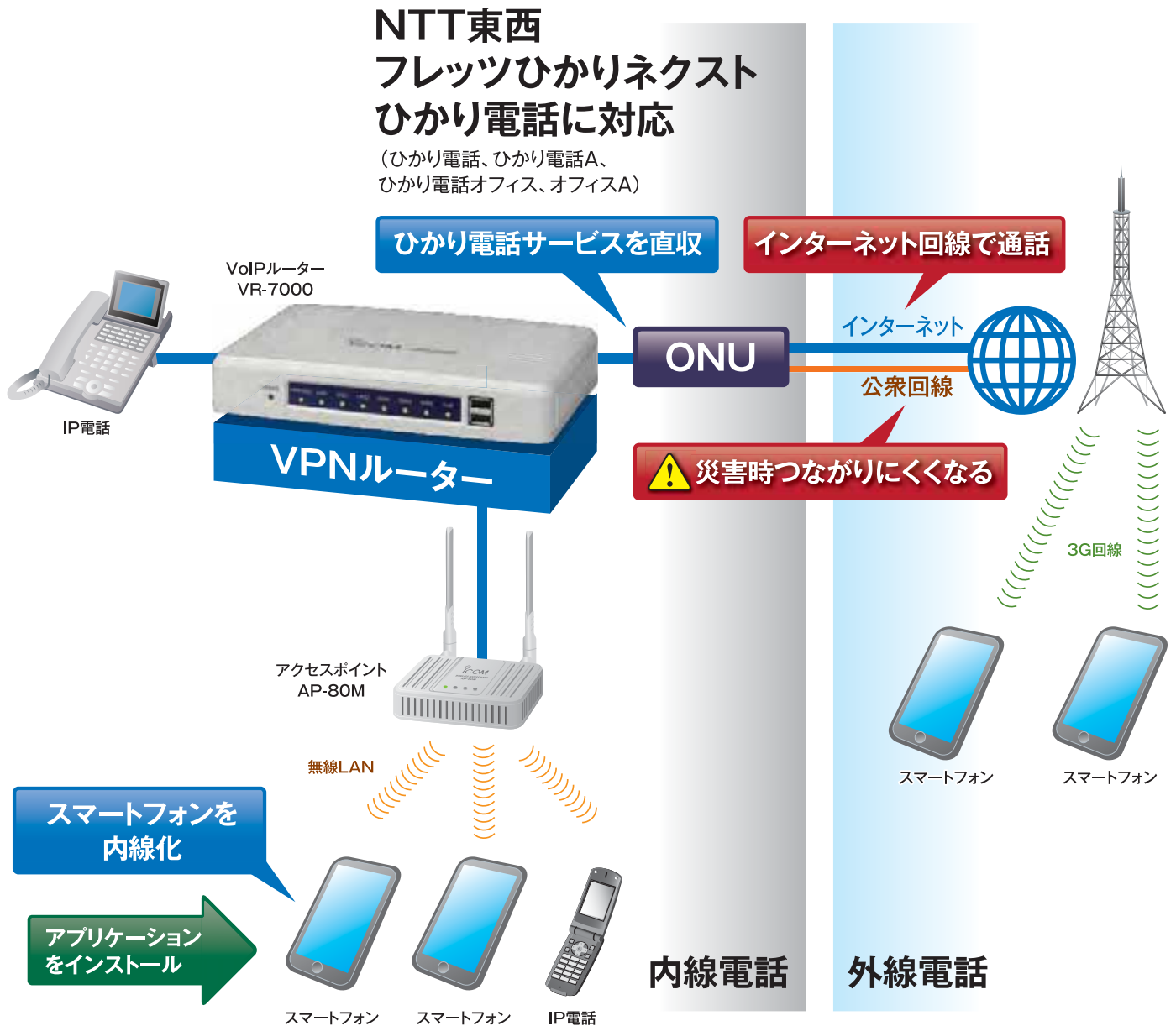


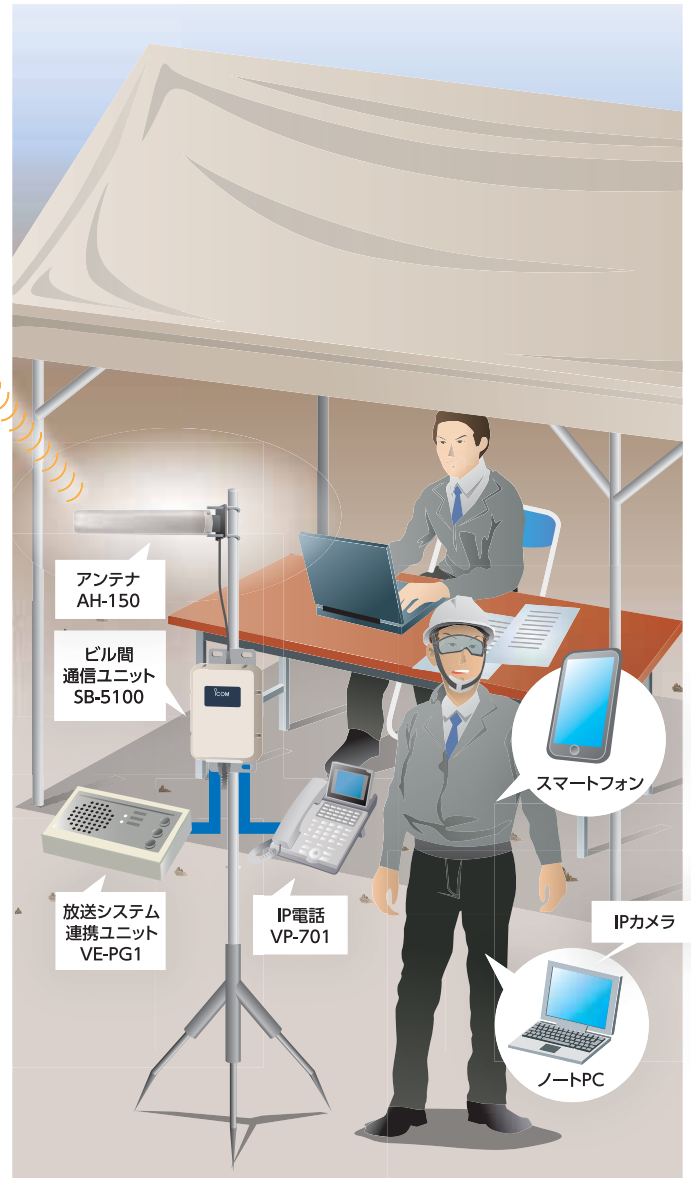
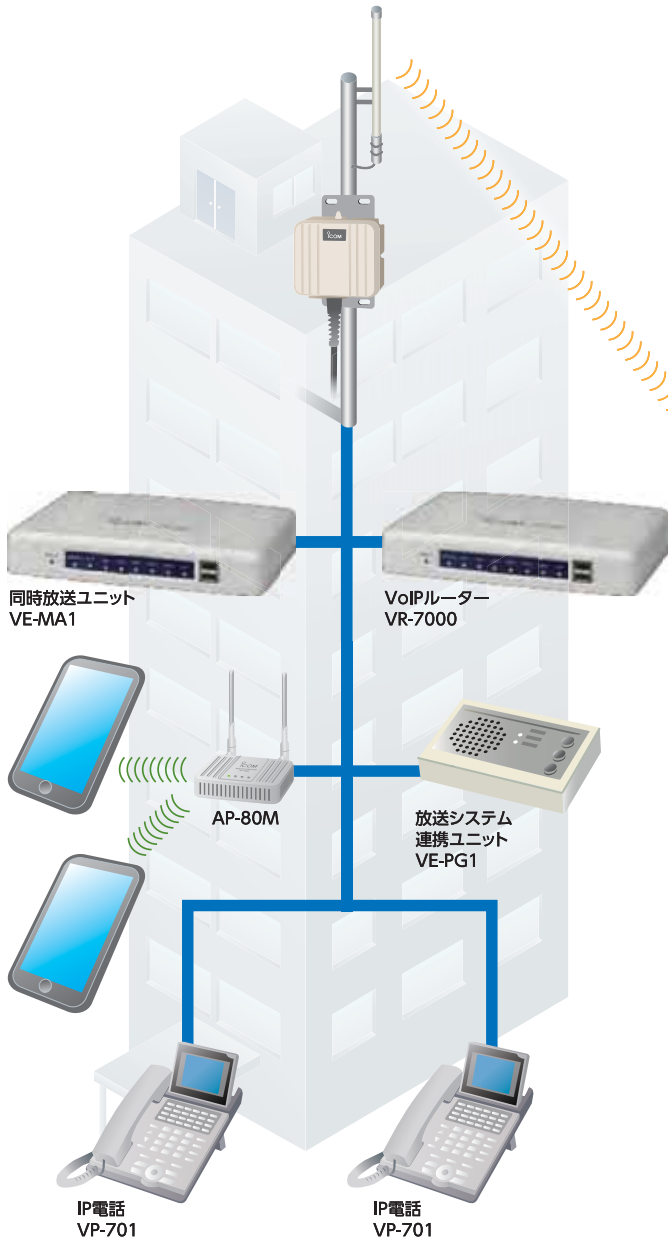
スマートフォンを活用し 電話回線 + ネット回線で通話を冗長化



- インターネット回線で通話手段を冗長化し、災害時のつながりにくさを軽減。
- スマートフォンにアプリを導入し、SIP内線子機化。
- VPNルーターを併用し、電話回線を経由した外線電話の内線化を実現。
- VoIPルーターは、リモートによるCONFIG受信で設定が可能。

●上記システムはモデルケースです。実際の導入にあたっては、事例ごとに技術的・法的な検証や調整を行なうため、異なる機器やサービスを組み入れることや、導入できないこともあります。また、システムの概要をご理解いただきやすくするため、HUBやアンテナなど一部の機材を省略しております。

短時間で構築可能な 現地通信網構築システム



- ケース1箱に収まる可搬キットで、屋外に迅速に通信システムを構築。
- 通常使用しているスマートフォンを端末として使用可能。
- 本部と屋外はビル間通信ユニットで安定した通信を実現。
- PCやIPカメラを増設することで画像伝送にも対応。

●上記システムはモデルケースです。実際の導入にあたっては、事例ごとに技術的・法的な検証や調整を行なうため、異なる機器やサービスを組み入れることや、導入できないこともあります。また、システムの概要をご理解いただきやすくするため、HUBやアンテナなど一部の機材を省略しております。