

FindMe ID で使用できる、あるいは使用すべきフォーマットは何ですか。

内容

[概要](#)

[FindMe ID で使用できる、あるいは使用すべきフォーマットは何ですか。](#)

[関連情報](#)

概要

この記事は、Cisco TelePresence Video Communication Server Expressway に関連しています。

Q. FindMe IDにはどのような形式を使用できますか。または使用する必要がありませんか。

A. FindMe IDは、実際には任意のものを使用できます。IPアドレス、文字列、または数字です。エンドポイントからダイヤルできる任意のものをFindMe IDとして使用できます。

ただし、FindMe IDは、現在SIPを含むネットワークまたは将来SIPを含む可能性があるネットワークのURIの形式にすることを推奨します。

非URI FindMe IDの使用はH.323のみの導入では機能しますが、SIPのみの混在の導入では複雑になります。これは、SIPエンドポイントはalias@domain形式のAORにのみ登録でき、SIPダイヤリングはURIを使用してのみ実行できるためです。SIPのみのエンドポイントからドメインなしでエイリアスをダイヤルすると、エンドポイントは要求がVCSに送信される前に自身のドメインをエイリアスに追加します。

たとえば、FindMe IDが123で、誰かが123をH.323エンドポイントからダイヤルした場合、コールは123としてVCSに送信され、FindMe IDとして認識され、設定されているエイリアスに解決されません。これは期待される結果です。ただし、SIPのみのエンドポイントから123をダイヤルすると(jane.smith@example.comとして登録)、コールはVCSに123@example.comとして送信され、VCSは見つけれないため、コールは発信されません。

VCS上でコールポリシーを設定して、すべての着信コールから@example.comを削除するが、SIP AORに解決されるFindMe IDを介してのみ、AORを使用してSIPエンドポイントをコールすることはできません。

URIの形式でFindMe IDを使用すると、これらの問題を回避できます。

関連情報

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