

リザベーションリクエストコードの取得方法

内容

[はじめに](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[リザベーション要求コードの取得](#)

[\(「トラブルシューティング」\)](#)

[次の手順](#)

[関連情報](#)

はじめに

この記事では、特定のライセンス予約(SLR)の一部としてInternetwork Operating System(IOS)XEを使用するエンタープライズ製品の予約リクエストコードを取得するプロセスについて説明します。

前提条件

要件

デバイスへのアクセス。

使用するコンポーネント

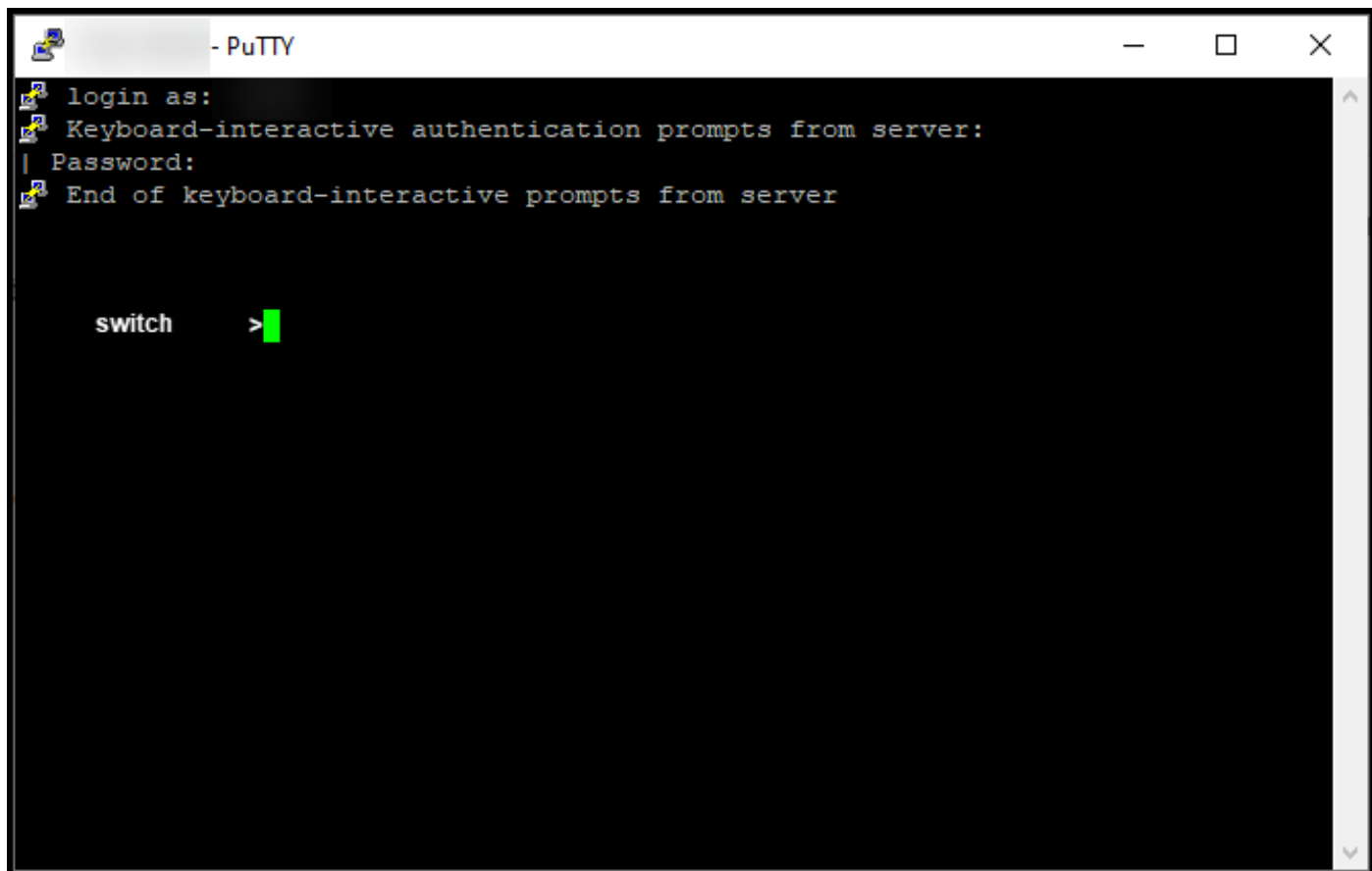
このドキュメントの情報は、特定のラボ環境にあるIOSバージョン16.12.05bが稼働するCatalyst 9300で作成されたものです。このドキュメントのデバイスは、クリアな(デフォルト)設定で作業を開始しています。本稼働中のネットワークでは、各コマンドによって起こる可能性がある影響を十分確認してください。

リザベーション要求コードの取得

ステップ 1:

いずれかのクライアントまたはコンソールを使用して、ログイン名とパスワードを使用してデバイスのIOSにログインします。

ステップの結果:IOSのユーザEXECモードに入ります。

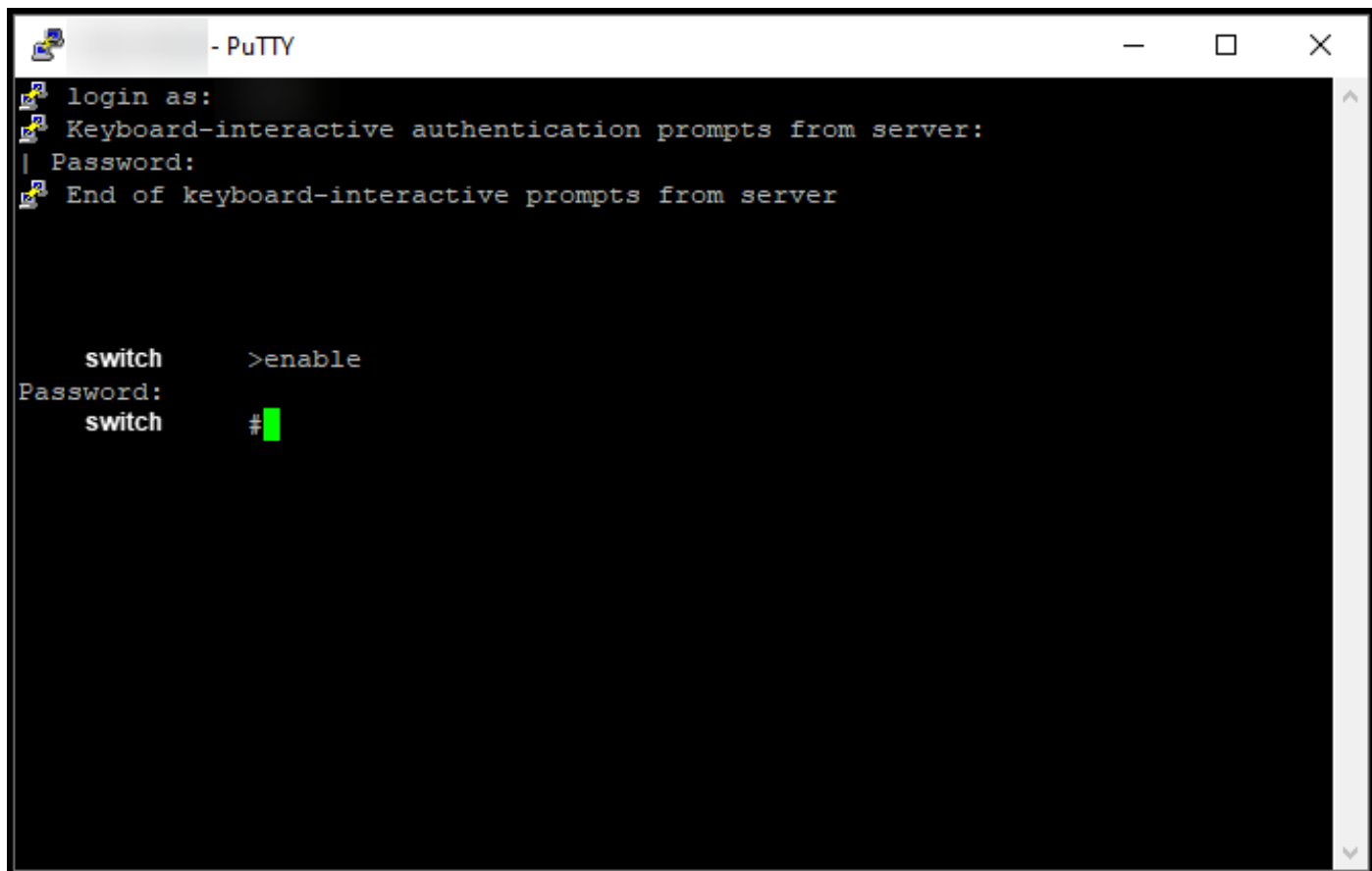


```
login as:  
Keyboard-interactive authentication prompts from server:  
| Password:  
End of keyboard-interactive prompts from server  
  
switch >
```

ステップ 2 :

コマンドラインでenableコマンドを入力してからパスワードを入力して、特権EXECモードにアクセスします。

ステップの結果 : 特権EXECモードに入ります。

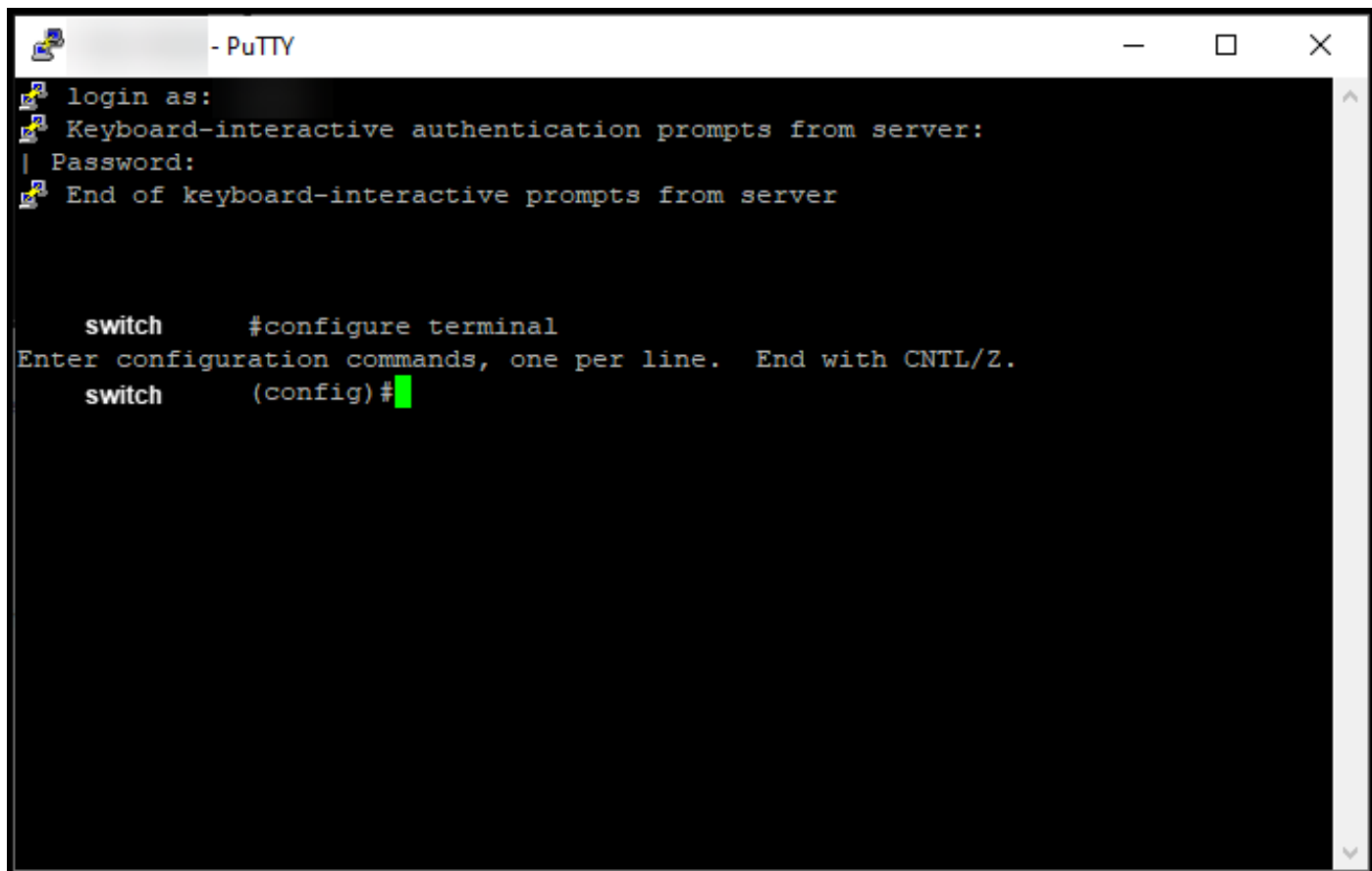


```
login as:  
Keyboard-interactive authentication prompts from server:  
| Password:  
End of keyboard-interactive prompts from server  
  
switch >enable  
Password:  
switch #
```

ステップ 3 :

グローバルコンフィギュレーションモードにアクセスするには、コマンドラインでconfigure terminalコマンドを入力します。

ステップの結果 : グローバルコンフィギュレーションモードに入ります。



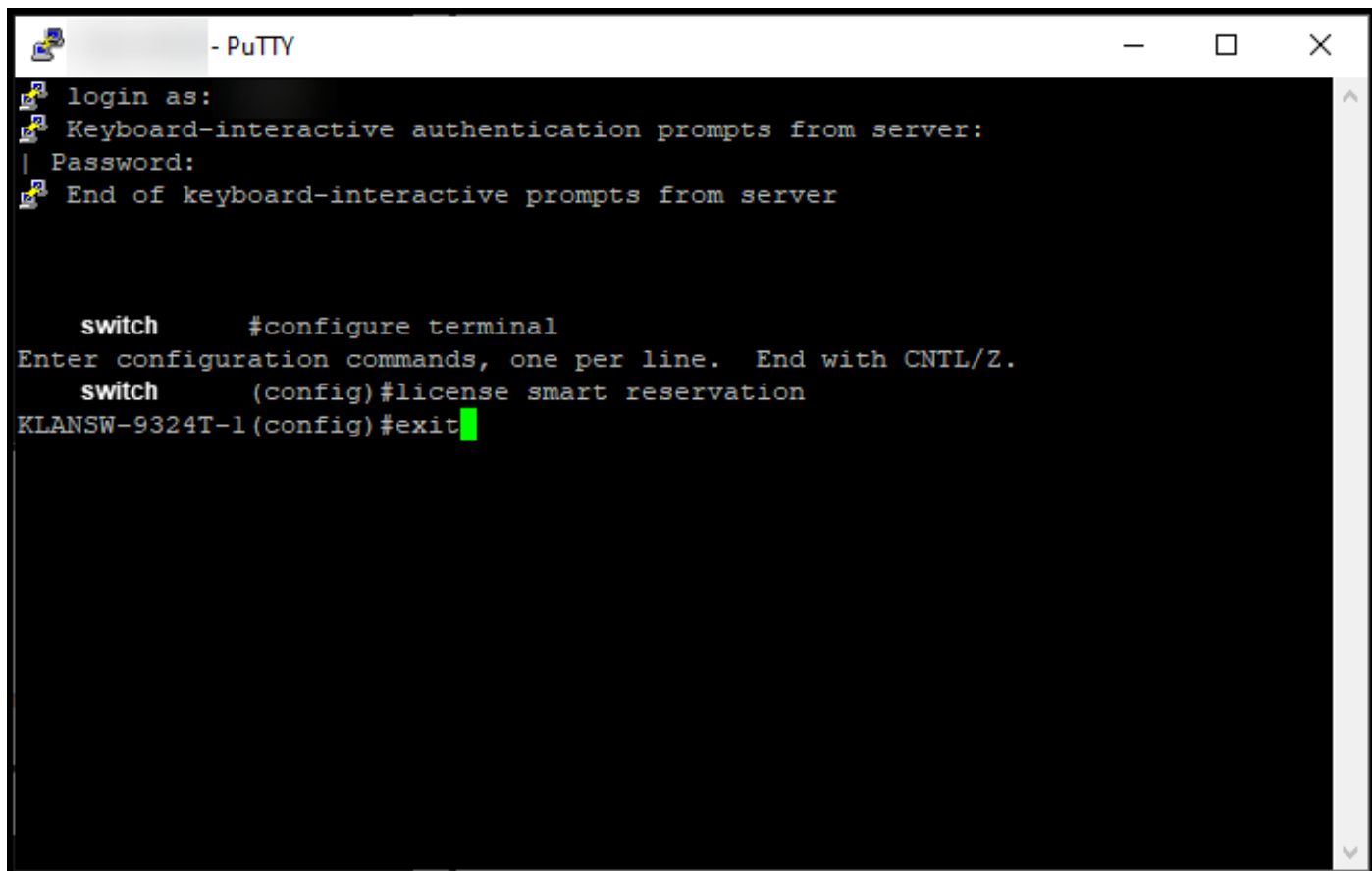
```
login as:
Keyboard-interactive authentication prompts from server:
| Password:
End of keyboard-interactive prompts from server

switch #configure terminal
Enter configuration commands, one per line. End with CNTL/Z.
switch (config)#
```

ステップ 4 :

グローバルコンフィギュレーションモードでlicense smart reservationコマンドを入力してパーマ
ネントライセンス予約を有効にしてから、exitコマンドを入力して特権EXECモードに戻ります。

ステップの結果 : 特権EXECモードに戻ります。



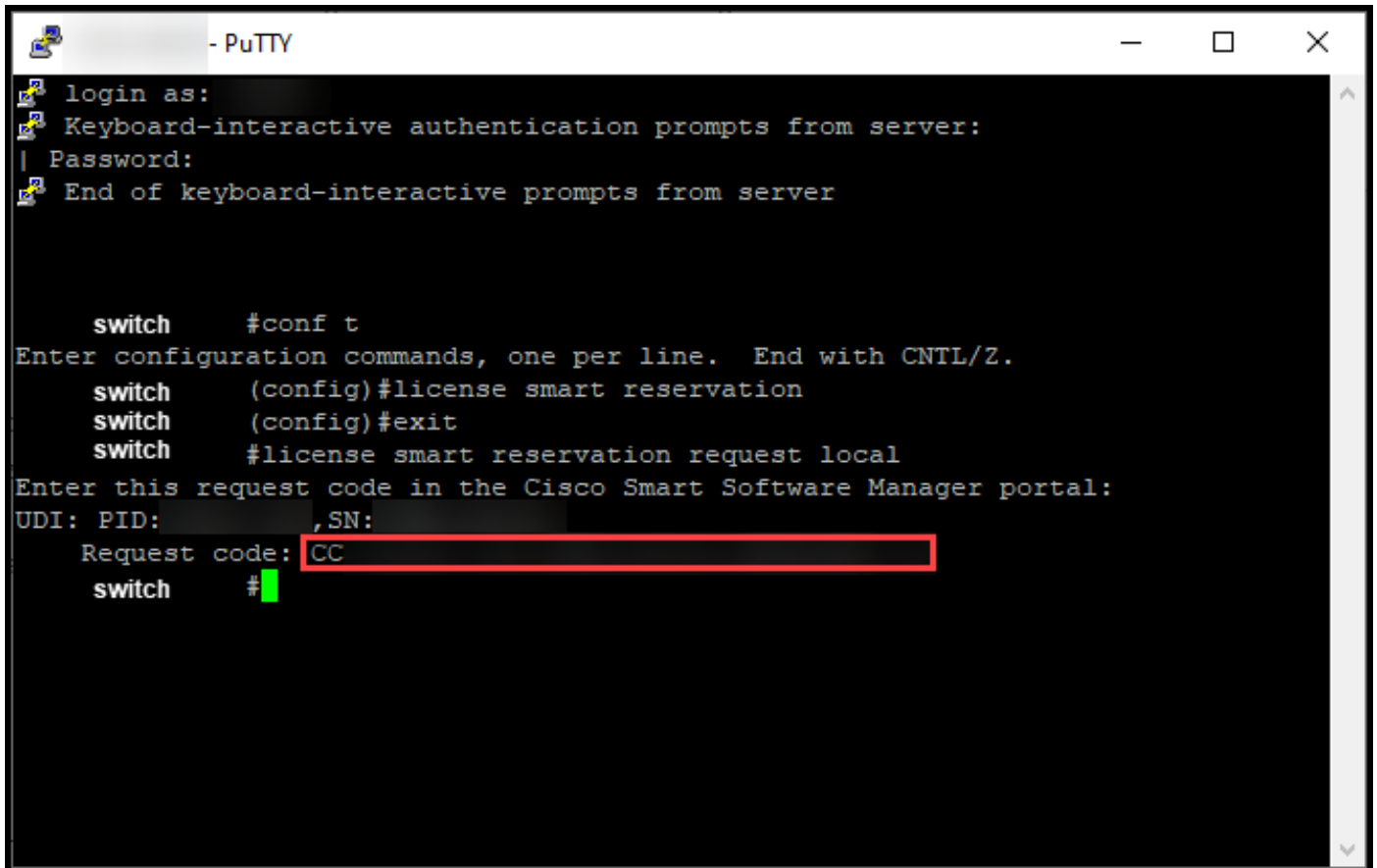
```
login as:
Keyboard-interactive authentication prompts from server:
| Password:
End of keyboard-interactive prompts from server

switch      #configure terminal
Enter configuration commands, one per line.  End with CNTL/Z.
switch      (config)#license smart reservation
KLANSW-9324T-1 (config)#exit
```

ステップ 5 :

特権EXECモードで、license smart reservation request localコマンドを入力します。

ステップの結果: Cisco Smart Software Manager(CSSM)に入力する必要がある予約要求コードがシステムによって生成されます。



```
login as:
Keyboard-interactive authentication prompts from server:
| Password:
End of keyboard-interactive prompts from server

switch #conf t
Enter configuration commands, one per line. End with CNTL/Z.
switch (config)#license smart reservation
switch (config)#exit
switch #license smart reservation request local
Enter this request code in the Cisco Smart Software Manager portal:
UDI: PID: ,SN:
Request code: CC
switch #
```

(「トラブルシューティング」)

予約リクエストコードの取得プロセス中に問題が発生した場合は、[Support Case Manager\(SCM\)](#)でケースをオープンします。

次の手順

リザーベーション要求コードを取得したら、ライセンスを予約できるようにCisco Smart Software Manager(CSSM)に入力する必要があります。

関連情報

[スマートアカウントで工場出荷時のSLRを有効にする方法](#)

[スマートアカウントでSLRが有効になっていることを確認する方法](#)

[SLRをサポートする製品の識別方法](#)

[デバイスに認証コードをインストールする方法](#)

[ライセンスの予約方法\(SLR\)](#)

[ライセンス予約\(SLR\)の更新方法](#)

[製品インスタンス\(SLR\)の転送方法](#)

[仮想アカウント間でライセンスを転送する方法\(SLR\)](#)

[障害が発生した製品\(SLR\)からライセンスをリホストする方法](#)

[リザーベーションリターンコードの取得方法](#)

[製品インスタンス\(SLR\)の削除方法](#)

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。