



はじめに

このガイドでは、コマンドライン インターフェイス (CLI) を使用して Cisco Secure Access Control System (ACS) 5.7 を設定、保守する方法について説明します。各トピックでは、CSACS-1121、Cisco SNS-3415、または Cisco SNS-3495 アプライアンス上で ACS 5.7 とともに実行される Cisco Application Deployment Engine (ADE) OS 2.2 で、CLI を使用するために必要なタスクのハイレベルな要約を示します。

- [対象読者、iii ページ](#)
- [マニュアルの使用方法、iii ページ](#)
- [マニュアルの構成、iv ページ](#)
- [表記法、iv ページ](#)
- [ドキュメントの最新情報、iv ページ](#)
- [関連資料、iv 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、v ページ](#)

注：このガイドは、[関連資料、iv ページ](#)に示す各ドキュメントとあわせて使用してください。

対象読者

このガイドの説明は、ほとんどがわかりやすい内容ですが、中には複雑な事項も含まれています。このような説明は、上級ユーザのみを対象としています。

注：このガイドは、[関連資料、iv ページ](#)に示す各ドキュメントとあわせて使用してください。

マニュアルの使用方法

次に推奨事項を示します。

- 全体を通して読んでください。各章の説明は、それ以前の章の情報や推奨事項を前提としています。
- このガイドは、ACS アプライアンスに関する包括的な情報を含むドキュメントとして使用してください。
- コマンドラインの表記法に従って入力してください ([表記法、iv ページ](#)を参照)。

マニュアルの構成

Title	説明
ACS CLI の概要、1 ページ	ACS CLI 環境とコマンドモードの概要について説明します。
ACS CLI の使用、1 ページ	ACS を CLI から ACS にアクセスし、管理する方法について説明します。
ACS コマンドリファレンス、1 ページ	すべてのコマンドについて詳細に説明します。

表記法

表記法	説明
太字	コマンドおよびキーワード。
イタリック体	ユーザが値を指定する変数。
[]	角カッコ内の要素は、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。いずれか 1 つを必ず選択します。
courier フォント	画面に表示される情報の例を表します。
太字の courier フォント	ユーザが入力しなければならない情報を表します。
< >	非表示の文字（パスワードなど）は、山カッコで囲んで示します。
[]	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。

注：読者に留意していただきたいことを示します。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。

注：問題解決に役立つ情報を示します。役立つ情報には、手順やトラブルシューティングのヘルプは含まれていないが、有用な情報が記載されている場合もあります。

注意：注意が必要なことを示します。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。

ドキュメントの最新情報

表 1 『Cisco Secure Access Control System 5.7 CLI リファレンス ガイド』の更新

日付	説明
2015/05/12	Cisco Secure Access Control System, Release 5.7

関連資料

注：印刷物および電子マニュアルは、発行後に更新されることがあります。マニュアルの更新については、<http://www.cisco.com> [英語] で確認してください。

表 2 (v ページ) に ACS 5.7 で利用可能な製品マニュアルを示しています。Cisco.com ですべての製品のエンド ユーザ マニュアルを検索するには、次のサイトにアクセスしてください。<http://www.cisco.com/go/techdocs>

[Products] > [Security] > [Access Control and Policy] > [Policy and Access Management] > [Cisco Secure Access Control System] を選択します。

表 2 製品マニュアル

マニュアル タイトル	利用形式
『Cisco Secure Access Control System In-Box Documentation and China RoHS Pointer Card』	http://www.cisco.com/c/en/us/support/security/secure-access-control-system/products-documentation-roadmaps-list.html
『Migration Guide for Cisco Secure Access Control System 5.7』	http://www.cisco.com/c/en/us/support/security/secure-access-control-system/products-installation-guides-list.html
『User Guide for Cisco Secure Access Control System 5.7』	http://www.cisco.com/c/en/us/support/security/secure-access-control-system/products-user-guide-list.html
『Supported and Interoperable Devices and Software for Cisco Secure Access Control System 5.7』	http://www.cisco.com/c/en/us/support/security/secure-access-control-system/products-device-support-tables-list.html
『Installation and Upgrade Guide for Cisco Secure Access Control System 5.7』	http://www.cisco.com/c/en/us/support/security/secure-access-control-system/products-installation-guides-list.html
『Release Notes for Cisco Secure Access Control System 5.7』	http://www.cisco.com/c/en/us/support/security/secure-access-control-system/products-release-notes-list.html
『Software Developer's Guide for Cisco Secure Access Control System 5.7』	http://www.cisco.com/c/en/us/support/security/secure-access-control-system/products-programming-reference-guides-list.html
『Regulatory Compliance and Safety Information for Cisco Secure Access Control System』	http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/net_mgmt/cisco_secure_access_control_system/5-6/regulatory/compliance/csacsrcsi.html

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。

