

# NetApp INSIGHT Xtra

ERA OF DATA AND INTELLIGENCE

2025年1月28日 (火) 12:30~

109シネマズプレミアム新宿

NetApp Chief Executive Officer, George KurianやProduct Marketing VP, Jeff Baxterの来日講演、大分県立病院様、日産自動車株式会社様、LINEヤフー株式会社様の事例講演、ゲスト講演やAI、サイバーレジリエンス、Intelligent Data Infrastructureなどテーマに沿ったセッション、勿論、ONTAPの最新情報もあります。魅力的なセッションをお楽しみに。  
会場内ではNetApp、スポンサー各社によるネットワーキング エリア（展示コーナー）もご用意しています。

## 概要

日時 2025年1月28日 (火) 12時30分から19時 (受付開始 11時30分)

場所 109シネマズプレミアム新宿

主催 ネットアップ合同会社

申込 事前申込制 (参加費無料) 申込締切 2025年1月24日 (金)

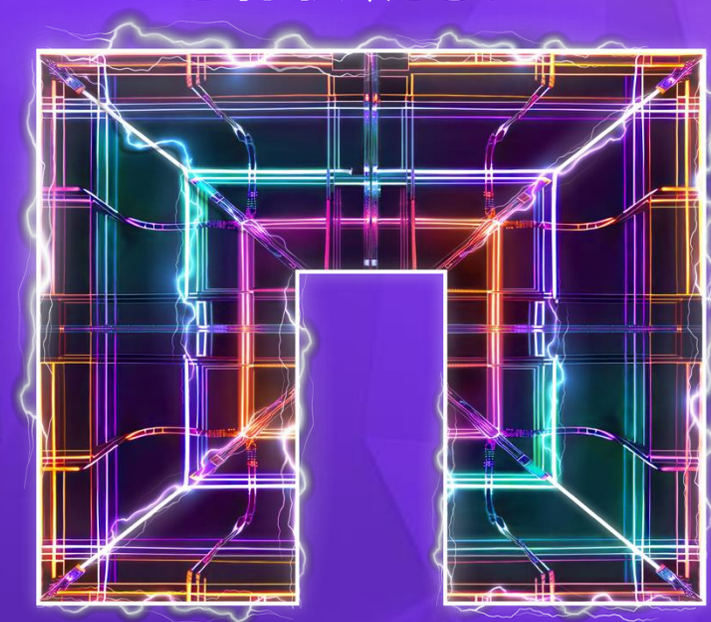
定員 500名

終了時間はイベント参加の方と映画鑑賞の方で変わります。

お申込みは事前申込制とさせていただきます。なお定員になり次第お申込み締切となります。

ビジネスイベントとなりますので、競合会社や個人でのお申し込みの方は、お申込後、お断りする場合がありますのでご了承ください。

NetApp INSIGHT Xtraに参加し、  
「N-Powered」の価値を  
特別なコンテンツ・特別な会場で  
ご体験ください



NetApp INSIGHT Xtraは、NetApp、及びパートナー企業がデータ活用に関する全てをご紹介する最大のイベントです。今年は、業界リーダーや幅広いお客様の事例など、イノベーションとコラボレーションを拡大し、特別なコンテンツを特別な会場で、ここでしか体験できない価値と知識を提供いたします。

**INSIGHT Xtra**  
**2025年1月28日 (火) 12:30 -**  
**@109シネマズ プレミアム 新宿**

**George Kurian, Jeff Baxter and more!**

**NetAppにしか  
提供できないコンテンツを  
スペシャルな会場で  
ここでしかできない体験と共に！**

# NetApp INSIGHT Xtra Tokyo プログラム

11:30-	受付開始 展示オープン			展示
12:30-14:00	キーノート			
14:15-14:45	事例セッション 大分県立病院様	AIシステムの求めるデータ基盤～分かりそうで分からない！？インテリジェントデータインフラストラクチャを解説 ネットアップ合同会社	クラウド運用を進化させるCloudOps/FinOps – コスト最適化と自動化の最前線 ネットアップ合同会社	
15:00-15:30	事例セッション 日産自動車株式会社様	(仮)KEL Custom Cloud (KCC) & セキュリティ対策 兼松エレクトロニクス株式会社	NetAppとAIの関係とは？ 噂のGenAI Toolkitで生成AIを作ってみた！ SB C&S株式会社	
15:45-16:15	事例セッション LINEヤフー株式会社様	AIとストレージの連携がもたらす未来 ～NetAppの取り組みから見えてきた最新の知見をお届け～ ネットアップ合同会社	ランサムウェア攻撃対策で見落としがちな5つのポイント～ストレージにおけるデータ保護策を考える ネットアップ合同会社	
16:30-17:00	Proxmox VEのストレージ基盤でNetAppが選ばれる3つの理由～新しい仮想基盤の選択肢になりうるのか～ 株式会社ネットワールド	エフサステクノロジーズの最新取り組みご紹介～ CVOハイブリッドクラウド& AIソリューション エフサステクノロジーズ株式会社	準備中 丸紅情報システムズ株式会社	
17:15-17:45	ビジネスセッション ランサムウェア攻撃から企業を守る実効性のあるBCPとセキュリティ対策 国土交通省 最高情報セキュリティアドバイザー/ 日本シーサート協議会専門委員	(仮) CTCが考えるAIソリューションとは 伊藤忠テクノソリューションズ株式会社	仮想化の移り変わりに対応 ～現在と将来に対応するインフラストラクチャの選択を支援するNetAppのアプローチ ネットアップ合同会社	
18:00-18:30	AI対談	待望の新モデル登場！最新技術を徹底解説 ～大幅刷新のAFFシリーズ、ONTAPの進化を見逃すな！ ネットアップ合同会社	ネットワーキング	

# プログラム

- セッション詳細
- 展示のご案内

# スペシャルゲスト 登壇決定のゲストです

## キーノート

**George Kurian**  
CEO, NetApp



**Jeff Baxter**  
VP of Product  
Marketing, NetApp



**若田光一 氏**  
宇宙飛行士 博士(工学)



## ビジネスセッション

**北尾 辰也 氏**  
国土交通省 最高情報セキュリ  
ティアドバイザー/日本シーサート  
協議会 専門委員



## 事例セッション

**大分県立病院様**

**日産自動車株式会社様**

**LINEヤフー株式会社様**

# 12:30-14:00 キーノート

## 特別ゲストを迎え、NetApp CEO,VPが講演します



**George Kurian**  
CEO, NetApp

George Kurian は NetApp の最高経営責任者であり、取締役会のメンバーでもあります。2011年にNetAppに入社し、その情熱と絶え間ない実行重視の姿勢でNetAppのリーダーシップを発揮。2015年6月にCEOに就任しました。それ以前は、プロダクトオペレーション担当エグゼクティブバイスプレジデントとして、NetApp の製品およびソリューションポートフォリオの戦略と開発を統括していました。



**Jeff Baxter**  
VP of Product  
Marketing, NetApp

Jeff Baxterは、NetAppの製品マーケティング担当バイスプレジデントです。NetApp のコア製品およびソリューションのマーケティングを担当するチームを率いています。それ以前は、NetAppで ONTAP 製品管理シニアディレクター、ONTAP チーフエバンジェリスト、米州フィールドチーフテクノロジーオフィサーなど、さまざまな技術および戦略の職務を歴任してきました。



**若田光一 氏**  
宇宙飛行士 博士(工学)

# 14:15-14:45枠 ブレイクアウトセッション

## セッション詳細

お客様事例  
大分県立病院様

AIシステムの求めるデータ基盤  
～分かりそうで分からない！？  
インテリジェントデータインフラストラクチャを解説

クラウド運用を進化させる  
CloudOps/FinOps  
－ コスト最適化と自動化の最前線

準備中

データ活用、特にAIでの活用は重要なITのテーマになっています。NetAppはインテリジェントデータインフラストラクチャ(IDI)こそ、これを実現するのに不可欠であると主張しています。ところが、このIDI、分かるような分からないような…、というご意見を頂く事がございます。本セッションでは、逆に「賢くないストレージ」から入ることで、IDIを出来るだけ簡単に解説します。そして、なぜそれがAIシステムに求められるのか、NetAppが目指す更にその先をご紹介します。

ネットアップ合同会社  
ソリューション技術本部 ソリューションアーキテクト部  
部長 大野 靖夫

クラウドが標準的な技術となった今、CloudOps/FinOpsへの関心が急速に高まっています。本セッションでは、クラウド運用におけるコスト管理や最適化の課題に対し、最新のCloudOpsのソリューションを紹介します。特に、コストの可視化、自動化、リソース最適化に焦点を当て、国内での導入成功事例も交えながら、日本固有の課題や具体的な解決策について詳しく説明します。

ネットアップ合同会社  
Intelligent Services ソリューションアーキテクト  
山口 玲子

# 15:00-15:30枠 ブレイクアウトセッション

## セッション詳細

お客様事例  
日産自動車株式会社様

(仮)KEL Custom Cloud (KCC)  
& セキュリティ対策

NetAppとAIの関係とは？  
噂のGenAI Toolkitで生成AIを作ってみた！

準備中

(仮)KELがNetAppソリューションを中心に提供するクラウドサービスについて、具体的なメリットや効果を実際の導入例を交えてご紹介致します。KEL Custom Cloud(KCC)は「お客様の業務にあったシステムを選択するというオンプレミスのメリット」と「従量課金契約などお客様の予算計画に合わせたサービス提供」を行うオンプレミス型プライベートクラウドフルマネージドサービスです。また、実装例が増加しているランサムウェア対策を中心にNetAppのセキュリティ機能の導入例とメリットをご紹介致します。

兼松エレクトロニクス株式会社  
インフラストラクチャユニット ビジネス・プロジェクト推進部  
ビジネス推進第二グループ  
大須賀 渉 氏

昨今、ものすごいスピードでアップデートされるAIというカテゴリ。その製品選定においてストレージがもたらすメリットとは何なのでしょう？本セッションでは、そもそもAIとはどういったインフラを揃えれば良いのか改めて解説するとともに、NetAppが提供するAIサービス「GenAI Toolkit」を使っての生成AI構築から見たAIシステムでNetAppを選択するメリットをご紹介します。

SB C&S株式会社  
ICT事業本部 技術本部  
技術統括部第1技術部 2課 SE  
河村 龍 氏

# 15:45-16:15枠 ブレイクアウトセッション

## セッション詳細

お客様事例  
LINEヤフー株式会社様

AIとストレージの連携がもたらす未来  
～NetAppの取り組みから見えてきた最新の  
知見をお届け～

ランサムウェア攻撃対策で  
見落としがちな5つのポイント  
～ストレージにおけるデータ保護策を考える

準備中

生成AIはあらゆる業界に変革をもたらし、ストレージを含むインフラ業界も例外ではありません。AIはデータから作られ、データから価値を生み出すため、AIとストレージは実は密接な関係にあります。そのため、近年NetAppはオンプレやクラウドを問わず、AIとストレージの連携に取り組んできました。本セッションでは、NetAppのAIソリューションの概要と最新の取り組みから得られた知見を詳しくご紹介します。

ネットアップ合同会社  
ソリューション技術本部 ソリューションアーキテクト部  
ソリューションアーキテクト  
井上 耕平

AWS SE Support部  
Sr. Cloud Solutions Architect – AWS  
藤原 善基

企業団体活動の生命線ともいえる「データ」。ランサムウェア攻撃からデータを守るため、ストレージは言わば「最後の砦」です。しかしこれまでデータ保護策についてお客様と対話していく中で、「痛い目にあって初めて気づく」ような見落としがちなポイントが掴めてきました。本セッションでは、データ保護策を考えるにあたっての5つのポイントを解説するとともに、NetAppが提供するソリューションをご紹介します。

ネットアップ合同会社  
ソリューション技術本部 ソリューションアーキテクト部  
シニアソリューションアーキテクト  
国立大学法人山口大学 客員准教授  
小原 誠

# 16:30-17:00枠 ブレイクアウトセッション

## セッション詳細

Proxmox VEのストレージ基盤で  
NetAppが選ばれる3つの理由～新し  
い仮想基盤の選択肢になりうるのか～

Broadcomの買収の影響により移行先の検討としてMicrosoft Hyper-VやNutanix AHVが多く話題になっていますが、ネットワークではProxmox社とパートナー契約を結び、2024年10月よりProxmox Virtual Environment (Proxmox VE) の販売を開始しました。製品の紹介はもちろんのこと、いち早くProxmox VEのサポートを表明したNetAppストレージとの接続構成について、vSphereとの違いも含めてわかりやすくお伝えします。

株式会社ネットワーク  
SI技術本部ソリューションアーキテクト課 部長代理  
工藤 真臣 氏

エフサステクノロジーズの最新取り組みご紹介  
～ CVOハイブリッドクラウド&AIソリューション

当社は、2024年4月、富士通(株)の、サーバ・ストレージ、ネットワーク製品などを中心としたハードウェア事業を統合し、社名をエフサステクノロジーズ(株)に変更いたしました。本セッションでは、Cloud Volumes ONTAP をご導入いただいたお客様にもご登壇いただき、導入に至ったプロセスやポイント、今後の展望について伺うほか、当社の最新AI基盤ソリューションをご紹介します。

エフサステクノロジーズ株式会社  
gPM統括部 シニアマネージャー  
西宮 亮平 氏

準備中

準備中

丸紅情報システムズ株式会社

# 17:15-17:45枠 ブレイクアウトセッション

## セッション詳細

### ビジネスセッション

ランサムウェア攻撃から企業を守る実効性のあるBCPとセキュリティ対策

ランサムウェア攻撃による被害が続いていますが、被害は、企業・組織の規模や業種に関わらず発生しています。このような状況を考えると、すべての企業・組織において、自社・自組織がランサムウェア攻撃を受けるとどうなるかを評価し、BCPやセキュリティ対策を整備していく必要があります。本講演では、ランサムウェア攻撃に対するリスク評価の方法や、実効性のあるBCPの策定、そのBCPを可能とするセキュリティ対策について、具体的にお話しします。

国土交通省 最高情報セキュリティアドバイザー/  
日本シーサート協議会 専門委員  
北尾 辰也 氏

### スケーラブルなAI環境の構築

- NetApp AIPodを利用した初めてのAI基盤導入

"NVIDIAの最上位パートナーでもあるCTCが、NVIDIA DGX BasePODに準拠したNetApp AIPodの構成とその導入利点、NVIDIA DGXの高性能GPUやAIソフトウェアスタックを紹介します。ついにAFF Aシリーズも、SuperPOD認定の噂あり！？ AI基盤導入も、CTCに任せて安心！！ だって、CTCだもの。

伊藤忠テクノソリューションズ株式会社

### 仮想化の移り変わりに対応

～現在と将来に対応するインフラストラクチャの選択を支援するNetAppのアプローチ

Broadcomの買収によるVMwareの変更は 仮想基盤を利用するお客様の大きな関心事項となっています。VMware系継続、代替策、クラウドネイティブへのアプローチなどの選択肢がある中、NetAppはマルチハイパーバイザーに対応しオンプレ/クラウド問わず、お客様の選択を支援させていただきます。本セッションでは、仮想化基盤でのTCO削減や将来の変化に柔軟に対応するインフラストラクチャについてご紹介します。

ネットアップ合同会社  
ソリューション技術本部 ソリューションアーキテクト部  
ソリューションアーキテクト  
外山 洋一

Azure ビジネス グループ クラウド ソリューション アーキテクト  
胡 毅 (ワー イー)

# 18:00-18:30枠 ブレイクアウトセッション セッション詳細

AIパネル

準備中

待望の新モデル登場！最新技術を徹底解説  
～大幅刷新のAFFシリーズ、  
ONTAPの進化を見逃すな！

最新ストレージ製品がついに登場！AFFやFASシリーズの多くが刷新され、その性能と進化がいよいよ明らかに。さらに、業界初のAI搭載アンチランサムウェア機能を持つ新しいONTAPや、NetApp INSIGHT(ラスベガス)で突如発表された注目の革新技術「Disaggregated Storage」にも迫ります。ストレージ最前線を徹底解説、この機会をお見逃しなく！

ネットアップ合同会社  
CTOオフィス - APAC プリンシパルアーキテクト  
竹谷 修一

# 展示

会場9階と10階で実施します

## 9階展示の出展社

 **NetApp** NetAppの9階の展示は、AIをメインに、ML・GenAIなどを展示します。

スポンサー様のソリューション展示



## 10階展示の出展社

 **NetApp** NetAppの10階の展示は、サイバーレジリエンス、Virtualization関連の展示です。Block Storageの展示も用意します。

スポンサー様のソリューション展示



# スポンサー一覧

## Platinum



## Gold



## Silver



## Logo



 **NetApp**

**INSIGHT Xtra**