

目次

[概要](#)

[ビデオはなぜ時々コールの間に Polycom MGC と Codian IP VCR が MCU の間で廃棄されますか](#)

。

[関連情報](#)

概要

この技術情報は Cisco TelePresence MCU 4203、Cisco TelePresence MCU MSE 8420、Cisco TelePresence IP VCR 2210、Cisco TelePresence VCR MSE 8220、Cisco TelePresence MCU 4505 および Cisco TelePresence MCU MSE 8510 製品に関連しています。

Q. ビデオがコールの間に Polycom MGC と Codian IP VCR が MCU の間で時々廃棄される理由

A. MCU で有効になる H.263 および H.264 または IP 両方 VCR があれば設定されるビデオ送信するサイズ最適化- MCU がまたは IP VCR をコーデックを変更するように試みるとき-およびダイナミックコーデックおよび解決にこれにより Polycom MGC はビデオを廃棄し、セカンダリの接続状態を報告します。

MCU のこの問題を、解決することは**設定 > 接続**に行き、IP VCR で**設定 > ダイナミック解決**だけへの**接続**、そして設定されたビデオ送信するサイズ最適化に行ってください。

関連情報

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