京都千代田区有楽町一丁目1番2号東京ミッドタウン日比谷 日比谷三井タワー	インフラストラクチャーにおける脆弱性の検査、Webアプリケーションから情報の詐取ができるかを確認する診断、実際の攻撃者と同様の攻撃手法を用いて企業ネットワークへの侵入を試みるRed Teamアセスメントなど、12種類にわたる脆弱性診断やペネトレーションテストにより幅広い診断サービスを提供します。	化学 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 不動産業 医療・福祉 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2020/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会(JASA)	

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーション
セキュリティ診断サービス プラットフォーム 脆弱性診断	<a href="https://www.pfu.ricoh.com/infra/secure-infra/assessment/#assessment">https://www.pfu.ricoh.com/infra/secure-infra/assessment/#assessment</a>	株式会社PFU	神奈川県横浜市西区みなとみらい4-5 横浜アイマークプレイス	お客様から指定されたサーバ・PC・ネットワーク機器等のITリソース、およびWebアプリケーションに対し、外部または内部から脆弱性検査ツールで脆弱性スキャンを行います。	建設業 機械・電機・精密機器 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 その他金融業 不動産業 旅行業 医療・福祉 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2020/09/23	2026/09/22	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
セキュリティ診断サービス Webアプリケーション脆弱性診断	<a href="https://www.pfu.ricoh.com/infra/secure-infra/assessment/#assessment">https://www.pfu.ricoh.com/infra/secure-infra/assessment/#assessment</a>									
セキュリティ診断サービス プラットフォーム 脆弱性診断サービス Lite	<a href="https://www.pfu.ricoh.com/infra/secure-infra/assessment/vulnerability-assessment-lite/">https://www.pfu.ricoh.com/infra/secure-infra/assessment/vulnerability-assessment-lite/</a>									
セキュリティ診断サービス Webアプリケーション脆弱性診断サービス Lite	<a href="https://www.pfu.ricoh.com/infra/secure-infra/assessment/vulnerability-assessment-lite/">https://www.pfu.ricoh.com/infra/secure-infra/assessment/vulnerability-assessment-lite/</a>									
セキュリティ診断サービス	<a href="https://service.toinx.co.jp/index/saa/">https://service.toinx.co.jp/index/saa/</a>	株式会社トインクス	宮城県仙台市青葉区一番町4-1-25 JRE東二番丁スクエア	ニーズに合わせた多数のメニューでお客さま環境の脆弱性を診断し、対策を提案いたします。 オンプレだけでなくクラウド環境の脆弱性診断に対しても複数の対応実績有り。 IT環境だけでなく制御システムを対象とする診断も実績有り。	電気・ガス・熱供給・水道業 銀行・証券・保険業 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2020/06/12	2026/06/11	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
脆弱性診断	<a href="https://www.ssk-kan.co.jp/vulnerability-assessment">https://www.ssk-kan.co.jp/vulnerability-assessment</a>	サービス＆セキュリティ株式会社	東京都渋谷区千駄ヶ谷5丁目31番11号 住友不動産新宿南口ビル16階	診断対象の特性とご希望の終了期限に合わせて適切なチームを構成し、経験を有するリーダーが指揮して短期間で診断を実施します。	マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 銀行・証券・保険業 その他金融業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2020/06/12	2026/06/11	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
ペネトレーションテスト・脆弱性診断	<a href="https://www.stonebeat.co.jp/#pentest">https://www.stonebeat.co.jp/#pentest</a>	ストーンビートセキュリティ株式会社	東京都千代田区内幸町二丁目1番6号 日比谷パークフロント19F	・主に、官公庁、銀行、大学などの教育機関、大手企業等での実績あり。 ・年間、数千件以上のネットワーク診断やWEBアプリケーション診断の実績あり。 ・ペネトレーションテストは、シナリオベースの侵入可否テストも実施が可能。 ・全国どこでもリモートやオンラインでの対応も可能です。	自動車・輸送機器 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 不動産業 旅行業 職業紹介・人材派遣 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2020/06/12	2026/06/11	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
「プラットフォーム診断」「Webアプリケーション診断」	<a href="https://www.stonebeat.co.jp/service/vulnerability-assessment/">https://www.stonebeat.co.jp/service/vulnerability-assessment/</a>	ストーンビートセキュリティ株式会社	東京都千代田区内幸町二丁目1番6号 日比谷パークフロント19F	・主に、官公庁、銀行、大学などの教育機関、大手企業等での実績あり。 ・年間、数千件以上のネットワーク診断やWEBアプリケーション診断の実績あり。 ・ペネトレーションテストは、シナリオベースの侵入可否テストも実施が可能。 ・全国どこでもリモートやオンラインでの対応も可能です。	建設業 食品 医薬品・医療関連・化粧品 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 教育・研究機関・学習支援関係 その他サービス業 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2025/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
ペネトレーションテスト	<a href="https://www.stonebeat.co.jp/service/penetration-testing/">https://www.stonebeat.co.jp/service/penetration-testing/</a>									

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレ
Webアプリケーション診断	<a href="https://flatt.tech/">https://flatt.tech/</a>	株式会社Flatt Security	東京都 文京区本郷3-43-16 コア本郷ビル2A	脆弱性診断だけでなく、BtoB Webサービスの開発・運営も行っており、最新の開発技術に精通した診断員が在籍。クラウド、mBaaS、GraphQL、JSON Web Tokenなどを採用しているモダンなアプリケーションの診断にも対応可能。顧客は全業界を対象としており、生体認証・IoT・フィンテック・放送・コンサルティング・出版社・小売・位置情報といった業種への診断提供実績有り。	マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I I S P・C A T V・X D S L事業 A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 コンサルティング・シンクタンク	日本全国	2020/6/12	2026/6/11	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
プラットフォーム診断	<a href="https://flatt.tech/">https://flatt.tech/</a>									
スマートフォンアプリ診断	<a href="https://flatt.tech/">https://flatt.tech/</a>									
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.sompocbersecuity.com/service/service04.html">https://www.sompocbersecuity.com/service/service04.html</a>	S O M P O リスクマネジメント株式会社	東京都新宿区西新宿一丁目24番1号	WEBアプリケーション、ネットワーク（プラットフォーム）及びスマートフォンアプリケーションにおけるセキュリティ上の問題点を診断するサービスです。脆弱性の網羅的な調査・分析・評価を行い、攻撃者視点も勘案した推奨改善案と共に報告します。S O M P O グループの一員としてリスクマネジメントの豊富な経験と知見を持ち、金融機関等の重要なインフラ事業者を含む様々な業種・規模の企業における診断実績有ります。	化学 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 その他製造業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2020/06/12	2026/06/11	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
セキュリティ脆弱性診断サービス	<a href="https://www.secure-iv.co.jp/assessment">https://www.secure-iv.co.jp/assessment</a>	株式会社セキュアイノベーション	沖縄県那覇市上之屋1丁目18番36号	日本国内全域を対象に手動診断とツール診断を組み合わせたハイブリット診断を提供しており、ご要望に応じてオンライン診断も可能。診断対象としてはコーポレートサイトやEC・会員サイトだけでなく、業務系システムの実績もあり、業種としてもエネルギー、小売、学校法人、官公庁、金融など幅広く対応。クレジットカード会社がPCIDSSへ準拠するための診断実績があります。	食品 繊維・アパレル 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 不動産業 教育・研究機関・学習支援関係	日本全国	2020/06/12	2026/06/11	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
プラットフォーム診断	<a href="https://www.isanet.co.jp/audit/audit/#c">https://www.isanet.co.jp/audit/audit/#c</a>	情報システム監査株式会社	大阪府大阪市淀川区宮原4-5-36 ONEST新大阪スクエア6階	本サービスでは、診断ツールと監査人の手動による検査を併用することで、診断の精度を高めています。また、報告書は診断ツールの結果だけでなく対策等をまとめることで内容を分かりやすくし、運用の参考になるようにしています。2023年の実績合計は26件です。 稼働中のサーバ等やWebアプリケーションだけでなく、稼働前の最終検査としての診断実績も有しています。	電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I 運輸・倉庫 その他金融業 医療・福祉 その他サービス業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2020/6/12	2026/6/11	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
Webアプリケーション診断	<a href="https://www.isanet.co.jp/audit/audit/#d">https://www.isanet.co.jp/audit/audit/#d</a>									
システム脆弱性診断サービス	<a href="https://www.panasonic.com/jp/business/its/vulnerability.html">https://www.panasonic.com/jp/business/its/vulnerability.html</a>	パナソニックソリューションテクノロジー株式会社	東京都港区東新橋2-12-7 住友東新橋ビル2号館	Webシステム（アプリケーションやサーバー）に脆弱性が潜んでいないかを診断し、結果をご報告するサービスです。診断ツール（脆弱性スキャナー）による自動診断、および国家資格保有／専門トレーニング（SANS,CEH）修了診断員による手動診断を行い、発見された脆弱性はランク分けし、攻撃手法や対策例などを報告書にまとめて提供します。 インターネット経由のリモート診断に加えてオンライン診断にも対応可能です。	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 その他製造業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他サービス業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2020/04/07	2026/04/06	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
SCT SECURE クラウドスキャン	<a href="https://product.sct.co.jp/product/security/cloud-scan">https://product.sct.co.jp/product/security/cloud-scan</a>	三和コムテック株式会社	東京都港区虎ノ門2-1-1 商船三井ビルディング4F	クラウドスキャンはカード業界セキュリティ基準PCIDSSのASV認定の診断エンジン採用。アプリインストールやハード設置不要の自動診断サービス。 セキュリティ診断やモバイルアプリ診断では、顧客ニーズや要件に応じ、プラットフォーム診断、Webアプリケーション診断、モバイルアプリ診断、ペネトレーション診断など各種診断を提供可能。 (クラウドスキャンは、Webアプリケーション診断が基準の「脆弱性診断サービス」に適合しています。)	マスコミ・出版・印刷・広告 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロデュース 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 職業紹介・人材派遣・教育・研究機関・学習支援関係 コンサルティング・シンクタンク 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2020/4/7	2026/4/6	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
SCT SECURE スマホアプリ（モバイルアプリ）診断サービス	<a href="https://product.sct.co.jp/product/security/smartphone-application-vulnerability-diagnosis-service">https://product.sct.co.jp/product/security/smartphone-application-vulnerability-diagnosis-service</a>									
SCT SECURE セキュリティ診断	<a href="https://product.sct.co.jp/product/security/security-diagnosis">https://product.sct.co.jp/product/security/security-diagnosis</a>									

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレ
脆弱性診断サービス	<a href="https://tsukiken.co.jp/pdf/vulnerabilityassessment.pdf">https://tsukiken.co.jp/pdf/vulnerabilityassessment.pdf</a>	株式会社筑波総合研究所	東京都千代田区神田佐久間町3丁目1-1	6年前から官公庁や大手企業向けに脆弱性診断サービスを行っており、昨年度、今年度は10件弱の契約実績があります。IPA推奨のセキュリティ診断項目をメジャーな診断ツールを用いて実施し、ネットワーク管理の現場経験、Webアプリケーション構築及び運用経験に裏打ちされた観点の指摘、改善策案提示を行っています。	建設業 鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 マスコミ・出版・印刷・広告 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 旅行業 公務（官公庁・自治体 等）	南東北（山形、宮城、福島） 北陸（新潟、富山、石川、福井） 北関東（茨城、栃木、群馬） 南関東（千葉、埼玉、東京、神奈川） 甲信（山梨、長野） 東海（静岡、愛知、岐阜、三重） 近畿（滋賀、京都、奈良、大阪、和歌山、兵庫） 中國（鳥取、島根、岡山、広島、山口）	2020/04/07	2026/04/06	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
WEBセキュリティ診断	<a href="https://www.valtes-innovations.co.jp/service/cybersecurity/">https://www.valtes-innovations.co.jp/service/cybersecurity/</a>	バルテス・イノベーションズ株式会社	大阪府大阪市西区阿波座一丁目3番15号	・ 提供実績年間200件以上、全業界を対象としたWebアプリケーション脆弱性診断サービス。 ・ 発見された脆弱性の情報に加え、再現手順・対応の方針性を記載した報告書を提供。	織維・アパレル 機械・電機・精密機器 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・We bプロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業	日本全国	2020/04/07	2026/04/06	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
脆弱性診断サービス	<a href="http://www.risk.co.jp/service-2-2/audit/">http://www.risk.co.jp/service-2-2/audit/</a>	株式会社統合リスク研究所	東京都千代田区三番町20-5-502	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 運輸・倉庫 その他金融業 医療・福祉 職業紹介・人材派遣 教育・研究機関・学習支援関係 コンサルティング・シンクタンク 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2020/04/07	2026/04/06	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.ibm.com/jp-jp/about/subsidiaries/ijdi/business">https://www.ibm.com/jp-jp/about/subsidiaries/ijdi/business</a>	I&Jデジタルイノベーション株式会社	大阪府大阪市北区中之島三丁目2番4号 中之島フェスティバルタワー・ウエスト	ハッカー視点でのスキャンを行い、システム上の脆弱性・セキュリティリスクを検出し、情報システムの安全性を診断します。 検出された脆弱性と共に、その対策方法をご提示します。 脆弱性に対する対策後の再診断も実施します。	旅行業	日本全国	2020/04/07	2026/04/06	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
脆弱性診断サービス	<a href="http://www.e-ktec.co.jp/index.html">http://www.e-ktec.co.jp/index.html</a>	株式会社ケイテック	神奈川県横浜市戸塚区川上町90-6 東戸塚ウエストビル10F	コンサルティング部門は、大手監査法人及び大手ITベンダー会社の出身者を集め、長年の経験と知見を活かした専門家集団です。お客様から独立した立場で、脆弱性診断業務等を行っています。 主に、金融機関、官公庁、独立行政法人、地方公共団体における脆弱性診断業務の実績があります。	農林水産業及び鉱業 医薬品・医療関連・化粧品 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	北関東（茨城、栃木、群馬）；南関東（千葉、埼玉、東京、神奈川）；東海（静岡、愛知、岐阜、三重）；近畿（滋賀、京都、奈良、大阪、和歌山、兵庫）；	2020/04/07	2026/04/06	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
脆弱性診断	<a href="https://celab.co.jp/service/">https://celab.co.jp/service/</a>	株式会社VLCセキュリティラボ	東京都港区虎ノ門4丁目1-40 江戸見坂森ビル	セキュリティスペシャリストと国内独占販売権を持つスイス発AIプラットフォームImmuniWebを始めとする先端AIツール群のハイブリッドによるセキュリティ診断サービスを提供しています。年間検査件数は330件超（2019年度）。2020年11月米EnterpriseSecurity誌よりアジア太平洋地域におけるManagedSecurityServicesトップベンダーに選出。	建設業 食品 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 銀行・証券・保険業	日本全国	2020/04/07	2026/04/06	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレ
Webアプリケーション診断	<a href="https://va.rsc.ne.jp/web-application/">https://va.rsc.ne.jp/web-application/</a>	株式会社RSコネクト	東京都文京区湯島3-26-11	民間企業ではプラットフォームに対する脆弱性診断に加えWEBアプリケーションの脆弱性診断が増えており、自治体や独立行政法人等における脆弱性診断の実績を有している。マネジメントシステム面・技術面の両面からの監査が可能である。また、システムソリューションの構築・保守サービス部門もあることから、システム動向を踏まえた改善提案が可能である。	情報処理・ソフトウェア・S I ; A S P・W e b プロデュース; クラウド運用・開発事業; 運輸・倉庫; 商社・流通・卸売・小売業; 銀行・証券・保険業; 職業紹介・人材派遣; 教育・研究機関・学習支援関係; その他サービス業; 公務（官公庁・自治体 等）；	日本全国	2020/4/7	2026/4/6	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
サーバ診断	<a href="https://va.rsc.ne.jp/server/">https://va.rsc.ne.jp/server/</a>									
スマートフォンアプリケーション診断	<a href="https://va.rsc.ne.jp/others/sp-application/">https://va.rsc.ne.jp/others/sp-application/</a>									
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.axis-ing.com/01.consulting/01-08.security_vul/">https://www.axis-ing.com/01.consulting/01-08.security_vul/</a>	アクシスインターナショナル株式会社	東京都中央区築地7-10-2 築地小川ビル6階	IPA推奨のセキュリティ診断項目をメジャーな診断ツールを用いて実施し、高度な技術を持つセキュリティスペシャリストによるマニュアル診断まで対応しています。上場企業・官公庁の実績があります。診断項目は、脆弱性評価基準(CVSS v3)、セキュリティ機関の勧告および自社脆弱性診断の実績に基づき選定しています。	建設業 化学 機械・電機・精密機器 その他製造業 情報処理・ソフトウェア・S I 運輸・倉庫 不動産業 教育・研究機関・学習支援関係 コンサルティング・シンクタンク 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2020/04/07	2026/04/06	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
Webアプリケーション診断	<a href="https://www.leon-tec.co.jp/service/diagnosis/web-application/">https://www.leon-tec.co.jp/service/diagnosis/web-application/</a>	株式会社レオンテクノロジー	東京都豊島区池袋2-52-8 大河内ビル3F	Webアプリケーション、ネットワーク、スマートフォンアプリ等幅広い診断を全て自社内で完結、年間300件以上（内金融機関が90件以上で最多）の実績有。また、内部に侵入されてしまってからどのような影響・脅威があるのかを調査するレッドチームオペレーション（内部ネットワークテスト）も年間50件以上の実績有。自社エンジニアが対応するため、リモート実施だけでなく、オンラインサイトでの実施も対応可能。	建設業 食品 繊維・アパレル 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業	日本全国	2020/4/7	2026/4/6	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
ネットワーク診断	<a href="https://www.leon-tec.co.jp/service/diagnosis/network/">https://www.leon-tec.co.jp/service/diagnosis/network/</a>									
レッドチームオペレーション (TLPT)	<a href="https://www.leon-tec.co.jp/service/diagnosis/redteam/">https://www.leon-tec.co.jp/service/diagnosis/redteam/</a>									
スマホアプリ診断	<a href="https://www.leon-tec.co.jp/service/diagnosis/smartphone/">https://www.leon-tec.co.jp/service/diagnosis/smartphone/</a>									
ソースコード診断	<a href="https://www.leon-tec.co.jp/service/diagnosis/source-code/">https://www.leon-tec.co.jp/service/diagnosis/source-code/</a>									
ペネトレーションテスト	<a href="https://www.leon-tec.co.jp/service/diagnosis-investigation/penetration-testing/">https://www.leon-tec.co.jp/service/diagnosis-investigation/penetration-testing/</a>	株式会社レオンテクノロジー	東京都豊島区池袋2-52-8 大河内ビル3F	Webアプリケーション、ネットワーク、スマートフォンアプリ等幅広い診断を全て自社内で完結、年間300件以上（内金融機関が90件以上で最多）の実績有。また、実際の脅威を想定して演習を行い、情報システムに存在するセキュリティリスクを調査するペネトレーションテストも年間50件以上の実績有。自社エンジニアが対応するため、リモート実施だけでなく、オンラインサイトでの実施も対応可能。	建設業 食品 繊維・アパレル 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業	日本全国	2025/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
セキュリティ診断サービス Webアプリケーション診断	<a href="https://www.asgent.co.jp/services/webapp-diagnose.html">https://www.asgent.co.jp/services/webapp-diagnose.html</a>	株式会社アズジェント	東京都中央区明石町6番4号	お客様の情報システムに潜む脆弱性を、専門の訓練を受けたセキュリティエンジニアが、ブラックボックステストにより、専用ツール及び手作業により洗い出し、発見した脆弱性を報告するサービス（Webアプリケーション診断とプラットフォーム診断）です。検査後、管理者様向けの「サマリー」・エンジニア様向けの「脆弱性詳細」と二部構成になった分かりやすいレポートを基に、検査結果と今後の対応策をご提案いたします。	食品 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2020/4/7	2026/4/6	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
セキュリティ診断サービス プラットフォーム診断	<a href="https://www.asgent.co.jp/services/platform-diagnose.html">https://www.asgent.co.jp/services/platform-diagnose.html</a>									

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーションテスト
インフラストラクチャー診断サービス	<a href="https://www.ibm.com/downloads/cas/GZYL6EKQ">https://www.ibm.com/downloads/cas/GZYL6EKQ</a>	日本アイ・ビー・エム株式会社	東京都中央区日本橋箱崎町19-21	業界有数の経験と技術を有するホワイトハッカーによる、確立された方法論に基づく擬似的な侵入によるセキュリティ診断（ペネトレーション・テスト）、実際の攻撃を想定したシミュレーション（REDTeaming）、ITだけでなくIoTデバイスやモバイル端末、ATMに対するセキュリティ試験などを提供します。	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2020/4/7	2026/4/6	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
Webアプリケーション診断サービス	<a href="https://www.ibm.com/downloads/cas/GZYL6EKQ">https://www.ibm.com/downloads/cas/GZYL6EKQ</a>									
IBM X-Force Redペネトレーション・テスト・サービス	<a href="https://www.ibm.com/downloads/cas/GZYL6EKQ">https://www.ibm.com/downloads/cas/GZYL6EKQ</a>									
社内ネットワークペネトレーションテスト	<a href="https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/pentest-nw/">https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/pentest-nw/</a>	GMOサイバーセキュリティ by イエラエ株式会社	東京都渋谷区桜丘町26番1号	ペネトレーションテストは、予め攻撃シナリオを定義し、攻撃者の目的が達成されるかどうかを検証します。システムやサーバ単体の脆弱性評価に留まらず、環境全体を通してテストを実施するため、実際の攻撃者に近い視点で問題点を発見します。	建設業 機械・電機・精密機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 運輸・倉庫 銀行・証券・保険業 その他金融業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2024/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
Webペネトレーションテスト	<a href="https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/pentest/">https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/pentest/</a>									
レッドチーム演習	<a href="https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/redteam/">https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/redteam/</a>									
Webアプリケーション診断	<a href="https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/web-app/">https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/web-app/</a>									
スマホアプリ診断（iOS/Android）	<a href="https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/sp-app/">https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/sp-app/</a>									
ネットワーク診断(プラットフォーム診断)	<a href="https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/network/">https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/network/</a>									
クラウド診断	<a href="https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/cloud/">https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/cloud/</a>									
LLMセキュリティ診断	<a href="https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/llm/">https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/llm/</a>									
GMOサイバー攻撃ネットde診断(Webアプリケーション診断)	<a href="https://shindan-ip.gmo-cybersecurity.com/">https://shindan-ip.gmo-cybersecurity.com/</a>									
ゲームチート対策ペネトレーションテスト	<a href="https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/game-cheat/">https://gmo-cybersecurity.com/service/assessment/game-cheat/</a>									
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.tis.jp/service_solution/security-diagnosis/">https://www.tis.jp/service_solution/security-diagnosis/</a>	TIS株式会社	東京都江東区豊洲2-2-1 豊洲ベイサイドクロスター	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください			2020/04/07	2026/04/06	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーション
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.tis.jp/service_solution/security-diagnosis/">https://www.tis.jp/service_solution/security-diagnosis/</a>	TIS株式会社	東京都江東区豊洲2-2-1 豊洲ベイサイドクロスター	Webアプリケーション診断、ネットワーク診断、ペネトレーションテスト、PCI DSSver4.0対応診断等、お客様の課題やニーズに応じた多様なメニューをご用意しております。 ペネトレーションテストにつきましては、各種攻撃シナリオをパッケージとしてご用意しております。お客様の想定される脅威や実施方法に応じてお選びいただけます。 詳細については、公式HPをご確認ください。	情報処理・ソフトウェア・S I S P C A T V・X D S L 事業 A S P W e b プロデュース クラウド運用・開発事業 銀行・証券・保険業 その他金融業 職業紹介・人材派遣 教育・研究機関・学習支援関係 コンサルティング・シンクタンク 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
ペネトレーションテストサービス	<a href="https://www.tis.jp/service_solution/security-diagnosis/penetration_test/">https://www.tis.jp/service_solution/security-diagnosis/penetration_test/</a>									
セキュリティ診断サービス	<a href="https://www.netone.co.jp/service/lifecycle/security-diagnosis/">https://www.netone.co.jp/service/lifecycle/security-diagnosis/</a>	ネットワンシステムズ株式会社	東京都品川区勝島1丁目5番13号 グランロジテラス品川	本サービスは、お客様の情報システムに存在する「脆弱性（セキュリティホール）」について、専門家が検査対象の環境全体を考慮した検査を行い、対処方法を含めた診断結果を報告書としてご提供します。お客様は本サービスの診断結果を基に対策を検討し、実施することでセキュリティ事故へのリスクを低減することが可能となります。	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 クラウド運用・開発事業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2020/04/07	2026/04/06	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
SECURITY SURVEY	<a href="https://www.psc-securities.com/service/security-survey/">https://www.psc-securities.com/service/security-survey/</a>	株式会社ピーエスシー	東京都港区浜松町2-4-1 世界貿易センタービル南館25階	・シェアNo.1の国産ツール「Vex」を使用した自動診断 ・専門家による手動シナリオ作成 ・スピード・価格メリットを重視したサービスを提供 ・診断結果に対するサポート ・充実したオプションサービス	機械・電機・精密機器 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 不動産業 医療・福祉 コンサルティング・シンクタンク その他サービス業	日本全国	2019/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
ネットワーク診断	<a href="https://belue-c.jp/network-assessment/">https://belue-c.jp/network-assessment/</a>	株式会社ベルウクリエイティブ	東京都中央区日本橋堀留町2-1-8 神野ビル4F	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	建設業 機械・電機・精密機器 医薬品・医療関連・化粧品 情報処理・ソフトウェア・S I 銀行・証券・保険業 その他金融業 不動産業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2019/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
WEBアプリケーション診断	<a href="https://belue-c.jp/web-application/">https://belue-c.jp/web-application/</a>									
スマートフォンアプリケーション診断	<a href="https://belue-c.jp/mobile-application-diagnosis/">https://belue-c.jp/mobile-application-diagnosis/</a>									
ペネトレーションテスト	<a href="https://belue-c.jp/penetration-test/">https://belue-c.jp/penetration-test/</a>									
Webアプリケーション診断サービス SecurityBlanket PRO	<a href="https://www.m-kcompany.co.jp/web-audit/">https://www.m-kcompany.co.jp/web-audit/</a>	株式会社M&K	東京都渋谷区広尾1丁目11-2 BLOCKS EBISU 3F	【診断事業者として15年の実績】 脆弱性診断に関する技術力とノウハウを保有 【自動診断ツールを自社開発（純国産製品）】 自社製品のため、即時性高いカスタマイズ・アップデートが可能 【自動診断ツールをSaaS型提供】 診断ツールとしては希少となるSaaS型での提供により、利便性・継続性の高いサービスを実現	自動車・輸送機器 マスコミ・出版・印刷・広告 I S P C A T V・X D S L 事業 クラウド運用・開発事業 銀行・証券・保険業 不動産業 旅行業 医療・福祉 職業紹介・人材派遣 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2019/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
プラットフォーム診断サービス SecurityBlanket PF PRO	<a href="https://www.m-kcompany.co.jp/platform/">https://www.m-kcompany.co.jp/platform/</a>									
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.nttcom.co.jp/dscb/diagnosis/">https://www.nttcom.co.jp/dscb/diagnosis/</a>	NTTドコモソリューションズ株式会社	東京都港区港南1-9-1 NTT品川TWINSアネックスビル	・ネットワーク診断/Webアプリケーション診断（予算・期間に応じたライト版も追加）/サーバ構成診断/スマフォアプリ診断を提供。 ・予算・期間に応じた診断方法、対象範囲の提案から、検出した脆弱性の対策確認まで実施することで、情報セキュリティ対策を支援 ・オンラインリモート、報告会、再診断など、要望に応じた診断オプションを提供 ・2025年6月現在、専門資格保有者として、CISSP 4名在籍	通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 銀行・証券・保険業 不動産業 医療・福祉 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2019/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーション
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.techmatrix.co.jp/product/vulnerability-assessment/index.html">https://www.techmatrix.co.jp/product/vulnerability-assessment/index.html</a>	テクマトリックス株式会社	東京都港区港南1丁目2番70号 品川シーザンテラス24F	自社エキスパートによる脆弱性診断サービスで、ツールを活用した診断と手動での診断を組み合わせて実施しています。Webアプリケーション、モバイルアプリケーションおよびネットワーク（プラットフォーム）の脆弱性診断サービスをご用意しています。リース前アプリケーションの動的診断だけでなく、ソースコードの脆弱性診断もご提供可能です。	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2019/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
脆弱性診断 サービス	<a href="https://myt-c.jp/service.html#assessment">https://myt-c.jp/service.html#assessment</a>	MYTコンサルティング株式会社	神奈川県相模原市南区相模大野5-26-12 A.Sビル3階	組織内で顕在化しておらず看過されているセキュリティ対策不備についても、脆弱性診断・ペネトレーションテスト等の手法を用いて洗い出します。 また、脆弱性診断やペネトレーションテストの手法・評価方法についても、目的に併せて、PCI DSSをはじめ業界のベースライン等からの診断経験を有します。	通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I I S P・C A T V・X D S L事業 A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 銀行・証券・保険業 その他金融業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2019/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
ペネトレーションテスト サービス	<a href="https://myt-c.jp/service.html#assessmen">https://myt-c.jp/service.html#assessmen</a> t									
Webアプリケーション診断	<a href="https://scsksecurity.co.jp/services/vulnerability_scan/">https://scsksecurity.co.jp/services/vulnerability_scan/</a>	SCSKセキュリティ株式会社	東京都江東区豊洲3-2-20 豊洲フロント	・2004年からサービス開始。業種に関わらずサービス提供可能。 ・システムや機能の重要性を考慮した診断範囲の提案が可能。 ・報告会では専門用語に馴染みのない方への分かりやすい説明を配慮。脆弱性の検出結果だけでなく、対策例や脆弱性の発生要因も補足。 ・速報あり、再診断あり、診断結果に関する問合わせ対応あり、オンライン対応可、報告書フォーマット相談可、英語報告書/報告会対応可。	建設業 繊維・アパレル 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2019/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
プラットフォーム診断	<a href="https://scsksecurity.co.jp/services/vulnerability_scan/">https://scsksecurity.co.jp/services/vulnerability_scan/</a>									
ペネトレーションテスト	<a href="https://scsksecurity.co.jp/services/penetrationtest/">https://scsksecurity.co.jp/services/penetrationtest/</a>									
セキュリティ診断サービス	<a href="https://www.acmos.co.jp/service/detail73.html?sel=35">https://www.acmos.co.jp/service/detail73.html?sel=35</a>	アクモス株式会社	茨城県水戸市宮町1丁目2番4号マイムビル10階	お客様が管理されているWebシステムやネットワーク上のサーバーに対し、外部・内部の必要なロケーションより診断ツールを利用した擬似攻撃を行うことで脆弱性を診断いたします。 診断により得られた結果については報告書にまとめた後、報告会を通して診断結果をご説明し、発見された脆弱性があれば効果的な対策をご提案いたします。	情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 医療・福祉・教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	北関東（茨城、栃木、群馬） 南関東（千葉、埼玉、東京、神奈川）	2019/09/24	2027/09/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
技術的セキュリティ評価サービス	<a href="https://www.deloitte.com/jp/ja/services/risk-advisory/services/technical-security.html">https://www.deloitte.com/jp/ja/services/risk-advisory/services/technical-security.html</a>	デロイトトーマツサイバーコンソーシアム	東京都千代田区丸の内三丁目二番三号 丸の内二重橋ビルディング	評価対象のセキュリティ成熟度に応じた以下のサービスラインナップを用意し、評価内容のカスタマイズにも対応。 ・ツールを用いた簡易的な脆弱性評価 ・Webアプリケーション評価 ・モバイルアプリケーション評価 ・侵入評価（Red Team Operations） ・脅威ベースのペネトレーションテスト（TLPT） サービス提供地域は国内全域、海外拠点に対する評価のニーズにも対応可能。	自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2019/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
脆弱性診断サービス(Webアプリケーション診断、プラットフォーム診断、スマートフォンアプリケーション診断)	<a href="https://www.cybertrust.co.jp/security-diagnosis/">https://www.cybertrust.co.jp/security-diagnosis/</a>	サイバートラスト株式会社	東京都港区赤坂1丁目12番地32号アーク森ビル31階	・高度なセキュリティが求められる認証局を長年にわたり自社で運営。この経験から攻撃や脆弱性に関する知識と経験を活かした豊富な診断実績でサービスを提供 ・専門のセキュリティエンジニアが、攻撃者の視点で情報システムの脆弱性を徹底的に調査 ・システムの潜在的な問題点を洗い出し、適切な対策を講じるために情報システムの安全性を確認・評価	建設業 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 旅行業 職業紹介・人材派遣・教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2019/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーション
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.fujitsu.com/jp/group/fsas/solutions/business-technology/security/fragile-check/">https://www.fujitsu.com/jp/group/fsas/solutions/business-technology/security/fragile-check/</a>	エフサステクノロジーズ株式会社	神奈川県川崎市幸区大宮町1番地5 JR川崎タワー	稼働中のオンプレ/クラウド環境のサーバー/ネットワーク機器を対象にOS、ミドルウェアの脆弱性診断を国内全域にて実施。 発見された脆弱性の危険度を5段階に評価し、危険な理由と対処方法を社内セキュリティ資格認定者が分析した診断結果レポートにてご報告。	建設業 化学 鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 その他製造業 電気・ガス・熱供給・水道業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2019/03/22	2027/03/21	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
Webアプリケーション脆弱性診断	<a href="https://www.lanscope.jp/professional-service/service/assess_consulting/web_application_assess/">https://www.lanscope.jp/professional-service/service/assess_consulting/web_application_assess/</a>	エムオーテックス株式会社	東京都港区三田3-5-19 住友不動産東京三田ガーデンタワー22階	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 飲食店・宿泊業 医療・福祉	日本全国	2024/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★
ネットワーク診断	<a href="https://www.lanscope.jp/professional-service/service/assess_consulting/network_assess/">https://www.lanscope.jp/professional-service/service/assess_consulting/network_assess/</a>									
スマートフォンアプリケーション脆弱性診断	<a href="https://www.lanscope.jp/professional-service/service/assess_consulting/smartphone_assess/">https://www.lanscope.jp/professional-service/service/assess_consulting/smartphone_assess/</a>									
ネットワークペネトレーションテストサービス	<a href="https://www.lanscope.jp/professional-service/service/assess_consulting/network_assess/">https://www.lanscope.jp/professional-service/service/assess_consulting/network_assess/</a>									
ペネトレーションテスト	<a href="https://www.lanscope.jp/professional-service/service/assess_consulting/malware_assess/">https://www.lanscope.jp/professional-service/service/assess_consulting/malware_assess/</a>									
ゲームセキュリティ診断	<a href="https://www.lanscope.jp/professional-service/service/assess_consulting/game_assess/">https://www.lanscope.jp/professional-service/service/assess_consulting/game_assess/</a>									
セキュリティ診断サービス	<a href="https://www.hitachi-solutions-create.co.jp/solution/securit_y_assessment/index.html">https://www.hitachi-solutions-create.co.jp/solution/securit_y_assessment/index.html</a>	株式会社日立ソリューションズ・クリエイト	東京都品川区東品川4-12-6 品川シーサイドキャナルタワー	・ネットワーク型診断、Webアプリケーション診断、個別アプリケーション診断(ファジング)サービスを提供。ツールでは検出できない診断内容をホワイトハッカーが手動で診断。 ・金融業、製造業、サービス業での診断実績有り。 ・オンサイト/リモート、報告会、診断時間帯、再診断など、ご要望に応じた診断オプションをご用意。 ・サービス提供に関する技術資格は、情報処理安全確保支援士 11名、CEH 9名(2025年1月10日現在在籍)。	医薬品・医療関連・化粧品 マスコミ・出版・印刷・広告 情報処理・ソフトウェア・S I C I S P・C A T V・X D S L事業 A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 運輸・倉庫 銀行・証券・保険業 その他サービス業 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2019/03/20	2027/03/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
プラットフォームセキュリティ診断サービス	<a href="https://www.ntt-at.co.jp/product/netprotect-nw/">https://www.ntt-at.co.jp/product/netprotect-nw/</a>	エヌ・ティ・ティ・アドバンステクノロジ株式会社	神奈川県川崎市幸区大宮町1310 ミューザ川崎セントラルタワー6F	・システムリリース前診断や、稼働中のシステムに対する定期的な監査を目的とした診断、ツール（Cymulate）によるペネトレーションテスト等、環境やご要望に合わせた診断内容をご提案。 ・CISSP保持者5名、GIAC資格保持者6名在籍（2025年1月1日現在）。 ・報告会では、対策を実施する側の視点にたった報告書で結果をご説明。不明点等については報告会後の質問対応も実施。	通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I C I S P・C A T V・X D S L事業 A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 銀行・証券・保険業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係 その他サービス業 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2019/03/20	2027/3/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★
Webセキュリティ診断サービス	<a href="https://www.ntt-at.co.jp/product/netprotect-web/">https://www.ntt-at.co.jp/product/netprotect-web/</a>									
クラウドセキュリティ設定診断サービス	<a href="https://www.ntt-at.co.jp/product/netprotect-cloud/">https://www.ntt-at.co.jp/product/netprotect-cloud/</a>									
Cymulate 標的型攻撃シミュレーションサービス	<a href="https://www.ntt-at.co.jp/product/penetration_cymulate/">https://www.ntt-at.co.jp/product/penetration_cymulate/</a>									

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレ
セキュリティ診断サービス	<a href="https://www.nttbizsol.jp/service/security-diagnosis/">https://www.nttbizsol.jp/service/security-diagnosis/</a>	NTTビジネスソリューションズ株式会社	大阪府大阪市中央区博労町2-1-13 UN本町ビル6階	・「Webアプリケーション診断」と「プラットフォーム診断」を提供しています。 ・いずれかのみのご提供も可能です。 ・お客様のご要望にあわせたカスタムサービスが提供可能です。	農林水産業及び鉱業 建設業 食品 織維・アパレル 紙・パルプ 化学 鉄鋼・金属機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品	日本全国	2018/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
システム脆弱性診断	<a href="https://imgsys.canon/ja/quality/service-menu/sys-vulnerability.html">https://imgsys.canon/ja/quality/service-menu/sys-vulnerability.html</a>	キヤノンイメージングシステムズ株式会社	新潟県新潟市中央区笹口1-2 プラーカ2	イメージング機器のネットワーク検証で培った技術を基に制御システム、医療、エネルギーなど幅広い分野に脆弱性診断サービスを提供しています。 CISSP認定保有者監修の下、ツール診断と手動診断を組み合わせたハイブリッド診断を行い、検出した脆弱性に関して定量化したセキュリティリスクと具体的な対策例を提示します。 お客様の要望に応じてオンライン診断も対応可能です。	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 その他製造業 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 医療・福祉 その他サービス業 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2018/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
Webアプリケーション診断	<a href="https://www.gsx.co.jp/services/findrisk/webapplication.html">https://www.gsx.co.jp/services/findrisk/webapplication.html</a>	グローバルセキュリティエキスパート株式会社	東京都港区海岸1丁目16番1号 ニューピア竹芝 サウスタワー10F	システム監査の一環として、1997年に脆弱性診断サービスを開始し「タイガーチーム」として商標登録しました。以来、年間約300件の実績を持つホワイトハッカー集団として、ペネトレーションテスト、プラットフォーム診断、Webアプリケーション診断、スマートフォン（API・アプリ）診断、ゲームセキュリティ診断、IoTセキュリティ診断、無線LAN診断、ソースコード診断等により、官民多数の顧客に貢献しています。	建設業 機械・電機・精密機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2018/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★
プラットフォーム診断	<a href="https://www.gsx.co.jp/services/findrisk/platform.html">https://www.gsx.co.jp/services/findrisk/platform.html</a>									
ペネトレーションテスト	-									
Webアプリケーション脆弱性診断	<a href="https://www.proactivedefense.jp/services/vulnerability-assessment">https://www.proactivedefense.jp/services/vulnerability-assessment</a>	株式会社神戸デジタル・ラボ	兵庫県神戸市中央区京町72 新クレセントビル	検査員がツールと手動を組み合わせて脆弱性の診断を行うサービスです。2008年よりサービスの提供を開始し、コンサルトに年間約100件ほど実施しています。サービス提供地域は国内全域で、基本的にリモートにてサービス提供しますが、もしリモートが難しい場合は診断可能な場所に訪問しての実施も可能です。報告書納品後、報告内容についての電話・メールでのお問い合わせには、期限を定めずに対応させていただきます。	食品 織維・アパレル その他製造業 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2018/10/10	2026/10/9	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
スマートフォンアプリケーション脆弱性診断	<a href="https://www.proactivedefense.jp/services/vulnerability-assessment">https://www.proactivedefense.jp/services/vulnerability-assessment</a>									
プラットフォーム脆弱性診断	<a href="https://www.proactivedefense.jp/services/vulnerability-assessment">https://www.proactivedefense.jp/services/vulnerability-assessment</a>									
Webアプリケーション脆弱性診断サービス	<a href="https://www.sakura-is.co.jp/solution/ps-000-033.html">https://www.sakura-is.co.jp/solution/ps-000-033.html</a>	さくら情報システム株式会社	東京都品川区上大崎4-3-17 さくら目黒ビル別館	・2003年から脆弱性診断サービスを提供開始し、銀行系の情報システム会社として培ってきたセキュリティに関する技術・経験・ノウハウを活用。 ・金融業界を中心には多数の診断実績有り。Web : 1370サイト以上、NW : 10万IP以上、SP : 3900画面以上。 ・情報セキュリティにじみのない方にも脆弱性の改修方法をわかりやすくレポート&フォロー ・診断形態はインターネット経由のリモート診断、診断員を派遣するオンライン診断から選択可能。	電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 不動産業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2018/10/10	2026/10/9	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
スマートフォンアプリケーション脆弱性診断サービス	<a href="https://www.sakura-is.co.jp/solution/ps-000-076.html">https://www.sakura-is.co.jp/solution/ps-000-076.html</a>									
ネットワーク脆弱性診断サービス	<a href="https://www.sakura-is.co.jp/solution/ps-000-078.html">https://www.sakura-is.co.jp/solution/ps-000-078.html</a>									
Webアプリケーション診断	<a href="https://www.mbsd.jp/solutions/assessment/web/index.html">https://www.mbsd.jp/solutions/assessment/web/index.html</a>	三井物産セキュアディレクション株式会社	東京都中央区日本橋人形町1-14-8 鮑船水天宮前ビル6階	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 不動産業 旅行業 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2018/10/10	2026/10/9	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
ネットワーク診断	<a href="https://www.mbsd.jp/solutions/assessment/network/">https://www.mbsd.jp/solutions/assessment/network/</a>									
スマホアプリ診断	<a href="https://www.mbsd.jp/solutions/assessment/mobile/index.html">https://www.mbsd.jp/solutions/assessment/mobile/index.html</a>									

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーションテスト
ペネトレーションテスト	<a href="https://www.mbsd.jp/solutions/assessment/penetration/index.html">https://www.mbsd.jp/solutions/assessment/penetration/index.html</a>	三井物産セキュアディレクション株式会社	東京都中央区日本橋人形町1-14-8 郵船水天宮ビル6階	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 不動産業 旅行業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2024/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
Webアプリケーション診断	<a href="https://www.mbsd.jp/solutions/assessment/web/index.html">https://www.mbsd.jp/solutions/assessment/web/index.html</a>									
ネットワーク診断	<a href="https://www.mbsd.jp/solutions/assessment/network/">https://www.mbsd.jp/solutions/assessment/network/</a>									
スマホアプリ診断	<a href="https://www.mbsd.jp/solutions/assessment/smartphone/index.html">https://www.mbsd.jp/solutions/assessment/smartphone/index.html</a>									
Webアプリケーション診断	<a href="https://www.shiftsecurity.jp/web/">https://www.shiftsecurity.jp/web/</a>	株式会社SHIFT SECURITY	東京都渋谷区代々木三丁目22-7 新宿文化クイントビル	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ホワイトハッカーの診断技術を分解し標準化することで、属性を排除し、国際基準にもとづいた診断を行うため、診断のたびにサービス品質が変わることはありません。</li> <li>・当脆弱性診断サービスの対象は全業界です。今までの総実施数約4000件。金融、流通、製造、ERP、EC、通信、教育機関、SIなど実績有り。</li> <li>・各サービスで、ご予算/診断範囲に応じた4段階の診断メニューをご用意しております。</li> </ul>	自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業	日本全国	2018/10/10	2026/10/9	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
スマートフォンアプリケーション診断	<a href="https://www.shiftsecurity.jp/smartphone/">https://www.shiftsecurity.jp/smartphone/</a>									
クラウド診断	<a href="https://www.shiftsecurity.jp/cloud/">https://www.shiftsecurity.jp/cloud/</a>									
ソースコード診断	<a href="https://www.shiftsecurity.jp/sourcecode/">https://www.shiftsecurity.jp/sourcecode/</a>									
プラットフォーム診断	<a href="https://www.shiftsecurity.jp/platform/">https://www.shiftsecurity.jp/platform/</a>									
ペネトレーションテスト	<a href="https://www.shiftsecurity.jp/penetration-test/">https://www.shiftsecurity.jp/penetration-test/</a>									
エンドポイント診断	<a href="https://www.shiftsecurity.jp/endpoint/">https://www.shiftsecurity.jp/endpoint/</a>									
Webアプリケーション・API脆弱性診断	<a href="https://www.bbsec.co.jp/service/vulnerability-diagnosis/web.html">https://www.bbsec.co.jp/service/vulnerability-diagnosis/web.html</a>	株式会社ブロードバンドセキュリティ	東京都新宿区西新宿8-5-1 野村不動産西新宿共同ビル4F	商用・自社開発ツールによる自動診断とセキュリティエンジニアによる手動診断を組合せた脆弱性診断（Web/NW/スマートフォンアプリ等）を提供しています。5000組織以上のお客様に対して、3万システム超の診断実績があります。	建設業 食品 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他サービス業	日本全国	2018/10/10	2026/10/9	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
ネットワーク脆弱性診断	<a href="https://www.bbsec.co.jp/service/vulnerability-diagnosis/network.html">https://www.bbsec.co.jp/service/vulnerability-diagnosis/network.html</a>									
スマホアプリ脆弱性診断	<a href="https://www.bbsec.co.jp/service/vulnerability-diagnosis/smartphone.html">https://www.bbsec.co.jp/service/vulnerability-diagnosis/smartphone.html</a>									
ペネトレーションテスト	<a href="https://www.bbsec.co.jp/service/vulnerability-diagnosis/penetration_test.html">https://www.bbsec.co.jp/service/vulnerability-diagnosis/penetration_test.html</a>									

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレ
セキュリティ診断サービス（脆弱性診断）	<a href="https://www.hitachi-solutions.co.jp/security_consul/security_assessment.html">https://www.hitachi-solutions.co.jp/security_consul/security_assessment.html</a>	株式会社日立ソリューションズ	東京都品川区東品川4-12-7 日立ソリューションズタワー	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	農林水産業及び鉱業 建設業 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他サービス業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2024/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
多層防御検証型ペネトレーションテスト	<a href="https://www.hitachi-solutions.co.jp/security_consul/penetration.html">https://www.hitachi-solutions.co.jp/security_consul/penetration.html</a>									
Webアプリケーション脆弱性診断サービス	<a href="https://www.veriserve.co.jp/service/detail/app-vulnerability.html">https://www.veriserve.co.jp/service/detail/app-vulnerability.html</a>	株式会社ベリサーブ	東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル14階	<ul style="list-style-type: none"> <li>・2009年から金融システム、ECサイト、製造、流通など全業種にわたるお客様のIT資産に対する脆弱性診断サービス提供実績。</li> <li>・診断対象の選定や診断手法の適応などセキュリティの観点から診断設計の提案を実施。</li> <li>・診断ツールでは検出出来ない問題についても専門のセキュリティエンジニアによる手動オペレーションを組み合わせて網羅的に対応。</li> <li>・摘出した脆弱性に対しては、安全なスマホアプリの開発ルールガイドに沿った対応策をご提案。</li> </ul>	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業	日本全国	2018/10/10	2026/10/9	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
ネットワーク脆弱性診断サービス	<a href="https://www.veriserve.co.jp/service/detail/network-vulnerability.html">https://www.veriserve.co.jp/service/detail/network-vulnerability.html</a>									
スマートフォンアプリケーション脆弱性診断サービス	<a href="https://www.veriserve.co.jp/service/detail/sphone-vulnerability.html">https://www.veriserve.co.jp/service/detail/sphone-vulnerability.html</a>									
Webアプリケーション 脆弱性診断サービス	<a href="https://www.veriserve.co.jp/service/detail/app-vulnerability.html">https://www.veriserve.co.jp/service/detail/app-vulnerability.html</a>	株式会社ベリサーブ	東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル14階	<ul style="list-style-type: none"> <li>・2009年から様々な業種のお客様に対する脆弱性診断サービス提供実績</li> <li>・診断対象の選定や診断手法の適応などセキュリティの観点から診断設計の提案</li> <li>・診断ツールによる診断と、専門のセキュリティエンジニアによる手動診断を組み合わせて網羅的に検査</li> <li>・摘出した脆弱性に対する、開発ルールガイドに基づいた対応策の提案</li> <li>・セキュリティエンジニアによる攻撃者視点でのシステムの攻撃耐性検証</li> </ul>	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業	日本全国	2025/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
ネットワーク脆弱性診断サービス	<a href="https://www.veriserve.co.jp/service/detail/network-vulnerability.html">https://www.veriserve.co.jp/service/detail/network-vulnerability.html</a>									
スマートフォンアプリケーション脆弱性診断サービス	<a href="https://www.veriserve.co.jp/service/detail/sphone-vulnerability.html">https://www.veriserve.co.jp/service/detail/sphone-vulnerability.html</a>									
脆弱性診断（システム・ネットワーク）	<a href="https://home.kpmg/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/vulnerability-assessment.html">https://home.kpmg/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/vulnerability-assessment.html</a>	KPMGコンサルティング株式会社	東京都千代田区大手町1丁目9番7号	KPMGコンサルティング及びKPMGグローバルネットワークを駆使した各種セキュリティ診断サービスを提供します。OA環境やクラウド環境をはじめ、制御系システム、医療機器、金融スマートフォン、ATMなど、幅広いデバイスやアプリケーションを対象に診断することができます。海外拠点に対してもグローバルネットワークを活用して診断することができます。	自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 その他製造業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 医療・福祉 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2018/10/10	2026/10/9	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
脆弱性診断（エンドポイント）	<a href="https://kpmg.com/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/vulnerability-assessment.html">https://kpmg.com/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/vulnerability-assessment.html</a>									
コンフィグレーションレビュー	<a href="https://kpmg.com/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/vulnerability-assessment.html">https://kpmg.com/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/vulnerability-assessment.html</a>									
モバイルアプリケーション診断	<a href="https://kpmg.com/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/vulnerability-assessment.html">https://kpmg.com/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/vulnerability-assessment.html</a>									
レッドチーム演習/脅威ベースのペネトレーションテスト (TLPT)	<a href="https://kpmg.com/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/led-penetration-test.html">https://kpmg.com/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/led-penetration-test.html</a>									

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーションテスト
レッドチーム演習/脅威ベースのペネトレーションテスト (TLPT)	<a href="https://kpmg.com/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/led-penetration-test.html">https://kpmg.com/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/led-penetration-test.html</a>	KPMGコンサルティング株式会社	東京都千代田区大手町1丁目9番7号	KPMGコンサルティング及びKPMGグローバルネットワークを駆使した、各種セキュリティ診断、レッドチーム演習 (TLPT) サービスを提供します。OA環境やクラウド環境をはじめ、制御系システム、医療機器、金融スーパーAPI、ATMなど、幅広いデバイスやアプリケーションを対象とすることが可能です。海外拠点に対してもグローバルネットワークを活用して診断することが可能です。	その他製造業 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 その他サービス業	日本全国	2025/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
脆弱性診断（システム・ネットワーク）	<a href="https://home.kpmg/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/vulnerability-assessment.html">https://home.kpmg/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/vulnerability-assessment.html</a>									
脆弱性診断（エンドポイント）	<a href="https://kpmg.com/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/vulnerability-assessment.html">https://kpmg.com/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/vulnerability-assessment.html</a>									
コンフィグレーションレビュー	<a href="https://kpmg.com/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/vulnerability-assessment.html">https://kpmg.com/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/vulnerability-assessment.html</a>									
モバイルアプリケーション診断	<a href="https://kpmg.com/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/vulnerability-assessment.html">https://kpmg.com/jp/ja/home/services/advisory/risk-consulting/cyber-security/cyber-technology/vulnerability-assessment.html</a>									
総合リスクマネジメントサービス WideAngle 脆弱性診断	<a href="https://www.ntt.com/business/services/security/security-management/wideangle/zeiaku.html">https://www.ntt.com/business/services/security/security-management/wideangle/zeiaku.html</a>	エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社	東京都千代田区大手町2-3-1 大手町フレイスウエストタワー27階	専門のセキュリティエンジニアがお客様システム（OS、ミドルウェア、Webアプリケーション等）に潜在的なセキュリティホールが無いか診断し、報告します。セキュリティエンジニアが作成する報告書には、発見されたセキュリティホールに対して、対策方法もご提案します。この他にお客様自身で継続的にアセットの脆弱性を把握し、対策を実施するための環境を提供する「セルフ脆弱性診断」も提供しています。	建設業 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 通信・放送 情報処理・ソフトウェア S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 飲食店・宿泊業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2018/10/10	2026/10/9	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
IIJセキュリティ診断ソリューション	<a href="https://www.ijj.ad.jp/biz/sec-sol/">https://www.ijj.ad.jp/biz/sec-sol/</a>	株式会社インターネットイニシアティブ	東京都千代田区富士見2-10-2 飯田橋グラン・ブルーム	IIJセキュリティ診断ソリューションは、お客様のビジネスやシステム構成を熟知したセキュリティコンサルタントが、企業のセキュリティレベルに応じて適切なソリューションをワンストップで提供します。	化学 鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 不動産業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2018/10/10	2026/10/09	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
Webアプリケーション脆弱性診断	<a href="https://www.fivedrive.jp/diagnosis-webapp/vulnerability/">https://www.fivedrive.jp/diagnosis-webapp/vulnerability/</a>	株式会社ファイブドライブ	東京都千代田区神田鍛冶町3-4 oak神田鍛冶町3階	攻撃者の視点で潜在的な脆弱性を見つけ出し、その対策を外部の独立した立場から提案し実行を促すことで不正侵入や情報漏洩等のインシデントの発生を未然に防ぐことを目的としています。技術者の手作業を主体しながら、個別のユーザ向けにカスタマイズした自社開発プログラム、ツールを併用して脆弱性の検出、擬似侵入を行います。本脆弱性診断サービスは全業界に対して提供しており、提供可能な地域は国内全域となります。	機械・電機・精密機器 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア S I A S P・W e b プロデュース クラウド運用・開発事業 銀行・証券・保険業 その他金融業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2018/10/10	2026/10/9	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
プラットフォーム脆弱性診断	<a href="https://www.fivedrive.jp/diagnosis-platform/vulnerability/">https://www.fivedrive.jp/diagnosis-platform/vulnerability/</a>									
データベース脆弱性診断	<a href="https://www.fivedrive.jp/diagnosis-platform/database/">https://www.fivedrive.jp/diagnosis-platform/database/</a>									
ペネトレーションテスト	<a href="https://www.fivedrive.jp/diagnosis-penetration/penetration/">https://www.fivedrive.jp/diagnosis-penetration/penetration/</a>									

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーション
プラットフォーム脆弱性診断	<a href="https://www.fivedrive.jp/diagnosis-platform/vulnerability/">https://www.fivedrive.jp/diagnosis-platform/vulnerability/</a>	株式会社ファイブドライブ	東京都千代田区 神田鍛冶町3-4 oak神田鍛冶町3 階	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	機械・電機・精密機器 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロトコル・データベース クラウド運用・開発事業 銀行・証券・保険業 その他金融業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/06/24	2027/06/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
Webアプリケーション脆弱性診断	<a href="https://www.fivedrive.jp/diagnosis-webapp/vulnerability/">https://www.fivedrive.jp/diagnosis-webapp/vulnerability/</a>									
ペネトレーションテスト	<a href="https://www.fivedrive.jp/diagnosis-penetration/penetration/">https://www.fivedrive.jp/diagnosis-penetration/penetration/</a>									
Red Teaming	<a href="https://www.fivedrive.jp/diagnosis-platform/redteamming/">https://www.fivedrive.jp/diagnosis-platform/redteamming/</a>									
TLPT実施支援	<a href="https://www.fivedrive.jp/diagnosis-penetration/">https://www.fivedrive.jp/diagnosis-penetration/</a>									
クラウドサービス設定診断	<a href="https://www.fivedrive.jp/diagnosis-platform/cloud/">https://www.fivedrive.jp/diagnosis-platform/cloud/</a>									
IoT機器脆弱性診断	<a href="https://www.fivedrive.jp/diagnosis-platform/">https://www.fivedrive.jp/diagnosis-platform/</a>									
Web アプリケーションセキュリティ診断 サービス スタンダード	<a href="https://www.fujitsu.com/jp/solutions/business-technology/security/secure/hacker-frustration/webapplication/">https://www.fujitsu.com/jp/solutions/business-technology/security/secure/hacker-frustration/webapplication/</a>	富士通株式会社	神奈川県川崎市 幸区大宮町1番地 5 JR川崎タワー	実績：2001年よりサービスを提供しており、累計約2,500件の診断実績があります。 経験・知見：システム開発で培ったセキュリティ品質管理の経験・知見を基に、わかりやすい結果報告と改善の支援を実施します。 外部認定：クレジットカード業界の認定スキヤニングベンダー（PCI DSS ASV）として登録されております。	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2018/6/12	2026/6/11	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
Web アプリケーションセキュリティ診断 サービス アドバンスト	<a href="https://www.fujitsu.com/jp/solutions/business-technology/security/secure/hacker-frustration/webapplication/">https://www.fujitsu.com/jp/solutions/business-technology/security/secure/hacker-frustration/webapplication/</a>									
アタックテストサービス エクスプレス スポット診断サービス	<a href="https://www.fujitsu.com/jp/solutions/business-technology/security/secure/hacker-frustration/attacktest-spot/">https://www.fujitsu.com/jp/solutions/business-technology/security/secure/hacker-frustration/attacktest-spot/</a>									
SHIELD脆弱性診断サービス	<a href="https://www.hitachi-systems.com/solution/s003/shindan/">https://www.hitachi-systems.com/solution/s003/shindan/</a>	株式会社日立システムズ	東京都品川区大崎1-2-1	SHIELD脆弱性診断サービス 各種サーバーやWebアプリ、ネットワーク機器に潜むセキュリティホールを洗い出し、対策方法をご報告します。商用の脆弱性診断ツールを活用した自動診断と専門家による手動診断を組み合わせ、セキュリティホールを洗いだします。 セキュリティ診断サービス Webコンテンツ、サーバの脆弱性や脅威の洗い出しを行う、3種類のサービスを提供します。（ITインフラ診断、Webアプリケーション診断、ソースコード診断）	建設業 機械・電機・精密機器 医薬品・医療関連・化粧品 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 教育・研究機関・学習支援関係 その他サービス業 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2018/06/12	2026/06/11	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
セキュリティ診断サービス	<a href="https://www.securebrain.co.jp/products/web_it/index.html">https://www.securebrain.co.jp/products/web_it/index.html</a>									
ネットワークセキュリティ診断サービス	<a href="https://www.mind.co.jp/service/network_security_diagnosis.html">https://www.mind.co.jp/service/network_security_diagnosis.html</a>	三菱電機デジタルイノベーション株式会社	東京都港区芝浦4-6-8（田町ファーストビル）	20年以上に渡りセキュリティ診断サービスを提供しており、金融機関をはじめ、製造業、情報・通信業の大手顧客に対してサービス提供の実績がある。診断ツールによる機械的な診断だけではなく、専門技術者による手動による診断も実施しており、ツールだけでは検出できない診断項目をカバーしている。検出された脆弱性については危険度を評価して報告をおこなうため、顧客が対策の優先順位を判断できるようなサービスを提供。	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 その他製造業 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I A S P・W e bプロトコル・データベース 銀行・証券・保険業 その他金融業	日本全国	2018/6/12	2026/6/11	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
Webアプリケーションセキュリティ診断 サービス	<a href="https://www.mind.co.jp/service/application.html">https://www.mind.co.jp/service/application.html</a>									

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーションテスト
Cyber NEXT 脆弱性診断サービス	<a href="https://security.cec-ltd.co.jp/vulnerability_diagnosis/">https://security.cec-ltd.co.jp/vulnerability_diagnosis/</a>	株式会社シーイーシー	東京都港区港南2-15-1 品川インターシティA棟12F	シーイーシーの脆弱性診断サービスは「4つの安心」(価格・診断・検出・対策)で、お客様システムのセキュアな環境維持をバックアップします。診断はもちろん、診断後のアフターサービスや、もしもの時の脆弱性対策も行います。	建設業 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 通信・放送 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 旅行業 医療・福祉 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2018/06/12	2026/06/11	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
ウェブアプリケーションセキュリティ診断	<a href="https://www.nec-security.co.jp/service/security/web_application/index.html">https://www.nec-security.co.jp/service/security/web_application/index.html</a>	NECセキュリティ株式会社	東京都港区東新橋1丁目9-2 汐留住友ビル 19階	脆弱性スキャナ・独自開発ツールによる大量の検査に加え、自動化ツールの性質上カバーできない検査項目や診断対象の特徴・挙動を踏まえた検査に関して、専門エンジニアによる手動検査を組み合わせることにより、診断対象に内在する問題を調査・報告します。	電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 不動産業 旅行業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2018/6/12	2026/6/11	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
ネットワークセキュリティ診断	<a href="https://www.nec-security.co.jp/service/security/network/index.html">https://www.nec-security.co.jp/service/security/network/index.html</a>									
スマートフォンアプリケーション診断	<a href="https://www.nec-security.co.jp/service/diagnosis/smp/index.html">https://www.nec-security.co.jp/service/diagnosis/smp/index.html</a>									
ペネトレーションテスト	<a href="https://www.nec-security.co.jp/service/security/penetration_test/index.html">https://www.nec-security.co.jp/service/security/penetration_test/index.html</a>	NECセキュリティ株式会社	東京都港区東新橋1丁目9-2 汐留住友ビル 19階	本サービスの詳細は下記Webサイトをご参照ください。 ・セキュリティサービス全般 <a href="https://www.nec-security.co.jp/service/security.html">https://www.nec-security.co.jp/service/security.html</a> ・ペネトレーションテスト <a href="https://www.nec-security.co.jp/service/security/penetration_test/index.html">https://www.nec-security.co.jp/service/security/penetration_test/index.html</a>	電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 不動産業 旅行業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/03/20	2027/03/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
Web/ネットワークセキュリティ診断サービス	<a href="https://www.abeam.com/jp/sites/default/files/field/field_pdf_files/SL234_0.pdf">https://www.abeam.com/jp/sites/default/files/field/field_pdf_files/SL234_0.pdf</a>	アビームコンサルティング株式会社	東京都中央区八重洲2-2-1 東京ミッドタウン八重洲八重洲セントラルタワー	・Web脆弱性診断は、Webサイトを対象にOWASPが提唱する危険度の高い攻撃に対する防御状況を診断します。 ・診断結果はCVSSのスコアに基づき評価します。	化学 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 不動産業 医療・福祉 職業紹介・人材派遣	日本全国	2018/06/12	2026/06/11	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
セキュリティ診断	<a href="https://www.nri-secure.co.jp/service/assessment">https://www.nri-secure.co.jp/service/assessment</a>	NRIセキュアテクノロジーズ株式会社	東京都千代田区大手町1-7-2 東京サンケイビル	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	化学 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I 運輸・倉庫 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業	日本全国	2018/06/12	2026/06/11	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
ペネトレーションテストサービス	<a href="https://www.nri-secure.co.jp/service/assessment/penetration_test">https://www.nri-secure.co.jp/service/assessment/penetration_test</a>	NRIセキュアテクノロジーズ株式会社	東京都千代田区大手町1-7-2 東京サンケイビル	サービス概要については、事業者のHP等を参照ください	機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 情報処理・ソフトウェア・S I 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 不動産業	日本全国	2024/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレ
セキュリティ診断サービス	<a href="https://www.nec-solutioninnovators.co.jp/sl/sec_check/index.html">https://www.nec-solutioninnovators.co.jp/sl/sec_check/index.html</a>	NECソリューションイノベータ株式会社	石川県金沢市広岡3-3-11(JR金沢駅西第四NKビル)	システムに潜む脆弱性を洗い出して、システムが抱えるリスクの可視化を行うことにより、お客様のセキュリティ対策をサポートし、お客様のシステムをサイバー攻撃から守る手助けを致します。ツールを使用した網羅的な診断および専門家によるシステム仕様に合わせた調査を行い、改善策のご提案を実施します。	機械・電機・精密機器 医薬品・医療関連・化粧品 電気・ガス・熱供給・水道業 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 飲食店・宿泊業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2018/06/12	2026/06/11	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
脆弱性診断サービス	<a href="https://www.dit.co.jp/service/security/vulnerability/assessment/">https://www.dit.co.jp/service/security/vulnerability/assessment/</a>	フューチャーセキュアウェイプ株式会社	東京都品川区大崎二丁目9番3号 大崎ウエストシティビル	本サービスは、2007年よりプラットフォーム診断とWebアプリケーション診断を実施してきました。現在は、当社の不正アクセスのインシデント対応の経験を活かし、多様且つ高度なペネトレーション診断も行っております。ツールでの多様性チェックと多様な経験をもつ検査員が手動チェックをあわせ、報告では、わかりやすさを重点に実施しています。	鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 運輸・倉庫 銀行・証券・保険業 コンサルティング・シンクタンク 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2018/06/12	2026/06/11	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
ペネトレーションテスト	<a href="https://www.securewave.co.jp/service/assessment_penetration-testing">https://www.securewave.co.jp/service/assessment_penetration-testing</a>	フューチャーセキュアウェイプ株式会社	東京都品川区大崎二丁目9番3号 大崎ウエストシティビル	2007年よりプラットフォーム診断とWebアプリケーション診断を実施してきました。幅広いセキュリティサービスの提供により蓄積してきた多様な分野の知識と経験を活用し、多様且つ高度なペネトレーションテストを提供しております。業界や脅威動向、お客様のご要望を踏まえ最適なシナリオを提案することで、効果的なペネトレーションテストをご提供いたします。	鉄鋼・金属 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 運輸・倉庫 銀行・証券・保険業 コンサルティング・シンクタンク 公務（官公庁・自治体 等）	日本全国	2025/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
スマートフォンアプリ脆弱性診断	<a href="https://www.cyberdefense.jp/services/assessment_service/spapp.html">https://www.cyberdefense.jp/services/assessment_service/spapp.html</a>	株式会社サイバーディフェンス研究所	東京都千代田区神田駿河台2-5-1 御茶ノ水ファーストビル5階	Webアプリケーション、ネットワーク、スマートフォンなど診断対象となるシステムに対し、ツールを使用した自動診断だけでなく、攻撃者の思考を勘案した手動診断を実施します。脆弱性を検出した場合には、診断実施後には速報を提出し、検出した問題点を推奨される改善策とともに迅速にご報告いたします。 現地に直接赴き実施するオンサイト対応のほか、リモート対応も実施可能です。		日本全国	2018/6/12	2026/6/11	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
Webアプリケーション脆弱性診断	<a href="https://www.cyberdefense.jp/services/assessment_service/webapp.html">https://www.cyberdefense.jp/services/assessment_service/webapp.html</a>									
ネットワークペネトレーションテスト	<a href="https://www.cyberdefense.jp/services/assessment_service/network.html">https://www.cyberdefense.jp/services/assessment_service/network.html</a>									
ネットワークペネトレーションテスト（ネットワーク診断）	<a href="https://www.cyberdefense.jp/services/assessment_service/network.html">https://www.cyberdefense.jp/services/assessment_service/network.html</a>	株式会社サイバーディフェンス研究所	東京都千代田区神田駿河台2-5-1 御茶ノ水ファーストビル5階	Webアプリケーション、ネットワーク、スマートフォンアプリケーションなど診断対象となるシステムに対し、ツールを使用した自動診断だけでなく、攻撃者の試行を勘案した手動診断を実施します。 脆弱性を検出した場合には、診断実施後には速報を提出し、検出した問題点を推奨される改善策とともに迅速にご報告いたします。 現地に赴き実施するオンサイト対応のほか、リモート対応も実施可能です。		日本全国	2024/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	★
スマートフォンアプリ脆弱性診断	<a href="https://www.cyberdefense.jp/services/assessment_service/spapp.html">https://www.cyberdefense.jp/services/assessment_service/spapp.html</a>									
Webアプリケーション脆弱性診断	<a href="https://www.cyberdefense.jp/services/assessment_service/webapp.html">https://www.cyberdefense.jp/services/assessment_service/webapp.html</a>									
Webアプリケーション診断	<a href="https://www.ubsecure.jp/assessment/web_app">https://www.ubsecure.jp/assessment/web_app</a>	株式会社ユービーセキュア	東京都中央区築地4丁目7番5号 築地KYビル4階	アプリケーションの種類や運用環境等をヒアリングし、お客様のニーズ（実施期間、診断対象、診断深度等）に合わせて診断対象機能に応じた診断プランをコンサルタントが提案し、実施計画を策定 ツールによる診断だけでなく、コンサルタントの手動による精査や診断を実施 Webアプリケーション診断サービスでは、自社開発製品である脆弱性診断ツール「Vex」を活用し、独自カスタマイズしたシグネチャ（検査項目）を追加して診断を実施	機械・電機・精密機器 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I I S P・C A T V・X D S L事業 クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業	日本全国	2018/6/12	2026/6/11	日本セキュリティ監査協会 (JASA)	
プラットフォーム診断	<a href="https://www.ubsecure.jp/assessment/network">https://www.ubsecure.jp/assessment/network</a>									
スマートフォンアプリケーション診断	<a href="https://www.ubsecure.jp/assessment/mobile">https://www.ubsecure.jp/assessment/mobile</a>									

サービス名称	サービス名毎のURL	事業者名称	事業者所在地	サービスの概要	主たる顧客対象の分野・業種	対象とする地域	登録年月日	有効期限	審査登録機関名	ペネトレーションテスト
Webアプリケーション診断	<a href="https://www.ubsecure.jp/assessment/web_app">https://www.ubsecure.jp/assessment/web_app</a>	株式会社ユービーセキュア	東京都中央区築地4丁目7番5号築地KYビル4階	アプリケーションの種類や運用環境等をヒアリングし、お客様のニーズに応じた診断プランをコンサルタントが提案し、実施計画を策定 Webアプリケーション診断サービスでは、自社開発製品である脆弱性診断ツール「Vex」を含むツールによる網羅的な診断に加え、コンサルタントの手動による精査や診断も実施 攻撃手法に精通した専門の技術者によるペネトレーションテストも対応可能となっており豊富な診断プランを提供可能	機械・電機・精密機器 電気・ガス・熱供給・水道業 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I C A T V・X D S L 事業 A S P・W e b プロデュース クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業	日本全国	2024/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★
プラットフォーム診断	<a href="https://www.ubsecure.jp/assessment/network">https://www.ubsecure.jp/assessment/network</a>									
スマートフォンアプリケーション診断	<a href="https://www.ubsecure.jp/assessment/mobile">https://www.ubsecure.jp/assessment/mobile</a>									
ペネトレーションテスト・TLPT	<a href="https://www.ubsecure.jp/assessment/penetration_test">https://www.ubsecure.jp/assessment/penetration_test</a>									
セキュリティ診断（脆弱性診断・検査）	<a href="https://www.lac.co.jp/consulting/evaluation_info.html">https://www.lac.co.jp/consulting/evaluation_info.html</a>	株式会社ラック	東京都千代田区平河町2丁目16番1号 平河町森タワー	熟練エンジニアが最新の知識と独自ノウハウで「脆弱性診断」を実施します。企業や組織のシステムに対して攻撃者視点で様々な疑似攻撃を考察・診断することで見つけにくい脆弱性にも対応します。 「ペネトレーションテスト」は攻撃者の視点で調査し、サイバー攻撃によって攻撃者が達成を目指す目的を達成できるかを実証します。幅広いセキュリティの知見と豊富な調査実績より、様々な環境に対して調査が可能です。	織維・アパレル 機械・電機・精密機器 自動車・輸送機器 マスコミ・出版・印刷・広告 通信・放送 運輸・倉庫 銀行・証券・保険業 旅 行業 医療・福祉 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2024/12/20	2026/12/19	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★
ペネトレーションテスト	<a href="https://www.lac.co.jp/consulting/penetrationtest_overview.html">https://www.lac.co.jp/consulting/penetrationtest_overview.html</a>									
セキュリティ診断	<a href="https://www.intellilink.co.jp/business/security.aspx">https://www.intellilink.co.jp/business/security.aspx</a>	株式会社NTTデータ先端技術	東京都千代田区丸の内2-7-2 JPタワー	企業のICT環境におけるセキュリティ対策は、システム開発の流れに沿ってそれぞれ実施する必要があります。システム開発の早い段階でセキュリティ要件の考慮漏れを把握し、設計後のフェーズで実装に対するチェックを行うことで、セキュアなシステムをよりスムーズに構築することが可能となります。	自動車・輸送機器 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2018/06/12	2026/06/11	日本セキュリティ監査協会(JASA)	
セキュリティ診断サービス	-	株式会社NTTデータ先端技術	東京都千代田区丸の内2-7-2 JPタワー	企業のICT環境におけるセキュリティ対策は、システム開発の流れに沿ってそれぞれ実施する必要があります。システム開発の早い段階でセキュリティ要件の考慮漏れを把握し、設計後のフェーズで実装に対するチェックを行うことで、セキュアなシステムをよりスムーズに構築することが可能となります。	自動車・輸送機器 電気・ガス・熱供給・水道業 通信・放送 情報処理・ソフトウェア・S I クラウド運用・開発事業 商社・流通・卸売・小売業 銀行・証券・保険業 その他金融業 教育・研究機関・学習支援関係 公務（官公庁・自治体等）	日本全国	2025/12/24	2027/12/23	日本セキュリティ監査協会(JASA)	★