

# 目次

[概要](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[IOSバージョン マッピングへの IOS-XE](#)

[プロダクト ID とライセンス 機能セット間のリレーションシップ](#)

[関連情報](#) :

## 概要

この資料は IOS デーモンと呼ばれる、または IOSd を記述したものですことがのと同時に Cisco IOS XE 内のプロセス動作する Cisco IOSソフトウェア。インフラストラクチャ コンポーネントの多数が Cisco IOS 自体から高いアベイラビリティのような Cisco IOS XE に移行する間、Cisco IOSソフトウェアの機能は丁度従来の Cisco IOS リリースにである Cisco IOS XE 内の同じそれらの実行です。

この資料は Cisco Catalyst 3850 スイッチで動作するそれぞれ標準的な IOSバージョンと Cisco IOS XE ソフトウェア バージョン間のマッピングを理解して重要です。

それはまた Catalyst 3850/3650 プロダクト ID および意味の終わりにサフィックスを説明します。

## 前提条件

### 要件

このドキュメントに関する固有の要件はありません。

### 使用するコンポーネント

このドキュメントは、特定のソフトウェアやハードウェアのバージョンに限定されるものではありません。

このドキュメントの情報は、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、クリアな (デフォルト) 設定で作業を開始しています。ネットワークが稼働中の場合は、コマンドが及ぼす潜在的な影響を十分に理解しておく必要があります。

### IOSバージョン マッピングへの IOS-XE

表 1 illustrates Catalyst 3850/3650 プラットフォームのための IOS マッピングへの IOS-XE。

IOSバージョン マッピングへの表 1. IOS-XE。

Cisco IOS XE	Cisco IOS Version
Denali 16.1.2	
Denali 16.1.1	
03.07.03E	15.2(3)E3
03.07.02E	15.2(3)E2
03.07.01E	15.2(3)E1
03.07.00E	15.2(3)E
03.06.04E	15.2(2)E4
03.06.03E	15.2(2)E3
03.06.02aE	15.2(2)E2
03.06.01E	15.2(2)E1
03.06.00E	15.2(2)E
03.03.05SE	15.0(1)EZ5
03.03.04SE	15.0(1)EZ4
03.03.03SE	15.0(1)EZ3
03.03.02SE	15.0(1)EZ2
03.03.01SE	15.0(1)EZ1
03.03.00SE	15.0(1)EZ
03.02.03SE	15.0(1)EX3
03.02.02SE	15.0(1)EX2
03.02.01SE	15.0(1)EX1
03.02.00SE	15.0(1)EX

各 .bin イメージ ファイルは下記にとしてフルネームで両方のバージョンを示します。

cat3k\_caa-universalk9.SPA.03.06.04.E.152-2.E4.bin

### プロダクト ID とライセンス 機能セット間のリレーションシップ

完全なプロダクト ID を見つけるが、**show version** 出力の下でプロダクト ID と完全に一致しない Catalyst 3850/3650 スイッチのために [Download ページ Ciscoソフトウェア](#)に行く場合、そうである最後の文字なしにあります

Cisco ページ: Catalyst 3850-24P-S スイッチ

show version : WS-C3850-24P

最終的な文字は機能セットへの参照をします出荷するか、show version またはライセンスは権限に使用出力現在のライセンスを示すことを示す切り替えなさい。

どの機能セット彼らがに交換するか表 2 は可能性のある文字を示したものです。

Catalyst 3850/3650 スイッチの表 2.機能セット専門語。

L	LAN
S	IP Base
E	IP

## 関連情報 :

- [Cisco Catalyst シリーズ スイッチ データシート](#)
- [Cisco IOS XE および Cisco IOS ソフトウェア リリース 15](#)
- [テクニカルサポートとドキュメント - Cisco Systems](#)