

2024年10月28日  
VicOne 株式会社

VicOne、自動車業界における革新的なテクノロジーを表彰する  
AutoTech Breakthrough Awards にて  
「自動車サイバーセキュリティソリューションオブザイヤー」を受賞

トレンドマイクロ株式会社（東京都新宿区、代表取締役社長（CEO）エバ・チェン）の子会社で、自動車向けサイバーセキュリティ分野のリーディングカンパニーである VicOne 株式会社（ヴィックワン、東京都新宿区、最高経営責任者（CEO）マックス・チェン）は、2024年10月15日に同社の Smart Cockpit Protection が、例年の AutoTech Breakthrough Awards において「自動車サイバーセキュリティソリューションオブザイヤー」を受賞したことを発表しました。これは VicOne にとって、電気自動車供給設備（EVSE）保護ソリューションに続く2年連続の受賞となります。



年次表彰プログラムは、世界中の自動車および輸送技術における革新を評価しています

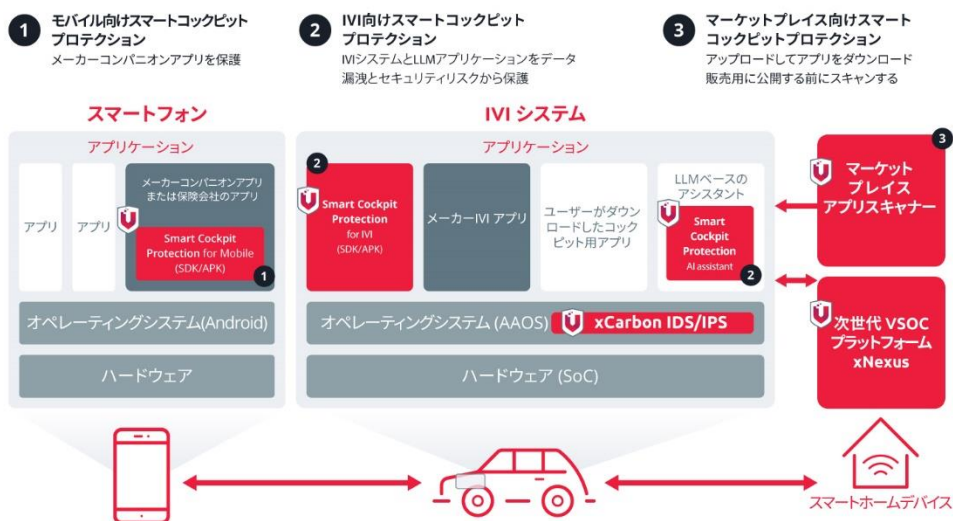
VicOne の Smart Cockpit Protection (<https://vicone.com/solutions/smart-cockpit-protection>) は、生成 AI アプリを標的としたプロンプト・インジェクション攻撃や危険な出力、サードパーティ製プラグインなど、生成 AI アプリ特有の脆弱性を正確に、かつ拡張性の高い徹底されたセキュリティで解消するソリューションです。自動車メーカー（OEM）やサプライヤー、保険会社、サードパーティが、AI 搭載のスマートコックピット時代において自信を持って安全にイノベーションを起こせるよう、支援します。さらに、車両盗難、遠隔操作による乗っ取り、プライバシー侵害などから、車の所有者を保護します。

価値、使いやすさ、機能性、革新性において高く評価されたこのソリューションにより、OEM はセキュリティ上の懸念を抱えずに、革新的な生成 AI アプリの開発に専念することができます。

主な特徴は以下の通りです：

- 迅速な製品リリース：自動車業界向けの特別な設計により、スマートコックピットのあらゆるリスクをワンストップで解決し、OEMの製品リリースの遅延を排除
- 車載AI保護：生成AIアプリにおける機密データの漏洩を防止
- ブラウザ防御：フィッシング攻撃によるデータの漏洩を防止
- 危険性のあるアプリの検出：IVIシステムと車連動型アプリ全体で、個人情報（PII）を保護
- 包括的なアプリスキャン：マルウェア、ウイルス、APKファイルの弱点や脆弱性、悪意のあるAIプラグインを検出し、アプリストア公開前にアプリの安全性を確保
- 24時間365日のデータ監視：ダークウェブを含むインターネット上全体で、顧客の個人情報や車体番号などの自動車関連データの漏洩を検出

VicOneはこれらの機能を基盤とした革新的なサービスで、OEMの顧客サービス強化と、サイバーセキュリティサービスの収益化による新たな収益源確保を手助けします。



数々の受賞歴を誇る VicOne のソリューションで、スマートコックピットのあらゆる側面を保護

AutoTech Breakthrough Awards プログラムでは、自動運転から交通技術まで、自動車および輸送技術のあらゆる分野における業界全体を網羅した、包括的な評価を行っています。今年は、世界 15 カ国以上から数千件の応募がありました。

#### ■VicOne 最高経営責任者（CEO）マックス・チェン氏コメント：

AutoTech Breakthrough よりこの賞を受賞できたことを光栄に思います。ソフトウェア・デファインド・ビークル（SDV）の進化に伴い、ユーザーデータの保護は最重要課題となっています。VicOne は、ユーザーエクスペリエンスと堅牢なセキュリティの両立が求められる中、OEM がユーザーの利便性や安全性を損なうことなく生成 AI アプリを革新し続けられるよう支援しています。私たちは今後もソリューションを強化し、AI 搭載のスマートコックピットが当たり前となっている時代において、自動車業界が実際の利用状況に柔軟に対応できるよう、ダイナミックな戦略を提供していきます。

## ■AutoTech Breakthrough マネージングディレクター ブライアン・ヴォーン氏コメント

VicOne の包括的なソリューションは、スマートコックピットのあらゆるリスクを一括で解決し、自動車メーカーが製品をより早く市場にリリースできるよう支援します。コネクテッドカーの増加に伴い、自動車業界はデータの漏洩による損失を年間数十億ドル被っています。スマートコックピットが進化するにつれて、従来の静的な手法では多様なシナリオに対応が追い付かず、サービスへのアクセスが制限され、ユーザーエクスペリエンスが損なわれる可能性があります。VicOne の柔軟でダイナミックな戦略は、そのユーザーエクスペリエンスとセキュリティを効果的に両立させています。彼らの Smart Cockpit Protection は、悪意のあるアプリや AI プラグインを特定してブロックする、スマートコックピットのリスクに対処する画期的なソリューションです。『Automotive Cybersecurity Solution of the Year』の受賞、おめでとうございます。

## AutoTech Breakthrough Awards について

AutoTech Breakthrough Awards プログラムは、世界的な技術革新とリーダーシップにおけるマーケット・インテリジェンスおよび評価の主要なプラットフォーム、Tech Breakthrough の一部であり、自動車技術、サービス、企業、製品の卓越性を称えることを目的としています。AutoTech Breakthrough Awards プログラムは、コネクテッドカー、電気自動車、エンジン技術、自動車サイバーセキュリティ、センサー技術、交通技術、車両テレマティクスなどのカテゴリーにおけるオートテック企業やソリューションの功績を広く一般の方にも認知してもらうためのフォーラムを提供しています。詳細は <https://autotechbreakthrough.com/> をご覧ください。

Tech Breakthrough LLC は、Tech Breakthrough LLC の表彰プログラムで紹介されているいかなるベンダー、製品、サービスも推奨するものではなく、また、テクノロジーユーザーに対し、受賞ベンダーのみを選択するよう助言するものでもありません。Tech Breakthrough LLC の認定は、Tech Breakthrough LLC の組織の意見に基づくものであり、事実の記述として解釈されるべきではありません。Tech Breakthrough LLC は、この表彰プログラムに関して明示または黙示を問わず、商品性または特定目的への適合性の保証を含むすべての保証を放棄します。

## VicOne について

VicOne は、これからの自動車を守るというビジョンを持ち、自動車産業向けに幅広いサイバーセキュリティソフトウェアやサービスを提供しています。自動車メーカーの厳しい要求に応えるために開発された VicOne の各ソリューションは、現代の車両が必要とする高度なサイバーセキュリティの各種要件に適合し、大規模な運用にも応えるように設計されています。VicOne は、トレンドマイクロの子会社であり、トレンドマイクロが 30 年以上にわたって培ってきたサイバーセキュリティ技術をベースにしています。自動車サイバーセキュリティのグローバルリーダーとして、サイバーセキュリティにおける独自の深い知見を活かした先見性を提供し、お客様が安全でスマートな車両を開発できるよう支援しています。

### 〈会社概要〉

日本法人名  
グローバル代表 CEO  
日本法人役員

VicOne 株式会社（英語名：VicOne Corporation）  
マックス・チェン  
会長 マヘンドラ・ネギ、 マックス・チェン等

設立日（台湾）	2022年6月
設立日（日本）	2023年6月（登記月）
従業員数（グローバル）	約100名
本社所在地	東京都新宿区新宿4-1-6 JR新宿ミライナタワー
事業内容	自動車向けサイバーセキュリティソリューションの開発
URL	<a href="https://www.vicone.com/jp">https://www.vicone.com/jp</a>