



概要

この章では、SCA BB 2.5 から SCA BB 3.1 へのソリューションアップグレードの概要を示します。

Cisco Service Control ソリューションのアップグレードは、複雑なタスクです。データを保持し、ダウンタイムを最小にしながら、複数のネットワーク要素でソフトウェア リリースをアップグレードする必要があります。したがって、このプロセスでは設計および準備を慎重に行う必要があります。このマニュアルではアップグレードプロセスの青写真、および考慮すべき制約事項や問題点を示します。特定の構成に合わせてアップグレードプロセスを設計する場合に、使用してください。

- [目的と対象範囲 \(p.1-1\)](#)
- [マニュアルの概要 \(p.1-1\)](#)
- [参考資料 \(p.1-2\)](#)

目的と対象範囲

このマニュアルでは、インストールされた既存の Cisco Service Control ソリューションを SCA BB 3.1 にアップグレードする手順を示します。また、ソリューションアップグレード手順全体の概要、およびこの手順の制約事項も示します。

各ソリューション コンポーネントの詳細なアップグレード手順については、「[参考資料](#)」を参照してください。

このマニュアルでは、簡単なアップグレード方法およびその際の制約事項について説明します。場合によっては、特定の要件を満たすためにアップグレード方法を調整する必要があります。

マニュアルの概要

「[サポート対象のアップグレード例](#)」では、このマニュアルが適用される Service Control 構成について説明します。

「[サポート対象の動作設定](#)」では、アップグレードプロセスの目的や制約事項について説明します。

「[アップグレード手順](#)」では、段階的なアップグレード手順について説明します。

参考資料

ソリューション コンポーネントのアップグレード手順の詳細については、次のマニュアルを参照してください。

- SCOS のアップグレード手順：
 - 『*Cisco Service Control Engine (SCE) Software Configuration Guide*』の「Operations」の章の「Upgrading SCE Platform Firmware」を参照してください。
- SCA BB のアップグレード手順：
 - 『*Cisco Service Control Application for Broadband User Guide*』の「Getting Started」の章の「Upgrading SCA BB」を参照してください。
- Subscriber Manager のアップグレード手順：
 - 『*Cisco Service Control Management Suite Subscriber Manager User Guide*』の「Installation and Upgrading」の章の「Upgrading the Subscriber Manager」を参照してください。
- Collection Manager のアップグレード手順：
 - 『*Cisco Service Control Management Suite Collection Manager User Guide*』の「Installing the Collection Manager and Getting Started」の章の「Upgrading to CM Version 3.1」を参照してください。