

CONTRIBUTOR

SPONSOR



CO-SPONSOR



\Orchestrating a brighter world



セイコーソリューションズ株式会社



"はかる"技術で未来を創る



SUPPORTER



特別協力

- アルテリアネットワークス
- インターネットマルチフィード
- ENTERNET研究会
- 高度ITアーキテクト育成協議会 (AITAC)
- 国立天文台
- The POS
- Japan Community IX
- 精工技研

- ソニーネットワークコミュニケーションズ
- ソラコム
- 東京大学
- トヨタ自動車
- 日本マイクロソフト
- Red Hat
- WIDEプロジェクト

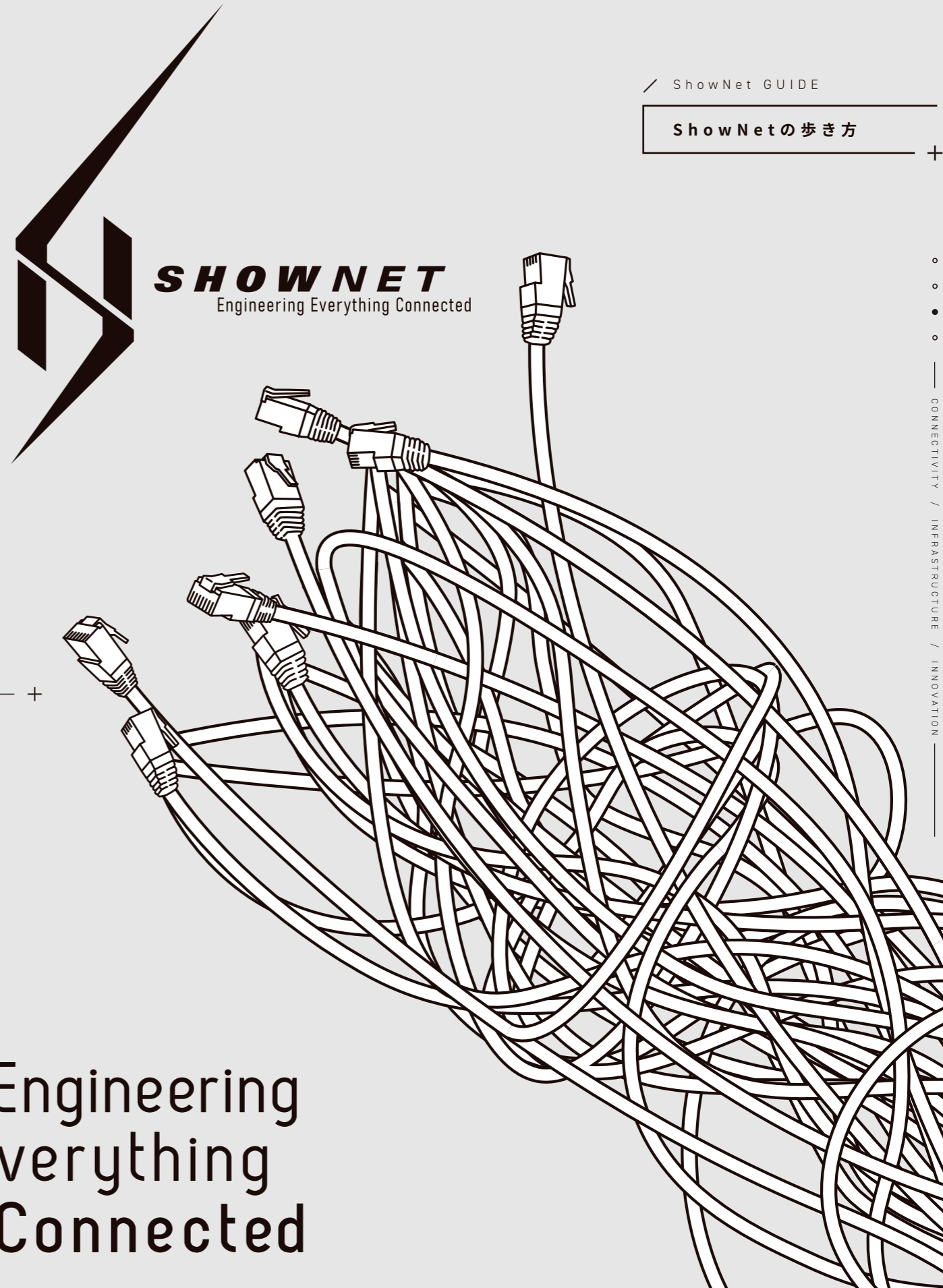
MEDIA OVER IP 特別企画 参加放送局

- 朝日放送テレビ
- 関西テレビ放送
- 札幌テレビ放送
- 静岡第一テレビ
- 中京テレビ放送
- TBSテレビ
- テレビ朝日
- テレビ大阪
- 日本放送協会
- 福岡放送
- 毎日放送
- 宮城テレビ放送
- 読売テレビ放送

※五十音順

ShowNet GUIDE

ShowNetの歩き方



Engineering Everything Connected

ShowNet
GUIDEBOOK
2026

Interop[®]26
Tokyo JUNE 10-12
MAKUHARI MESSE, JAPAN

Engineering Everything Connected

2026年 ShowNetのテーマ

2026年のShowNetのテーマは「Engineering Everything Connected」です。

今日、ネットワークが接続する対象や領域は広範に及んでいます。キャリアネットワークやデータセンター、モバイルといった大規模な基盤はもちろん、エンタープライズ、キャンパス、放送、セキュリティ、そしてAIを活用したアプリケーションまで、それぞれに異なる技術的な要件があり、それに適したネットワークのあり方もまた多様です。

今年のShowNetでは、こうした幅広い技術領域がますます複雑化・高度化していく中で、より巧みにネットワークを設計・構築・運用していくことを目指し、多くの方々の協力のもと、様々なチャレンジに取り組みます。

そして来場者の皆様にとって、Interop Tokyoの会場でShowNetに触れ、体感する技術の数々が、日々携わるネットワークにおいて役立つヒントとなり、新しい取り組みへのきっかけとなれば幸いです。

— ShowNet 2026 NOCチームメンバー一同

I know it works because I saw it at Interop.

—実際に動いているところが見たい。ここに来ればそれが分かる。
このフレーズは、1994年にはじめてInteropが日本で開催された時のキャッチフレーズであり、Interopの原点とも言えるべき表現です。
Interopは1986年米国カリフォルニア州モントレーでネットワークに関心を持つ学識者やエンジニアが集まって開催されたコンファレンスはその歴史の始まりであり、各自が持ち寄ったネットワーク機器を相互に接続し、実際に運用することで課題を解決し、技術の進展とインターネットの発展に寄与し続けてきました。ネットワークにつながるすべてのモノについて、Interoperability(相互接続性)を検証する場、それがInteropの原点です。

FREE Wi-Fi ShowNet Free Wi-Fi

ShowNetでは、国際展示場、2F連絡通路、国際会議場で無線LANサービスを提供しています。「触れるShowNet」をぜひご体験ください。

SSID 2026shownet Wi-Fi 6/6E/7での提供

パスフレーズ be-ready

パスフレーズ入力不要！
スマートフォンのカメラで
かんたん接続



ShowNetとは？

Interop Tokyoでは、会場内にネットワークを構築する「ShowNet」というプロジェクトを実施しています。
会場内に構築されるこのネットワークは、出展社から提供された2,000台以上の製品・サービスと、約700名ものトップエンジニア達が幕張メッセに集結して構築されます。
幕張メッセの会場全体をインターネットに接続している実稼働ネットワークでありながら、各種の相互接続実証やチャレンジを実施するという巨大プロジェクトです。

NOC

最高のネットワークを作り出す技術者集団 ShowNet NOCチーム

ShowNetは毎年、産学から集結したボランティアのトップエンジニアたちがリーダーシップを発揮してコンセプトデザインと設計、構築、運用を行います。このメンバーをNOC(Network Operation Center) チームメンバーと呼んでいます。

50音順



Media over IP 特別企画プロデューサー

STM

ShowNet Team Member

STM (ShowNet Team Member) は一般公募で集まったボランティアプログラムです。ShowNetを「ゼロ」から作り始めて「ゼロ」に戻すまでの様々な作業を通じて、大規模かつ最先端のネットワークの構築を経験できます。

相澤 真由 青木 汰一 青木 春磨 明石 季利子 浅地 佑豪 旭 泰寿 朝比奈 俊拓 粟津 勇紀 石川 朋裕 石田 遼太郎 伊藤 悠真 伊藤 吉彦 今枝 佑樹	ネットワークシステムズ 一関工業高等専門学校 ラック KDDI センコーアドバンス アイビーシー NTTコムビジネス リコージャパン NTTコム 木更津工業高等専門学校 アルテリア・ネットワークス NTTコムビジネス ソフトバンク	梅田 崇晴 遠藤 大輔 片瀬 拓海 狩野 紘知 河上 京介 菅 隼希 久保 豪大 桑 伶子 桑田 礼菜 小林 稜太 白樺 薫子 関根 美幸 高梨 優也	神奈川工科大学 シスコシステムズ カバー セイコーソリューションズ 慶應義塾大学 NTTコム 海上自衛隊 KDDI 東京大学 フューチャーセキュアウェイブ NEC アライドテレシス KDDI	高橋 秀誠 中野 あおい 永吉 隆之介 西川 慎一郎 長谷川 肇 濱島 圭佑 藤田 凌平 別所 優音 丸山 泰樹 森本 虎南 横峯 寿洋	ソフトバンク 筑波大学 京都産業大学大学院 FXC 慶應義塾大学 ソフトバンク 大電 ソフトバンク 九州産業大学 シスコシステムズ ソフトバンク
---	---	---	---	--	--

2027年度 STM募集

次年度は2026年12月頃募集開始！
大規模ネットワーク【ShowNet】構築ボランティアを募集。STM体験記など、募集開始から終了までをnoteで公開しています。



公式SNSからもご案内いたします。ぜひフォローを！▲

KEY WORDS

ShowNetを構成する12の注目カテゴリとキーワード

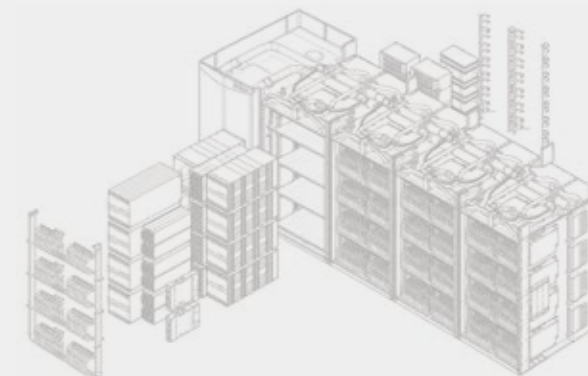
エネルギー 01	ファシリティ 02	伝送 03
ShowNetで探る、水冷インフラの実装可能性 <ul style="list-style-type: none"> ShowNet初、水冷スイッチと水冷サーバが示す新しい冷却のかたち 高発熱時代のネットワーク/サーバ冷却を考える 	"高密度化/自動化への挑戦"と"繋がる当たり前"の共存 <ul style="list-style-type: none"> 多様化するVSFFの実装とロポパッチによる物理層の自動化 高収納性ラックとPDU/センサーから得た環境情報をフル活用した効率的な構築 安定稼働と品質を保障するファシリティツール 	Transport Everything - ユーザーからAIまでを支える光伝送 <ul style="list-style-type: none"> ギガからテラまで - 幅広い世代が混在するIPバックボーンを支える伝送 400Gから800Gへ - IPoDWDMの現場投入 10Gから100Gへ - 高速化したユーザー要求に答える伝送 WDM起点からクライアント起点へ - DC時代の光
L2/L3 04	Wi-Fi 05	モバイル 06
AI/ML時代を牽引する超広帯域・ロスレスな次世代マルチテナントバックボーン <ul style="list-style-type: none"> ShowNet初! End-to-End IPv4レスアンダーレイへの挑戦 AIワークロードと高品質映像伝送を支える800GEバックボーン 100GEとIPv6アンダーレイで実現するEVPN/VXLANアクセスネットワーク ルーティングセキュリティと広帯域化で具現化する対外接続の未来 	広帯域化するWi-Fiと多様化する通信需要 <ul style="list-style-type: none"> Wi-Fi7 MLOで拓くマルチバンド時代の接続性 高性能APを活かす広域バックホール設計 不確実性と向き合うWi-Fi運用 	変革するワークロードに応えるモバイルネットワークの実現 <ul style="list-style-type: none"> ネットワークスライシングによる高品質・低遅延な長距離リアルタイム映像伝送 セキュアかつ高信頼なキャリア5G基盤による運用構築支援 Pre-6G技術群が拓くAI Gridモバイルネットワークの実証
DC・クラウド 07	セキュリティ 08	モニタリング 09
800G/1.6T時代の分散・セキュアAIデータセンター <ul style="list-style-type: none"> 800G/1.6T接続と長距離RDMAで実現する分散AI基盤 多様なサービスを支えるセキュアなデータセンターネットワーク SRv6バックボーンと一体化したマルチテナントコンテナサービス基盤 	ShowNetが切り拓く次世代セキュリティ運用 <ul style="list-style-type: none"> 安全安心なAI活用を目指したSecurity for AI 脅威監視と連携した能動的なセキュリティサービス提供 安全性と利便性を両立する運用基盤 	AIと多様な観測データによるネットワーク運用革新 <ul style="list-style-type: none"> 監視製品とLLMの協調運用への挑戦 ネットワーク品質からユーザー体験までを可視化する統合監視 幅広い観測技術を組み合わせた次世代モニタリング
テスター 10	Media over IP 11	STM 12
多様なネットワーク試験を柔軟に支えるテスト基盤の構築と実証 <ul style="list-style-type: none"> ハードウェア/ソフトウェアテスターの使い分けと連携 AIワークロードにおけるパフォーマンス測定とセキュリティ検証 トラフィック特性の違いによるユーザー体感品質の測定 	ShowNetでクロスする日本のメディアネットワーク <ul style="list-style-type: none"> IPインフラの相互接続による全国規模のメディアネットワーク プロトコルに縛られない柔軟な伝送を実現するShowNet Media-X(メディアクロス) 13の放送局とのコラボレーション、放送のミライに挑むMoIP特別企画 ShowNet Media-Xが加速させる局間連携、オンデマンドな放送リソースの共有と分配 	実践の場で育む技術と未来 <ul style="list-style-type: none"> 未来のNOCへと繋がる登竜門、STM-Xの挑戦 全国から集う仲間と挑む極限の2週間 ShowNetで踏み出す最新技術への第一歩

ENERGY

ShowNetで探る、水冷インフラの実装可能性

GPUやCPUの発熱量増加に伴い、データセンター全体の消費電力が急増しています。これを受け、電力消費の大きな割合を占める機器の冷却方式を、従来の空冷から、より高効率な水冷方式へと移行する期待が高まっています。また、サーバだけでなく、大容量データ転送を担うネットワークスイッチにおいても、AIサーバ間の通信量増加に伴う広帯域化・高密度化が進んだ結果、水冷対応スイッチが登場し始めています。一方で、水冷方式の採用には、従来の空冷とは異なり、専用の設備やこれまでにない知識・知見が必要不可欠です。

今年度のShowNetでは、水冷サーバや水冷スイッチをはじめ、冷却液分配装置(CDU: Coolant Distribution Unit)や、CDUから各機器へ冷却液を分配するマニホールドの提供を受け、3系統の水冷ラックを構築して実証実験を行います。



MoIP

ShowNet Media over IP特別企画

全国13の放送局とShowNetがその枠を超え、Interop Tokyoの舞台で行う実証実験が「ShowNet Media-X」です。これは、各局が持つ映像・音声などのリソースをIPネットワークで共有し、相互に活用し合う、放送業界における新たな可能性を示す壮大な試みです。異なるフォーマットやプロトコルをネットワークが融合したその姿は、まるで日本をまったく巨大な放送局のように感じるかもしれません。未来のメディアサービスを具現化するこの挑戦に、どうぞご期待ください。



Session

展示会場内セミナー

DAY	セッション	会場	内容	講師	
DAY-1	F1-02	Hall_6: 6T06 6.10(水) 10:30-11:10	ShowNetが切り拓く次世代セキュリティ運用	ShowNet NOCチーム 神宮 真人	
	M1-02	Hall_8: 8F33 6.10(水) 10:30-11:10	ShowNet Media-Xの裏側 ～ShowNetでクロスする日本のメディアネットワーク～	ShowNet NOCチーム 岩佐 一樹 / 中村 開	
	M1-04	Hall_8: 8F33 6.10(水) 12:20-13:00	IOWN回線が起こす放送制作の革新! 幕張一赤坂間で繋ぐバーチャルリモート合成プロダクションの検証	TBSテレビ 清水 陽平 / 水田 篤秀	
	M1-05	Hall_8: 8F33 6.10(水) 13:20-14:00	～5Gがもたらす放送ネットワークの新たな可能性～ 現実的な運用コストとBCPIにおける迅速性を旨とした放送TS・PTPライブ伝送検証	毎日放送 岡崎 智彦	
	M1-06	Hall_8: 8F33 6.10(水) 14:15-14:55	放送×IT×AIの最前線: 全国各地の放送局とShowNetを結ぶ広域連携の舞台裏 ～IP技術、DAW、そしてAIとの共創が実現する「次世代ライブ・インテグレーション」の全貌～	中京テレビ放送 一江 康典 「Media over IP」プロデューサー 長谷川 幹人	
	M1-07	Hall_8: 8F33 6.10(水) 15:10-15:50	次世代の衛星通信構想に適應させたロボットカメラ運用検証	日本放送協会 浅田 泰輝	
	M1-09	Hall_8: 8F33 6.10(水) 17:00-17:40	局の垣根を越えるMedia over IP実証実験 大阪一幕張間冗長ネットワークと設備共用型リモートプロダクションの技術検証	毎日放送 / 朝日放送テレビ / テレビ大阪 関西テレビ放送 / 読売テレビ放送 など	
	DAY-2	F2-02	Hall_6: 6T06 6.11(木) 10:30-11:10	分散AIデータセンター技術と水冷インフラ	ShowNet NOCチーム 織学 / 岡田 和也
		M2-08	Hall_8: 8F33 6.11(木) 16:05-16:45	NNN系列6局による次世代プロダクション網: 実用的なコストで挑むMoIPリソースシェアの検証	札幌テレビ / 宮城テレビ / 静岡第一テレビ 中京テレビ / 読売テレビ / 福岡放送 など
F3-02		Hall_6: 6T06 6.12(金) 10:30-11:10	ShowNetの安定稼働を支える運用基盤 ～モニタリングとAI活用の最前線～	ShowNet NOCチーム 神山 卓吾 / 中村 遼	
DAY-3	L3-06	Hall_7: 7S32 6.12(金) 14:15-14:55	ShowNet 惑星間インターネットサービスの概要	WIDE Project 内田 祥喜	
	M3-08	Hall_8: 8F33 6.12(金) 16:05-16:45	ShowNet + INTER BEE MoIPセッション	「Media over IP」特別企画プロデューサー 長谷川 幹人 / ShowNet NOCチーム 遠峰 隆史 日本放送協会 北島 正司	

Contributor Map

ShowNet 2026 参加企業ブースマップ

- ShowNet Sponsor
- ShowNet Co-Sponsor
- ShowNet Supporter
- POD # POD (Pedestal Operational Domain)

ShowNet を構成するすべての機器やサービスは、出展企業から提供されたものです。
ShowNet を通じて興味を持った製品があれば、この MAP を参考にブースを訪れてみましょう。さらに、ShowNet はNOCラックを中心に、会場内の隅々まで網羅してネットワークサービスを提供するために、会場内の各所にも POD (Pedestal Operational Domain) と呼ばれる拠点を設置しています。
これらの各拠点をまわって、ShowNet が表現する最先端ネットワーク技術にぜひ触れてみてください。

国際展示場



Keynote Sessions 会場：国際会議場

ShowNet参加企業による基調講演

基調講演聴講の方は、国際展示場ホール7向いの2F連絡通路より国際会議場へお進みください。

- | | | |
|--|--|---|
| <p>ShowNet Sponsor</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ NTTドコモビジネス KA3-05 ■ シスコシステムズ KA2-02 / KA3-02 ■ 日本ヒューレット・パカード KB3-03 | <p>ShowNet Co-Sponsor</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ A10ネットワークス KA2-07 ■ NEC KA1-02 ■ ソニービズネットワークス/ソニーマーケティング KA3-06 ■ ソフトバンク KB3-06 ■ フォーティネットジャパン KA2-03 | <p>ShowNet Supporter</p> <ul style="list-style-type: none"> パロアルトネットワークス KA2-09 PwCコンサルティング KB1-02 |
|--|--|---|

FREE Wi-Fi ShowNet Free Wi-Fi

ShowNetでは、国際展示場、2F連絡通路、国際会議場で無線LANサービスを提供しています。「触れるShowNet」をぜひご体験ください。

SSID 2026shownet Wi-Fi 6 / 6E / 7での提供
パスフレーズ be-ready

パスフレーズ入力不要!
スマートフォンのカメラで
かんたん接続





SHOWNET
ENGINEERING EVERYTHING CONNECTED

CONNECTIVITY / INFRASTRUCTURE / INNOVATION



TIME SCHEDULE

ShowNet 2026 タイムスケジュール



表示例 各ステージのジャンル: ISP キャリア キャンパス データセンター 放送 エンタープライズ

DAY1			DAY2			DAY3			
ShowNet ステージ	ShowNet スタジオ	ツアー	ShowNet ステージ	ShowNet スタジオ	ツアー	ShowNet ステージ	ShowNet スタジオ	ツアー	
10:20	今年の見どころ NOCチームメンバー 渡邊 貴之	NNN系列6局による次世代プロダクション網: 実用的なコストで挑むMoIPリソースシェアの検証	今年の見どころ NOCチームメンバー 明石 邦夫	NNN系列6局による次世代プロダクション網: 実用的なコストで挑むMoIPリソースシェアの検証	今年の見どころ NOCチームメンバー 渡邊 貴之	今年の見どころ NOCチームメンバー 渡邊 貴之	NNN系列6局による次世代プロダクション網: 実用的なコストで挑むMoIPリソースシェアの検証	NNN系列6局による次世代プロダクション網: 実用的なコストで挑むMoIPリソースシェアの検証	
11:00	IOWN回線が起す放送制作の革新! 幕張一赤坂間で繋ぐバーチャルリモート合成 プロダクションの検証	ウオーキングツアー	ShowNetにおけるAI Gridへの挑戦 ~キャリア5G x IOWN APNで実現するネットワーク基盤~ NTTドコモ 平井 志久 / NTTドコモビジネス 鈴木 雅 聡 NTTネットワークサービスシステム研究所 和田 健史郎	IOWN回線が起す放送制作の革新! 幕張一赤坂間で繋ぐバーチャルリモート合成 プロダクションの検証	ウオーキングツアー	AIで変わるネットワーク運用: syslogリアルタイム分析 ソニーネットワーク 坂巻 友海 / 大橋 陽向 / 池田 衛	次世代ライブ制作基盤の実証: 東西に広がる3拠点で挑む、 フル・リモート音楽ライブプロダクション	ウオーキングツアー	
12:00	ShowNetを支える光トランシーバの最新事情 NOCチームメンバー 加藤 良輔	局の垣根を越えるMedia over IP実証実験・ 大阪一幕張間冗長ネットワークと設備共用型 リモートプロダクションの技術検証	ShowNet 2026における統合監視と トラフィックモニタリングについて アイビシー 石井 悠一郎	ShowNet Wi-Fi 2026 NOCチームメンバー 宮 本 地	ShowNet 2026における統合監視と トラフィックモニタリングについて アイビシー 石井 悠一郎	LLM活用オペレーションを高度化する、 ShowNetの大規模ログ分析 NTTアドバンステクノロジー 高野 悠生	局の垣根を越えるMedia over IP実証実験・ 大阪一幕張間冗長ネットワークと設備共用型 リモートプロダクションの技術検証	局の垣根を越えるMedia over IP実証実験・ 大阪一幕張間冗長ネットワークと設備共用型 リモートプロダクションの技術検証	
13:00	ShowNetでクロスする日本のメディアネットワーク Media over IP特別企画プロデューサー 長谷川 幹人 NOCチームメンバー 中村 開	放送×IT×AIの最前線:全国各地の放送局と ShowNetを結ぶ広域連携の舞台裏 ~IP技術、DAW、そしてAIとの共創が実現する 「次世代ライブ・インテグレーション」の全貌~	ZabbixによるShowNet 2026の統合監視 Zabbix Japan 平井 沙耶香	放送×IT×AIの最前線:全国各地の放送局と ShowNetを結ぶ広域連携の舞台裏 ~IP技術、DAW、そしてAIとの共創が実現する 「次世代ライブ・インテグレーション」の全貌~	ShowNet 実践デビュー! ZUNDA CONNECT ROUTERのご紹介 ZUNDA 澤田 翔	ShowNetで活躍するFITELnetシリーズ ~SRv6対応エンタープライズ向け 高性能エッジルーターを発売開始~ 古河ネットワークソリューション 浅見 将弘	放送×IT×AIの最前線:全国各地の放送局と ShowNetを結ぶ広域連携の舞台裏 ~IP技術、DAW、そしてAIとの共創が実現する 「次世代ライブ・インテグレーション」の全貌~	放送×IT×AIの最前線:全国各地の放送局と ShowNetを結ぶ広域連携の舞台裏 ~IP技術、DAW、そしてAIとの共創が実現する 「次世代ライブ・インテグレーション」の全貌~	
14:00	ShowNetを支える光伝送ネットワークのリアル NOCチームメンバー 谷田 部 漢	IOWN回線が起す放送制作の革新! 幕張一赤坂間で繋ぐバーチャルリモート合成 プロダクションの検証	ルーティングセキュリティと 広帯域化で具現化する対外接続の未来 NOCチームメンバー 菅野 麻子	IOWN回線が起す放送制作の革新! 幕張一赤坂間で繋ぐバーチャルリモート合成 プロダクションの検証	ウオーキングツアー	浸透する生成AIのネットワーク運用における 利用とその課題 NOCチームメンバー 中村 達	IOWN回線が起す放送制作の革新! 幕張一赤坂間で繋ぐバーチャルリモート合成 プロダクションの検証	IOWN回線が起す放送制作の革新! 幕張一赤坂間で繋ぐバーチャルリモート合成 プロダクションの検証	
15:00	Interop出展社様へサービスをお届け! 若手ボランティア集団とその活動記録 NOCチームメンバー 玄 英 哲	NNN系列6局による次世代プロダクション網: 実用的なコストで挑むMoIPリソースシェアの検証	「docomo business SIGN」により簡単導入 セキュリティ対策とデータ活用をキャリア網で実現 NTTドコモビジネス 竹 越 智 也 / 角 田 佳 史	多様なネットワーク試験を柔軟に支える テスト基盤の構築と実証 NOCチームメンバー 西形 渉	NNN系列6局による次世代プロダクション網: 実用的なコストで挑むMoIPリソースシェアの検証	ウオーキングツアー	ShowNetで稼働中 HPE製ハイパーバイザーと Hybrid Cloudソリューション 日本ヒューレット・パッカード 杉 澤 泰 史	NNN系列6局による次世代プロダクション網: 実用的なコストで挑むMoIPリソースシェアの検証	NNN系列6局による次世代プロダクション網: 実用的なコストで挑むMoIPリソースシェアの検証
16:00	Scale-Up/Scale-Out/Scale-Across データ センターの成長戦略を支える「光コネクティ ビティの選択」とは? センコーアドバンス 松田 慎太郎	次世代ライブ制作基盤の実証: 東西に広がる3拠点で挑む、 フル・リモート音楽ライブプロダクション	ShowNet 2026における水冷インフラ実験について NOCチームメンバー 岡田 和也 / 伊藤 孝一	AI推論の本番品質をどう担保するか ~CyberFloodで実現するLLM実環境評価 東陽テクニカ 岡田 雄 樹	ShowNet 2026における水冷インフラ実験について NOCチームメンバー 岡田 和也 / 伊藤 孝一	ウオーキングツアー	変革するワークロードに応えるモバイル ネットワークの実現 NOCチームメンバー 奥田 兼三 / 藤田 康 寛	次世代ライブ制作基盤の実証: 東西に広がる3拠点で挑む、 フル・リモート音楽ライブプロダクション	次世代ライブ制作基盤の実証: 東西に広がる3拠点で挑む、 フル・リモート音楽ライブプロダクション
17:00	800G/1.6T時代の分散・セキュアAIデータセンター NOCチームメンバー 岡 大 貴 NOCチームメンバー 編 学	局の垣根を越えるMedia over IP実証実験・ 大阪一幕張間冗長ネットワークと設備共用型 リモートプロダクションの技術検証	ThousandEyesによるアシュアランス システムズ Jingbo Zhu / 朱 京 波	ShowNet 2026に対するFortinetの取り組み フォーティネットジャパン 中田 大 介	局の垣根を越えるMedia over IP実証実験・ 大阪一幕張間冗長ネットワークと設備共用型 リモートプロダクションの技術検証	ウオーキングツアー	ShowNetを支えるNTT研究所の最先端技術 NTT 市川 潤 紀	局の垣根を越えるMedia over IP実証実験・ 大阪一幕張間冗長ネットワークと設備共用型 リモートプロダクションの技術検証	局の垣根を越えるMedia over IP実証実験・ 大阪一幕張間冗長ネットワークと設備共用型 リモートプロダクションの技術検証
18:00	Best of ShowAward 「ShowNet コントリビューター部門」表彰式 Interop Tokyo Best of ShowAward 審査委員 宇多 仁 NOCチームメンバー 明石 邦 夫	放送×IT×AIの最前線:全国各地の放送局と ShowNetを結ぶ広域連携の舞台裏 ~IP技術、DAW、そしてAIとの共創が実現する 「次世代ライブ・インテグレーション」の全貌~	ShowNetが切り拓く次世代セキュリティ運用 NOCチームメンバー 林 拓 海	放送×IT×AIの最前線:全国各地の放送局と ShowNetを結ぶ広域連携の舞台裏 ~IP技術、DAW、そしてAIとの共創が実現する 「次世代ライブ・インテグレーション」の全貌~	放送×IT×AIの最前線:全国各地の放送局と ShowNetを結ぶ広域連携の舞台裏 ~IP技術、DAW、そしてAIとの共創が実現する 「次世代ライブ・インテグレーション」の全貌~	ウオーキングツアー	コピキティユニファイのご紹介 - ITの未来を築く、ユニファイフルスタック ソリューション- Ubiquiti 萩原 由 花	放送×IT×AIの最前線:全国各地の放送局と ShowNetを結ぶ広域連携の舞台裏 ~IP技術、DAW、そしてAIとの共創が実現する 「次世代ライブ・インテグレーション」の全貌~	放送×IT×AIの最前線:全国各地の放送局と ShowNetを結ぶ広域連携の舞台裏 ~IP技術、DAW、そしてAIとの共創が実現する 「次世代ライブ・インテグレーション」の全貌~

DAY1 ShowNetテクニカルツアー&セッション 要事前登録

DAY2 ShowNetテクニカルツアー&セッション 要事前登録

SHOWNET

Engineering Everything Connected

ShowNet Tour

ネットワークの近未来像を知るための3つのガイドツアー

ShowNet ウォーキングツアー

NOCチームメンバーがShowNetラックを一緒に歩きながら解説します。
楽しく、深く「ShowNet」を知ることができます。

有料 当日申込 参加費 **1,000円** (税込) 学生は学生証提示で500円(税込)

1 国際展示場2階ホール4入口脇のShowNetウォーキングツアーブリーフィングルーム前で当日ツアーの参加チケットをご購入ください。

2 参加ツアーの開始10分前までに再度受付に集合ください。

3 ブリーフィングルームへご案内します。ここからツアーがスタート。
入室の際に来場者バッジをスタッフにご提示ください。

4 ツアー終了後、アンケートにご記入いただき、解散となります。

※すべてのツアーは先着順となります
※チケットはおひとり様1枚までとさせていただきます(他人への譲渡、転売はできません)

ShowNet セルフガイドツアー

「ShowNet」の内部を巡る、約30分のセルフツアー!

無料 当日申込 受付時間: 10:00~17:00 (12日のみ15:00まで)

レンタルタブレットで、位置情報に合わせた自動解説を聞きながら、ShowNetの最先端技術を体験できます。

■参加方法: 4ホール入口下のShowNet SHOPにて受付。
先着順、身分証提示でタブレット貸し出し!



ShowNet SHOP!

4ホール入口エスカレーターを降りて左側
オリジナルグッズ販売 & 各種ツアー受付中!
時間: 10:00~17:00 (12日のみ15:00まで)

「ShowNet」を最も深く知るための特別なツアー&セッション

ShowNet テクニカルツアー&セッション

有料 事前登録制 参加費 **10,000円** (税込) 当日電子マネーもしくは現金にてお支払い

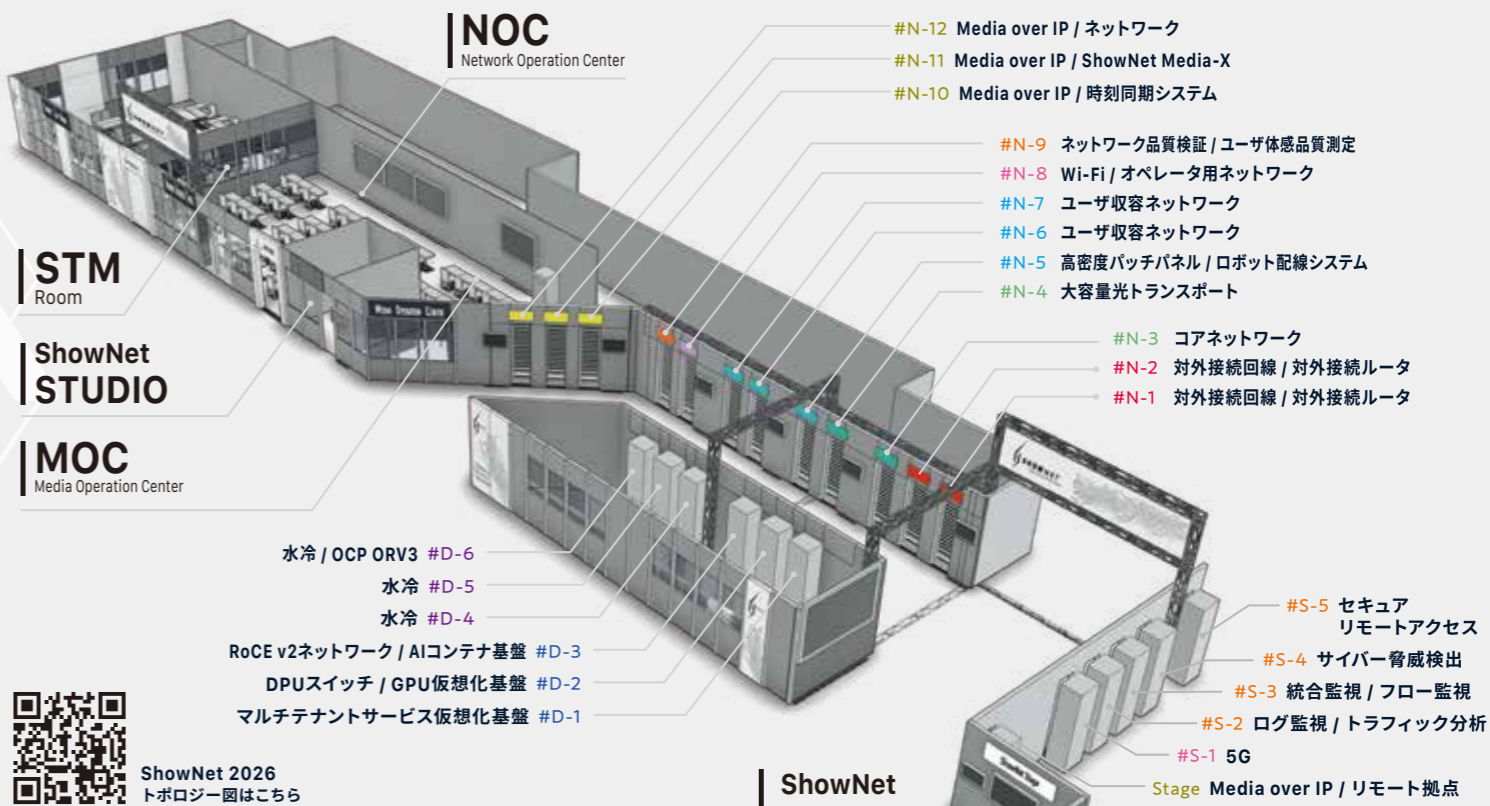
展示会終了後、静けさを取り戻しつつある展示会場内で、2時間の時間をかけて、実物を見学しながら説明を受けるウォーキングツアーと、NOCチームメンバーによるセッションをセットにして実施します。
参加することで、ShowNetで採用されている設計・構築方針や最新の技術が、どのようにインターネットの課題を克服していくのかについて、深く学ぶことができます。

17:30-17:50 受付 (国際展示場2階ホール4入口脇の「ShowNetウォーキングツアーブリーフィングルーム」前)

18:00-18:30 テクニカルセッション > 18:30-20:00 テクニカルツアー



ShowNet ラック搭載機器



ShowNetを支える機器たちは、テーマごとにまとめられた25台のサーバラックに搭載され、会場内のネットワークを実際に稼働させています。

#N-1 対外接続回線 / 対外接続ルータ

42		
41	FortiSwitch AX624F	フォーティネットジャパン 4N27 [基]
40	SmartCS NS-2260	セイコーソリューションズ 5F08
39	19RP-12MPO-LC-Cassette	古河電気工業 5P04
38		
37	A10 Control (A10 Defend DDoS Orchestrator)	A10ネットワークス 4N13 [基]
36		
35		
34		
33	Cisco 8712-MOD-M Cisco Secure DDoS Edge Protection	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
32		
31		
30	Softbank 広帯域専用線サービス 400G	ソフトバンク 4H20 [基]
29		
28		
27		
26		
25		
24		
23		
22		
21		
20	ギャランティ用ONU	NTTドコモビジネス 4N04 [基]
19	ベストエフォート用ONU	
18	docomo business RINK サービスレンタルルータ	
17		
16		
15		
14		
13	NURO閉域アクセス	ソニービズネットワークス 5F32 [基]
12		
11		
10	SRX1600	日本ヒューレット・パカード 4H27 [基]
9		
8	FortiSwitch AX3660S-48X4QW	フォーティネットジャパン 4N27 [基]
7	FortiSwitch AX3660S-48XT4QW	
6		
5		
4		
3		
2		
1		

#N-2 対外接続回線 / 対外接続ルータ

42		
41	FortiSwitch AX624F	フォーティネットジャパン 4N27 [基]
40	SmartCS NS-2260	セイコーソリューションズ 5F08
39	SN-MT to LCカセットパネル	センコーアドバンス 6A16
38		
37		
36	A10 Defend DDoS Mitigator, TH7465	A10ネットワークス 4N13 [基]
35	A10 Defend DDoS Detector, TH7465	
34		
33	MX301	日本ヒューレット・パカード 4H27 [基]
32		
31	専用線終端装置(KDDI)	KDDI 5P32 [セ]
30		
29		
28		
27		
26		
25	PTX10002-60MR	日本ヒューレット・パカード 4H27 [基]
24		
23		
22	WX-E(Edge TERM)	NTTドコモビジネス 4N04 [基]
21		
20		
19	WX-T(NEC NOS+Pegatron)	
18	WX-T(NEC NOS+Pegatron)	
17	APN-CPE	
16		
15		
14		
13		
12		
11		
10	IPA UltraCircuit XG 回線終端装置	情報処理推進機構産業サイバーセキュリティセンター 4G32
9		
8	IPA UltraCircuit XG 光信号増幅装置	
7		
6		
5		
4		
3		
2		
1		



#N-3 コアネットワーク

42		
41	FortiSwitch AX624F	フォーティネットジャパン 4N27 [基]
40	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ 5F08
39	CSOS-144D-LC-1	センコーアドバンス 6A16
38		
37		
36	Cisco 8711-32FH-M	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
35		
34	PL-8000M 2x800G Muxponder	アイランドシックス / PacketLight Networks... 7S06
33		
32	LE400T	FXC 3T29
31	PTX10002-36QDD	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
30		
29		
28	メディコン搭載用シャーシ DNSHD2-MGT	大電 7S04
27	OptiXtrans DC908 PRO	華為技術日本 4B25
26		
25		
24	WX-T(NEC NOS+Pegatron)	NEC 4B32 [基][セ]
23		
22	PL-4000M 400G Muxponder	アイランドシックス / PacketLight Networks... 7S06
21	12x400G Transponder(PL-4000G)	
20		
19	FortiSwitch AX3660S-48X4QW	フォーティネットジャパン 4N27 [基]
18		
17	H3C S6805-54HF	H3C Japan Technologies 4Z20
16		
15	Cisco UCS C240 M5	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
14		
13	Cisco UCS C240 M5	
12	Cisco UCS C240 M5	
11	Cisco UCS C240 M5	
10		
9	Cisco UCS C220 M5	
8	Cisco UCS C220 M5	
7	Cisco UCS C220 M5	
6		
5	FortiSwitch AX3660S-48X4QW	フォーティネットジャパン 4N27 [基]
4		
3		
2		
1		

#N-4 大容量光トランスポート

42		
41	FortiSwitch AX648F	フォーティネットジャパン 4N27 [基]
40	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ 5F08
39	FBC564 1U MMC/LCパネル	フジクラ 7J08
38	FBC564 1U MMC/LCパネル	
37		
36	Apollo 9603 Compact ROADM	リボン・コミュニケーションズ 6A24
35		
34		
33	Apollo 9603 Compact ROADM	
32		
31		
30	Apollo 9603 Compact ROADM	
29		
28		
27	OptiX OSN9800 M05	華為技術日本 4B25
26		
25		
24		
23	shelf (摂津Lアングル)	摂津金属工業 7F14
22	OptiX OSN9800 M05	華為技術日本 4B25
21		
20		
19		
18	shelf (摂津Lアングル)	摂津金属工業 7F14
17	OptiX OSN9800 M05	華為技術日本 4B25
16		
15		
14		
13	shelf (摂津Lアングル)	摂津金属工業 7F14
12		
11	HUBER SUHNER Polaris社光マトリクススイッチ	丸文 7N22
10		
9		
8	EXFO LTB-8 OIF OSNRテスト	EXFO 5J24
7		
6		
5	shelf (摂津Lアングル)	摂津金属工業 7F14
4		
3		
2		
1		

#N-7 ユーザ収容ネットワーク

42		
41	FortiSwitch AX648F	フォーティネットジャパン 4N27 [基]
40	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ 5F08
39	FBC514 1U MPO-LCカセット	フジクラ 7J08
38		
37	PL-8000M 2x800G Muxponder	アイランドシックス / PacketLight Networks... 7S06
36		
35	OptiXtrans DC908 PRO	華為技術日本 4B25
34		
33		
32	space-node2 space-node4 space-node3 space-node1	WIDEプロジェクト / IPNSIG 7S32
31		
30		
29	space-switch1	
28		
27	Calnex SNE	東陽テクニカ 4H10
26		
25		
24		
23	FortiGate 51G FortiDeceptor 100G	フォーティネットジャパン 4N27 [基]
22		
21		
20	ZUNDA CONNECT ROUTER LITE	ZUNDA 6A12
19		
18		
17		
16	光スイッチ CSW2	NTTアドバンステクノロジ 4U04
15	WX-E(Edge TERM)	NEC 4B32 [基][セ]
14		
13	LEX3910-15	FXC 3T29
12		
11	DCOTN-D16HF-AA	データコントロールズ 7C16
10		
9	メディコン搭載用シャーシ DNSHD8E-2P-MGT	大電 7S04
8		
7	EX4400-48T	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
6		
5		
4		
3		
2		
1		

#N-8 Wi-Fi / オペレータ用ネットワーク

42		
41	FortiSwitch AX648F-FPOE	フォーティネットジャパン 4N27 [基]
40	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ 5F08
39		
38		
37	FortiGate 900G	フォーティネットジャパン 4N27 [基]
36	FortiGate 900G	
35	FortiAIops VM	
34		
33	Cisco Catalyst 9300X-48HX	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
32	Cisco Catalyst CW9800M	
31	Cisco Catalyst CW9800M	
30	Cisco Catalyst Center	
29		
28	QX-W2310AC	NEC 4B32 [基][セ]
27	QX-W2310AC	
26		
25	OC400	ティーピーリンクジャパン 5J14
24		
23	EFG	Ubiquiti 4B27
22		
21	RTX3510	ヤマハ 4H13
20	RTX3510	
19	RTX3510	
18	RTX3510	
17	RTX3510	
16		
15	ZUNDA CONNECT ROUTER ZCR100	ZUNDA 6A12
14	ZUNDA CONNECT ROUTER ZCR100	
13	ZUNDA CONNECT ROUTER ZCR100	
12	ZUNDA CONNECT ROUTER ZCR100	
11	ZUNDA CONNECT ROUTER ZCR100	
10		
9	IX-R2510	NEC 4B32 [基][セ]
8		
7	FortiSwitch AX3660S-48X4QW	フォーティネットジャパン 4N27 [基]
6	FortiSwitch AX3660S-48X4QW	
5		
4		
3		
2		
1		

#N-5 高密度パッチパネル / ロボット配線システム

42		
41	FortiSwitch AX624F-FPOE	フォーティネットジャパン 4N27 [基]
40	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ 5F08
39	揺動アダプタ搭載MPO/LCカセット	古河電気工業 5P04
38	SN-MT to LCカセットパネル	センコーアドバンス 6A16
37		
36	FBC514 1U MPO-LCカセット	フジクラ 7J08
35		
34	PrecisionFlex™ MPOカセット	住友電気工業 5B24
33	FBC564 1U MMC/LCパネル	フジクラ 7J08
32	FBC564 1U MMC/LCパネル	
31		
30	XSOS-576D-1	センコーアドバンス 6A16
29		
28		
27		
26		
25		
24		
23		
22	XSOS-576D-2	
21		
20		
19		
18		
17		
16		
15		
14		
13		
12	LGX-MPO配線分岐カセット	アルプシステムズ 7Y14
11		
10	LGX-MPO配線分岐カセット	
9	FBC514 1U MPO-LCカセット	フジクラ 7J08
8		
7		
6		
5		
4		
3		
2		
1		

#N-6 ユーザ収容ネットワーク

42		
41	FortiSwitch AX648F	フォーティネットジャパン 4N27 [基]
40	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ 5F08
39	CSOS-144D-LC-2	センコーアドバンス 6A16
38		
37		
36	FlexTAP Rack Mount Kit	キーサイト・テクノロジー 4U12
35	MX304	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
34		
33		
32	(Reserved) NE8000-F2C	華為技術日本 4B25
31		
30		
29	400G TAPアグリゲーションスイッチ	神奈川工科大学 7Y10
28		
27	Thunder 8665S CGN	A10ネットワークス 4N13 [基]
26	Thunder 8665S CGN	
25	Thunder 8665S CGN	
24		
23		
22	SRX4300	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
21	2x100G Muxponder/ADM(PL-2000ADS)	アイランドシックス / PacketLight Networks... 7S06
20		
19	ArcOS+S9610-36D	1Finity 7N01
18		
17		
16	FortiSwitch AX9004G	フォーティネットジャパン 4N27 [基]
15		
14		
13		
12		
11		
10		
9		
8		
7		
6		
5		
4		
3		
2		
1		

#N-9 ネットワーク品質検証 / ユーザ体感品質測定

42		
41	FortiSwitch AX648F-FPOE	フォーティネットジャパン 4N27 [基]
40	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ 5F08
39	PrecisionFlex™ MPOカセット	住友電気工業 5B24
38		
37		
36	CyberFlood CF30 Appliance	東陽テクニカ / Viaviソリューションズ 4H10
35		
34	TeraVM Security	Viaviソリューションズ 5U22
33		
32	TestCenter A2	東陽テクニカ / Viaviソリューションズ 4H10
31		
30		
29	TestCenter B3	
28		
27		
26	Application Controller	キーサイト・テクノロジー 4U12
25		
24	Application Controller	
23		
22	MT1040A / MT1000A Network Master Pro	アンリツ 7J25
21	MX10903xPC Virtual Network Master	
20		
19		
18		
17		
16		
15	CyPerf CyPerf	キーサイト・テクノロジー 4U12
14		
13		
12	ROME mini	NTTアドバンステクノロジ 4U04
11		
10		
9		
8		
7		
6		
5		
4		
3		
2		
1		

#N-10 Media over IP / 時刻同期システム

42		
41	FortiSwitch AX624F-FPOE	フォーティネットジャパン 4N27 [基]
40	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ 5F08
39		
38		
37		
36	SWX3220-30TCs	ヤマハ 4H13
35	QX-S716GT-4X-PW	NEC 4B32 [基][セ]
34	TimeServerPro. TS-2950	セイコーソリューションズ 5F08
33	IMS - LAN TIME M3000	Meinberg 3Y25
32		
31		
30	Optical Splitter for GNSS	精工技研
29	Optical Splitter for GNSS	
28	Optical Splitter for GNSS	
27		
26	TimeDisplay TD-210	セイコーソリューションズ 5F08
25		
24	GM200	原田産業 5J24
23	Microchip SyncServer S600	丸文 7N22
22	QX-S708GT-2X-PW	NEC 4B32 [基][セ]
21	Dio B201P	原田産業 5J24
20		
19	Zyntai TimeNode TN3100	伊藤忠ケーブルシステム 4U01
18		
17	Calnex Rb/GPS Reference Source	丸文 7N22
16	Calnex Paragon-NEO	
15		
14		
13		
12		
11	TimeServerPro. TS-1550	セイコーソリューションズ 5F08
10	TimeServerPro. TS-1550	
9		
8		
7		
6		
5		
4		
3		
2		
1		

#N-11 Media over IP / ShowNet Media-X

42			
41	FortiSwitch AX624F-FPOE	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
40	SmartCS NS-2260	セイコーソリューションズ	5F08
39	LGX-MPO配線分岐カセット	アルプシステムズ	7Y14
38			
37	Cisco Nexus 93180YC-FX3	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
36	NetEngine 8000-F1A	華為技術日本	4B25
35	SWX3220-30MC	ヤマハ	4H13
34	RTX3510 RTX3510		
33	Kamuee	NTTDコムビジネス	4N04 [基]
32			
31	RTX3510	ヤマハ	4H13
30	リアルタイム映像処理基盤	NTT	[セ]
29	SNP(Selenio Network Processor)	リーダー電子	8J33
28			
27	FA-1616	朋栄	8F32
26			
25	AT-KC2000T	パナソニック コネクト	8J33
24			
23			
22			
21			
20			
19	NXL-ME80	ソニービズネットワークス	5F32 [基]
18	Harmonic社RD9000	伊藤忠ケーブルシステム	4U01
17			
16			
15	LT4670 Sync Generator	リーダー電子	8J33
14			
13	microSyncRX (80x series) Broadcast	Meinberg	3Y25
12	Cisco UCS C220 M7	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
11	KeyFrame	Vecima Solutions	8H32
10			
9			
8	MediaScale Live Transcoder		
7	MediaScale Live Origin		
6	MediaScale Cache		
5			
4			
3			
2			
1			

#N-12 Media over IP / ネットワーク

42			
41	FortiSwitch AX648F-FPOE	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
40	SmartCS NS-2260	セイコーソリューションズ	5F08
39	LGX-MPO配線分岐カセット	アルプシステムズ	7Y14
38			
37	12x400G Transponder(PL-4000G)	アイランドシックス / PacketLight Networks	7S06
36			
35	Cisco 8711-48Z-M	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
34			
33	(Reserved) ACX7100	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
32			
31	Cisco Nexus 93600CD-GX	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
30			
29	QX-S6748XP-6H	NEC	4B32 [基][セ]
28	QX-S7532HP		
27			
26	Calnex SNE-X	東陽テクニカ	4H10
25			
24			
23			
22	KAITネットワークモニタディスプレイ	神奈川工科大学	7Y10
21			
20			
19			
18	KAITネットワークモニタ		
17			
16			
15	Cisco Nexus Dashboard	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
14			
13	Cisco C8475-G2		
12			
11	MDP3020	メディアリンクス	3W10
10			
9			
8			
7			
6			
5			
4			
3			
2			
1			

#S-3 統合監視 / フロー監視

42			
41	EX4100-24MP	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
40	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ	5F08
39			
38			
37			
36	CUBRO EX5-3 NPB	クオリティネットソリューションズ	5D11
35	CUBRO EX5-3 NPB		
34			
33	Zabbix Enterprise Appliance ZS-7700	Zabbix Japan	6F04
32	統合監視OSS Zabbix 7.0 LTS		
31			
30	EasyBlocks Syslog ProLine		
29			
28	NMOS/RDS監視用ソフトウェア		
27			
26			
25	FortiswitchNMS	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
24			
23			
22	System Answer G3	IBC	6M08
21	System Answer G3		
20	System Answer G3		
19	System Answer CX Manager		
18	System Answer Log Option		
17			
16	Flowmon Collector VA		
15	Flowmon Collector		
14	Flowmon Probe		
13			
12	Apstra Flow + Routing Director	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
11			
10			
9			
8	EnergyGazerデバイス	トラフィック・シム	7J07
7			
6	ゲートサーバック マネージメントユニット (AG452-G2-PSDX)	エニワイヤ	7N10
5			
4			
3			
2			
1			

#S-4 サイバー脅威検出

42			
41	EX4100-24MP	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
40	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ	5F08
39			
38			
37			
36	Vision 400	キーサイト・テクノロジー	4U12
35			
34			
33			
32			
31	SRX4120	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
30			
29	Stellar Cyber Photon-400	Stellar Cyber	7F09
28	Stellar Cyber Photon-400		
27			
26	SYNESIS ラックマウントキャプチャ装置	東陽テクニカ	4H10
25			
24			
23	PA-5440	パロアルトネットワークス	[基][セ]
22			
21			
20			
19	FortiAnalyzer 1000G	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
18			
17	FortiSandbox 1500G		
16			
15	FortiNDR 3500F		
14			
13			
12	FortiGate 3700F		
11			
10			
9			
8			
7			
6			
5			
4			
3			
2			
1			

#S-1 5G

42			
41	EX4000-24MP	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
40	SmartCS NS-2260	セイコーソリューションズ	5F08
39			
38			
37	PL-4000M 400G Muxponder	アイランドシックス / PacketLight Networks	7S06
36			
35	ArcOS+S9610-36D	iFinity	7N01
34			
33			
32	FITELnet FX2	古河電気工業	5P04
31			
30	qfx5130	NTT	[セ]
29	qfx5200		
28			
27	BIG-IP Next for Kubernetes	F5ネットワークスジャパン	6S26
26			
25	MP転送GW	NTT	[セ]
24			
23	dUPF with Adaptive Rate Mgmt.		
22			
21	dUPF(ARS-111GL-NHR)		
20	AI GW (Token Pruning) Edge GPUサーバ for AIOWN Edge RAG		
19	inc-pf-aigr(RX2540)	F5ネットワークスジャパン	6S26
18			
17	inc-pf-aigr(R640)		
16			
15	dUPF延伸装置 dUPF延伸装置	NTTDコム	8T29 [セ]
14			
13	dUPFフィルタ		
12			
11	ix2310 ix2310	NTT	[セ]
10			
9	Edge GPUサーバ(Edge AI)		
8			
7			
6			
5			
4			
3			
2			
1			

#S-2 ログ監視 / トラフィック分析

42			
41	EX4100-24MP	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
40	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ	5F08
39			
38			
37	EXFO OTDR監視装置	EXFO	5J24
36	VIAVI ONA-800 DTS	Viaviソリューションズ	5U22
35			
34			
33	VIAVI FTH-5000 OTDR監視		
32			
31	VIAVI Fusion TWAMP監視		
30			
29			
28	IOTA 10 CORE+ packet capture	クオリティネットソリューションズ	5D11
27			
26			
25			
24	@FlowInspector 100G	NTTアドバンステクノロジー	4U04
23			
22	@FlowInspector コントローラ		
21			
20			
19	Cisco Nexus 93180YC-FX3	シスコシステムズ	5P32
18			
17			
16	Splunk - Cisco UCS 1~7		
15	Splunk - Cisco UCS 1~7		
14	Splunk - Cisco UCS 1~7		
13	Splunk - Cisco UCS 1~7		
12	Splunk - Cisco UCS 1~7		
11	Splunk - Cisco UCS 1~7		
10	Splunk - Cisco UCS 1~7		
9	Splunk - Cisco UCS 1~7		
8	Splunk - Cisco UCS 1~7		
7	Splunk - Cisco UCS 1~7		
6			
5			
4			
3			
2			
1			

#S-5 セキュアリモートアクセス

42			
41	EX4100-24MP	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
40	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ	5F08
39			
38			
37			
36	SmartJumper NS-5500		
35			
34	ESW-5128	コネクションテクノロジーシステムズ	6S23
33			
32	SMART Gateway	ボスコ・テクノロジーズ	6A12 / 6F04
31			
30	Keeper - DEV ROUTER ZPC100	ZUNDA	6A12
29			
28	HPE SSE Connector	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
27			
26	PA-3440	パロアルトネットワークス	[基][セ]
25			
24	FortiGate 200G	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
23			
22	FortiDeceptor 1000G		
21			
20			
19			
18			
17			
16			
15			
14			
13			
12			
11			
10			
9			
8			
7			
6			
5			
4			
3			
2			
1			

Stage Media over IP / リモート拠点

42			
41	EX4000-24MP	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
40	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ	5F08
39			
38			
37			
36	WX-T(NEC NOS+Pegatron)	NEC	4B32 [基][セ]
35			
34	ACX7024X	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
33			
32	Cisco 8011-32Y8L2H2FH	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
31			
30	Cisco Nexus 93180YC-FX3		
29			
28	QX-S7548YP-8H	NEC	4B32 [基][セ]
27			
26	TimeServerPro. TS-1550	セイコーソリューションズ	5F08
25	PTP Track Hound v2	マインバーク (アスコット)	3Y25
24			
23			
22	(Reserved) Virtuoso	ソニーマーケティング	5F32 [基]
21			
20	Zyntai TimeNode TN3040	伊藤忠ケーブルシステム	4U01
19			
18	Calnex SNE Ignite	東陽テクニカ	4H10
17			
16			
15			
14			
13			
12	Cisco C8375-E-G2	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
11			
10			
9			
8			
7			
6			
5			
4			
3			
2			
1			

MOC#1 Media over IP スタジオ設備

42		
41	H3C S6805-54HT	H3C Japan Technologies 4Z20
40		
39		
38		
37		
36		
35		
34		
33		
32		
31	QX-S6748XT-6H	NEC 4B32 [基][セ]
30		
29	SWX3220-30TCs	ヤマハ 4H13
28		
27		
26		
25		
24		
23		
22		
21		
20		
19		
18		
17		
16		
15		
14		
13		
12		
11		
10		
9		
8		
7		
6		
5		
4		
3		
2		
1		

#D-1 マルチテナントサービス仮想化基盤

45	Cisco Catalyst 9300L-24P	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
44	SmartCS NS-2260	セイコーソリューションズ 5F08
43	LGX-MPO配線分岐カセット	アルプシステムズ 7Y14
42		
41	メディコン搭載用シャーシ DNSHD2-MGT	大電 7S04
40		
39	ArcOS+S9600-72XC	1Finity 7N01
38		
37	FITELnet FH10	古河電気工業 5P04
36	PROFITAP Fiber TAP	クオリティネット ソリューションズ 5D11
35		
34		
33	QFX5120-32C	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
32	Cisco Nexus 93180YC-FX3	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
31		
30	QFX5120-48Y	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
29	QFX5120-48Y	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
28	Cisco Nexus 93180YC-FX3	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
27		
26	H3C S6805-54HT	H3C Japan Technologies 4Z20
25		
24	TimeServer TS-2560	セイコーソリューションズ 5F08
23	TimeDisplay TD-210	セイコーソリューションズ 5F08
22		
21		
20	Cisco Nexus Dashboard	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
19		
18	Apstra	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
17		
16	Cisco UCS C240 M7 with Nutanix	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
15	Cisco UCS C240 M7 with Nutanix	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
14	Cisco UCS C240 M7 with Nutanix	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
13	Cisco UCS C240 M7 with Nutanix	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
12	Cisco UCS C240 M7 with Nutanix	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
11		
10	Cisco UCS C220 M5	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
9	Cisco Nexus 93180YC-FX	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
8	Cisco UCS C220 M5	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
7	Cisco UCS C220 M5	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
6	Cisco UCS C220 M5	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
5	Cisco UCS C220 M4	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
4		

#D-4 水冷

42		
41	Cisco Catalyst 9200L-24P	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
40	SN0132CO	ATENジャパン 5A15
39		
38		
37		
36		
35		
34		
33		
32		
31		
30		
29		
28		
27		
26		
25		
24		
23		
22		
21		
20	N1380-1	レノボ・エンタープライズ・ソリューションズ 6F27
19		
18		
17		
16		
15		
14		
13		
12		
11		
10		
9		
8		
7	In-Rack CDU(EIA)/L10P020-W01-U01	ニデック 8B27
6		
5		
4		
3		
2		
1		

#D-5 水冷

42	Cisco Catalyst 9200L-24P	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
41	SN0132CO	ATENジャパン 5A15
40		
39		
38		
37		
36		
35		
34		
33		
32		
31		
30		
29		
28		
27		
26		
25	CL3800NW	ATENジャパン 5A15
24		
23	PLaMo3 Prime	北陸先端科学技術大学院大学 7Y06
22		
21		
20		
19		
18	MNC2-DLC	Preferred Networks 7S10
17		
16		
15		
14		
13		
12		
11		
10		
9		
8		
7		
6		
5		
4		
3		
2		
1		

#D-2 DPUスイッチ / GPU仮想化基盤

45	Cisco Catalyst 9300L-24P	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
44	ZPE Systems Net SR	丸文 7N22
43		
42		
41	FBC514 1U MPO-LCカセット	フジクラ 7J08
40	Cisco Nexus 93400LD-H1	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
39	Cisco N9348Y2C6D-SE1U	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
38	Cisco C8550-G2	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
37	Cisco C8550-G2	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
36		
35	H3C UniServer R4900 G6 Ultra server	H3C Japan Technologies 4Z20
34		
33		
32		
31	LE400T	FXC 3T29
30		
29	Cisco 8201-32FH	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
28		
27	NetEngine 8000-F1A	華為技術日本 4B25
26		
25		
24	HPE Aruba Networking CX 10000	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
23	HPE Aruba Networking CX 10000	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
22		
21		
20	NEC 拡張IO Box	NEC 4B32 [基][セ]
19		
18		
17		
16		
15	HPE ProLiant Compute DL380 Gen12	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
14		
13	HPE ProLiant Compute DL380 Gen12	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
12	HPE ProLiant Compute DL380 Gen12	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
11	HPE ProLiant Compute DL380 Gen12	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
10	HPE ProLiant Compute DL380 Gen12	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
9		
8		
7		
6	HPE Alletra Storage MP B10130	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
5		
4		

#D-3 RoCE v2ネットワーク / AIコンテナ基盤

45	Cisco Catalyst 9300L-24P	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
44	SN0132CO	ATENジャパン 5A15
43		
42		
41	QFX5240-640D	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
40		
39		
38	Cisco N9164E-NS4-0	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
37		
36	Cisco Nexus 9364E-SG2-Q	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
35		
34	Cisco Nexus 9336C-SE1	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
33		
32	RDMAアクセラレータ	NTT [セ]
31		
30		
29	ArcOS+S9321-64E	1Finity 7N01
28		
27	CloudEngine XH9320 64E0	華為技術日本 4B25
26		
25		
24		
23	スリット付き台板セット(RD153-61ESKN)	日東工業 7S27
22	N2600-S61-4000B	NEC 4B32 [基][セ]
21		
20		
19		
18		
17	N2600-S61-4000B	NEC 4B32 [基][セ]
16		
15		
14		
13		
12	Cisco UCS C885A M8	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
11		
10		
9		
8		
7		
6		
5		
4		

#D-6 水冷 / OCP ORV3

44		
43	Cisco Catalyst 9200L-24P	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
42	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ 5F08
41		
40		
39		
38		
37	Cisco Nexus 9348GC-FXP	シスコシステムズ 5P32 [基][セ]
36		
35	QFX5250-640E-L	日本ヒューレット・パッカド 4H27 [基]
34		
33		
32	INPT 1600GE	キーサイト・テクノロジー 4U12
31		
30		
29		
28		
27	OCP用台板セット	日東工業 7S27
26		
25		
24	OCP用台板セット	日東工業 7S27
23		
22		
21		
20	SHF3-3316G2R	ラリタン・ジャパン 7W22
19		
18		
17		
16		
15		
14		
13		
12		
11		
10		
9		
8	In-Rack CDU(OCP ORV3)/L10P020-W02-U07	ニデック 8B27
7		
6		
5		
4		
3		

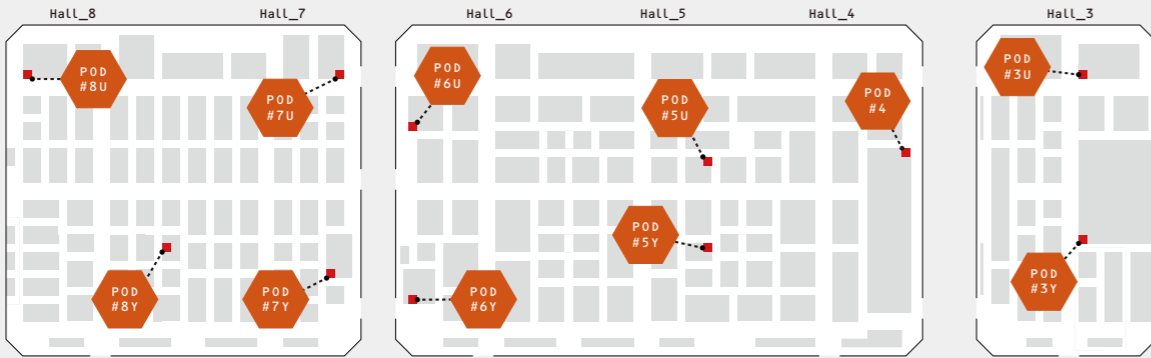
■展示ラック
 ShowNetのラック展示には、各担当エンジニアが手書きした解説ボード（ホワイトボードやデジタルパネル）が添えられています。
 コア技術や機器の仕組み、知られざる見どころが分かりやすく解説されており、毎年多くの来場者の注目を集める名物となっています。
 ここでしか見られない情報をお見逃しなく！



// 会場内POD配置図

PODは、NOCをベースにしたShowNetのサービスを展示会場内の隅々まで提供するために設置される拠点です。

国際展示場



国際会議場

Hall7向かいの
連絡通路より接続

Conf

Pod#3U ホール3海側

24	vtp System Answer CX Option	IBC	6M08
23		キーサイト・テクノロジー	4U12
22	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ	5F08
21	Cisco Catalyst 9300L-24P	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
20			
19		キーサイト・テクノロジー	4U12
18	CyPerf ZUNDA CONNECT ROUTER LITE	ZUNDA	6A12
17			
16	RTX1300	ヤマハ	4H13
15	SG6428XHP	ティービーリンクジャパン	5J14
14	SG6428XHP		
13	CloudEngine 6885-48YS8CQ	華為技術日本	4B25
12	CloudEngine S5732-H		
11			
10			
9			
8			
7			

Pod#3Y ホール3山側

24	System Answer CX Option vtp pi-thousandeyes	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
23		スパイレントコミュニケーションズジャパン	4U12
22	ZPE Systems Gate SR	IBC	6M08
21	SWX2310P-28GT	丸文	7N22
20		ヤマハ	4H13
19	ZUNDA CONNECT ROUTER ZCR100	ZUNDA	6A12
18	FortiSwitch AX624F-FPOE	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
17			
16			
15	ZUNDA CONNECT ROUTER LITE	ZUNDA	6A12
14			
13	CloudEngine 6885-48YS8CQ	華為技術日本	4B25
12	CloudEngine S5732-H		
11			
10			
9			
8			
7	Cisco Wireless 9172H	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]

Pod#6Y ホール6山側

24	FortiGate 91G	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
23	ACX7020	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
22			
21	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ	5F08
20			
19			
18			
17	SWX2310P-28GT	ヤマハ	4H13
16			
15	ZUNDA CONNECT ROUTER ZCR100	ZUNDA	6A12
14	QX-S4324XT-1C-PW	NEC	4B32 [基][セ]
13			
12	ZUNDA CONNECT ROUTER LITE	ZUNDA	6A12
11	CX8100-24XT4XF4C	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
10			
9			
8	FortiTelemetry WindowsAgent	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
7			

Pod#7Y ホール7山側

42			
41	SWX2310P-28GT	ヤマハ	4H13
40	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ	5F08
39			
38	2x100G Muxponder/ADM(PL-2000ADS)	アイランドシックス / PacketLight Networks	7S06
37			
36	光スイッチCSW2	NTTアドバンステクノロジ	4U04
35			
34	WX-E(Edge TERM)	NEC	4B32 [基][セ]
33			
32	メディコン搭載用シャーシDNSHD8E-2P-MGT	大電	7S04
31			
30	LEX3910-15	FXC	3T29
29			
28	DCOTN-D16HF-AA	データコントロールズ	7C16
27			
26	ZUNDA CONNECT ROUTER ZCR100	ZUNDA	6A12
25			
24	USW-Pro-XG-24-PoE	Ubiquiti	4B27
23		フォーティネットジャパン	4N27 [基]
22	FortiTelemetry WindowsAgent (前番設置) FortiGate 91G pi-thousandeyes	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
21			
20			
19	ZUNDA CONNECT ROUTER LITE	ZUNDA	6A12
18			
17			
16	Cisco Catalyst 9300X-48TX	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
15	Cisco Nexus 9310BTC-FX		
14			
13			
12			
11			
10			
9			
8			
7			
6			
5			
4			
3			
2			
1			

Pod#7U ホール7海側

24	FortiGate 91G	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
23			
22			
21	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ	5F08
20		ZUNDA	6A12
19	ZUNDA CONNECT ROUTER LITE CyPerf	キーサイト・テクノロジー	4U12
18	Cisco Catalyst 9200L-48P	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
17			
16	RTX1300	ヤマハ	4H13
15	EPS-5112-8BT	コネクションテクノロジーシステムズ	6S23
14			
13	Cisco Catalyst 9300X-48TX	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
12	Cisco Nexus 9310BTC-FX		
11			
10			
9	FortiTelemetry WindowsAgent	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
8			
7	Cisco Wireless 9172H	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]

Pod#4 ホール4

24	System Answer CX Option vtp	キーサイト・テクノロジー	4U12
23		IBC	6M08
22			
21	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ	5F08
20			
19			
18	Cisco Catalyst 9300L-24P	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
17			
16	IX-R2510	NEC	4B32 [基][セ]
15	ECS-24-PoE	Ubiquiti	4B27
14			
13	ZUNDA CONNECT ROUTER LITE	ZUNDA	6A12
12	EX4400-48T	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
11			
10			
9			
8			
7			

Pod#5U ホール5海側

24	pi-thousandeyes FortiGate 71G	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
23	ACX7020	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
22		日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
21	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ	5F08
20			
19			
18	Cisco Catalyst 9300L-24P	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
17			
16	RTX1300	ヤマハ	4H13
15	CX6300M	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
14			
13	ZUNDA CONNECT ROUTER LITE	ZUNDA	6A12
12	Cisco Nexus 9310BTC-FX	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
11			
10			
9	FortiTelemetry WindowsAgent	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
8			
7	Cisco Wireless 9172H	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]

Pod#8U ホール8海側

24	Aruba UX1 G6EC	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
23			
22			
21	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ	5F08
20			
19			
18	Cisco Catalyst 9200L-48P	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
17			
16	RTX1300	ヤマハ	4H13
15	CloudEngine S5755-S-HT	華為技術日本	4B25
14		キーサイト・テクノロジー	4U12
13	CyPerf ZUNDA CONNECT ROUTER LITE	ZUNDA	6A12
12	EX4400-24P	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
11			
10			
9			
8			
7			

Pod#8Y ホール8山側

24	pi-thousandeyes	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
23	Aruba UX1 G6EC	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
22			
21			
20	ZPE Systems Gate SR	丸文	7N22
19			
18			
17	SWX2310P-28GT	ヤマハ	4H13
16			
15	ZUNDA CONNECT ROUTER ZCR100	ZUNDA	6A12
14	FortiSwitch AX2630S-48P4XW	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
13			
12	ZUNDA CONNECT ROUTER LITE	ZUNDA	6A12
11	EX4400-24P	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
10			
9			
8			
7	Cisco Wireless 9172H	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]

Pod#5Y ホール5山側

25	System Answer CX Option	IBC	6M08
24	ACX7020	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
23			
22			
21	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ	5F08
20			
19			
18	SWX2310P-28GT	ヤマハ	4H13
17			
16	ZUNDA CONNECT ROUTER ZCR100	ZUNDA	6A12
15	DN5163E DN5163E	大電	7S04
14			
13	ZUNDA CONNECT ROUTER LITE	ZUNDA	6A12
12	Cisco Nexus 9310BTC-FX	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
11			
10			
9			
8			

Pod#6U ホール6海側

24	FortiGate 91G	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
23	ACX7020	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
22			
21	SmartCS NS-2250	セイコーソリューションズ	5F08
20			
19			
18			
17	Cisco Catalyst 9200L-48P	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
16			
15	RTX1300	ヤマハ	4H13
14	CX6300M	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
13		キーサイト・テクノロジー	4U12
12	CyPerf ZUNDA CONNECT ROUTER LITE	ZUNDA	6A12
11	CX8100-24XT4XF4C	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
10			
9			
8	FortiTelemetry WindowsAgent	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
7			

Conf 国際会議場内の通信を支える機器

24	XFS-5112	コネクションテクノロジーシステムズ	6S23
23	QX-S4312XT-4X-PW	NEC	4B32 [基][セ]
22	QX-S4312XT-4X-PW		
21	QX-S4312XT-4X-PW		
20	SWX2322P-30MC	ヤマハ	4H13
19	SWX2322P-30MC		
18	SWX2322P-30MC		
17	SWX2322P-16MT		
16	FXCX5512PE	FXC	3T29
15	Cisco Catalyst 9300X-48HX	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
14	Cisco Catalyst 9300-48UXM		
13	Cisco Catalyst 9300X-24HX		
12	Cisco Wireless 9172H		
11	Cisco Wireless 9172H		
10	Cisco Wireless 9172H		
9	pi-thousandeyes		
8			
7			

ShowNet 様々な場所で活躍する機器・サービス

ラックに搭載されている機器以外にも 多数の機器やサービスが ShowNet をささえています

スイッチ

S6520X-26XC-UPWR-SI	H3C Japan Technologies	4220
QX-S4308XT-2X-PW	NEC	4B32 / 6F04 [基][セ]
QX-S4312XT-4X-PW		
QX-S4324XT-1C-PW		
IX-R2610-4G	NTT	[セ]
Mellanox SN2700		
Mellanox SN4700		
QFX10002-36Q		
QFX5130-32CD-AFO		
qfx5200-32c-32q		
UNIVERGE IX2235		
UNIVERGE IX2310		
リアルタイム映像処理基盤 (WEDGE100BF-32QS)		
IS1010PE		
ESW-3128	FXC	3T29
ESW-5112-2MG	コネクションテクノロジーシステムズ	6523
FOS-5128		
HES-5105SFP+		
HES-5106SFP+		
XFS-7110-2HG		
1.6T OSFP224 DR8	サイフィックス	3207
100G OSFP28 BiDi 20km		
100G OSFP28 BiDi 40km		
100G OSFP28 CWD4		
100G OSFP28 DR1		
100G OSFP28 ER4		
100G OSFP28 FR1		
100G OSFP28 LR1		
100G OSFP28 LR4		
100G OSFP28 SR4		
100G OSFP28 ZR4		
400G OSFP DR4		
400G OSFP DR4 LPO		
400G OSFP-DD DR4		
400G OSFP-DD FR4		
400G OSFP-DD LR4		
400G OSFP-DD VR4		
800G OSFP DR4		
800G OSFP DR8		
800G OSFP DR8 LPO		
800G OSFP-RHS, 2x400G-DR4		
800G OSFP-RHS, 2x400G-FR4		
800G OSFP112-DD FR4*2		
800G OSFP112-DD DR8		
800G OSFP112-DD FR4*2		
800G OSFP112-DD DR8		
Cisco Catalyst 2960-X-24PD	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
Cisco Catalyst 2960-X-24PS		
Cisco Catalyst 2960-X-48FPD		
Cisco Catalyst 2960L-24PS		
Cisco Catalyst 9200L-24T		
Cisco Catalyst 9200L-48P		
Cisco Catalyst 9300L-24P		
Cisco Nexus 93400LD-H1		
Cisco Nexus 9348GC-FXP		
SG2008		
Aruba 6300M 24 Smart Rate 5 Class 6 PoE 4SFP56 Switch(JL660A)	ティービーリンクジャパン	5J14
Aruba CX 8100-24XT4X4C (R9W88A#ACF)	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
Aruba CX10000 (R8P14A#ACF)		
QFX5120-32C		
QFX5240-64QD		
CE6865-48S8CQ-EI	華為技術日本	4B25
CE6885-48YS8CQ		
CE8865-4C		
FN-TRAN-GC	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
FN-TRAN-LX		
FN-TRAN-QSFP28-LR		
FN-TRAN-SFP+LR		
FortiSwitch AX2340S-16T4X		
FortiSwitch AX2340S-24T4X		
FortiSwitch AX2340S-48T4X		
FortiSwitch AX2630S-24P4XW		
FortiSwitch AX624F-FPOE		
FortiSwitch AX648F-FPOE		
SWX2310-52GT	ヤマハ	4H13
SWX2310P-28GT		
SWX2322P-16MT		

ルーター

KYOCERA K5G-C-100A		
NTTドコモ Wi-Fi STATION SH-52B	NTTドコモ	8T29 [セ]
NTTドコモ Wi-Fi STATION SH-54C		
マルチパス転送ゲートウェイ		
Cisco C8161-G2	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
Cisco C8375-E-G2		
Cisco C8455-G2		
ACX7100-48L	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
cRPD		
JCNR		
MX304-LMIC16-BASE		
FortiGate-51G-5G	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
FITELnet F310	古河電気工業	5P04

伝送装置

PL-800GbE QSFPDD-DR8	アイランドシックス / PacketLight Networks	7506
PL-CFP2-DCO-D-4102-E		
PL-CFP2-DCO-D-8102-E		

表示例

製品・サービス	コントリビュータ	ブース番号
[基]: 基調講演あり [セ]: 展示会場内セミナーあり		

PL-PS1-400-AC	アイランドシックス / PacketLight Networks	7506
PL-PS1AC650		
PL-QSFP28-LR4-S-1102		
PL-QSFPDD-DCO-D-4104-S		
Net Insight SFP+ Module 100GBASE-LX10GBASE-LR (10km)	伊藤忠ケーブルシステム	4U01
WST-QD4-FR4-C	ウェーブスプリッタ・ジャパン	3T18
WST-QS28-DR-C		
WST-QS28-LR4-C		
光トランシーバー(100G) - CFORTH-QSFP28-100G-LR4	エイム電子	5320
光トランシーバー(100G) - CFORTH-QSFP28-100G-SR4		
光トランシーバー(10G) - CFORTH-SFP+10G-LR		
EXFO / YOFC 空孔コアファイバ	EXFO JAPAN	5324
OSFP 800G 2*DR4	X-one Technologies	6523
OSFP 800G 2*DR4 LPO		
OSFP 800G 2*DR4+		
OSFP 800G 2*FR4		
OSFP 800G 2*LR4		
OSFP 800G DR8		
OSFP 800G DR8+		
OSFP224 1.6T 2*DR4 DSP		
OSFP224 1.6T 2*DR4 LPO		
OSFP224 1.6T 4*DR4 DSP		
OSFP-DD 400G Open ZR+		
QSFP28 100G BiDi ZR		
QSFP28 100G CWD4		
QSFP28 100G ER4 Lite		
QSFP28 100G LR4		
QSFP28 100G SR4		
QSFP28 100G ZR		
100GBASE-LR4-QSFP28	NEC	4B32 / 6F04 [基][セ]
100GBASE-SR4-QSFP28		
10GBASE-LR-SFP+		
10GBASE-SR-SFP+		
25GBASE-LR SFP28		
25GBASE-SR SFP28		
CFP2-DCO		
SpectralWave WX-E(ETM54C)		
SpectralWave WX-E(P0212)		
WX-T(TB2E1:Edgecore社 AMX3200)		
WX-T(TB2P1:Pegatron社 Endeavor)		
CENTAURI 10G	NTTアドバンステクノロジ	4U04
LE110-93	FXC	3T29
LE120-16		
LEX3020		
LEX3891-2QF		
LEX3930-00		
QSFP-100G-SLX80A		
QSFP-100G-SLX80B		
QSFP-100G-SR4		
QSFPDD-DCO 400G ZR		
CVT-3002BTF-C-PLUS	コネクションテクノロジーシステムズ	6523
CVT-3002BTF-C(SM-10)-PLUS		
CVT-5002SFP-MG		
CVT-5102SFP-MG		
MCT-5002FSMSFP+		
MCT-5002SFP+		
MCT-6002FSMSFP28		
SFP-30TP		
SFP-31FC		
SFP-31FC(SM-10)		
SFP-50TP-MG(30M)		
SFP-51FC		
SFP-51FC(SM-10)		
400G OSFP-DD ZR+ HO	サイフィックス	3207
800G OSFP ZR+ HO		
Cisco 400G OSFP-DD High-Power (Bright) DCO module DP04QSDD-HE0	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
Cisco 400G OSFP-DD Ultra Long Haul DCO module DP04QSDD-UH-A1		
Cisco 8-chs Colorless Flex-spectrum Mux/Dmx - LCs to CS connector		
Cisco 800G ZR/ZR+ OSFP-DD High-Power DCO module DP08QSDD-ZR8-A2		
Cisco Pluggable Open Line System, Pre and Bst EDAF ONS-QDD-QLS		
Cisco QSFP28 100G ZR DCO module DP01QS28-E20		
SM5310-T	ティービーリンクジャパン	5J14
CFP2-400G (CFP2 DCO 400G-A)	データコントロールズ	7C16
HDLR4-QSF-LC.S10		
T4QH		
Coherent社 100G LR4 QSFP28	マーベル・テクノロジー / マクニカ	3W10
Coherent社 100G ZR QSFP28 (CMIS)		
Coherent社 100G ZR QSFP28 (SFF)		
Coherent社 2x400G DR4 QSFP-DD		
Coherent社 2x400G DR4 OSFP-RHS		
Coherent社 400G FR4 QSFP-DD		
Coherent社 400G OpenZR+ OSFP-DD		
Coherent社 800G DR8 QSFP-DD		
Coherent社 800G ZR+ OSFP-DD		
Coherent社 ボータブルC-bandスペクトルアナライザ		
MRVELL社 800G ZR OSFP		
DB-3200	メディアリンクス	3W10
OPA_FBS	リボン・コミュニケーションズ	6A24
OPA_LFS		
SHELF OPT9603A REDUNDANT AC ASSEMBLED		

アプライアンス

10G LR SFP+	クオリティネットソリューションズ	5011
CUBRO PM-EX5-3 NPB		
Profitap F1L-MOD-S-50 TAP		
Profitap IQTA 10 CORE+		
アジャイルコンピュータノード AMPPE Edge	グラスバレー	8333
Zabbix Enterprise Appliance ZP-1700	Zabbix Japan	6F04
Zabbix Enterprise Appliance ZS-V700		

Cisco Catalyst 8000V	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
Cisco Catalyst SD-WAN Control Components		
Cisco IOS Xrd		
ND-NODE-L4		
ION-1200-C5G-EXP	パロアルトネットワークス	[基][セ]
PA-415-5G		
Software NGFW Credits		
EcoMA (三相3線/単相3線 200A)	PILLAR	3W10

無線LAN

QX-W1210	NEC	4B32 / 6F04 [基][セ]
QX-W1230		
QX-W1240		
Cisco Meraki	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
Cisco Wireless 9176D1		
Cisco Wireless 9176I		
Cisco Wireless 9178I		
Cisco Wireless 9179F		
EAP772-Outdoor	ティービーリンクジャパン	5J14
AP37	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
AP47		
Aruba AP-725		
Aruba AP-735		
60GHz無線通信装置 (ecd)	パナソニックシステムネットワークス開発研究所	7S32
マルチギガビットテストEX-10-7	原田産業	5324
FortiAP-241K	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
WLX232	ヤマハ	4H13
WLX323		
WLX333		
E7	Ubiquiti	4B27
U7-Pro-XGS		

回線・IX接続・ISP接続

JPNAP 東京サービス	インターネットマルチフィード	
NTTドコモ MECダイレクト SIM	NTTドコモ	8T29 [セ]
NTTドコモ MECダイレクト vAPN		
NTTドコモ イベント回線引込		
NTTドコモ キャリア5G SA SIM無制限プラン		
NTT東日本 10G-ONU		
APN Plus Powerd by IOWN 400G	NTTドコモビジネス	4N04 [基]
APN Plus Powerd by IOWN Naasプラン 10G		
docomo business RINK		
docomo business SIGN (Advanced)		
docomo business SIGN (アプリケーション接続)		
docomo business SIGN (Value)		
Flexible InterConnect		
IoT Connect Gateway		
IOWN Open APN		
Super OCN Flexible Connect		
ENTERNET IX	ENTERNET研究会	
All-Optical Connect サービス	オブテージ	7W16 [セ]
イーサ専用線サービス		
KDDI インターネットゲートウェイ	KDDI	5P32 [セ]
KDDI 国内イーサネット専用サービス		
IXポートサービス100Gabit Ethernet(JPIXメトロIXサービス)	JPIX	7N06
Japan Community IX	Japan Community IX	
Satcube	スカパー・JSAT	7S32 [セ]
Starlink		
AWSコネクT(1Gbps)	ソニービズネットワークス/ソニーマーケティング	5F32 [基]
NUROアクセス 10G		
NUROアクセス 2G		
NUROアクセス 固定IPアドレスオプション1P8(29)		
ソフトバンク 広帯域専用線サービス 400G	ソフトバンク	4H20 [基]
BBIX SmartIX シンガポール (BBIX Singapore)	BBIX	5P06
BBIX SmartIX 香港 (BBIX Hong Kong)		
BBIX東京 IXコネクT Liteサービス (BBIX Tokyo)		
DIX-IE	WIDEプロジェクト	

セキュリティ対策

Tenable One Advanced	アイビーシー	6M08
F5 AI Guardrails	F5ネットワークスジャパン	6S26
F5 AI Red Team		
Cisco DefenseClaw	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
Cisco Duo		
Cisco Secure DDoS Edge Protection		
Cisco XDR		
Modular Sensor	Stellar Cyber	7F09 [セ]
Security Module license 10G		
Server Sensor		
Stellar Cyber Open XDR Platform (SaaS) 1.5TB/Day		
HPE SSE	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
SRX345		
SRX400		
PA-3440 サブスクリプション	パロアルトネットワークス	[基][セ]
PA-415-5G サブスクリプション		
PA-5440 サブスクリプション		
Managed Threat Intelligence & Detection	PwCコンサルティング	3W10 [基]
AIQps プラグイン	ボスコ・テクノロジーズ	5A12 / 6F04
CSVインポート・エクスポートプラグイン		
Pingプラグイン		
SSH OTPプラグイン		
イベント情報転送プラグイン		
ファイル転送プラグイン		
マネジメントログプラグイン		
脆弱性診断プラグイン		

ネットワークマネジメント

Flowmon Collector IFC-6000-VA	アイビーシー	6M08
Flowmon Collector IFC-R5-3000PRO		
Flowmon Probe IFP-20000-SFP+		
G3 Log Option EH版 レポート		
G3 Log Option EH版 検知		

G3 Log Option EH版 集計	アイビーシー	6M08
G3 Log Option EH版 追加クライアント 無制限		
G3 Log Option エンハンスト版(EH) 基本パッケージ		
System Answer G3 CX監視オプション Basic		
System Answer G3 XC 300,000項目		
KG0016	ATENジャパン	5A15
KG1900T		
Cisco Crosswork Network Services Orchestrator	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
Cisco ThousandEyes		
NS-354	セイコーソリューションズ	5F08
NS-490		
NS-491		
VideoPath	ソニーマーケティング	5F32 [基]
Apstra/Apstra Flow	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
Aruba Central		
DC Assurance		
Mist		
GPSANTV2	Meinberg	3Y25
Nodegrid ZPE Cloud	丸文	7N22
Yamaha Network Organizer 100台ライセンス1年	ヤマハ	4H13

ケーブルリング

ハンディ型研磨機POP-311	NTTアドバンステクノロジ	4U04
光コネクタクリーナ		
FlexiLUC™ Prof付2心ラウンドコード	住友電気工業	5B24
PrecisionFlex™ MPOカセット		
SumiMPO™ 付ラウンドコード		
LCケーブル	センコーアドバンス	6A16
LCトランクケーブル		
MPOケーブル		
SN-MT to LCカセットパネル		
SN-MTケーブル	ティービーリンクジャパン	5J14
SM5220-1M		
24C MPO/LC Module FBC514M-24LC-LS		
DLCU(PTT)-2PS-UPC-3M-LF-BIS-BCx2C-SS-X		
DLCU(PTT)-2PS-UPC-5M-LF-BIS-BCx2C-SS-X		
EM-FR-OGCE-F-LF OS2/BIS-Bx2C-500M-ODPC		
FBC514P-1U		
FJ-A-KSYCLPFLPF-AAAM010C		
FJ-A-KSYCLPFLPF-AAAM015C		
FJ-A-KSYCLPFLPF-AAAM020C		
FJ-A-KSYCLPFLPF-AAAM025C		
FJ-A-KSYCLPFLPF-AAAM030C		
FuseConnect-LC-QA-SM-20		
LCPRO-CLK-A		
MPOESD-CLK-A		
SCPRO-CLK-A		
揺動アダプタ搭載MPO/LCカセット	古河電気工業	5P04

ラック・空調

オブテージ 曾根崎データセンター (OC1:Osaka Connectivity1)	オブテージ	7W16 [セ]
LAN監視情報表示ユニット搭載スマートサーバラック P107シリーズ	The POS	
SSR2-42U7A0V8	摂津金属工業	7F14
PlenaFill - PF-27U-10	TileFlow Japan	7P12
PlenaForm PF-2448-12		
PlenaForm 用工具リベット類		
PlenaVertical PV-27U-20		
S99PlenaVertical S99PV-27U-20		
TileFlow v7.5		
システムラック FDシリーズ(FDS120-724EK/H)	日東工業	7S27
OCF ORV3ラック		
サボートレール(IT)		
スリット付き台板セット(RD153-61ESKN)		

テスター・アナライザー

MT1000A	アンリツ	7J25
MX109030A		
MX109031A		
400Gネットワークテスター / OneAdvisor 800 T400GB-QQ	VIAMIソリューションズ	
5Gビームアナライザー / OneAdvisor 800 Wireless		
800Gネットワークテスター / OneAdvisor 800 T800GB		
GNSS・PTPネットワークテスター / MTS-5800-100G		
MPO配線テスター / MPOLX		
スマートSFP (10G-LR) / JMPEP10		
スマートSFP (1G-LX) / JMPEP3		
空孔コアファイバ用OTDR & 分光測定器 / OneAdvisor Fiber		
光配線ロケステスター / SmartPocket™ OMK-35		
小型OTDR / SmartOTDR™		
小型光スベアナ / MTS-2000 NanoOSA		
全自動MPOファイバースコープ / INX-760		
EXFO FTB-500 MPO端面検査	EXFO JAPAN	5J24
EXFO FTB-1v2-Pro可搬型シャーシ		
EXFO FTB-4-Pro可搬型シャーシ		
EXFO FTBx-1750 ディテクターモジュール		
EXFO FTBx-2250 ブロードバンドソース		
EXFO FTBx-3500 可変光アッテネータ		
EXFO FTBx-5255 光スベアナ		
EXFO FTBx-570 CD PMDアナライザ		
EXFO FTBx-88260 100G-ZRテストモジュール		
EXFO FTBx-88480 400G-ZR+テストモジュール		
EXFO FTBx-88811 800G-ZR+テストモジュール		
EXFO FTBx-975-SM1-DMF24 OLTS OTDR		
PXM-NS-348		

ShowNet 様々な場所で活躍する機器・サービス

MPO光端面検査器 FIP-500	原田産業	5J24
ファイバーエキスパートWX-4500		
光ファイバマルチメータOX1		
全自動光端面検査器 FIP-435B		
Calnex Sentinel	丸文	7N22
LV5600W	リーダー電子	8J33

電源関連

PE8208B	ATENジャパン	5A15
PG8308B		
スリムロック電源ケーブル(黒色3m) - APW15-5-15/C13L5-03	エイム電子	5J20
スリムロック電源ケーブル(黒色5m) - APW15-C14/C13L5-05		
スリムロック電源ケーブル(青色1m) - APW15-C14/C13L5-01-BL		
スリムロック電源ケーブル(青色2m) - APW15-C14/C13L5-02-BL		
スリムロック電源ケーブル(赤色1m) - APW15-C14/C13L5-01-RD		
スリムロック電源ケーブル(赤色2m) - APW15-C14/C13L5-02-RD		
デュアルロック電源ケーブル(黒色2m) - APW15-C14L/C15L5-02		
ロックPDU - APD(L)20-L6-20/C19L-4-02		
ロックPDU - APD(R)20-L6-20/C19L-4-02		
ロックPDU - APD30-L6-30/C13L-10-01(電流表示器無)		
ロックPDU - APD30-L6-30/C13L-16-01(電流表示器無)		
ロックPDU - APD30-L6-30/C13L-16-03(電流表示器付)		
ロック電源ケーブル(青色2m) - APW16-C20/C19LK-02-BL		
ロック電源ケーブル(赤色2m) - APW16-C20/C19LK-02-RD		
電源ケーブル(黒色1.5m) - APW15-C14/C19-01.5		
OCPV3CORD-3P32	ラリタン・ジャパン	7W22
OCPV3CORD-3P60		
ORV19ADP-2U-QUICK		
PX3-5201JR		
PX3-5496JV-A1		
PX3-5497JV-K7		

コンピュータ・サーバ

ExpEther IOボード	NEC	4B32 / 6F04 [基][セ]
ExpEther ホストボード		
N8111-001(Nvidia L40S)		
NEC Composable Disaggregated Infrastructure Manager		
Coherent トランシーバ	NTT	[セ]
DELL PowerEdge R640		
Dell PowerEdge R760		
Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6		
NVIDIA ConnectX-6 Dx		
NVIDIA DGX Spark		
Supermicro ARS-111GL-NHR		
Supermicro SYS-220U-TNR		
Supermicro SYS-420GP-TNR		
GPU over APN Testbed(GoAT)	NTTドコモビジネス	4N04 [基]
KAITネットワークモニタポータブル	神奈川工科大学	7Y10
Cisco Nexus Dashboard	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
Cisco Unified Edge XE9305		
NTP Clock SCN-300J	セイコーソリューションズ	5F08
NTP Clock SLN-1006W		
HPCT WRSX52-4GP	北陸先端科学技術大学院大学	7Y06
OpenShift AI	Red Hat	
OpenShift Container Platform		
Lenovo 42U Heavy Duty Rack Cabinets	レノボ・エンタープライズ・ソリューションズ	6F27 [セ]
Lenovo ThinkSystem SC750 V4		

音声・ビデオ

Haivision Makito X	伊藤忠ケーブルシステム	4U01
Haivision Makito X4		
リアルタイム映像処理基盤(組み込みソフトウェア)	NTT	[セ]
リアルタイム映像処理基盤(操作端末)		
8K-3Dプロジェクト(INSIGHT Laser 37000 8K)	神奈川工科大学	7Y10
プロダクションスイッチャーパネル Kula panel 2 M/E - 16	グラスバレー	8J33
ライブレイアウトローラー LiveTouch Panel		
MLS-X1	ソニーマーケティング	5F32 [基]

組み込み製品

温度/湿度センサ	大電	7S04
電流センサ		
Quick Disconnect(型式検討中)	ニテック	8B27
FA-16DNT	朋栄	8F32
FA-16MOIP		
FA-16MOIPEX		

デジタルサイネージ

インタラクティブホワイトボード i+hub(アイハブ)	イグアス	8C11
VE8952R	ATENジャパン	5A15
VE8952T		
VM5808HA		
NTTドコモ 5GC on AWS	NTTドコモ	8T29 [セ]

クラウド・サービス

SDPF クラウド/サーバ	NTTドコモビジネス	4N04 [基]
Keeper	ZUNDA	6A12
ZUNDA DEX		
クラウドゲートウェイ	ソニーネットワーク/ソニーマーケティング	5F32 [基]
マネージドクラウド		
マネージドクラウド with AWSビジネスパック		
Datadog(SaaS)	DataDog Japan	3W10
1Password	Digital Accels	3Z25
Zello Work Plus		
HACOBEE-CLOUD	トラフィック・シム	7J07
MediaHarbor		
RecShareCLOUD		
HPE Morpheus Enterprise Software	日本ヒューレット・パッカード	4H27 [基]
HPE Morpheus VM Essentials Software		
KAIROSクラウドソリューション	パナソニック コネクト	8J33
Cortex XSIAM	パロアルトネットワークス	[基][セ]

Prisma Access/Browser	パロアルトネットワークス	[基][セ]
FortiSASE	フォーティネットジャパン	4N27 [基]
MN-Core SDKソフトウェア	Preferred Networks	7S10
PLaMo 3.0 Prime Betaソフトウェア		
PagerDuty	PagerDuty	7F16
PromptSecurity For Homegrown applications	丸文	7N22
惑星間ネットワークエミュレーション(DTN)	WIDEプロジェクト / IPNSIG	7S32

その他

ServerLIFT(SL-500X)	アルプシステムズ	7Y14
0.3sq用棒端子 FEW030-GY-100	エニワイヤ	7N10
0.75sq用棒端子 FEW075-GY-100		
4芯フラットケーブル FK4-075-100		
AC200Vコード(接地端子付) A452-AC200		
AG452-G2-PSDX SNMPオプション		
LP4-BK-10P		
LP4-YEG-10P		
コンセントバー(100V用、24口) A439SW-J2CT2-124/R		
コンセントバー(200V用、24口) A439SW-J2CT2-224/R		
シャント抵抗(120A用) PW16-120A-Y-CA60		
シャント抵抗(200A用) PW16-200A-Y-CA60		
ターミネータAT4		
温湿度入力端子(アナログ入力2ch) A41SW-J2AVR1		
温度入力端子(温度センサ2ch付) A419SW-J2TH3		
多回路電流測定ターミナル(32回路) A40SW-J32CT1-C60		
中継端子台 ABA111T-20P		
電気錠ターミナルA419XB-04HP		
電気錠ターミナル電源DL24W-2405		
電流測定用分割型クランプ(40A)ACTK-60A-L3M		
電流測定用分割型クランプ(AC120A) ACTL-16		
電流測定用分割型クランプ(AC200A) ACTL-24		
壁掛けCO2ターミナルA453SW-J1C-WH		
壁掛け温度湿度ターミナルA453SW-J1RT-WH		
光ポータブルPAC	NEC	4B32 / 6F04 [基][セ]
4Gドングル	NTT	[セ]
5Gドングル		
AI GW (Steering) by AIOWN		
AI GW for AIOWN (Token Pruning)		
dUPF		
Landslide E10		
RDMAアクセラレータSterna		
NTTドコモ キャリア5G	NTTドコモ	8T29 [セ]
OSFP1600-DR-IHS-XCVR	キーサイト・テクノロジー	4U12
QSFP-DD-FR4-XCVR		
QSFP28-LR4-XCVR		
SFP-PLUS-LR-XCVR		
SFP-PLUS-SR-XCVR		
KIOXIA CM9 Series SSD	キオクシア	4U08
KIOXIA CD9P Series SSD		
KIOXIA CD8P Series SSD		
KIOXIA PM6 Series SSD		
Cisco Board pro 55	シスコシステムズ	5P32 [基][セ]
Cisco Modeling Labs		
Desk Pro		
Isovalent Enterprise Platform (Networking for Kubernetes)		
DN9400E	大電	7S04
樹脂マニホールド	ニフコ	7S25
Creator PC (GUI制御PC)	パナソニック コネクト	8J33
KAIROS Core (AT-KC200T)		
コントロールパネル(AT-KC10C2G)		
YAOC-100G-1M	ヤマハ	4H13
YPSU-550W-AC		
YSFP-10G-LR		
YSFP-10G-SR		
YSFP-25G-LR		
YSFP-25G-SR		
DX2-T1	ラリタン・ジャパン	7W22
DX2-T1H1		
DX2-WSC-35		
RICOH Theta Z1	リコー	3W10
RICOH IM C3510F		
RICOH P C6010		
RICOH インナーフィニッシャー SR3310		
RICOH 外付け増設インターフェースボックスタイプM37		

放送機材をご提供いただいた皆さん

朝日放送テレビ	TBSテレビ	毎日放送
関西テレビ放送	テレビ朝日	宮城テレビ放送
札幌テレビ放送	テレビ大阪	読売テレビ放送
静岡第一テレビ	日本放送協会	
中京テレビ放送	福岡放送	



docomo business SIGN™

確かなIoTを、もっと手軽に。

docomo business SIGN は、
これからの IoT に求められるセキュリティ機能を標準搭載しつつ、IoT 環境の導入を容易にし、
またポータルによる一元的な運用が可能な IoT サービスです。

確かなIoTを、もっと手軽に。
3つのポイント!

- セキュリティ標準搭載 (特許取得のセキュリティ機能 専有クラウドプラットフォームを適用した独自構築で通信を監視)
- かんたんテンプレート機能 (テンプレートですぐに、設定は自在に 標準なネットワーク環境やサービス構築が手軽に)
- 主要なIoTニーズを網羅したラインアップ (用途に応じて選べる機能 主要なIoTニーズのニーズに対応した 多種多様なネットワーク、データ活用を実現しご活用)

CISCO

展示・講演テーマ

- AI-Ready Data Centers
- Future-Proofed Workplaces
- Secure Global Connectivity
- Digital Resilience
- Customer Experience

最新の製品・ソリューションをご体感いただけるデモ展示や人気のブースツアーなどをご用意しています。ぜひシスコブース Hall5(5P35)へお立ち寄りください。

Interop26 Tokyo

HPE Hall 4 No.4H27

Secure AI-Native Networking

ネットワークはSelf-Driving Networkで“自走”する時代へ

日本ヒューレット・パッカード合同会社
HPE Networking事業統括本部

www.hpe.com/jp/ja/networking.html

HPE aruba networking HPE JUNIPER networking

SHOWNET Engineering Everything Connected

shownet.conf

Interop Tokyo の会場内に構築される大規模ネットワーク『ShowNet』そのすべてのセクションを網羅して詳細解説するカンファレンス

2026年8月27日(木) - 28日(金)
会場: docomo R&D OPEN LAB ODAIBA

聴講無料(事前登録制)

Interop Tokyo shownetconf 検索