

# IP Phone 7841 の電話ロケールのインストール

## 目次

[はじめに](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[背景説明](#)

[設定](#)

[設定](#)

[確認](#)

[トラブルシューティング](#)

## 概要

この資料に Cisco 7841 シリーズ インストールする方法を IP 電話で電話場所を記述されています。

## 前提条件

### 要件

このドキュメントに関しては個別の要件はありません。

### 使用するコンポーネント

このドキュメントの情報は、次のソフトウェアとハードウェアのバージョンに基づくものです。

- Communication Cisco Unified マネージャ 12.x
- Cisco IP 電話 7841

本書の情報は、特定のラボ環境にあるデバイスに基づいて作成されたものです。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。対象のネットワークが稼働中である場合には、どのような作業についても、その潜在的な影響について確実に理解しておく必要があります。

## 背景説明

Cisco Unified Communications Manager (CUCM) は英語を含む 12 の言語および米国を含む 16 ケ国にシステム定義 ローカリゼーション サポートを提供します。ネットワーク ロケールは国別 トーンおよび調子を規定します; ユーザーのロケールはテキスト表示のために使用するために言語を規定します。

## 設定

## 設定

これは電話のハードなファクトリ リセットを行うプロシージャです:

ステップ 1. Cisco Webサイトからロケールをダウンロードして下さい。

Downloads Home / Collaboration Endpoints / IP Phones / IP Phone 7800 Series / IP Phone 7841 / Unified Communications Manager Endpoints Locale Installer- 12.1(1.1000)

### IP Phone 7841

Release 12.1(1.1000)      Related Links and Documentation  
▲ Notifications      - No related links or documentation -

File Information	Release Date	Size	
Cisco Unified Communications Locale Installer 12.1.1.1000 Arabic (United Arab Emirates) for Cisco Unified IP Phones FW 12.1(1) po-locale-ar_AE-k3-12.1.1.1000-1.cop.sgn	27-MAR-2018	2.89 MB	↓ 🛒 📄
Cisco Unified Communications Locale Installer 12.1.1.1000 Arabic (Bahrain) for Cisco Unified IP Phones FW 12.1(1) po-locale-ar_BH-k3-12.1.1.1000-1.cop.sgn	27-MAR-2018	2.88 MB	↓ 🛒 📄
Cisco Unified Communications Locale Installer 12.1.1.1000 Arabic (Algeria) for Cisco Unified IP Phones	27-MAR-2018	2.88 MB	↓ 🛒 📄

ステップ 2. OS Administration > ソフトウェアアップグレード > インストール/アップグレードへの移動。

Cisco Unified Operating System Administration  
For Cisco Unified Communications Solutions

Show ▾ Settings ▾ Security ▾ Software Upgrades ▾ Services ▾ Help ▾

Install/Upgrade  
TFTP File Management  
Install/Upgrade ment  
Customized Logon Message  
Branding

**WARNING: It is recommended to perform a successful backup. Please verify backup configuration.**

### Cisco Unified Operating System Administration

System version: 12.0.0.99834-4

VMware Installation: 2 vCPU Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2697A v4 @ 2.60GHz, disk 1: 110Gbytes, 8192Mbytes RAM, **ERROR-UNSUPPORTED: Partitions unaligned**  
**WARNING: DNS unreachable**

User admin last logged in to this cluster on Friday, June 29, 2018 3:39:36 PM IST, to node 10.106.111.182, from 10.196.121.10 using HTTPS  
User admin failed to log in 1 times!  
Most recent failure Sunday, July 1, 2018 5:26:34 PM IST, to 10.106.111.182, from 10.65.43.63 using HTTPS

Copyright © 1999 - 2017 Cisco Systems, Inc.  
All rights reserved.

This product contains cryptographic features and is subject to United States and local country laws governing import, export, transfer and use. Delivery of Cisco cryptographic products does not imply that exporters, distributors and users are responsible for compliance with U.S. and local country laws. By using this product you agree to comply with applicable laws and regulations. If you are unable to comply with applicable laws and regulations, you should not use this product.

A summary of U.S. laws governing Cisco cryptographic products may be found at our [Export Compliance Product Report](#) web site.

For information about Cisco Unified Communications Manager please visit our [Unified Communications System Documentation](#) web site.

For Cisco Technical Support please visit our [Technical Support](#) web site.

ステップ 3.イメージに示すように、SFTP サーバのための資格情報を入力して下さい。



# Cisco Unified Operating System Administration


For Cisco Unified Communications Solutions

Show ▾ Settings ▾ Security ▾ Software Upgrades ▾ Services ▾ Help ▾

## Software Installation/Upgrade

 Cancel  Next

### - Status -

 Status: Ready

### - Software Location -

Source*	<input type="text" value="Remote Filesystem"/>
Directory*	<input type="text" value="/"/>
Server*	<input type="text" value="192.168.0.5"/>
User Name*	<input type="text" value="cisco"/>
User Password*	<input type="password" value="*****"/>
Transfer Protocol*	<input type="text" value="SFTP"/>
SMTP Server	<input type="text"/>
Email Destination	<input type="text"/>

 \*- indicates required item.

ステップ 4.場所をオプション/アップグレード廃棄からメニュー選択し、イメージに示すように、『Next』をクリックして下さい。ロケールのインストールは開始します。

Cisco Unified Operating System Administration  
For Cisco Unified Communications Solutions

Show ▾ Settings ▾ Security ▾ Software Upgrades ▾ Services ▾ Help ▾

Software Installation/Upgrade

Cancel Next

Status

Status: Ready

Software Location

Options/Upgrades\* po-locale-ca\_ES-k3-12.1.1.1000-1.cop.sgn

Invalid Upgrades

Option Names	
web.xml	Name does not match any filter pattern.
New	Name does not match any filter pattern.

Cancel Next

\*- indicates required item.

5. チェックサム 詳細が確認された後、イメージに示すように、『Next』 をクリックして下さい。

Cisco Unified Operating System Administration  
For Cisco Unified Communications Solutions

Show ▾ Settings ▾ Security ▾ Software Upgrades ▾ Services ▾ Help ▾

Software Installation/Upgrade

Cancel Next

Status

Warning: To ensure the integrity of the installation file, please verify the MD5 hash value against the Cisco Systems web site

Warning: To ensure the integrity of the installation file, please verify the SHAS12 value against the Cisco Systems web site

Warning: You may need to stop some services before you install a locale. You may then restart those services after you complete the locale installation. Refer to your product-specific online help for locale installation details.

File Checksum Details

File	po-locale-ca_ES-k3-12.1.1.1000-1.cop.sgn
MD5 Hash Value	85:25:ce:23:15:64:f2:ed:25:59:f7:a0:38:d7:d6:4e
SHAS12 Value	

Cancel Next

\*- indicates required item.

ステップ 6.ロケールのインストールは正常です

**Cisco Unified Operating System Administration**  
For Cisco Unified Communications Solutions

Show ▾ Settings ▾ Security ▾ Software Upgrades ▾ Services ▾ Help ▾

Software Installation/Upgrade

Install Another

**Installation Status**

File	po-locale-ca_ES-k3-12.1.1.1000-1.cop.sgn
Start Time	Mon Jul 02 13:19:26 IST 2018
Status	Complete

**Installation Log**

```
#####  
[18/07/02_13:19:57] locale_install.sh: Publisher: Starting installdb...  
/bin/su -l informix -s /bin/sh -c  
"source /usr/local/cm/db/dblenv.bash /usr/local/cm ;  
source /usr/local/cm/db/informix/local/ids.env ;  
nice /usr/local/cm/bin/installdb -x /usr/local/cm/db/xml/xml"
```

Install Another

**i** \*- indicates required item.

ステップ 7. **Serviceability** ページ > ツール > **Contol センター 機能 サービス** にナビゲートすると同時にそれを実行するすべてのノードの Cisco TFTP サービスをリセットして下さい。サービスをそこに『Cisco TFTP』を選択し、イメージに示すように、『Restart』をクリックして下さい

。

**Cisco Unified Serviceability**  
For Cisco Unified Communications Solutions

Alarm Trace Tools Snmp CallHome Help

**Control Center - Feature Services**

Start Stop Restart Refresh Page

Status: Ready

Select Server  
Server: 10.106.111.182--CUCM Voice/Video Go

**Performance and Monitoring Services**

Service Name	Status
Cisco Serviceability Reporter	Started
Cisco CallManager SNMP Service	Started

**Directory Services**

Service Name	Status
Cisco DirSync	Started

**CM Services**

Service Name	Status
Cisco CallManager	Started
Cisco Unified Mobile Voice Access Service	Started
Cisco IP Voice Media Streaming App	Started
Cisco CTIManager	Started
Cisco Extension Mobility	Started
Cisco DHCP Monitor Service	Started
Cisco Intercluster Lookup Service	Started
Cisco Location Bandwidth Manager	Started
Cisco Directory Number Alias Sync	Started
Cisco Directory Number Alias Lookup	Started
Cisco Dialed Number Analyzer Server	Started
Cisco Dialed Number Analyzer	Started
Cisco Tftp	Started

ステップ 8. 電話への移動。

System Call Routing Media Resources Advanced Features Device Application User Management Bulk Administration Help

**Find and List Phones** Related Links: Actively Logged In Device Report

Add New Select All Clear All Delete Selected Reset Selected Apply Config to Selected

Status: 1 records found

Query Information: Searching on a directory number may show the same device name multiple times depending on the number of lines configured per device.

Phone (1 - 1 of 1) Rows per Page 50

Find Phone where: Directory Number begins with 1006 Find Clear Filter

Select item or enter search text

Device Name (Line)	Description	Device Pool	Extension	Partition	Device Protocol	Status	IPv4 Address	Copy	Super Copy
SEPSC015458F33(1)	Auto 1006	Default	1006		SIP	Registered with 10.106.113.72	10.106.113.89		

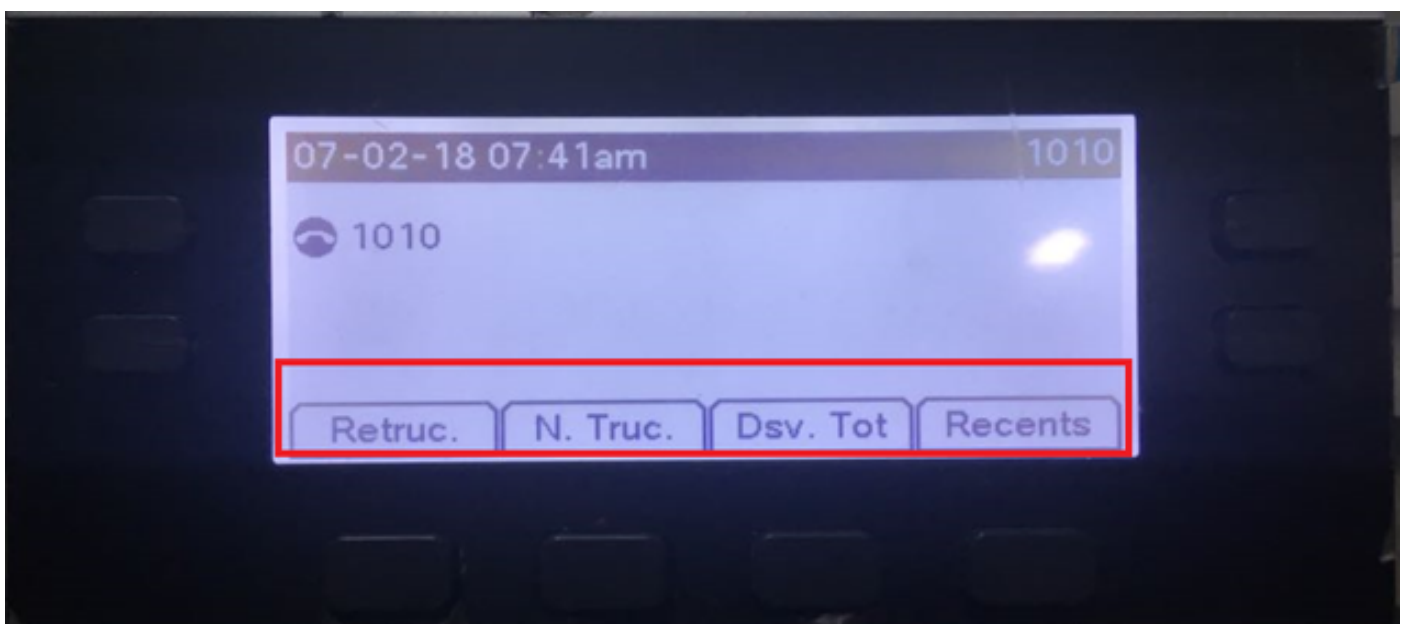
ステップ 9: ユーザーのロケールの下でちょうどダウンロードするロケールを選択して下さい。

MAC Address*	5C5015458F33	
Description	Auto 1006	
Device Pool*	Default	<a href="#">View Details</a>
Common Device Configuration	< None >	<a href="#">View Details</a>
Phone Button Template*	SEP5C5015458F33-SIP-Individual Template	
Softkey Template	< None >	
Common Phone Profile*	Standard Common Phone Profile	<a href="#">View Details</a>
Calling Search Space	< None >	
AAR Calling Search Space	< None >	
Media Resource Group List	< None >	
User Hold MOH Audio Source	< None >	
Network Hold MOH Audio Source	< None >	
Location*	Hub_None	
AAR Group	< None >	
<b>User Locale</b>	< None >	
Network Locale	< None >	
Built In Bridge*	English, United States	
Privacy*	<b>Català, Reino de España</b>	
	English(British), United Kingdom	

ステップ 10.保存は、設定を適用し、電話をリセットしました。

## 確認

ロケールのインストールに成功する場合、イメージに示すように自国語の softleys を見られます:



## トラブルシューティング

現在のところ、この設定に関する特定のトラブルシューティング情報はありません。