

# SIP 送信ダイヤラは各キャンペーン設定例のために別の発信者 ID を使用します

## 目次

[はじめに](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[設定](#)

[確認](#)

[トラブルシューティング](#)

## 概要

送信セッション開始プロトコル ( SIP ) ダイアラを使用するときこの資料に各キャンペーンのための別の発信者番号を設定する方法を記述されています。これは顧客が使用するキャンペーンに基づいて別の発信者番号を見ることを可能にします。

## 前提条件

### 要件

サービス プロバイダーは設定される発信者番号を受け入れる必要があります。いくつかのプロバイダは Direct Inward Dialing ( DID ) 数の範囲だけで発信者番号を受け入れます。

注: この資料は SIP ダイアラが設定される仮定し、ときちんとはたきません。方法の SIP ダイアラおよび他の複雑なコンポーネントを設定する[アウトバウンド オプション インストール](#)で参照して下さい: [SIP ダイアラ](#)。

### 使用するコンポーネント

このドキュメントは、特定のソフトウェアやハードウェアのバージョンに限定されるものではありません。

本書の情報は、特定のラボ環境にあるデバイスに基づいて作成されたものです。このドキュメントで使用するすべてのデバイスは、初期 ( デフォルト ) 設定の状態から起動しています。稼働中のネットワークで作業を行う場合、コマンドの影響について十分に理解したうえで作業してくだ

さい。

## 設定

コンフィギュレーションマネージャでは、アウトバウンド オプションへの移動は運動をします。発信者 ID ( CLID ) を設定するために、キャンペンプレフィクス桁のフィールドで数を入力して下さい。

ICM Instance: inst1

SIP ダイアラはリモートパーティ ID ヘッダで発信にこの数を誘います追加します。ゲートウェイ ( GW ) のこのコマンドをよう GW がプロバイダにこの数を送ることができる入力して下さい:

```
Router(config-sip-ua)#remote-party-id
```

リモートパーティ ID ヘッダが着信にあったらメッセージを誘って下さい、リモートパーティ ID ヘッダから得られる呼出す名前および番号はよう発信 SETUP メッセージの呼出す名前および番号送信されます。

## 確認

このプロセスを確認するために、これらをログオンします GW を集めて下さい:

- debug ccsip messages
- debug isdn q931

注: [どのようにきちんと参照し、安全に詳細については IOS ルータのデバッグを収集して下さい。](#)

キャンペーンで値が設定されているリモートパーティ ID ヘッダを見るはずです:

```
Received:
INVITE sip:6611112@10.48.79.33 SIP/2.0
Via: SIP/2.0/UDP 10.48.54.193:58800;branch=z9hG4bK-d8754z-585af41448265640-1---
d8754z-/rport
Max-Forwards: 70
Require: 100rel
Contact: <sip:8201@10.48.54.193:58800>
To: <sip:6611112@10.48.79.33>
From: <sip:8201@10.48.54.193>;tag=bd636c31
Call-ID: 8a2d8e03-1e41060e-003a973b-2026e015
CSeq: 1 INVITE
Session-Expires: 1800
Min-SE: 90
Allow: INVITE, ACK, CANCEL, OPTIONS, BYE, UPDATE, NOTIFY, PRACK, REFER, NOTIFY,
OPTIONS
Content-Type: Multipart/mixed;boundary=uniqueBoundary
Supported: timer, resource-priority, replaces
User-Agent: Cisco-SIPDialer/UCCE8.0
Content-Length: 530
Remote-Party-ID: <sip:123456789@10.48.79.33>;party=calling;screen=no;privacy=off
これは送信されるものが発信 SETUP メッセージのプロバイダにです:
```

```
Sep 16 13:00:55.204: ISDN Se0/1/0:15 Q931: TX -> SETUP pd = 8 callref = 0x0083
Bearer Capability i = 0x8090A3
Standard = CCITT
Transfer Capability = Speech
Transfer Mode = Circuit
Transfer Rate = 64 kbit/s
Channel ID i = 0xA9839F
Exclusive, Channel 31
Calling Party Number i = 0x2180, '123456789'
Plan:ISDN, Type:National
Called Party Number i = 0xA1, '6611112'
Plan:ISDN, Type:National
```

## トラブルシューティング

現在のところ、この設定に関する特定のトラブルシューティング情報はありません。