



## はじめに

---

### このマニュアルについて

このマニュアルでは、Cisco Prime Network Control System (NCS) アプライアンスを物理的に設置し、電源を投入する手順を段階的に説明します。

自動インストール スクリプトの実行に関する詳細と、そのインストール スクリプトに必要な情報についても記載されています。

設置と電源投入の完了後は、Cisco Prime Network Control System アプライアンスの追加情報について次の資料を参照してください。

- ソフトウェア設定情報の詳細については、『*Cisco Prime Network Control System Configuration Guide*』を参照してください。
- 機能のサポートと互換性情報の詳細については、『*Release Notes for Cisco Prime Network Control System*』を参照してください。

これらのマニュアルは Cisco.com から入手できます。

NCS 関連のマニュアルにアクセスする手順は次のとおりです。

---

- ステップ 1** <http://www.cisco.com> を表示します。
  - ステップ 2** [Support] をクリックします。新しいウィンドウが表示されます。
  - ステップ 3** [Find Product Support] の下の [Wireless] をクリックします。[Select Your Product] または [Technology] ページが表示されます。
  - ステップ 4** [Find] フィールドに NCS と入力し、[Find] をクリックします。
  - ステップ 5** [Cisco Prime Network Control System Series Appliances] リンクをクリックします。[Cisco Prime Network Control System Introduction] ページが表示されます。
  - ステップ 6** 表示またはダウンロードするマニュアルに対応するリンクを選択します。
- 

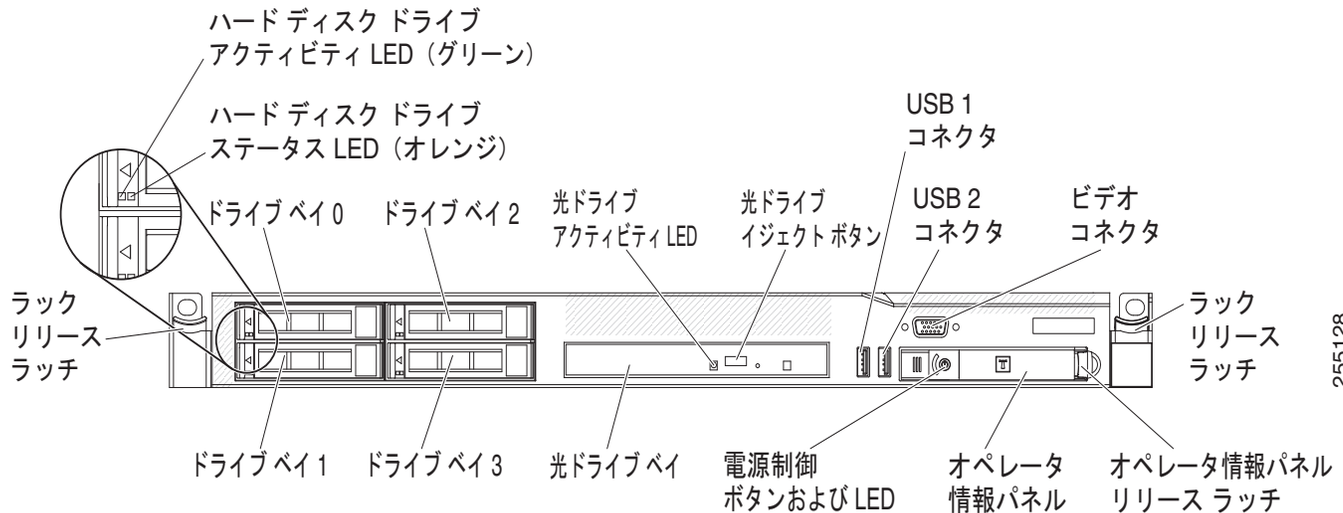
## Cisco Prime Network Control System アプライアンス

『*Cisco Prime Network Control System アプライアンス スタートアップ ガイド*』には、Cisco Prime Network Control System アプライアンスの設定に関する情報と手順、および Network Control System (NCS) アプライアンスのケーブル接続と設定の手順が記載されています。

Cisco Prime Network Control System アプライアンスでは、ライトパス診断テクノロジーが使用され、問題の診断に役立つ LED が搭載されています。ライトパス診断の詳細については、「[ライトパス診断パネル](#)」(P.18) を参照してください。

その他の診断情報およびトラブルシューティング情報については、診断とトラブルシューティングの表 (表 1-3 (P.19) および表 1-4 (P.24)) を参照してください。

図 1-1 Cisco Prime Network Control System アプライアンス



## 一般的な警告、規制準拠、および安全性に関する情報

### 表記法

誤って行うと危険が生じる可能性のある操作については、安全上の警告が記載されています。各警告文に、警告を表す記号が記されています。特定の警告は、それらの警告が適用される項に記載されています。



**警告**

「危険」の意味です。人身事故を予防するための注意事項が記述されています。機器の取り扱い作業を行うときは、電気回路の危険性に注意し、一般的な事故防止対策に留意してください。警告の各国語版については、各警告文の末尾に提示されている番号をもとに、この機器に付属している各国語で記述された安全上の警告を参照してください。ステートメント 1071

これらの注意事項を保管しておいてください。



**注意**

「要注意」の意味です。機器の損傷またはデータ損失を予防するための注意事項が記述されています。

## 警告

次の警告は、一般的な警告で、マニュアル全体に適用されます。特定の警告は、それらの警告が適用される項に記載されています。



警告

バッテリーが適正に交換されなかった場合、爆発の危険があります。交換用バッテリーは元のバッテリーと同じものか、製造元が推奨する同等のタイプのものを使用してください。使用済みバッテリーは、製造元の指示に従って処分してください。ステートメント 1015



警告

この装置は必ずアースを接続する必要があります。絶対にアース導体を破損させたり、アース線が正しく取り付けられていない装置を稼働させたりしないでください。アースが適切かどうかははっきりしない場合には、電気検査機関または電気技術者に確認してください。ステートメント 1024



警告

取り付け手順を読んでから、システムを電源に接続してください。ステートメント 1004



警告

この装置の設置、交換、または保守は、訓練を受けた相応の資格のある人が行ってください。ステートメント 1030



警告

本製品の最終処分は、各国のすべての法律および規制に従って行ってください。ステートメント 1040

## 規制準拠と安全性に関する情報



(注)

Cisco Prime Network Control System アプライアンスの翻訳版の安全性に関する情報については、[付録 B](#)を参照してください。



(注)

Cisco Prime Network Control System アプライアンスの規制準拠に関する情報については、[付録 C](#)を参照してください。

