



はじめに

このマニュアルでは、ハイ アベイラビリティ (HA) 環境やディザスタ リカバリ (DR) 環境に Cisco Security Management Suite (Security Manager) をインストールする方法について説明します。Security Manager HA/DR ソリューションは、Symantec の Veritas Storage Foundation and High Availability Solutions に基づいています。

対象読者

このマニュアルの主な対象読者は、HA/DR ソリューションのインストールおよび管理を担当するシステム管理者です。このマニュアルでは、表 1 の内容をよく理解していることを前提としています。

表 1 このマニュアルの内容

設定	内容
ローカル冗長性	<ul style="list-style-type: none">• Cisco Security Management Suite• Microsoft Windows Administration (Microsoft Windows Server 2008 R2 Service Pack 1 (64 ビット) Enterprise Edition または Microsoft Windows Server 2008 Service Pack 2 (64 ビット) Enterprise Edition)• Symantec Veritas Storage Foundation HA for Windows 5.1 SP1 または 6.0
地理的冗長性	<ul style="list-style-type: none">• Cisco Security Management Suite• Microsoft Windows Administration (Microsoft Windows Server 2008 R2 Service Pack 1 (64 ビット) Enterprise Edition または Microsoft Windows Server 2008 Service Pack 2 (64 ビット) Enterprise Edition)• Symantec Veritas Storage Foundation HA/DR for Windows 5.1 SP1• Symantec Veritas Volume Replicator Option

表 1 このマニュアルの内容 (続き)

設定	内容
地理的冗長性 (クラスタリングなし)	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco Security Management Suite • Microsoft Windows Administration (Microsoft Windows Server 2008 R2 Service Pack 1 (64 ビット) Enterprise Edition または Microsoft Windows Server 2008 Service Pack 2 (64 ビット) Enterprise Edition) • Symantec Veritas Storage Foundation Basic for Windows 5.1 SP1 • Symantec Veritas Volume Replicator Option

Security Manager HA/DR ソリューションは Symantec の Veritas Storage Foundation and High Availability Solutions for Windows を利用するため、ローカル冗長性ソリューションに関する次の Symantec コースを推奨します。

- Veritas Storage Foundation for Windows
- Veritas Cluster Server for Windows

地理的冗長性については、次のコースを受講することを強く推奨します。

- Veritas Volume Replicator for Windows
- Disaster Recovery Using Veritas Volume Replicator and Global Cluster Option for Windows

詳細については、Symantec の Web サイトを参照してください。

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。

項目	表記法
手順で選択する必要があるコマンド、キーワード、特殊な用語、およびオプション	太字フォント
ユーザが値を指定する変数、および新しい用語や重要な用語	イタリック体フォント
セッション情報、システム情報、パス、およびファイル名の表示出力	screen フォント
ユーザが入力する情報	太字の screen フォント
ユーザが入力する変数	イタリック体の screen フォント
メニュー項目およびボタン名	太字フォント
メニュー項目の選択順序	[Option] > [Network Preferences]



ヒント

製品を最大限に活用できる情報を示します。



(注)

「注釈」です。次に進む前に検討する必要がある重要情報、役に立つ情報、このマニュアル以外の参照資料などを紹介しています。



注意

「要注意」の意味です。機器の損傷、データの損失、またはネットワークセキュリティの侵害を予防するための注意事項が記述されています。



警告

ユーザの身体、ソフトウェアの状態、または機器に被害が及ぶのを防ぐために、留意する必要がある注意事項が記述されています。記載された注意事項に従わない場合に、結果として発生するセキュリティ侵害が明確に特定されています。

関連資料

追加情報については、次のシスコの資料を参照してください。これらの資料は、http://www.cisco.com/en/US/products/ps6498/tsd_products_support_series_home.html から入手できません。

- 『Installation Guide for Cisco Security Manager 4.5』
- 『User Guide for Cisco Security Manager 4.5』
- 『Release Notes for Cisco Security Manager 4.5』

Veritas Storage Foundation に関連する詳細情報については、次の Symantec の資料を参照してください。

- 『Veritas Storage Foundation™ and High Availability Solutions Getting Started Guide』
- 『Veritas Storage Foundation™ and High Availability Solutions Release Notes』
- 『Veritas Storage Foundation™ and High Availability Solutions Installation and Upgrade Guide』
- 『Veritas Storage Foundation™ Administrator's Guide』
- 『Veritas™ Cluster Server Release Notes』
- 『Veritas™ Cluster Server Installation and Upgrade Guide』
- 『Veritas™ Cluster Server Bundled Agents Reference Guide』
- 『Veritas™ Cluster Server Administrator's Guide』
- 『Veritas™ Volume Replicator Administrator's Guide』
- 『Veritas™ Volume Replicator Advisor User's Guide』
- 『Hardware Compatibility List (HCL) for Veritas Storage Foundation™ and High Availability Solutions for Windows』
- 『Software Compatibility List (SCL) for Veritas Storage Foundation™ and High Availability Solutions for Windows』

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。