

ポジションペーパー

# EU 発の信頼性と 透明性確保の試み 世界をリードする 「CYBERSECURITY MADE IN EUROPE」



Digital Security  
Progress. Protected.

2025 年

ESET は、設立以来ヨーロッパを拠点とし、30 年以上にわたり業界をリードするグローバルなサイバーセキュリティ企業として活動してきました。ESET は、「人とテクノロジーの進歩」というコミットメントを掲げており、これらの理念が ESET のサイバーセキュリティへのアプローチを形成し、世界中の何百万ものお客様や公的機関・民間企業の信頼を得てきました。

「ESET は、テクノロジーがもたらす進歩を守ることに尽力しています。」

リチャード・マルコ、CEO、ESET



### 勇氣

ESET は、安易な道を選択しません。常に限界に挑戦し、世の中に変化をもたらすことを固く決意しています。



### 誠実性

ESET は、すべての企業活動において正直さと公正さを重んじ、高い倫理観に基づいた誠実なビジネス運営を徹底しています。



### 信頼性

ESET は、多くの人が信じて頼れる存在でありたいと考えています。ESET は、自らの約束を守るために全力で取り組み、信頼を守りながら、関係構築に努めています。



### 情熱

ESET は、常に情熱を持ち、社会に変革をもたらすという強い意志を持って、意欲的に行動しています。ESET は、自分たちとその仕事に誇りを持っています。



# 変化する世界

地政学的な状況はますます複雑化し、過去数十年にわたって根付いてきた世界の秩序も変わりつつあります。ヨーロッパでは、重要なパートナーとの長年の関係が試練を迎えています。新たな情勢を踏まえ、EUの政策立案者や意思決定者は、これまで以上にヨーロッパ地域の自立性強化を強調しています。これは、ヨーロッパの強みを最大限に活かしつつ、最も深刻な課題に的確に対処することで、デジタルインフラの整備や防衛力の向上において他の主要国に遅れを取らないためです。

**ESET も、ヨーロッパを代表するサイバーセキュリティ企業として、この取り組みの一翼を担っています。**

しかしながら、ヨーロッパの自立性強化は決して内向きになることを意味するものではありません。サイバーセキュリティを取り巻く問題、急速なテクノロジーの進化、そしてデジタル主権の問題は、いずれもグローバルな課題です。そして、これらの解決策もまたグローバルでなければなりません。サイバーセキュリティは、知識の共有、相互の信頼、国際的な協力によって成り立っています。

ESET は、グローバルで展開するヨーロッパ企業として、世界中の顧客やパートナーとの連携に尽力しています。ESET のグローバルな視点は、世界中から集まった人材によって構成されるチームにも表れています。ESET では各国の拠点や研究開発センターで多様な人材が協力しながら働いています。EU（欧州連合）からは、デジタル通信テクノロジーやヘルスケアなどの分野で市場をリードする多くの企業が生まれています。ESET も、世界中の顧客のイノベーションとサイバーレジリエンスの強化を支援することに尽力しています。

ESET は、世界中にいる 10 億人以上のユーザーからのテレメトリデータを毎日監視しています。ESET は、世界で最も多くの攻撃を受けている国や地域での強固なプレゼンスと幅広い顧客基盤を活かしながら、他社にない貴重な洞察を獲得しています。その洞察こそが、世界中の顧客を効果的に保護するための原動力となっています。サイバー脅威には国境はありません。サイバー攻撃者の活動は大陸をまたいでグローバルに展開されることも多くあります。残念ながら、これらの脅威の規模と巧妙さも増加しており、AI の発展によって今後さらに助長される可能性があります。

ロシアによるウクライナ侵攻は、サイバー攻撃が現代の軍事紛争において重要な要素であり、現実世界に深刻な被害をもたらす可能性を浮き彫りにしています。ESET は、ヨーロッパおよび世界各国にある 1 億 1,000 万以上のセンサーから収集されるテレメトリデータを日々監視しており、サイバー犯罪者や国家の支援を受けている攻撃者によるサイバースパイ活動、知的財産の窃取、地政学的な利害や金銭を目的とした悪意ある行為などが増大していることを明らかにし、それらの脅威を軽減しています。

ESET は、地政学的な不透明感が高まるなかでも、長年の実績と最先端の技術、そしてヨーロッパを拠点とし、その価値観を礎に築いた強固な基盤を活かして、グローバルに展開しています。こうした強みをもとに、今後も確かな信頼のもとで顧客の安全を守り続ける立場にあります。

**1**  
**BILLION**  
users protected

10 億人以上のユーザーを保護

**500**  
**THOUSAND**  
malware samples  
analyzed daily

1 日当たり 50 万マルウェアサンプルを分析

# ESET の評価と取り組み

設立当初から、ESET のデジタルセキュリティソフトウェアは、人が IT を活用して生活を向上させ、ビジネスを成長させる力となってきました。ESET は 30 年以上の歴史の中で多くの変化を経験してきましたが、その使命は今も変わっていません。それは、顧客と進化を支えるテクノロジーを守り続けることです。

## 「信頼は、サイバーセキュリティにおいて最も重要な価値」

リチャード・マルコ、CEO、ESET

ESET は、欧州サイバーセキュリティ機構（ECISO）から「Cybersecurity Made In Europe（ヨーロッパ製サイバーセキュリティ）」認定を最初に受けた IT セキュリティ企業の 1 社です。この認定は、市民や企業、政府機関をサイバー脅威から守る能力と、それに対する真摯な取り組みを示す企業の信頼と実績を表しています。ECISO の認定ラベルは、本社がヨーロッパにあり、従業員の大多数がヨーロッパの拠点に所属し、主な市場もヨーロッパにある企業に授与されます。また、認定を受けるには、セキュリティバイデザイン（設計段階からのセキュリティ確保）、サプライチェーンの保護、透明性、EU の法域内での運営などの欧州ネットワーク情報セキュリティ機関（ENISA）のセキュリティ要件を満たす必要があります。

EU 加盟国のレベルでは、ESET はドイツ最大の IT セキュリティ協会である TeleTrust から「IT Security Made in Europe」の認定を取得しています。ESET は、デジタルセキュリティの先駆者として、また EU 拠点最大の IT セキュリティ企業として、自主的に適合宣言に署名し、EU のデータ保護法の確実な遵守を前提とした企業方針と信頼性の高いサイバーセキュリティソリューションの提供を改めて表明しました。



TeleTrust の「IT Security Made in Europe」ラベルは、企業の以下の取り組みを認定するものです。

- 意図的に秘密のアクセス手段やバックドアを組み入れることなく、信頼できる IT セキュリティソリューションを提供している。
- サイバーセキュリティの研究開発を EU 域内で行っている。
- EU 一般データ保護規則（GDPR）を遵守している。

# ESET が選ばれる理由

## ヨーロッパ最大の サイバーセキュリティプロバイダー

ESET は、世界中の何百万ものエンドポイントから収集したテレメトリデータに加え、ヨーロッパを代表するサイバーセキュリティ企業として、最も密度の高いテレメトリセンサーネットワークを活用し、リアルタイムで脅威の状況を独自に把握しています。

ESET の脅威インテリジェンス分析チームは、企業や重要インフラを狙うサイバー脅威を常に監視および評価しています。ESET は、以下の方法で実用的な洞察を提供しています。

### 包括的なテレメトリ

ESET のインテリジェンスは、ESET LiveSense から生成される幅広いテレメトリデータに基づいており、多様な情報ソースから深く広くデータを収集しています。

### 多様な収集方法

ESET は、ハニーポット、センサー、OSINT リソース、Web クローリング、脅威追跡を活用して、高品質なデータを収集しています。

### 高度なデータ処理

データは、AI を活用した堅牢なバックエンドシステムで分類・分析され、関連性と実用性の高い情報として提供されています。

### 専門家による分析

ESET の研究者は、インテリジェンスレポートの品質と正確性を担保しながら、ESET のサイバーセキュリティ

ブログ「WeLiveSecurity.com」を通じて重要な発見を定期的に発信し、最新の脅威やトレンドに関する洞察を提供しています。

### 実用的な洞察

ESET の脅威レポートおよび APT レポートは、マルウェアキャンペーンの詳細、拡散状況、関与しているサイバー攻撃者に関する深い洞察を提供し、組織が迅速に重要な意思決定を下すために役立っています。

ESET は、30 年以上にわたる経験と実績のある信頼されるサイバー脅威のインテリジェンスプロバイダーとして、政府機関や企業顧客向けにリアルタイムの脅威検知と洞察を提供しています。また、悪意あるデータ、ランサムウェア、ボットネット、APT IOC（侵害の痕跡）などのデータフィードにより、公的機関や民間企業が脅威をプロアクティブに軽減し、重要インフラを保護できるように支援しています。

「サイバーセキュリティの脅威がますます高度化する中、ESET はこれらの課題に対応する最先端のソリューションを今後も提供していきます。

サイバーセキュリティアシスタント『ESET AI Advisor』は、スキルギャップの解消を支援し、組織がデジタル資産をより効果的に保護できるようにすることで、ESET の使命の実現を大きく前進させます。」

ユライ・マルホ、CTO、ESET



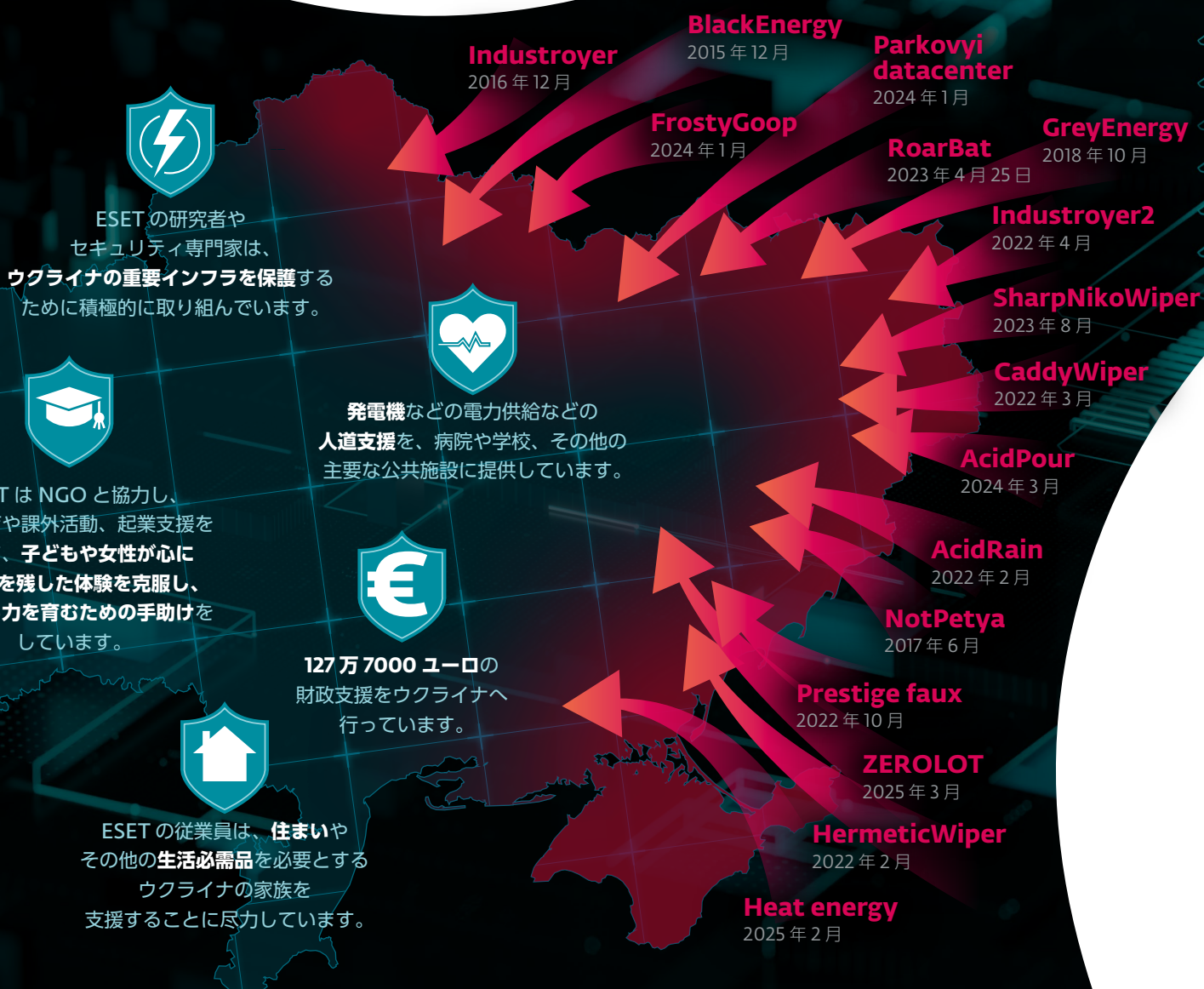
## 揺るぎないウクライナ支援

2014 年以降、ESET はウクライナの組織や国民を保護するための重要な役割を果たしてきました。ウクライナの複数の組織と連携してインテリジェンスを提供し、特にエネルギー分野の重要インフラを保護するための支援を行ってきました。2022 年に、ESET はウクライナ国内で最大のサイバーセキュリティプロバイダーとなりました。

ウクライナに対する支援は、ESET の組織全体にとって重要な使命となっています。ESET の研究者は、新たなサイバー攻撃を検知、遮断、追跡、報告するためにひたむきに活動し、ウクライナで活動を続けるサポートチームはウクライナの組織が迅速に脅威に対応し、攻撃による影響を回復できるよう積極的に支援しています。ロシアとの戦争が勃発した時には、ウクライナのすべての ESET の顧客に

対して無償で製品ライセンスを延長し、保護が途切れないよう保証しました。また、重要インフラの事業者には、最高レベルの保護ソリューションへ無償でアップグレードしました。

戦争の最初の 1 年間にわたって ESET は、ウクライナのパートナーに対し、重要な事業を安全に運営し続けることができるよう ESET 本社内に作業スペースを提供し続けています。さらに、ESET の従業員はウクライナ難民支援のための宿泊施設の手配やその他のボランティアプロジェクトにも参加しています。



ESET によるウクライナへの支援は、当社の揺るぎない価値観へのコミットメントと、ヨーロッパの一員であることを示しています。

## 連携と業界との関わり

ESET は、地域および国際レベルのサイバー脅威インテリジェンス分野において、公共部門や政策立案者、法執行機関などの主要な組織と積極的に連携しています。

**ESET は、欧州警察機構（ユーロポール）のインターネットセキュリティの助言機関である EC3 Advisory Group for Internet Security およびランサムウェアの被害を受けた人々を支援する取り組みである「No More Ransom Initiative」のメンバーです。また、ESET は EU および第三国との Cyber Dialogues（サイバー脅威に関する定期的な対話の枠組み）に招待されています。EU Global Gateway（EU が発表した国際的なインフラ投資戦略）のビジネス諮問委員会の一員であり、欧州サイバーセキュリティ機構（ECSSO）の理事も務めており、ヨーロッパ全域で活気あるサイバーセキュリティエコシステムの発展を支援し、官民のパートナーシップをグローバルに推進しています。ESET はまた、長年にわたり、ENISA と緊密に協力し、その関係性を強化しています。**

さらに、ESET は英国およびフランス外務省による共同の取り組み「ポール・モール・プロセス」にも参加しています。「ポール・モール・プロセス」は、高度なサイバー侵入ツールの拡散防止に取り組むとともに、被害を受けた人々やリスクにさらされている個人・組織への支援も行っています。

毎年、ESET は「ESET European Cybersecurity Day（EECD）」を開催しています。このイベントでは、欧州委員会、ENISA、CERT-Ukraine、CERT-EU、欧州対外行動局などの公共機関の政策担当者や業界専門家、そして ASML、タレスグループ、ECSSO、DIGITALEUROPE などの民間企業やシンクタンクが一堂に会します。

## 地域に根ざした専門知識と EU 法規制の遵守

近年、EU はサイバーセキュリティ分野において政策面で著しい進展を遂げています。ESET は、AI 法、NIS2 指令、欧州サイバーレジリエンス法（CRA）、EU サイバー連帯法（CySol）などの最新の法規制の動向を常に注視し、必要に応じて積極的に対応・参画しています。EU は高度に規制された地域であり、サイバーセキュリティ規制の分野で世界を牽引する EU の政策は、ESET にとってサイバーセキュリティ関連の立法動向をグローバルに把握するうえで、非常に貴重な知見と専門性をもたらしています。

特に、最近施行された NIS2 指令は、エネルギー、輸送、医療、デジタルサービス、マネージドセキュリティサービスなどの分野で事業を行う組織に対して、重要な要件を課しています。これらの要件には、リスク管理の強化、サイバーインシデント発生時の報告義務の導入、ならびに違反に対する罰則が含まれています。

**ESET のナレッジとテクノロジーは、NIS2 指令の厳格な要件に対応するための信頼性の高い包括的なソリューションを提供し、複雑化する脅威環境の中でも組織が安全かつコンプライアンスを確実に維持できるよう支援します。このような専門知識は、EU 域内の意思決定者にとどまらず、同地域の重要インフラのセキュリティを担う海外企業の取締役レベルの関係者にとっても、非常に価値の高いものとなっています。**

ESET はさらに、現地の法令や業界特有の規制に準拠しつつ、ISO 15408、ISO 27001、ISO 9001、PCI-DSS、LINCE、GDPR などの厳格な規格や原則を遵守できるように支援しています。

### バックドアを製品に取り入れないポリシー

ESET は、強力な暗号化こそが個人のプライバシー保護や機密データの安全確保、そしてサイバー犯罪の防止に不可欠であると考えています。同時に、透明性の高い法的手続きを経た場合に、正当にアクセスできる必要があることも認識しています。

これらのすべては「信頼」に関わっています。EU が導入しているように、政府機関の権限の濫用を防ぐ強力な監視メカニズムは、この信頼を支える上で非常に重要です。しかし、政府のアクセスを目的としたバックドアの導入は、重大なセキュリティリスクを招くことになります。このような目的で設計されたシステムは、いずれ攻撃者によって悪用される可能性があります。さらに、ある国の政府が暗号化の弱体化を義務付ければ、他国もそれに追随する可能性があります。特にセーフガードの仕組みが十分でない国においては、ジャーナリストや人権擁護者などの市民が深刻なリスクにさらされる恐れがあります。

**ESET は、すべての利用者が使うシステムのセキュリティを損なうバックドアではなく、強力な監視体制のもと、法執行機関**

**が裁判所の決定に基づいてデータへアクセスできる仕組みを支持します。**

プライバシー保護と公共の安全を守るために、法執行機関が正当な手段を持つこと。この両者のバランスを適切に保つことが、今まさに求められています。

### データセンターインフラストラクチャ

**ESET は EU 域内に複数のデータセンターを運営しており、これらは GDPR をはじめとする EU 全域の規制を遵守しているため、データの安全性に対する高い信頼性が確保されています。金融、医療、行政サービスなど機密性の高いデータを扱う業界では、厳格な規制要件への準拠が求められるため、高い信頼性は特に重要な要素となります。**

また、持続可能な発展への取り組みの一環として、ESET の EU 域内のデータセンターは 100% 再生可能エネルギーによって稼働しています。

「責任あるプロバイダーを利用し、100%再生可能エネルギーを使用しているため、外部のサービスプロバイダーが運用するデータセンターの排出量ほぼゼロを達成しています。」

グローバル温室効果ガス排出量報告書 2023 年

### 地域に根ざしたサポートによる卓越したサイバーセキュリティ

ESET は、アンチウイルスソフトウェアの黎明期から今日の高度なデジタルセキュリティソリューションに至るまで、技術革新を牽引し続けています。ESET が提供している MDR (Managed Detection and Response)、EDR (Endpoint Detection and Response)、XDR (Extended Detection and Response)、およびオンプレミス型ソリューションなどの多様なサービスが、

欧州の組織向けに最適化されたサイバーセキュリティ保護を実現します。

**ESET の MDR サービスは、欧州地域に合わせて設計されており、信頼性、安定性、欧州基準および規制への完全準拠を重視しています。ESET の中核となるセキュリティオペレーションセンター (SOC) チームは EU 域内に戦略的に配置されており、脅威の継続的かつ強力に監視し、迅速なインシデント対応機能を提供しています。**

ESET は、2024 年の KuppingerCole の MDR Leadership Compass で「市場リーダー」と「製品リーダー」の両方として評価されています。AI を利用した洞察、世界規模の脅威インテリジェンス、専門家による分析を融合することで、ESET の MDR は、比類のない脅威検知、迅速な対応、合理化されたセキュリティ運用を実現します。



## 科学—ESET の中核にあるもの

ESET は、サイバーセキュリティのソリューションとサービスにとどまらず、科学、教育、人道的なプロジェクト、そしてヨーロッパおよび世界各地の地域社会への支援にも積極的に取り組んでいます。

ヨーロッパでは、教育・研究への貢献として以下のような活動を行っています。

- ポーランドのクラクフにある AGH 科学技術大学にて、コンピュータ科学、電子工学、通信学部「脅威検知と分析」コースを担当
- チェコのプラハにあるチェコ工科大学・情報技術学部でサイバーセキュリティの専門知識とコンサルティングを提供
- スロバキアの首都ブラチスラヴァにあるスロバキア工科大学にて、複数のプログラミングおよびエンジニアリング関連コースを提供
- ウクライナの首都キーウにある、キーウ国立航空大学およびキエフ・モヒラ・アカデミー国立大学のサイバーセキュリティアカデミーにて教育活動を実施

- また、スロバキアのブラチスラヴァにある国立小児病院の小児肺疾患・病理学部門において、機械学習・データモデリング・統計の専門知識を提供し、臨床支援も行っています。
- ESET は、世界各国の多数の教育機関と連携し、サイバーセキュリティのトレーニングや意識向上プログラムを提供しています。特に ESET は、インド、アメリカ、カナダ、オーストラリア、イギリスなどの国々で女性のためのサイバーセキュリティ奨学金プログラムを実施しています。

ESET の欧州各地の拠点でも地域社会への貢献が広がっており、従業員によるボランティア活動や資金援助を通じて、さまざまなイニシアチブを支援しています。例えばドイツでは、ESET DACH（ドイツ、オーストリア、スイス地域）が、メンタルヘルスや青少年支援を目的とする NGO を積極的にサポートしています。さらに、ESET の経営幹部は社内の従業員リソースグループ（ERG）活動にも深く関わっており、組織としてこれらの取り組みを全面的に支援しています。

「ESET の使命は、単に新しいテクノロジーやイノベーションを開発することにとどまりません。私たちは、『進歩そのもの』を体現していると信じています。ESET がサイバー脅威から社会を守るために行っている取り組みは、病気と闘い、技術革新を推進し、教育を通じて人々がより豊かで充実した人生を送れるようにする、そうした世界中の科学コミュニティの活動の一翼を担うものです。

ESET は、社会が築いている進歩を守ることを使命としています。

そして、その進歩をもたらすものが科学だと信じています。」

リチャード・マルコ、CEO、ESET



## 業界からの評価

ESET は、サードパーティの専門家からも高く評価されており、ESET の製品とサービスは数々の受賞歴を誇り、サイバーセキュリティ分野のリーダー企業として認められています。





「多くのサイバーセキュリティの大手企業が市場シェアやマインドシェア（ブランド認知度など）を巡って激しく競い合う一方で、サイバー犯罪者や国家の支援を受けている攻撃者は企業ネットワークを突破するためのより効果的な手段を次々と開発しています。そのような環境の中で、ESET は世界トップクラスのセキュリティ研究を基盤とした統合型プラットフォームの開発に着実に取り組んでいます。」

IDC、AI、MDR、脅威インテリジェンス、統合機能と共に進化する ESET、  
2024 年 5 月 24 日、M. Child および A. Siviero

「ESET PROTECT MDR は、すばやい意思決定と行動が可能なスタートアップ企業から大規模企業まで幅広い組織に対応しています。この MDR ソリューションの特長は、迅速なインシデント対応、強力な脅威インテリジェンス、堅牢なランサムウェア対策に加え、厳格なコンプライアンス要件への対応と高いローカライズサポートを兼ね備えている点にあります。」

KuppingerCole Leadership Compass  
2024 年 12 月 4 日、W. Ashford

「ESET は民間企業として、公共機関、一般企業、およびそのチャネルパートナーを支援するセキュリティ機能を継続的に進化させており、長期間使用できる優れた製品を長年提供しています。」

IDC、「IDC MarketScape :  
小規模企業向け最新エンドポイントセキュリティベンダー評価 2024 年版  
(Worldwide Modern Endpoint Security for Small Businesses 2024 Vendor Assessment)」  
2024 年 3 月 12 日、M. Suby

「ESET 脅威インテリジェンスは、ESET のサイバーセキュリティ専門知識を活用した包括的なサイバー脅威インテリジェンスソリューションです。持続的標的型攻撃（APT）グループを継続的に監視し、実用的なインテリジェンスを通じて企業の防御戦略を強化しています。」

Expert Insights、「サイバー脅威インテリジェンスソリューショントップ 11」、  
2025 年 4 月 8 日（更新）、A. Zawalnyski

# ESET について

ESET は、**プロアクティブな防御**を可能にし、攻撃対象領域を最小化します。

AI と人間の専門知識の両方を活用した予防重視のアプローチで、既知および未知のサイバー脅威の一步先を行くことが可能になります。業界最高クラスの ESET の保護機能をぜひ体験してください。ESET のグローバルな脅威インテリジェンスは、業界で高く評価されている研究者が率いる広範な研究開発ネットワークから生まれ、30 年以上にわたって磨き上げられています。ESET はお客様のビジネスを保護し、テクノロジーの可能性を最大限に引き出します。



多層防御、  
予防重視



最先端のAIと  
人間の専門知識の  
組み合わせ



世界的に  
評価されている  
脅威インテリジェンス



地域に根ざした  
パーソナライズされた  
サポート