

# Expressway および VCS のライセンス情報を理解する

## 内容

[概要](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[背景説明](#)

[Expressway および VCS のライセンス情報](#)

[Expressway のライセンスタイプ](#)

[VCS のライセンスタイプ](#)

[関連情報](#)

Expressway/Video Communication ServerVCS

## 前提条件

### 要件

次の項目に関する知識があることが推奨されます。

- Expressway
- VCS

- VCS Expressway X8.10
- Video Communication Server ControlVCS-C Expressway-CExp-C
- Video Communication Server ExpresswayVCS-E Expressway-EExp-E

このドキュメントの情報は、特定のラボ環境にあるデバイスに基づいて作成されました。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。本稼働中のネットワークでは、各コマンドによって起こる可能性がある影響を十分確認してください。

### Expressway VCS

[ID\\_VCS\\_VCS X8.10VCS\\_Expressway X8.10](#)

### Expressway

Expressway

PID		
LIC-SW-EXP-K9	Expressway VM	
LIC-EXP-SERIES	Expressway VCS Expressway	
LIC-EXP-MSFT	Microsoft Interoperability LYNC	Exp-C
LIC-EXP-GW	GW(H323-SIP) – H323-SIP	Exp-C
LIC-EXP-RMS	ExpresswayB2BLYNC	B2B Jabber Guest Exp-E Interoperability Gateway Exp-C
LIC-EXP-TURN	TURN Jabber Guest TURN	Exp-E
LIC-EXP-AN	Dual-NIC NAT	Exp-E
LIC-EXP-E	Expressway-E Expressway-Core Expressway-Edge	Exp-E
LIC-EXP-ROOM/DSK	Expressway-C/Expressway-EExpressway-C	Exp-C

## VCS のライセンス タイプ

VCS

PID		
LIC-SW-VMVCS-K9	VCS VM	
LIC-EXP-MSFT	Microsoft Interoperability LYNC	VCS-C
LIC-EXP-GW	GW(H323-SIP) – H323-SIP	VCS-C
LIC-VCS-FINDME/DEVPROV	TMS FindMe	VCS-C
LIC-VCSE-n	VCS VCS VCS-C/E	
LIC-VCS-n	VCS VCS Microsoft VCS-C/E	
LIC-EXP-TURN	TURN Jabber Guest TURN	VCS-E
LIC-EXP-AN	Dual-NIC NAT	VCS-E
LIC-EXP-E	Expressway-E Expressway-Core Expressway-Edge	VCS-E

## 関連情報

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