



X

- 転送先 (2 ページ)

転送先

REFER consume の場合に INVITE を refer-to の宛先へルーティングするには、**xfer target refer-to** コマンドを使用します。ルーティングの決定は、転送先の宛先に基づいて行われます。ターゲットが dial-peer に設定されている場合、CUBE は、INVITE を dial-peer session target にルーティングします。ターゲットが refer-to に設定されている場合、CUBE は、INVITE を REFER メッセージの refer-to host にルーティングします。**xfer target refer-to** を無効にして、デフォルト値の **xfer target dial-peer** に設定するには、このコマンドの **no** を使用します。

xfer target refer-to
no xfer target refer-to

構文の説明

このコマンドには引数もキーワードもありません。

コマンド デフォルト

INVITE を refer-to target にルーティングするために、session target に対して dial-peer が検索されます。

コマンド モード

SIP UA 構成 (config-sip-ua)
 Voice class tenant configuration (config-class)

コマンド履歴

リリース	変更
Cisco IOS XE Fuji 16.9.6	このコマンドが導入されました。
Cisco IOS XE Bengaluru 17.4.1a	デフォルト値は、 xfer target dial-peer です。このコマンドは、INVITE を refer-to ホストアドレスにルーティングするために xfer target refer-to を含むように変更されました。このコマンドは、Cisco IOS XE Fuji 16.9.6、Cisco IOS XE Amsterdam 17.3.1a、および sip-ua および voice class tenant の Cisco IOS XE Bengaluru 17.4.1a で使用できます。
Cisco IOS XE ダブリン 17.10.1a	YANG モデルのサポートを導入しました。

使用上のガイドライン

デフォルトでは、REFER コンシュームの場合、CUBE は dial-peer の検索を実行し、**xfer target dial-peer** コマンドを使用して INVITE を dial-peer session target にルーティングします。この動作を変更するには、SIP user-agent 構成モードまたは voice class tenant 構成モードで **xfer target refer-to** コマンドを使用して、INVITE を refer-to ホストアドレスにルーティングします。

例

次の例は、CUBE で xfer target refer-to を有効にする方法を示しています。

```
Router(config)# sip-ua
Router(config-sip-ua)# xfer target refer-to
```

次の例は、音声クラス テナント設定モードで CUBE の xfer target refer-to を有効にする方法を示しています。

```
Router(config)#voice class tenant 1  
Router(config-class)# xfer target refer-to
```


翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。

翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。

翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。