

SD-WANとSASEを実現する新世代ルータ

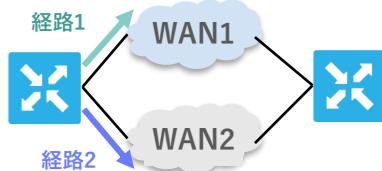
Cisco SD-WANルータ

クラウド時代にユーザ/アプリケーション/場所をセキュアにつなぎ、
WANを最適な状態へと導く新しいソリューション。



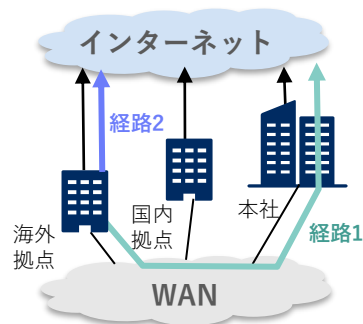
主な機能

WAN利用の最適化



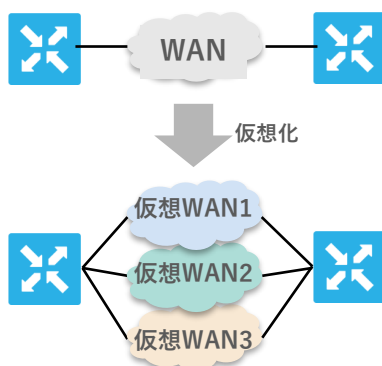
複数のWANを同時に利用できます。WAN品質(遅延時間やパケット損失率など)をリアルタイムに監視し、最適な経路を自動で選択します。

インターネットブレイクアウト



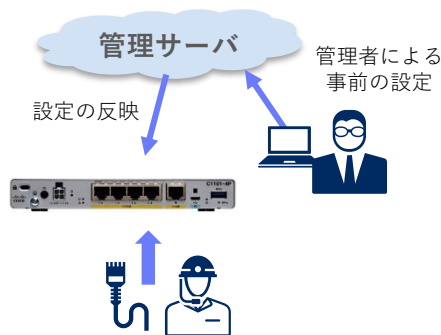
インターネットへの出口を複数設定し、WAN品質やアプリによって最適な出口を自動で選択します。

WANセグメンテーション



WANを論理的に分割することで複数のWANがあるように設定できます。仮想化されたWANはそれぞれが独立しており、柔軟に設定変更ができます。

ゼロタッチプロビジョニング



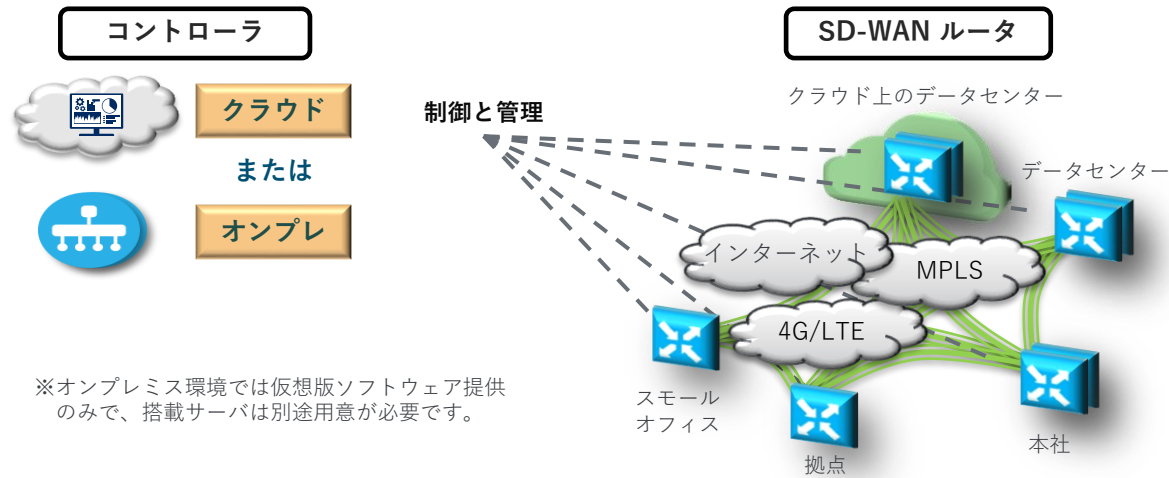
現地作業員が電源ケーブルとLANケーブルを差す

LANケーブルと電源ケーブルを差すだけで管理者があらかじめ用意しておいた設定を自動で取り込み、初期設定が完了します。

管理形態

■ コントローラからルータを一括で管理・制御します。

コントローラに情報が集約されるため、機器の増減や設定の変更作業が大幅に簡素化されます。



※オンプレミス環境では仮想版ソフトウェア提供のみで、搭載サーバは別途用意が必要です。

製品ラインナップ

■ 利用するWAN帯域に応じた豊富なラインナップ。

機器本体とWAN帯域(ティア0/1/2/3)及び利用年数(3年/5年/7年)に応じたライセンスをご購入ください。

基本部	略号	ティア0		ティア1	ティア2	ティア3
		～5Mbps	～25Mbps	～200Mbps	～1Gbps	～10Gbps
Cisco1100 ISR	C1121-8PLTEP(SDWAN)	○	○	○	—	—
	C1121X-8P(SDWAN)	○	○	○	—	—
	C1161X-8P(SDWAN)	○	○	○	—	—
	ISR1100X-4G(SDWAN)	○	○	○	—	—
	ISR1100X-6G(SDWAN)	—	—	○	○	—
Catalyst 8200	C8200L-1N-4T	—	○	○	○	—
	C8200-1N-4T	—	○	○	○	—
Catalyst 8300	C8300-1N1S-6T	—	○	○	○	—
	C8300-2N2S-6T	—	○	○	○	—
	C8300-1N1S-4T2X	—	○	○	○	○[*1]
	C8300-2N2S-4T2X	—	○	○	○	○[*1]
Catalyst 8500	C8500L-8S4X	—	—	—	○[*1]	○[*1]
	C8500-12X	—	—	—	—	○[*1]
	C8500-12X4QC	—	—	—	—	○[*1]
Catalyst 8000V	L-DNA-C8000V(CTRL)	—	○	○	○	○[*1]

安全に関するご注意 ★本製品の設置/接続/使用に際しましては、取扱説明書などに記載されております注意事項や禁止事項を熟読のうえ、必ずお守り下さい。

*1：DNA Advantage のみ選択可

お問い合わせは、下記のNECへ
プラットフォーム・テクノロジーサービス事業部門
URL：https://jpn.nec.com/datanet/cisco/



Specialization
● Advanced Service Provider Architecture Specialization
● Advanced Data Center Architecture Specialization
● Advanced Enterprise Networks Architecture Specialization
● Advanced Security Architecture Specialization

- 本製品の製造元は Cisco Systems, Inc. です。
- Cisco、Cisco Systems、およびCiscoロゴは米国およびその他の国におけるCisco Systems, Inc.の商標または登録商標です。
- その他の社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。
- 本製品の輸出（非居住者への役務提供等を含む）に際しては、外国為替及び外国貿易法等、関連する輸出管理法令等をご確認の上、必要な手続きをお取りください。ご不明な場合、または輸出許可等申請手続きにあたり資料等が必要な場合には、お買い上げの販売店またはお近くの弊社営業拠点にご相談ください。
- 本カタログに掲載されている内容は、改良のため予告なくデザイン・仕様を変更することがあります。