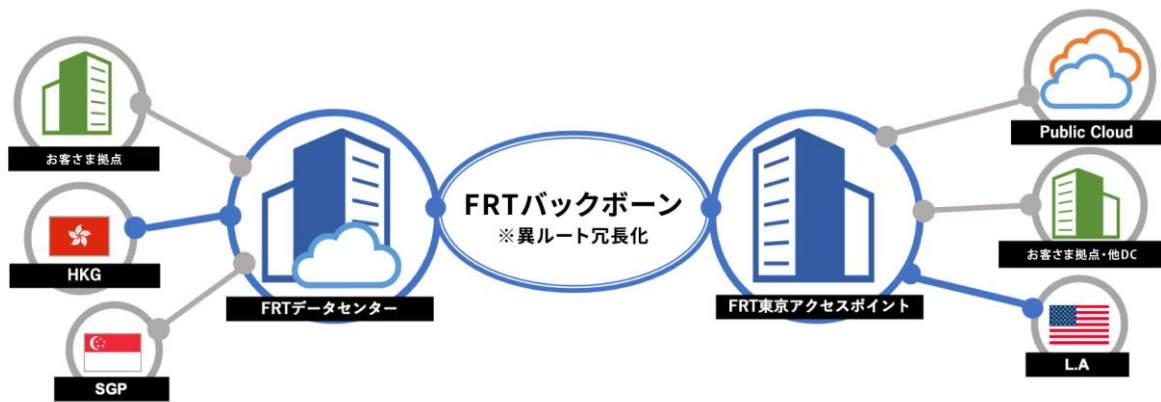


遠隔バックアップやDX・グローバル時代における
ITインフラの相互接続を実現

FRT東京アクセスポイントを起点に、多重化されたFRTバックボーンで構成されており、遅延の少ない高品質でセキュアなネットワークを実現いたします。都内データセンターやクラウドサービス、海外拠点への閉域接続を容易にし、大容量データや機密データの送受信に最適なサービスとなります。システム要件に合わせてサービスクラス（シングル/Fabric）や帯域を選定の上、市場競争力のあるコストメリットをお約束いたします。

FRT東京アクセスポイントの提供可能エリア内は、FRTデータセンター（沖縄）利用の有無を問わず本サービスをご利用いただけます。



特徴

✓完全冗長構成のバックボーンネットワーク

東京～沖縄間は、太平洋ルート、内陸ルート、香港ルートで多重化されております。
（局舎～DC間のラストワンマイルはシングルとなります。）

✓選択可能な帯域と提供方式

契約帯域は10Mbps～10Gbpsまで選択が可能。提供方式はベストエフォート型と帯域保障型の選択が可能。オプションで、マルチクラウド接続や他社DC接続、3拠点以上の複数拠点接続も可能。

✓24時間/365日のオンサイト保守を標準提供

バックボーンネットワークを含む東京～沖縄間の提供回線を一括して保守対応いたします。
24時間365日受付障害対応窓口を設けております。

✓SLA（Service Level Agreement）による品質保証

本サービスでは、提供方式に応じてサービス基準値を設けており、そのサービス基準値に満たない場合、相当金額を返還いたします。（SLAは帯域保障型のみ適用されます）

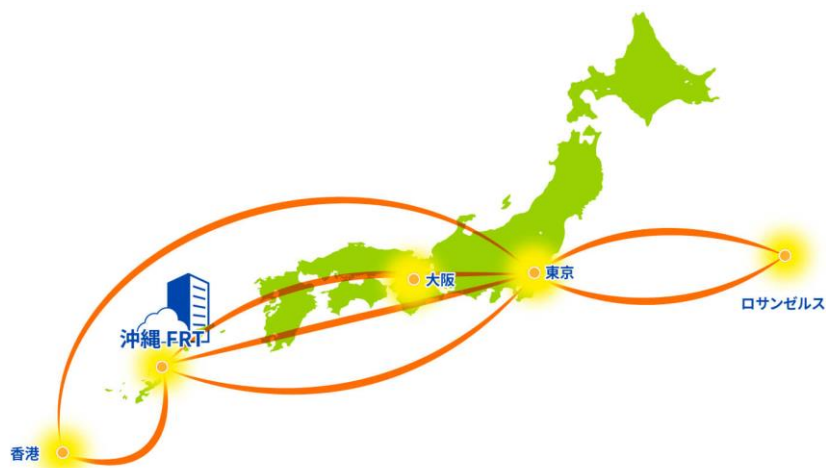
こんな課題やニーズに最適

- ✓ BCP、DR対策で沖縄を利用する為、高速且つ高品質の専用線を安く利用したい。
- ✓ マルチクラウドの利用やハイブリッド構成用のネットワークを構築したい。
- ✓ 現在利用している専用線のコスト削減を図りたい。
- ✓ 東京からの遠隔バックアップを実現したい。

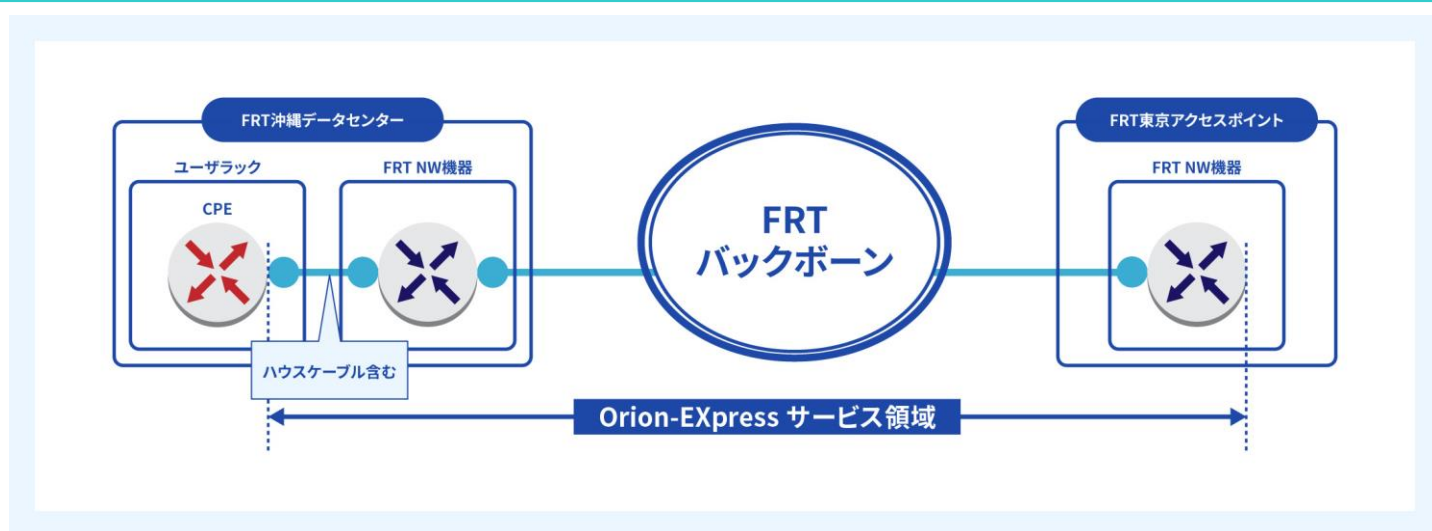
提供ルートイメージ

東京～沖縄（サービスクラス：Fabricご利用時）

サービスクラスのFabricタイプでは、東京～沖縄間を太平洋ルート（ASE）、内陸ルート、香港ルートで多重化しているため、有事の際も安心してご利用いただけます。



ネットワーク構成イメージ（一例）



サービス仕様

※その他、3拠点以上の複数拠点間接続を可能とするオプションサービスもございます。お気軽にお問合せください。

契約領域	10Mbps～10Gbps			
提供方式	帯域保証型、ベストエフォート型			
サービスタイプ	シングルタイプ、Fabric			
ユーザー インターフェース	100M : 100BASE-TX	1G : 1000BASE-T/LX/SX	10G : 10GBASE-LR/SR	100GBASE-LR4
Layer	L2			
最低利用期間	1年			
標準納期	約1.0ヶ月（20営業日）～約3.0ヶ月（60営業日）			
提供エリア	東京、神奈川、大阪、沖縄、青森（一部）、LA（一部）			
SLA	あり（帯域保証型のみ）			