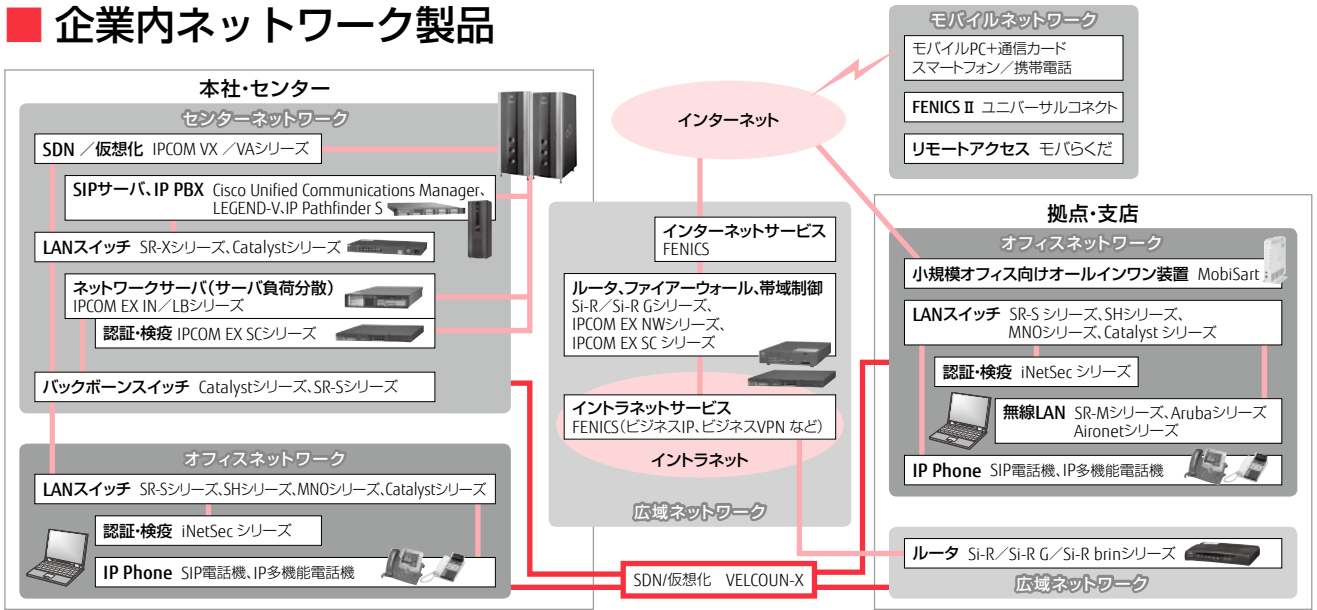


ネットワークプロダクト

■ 企業内ネットワーク製品



カテゴリ	ルータ	スイッチ	統合ネットワークアプライアンス	統合コミュニケーション	IP-PBX	小規模オフィス向けオールインワン装置
製品名	FUJITSU Network Si-R シリーズ (エスアイアール シリーズ)	FUJITSU Network SR-X シリーズ (エスアルエックス シリーズ)	FUJITSU Network IPCOM EX シリーズ (アイビコム イーエックス シリーズ)	統合コミュニケーション	FUJITSU Network LEGEND-V (レジェンド ヴィ)	FUJITSU Network MobiSart (モビサート)
製品写真	 Si-R G110	 SR-X526R1	 IPCOM EX2700 IN	 Cisco Unified IP Phone Tele Presence Video	 LEGEND-V 本体装置架	 MobiSart スマートフォン (内線プラス) SIP 固定電話機
開発拠点	武蔵小杉タワープレイス	武蔵小杉タワープレイス	武蔵小杉タワープレイス	富士通とCiscoが製品ブランドに従って各々の開発拠点で開発	武蔵小杉タワープレイス	武蔵小杉タワープレイス
製造拠点	富士通アイネットワークシステムズ(山梨県)	富士通アイネットワークシステムズ(山梨県)	富士通アイネットワークシステムズ(山梨県)	富士通とCiscoが製品ブランドに従って各々の製造拠点で製造	富士通アイネットワークシステムズ(山梨県)	富士通アイネットワークシステムズ(山梨県)
特長	企業でのデータ通信時に必要となる高性能・高機能ルータ。高度なVPN機能やQoS機能、セキュリティ機能、IPv6機能、高速無線WANサポート機能などを提供。更に小型ONUIに業界で初めて対応した機種 (Si-R G110) も提供。	サーバと同方向のエアフロー (前面吸気・後面排気) を採用し、ラック内の効率的な冷却を実現。監視や冗長構成などのサーバ収容に求められる機能をサポート。	多層防御 (次世代ファイアウォールやUTM機能) による、巧妙化する脅威からのセキュリティ保護や、サーバやネットワークの効率的な利用など、高信頼なICTシステムを1台で実現する製品。	音声・テキスト・ビデオを統合した効率的なコミュニケーション環境を提供。スマートフォンやPHSを内線電話機として利用する機能等をシスコシステムズ社との戦略提携を元に富士通が開発・提供。	冗長構成など高信頼性を実現するための様々な機能を備え、万一の停電時や障害時の業務影響を最小化。1モデルで最大1万6,000内線まで対応し、お客様のビジネス成長に合わせた柔軟な拡張が可能。	小規模オフィス開設に必要なインフラ機能 (SIPサーバ/ルータ/無線LANアクセスポイント/スイッチ/PSTN-GW) をA4サイズでコンパクトに集約。各種キャリアサービス対応も随時拡充。 ・KDDI : auひかりビジネス、ビジネスコールダイレクト ・NTT東西 : ひかり電話オフィスA ・NTTドコモ : オフィスリンク (2016年度上期提供予定)

■ 企業向け SDN 製品

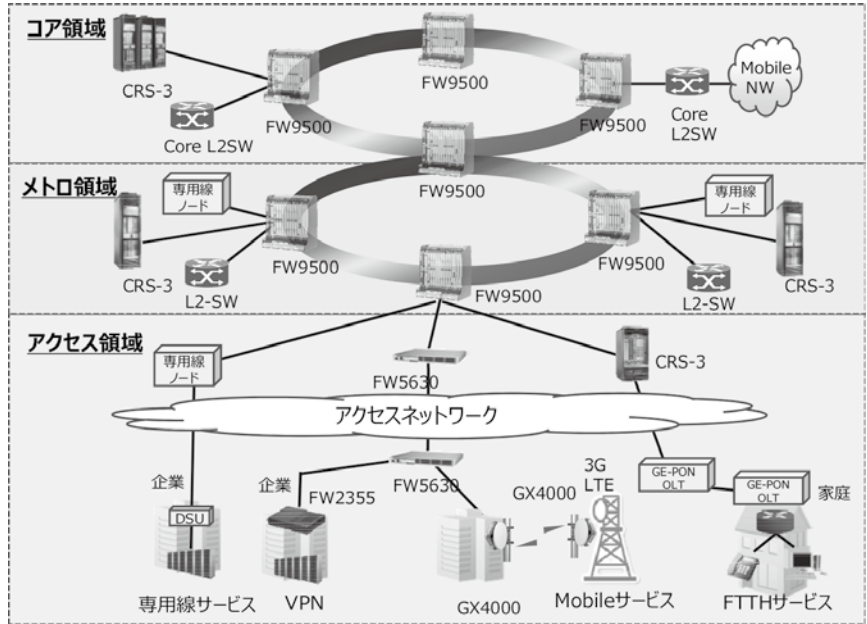
富士通では、SDN技術を活用し、パブリッククラウド、プライベートクラウド、オンプレミス環境における物理/仮想ネットワークの統合管理を支援し、企業のシステム運用負荷軽減を実現します。

また「ビジネスに最適な環境のリアルタイムな実現」、「セキュリティリスクの迅速な排除」などの価値を提供します。

製品名	特長
FUJITSU Network VELCOUN-X	物理ネットワーク、および論理ネットワークで構成される企業システム全体のネットワークを一つの画面で可視化・操作可能とすることで、柔軟なネットワークを実現するソフトウェア。 本製品をアドオンするだけで、既存のネットワーク機器が利用可能なため、専用機器への置き換えは不要。

■ キャリア向けネットワーク製品

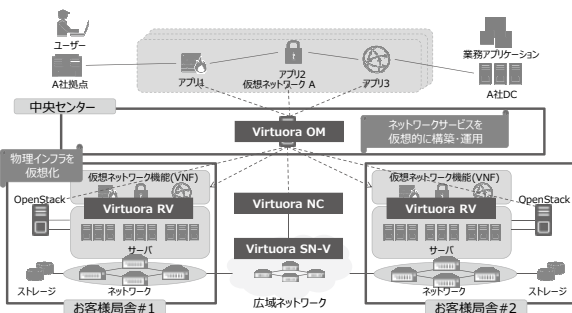
モバイルやクラウドによるデータトラフィックの大容量化に対応するWDM/ADM/L2スイッチ、家庭や企業にブロードバンド環境を提供するメディアコンバーター/PONなど、ICT社会のインフラとなるコア/メトロ/アクセスネットワークを支える通信システムをトータルに提供します。また、従来のオールインワン型から、WDM/トランスポート/スイッチ/アクセスの各機能を別々のブレードに分割し、個別に利用できるディスアグリゲーション型の運用を実現した「1FINITY」シリーズを順次グローバルに提供していきます。



カテゴリ	フォトリクスネットワーク			大容量無線	キャリアルータ
製品名	FUJITSU Network FLASHWAVE 9500 DWDM システム	FUJITSU Network FLASHWAVE 5630 イーサトランスポートシステム	FUJITSU Network FLASHWAVE 2355 メディアコンバーター	FUJITSU Network BroadOne GX4000 シリーズ	Fujitsu and Cisco CRS-3
製品写真					
開発拠点	富士通株式会社 富士通ネットワークコミュニケーションズ	富士通株式会社	富士通株式会社	富士通株式会社	Cisco社開発拠点にて共同開発
製造拠点	富士通テレコムネットワークス (小山工場) 富士通ネットワークコミュニケーションズ (リチャードソン工場)	富士通テレコムネットワークス (小山工場)	富士通テレコムネットワークス (小山工場)	富士通テレコムネットワークス (小山工場)	Cisco社開発拠点にて製造 国内入荷後、富士通で検査 を実施
特長	波長多重により双方向最大88波の信号を光ファイバーで伝送するコア、メトロ領域のDWDM装置。現状は100Gbpsの信号の伝送が可能で、将来400Gbps, 1Tbpsの伝送にも対応予定。	高精度QoS機能を実装した10Gアップリンク対応L2スイッチ。企業向けVPNやモバイルなど、様々なサービスにおいて高信頼サービスの提供が可能。	各種リモート保守機能を搭載したギガビットメディアコンバーター。FLASHWAVE 5630と連携し、高信頼サービスを提供。	70GHz/80GHz帯を使用する複信方式の無線通信システム。インパルス無線方式により小型化/軽量化/低消費電力化を実現し、ユーザーレートで3Gbpsの大容量を伝送。	最先端IP機能を搭載し、最大322Tbpsまで拡張可能なキャリアルーティングシステム。自己回復型ソフトウェアを搭載し、サービス中断なく保守やアップグレードが可能。

■ キャリア向けSDN/NFV製品

ネットワーク機能を仮想化し、インフラやサービスの生成から運用まで一元管理するNFVソフトウェア、および様々なサービスに最適なネットワーク環境を容易に構築するSDNソフトウェアです。



■ キャリア向けSDN製品

製品名	特長
FUJITSU Network Virtuora NC	ネットワークの物理・論理構成を一元管理し、複雑な仮想ネットワーク設計・運用を簡易化する集中管理型ソフトウェア。
FUJITSU Network Virtuora SN-V	集中制御に加え、自律経路切替を使用して、高いサービス継続性を実現するネットワーク仮想化ノードソフトウェア。
FUJITSU Network Proactnes II QM	ネットワーク上のトラフィックを収集/分析し、品質の変化を検知することで、ネットワークサービスの品質を見える化し、最適化を支援するソフトウェア。

■ キャリア向けNFV製品

製品名	特長
FUJITSU Network Virtuora OM	ユーザーの要求に応じてアプリケーションをつなぎ、ネットワークサービスを仮想的に構築・運用するオーケストレータ/マネージャーソフトウェア。
FUJITSU Network Virtuora RV	ハードウェア、ネットワーク機器などの物理インフラを仮想リソースとして利用可能にする仮想化基盤ソフトウェア。