

米国のONUGによるSD-WANの技術要件

1. Active/Active構成で**様々な回線・WANの制御が可能**
2. コモディティHW上で、**仮想的にCPE**を提供
3. アプリケーション等のポリシーに基づき、**ダイナミックな制御が可能**
4. **個別のアプリに対して**、可視化・優先順位付け、ステアリングが可能
5. 可用性・柔軟性の高い**ハイブリッドなWAN**の構築が可能
6. L2/L3に対応
7. 拠点、アプリケーション、VPN品質等を**ダッシュボードでレポーティング**
8. オープンな**ノースバウンドAPI**を持ちコントローラーへのアクセスや制御
9. **ゼロタッチプロビジョニング**に対応
10. FIPS-140-2を取得



※ONUG Open Networking USER GROUP