

# Cisco ASR 1000シリーズ グリーン設計

## ■ 機能集約/仮想化による効率の向上

- HWを追加することなくBB Aggregation, FW/NAT, SBC, VPN等の機能に対応
- 消費電力、ラックスペース、ケーブルングの削減

## ■ インターフェース収容効率の向上

- GE/RUで5倍超の収容効率向上
- ポート単位消費電力削減(当社製品比)

## ■ シャーシ収容効率の優位性

- 6 units per rack
- Front to back エアフローによりラック収容を効率的に
  - Side to sideの場合と比較して隣接するラック間で、空冷を確保する為に段差を設ける必要が無い

## 機能統合による消費電力低減!!

