



## license コマンド

---

- [license smart deregister](#) (1 ページ)
- [license smart register idtoken <token> \[force\]](#) (2 ページ)
- [license smart renew auth](#) (2 ページ)
- [license smart renew ID](#) (2 ページ)
- [license smart transport direct](#) (3 ページ)
- [license smart transport gateway <URL>](#) (3 ページ)
- [license smart transport proxy <プロキシサーバ> <プロキシポート>](#) (4 ページ)
- [license smart factory reset](#) (5 ページ)
- [license smart reservation enable](#) (5 ページ)
- [license smart reservation disable](#) (5 ページ)
- [license smart reservation request](#) (6 ページ)
- [license smart reservation cancel](#) (6 ページ)
- [license smart reservation install "<authorization-code>"](#) (6 ページ)
- [license smart reservation install-file <url>](#) (7 ページ)
- [license smart reservation return](#) (7 ページ)
- [license smart reservation return authorization "<承認コード>"](#) (8 ページ)
- [license smart export request local <exportfeaturename>](#) (8 ページ)
- [license smart export return local <exportfeaturename>](#) (9 ページ)
- [license smart export cancel](#) (9 ページ)

### license smart deregister

このコマンドを使用して、ユニファイドコミュニケーションマネージャのスマートライセンス登録を登録解除し、Cisco Smart Software manager から製品を削除します。

#### license smart deregister

---

コマンドモード      管理者 (admin)

**要件**

コマンド特権レベル：4

アップグレード時の使用：可能

適用対象：Unified Communications Manager および Cisco Unity Connection。

## license smart register idtoken <token> [force]

ID トークンを使用して Cisco Smart Software Manager にユニファイドコミュニケーションマネージャを登録するには、このコマンドを使用します。

**license smart register idtoken <token> [force]**

---

**コマンドモード**

管理者 (admin:)

**要件**

コマンド特権レベル：4

アップグレード時の使用：可能

適用対象：Unified Communications Manager および Cisco Unity Connection。

## license smart renew auth

ライセンスの使用状況情報を手動で更新するには、このコマンドを使用します。

**license smart renew auth**

---

**コマンドモード**

管理者 (admin)

**要件**

コマンド特権レベル：4

アップグレード時の使用：可能

適用対象：Unified Communications Manager および Cisco Unity Connection。

## license smart renew ID

ライセンス登録を手動で更新するには、このコマンドを使用します。

**license smart renew ID**

---

**コマンドモード**

管理者 (admin)

**要件**

コマンド特権レベル：4

アップグレード時の使用：可能

適用対象：Unified Communications Manager および Cisco Unity Connection。

## license smart transport direct

ライセンスの使用状況情報を Cisco Smart Software Manager に直接送信するようにスマートライセンス機能を設定するには、次のコマンドを使用します。これはデフォルト設定です。

**license smart transport direct**

---

**コマンドモード**

管理者 (admin)

**要件**

コマンド特権レベル：4

アップグレード時の使用：可能

適用対象：Unified Communications Manager



---

(注) 次のコマンドは、Unified Communications Manager が Cisco Smart Software Manager またはサテライトから登録解除されたときに実行されます。

---

## license smart transport gateway <URL>

次のコマンドを使用して、オンプレミスのトランスポートゲートウェイまたはスマートソフトウェアマネージャサテライトを介してライセンスの使用状況情報を Cisco Smart Software Manager に送信するようにスマートライセンス機能を設定します。この設定は、製品がインターネットにアクセスできない場合に使用されます。

**license smart transport gateway <URL>**

---

**コマンドモード**

管理者 (admin)

**要件**

コマンド特権レベル：4

アップグレード時の使用：可能

適用対象：Unified Communications Manager



(注) 次のコマンドは、Unified Communications Manager が Cisco Smart Software Manager またはサテライトから登録解除されたときに実行されます。

## license smart transport proxy <プロキシサーバ> <プロキシポート>

HTTP または HTTPS プロキシを介して Cisco Smart Software Manager と通信するようにスマートライセンス機能を設定するには、次のコマンドを使用します。

&lt;proxy-server&gt; - プロキシサーバ IP アドレス/ホスト名

&lt;proxy-port&gt; - プロキシサーバポート

**license smart transport proxy <proxy-server> <proxy-port>**

### コマンドモード

管理者 (admin)

#### 要件

コマンド特権レベル : 4

アップグレード時の使用 : 可能

適用対象 : Unified Communications Manager



(注) 次のコマンドは、Unified Communications Manager が Cisco Smart Software Manager から登録解除されたときに実行されます。



(注) ユーザに「**認証ベースのプロキシを有効にしますか? (Do you want to enable Authentication based proxy?) Yes/No**

認証ベースのプロキシサーバを使用して Cisco Smart Software Manager にユニファイドコミュニケーションマネージャを登録する場合は、「Yes」と入力します。

#### 例

```
admin:license smart transport proxy <proxy-server> <proxy-port>
```

```
Do you want to enable Authentication based proxy ? y/n y
```

```
User Name : xyz
```

```
Password: *****
```

結果: トランスポート設定が正常に更新されました

## license smart factory reset

このコマンドを使用して、評価期間のカウントダウンと特定のライセンス予約(SLR)シーケンス番号を除く、信頼できるストアとメモリからすべてのライセンス情報を消去します。

### license smart factory reset

---

#### コマンドモード

管理者 (admin)

#### 要件

コマンド特権レベル: 4

アップグレード時の使用: 可能

適用対象: Cisco Unified Communications Manager

## license smart reservation enable

ライセンス予約機能を有効にするには、このコマンドを使用します。

### license smart reservation enable

---

#### コマンドモード

管理者 (admin)

#### 要件

コマンド特権レベル: 4

アップグレード時の使用: 可能

適用対象: Unified Communications Manager および Cisco Unity Connection。

## license smart reservation disable

ライセンス予約機能を無効にするには、このコマンドを使用します。

### license smart reservation disable

---

#### コマンドモード

管理者 (admin)

#### 要件

コマンド特権レベル: 4

アップグレード時の使用: 可能

適用対象 : Unified Communications Manager および Cisco Unity Connection。

## license smart reservation request

このコマンドを使用して、Unified Communications Manager 製品から予約要求コードを生成します。

### license smart reservation request

---

#### コマンドモード

管理者 (admin)

#### 要件

コマンド特権レベル : 4

アップグレード時の使用 : 可能

適用対象 : Unified Communications Manager および Cisco Unity Connection。

## license smart reservation cancel

このコマンドを使用して、製品要求コードに対する Cisco Smart Software Manager から取得した承認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。

### license smart reservation cancel

---

#### コマンドモード

管理者 (admin)

#### 要件

コマンド特権レベル : 4

アップグレード時の使用 : 可能

適用対象 : Unified Communications Manager および Cisco Unity Connection。

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

Cisco Smart Software Manager で生成されたライセンス予約承認コードをインストールするには、このコマンドを使用します。

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

---

#### コマンドモード

管理者 (admin)

**要件**

コマンド特権レベル：4

アップグレード時の使用：可能

適用対象：Unified Communications Manager および Cisco Unity Connection。

## 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、このコマンドを使用します。

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

---

**コマンドモード**

管理者 (admin)

**要件**

コマンド特権レベル：4

アップグレード時の使用：可能

適用対象：Unified Communications Manager および Cisco Unity Connection。



(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 ~/&lt; HostName/IP &gt;; &lt; port &gt;/&lt; 認証コードファイルへのパス &gt;

---

## license smart reservation return

このコマンドを使用して、ライセンスを仮想アカウントプールに返却する際に Cisco Smart Software Manager に入力する必要がある返却コードを生成します。

**license smart reservation return**

---

**コマンドモード**

管理者 (admin)

**要件**

コマンド特権レベル：4

アップグレード時の使用：可能

適用対象：Unified Communications Manager および Cisco Unity Connection。

## license smart reservation return authorization "<承認コード>"

コマンドラインで指定された承認コードを使用して戻りコードを生成するには、このコマンドを使用します。仮想アカウントプールにライセンスを返すには、そのリターンコードを Cisco スマートソフトウェア マネージャ に入力する必要があります。

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

コマンドモード

管理者 (admin)

### 要件

コマンド特権レベル : 4

アップグレード時の使用 : 可能

適用対象 : Unified Communications Manager および Cisco Unity Connection。

## 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、輸出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上の輸出許可を要求することができます。

Cisco Smart Software Manager またはサテライトから規制対象となる輸出承認が利用可能になると、このコマンドは輸出承認キーを返し、輸出制御の対象となる機能を製品上で有効化します。

**license smart export request local <exportfeaturename>**



- (注)
- ユニファイドコミュニケーションスマネージャのエクスポート制限機能名は &lt; CUCM\_Export\_Restricted\_Authorization\_Key &gt;;
  - Cisco Unity Connection のエクスポート制限機能名は &lt; CUC\_Export\_Restricted\_Authorization\_Key &gt;; です

コマンドモード

管理者 (admin)

### 要件

コマンド特権レベル : 4

アップグレード時の使用 : 可能

適用対象 : Cisco Unified Communications Manager、Cisco Unity Connection。



## license smart export return local <exportfeaturename>

このコマンドを使用すると、以前に要求した輸出規制の対象となる許可を Cisco Smart Software Manager またはサテライトに返却できます。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。

**license smart export return local <exportfeaturename>**



- (注)
- ユニファイドコミュニケーションマネージャのエクスポート制限機能名は &lt; CUCM\_Export\_Restricted\_Authorization\_Key &gt;;
  - Cisco Unity Connection のエクスポート制限機能名は &lt; CUC\_Export\_Restricted\_Authorization\_Key &gt;; です

コマンドモード

管理者 (admin)

要件

コマンド特権レベル : 4

アップグレード時の使用 : 可能

適用対象 : Cisco Unified Communications Manager、Cisco Unity Connection。

## license smart export cancel

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、輸出制限が適用されるユーザは、Cisco Smart Software Manager またはサテライトに対する以前に失敗した輸出要求または返却について、自動再試行を取り消すことができます。

**license smart export cancel**

コマンドモード

管理者 (admin)

要件

コマンド特権レベル : 4

アップグレード時の使用 : 可能

適用対象 : Cisco Unified Communications Manager、Cisco Unity Connection。



## 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。