

# CMXライセンスに関するQ&

## 内容

---

### [はじめに](#)

[Q. Cisco CMXのライセンスはどのように提供されるのですか。](#)

[Q. Cisco CMXにはどのようなライセンスレベル/階層が存在し、どのような機能がカバーされていますか。](#)

[Q. Cisco WLCにライセンスがあります。CMXのライセンスも必要ですか。](#)

[Q. CMXはオンプレミスとスマートライセンスをサポートしていますか???](#)

[Q. 初期インストール後に評価ライセンスはありますか。](#)

[Q. 評価ライセンスの有効期限が切れると、どうなりますか。](#)

[Q. オンプレミスライセンスを購入できますか。](#)

[Q. .licライセンスファイルを使用してライセンスを設定するにはどうすればよいですか。](#)

[Q. .licライセンスファイルを紛失しました。どこで入手できますか。](#)

[Q. .licライセンスファイルは特定のCMXアプライアンス/仮想マシンインスタンスに関連付けられていますか。](#)

[Q. Xライセンスのライセンスファイルがありますが、2つのCMXインスタンスに分割する必要がありますか。どうしたらよいですか。](#)

[Q. スマートライセンスを設定するにはどうすればよいですか。](#)

[Q. ライセンス違反\(ライセンスよりも多くのAP\)が発生した場合はどうなりますか。](#)

[Q. 古いMobility Service Engine\(MSE\)8.0アプライアンスを所有していて、Cisco CMXに移行しようとしています。ライセンスを転送または交換できますか。](#)

[Q. CMX Base/AdvantageライセンスをX台保有しており、Cisco\(DNA\)Spacesに移行したいと考えています。ライセンスを転送または交換できますか。](#)

[Q. CMXテザリングを使用して、ワイヤレスLANコントローラをCisco Spacesに接続しています。スペースにはすでにライセンスがありますが、CMXにもライセンスが必要ですか。](#)

---

## はじめに

このドキュメントでは、Cisco Connected Mobility Experiences(CMX)のライセンスについて説明し、最も一般的な質問に回答します。

**Q. Cisco CMXのライセンスはどのように提供されるのですか。**

A. Cisco CMXのライセンスはアクセスポイント単位で提供されます。Cisco Wireless LAN Controller(WLC)を介してCMXに追加される各アクセスポイントは、1つのライセンスを消費します。CMXアプライアンス/仮想マシン自体にライセンスは必要ありません。

**Q. Cisco CMXにはどのようなライセンスレベル/階層が存在し、どのような機能がカバーされていますか。**

A. Cisco CMXには2つのライセンス階層があります。

- CMX Base / Cisco Spaces SEE : このライセンスレベルは、CMX Connect、CMX Location、およびHigh Availabilityに対応します。このライセンスは、以前のCMXリリースでは「CMX Base」ライセンスと呼ばれていました。
- CMX Advanced / Cisco Spaces ACTまたはEXTEND : このライセンスレベルは、すべてのCMX Baseライセンス機能に対応し、CMX Analyticsサービスを含みます。基本的にすべての機能をCMXボックスで使用できます。このライセンスは、以前のバージョンのCMXソフトウェアでは「CMX Advanced」ライセンスと呼ばれていました。

Q. Cisco WLCにライセンスがあります。CMXのライセンスも必要ですか。

A. CMXライセンスはWLCライセンスとは別に購入する必要があります。

Q. CMXはオンプレミスとスマートライセンスをサポートしていますか??か。

A. CMXでは、オンプレミスライセンスがサポートされています。オンプレミスライセンスは、.lic拡張子の付いたファイルをインストールすることで有効化されます。10.6.3以降のCMXの新しいリリースでは、スマートライセンスもサポートされています。

Q.初期インストール後に評価ライセンスはありますか。

A. Cisco CMXの新規インストールには、100の評価ライセンスがインストールされています。評価ライセンスは、インストールから120日後に期限切れになります。

Q.評価ライセンスの有効期限が切れると、どうなりますか。

A. CMX APIが動作しなくなり、Webインターフェイスへのアクセスが制限されるため、ユーザはライセンスを追加できません。分析や通知などのCMX機能は、引き続きバックグラウンドで動作します。

Q.オンプレミスライセンスを購入できますか。

A.オンプレミスライセンスは現在販売されていません。購入できるのはスマートライセンスのみです。

Q. .licライセンスファイルを使用してライセンスを設定するにはどうすればよいですか。

A. ライセンスファイルは、CMX Webインターフェイスからのみインストールできます。Manage > Licensesの順に移動します。Add Licenseボタンをクリックします。

The screenshot shows the Cisco CMX interface. The top navigation bar includes the Cisco logo, version information (CMX 10.6.3-146), and login details (Last Successful Login - 2023-07-05 11:47:53). The main navigation menu has four items: DETECT & LOCATE, ANALYTICS, MANAGE (highlighted with a red box), and SYSTEM. Below this is a secondary menu with Locations, Licenses, Users, Notifications, and Cloud Apps. The main content area shows the 'Licenses' page title on the left and a '+ Add License' button on the right, which is also highlighted with a red box.

名前を入力し、Acceptをクリックして利用規約に同意します。

## TERMS AND CONDITIONS

---

Acceptance of the license agrees to the following terms:

The Cisco DNA Spaces SEE license allows for the following capabilities:

- CMX RSSI based location calculation of Clients, Interferers and Rogues for Cisco products such as Cisco DNAC, Prime, ISE
- Use of CMX location data in Cisco DNAC
- Use of CMX location data in Cisco Prime
- Tethering of CMX to Cisco DNA Spaces
- Use of Business Insights and other capability of Cisco DNA Spaces as and when available
- Use of Basic Detect and Locate capabilities of Cisco DNA Spaces as and when available
- Use of Basic Location Analytics capabilities of Cisco DNA Spaces as and when available
- Access to DETECT,MANAGE and SYSTEMS tabs

The Cisco DNA Spaces EXTEND license allows for the following **ADDITIONAL capabilities:**

- CMX partner stream for RSSI streaming for WiFi RFID Tags to 3rd parties
- Use of CMX location data for 3rd party applications via APIs and WEBHOOKS from cloud or on premise as and when available
- Use of Cisco DNA Spaces App Center and the ability to activate select partner applications

The Cisco DNA Spaces ACT license allows for the following **ADDITIONAL capabilities:**

- CMX advanced location calculations capabilities including FastPath and HyperLocation
- Use of Captive Portal capability of Cisco DNA Spaces as and when available
- Use of Profile and Engagement capability of Cisco DNA Spaces as and when available
- Use of Advanced Location Analytics capability of Cisco DNA Spaces as and when available
- Use of Operational Insights capability of Cisco DNA Spaces as and when available
- Use of Advanced Detect and Locate capability of Cisco DNA Spaces as and when available

## 翻訳について

シスコは世界中のユーザにそれぞれの言語でサポート コンテンツを提供するために、機械と人による翻訳を組み合わせて、本ドキュメントを翻訳しています。ただし、最高度の機械翻訳であっても、専門家による翻訳のような正確性は確保されません。シスコは、これら翻訳の正確性について法的責任を負いません。原典である英語版（リンクからアクセス可能）もあわせて参照することを推奨します。