

# スマート ソフトウェア ライセンシング

- スマート ソフトウェア ライセンシングの概要(1ページ)
- •システム ライセンスの前提条件 (5ページ)
- スマート ソフトウェア ライセンシングのタスク フロー (6ページ)
- スマート ソフトウェア ライセンシングでの追加タスク (9ページ)
- ・特定のライセンスの予約(15ページ)
- 永久ライセンス予約対応システムのバージョン 15 へのアップグレード (28 ページ)
- •バージョンに依存しないライセンス (29ページ)
- スマートライセンシングのエクスポートに関するコンプライアンス(29ページ)

# スマート ソフトウェア ライセンシングの概要

シスコスマートソフトウェアライセンシングは、ライセンスに関する新しい考え方を提供してい ます。ライセンスの柔軟性が増し、企業全体のライセンスがシンプルになります。また、ライセ ンスの所有権および消費が可視化されます。

Ciscoスマート ソフトウェア ライセンシングを使用すると、デバイスが自己登録し、ライセンス 消費を報告し、製品アクティベーション キー (PAK) が必要なくなり、ライセンスの調達、展 開、管理が簡単にできるようになります。ライセンス資格を単一のアカウントにプールして、必 要に応じてネットワーク経由でライセンスを自由に移動することができます。Cisco製品全体で有 効化され、直接クラウドベースまたは間接導入モデルによって管理されます。

Cisco スマート ソフトウェア ライセンシング サービスでは、製品インスタンスを登録し、ライセンスの使用状況を報告し、Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトから必要な認証を取得します。

スマートライセンシングでは次のことを実行できます。

- ・ライセンスの使用状況とライセンス数の表示
- •各ライセンスタイプのステータスの表示
- Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトによる利用可能 な製品ライセンスの表示

- Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトによるライセン ス認証の更新
- ・ ライセンス登録の更新
- Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトによる登録解除

 (注) ライセンス承認は、30日間に少なくとも1回更新することで90日間有効になります。Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトに接続しないと、90日後に承認の期限が切れます。

Cisco Smart Software Manager サテライトのオプションを選択する場合、このサテライトが認証を 行うために、Cisco Smart Software Manager へのインターネット接続が必要になります。Cisco Smart Software Manager サテライトは、接続時間が設定可能な接続済みモードと、手動同期が必要な切断 モードの2つのモードで動作できます。

- スマート ライセンシングの導入オプションには、主に次の2つがあります。
  - Cisco Smart Software Manager
  - Cisco Smart Software Manager サテライト

#### **Cisco Smart Software Manager**

Cisco Smart Software Manager は、システムのライセンスを処理するクラウドベースのサービスで す。Unified Communications Manager が直接またはプロキシ サーバ経由で、cisco.com に接続でき る場合に、このオプションを使用します。Cisco Smart Software Manager によって、次のことを行 うことができます。

- ライセンスの管理およびトラック
- ・バーチャルアカウント間でのライセンスの移動
- ・登録済みの製品インスタンスの削除

オプションで、Unified Communications Manager が直接 Cisco Smart Software Manager に接続できな い場合、接続を管理するプロキシ サーバを導入することができます。



 (注) Cisco Smart Software Manager に登録されている Unified Communications Manager を 15 より前のリ リースからリリース 15 以降にアップグレードする場合、Cisco Unified Communications Manager は、製品インスタンスの Cisco Smart Software Manager UI で製品バージョンを 15 に更新しません。 詳細については、CSCwf94088 を参照してください。

Cisco Smart Software Manager の詳細については、https://software.cisco.com に進みます。

#### Cisco Smart Software Manager サテライト

Cisco Smart Software Manager サテライトは、セキュリティ上または可用性上の理由で、Unified Communications Manager が直接 cisco.com に接続できない場合に、ライセンスのニーズを処理できるオンプレミス導入です。このオプションを導入すると、Unified Communications Manager は、ライセンスの使用を登録し、サテライトに報告します。この際、cisco.com でホストされているバックエンドの Cisco Smart Software Manager とそのデータベースを定期的に同期します。

サテライトが cisco.com に直接接続できるかどうかに応じて、Cisco Smart Software Manager サテラ イトを接続または切断のいずれかのモードで導入できます。

- ・接続(Connected): Smart Software Manager サテライトから cisco.com への直接の接続がある 場合に使用されます。スマートアカウントの同期が自動的に実行されます。
- ・切断 (Disconnected): Smart Software Manager サテライトから cisco.com への接続がない場合 に使用されます。Smart Account の同期を手動でアップロードおよびダウンロードする必要が あります。

(注) デュアルスタックモードで実行される Unified CM は、IPv4 アドレスと IPv6 アドレスを使用して 構成されたサテライトをサポートします。

 (注) Cisco Smart Software Manager Satellite に登録されている Unified Communications Manager を 15 より 前のリリースからリリース 15 以降にアップグレードする場合、Cisco Unified Communications Manager は、製品インスタンスの Cisco Smart Software Manager UI で製品バージョンを 15 に更新しません。 詳細については、CSCwf94088 を参照してください。

Cisco Smart Software Manager サテライトの情報およびドキュメントについては、https://www.cisco.com/ c/en/us/buy/smart-accounts/software-manager-satellite.html に進みます。

#### スマート ソフトウェア ライセンシングの最小 TLS バージョン管理

Smart Software Licensing は TLS 機能を使用しており、これはは音声ドメインへのアクセスを防ぐ ために、Unified Communications Manager 制御システム、デバイス およびプロセス間の接続を保護 および制御します。

サポートされている TLS バージョンは TLS 1.0、1.1、1.2 および 1.3 です。最小 TLS バージョンを 設定したら、最小バージョン以降のバージョンがサポートされます。

Smart Transport は TLS 1.3 プロトコルをサポートします。Smart Call Home 機能を使用するスマー ト ソフトウェア ライセンシングは TLS 1.3 プロトコルをサポートしていないため、Unified CM で 構成されている最小 TLS バージョンにフォールバックします。これは、上位の TLS バージョンを サポートしていない古いバージョンの Unified Communications Manager への TLS 1.3 接続は動作し ないためです。

最小 TLS バージョンを設定する前に、以下の製品が、選択された最小 TLS バージョン以降のセキュアな接続をサポートしていることを確認します。この要件が満たされていない場合は、最小

TLS バージョンを設定するときに、選択した最小 TLS バージョン以降の相互運用性をサポートしているバージョンに製品をアップグレードします。

- Cisco Unified Communications Manager
- IM and Presence Service
- Cisco Unity Connection
- Cisco Emergency Responder
- Cisco Unified Contact Center Express

## ライセンスタイプ

ニーズをカバーするために、次のライセンスタイプを使用できます。

#### **Cisco Unified Workspace Licensing**

Cisco Unified Workspace Licensing (UWL) は、シスコ コラボレーション アプリケーションお よびサービスの最も一般的なバンドルをコスト効率の高いシンプルなパッケージで提供しま す。このパッケージには、ソフト クライアント、アプリケーション サーバ ソフトウェア、 およびユーザごとのライセンスが含まれています。

#### **Cisco User Connect Licensing**

User Connect Licensing (UCL) は、個々の Cisco Unified Communications アプリケーションに 対するユーザベースのライセンスで、アプリケーション サーバ ソフトウェア、ユーザ ライ センス、ソフトクライアントが含まれています。UCLは、必要なデバイスのタイプとデバイ スの数に応じて、Essential、Basic、Enhanced、Enhanced Plus の各バージョンから選択できま す。

これらのライセンスタイプと使用可能なバージョンの詳細については、http://www.cisco.com/ c/en/us/products/unified-communications/unified-communications-licensing/index.html を参照してく ださい。

#### **Session Management Edition**

Session Management Edition は、Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトのいずれかに登録できます。Session Management Edition の登録には、Unified Communications Manager と同じプロセスを使用できます。Cisco Unified Communications Manager が登録されているバーチャルアカウントまたは別のバーチャルアカウントに登録し、最小の ライセンス要件を満たします。



特定ライセンス予約(SLR)に登録された SME では、SLR 承認コードの生成時に最小セット のライセンスが CSSM に予約されている必要があります。

# 製品インスタンスの評価モード

Unified Communications Manager は、インストール後 90 日間は評価期間として実行されます。 評価期間が終了すると、Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトに登録されるまで、Unified Communications Manager で新規ユーザや新規端末の追加ができなくなります。

(注) 製品が登録されると評価期間は終了します。



 (注) 90日の評価期間を使用して実行している間、セキュアSIPトランクを導入することはできません。
 セキュアSIPトランクを導入するには、製品登録トークンで[エクスポート管理された機能を許可 (Allow export-controlled functionality)]を選択した Smart Software Manager アカウントにシステム を登録してある必要があります。

# システム ライセンスの前提条件

#### システムのライセンスプランの策定

Unified Communications (UC) のライセンス構造を確認し、把握します。詳細については、 http://www.cisco.com/c/en/us/products/unified-communications/unified-communications-licensing/index.html を参照してください。

Unified Communications Manager を Smart Software Manager サービスに接続する方法を計画します。

- cisco.comの Cisco Smart Software Manager への直接接続: Unified Communications Manager は、 cisco.comの Cisco Smart Software Manager に直接接続します。このオプションでは、 tools.cisco.comを解決するように Unified Communications Manager で DNS を設定する必 要があります。
- プロキシサーバ経由でSmart Software Manager への接続: Unified Communications Manager は プロキシサーバまたはトランスポートゲートウェイに接続し、そこから cisco.com の Cisco Smart Software Manager サービスに接続します。Unified Communications Manager では DNS は 必要ありませんが、プロキシサーバで tools.cisco.com を解決できるように DNS を設定 する必要があります。
- オンプレミスの Cisco Smart Software Manager サテライトへの接続: Unified Communications Manager は、オンプレミスの Smart Software Manager サテライトに接続します。Unified Communications Manager では DNS は必要ありません。接続モードを展開する場合は、サテラ イトサーバ上に tools.cisco.com を解決できる DNS が必要です。非接続モード展開の場 合は、サテライトサーバで DNS を使用する必要はありません。

#### スマートライセンスの登録

スマートアカウントおよびバーチャルアカウントを設定します。詳細については、 https://software.cisco.com/を参照してください。

(オプション) Cisco Smart Software Manager サテライトを導入する場合は、サテライトをインストールしてセットアップします。『*Smart Software Manager* サテライト設置ガイド』などのドキュメントを参照してください。ドキュメントは https://www.cisco.com/c/en/us/buy/smart-accounts/software-manager-satellite.html で入手できます。

# スマート ソフトウェア ライセンシングのタスク フロー

このタスクを完了して、Unified Communications Manager のシステムライセンスを設定します。

手順

	コマンドまたはアクション	目的
Step 1	製品インスタンスの登録トークンの取得 (6ページ).	仮想アカウントでの製品インスタンス登録 トークンの生成は、この手順を使用しま す。
Step 2	スマート ソフトウェア ライセンシングへ の Connection の設定(リリース 14SU4 ま で適用)(7 ページ)	Unified Communcations Manager がスマート ソフトウェア ライセンシング サービスに 接続するトランスポート設定を選択しま す。デフォルトでは[直接 (Direct)]オプ ションが選択されており、製品がシスコ ライセンシングサーバに直接接続します。
Step 3	Cisco Smart Software Manager への登録 (8 ページ).	以下の手順で ユニファイド コミュニケー ション マネージャ を Cisco スマートソフ トウェア マネージャ または Cisco スマー トソフトウェア マネージャ サテライトに 登録します。

### 製品インスタンスの登録トークンの取得

#### 始める前に

製品インスタンスを登録するには、Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトから製品インスタンス登録トークンを取得します。 トークンは、エクスポート管理さ れた機能が有効か無効かに関係なく生成できます。

#### 手順

- **Step 1** Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトのいずれかでスマートアカウントにログインします。
- **Step 2** Unified Communications Manager クラスタを関連付けるバーチャル アカウントに移動します。
- **Step 3** 「製品インスタンス登録トークン」を生成します。
  - (注) [このトークンで登録されている製品でエクスポート管理された機能を許可(Allow export-controlled functionality on the products registered with this token)] チェックボックスを選択して、このスマートアカウントで使用する製品インスタンスのトークンに対して、エクスポート管理された機能を有効にします。このチェックボックスをオンにして条件に同意して、この登録トークンに登録されている製品の高度な暗号化を有効にします。デフォルトでは、このチェックボックスはオンになっています。エクスポート管理された機能をこのトークンで使用できなくするには、このチェックボックスをオフにします。
  - 注意 このオプションは、輸出規制機能に準拠している場合のみ使用します。
  - (注) [このトークンで登録されている製品の輸出規制による機能限定を許可する(Allow export-controlled functionality on the products registered with this token)] チェックボックスは、輸出規制による機能限定の使用を許可されないスマートアカウントの場合には表示されません。
- Step 4トークンをコピーするか、別の場所に保存します。詳細については、https://software.cisco.com/ を参照してください。

# スマートソフトウェアライセンシングへのConnectionの設定(リリース 14SU4 まで適用)

この作業を完了して、Smart Software Licensing サービスに Unified Communications Manager を接続 します。

手順

Step 1	Cisco Unified CM Administration から、[システム(System)]>[ライセンス(Licensing)]>[ライ
	センス管理(License Management)] を選択します。
	[ライセンス管理(LicenseManagement)] ウィンドウが表示されます。
Sten 2	[スマートソフトウェアライセンシング (Smart Software Licensing)]セクションから、[ライセンス

Smart Call Home設定の表示/編集(View/Edit the Licensing Smart Call Home settings)] リンクをクリックします。

[転送設定(Transport Settings)] ダイアログボックスが表示されます。

- **Step 3** Smart Licensing サービスに Unified Communications Manager を接続する方法を選択します。
  - [直接(Direct)]: Unified Communications Manager が cisco.com の Smart Software Manager に直接接続します。これがデフォルトのオプションです。このオプションでは、tools.cisco.comを解決できる Unified Communications Manager で DNS を導入する必要があります。
  - [トランスポートゲートウェイ (Transport Gateway)]: Unified Communications Manager がオン プレミスの Cisco Smart Software Manager サテライトまたはシステム ラインセンシング用のト ランスポートゲートウェイに接続します。[URL]テキストボックスに、Smart Software Manager サテライトまたはトランスポートゲートウェイのアドレスとポートを入力します。 fqdn\_of\_smart\_software\_manager:port\_number が一例になります。HTTPS の場合 は、port 443 を使用します。
  - HTTP/HTTPS プロキシ(HTTP/HTTPS Proxy): Unified Communications Manager はプロキシサーバーに接続します。プロキシサーバーは、Cisco スマート ソフトウェア マネージャサービスと併せて、cisco.com のサテライトおよびトランスポートゲートウェイと接続します。プロキシサーバの IP アドレス、ホスト名、およびポートを入力します。
    - HTTPまたはHTTPSプロキシに対して認証が必要(Authentication needed on HTTP or HTTPS proxy):認証ベースのプロキシサーバーを使用してCiscoスマートソフトウェアマネージャに登録する場合は、このチェックボックスをオンにします。
    - IP Address/Host Name
    - •[ポート(Port)]: HTTPS の場合、port 443 を使用します。
    - ユーザ名
    - •[パスワード (Password)]
- Step 4 Unified Communications Manager が IP アドレスとホスト名を共有しないように制限するには、スマート ライセンシング登録中に [自分のホスト名またはIPアドレスをシスコと共有しません (Do not share my hostname or IP address with Cisco)] チェックボックスをオンにします。
- **Step 5** [保存 (Save)] をクリックします。

### Cisco Smart Software Manager への登録

製品を Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトに登録するに は、この手順を使用します。 登録するまで、製品は評価モードになっています。

手順

Step 1 Cisco Unified CM Administration から、[システム (System)]>[ライセンス (Licensing)]>[ライ センス管理 (License Management)]を選択します。 [ライセンス管理 (LicenseManagement)]ウィンドウが表示されます。

- Step 2 [スマートソフトウェアライセンシング (Smart Software Licensing)]セクションで、[登録 (Register)]
   ボタンをクリックします。
   [登録 (Registration)]ウィンドウが表示されます。
- Step 3 [製品インスタンス登録トークン (Product Instance Registration Token)] セクションで、Smart Software Manager または Smart Software Manager サテライトを使用して生成し、コピーまたは保存した「登録トークンキー」を貼り付けます。
- Step 4 [登録(Register)]をクリックして、登録プロセスを完了します。
- Step 5 [閉じる (Close)]をクリックします。詳細については、オンラインヘルプを参照してください。
- Step 6 [ライセンスの使用状況レポート(License Usage Report)]セクションで、[使用状況の詳細の更新 (Update Usage Details)]をクリックして、システムのライセンスの使用状況の情報を手動で更新 します。
  - (注) 使用状況の情報は、24 時間ごとに自動的に更新されます。 詳細については、オンライン ヘルプを参照してください。

# スマート ソフトウェア ライセンシングでの追加タスク

Unified Communications Manager とスマート ソフトウェア ライセンシングでは、次のオプションの タスクを実行できます。

	コマンドまたはアクション	目的
Step 1	認証を更新(11 ページ)	ライセンスタイプの下に表示されるすべて のライセンスのライセンス認証ステータス を手動で更新するにはこの手順を実行 h し ます。

I

	コマンドまたはアクション	目的
		<ul> <li>(注) ライセンス認証は30日ごとに自動 的に更新されます。Cisco Smart Software Manager またはCisco Smart Software Manager サテライトに接続 しないと、認証ステータスの期限 は90日後に切れます。</li> </ul>
		Cisco Smart Software Manager サテ ライトのオプションを選択する場 合、このサテライトが認証を行う ために、Cisco Smart Software Manager へのインターネット接続 が必要になります。Cisco Smart Software Manager サテライトは、接 続時間が設定可能な接続済みモー ドと、手動同期が必要な切断モー ドの2つのモードで動作できます。
Step 2	登録の更新(12 ページ)	<ul> <li>登録情報を手動で更新するには、以下手順 を実行します。</li> <li>(注)初回登録の有効期間は1年です。</li> <li>登録の更新は、製品を Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトに接続 すると、6か月ごとに自動的に行わ れます。</li> </ul>
Step 3	登録解除(13 ページ)	Cisco Smart Software Manager または Smart Software Manager サテライトから Unified Communications Manager クラスタを切断す るには、このタスクを実行します。製品 は、評価期間の終了まで評価モードに戻り ます。製品で使用されているすべてのラ イセンス権限は、バーチャル アカウント にすぐにリリースされ、他の製品インスタ ンスで使用できるようになります。
Step 4	Cisco Smart Software Manager でのライセン スの再登録 (14 ページ)	Unified Communications Manager を Cisco Smart Software Manager またはCisco Smart Software Manager サテライトに再登録する には、このタスクを実行します。

コマンドまたはアクション	目的
	<ul> <li>(注)新しいバーチャルアカウントの</li> <li>トークンを使用して再登録すると、</li> <li>製品が異なるバーチャルアカウン</li> <li>トに移行される場合があります。</li> </ul>

### 認証を更新

この手順を使用すると、ライセンスタイプの下に表示されるすべてのライセンスのライセンス認 証ステータスを手動で更新できます。

- (注)
  - ライセンス認証は 30 日ごとに自動的に更新されます。 Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトに接続しないと、認証ステータスの期限は90 日後に切れます。

Cisco Smart Software Manager サテライトのオプションを選択する場合、このサテライトが認証を 行うために、Cisco Smart Software Manager へのインターネット接続が必要になります。Cisco Smart Software Manager サテライトは、接続時間が設定可能な接続済みモードと、手動同期が必要な切断 モードの2つのモードで動作できます。

#### 始める前に

製品は Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトに登録する必要があります。

Step 1	Cisco Unified CM Administration から、[システム (System)]>[ライセンス (Licensing)]>[ライ
	センス管理(License Management)]を選択します。
	[ライセンス管理(LicenseManagement)] ウィンドウが表示されます。
Step 2	[スマートソフトウェアライセンシング(Smart Software Licensing)] セクションで、[アクション (Actions)] ドロップダウン リストをクリックします。
Step 3	[認証を今すぐ更新(Renew Authorization Now)] を選択します。 [認証の更新(Renew Authorization)] ウィンドウが表示されます。
Step 4	[OK] をクリックします。
	Unified Communications Manager は、「ライセンス承認ステータス」を確認するために Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトに要求を送信し、Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトが Unified Communications Manager にステータスを返します。 詳細については、オンライン ヘルプを参照してください。

- Step 5 [ライセンスの使用状況レポート(License Usage Report)]セクションで、[使用状況の詳細の更新 (Update Usage Details)]をクリックして、システムのライセンスの使用状況の情報を手動で更新 します。
  - (注) 使用状況の情報は、24時間ごとに自動的に更新されます。フィールドと設定オプションの 詳細については、システムのオンライン ヘルプを参照してください。

### 登録の更新

製品を Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトに登録する間、 製品の識別にはセキュリティアソシエーションが使用され、登録証明によってアンカーが設定さ れます。この有効期限(登録期間)は1年間です。これは登録トークン ID の有効期限とは異な り、トークンの時間制限が有効になります。この登録期間は6か月ごとに自動的に更新されま す。ただし、問題がある場合は、この登録期間を手動で更新できます。

#### 始める前に

製品は Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトに登録する必要があります。

Step 1	Cisco Unified CM Administration から、[システム(System)]>[ライセンス(Licensing)]>[ライ センス管理(License Management)]を選択します。 [ライセンス管理(License Management)] ウィンドウが表示されます。
Step 2	[スマートソフトウェアライセンシング(Smart Software Licensing)] セクションで、[アクション (Actions)] ドロップダウン リストをクリックします。
Step 3	[登録を今すぐ更新(Renew Registration Now)] を選択します。 [登録の更新(Renew Registration)] ウィンドウが表示されます。
Step 4	[OK] をクリックします。
	Unified Communications Manager は、「登録ステータス」 を確認するために Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトに要求を送信し、Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトが Unified Communications Manager にス テータスを返します。
Step 5	[ライセンスの使用状況レポート(License Usage Report)] セクションで、[使用状況の詳細の更新 (Update Usage Details)] をクリックして、システムのライセンスの使用状況の情報を手動で更新 します。

(注) 使用状況の情報は、24時間ごとに自動的に更新されます。フィールドと設定オプションの 詳細については、システムのオンライン ヘルプを参照してください。

### 登録解除

この手順を使用すると、Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテラ イトから登録を解除して、現在のバーチャルアカウントからすべてのライセンスをリリースしま す。この手順を実行すると、Unified Communications Manager クラスタが Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトから切断されます。製品で使用されてい るすべてのライセンス権限は、バーチャルアカウントにリリースされ、他の製品インスタンスで 使用できるようになります。

(注)

Unified Communications Manager が Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトに接続できず、製品がまだ登録されていない場合は、警告メッセージが表示されます。 このメッセージでは、製品を Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サ テライトから手動で削除してライセンスを解放する通知が表示されています。

#### 始める前に

製品は Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトに登録する必要があります。

Step 1	Cisco Unified CM Administration から、 <b>[システム</b> ( <b>System</b> )]> <b>[ライセンス</b> ( <b>Licensing</b> )]> <b>[ライ センス管理</b> ( <b>License Management</b> )]を選択します。 [ライセンス管理(LicenseManagement)]ウィンドウが表示されます。
Step 2	[スマートソフトウェアライセンシング(Smart Software Licensing)] セクションで、[アクション (Actions)] ドロップダウンリストをクリックします。
Step 3	[登録解除(Deregister)]を選択します。 登録解除 ウィンドウが表示されます。
Step 4	[OK] をクリックします。
Step 5	[ライセンスの使用状況レポート(License Usage Report)] セクションで、[使用状況の詳細の更新 (Update Usage Details)] をクリックして、システムのライセンスの使用状況の情報を手動で更新 します。
	(注) 使用状況の情報は、24時間ごとに自動的に更新されます。フィールドと設定オプションの 詳細については、システムのオンライン ヘルプを参照してください。

 (注)
 Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトへの登録 後にデータプレーン暗号化(混合モードのUnified Communications Manager クラスタ) が有効化され、製品が後で登録解除された場合、混合モードでは引き続き有効となり ます。

> Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトから製品 が登録解除されると、SmartLicenseExportControlNotAllowedという名前の警告が管理者 に送信され、クラスタが非セキュアモードに設定されます。混在モードは、再起動後 も引き続き有効となります。

 この登録解除後の動作は、製品の将来のバージョンでは変更される可能性があります。 CTL クライアントのセットアップに関する詳細については、http://www.cisco.com/c/en/ us/support/unified-communications/unified-presence/products-maintenance-guides-list.html に ある「『Cisco Unified Communications Managerセキュリティガイド』」の「Cisco CTL クライアントの設定」の章を参照してください。

トークンレス CTL の混合モードに関する詳細については、http://www.cisco.com/c/en/us/ support/unified-communications/unified-communications-manager-callmanager/ products-tech-notes-list.html にある「「Tokenless CTL との CUCM 混合モード」」セク ションを参照してください。

### Cisco Smart Software Manager でのライセンスの再登録

この手順を使用すると、Cisco Unified Communications Manager を Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトに再登録できます。

#### 始める前に

製品インスタンスの登録トークンの取得(6ページ).

Step 1	Cisco Unified CM Administration から、[システム(System)]>[ライセンス(Licensing)]>[ライ
	センス管理(License Management)]を選択します。
	[ライセンス管理(LicenseManagement)] ウィンドウが表示されます。
Step 2	[スマートソフトウェアライセンシング(Smart Software Licensing)] セクションで、[登録(Register)]
	ボタンをクリックします。
	[登録(Registration)] ウィンドウが表示されます。
Step 3	[スマートソフトウェアライセンシング (Smart Software Licensing)] セクションで、[アクション
	(Actions)] ドロップダウン リストをクリックします。
Step 4	[登録(Reregister)] を選択します。
	[登録(Reregister)] ウィンドウが表示されます。

- **Step 5** [OK] をクリックします。
- Step 6 [製品インスタンス登録トークン (Product Instance Registration Token)] セクションで、Cisco Smart Software Manager または Cisco Smart Software Manager サテライトを使用して生成し、コピーまた は保存した「登録トークン キー」を貼り付けます。
- Step 7 [登録(Register)]をクリックして、登録プロセスを完了します。
- Step 8 [閉じる (Close)]をクリックします。詳細については、オンラインヘルプを参照してください。
- Step 9 [ライセンスの使用状況レポート(License Usage Report)]セクションで、[使用状況の詳細の更新 (Update Usage Details)]をクリックして、システムのライセンスの使用状況の情報を手動で更新 します。
  - (注) 使用状況の情報は、24時間ごとに自動的に更新されます。フィールドと設定オプションの 詳細については、システムのオンライン ヘルプを参照してください。

# 特定のライセンスの予約

特定ライセンス予約は、非常にセキュリティの高いネットワークで使用される機能です。特定ラ イセンス予約は、使用情報を通信せずに、デバイス(製品インスタンス、Unified Communications Manager)にソフトウェアライセンスを展開する方法を提供します。

Unified Communications Manager 製品では、永久ライセンスまたは期間ベースのライセンスを指定 して予約することができます。認証コードが交換された後は、予約に変更があるまで定期的な製 品の同期は必要ありません。予約済みライセンスは、リターンコードを使用して製品からリリー スされてない限り、Cisco Smart Software Manager でブロックされたままになります。



図 1: ライセンスの予約

予約済みライセンスの更新または変更(増減)は、Cisco Smart Software Manager で以前に予約され たライセンスに実行できます。新しい認証コードの製品へのインストールおよび確認コードの取 得が可能です。製品からの確認コードが Cisco Smart Software Manager にインストールされていな い限り、新しい変更は送信中の状態のままになります。 図 2: ライセンス予約のアップデート



ライセンスが製品インスタンス(Unified Communications Manager)で予約されている場合、スマートアカウントから製品インスタンスを削除して、スマートアカウントからその製品インスタンス (Unified Communications Manager)に予約されているすべてのライセンスをすべてリリースする には、2 つの方法があります。

製品インスタンスは動作可能(グレースフル削除):製品インスタンスで(認証コードの削除)予約 戻りコードを作成して、特定のライセンス予約認証をリリースすることができます。その後、 CiscoSmart Software Manager に予約戻りコードを入力します。

製品インスタンスは動作不可能(失敗またはRMAによる場合、またはVMまたはコンテナを破棄 する場合): ユーザはTACに連絡する必要があります。スマートアカウントからの製品インスタン スの削除は、TACが行います。



図 3: 製品インスタンスの削除: Unified Communications Manager





注) 特定ライセンス予約が Unified Communications Manager で有効化されている場合、クラウドオン ボーディング用のバウチャー生成はサポートされません。

スマートアカウントでライセンス予約機能を使用できるお客様は、自身のバーチャルアカウント からライセンスを予約し、そのライセンスをデバイス UDI に関連付けて、接続していない状態で 予約済みライセンスを使用してデバイスを使用することができます。この場合、バーチャルアカ ウントから UDI 用の特定ライセンスと数量を予約します。以下のオプションは、特定のライセン ス予約向けの新機能および設計要素の説明です。

- · license smart reservation enable
- · license smart reservation disable
- license smart reservation request
- license smart reservation cancel
- ・ ライセンス予約の更新
- license smart reservation install "<authorization-code>"
- license smart reservation install-file<url>
- · license smart reservation return
- license smart reservation return-authorization "<authorization-code>"

## 特定のライセンスの予約タスクフロー

これらのタスクを完了して、Unified Communications Manager の特定のライセンスを予約します。

#### license smart reservation enable

特定のライセンスの予約を有効化するには、この手順を使用します。

#### 始める前に

Unified Communications Manager が Cisco Smart Software Manager またはサテライトから登録解除されます。

#### 手順

Cisco Unified CM 管理コンソールから、次の CLI コマンドを実行します。

• license smart reservation enable

#### license smart reservation request

Unified Communications Manager 製品から予約要求コードを生成するには、この手順を使用します。

始める前に

**ライセンススマート予約の有効化**を実行して、Unified CommunicationsManager の登録ステータス が予約中であることを確認します。

コマンド

#### 手順

Step 1 Cisco Unified CM 管理コンソールから、*license smart reservation request* コマンドを実行します。
 Step 2 CSSM [Cisco Smart Software manager] にログインし、予約リクエストコードを入力します。

Smart Software Lie	censing				Feedback Support Help
Nerts Inventory Convert to :	Smart Licensing   Reports   Pro	ferences   On-Prem Accounts   Act	vity		
Virtual Account: UCM-Te	est▼			Major	7 Minor Hide Alerts
General Licenses	Product Instances Event U	Q			
Available Actions +	Manage License Tags	License Reservation	Show License Transactions	Search by License	By Name By Tag Q
nart License Reservat	ion				×
STEP 1	STEP 2	STEP 3	STEP 4		
Enter Request Code	Select Licenses	Review and confirm	Authorization Code		
You can reserve licenses for produc You will begin by generating a Ress To learn how to generate this code, Once you have generated the code 1) Enter the Reservation Reque 2) Select the licenses to be ress 3) Generate a Reservation Auth	t instances that cannot connect to rvation Request Code from the pri- see the configuration guide for the st Code below rived orization Code	the Internet for security reasons. duct instance. product being licensed.			Î
4) Enter the Reservation Author	ization Code on the product instan	ce to activate the features			
		Brows	e Upload		
To learn how to enter this code, se	e the configuration guide for the pr	oduct being licensed			~
to real from to enter and code, so					

Step 3 このデバイス用に予約する必要があるライセンスを選択し、承認コードを生成します。

Smart License Reservation						×			
step 1 🗸	STEP 2	STEP 3	STEP	-					
Enter Request Code	Select Licenses	Review and confirm	Authorizatio	on Code					
Product Instance Details								^	
Product Type:	UCL								
UDI PID:	UCM								
UDI Serial Number:	edb16								
UUID:	d9a2c661-8fe1-4ce7-9e	6f-bbc68a3edb16							
Licenses to Reserve In order to continue, ensure that yo	u have a surplus of the licenses you	vant to reserve in the Virtual Acco	punt.						
Reserve a specific license									
License		Expi	res	Purchased	Available	Reserve			
Level 1 Supports substitution									35
HCS UCM Standard License		202	0-Aug-31	1	0	0			5036
Level 2									4
UC Manager CUWL License	(12.X)	-		0	0	1		~	
							Cancel	Next	

**Step 4** 認証コードを製品インスタンスにコピーし、license smart reservation install "<authorization-code>" コマンドを実行してインストールします。

adminilionae mast reservation install "specific/22-camborization/devifiapA//flap.corinon/coreati	450366

#### license smart reservation install "<authorization-code>"

Cisco Smart Software Manager から生成された予約承認コードをインストールするには、この手順を使用します。

始める前に

次の順序でコマンドを実行して、Unified Communications Manager の登録ステータスが [進行中の 予約(Reservation In Progress)] であることを確認します。

- license smart reservation enable
- license smart reservation request

#### 手順

Cisco Unified CM 管理コンソールから、次の CLI コマンドを実行します。

• license smart reservation install "<authorization-code>"

#### license smart reservation install-file <url>

Cisco Smart Software Manager で生成されたライセンス予約承認コードファイルをインストールするには、この手順を使用します。

#### 始める前に

次の順序でコマンドを実行して、Unified Communications Manager の登録ステータスが [進行中の 予約(Reservation In Progress)] であることを確認します。

- license smart reservation enable
- license smart reservation request

(注) URL は、SFTP サーバ上の承認コードファイルへの必須のパスであり、次の形式で表されます。

sftp://<HostName/IP>:<port>/<Path to Authorization-Code file>

手順

Cisco Unified CM 管理コンソールから、次の CLI コマンドを実行します。

license smart reservation install-file <url>

### 特定のライセンス予約に関する追加タスク

特定ライセンス予約については、Unified Communications Manager で次の追加タスクを使用できます。

#### license smart reservation disable

このプロセスで特定のライセンスの保留を無効にします。

始める前に

特定ライセンス予約は、Unified Communications Manager で有効化します。

#### 手順

Cisco Unified CM 管理コンソールから、次の CLI コマンドを実行します。

· license smart reservation disable

#### ライセンス予約の更新

製品インスタンスのライセンス予約を更新し、新しい承認コードを取得するには、次の手順を使 用します。

#### 始める前に

次の順序でコマンドを実行して、Unified Communcations Manger の登録ステータスが[登録済み-特 定ライセンス予約]であることを確認します。

- license smart reservation enable
- · license smart reservation request
- license smart reservation install "<authorization-code>"



(注) Unified Communications Manager で特定のライセンス予約が有効になっている場合、上位層からライセンスを取得しても自動的には実行されません。 ライセンス予約は、Unified Communications Manager のライセンス消費/使用量に手動で更新する必要があります。

#### 手順

**Step 1** CSSM の予約を更新する製品インスタンスの横にある [アクションからの予約ライセンスの更新] ドロップダウン リストを選択します。

o Software Central > Smart Software	Licensing				6	BU Production Test 👻
mart Software Licen	ising				1	Feedback Support Help
Inventory Convert to Smart	Licensing Reports Prefere	ences   On-Prem Accounts	Activity			
rtual Account: UCM-Test -					Major	Minor Hide Alerts
General Licenses Prod	uct Instances Event Log					
Ð				Search by Name, Product	Туре	٩
Name	Pn	oduct Type	Last Contact	A	lerts	Actions
UDI_PID.UCM; UDI_SN:edb10;	UC	a.	2020-Jul-22 07:54.5	4 (Reserved Licenses)		Actions -
Contacts L Free date License Reservatio STEP 1 Select Licenses	thack 1 Meln I S ON STEP 2 Review and confirm	ta Mao I Terma & Cor STEP 3 Authorization Code	rlitions, i Priva	acy Statement I Or	Remove Rehost Licenses from a	Failed Product
roduct Instance Details						^
Product Type:	UCL					
UDI PID:	UCM					
UDI Serial Number:	edb16					
UUID:	d9a2c661-8fe1-4ce7-9e	6f-bbc68a3edb16				
UUID:	d9a2c661-8fe1-4ce7-9e	6f-bbc68a3edb16				
UUID: icenses to Reserve order to continue, ensure that you ha	d9a2c661-8fe1-4ce7-9e we a surplus of the licenses you	6f-bbc68a3edb16 want to reserve in the Virtual Ac	count.			

#### Step 2 予約の更新(この製品インスタンスのライセンスの追加/削除/更新)し、承認コードを生成します。

Update License Reserv	ation							×	
STEP <b>1</b> Select Licenses	STEP 2 Review and confirm	STEP <b>3</b> Authorization Code							
Product Instance Details	5							^	
Product Type:	UCL								
UDI PID:	UCM								
UDI Serial Number:	edb16								
UUID:	d9a2c661-8fe1-4ce7-9e	6f-bbc68a3edb16						- 11	
Licenses to Reserve									
In order to continue, ensure that yo	ou have a surplus of the licenses you	vant to reserve in the Virtual Acc	count.						
Reserve a specific license									
License		Exp	pires	Purchased	Available	Reserve			
Level 1 Supports substitution									
HCS UCM Standard License		20	20-Aug-31	1	0	0			36
Level 2									20
UC Manager CUWL License	(12.X)	-		0	0	4		~	ব
							Cancel	Next	

**Step 3** 認証コードを製品インスタンスにコピーし、**license smart reservation install "<authorization-code>"** コマンドを実行してインストールします。

Jpdate License Reserv	ation					×
step 1 🗸	STEP <b>2</b> ✓	STEP 3				
Select Licenses	Review and confirm	Authorization Code				
The Reservation Authoriza 1. This code must be enter 2. When the code has beer 3. To release licenses in tra	tion Code below has been generated ed into the Product Instance's Smart I entered, a Reservation Confirmation insition, enter confirmation code gene	for this product instance. Several ste Licensing settings to complete the res Code will be generated. rated by device into CSSM.	ps remain: ervation.			
Authorization Code: <pre></pre>	de> <flag>A</flag> <version>C2.com.cisco.UCM_CUVL_12.0_ccc9 sType&gt;TERM<distant bri te&gt;ri te&gt;ri te&gt;subscriptionID&gt; vigJAiBCB60+c20sA52FUIAI2dVtH</distant </version>	on> <piid>6191f5e5-319e-41ff-abba-b 375a-1c84-4b36-8366-6f4d2abba965 Name&gt;UC Manager CUWL Liceres geid 2016-07 com cisco UCM_Enhan TUAL-(licenseType-cdisplayName&gt; ZexcVbbr/taWoavmBHnw=<td>e220ea4b2e1</td></piid> <tin <count>1</count> 12.X)<ti>cod,12.0_66d001cf-486 UC Manager Enhanced norizationCode&gt;<signatures re&gt;<udi>P.UCM,S.edb</udi></signatures </ti></tin 	e220ea4b2e1	nestamp>1595405336190 > <startdate>2020-Mar-04 agDescription&gt;UC Manag 33-4761.91d0-d01d3eb19 License (12 x)ure&gt;MEQCIPDLpw4k+00 16,U:d9a2c661-8fe1-4cei</startdate>	) <entitlements> UTC<enddate>2020- er CUWL License dga<count> ame&gt;<tagdescription>UC Manager +Zr3bp =96fi-bbc68a3edb16</tagdescription></count></enddate></entitlements>	*
To learn how to enter this code, so	se the configuration guide for the proc	luct being licensed				
			Download as File	Copy to Clipboard	Enter Confirmation Code	Close

Step 4 承認コードが正常にインストールされた後、製品に確認コードが生成されます。

augunt rivenee augunt feetvorin inserii vageurinteriinseriingysei riugysei ruugysei augunt vageurinteriin vageurinteriinseriinesei augunt feetvorinteriin vageurinteriinseriinesei augunt riverseriinesei augunt riverseriinese	
enc A capitel and the control of the	ĩõ
ymame-you wanager uwa internet (initiality aname-xaglescription). Animate you wanager uwa internet (initiality aname-xaglescription). Animated in the second transformer (initiality) and the second transformer (initiality) and transformer (initiality). The second transformer (initiality) and transformer (initiality) and transformer (initiality). The second transformer (initiality) and	
	0
mmgen immen internet high starten sign starten ten son internet interne	. 0
alteriorization and an entry of the analy of the action of the second second of the second seco	10
Fielde Futer the contribution code to user account seroizin	
3 volte str	- 7

Step 5 確認コードを CSSM にコピーし、予約の更新を完了するために入力します。

Upda	te License Reserv	ation				×
	STEP 1 -	STEP 2 ✓ Review and confirm	STEP <b>3</b> Authorization Code			
	The Reservation Authoriza 1. This code must be entern 2. When the code has beer 3. To release licenses in tra	tion Code below has been generated i ed into the Product Instance's Smart L entered, a Reservation Confirmation ansition, enter confirmation code gener	for this product instance. Several step icensing settings to complete the res Code will be generated. rated by device into CSSM.	is remain: ervation.		
<s <e Au <s En /ud</s </e </s 	pecificPLR> <authorizationco- titlement&gt;<tag>regid.2017-0 g-31 UTC-/endDate&gt;<license ubscriptionID&gt;lartDate&gt;<endda hanced LicenseJ3KNyKVGDGumUvN0BuGy</endda </license </tag></authorizationco- 	de> <flag>A<flag><version>C12.com.cisco.UCM_CUWL_12.0_cc593 07po=&gt;TERMD=tio=<enddate=< li=""></enddate=<></version></flag></flag>	n> <piid>6191565-319e-41ff-abba-br 75a-1cd8-4b36-8366-614d2abba965 Jame&gt;UC Manager CUWL License ( gid 2016-07 com cisco UCM_Enhan TUAL-dicenseType&gt;-displayName&gt;- -displayName&gt;- -displayName&gt;- /entillement&gt;-displayName&gt;- /entill</piid>	220ea4b2e1 <timestamp>1598 :/tag&gt;<count>1</count><startdate>2 2.X)-tagDescription- cel12.0_6d0d1cf.48634761-91d0- UC Manager Enhanced License (12 vorizationCode&gt;-signature&gt;MEOCIFL Colfectore&gt;-udp&gt;PUCM_S.edb16,U d8a2c66</startdate></timestamp>	5405336190 <entitiements> 020-Mar.04 UTC<enddate>2020 VUC Manager CUWL License-rtagDescription d01d3eb 1949a-rtag&gt;<count> /&gt;displayName&gt;<tagdescription>UC Manage DLpw4k+00-473bp</tagdescription></count></enddate></entitiements>	- > If
To le	earn how to enter this code, so	ee the configuration guide for the produce	uct being licensed			50362
				Download as File Copy to C	Clipboard Enter Confirmation Code	Close

#### license smart reservation cancel

次の手順を使用して、CUCM 要求コードに対する Cisco Smart Software Manager からの認証コード がインストールされる前に、予約プロセスをキャンセルします。

#### 始める前に

次の順序でコマンドを実行して、Unified Communications Manager の登録ステータスが [進行中の 予約(Reservation In Progress)] であることを確認します。

- license smart reservation enable
- license smart reservation request

#### 手順

Cisco Unified CM 管理コンソールから、次の CLI コマンドを実行します。

license smart reservation cancel

#### license smart reservation return

ライセンスを仮想アカウントプールに返却、CSSMから製品インスタンスを削除する際に Cisco Smart Software Manager に入力する必要がある返却コードを生成するには、この手順を使用します。

#### 始める前に

次の順序でコマンドを実行して、Unified Communcations Manger の登録ステータスが[登録済み-特 定ライセンス予約(Registered - Specific License Reservation)]であることを確認します。

- license smart reservation enable
- license smart reservation request
- license smart reservation install "<authorization-code>"

Step 1	Cisco Unified CM 管理コンソールから、license smart reservation return コマンドを実行します。
Step 2	予約戻りコードを CSSM ヘコピーし、製品インスタンスを削除します。

Inventory Convert to Smart Licensing	Reports Preferences On-Prem Ac	counts Activity			
al Account: UCM-Test -				Major	r 😗 Minor Hide Alerti
neral Licenses Product Instance	es Event Log				
			Search by Name, Prod	uct Type	Q,
m0	Product Type	Last Contact		Alerts	Actions
LPID.UCM; UDI_SN.edb16;	UCL	2020-Jul-22 08:11:1	19 (Reserved Licenses)		Actions -
				Transfer	
				Update Reserve	d Licenses
				Remove	
Contents   Feedback	Heln Site Man Ter	ms & Conditions   Driv	any Statement I	Rehost Licenses	s from a Failed Product
Remove Produc	t Instance				×
To remove a Product Institute to other Product Instance: you cannot generate a Re	ance that has reserved is, enter in the Reservation Return Code,	licenses and make ion Return Code g , contact Cisco Su	e those license generated by th upport	es once agair ne Product In	× n available stance. If
Remove Product To remove a Product Insta to other Product Instance you cannot generate a Re * Reservation Return C	ance that has reserved l s, enter in the Reservati eservation Return Code, Code: Enter the	licenses and make ion Return Code g , contact Cisco Su Reservation Retur	e those license generated by th upport rn Code	es once agair ne Product In	× available stance. If
Remove Product To remove a Product Insta to other Product Instance you cannot generate a Re * Reservation Return C	ct Instance ance that has reserved f s, enter in the Reservati eservation Return Code, Code: Enter the f	licenses and make ion Return Code g , contact Cisco Su Reservation Retur	e those license generated by th upport rn Code	es once agair ne Product In	X n available stance. If

#### license smart reservation return-authorization "<authorization-code>"

まだインストールされていない認証コードのリターンコードを生成するには、次の手順を使用し ます。 バーチャル アカウント プールにライセンスを返却して CSSM から製品インスタンスを削 除するには、この返却コードを Cisco Smart Software Manager に入力する必要があります。

#### 始める前に

次の手順でコマンドを実行して、Unified Communcations Manager の登録ステータスが[進行中の予約(Reservation In Progress)]であることを確認します。

license smart reservation enable

#### license smart reservation request

Cisco Software Central > Smart Software Licensing					BU Production T
Smart Software Licensing					Feedback Support
Alerts   Inventory   Convert to Smart Licensing   Re	eports   Preferences   On-Prem A	ccounts Activity			
Virtual Account: UCM-Test -				Major	1 Minor Hide Al
General Licenses Product Instances	Event Log				
P			Search by Name, Produ	ct Type	Q
Name	Product Type	Last Contact		Alerts	Actions
UDI_PID:UCM; UDI_SN:edb16;	UCL	2020-Jul-22 08:11:15	(Reserved Licenses)		Actions -
				Transfer	
				Update Reserved L	icenses
				Update Reserved L	icenses
				Update Reserved L Remove Rehost Licenses fro	m a Failed Product
Contacts   Eastback	Hein   Site Man   Te	rms & Cooditions i Drive	anv Statement 1	Update Reserved L Remove Rehost Licenses fro	icenses m a Failed Product
Contacts   Eeedback	Heln I Site Man I Te	rms & Cooditions   Prive	arv Statement  (	Update Reserved L Remove Rehost Licenses fro	m a Failed Product
Contacts   Feedback	Halo I Sita Mao I To	rms & Coorditions I Prior	arv Statement   (	Update Reserved L Remove Rehost Licenses fro	m a Failed Product
Remove Product	Instance	rms & Coodilions   Prior	acy Statement I	Update Reserved L Remove Rehost Licenses fro	m a Faled Product
Remove Product	Instance	rms & Coorditions 1 Prior	acy Statement I	Update Reserved L Remove Rehost Licenses tro	icenses m a Faled Product
Remove Product Instan	Instance	Iicenses and make	e those license	Update Reserved L Remove Rehost Licenses for	wa Faled Product
Contacts 1 Eardback 1 Remove Product Instances, to other Product Instances,	Instance	licenses and make	et Statement ( e those license enerated by th	Update Reserved L Remove Rehost Licenses for s once again a e Product Inst	wa Faled Product **********************************
To remove a Product Instant to other Product Instances, you cannot generate a Rese	Instance	licenses and make ion Return Code g	e those license enerated by th pport	Update Reserved L Remove Rehost Licenses for s once again a e Product Inst	m a Faled Product wavailable ance. If
Contact L Contract L Remove Product To remove a Product Instant to other Product Instances, you cannot generate a Reserved	Instance	licenses and make	e those license enerated by th pport	Update Reserved L Remove Rehost Licenses for s once again a e Product Inst	m a Fated Product wavailable ance. If
Contact L Conduct L Remove Product Instant to other Product Instances, you cannot generate a Reservation Return Contact	Instance ce that has reserved enter in the Reservat ervation Return Code de: Enter the	licenses and make tion Return Code g e, contact Cisco Su Reservation Retur	e those license enerated by th pport n Code	Update Reserved L Remove Rehost Licenses for s once again a e Product Inst	m a Faled Product
To remove a Product Instant to other Product Instances, you cannot generate a Reservation Return Cod	Instance ce that has reserved enter in the Reservat ervation Return Code de: Enter the	licenses and make tion Return Code g contact Cisco Su Reservation Retur	e those license enerated by th pport n Code	Update Reserved L Remove Rehost Licenses for s once again a e Product Inst	m a Faled Product
Contact L Eardback L Remove Product Instant to other Product Instances, you cannot generate a Rese * Reservation Return Contact	Instance ce that has reserved enter in the Reservat ervation Return Code de: Enter the	licenses and make tion Return Code g contact Cisco Su Reservation Retur	e those license enerated by th pport n Code	Update Reserved L Remove Rehost Licenses for s once again a e Product Inst	wa Fated Product
Contact L Eardback L Remove Product Instant to other Product Instances, you cannot generate a Rese * Reservation Return Con	Instance ce that has reserved enter in the Reservat ervation Return Code de: Enter the	licenses and make tion Return Code g e, contact Cisco Su Reservation Retur	e those license enerated by th pport n Code	Update Reserved L Remove Rehost Licenses for s once again a e Product Inst	m a Faled Product
Contact L Eardback L Remove Product Instant to other Product Instances, you cannot generate a Reso * Reservation Return Contact Contact L Contact L Con	Instance ce that has reserved enter in the Reservat ervation Return Code de: Enter the	licenses and make tion Return Code g o, contact Cisco Su Reservation Retur	e those license enerated by th pport n Code	Update Reserved L Remove Rehost Licenses fro	m a Faled Product
Remove Product Instant to other Product Instant you cannot generate a Rese * Reservation Return Cod	Instance ce that has reserved enter in the Reservat ervation Return Code de: Enter the	licenses and make	e those license enerated by th pport n Code	Update Reserved L Remove Rehost Licenses for s once again a e Product Inst	m a Faled Product
Remove Product Instant to other Product Instances, you cannot generate a Rese * Reservation Return Con	Instance Instance ce that has reserved enter in the Reservat ervation Return Code de: Enter the	licenses and make	e those license enerated by th pport n Code	Update Reserved L Remove Rehost Licenses for s once again a e Product Inst	wailable

# 特定ライセンス予約対応システムのバージョン14へのアップグレード

ライセンス予約が有効な 12.5 Unified Communications Manager システムをバージョン 14 にアップ グレードする場合は、次のシナリオを考慮する必要があります。

- バージョン14にアップグレードする前に、「license smart reservation return」コマンド(推奨) を使用して 12.x のライセンスを返します。 または
  - バージョン14にアップグレードした後、「license smart reservation return」コマンドを使用して 12.x ライセンスを返します。
- 2. 「license smart reservation request」コマンドを使用して要求コードを作成します。 Cisco Smart Software Manager でバージョンレス ライセンスを使用して承認コードを生成します。
- **3.** Cisco Unified Communications Manager の license smart reservation install <auth-code> コマンドを 使用して承認コードをインストールします。

# 永久ライセンス予約対応システムのバージョン **14SU3** へのアップグ レード

Unified Communications Manager システムをリリース 14 SU2 から、永久ライセンスの予約(PLR) が有効なリリース 14SU3 にアップグレードする場合、以下のシナリオを考慮してください。

- 1. バージョン 14SU3 にアップグレードする前に、「license smart reservation return」コマンドを使用してライセンスを返します。
- アップグレード後、「license smart reservation request」コマンドを使用してリクエストコードを 作成します。Cisco スマート ソフトウェア マネージャで PLR ライセンスを使用して承認コー ドを生成します。
- 3. Cisco Unified Communications Manager の「license smart reservation install<auth-code>」コマンド を使用して承認コードをインストールします。

# 永久ライセンス予約対応システムのバージョン15 への アップグレード

永久ライセンスの予約(PLR)が有効な 14 SU2 以降の Unified Communications Manager システム をバージョン 15 にアップグレードする場合は、次のシナリオを考慮します。

- 1. バージョン15にアップグレードする前に、「license smart reservation return」コマンドを使用してライセンスを返します。
- アップグレード後、「license smart reservation request」コマンドを使用して要求コードを作成し ます。Cisco スマート ソフトウェア マネージャで PLR ライセンスを使用して承認コードを生 成します。
- **3.** Cisco Unified Communications Manager の「license smart reservation install」 <auth-code>コマンド を使用して承認コードをインストールします。

# バージョンに依存しないライセンス

¢

重要 このセクションは、リリース 14 以降に適用されます。

Unified Communications Manager は、バージョンに依存しないユーザライセンスをサポートしてい ます。ライセンスは、年間契約で、サブスクリプション期間に対して発行されます。これらのV14 ライセンスは、Flex EA (エンタープライズアグリーメント)または Flex NU (名前付き—プロ フェッショナル、拡張、アクセス)からご注文いただけます。詳細については、『注文ガイド』 を参照してください。

Unified Communications Manager は、引き続きバージョン 12.X ライセンスを使用します。

ライセンスはCSSM(Cisco Smart Software Manager)で管理されます。詳細については、「スマート ソフトウェア ライセンシング(1ページ)」を参照してください。

# スマートライセンシングのエクスポートに関するコンプ ライアンス

スマートライセンシングは、エクスポート制限機能をユーザが使用できるようにする手段を提供 します。接続された状態では、登録プロセスを使用して、エクスポート制限機能を使用します。 接続されていない状態では、スマートライセンス予約を使用してエクスポート制限機能を使用し ます。

このエクスポート制限機能は、スマートアカウントを使用している、エクスポート制限が適用されるお客様向けのソリューションです。この機能によってユーザは、Cisco Smart Software Manager またはサテライトで付与される規制上のエクスポート許可を要求し、エクスポート制限されている機能を Cisco Unified Communications Manager で有効化することができます。

以下のオプションでは、エクスポート制限機能に関する新しい機能と設計要素について説明して います。

- license smart export request local <exportfeaturename>
- license smart export return local <exportfeaturename>
- license smart export cancel

# エクスポート制御のタスクフロー

次のタスクを実行して、Cisco Unified Communications Manager のエクスポート制限ライセンスを 取得します。

### license smart export request local <exportfeaturename>

このコマンドを使用すると、スマートアカウントを使用している、エクスポート制限の対象となるユーザは、Cisco Smart Software Manager またはサテライトから規制対象となるエクスポート ラ イセンスを要求することができます。

Cisco Smart Software Manager またはサテライトで規制対象となるエクスポート ライセンスが利用 可能になると、このコマンドはエクスポート承認キーを返し、エクスポート制限の対象となる機 能を製品上で有効化します。

#### 始める前に

Cisco Unified Communications Manager は、Cisco Smart Software Manager またはサテライトを使用して登録されます。 <CUCM Export Restricted Authorization Key> ライセンスが利用可能であることを Cisco Smart Software Manager で確認してください。

#### 手順

Cisco Unified CM 管理コンソールから、次の CLI コマンドを実行します。

license smart export request local <exportfeaturename>

### license smart export return local <exportfeaturename>

このコマンドは、以前に要求されたエクスポート制限付きライセンスを Cisco Smart Software Manager またはサテライトに返すことを許可します。エクスポート制限機能のエクスポート認証キーがシ ステムから削除されます。

#### 始める前に

機能に対してエクスポート認証キーが生成されます。

#### 手順

Cisco Unified CM 管理コンソールから、次の CLI コマンドを実行します。

license smart export return local <exportfeaturename>

### license smart export cancel

このコマンドを使用すると、エクスポート制限の対象となっている Smart アカウントを持つユー ザは、Cisco Smart Software Manager またはサテライトからのエクスポート要求またはリターンの 自動再試行のキャンセルを取り消すことができます。

#### 始める前に

Cisco Unified Communications Manager は、Cisco Smart Software Manager またはサテライトを使用して登録されます。

#### 手順

Cisco Unified CM 管理コンソールから、次の CLI コマンドを実行します。

license smart export cancel

I

翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては 、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている 場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容につい ては米国サイトのドキュメントを参照ください。