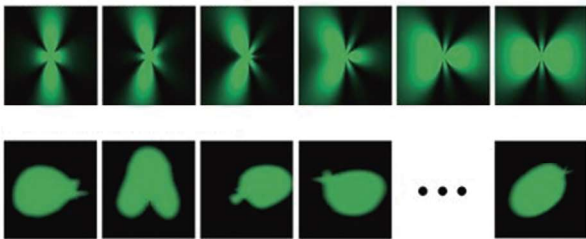


RUCKUS Wi-Fiアクセスポイント

COMMSCOPE®
RUCKUS®



ビーム形をダイナミックに変えられる
 スマートアンテナ (特許技術)



繋がりがやすく、カバレッジが広い

独自技術のBeamFlexにより、オムニアンテナに比べカバレッジが広く、通信効率が良いため、少ないAP台数でご要件を満たすことが可能です。

高パフォーマンス

BeamFlexの特徴上、干渉が激しい環境にオススメできます。

運用の容易さ

日本語化対応のコントローラを利用することで、容易な運用が可能です。

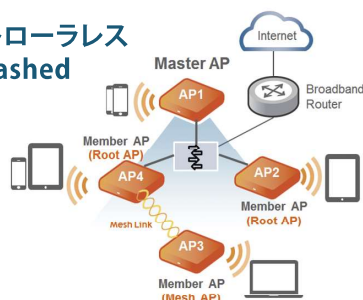
キャリアでの利用実績

不特定多数のクライアントが利用するキャリアホットスポットでの運用実績。

	外観	機器名	無線規格
屋内型 AP		R850	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax 8×8:8ストリーム 802.3bt/at
		R750	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax 4×4:4ストリーム 802.3at/af ACアダプタ
		R650	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax 4×4:4ストリーム 802.3at/af
		R550	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax 2×2:2ストリーム 802.3at/af ACアダプタ
		R350	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax 2×2:2ストリーム 802.3af ACアダプタ
屋外型 AP		T750	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax 4×4:4ストリーム 802.3bt/at AC100~250V 耐環境性能 -40~65°C IP67対応 360°オムニアンテナ内蔵
		T350d	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax 2×2:2ストリーム 802.3at/af DC(12V) IP67対応 耐環境性能 -40~65°C IP67対応 360°オムニアンテナ内蔵
		T350se	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax 2×2:2ストリーム 802.3at/af DC(12V) 耐環境性能 -40~65°C IP67対応 120°×30°セクタアンテナ内蔵

Ruckus AP はコントローラレス、アプライアンス／仮想化環境に合わせた管理形態を選択

コントローラレス Unleashed



アプライアンス



SmartZone144

仮想化



Virtual SmartZone