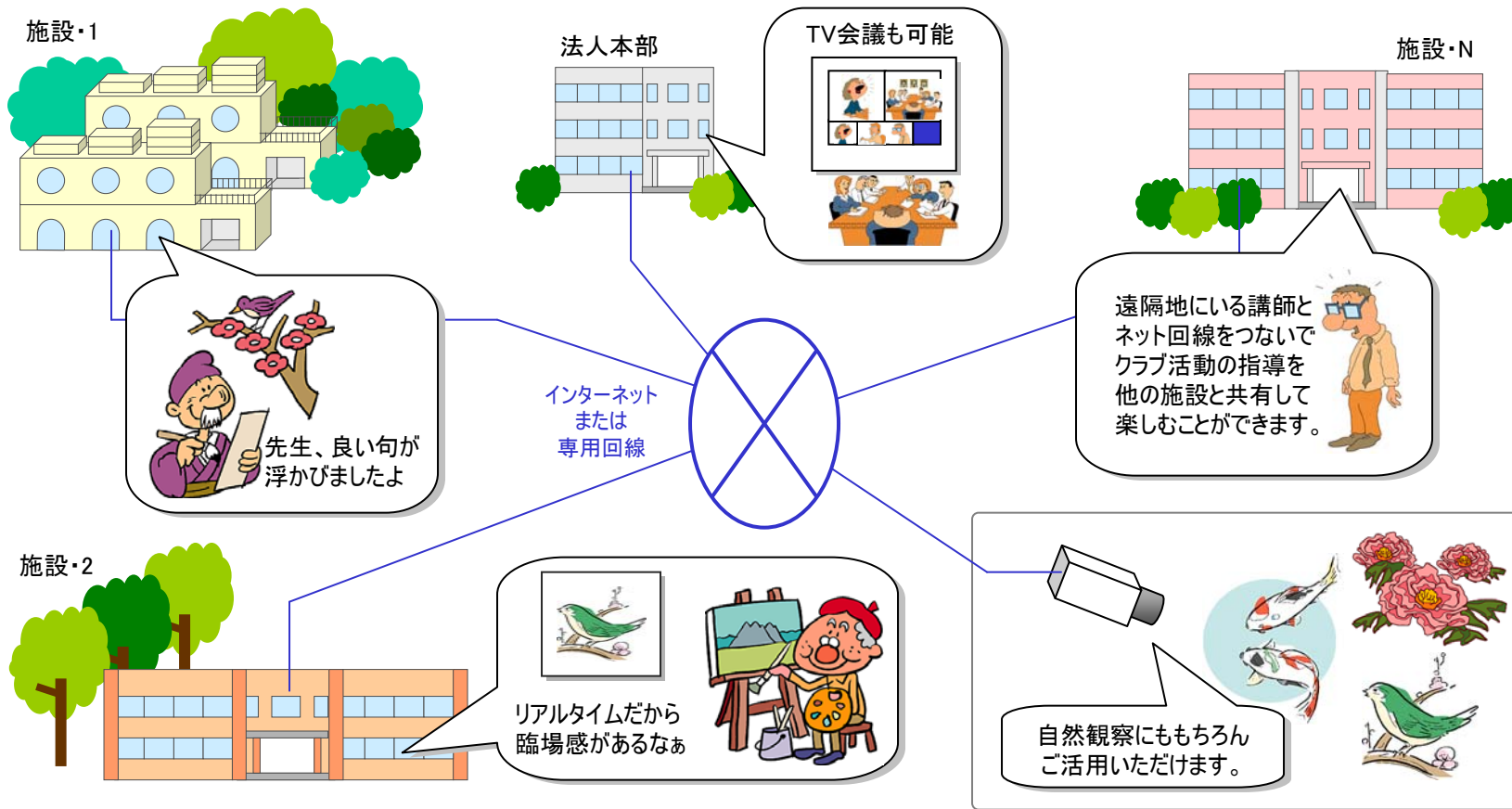


# 介護施設-遠隔レクリエーションシステム

離れた施設、場所から、講師のレクチャーを受けることも可能です。



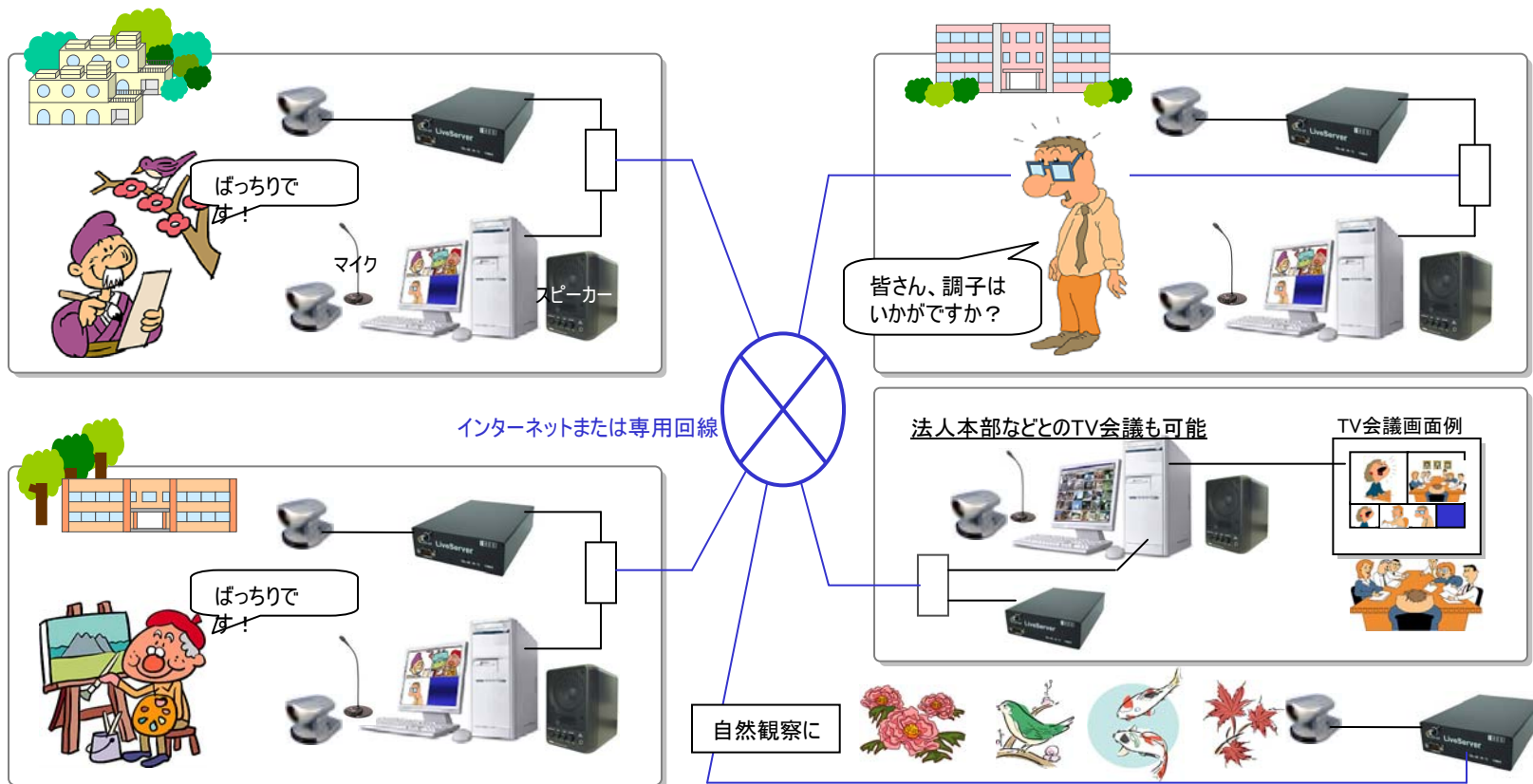
【ご注意】  
ここに掲載するLSボックスの応用事例は、既の実施中のもの、提案をしたが実現に至らなかったものなどを含めてユーザー各位がLSボックスの応用を検討するヒントになればと掲載するものです。動作を保証するものではなく、またこれにより実施権を与えるものではありません。

\*インターネット回線や専用回線を使用して、遠隔地のさまざまな映像をリアルタイムで見ることができます。

\*独自の圧縮方式：KAMIは、MPEG等一般的な画像圧縮技術に比べてデータサイズが大幅に小さく、ファイル転送時の回線負担も軽減できます。また映像の再生には専用の表示ソフトが必要ですがセキュリティ面の強化にも役立ちます。

\*2台の「LsBox」で通信することで映像・音声共に双方向で通話が可能となります。

\*基本操作はパソコンで行うため、録画した映像の必要な場面をすぐに再生、確認することも可能です。



これは基本的なシステムであり、ニーズに合わせたカスタマイズが可能です。