

# 同じエリアコード内の2つのISDN番号間で、10桁のダイヤルを使用するようTMSを強制するにはどうすればよいですか。

## 内容

### 概要

[同じエリアコード内の2つのISDN番号間で、10桁のダイヤルを使用するようTMSを強制するにはどうすればよいですか。](#)

### 関連情報

## 概要

この記事は Cisco TelePresence Management Suite に関連しています。

**Q. TMSが同じエリアコードにある2つのISDN番号間で10桁のダイヤルを使用するようにするにはどうすればよいのですか。**

**A.米国内でダイヤルする場合、TMSのデフォルトは、同じエリアコードを持つ2つの番号がローカルコールと見なされ、7桁だけダイヤルするという設定です。**

同じエリア内で10桁を使用するようにTMSに指示するには、ISDNゾーンでエリアコードルールを作成します。

1. [管理ツール] > [場所] > [ISDNゾーン]に移動します。
2. ゾーンを選択します。
3. 上にマウスを置き、[Edit]を選択します。
4. [市外局番の規則]をクリックします
5. ルールが存在しない場合は、[新しいルール]をクリックします。
6. [このエリアコードから次のエリアコードにダイヤルする場合]にローカルエリアコードを入力します。
7. [市外局番を含める]チェックボックスをオンにします。
8. [Save] をクリックします。

## 関連情報

- [テクニカル サポートとドキュメント – Cisco Systems](#)