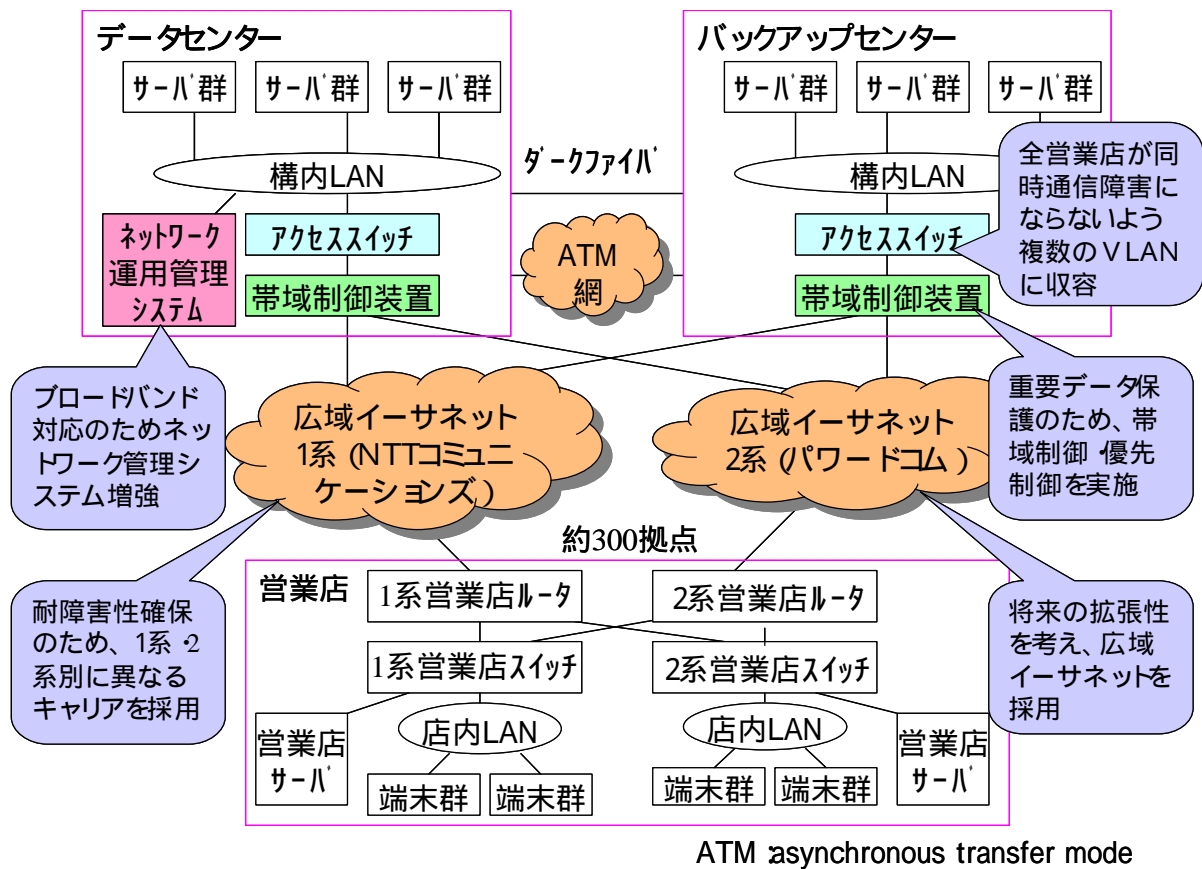


広域イーサネットを基幹系に採用した(株)東京三菱銀行向け ” BEGIN - ” ネットワーク

広域イーサネットを利用したソリューションにより(株)東京三菱銀行の国内営業店ネットワーク(BEGIN)のブロードバンド化を短期間かつ低コストで実現した。銀行業務の多様化に伴うデータ量増大に対応するもので、広域イーサネットはマルチキャリアを採用し、障害時には別キャリアで迂回させるなど高信頼性を確保した。また、帯域優先制御装置を導入し、勘定系などの重要トラフィック保護を実現すると共に、ブロードバンド化に対応した運用管理システムも構築した。同行は本件によって「高い信頼性が必要な勘定系システムの通信に都市銀行では初めて広域イーサネットサービスを採用した」ことが評価され、日経コンピュータの先進技術賞を受賞し、現在は金融系ネットワーク構成のモデルになっている。同行は本ネットワークを活用し行内業務革新を推進中である。



(株)東京三菱銀行向けブロードバンドネットワーク「BEGIN-」構成