

# 在VCS控制的呼叫什么时候使用一个本地(非穿越)呼叫许可证？

## 目录

### [简介](#)

[在VCS控制的呼叫什么时候使用一个本地\(非穿越\)呼叫许可证？](#)

[相关信息](#)

## 简介

此条款与思科网真视频通信服务器Expressway关连。

### Q. 在VCS控制的呼叫什么时候使用本地(非穿越)呼叫许可证？

A. 其中任一呼叫VCS控制采取信令的地方，但是没有媒体没有认为**本地呼叫**，并且采取一个**非穿越**呼叫许可证。下面情况列表，当VCS控制采取信令和媒体时;如果呼叫不满足这些标准中的任何一个那么它是本地呼叫：

- 到/从穿越服务器(即防火墙穿越呼叫)的呼叫
- gatewayed的呼叫(相互作用)在H.323和SIP之间在本地VCS控制
- gatewayed的呼叫(相互作用)在IPv4和IPv6之间在本地VCS控制
- 对SIP呼叫的SIP，当其中一个参加者是在NAT后(除非两个终端使用ICE NAT横越)

注意呼叫可能是在一VCS的一穿越呼叫，但是在另一VCS的一本地(非穿越)呼叫在呼叫路由，根据是否在路由的每VCS要求采取媒体。

VCS控制附有100穿越呼叫和10次本地呼叫，因此您可能需要根据音量在您的网络的呼叫采购另外的许可证。请与您的TANDBERG代理商联系欲知更多信息。

## 相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)