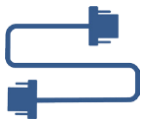




## UCM6510対応高可用性コントローラ

### HA100

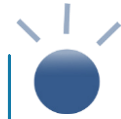
HA100は、IP PBX UCM6510の自動フェイルオーバーソリューションを提供します。2台のUCM6510を接続する構成により、HA100は常にUCM6510の動作状態を監視し、システム制御(接続されている全ての通信回線、ネットワークリンク、補助装置およびプライマリUCM6510に登録済みの全てのSIPエンドポイント)をプライマリUCM6510に障害が発生した場合にホットスタンバイセカンダリUCM6510に送信します。登録済みのSIPエンドポイントの数に応じて、システム全体の切り替えを10~50秒で完了可能です。HA100はスマートな監視機能と自動フェイルオーバー機能により、UCM6510の理想的な可用性の高いソリューションであり、システム全体の信頼性と稼働時間を最大限に保証します。



2基のUCM6510を接続により常に監視をし、高可用性を実現



プライマリに障害が発生した場合、ホットスタンバイセカンダリUCM6510に自動的に切り替わるスマートフェイルオーバーソリューション



すべての通信回線、ネットワークリンク、補助装置などのリアルタイムステータスを示す最大14のLEDインジケータ

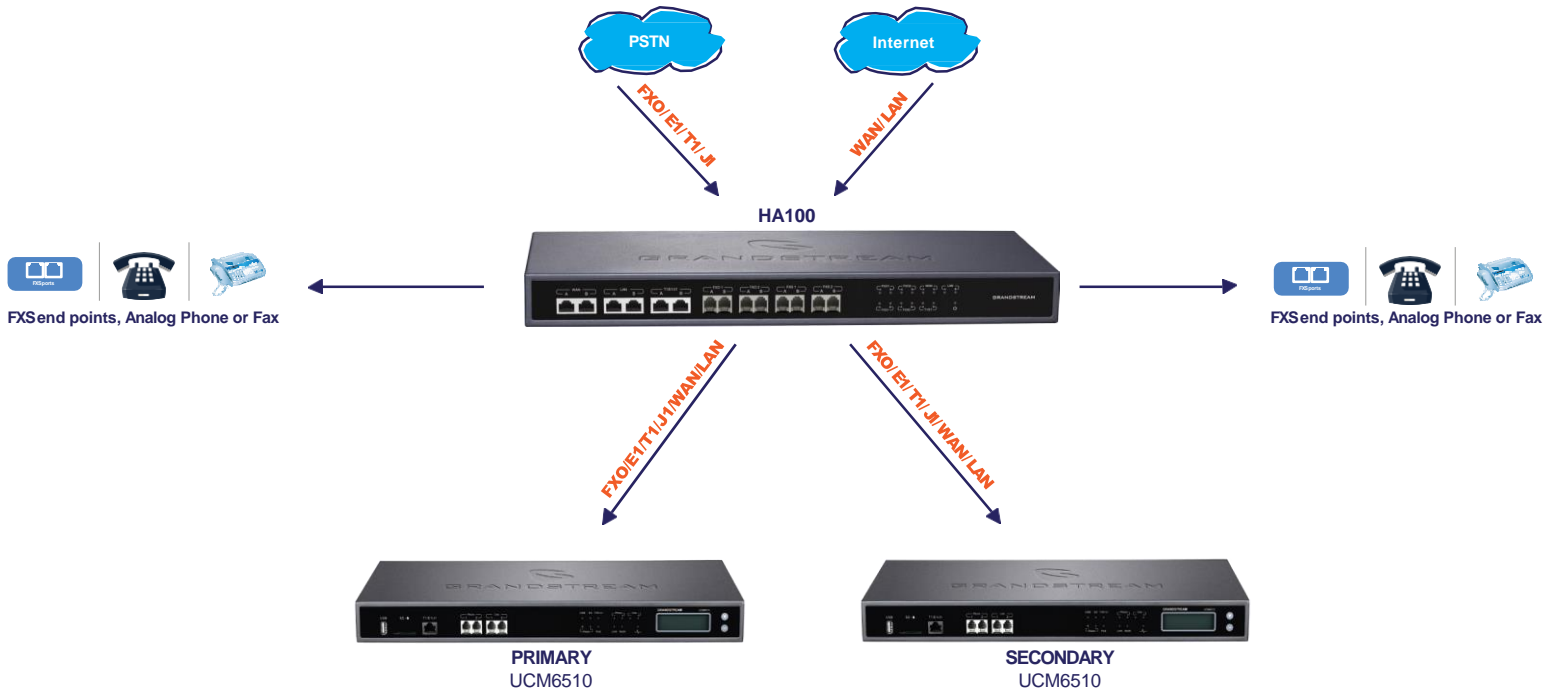


Gratuitous ARPにより、SIPエンドポイントは新しいUCM6510のMACアドレスを中断することなくリフレッシュ可能



登録されたエンドポイントの数に応じて、10~50秒のシステム切り替え時間を高速化

## HA100をPSTN、FXSポートおよびUCM6510に接続



## 製品仕様

### インターフェース: 背面パネル

アナログテレフォンFXSポート 2ポート

PSTN線 FXOポート 2ポート

T1/E1 インターフェース 1ポート

ネットワークインターフェース 1 LAN/ 1WAN

RS-485 2; プライマリー、セカンダリーUCM6510に各1

リセットスイッチ 有

ユニバーサル電源 DC パワーポート

### インターフェース: 前面パネル

アナログ電話機用FXSポート 4; 2 FXSA, 2 FXSB

PSTN回線用FXOポート 4; 2 FXO A, 2 FXO B

T1/E1 インターフェース 2 ポート; T1/E1 A, T1/E1 B

ネットワークインターフェース 2 LAN, 2 WAN

LEDインジケータ 電源, T1/E1, FXS, FXO, LAN, WAN