



## はじめに

この前書きは、次の項で構成されています。

- [マニュアルの構成, i ページ](#)
- [このリリースの新規情報および変更情報, ii ページ](#)
- [Cisco UCS 関連資料, ii ページ](#)
- [マニュアルに関するフィードバック, iii ページ](#)
- [マニュアルの入手方法およびテクニカル サポート, iii ページ](#)

## マニュアルの構成

このマニュアルの構成は、次のとおりです。

章	タイトル	説明
第 1 章	概要	Cisco UCS VIC ドライバの概要について説明します。
第 2 章	Cisco UCS VIC ドライバのダウンロードとインストール	Cisco UCS VIC ドライバを入手してインストールする方法に関する情報が含まれています。
第 3 章	Cisco UCS VIC ドライバのアンインストール	Cisco UCS VIC ドライバのアンインストールについての情報が含まれます。

## このリリースの新規情報および変更情報

次の表は、この最新リリースに関するマニュアルでの主な変更点の概要を示したものです。ただし、このリリースに関するこのガイドの変更点や新機能の中には一部、この表に記載されていないものもあります。このリリースで新しくサポートされるハードウェアの詳細については、『[Cisco UCS B-Series Servers Documentation Roadmap](#)』で利用可能な『*Release Notes for Cisco UCS Manager*』を参照してください。

表 1: 新機能

機能	説明	参照先
新しい Cisco UCS VIC ドライバ インストールガイド	Cisco UCS VIC ドライバのプラットフォーム固有のインストールガイド。	Linux 用 Cisco UCS 仮想インターフェイスカードドライバインストールガイド

## Cisco UCS 関連資料

### ドキュメント ロードマップ

B シリーズのすべてのマニュアルの完全なリストについては、次の URL で入手できる『*Cisco UCS B-Series Servers Documentation Roadmap*』を参照してください。 <http://www.cisco.com/go/unifiedcomputing/b-series-doc>

すべての C シリーズのマニュアルの完全なリストについては、次の URL にある『*Cisco UCS C-Series Servers Documentation Roadmap*』を参照してください。 <http://www.cisco.com/go/unifiedcomputing/c-series-doc>

### 他のマニュアル リソース

B シリーズと C シリーズのすべてのマニュアルが含まれる ISO ファイルは、次の URL で入手できます。 <http://www.cisco.com/cisco/software/type.html?mdfid=283853163&flowid=25821> このページから、[Unified Computing System (UCS) Documentation Roadmap Bundle] をクリックします。

ISO ファイルは主要な各マニュアルのリリース後に更新されます。

マニュアルの更新通知を受信するには、[Cisco UCS Docs on Twitter](#) をフォローしてください。

## マニュアルに関するフィードバック

このマニュアルに関する技術的なフィードバック、または誤りや記載もれなどお気づきの点がございましたら、HTML ドキュメント内のフィードバック フォームよりご連絡ください。ご協力をよろしくお願いいたします。

## マニュアルの入手方法およびテクニカル サポート

マニュアルの入手方法、テクニカルサポート、その他の有用な情報について、次の URL で、毎月更新される『[What's New in Cisco Product Documentation](#)』を参照してください。シスコの新規および改訂版の技術マニュアルの一覧も示されています。

『*What's New in Cisco Product Documentation*』は RSS フィードとして購読できます。また、リーダー アプリケーションを使用してコンテンツがデスクトップに直接配信されるように設定することもできます。RSS フィードは無料のサービスです。シスコは現在、RSS バージョン 2.0 をサポートしています。

マニュアルの更新通知を受信するには、[Cisco UCS Docs on Twitter](#) をフォローしてください。

