

TOPPAN、社員2名が「2026 Japan AWS Top Engineers」に選出
高度なクラウド技術とグループ全体の技術力向上に向けた取り組みや、
顧客のビジネス課題解決への貢献などが評価

TOPPAN ホールディングスのグループ会社である TOPPAN 株式会社(本社:東京都文京区、代表取締役社長:野口 晴彦、以下 TOPPAN)は、2026年6月25日、社員2名が「2026 Japan AWS Top Engineers」に選出されました。

「Japan AWS Top Engineers」は、世界のクラウドインフラ市場で高いシェア数を持つアマゾン ウェブ サービス(以下、AWS)(※1)が AWS パートナーネットワーク(APN)(※2)に参加する企業に所属するエンジニアを対象に日本で行う表彰プログラムです。特定の AWS 認定資格を持ち、AWS ビジネスの拡大につながる技術力を発揮した活動や成果があるエンジニアが選出されます。

今回の選出は、TOPPAN の受賞者2名がエンジニアとして有する高度な専門知識と、顧客の課題解決への貢献が客観的に評価されたものです。



なお、本選出に伴い、2026年6月26日に開催される「AWS Summit Japan」(会場:幕張メッセ)(※3)の表彰式にて、表彰が行われます。

■ 選出の背景

昨今、ビジネスの成長や効率化を支えるシステム基盤として、クラウド開発の需要はますます増加しています。TOPPAN では、高セキュリティが求められる金融・行政向けのシステム開発や、膨大なデータを活用したマーケティングプラットフォームの運用支援などに取り組んでいます。そのため、こうしたクラウド開発の需要の高まりを受けて、全社的な技術力向上および専門人材の育成に注力してきました。また、その一環として、2023年より AWS 研修と認定資格受験のサポート体制強化など、本格的に DX 人材育成に向けた取り組みに注力しています。

今回「Japan AWS Top Engineers」に選出された社員2名は、TOPPAN グループ内で AWS ユーザーグループ「TAWS-UG」(※4)を立ち上げ、グループ各社のエンジニアをつなぐネットワーク構築や、グループ全体の技術リテラシー向上およびビジネス拡大につながる活動を積極的に推進しています。こういった取り組みに加え、高いクラウド技術力と専門性などが評価を受け、今回の選出に至りました。

■ 選出者

- ・「2026 Japan AWS Top Engineers」選出者
 - ・情報ソリューション BU IoT ソリューション事業部 奈良 貴充(2年連続選出)
 - ・情報ソリューション BU IoT ソリューション事業部 加納 広太

■ 今後の目標

TOPPAN は今後も、今回評価された高度なクラウド技術力を活かし、顧客への提案力強化とクラウド関連事業の売上拡大を推進していきます。AWS を基盤としたシステム基盤の構築や IoT ソリューション、生成 AI・データ活用といった領域において、上流のシステム設計から運用までを一気通貫で支援します。

また、クラウド開発の専門人財を育成する取り組みにより、「Japan AWS Top Engineers」や AWS 認定資格取得者を継続的に排出することで、組織全体の技術レベル向上に貢献していきます。

※1 アマゾン ウェブ サービス(AWS):

Amazon.com, Inc.が提供する、クラウドコンピューティングサービスの総称。コンピューティング、ストレージ、データベース、分析、ネットワーク、モバイル、デベロッパーツール、管理ツール、IoT、セキュリティ、エンタープライズアプリケーションなど、幅広いグローバルクラウドベースの製品を提供しています。

※2 AWS パートナーネットワーク(APN):

AWS のテクノロジー、プログラム、資金調達、ツールを活用して顧客向けのソリューションとサービスを構築する組織のグローバルコミュニティ。

※3 「AWS Summit Japan」:

会期: 2026 年 6 月 25 日(木)～6 月 26 日(金) 8:30～18:30 ※6 月 26 日(金)は 19:00 まで

会場: 幕張メッセ

主催: アマゾン ウェブ サービス ジャパン合同会社

公式サイト: <https://aws.amazon.com/jp/events/summits/japan/>

※4 「TAWS-UG」:

TOPPAN グループ内のエンジニアを中心に、AWS や AI 技術の知見を共有し合うために 2025 年 4 月に立ち上げたコミュニティ。

* 本ニュースリリースに記載された商品・サービス名は各社の商標または登録商標です。

* 本ニュースリリースに記載された内容は発表日現在のものです。その後予告なしに変更されることがあります。

以 上