



## 提供価値

高速大容量 低遅延 多数端末接続

商用化目前

- 仮想化ネットワークのフロー情報を「収集」、「視覚化」し、故障検知、問題分析、復旧の時間を短縮。お客様へ安心・安全な通信環境の提供を実現します。
- 収集情報をビッグデータ解析し、通信設定を最適化することで、お客様へ快適な通信環境を提供します。

## 概要

- 装置(ルータ、スイッチ)に搭載された「センサー」から、仮想化ネットワークを流れるフロー情報を常時収集します。
- 収集された情報を解析し、ネットワークポロジとして可視化。「論理的通信経路」と「物理的通信経路」をあきらかにします。
- 通信における特性、例えば、通信利用帯域、パケットロス、通信遅延などをリアルタイムで知ることができます。また、収集された情報を長期にわたって蓄積できるので、過去にさかのぼっての問題解析を容易にします。

## コラボレーションパートナー

シスコシステムズ社は「Tetration」開発メーカーとして、伊藤忠テクノソリューションズ株式会社は「Tetration」のサプライヤとして、ドコモの仮想化ネットワーク保守、および「Tetration」導入・活用に関して協力しています。

