

## SB C&S が AI エージェントなどに関する 最新技術のレポートを公開

～Windows OS の更新方法および NVIDIA Networking についてエンジニア視点で徹底解説～

SB C&S 株式会社（以下「SB C&S」）は、事業ビジョン「繋ぐ ～テクノロジーのチカラで、ワクワクする未来へ。～」の下、社会が求める最先端の技術の情報を届けるため、IT に関する最新技術の情報サイト「C&S ENGINEER VOICE（エンジニアボイス）」にて新たな技術解説のコンテンツを公開しました。今回取り上げたのは、Windows OS の更新管理および AI エージェント、NVIDIA Networking についての解説記事の 3 本です。

「C&S ENGINEER VOICE」は、IT ディストリビューターならではの目線による解説が特長で、AI や仮想化、ストレージ、ネットワーク、セキュリティ、データマネジメントなどの最新の情報を発信しています。

### C&S ENGINEER VOICE

<https://licensecounter.jp/engineer-voice/>



### 【Microsoft Intune を活用した Windows OS の更新管理について】

2024年9月に Windows Server Update Services (WSUS) が非推奨となり、Microsoft Intune を活用した Windows クライアント OS の更新管理について注目が集まっています。今回は、更新リングを活用した柔軟な更新プログラムの配信機能について紹介しています。

### Microsoft Intune を活用した Windows 更新プログラムの配信 第1回 -更新リング編-

[https://licensecounter.jp/engineer-voice/blog/articles/20250627\\_intune\\_windowsupdate01.html](https://licensecounter.jp/engineer-voice/blog/articles/20250627_intune_windowsupdate01.html)

### 【OpenAI の技術ガイドから学ぶ AI エージェント構築について】

AI 分野で注目を集めている AI エージェントについて OpenAI の公開した技術ガイドを下に、基礎知識から構成要素、設計のポイントまで幅広く解説しています。

OpenAI のエージェント構築ハンドブックを読み解こう！

[https://licensecounter.jp/engineer-voice/blog/articles/20250508\\_openai\\_handbook.html](https://licensecounter.jp/engineer-voice/blog/articles/20250508_openai_handbook.html)

### 【NVIDIA がリードする AI 基盤の高速ネットワークを紹介】

NVIDIA は、AI を開発・提供するシステム基盤のネットワークにおいて市場をリードし、最先端のテクノロジーを供給しています。AI 基盤に求められているネットワークの要件と、需要に応える NVIDIA Networking の主要プロダクトについて紹介しています。

AI 時代をリードする NVIDIA Networking のご紹介

[https://licensecounter.jp/engineer-voice/blog/articles/20241111\\_nvidia\\_networking\\_00.html](https://licensecounter.jp/engineer-voice/blog/articles/20241111_nvidia_networking_00.html)

今後も SB C&S は、IT ディストリビューターとして最新の情報を継続的に発信し、全国約 1 万 5,000 社の販売パートナーとともに企業の DX（デジタルトランスフォーメーション）推進に貢献していきます。

- SoftBank およびソフトバンクの名称、ロゴは、日本国およびその他の国におけるソフトバンクグループ株式会社の登録商標または商標です。
  - その他、この取り組みに記載されている会社名および製品・サービス名は、各社の登録商標または商標です。
-