

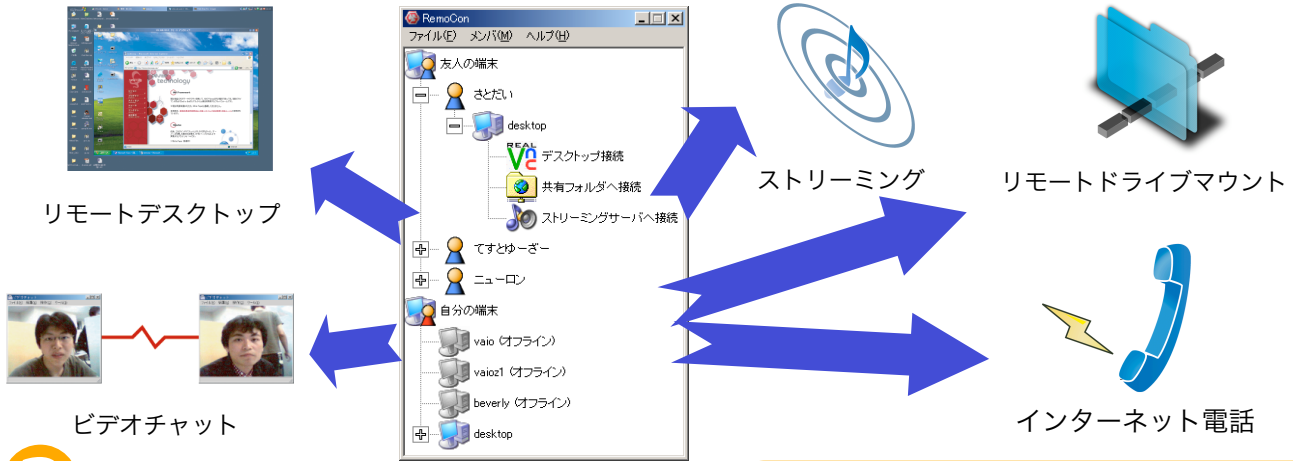
平成15年度末踏ソフトウェア創造事業

ネットワークサービス管理・連携フレームワーク  
 - NAT越え対応P2P型アプリケーション開発をサポート -

**!** どこにでもつながるP2Pサービスを簡単に実現

株式会社ニューロン

山田 育矢  
 佐藤 大介  
 荒木 英士  
 須之内 雄司



**?** 主な特徴

既存のアプリケーションを組み合わせたり、新しく作ったり。どこにでも繋がる便利なP2Pサービスが簡単に実現できます

■ NAT越え問題の解決による直接通信の実現

従来P2Pアプリケーションの利用において大きな障害となっていたNAT越え問題を独自技術により解決。プライベートIP端末同士での直接通信が可能です。(特許申請中)

■ 既存アプリケーションを書き換えずにNAT越え対応

ドライバをインストールするだけで、既存のアプリケーションを改変することなく本フレームワークに対応させることができます。新規開発時も従来のTCP/UDPプログラミング手法で開発可能です。

■ ユーザ管理、端末管理、サービス同士の連携をサポート

P2Pアプリケーションに必要なユーザ管理機能やアベイラビリティ管理機能、サービス同士のネゴシエーション処理を独自に実装する必要はありません。