



はじめに

ここでは、このマニュアルの構成、このマニュアルで使用される表記法、および関連製品やサービスに関する詳細の入手方法について説明します。



(注) この製品のマニュアルセットは、偏向のない言語を使用するように配慮されています。このドキュメントセットでの偏向のない言語とは、年齢、障害、性別、人種的アイデンティティ、民族的アイデンティティ、性的指向、社会経済的地位、およびインターセクショナルリティに基づく差別を意味しない言語として定義されています。製品ソフトウェアのユーザインターフェイスにハードコードされている言語、RFPのドキュメントに基づいて使用されている言語、または参照されているサードパーティ製品で使用されている言語によりドキュメントに例外が存在する場合があります。

- [コンテンツ内の移動 \(i ページ\)](#)
- [表記法 \(ii ページ\)](#)
- [通信、サービス、およびその他の情報 \(iv ページ\)](#)

コンテンツ内の移動

このドキュメントは、次の主要なセクションに分かれています。

- **ポリシーを使用したスマートライセンスに関する情報**：ポリシーを使用したスマートライセンス環境での動作の概要を示します。

アーキテクチャ：実装に含まれる可能性のあるコンポーネントについて説明します。1つ以上のコンポーネントでサポートされるトポロジが構成されます。ポリシーを使用したスマートライセンス環境で動作する、いずれかのトポロジを実装する必要があります。

概念：機能の仕組みを理解するのに役立つ主要な概念について説明します。

サポートされるトポロジ：ポリシーを使用したスマートライセンスを実装するさまざまな方法について説明します。

サポート対象製品：このガイドが適用される製品のリストを示します。

他の機能との相互作用：高可用性設定に適用される考慮事項、およびソフトウェアのアップグレードまたはダウングレードによるポリシーを使用したスマートライセンスの動作への影響について説明します。

- ポリシーを使用したスマートライセンスの設定方法：トポロジ別のワークフロー：新規展開でのみ、サポートされるトポロジを実装するための設定情報について説明します。
- Smart Licensing Using Policy への移行：Smart Licensing Using Policy がサポートされていないリリースからサポートされているリリースに移行する場合の移行プロセスの詳細を示します。
- ポリシーを使用したスマートライセンスのタスクライブラリ：すべてのタスクをグループ化しています。製品インスタンス、CSLU インタフェース、SSM オンプレーム UI、および CSSM Web UI のタスクが含まれています。
- ポリシーを使用したスマートライセンスのコマンドリファレンス：コマンドシンタックスの詳細について説明します。スマートライセンス コマンドのみが含まれます。
- ポリシーを使用したスマートライセンスのトラブルシューティング：ポリシーを使用したスマートライセンス関連の発生する可能性のあるシステムメッセージ、考えられる失敗の理由、および推奨するアクションのリストを示します。
- ポリシーを使用したスマートライセンスのその他の参考資料：関連資料へのリンクを提供します。
- Smart Licensing Using Policy の機能の履歴：Smart Licensing Using Policy の新機能または拡張機能が導入された場合の情報を提供します。

このドキュメントでは、発注と請求に関連する詳細な手順については説明しませんが、これらの点については適宜このドキュメントで参考情報を紹介しています。

表記法

このマニュアルでは、以下の表記法を使用しています。

表記法	説明
^ または Ctrl	^ 記号と Ctrl は両方ともキーボードの Control (Ctrl) キーを表します。たとえば、^D または Ctrl+D というキーの組み合わせは、Ctrl キーを押しながら D キーを押すことを意味します（ここではキーを大文字で表記していますが、小文字で入力してもかまいません）。
太字	コマンド、キーワード、およびユーザーが入力するテキストは太字で記載されます。
<i>italic</i> フォント	文書のタイトル、新規用語、強調する用語、およびユーザーが値を指定する引数は、イタリック体で示しています。

表記法	説明
Courier フォント	システムが表示する端末セッションおよび情報は、courier フォントで示しています。
太字の courier フォント	太字の Courier フォントは、ユーザが入力しなければならないテキストを示します。
[x]	角カッコの中の要素は、省略可能です。
...	構文要素の後の省略記号（3つの連続する太字ではないピリオドでスペースを含まない）は、その要素を繰り返すことができることを示します。
	パイプと呼ばれる縦棒は、一連のキーワードまたは引数の選択肢であることを示します。
[x y]	どれか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。
{x y}	どれか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}]	角かっこまたは波かっこが入れ子になっている箇所は、任意または必須の要素内の任意または必須の選択肢であることを表します。角かっこ内の波かっこと縦棒は、省略可能な要素内で選択すべき必須の要素を示しています。
string	引用符を付けない一組の文字。string 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 string とみなされます。
<>	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。

読者への警告の表記法

このマニュアルでは、読者への警告に次の表記法を使用しています。



(注) 「注釈」です。役立つ情報やこのマニュアルに記載されていない参照資料を紹介しています。



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 安全上の重要な注意事項

この警告マークは「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。各警告の最後に記載されているステートメント番号を基に、装置に付属の安全について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。

通信、サービス、およびその他の情報

- シスコからタイムリーな関連情報を受け取るには、[Cisco Profile Manager](#) でサインアップしてください。
- 重要な技術によりビジネスに必要な影響を与えるには、[シスコサービス](#) にアクセスしてください。
- サービス リクエストを送信するには、[シスコ サポート](#) にアクセスしてください。
- 安全で検証済みのエンタープライズクラスのアプリケーション、製品、ソリューション、およびサービスを探して参照するには、[Cisco DevNet](#) にアクセスしてください。
- 一般的なネットワーク、トレーニング、認定関連の出版物を入手するには、[Cisco Press](#) にアクセスしてください。
- 特定の製品または製品ファミリの保証情報を探すには、[Cisco Warranty Finder](#) にアクセスしてください。

Cisco バグ検索ツール

[シスコバグ検索ツール](#) (BST) は、シスコ製品とソフトウェアの障害と脆弱性の包括的なリストを管理するシスコバグ追跡システムへのゲートウェイです。BSTは、製品とソフトウェアに関する詳細な障害情報を提供します。

マニュアルに関するフィードバック

シスコのテクニカルドキュメントに関するフィードバックを提供するには、それぞれのオンラインドキュメントの右側のペインにあるフィードバックフォームを使用してください。

