



はじめに

本書では、Cisco Prime Network Control System (WAN) の管理方法および使用方法について説明します。

対象読者

本書は、ネットワークの設定、モニタ、およびメンテナンスとネットワークの問題のトラブルシューティングを行う管理者を対象としています。

マニュアルの構成

この文書は、次の項で構成されています。

パート	タイトル	説明
1	スタートアップガイド	次の内容について説明します。 <ul style="list-style-type: none">Prime NCS (WAN) の主な機能。Prime NCS (WAN) のユーザ インターフェイスのさまざまな要素。Prime NCS (WAN) のセットアップ。
2	テンプレートを使用した設定とモニタリング	コンフィギュレーション テンプレートおよびモニタリング テンプレートの使用、設計および展開の方法について説明します。
3	ネットワークの運用	次の方法について説明します。 <ul style="list-style-type: none">ネットワークのモニタリングデバイス コンフィギュレーション インベントリの維持と更新。デバイス コンフィギュレーションとソフトウェア イメージの維持
4	管理	Prime NCS (WAN) のモニタと維持の方法、およびユーザ アクセスの制御方法について説明します。

表記法

このマニュアルでは、次の表記法を使用しています。

表記法	用途
太字フォント	コマンド、キーワード、ユーザ入力テキストは 太字 で表示しています。
イタリック体	ドキュメント名、新規用語または強調する用語、値を指定するための引数は、 <i>イタリック体</i> フォントで示しています。
[]	角カッコの中の要素は、省略可能です。
{ x y z }	必ずいずれか 1 つを選択しなければならない必須キーワードは、波カッコで囲み、縦棒で区切って示しています。
[x y z]	いずれか 1 つを選択できる省略可能なキーワードは、角カッコで囲み、縦棒で区切って示しています。
string	引用符を付けない一組の文字。ストリングの前後には引用符を使用しません。引用符を使用すると、その引用符も含めてストリングと見なされます。
courier フォント	システムが表示するターミナルセッションおよび情報は、 <i>courier</i> フォントで示しています。
< >	パスワードのように出力されない文字は、山カッコで囲んで示しています。
[]	システム プロンプトに対するデフォルトの応答は、角カッコで囲んで示しています。
!、#	コードの先頭に感嘆符 (!) またはポンド記号 (#) がある場合には、コメント行であることを示します。



(注)

「注釈」です。



ヒント

「問題解決に役立つ情報」です。



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。



ワンポイントアドバイス

時間を節約する方法です。ここに紹介している方法で作業を行うと、時間を短縮できます。



警告

読者に対する警告を意味します。この場合、人身事故につながる操作を実行してしまう可能性があります。

関連資料

Prime NCS (WAN) のすべてのマニュアルには次の URL からアクセスできます。

http://www.cisco.com/en/US/partner/products/ps11687/tsd_products_support_series_home.html



(注)

元のドキュメントの発行後に、ドキュメントを更新することがあります。マニュアルのアップデートについては、Cisco.com で確認してください。

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。

<http://www.cisco.com/en/US/docs/general/whatsnew/whatsnew.html>

『*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。

