



# Cisco MeetingPlace Web Conferencing Release 5.3 の概要

この章は、次の項で構成されています。

- [対象読者 \(P.1-1\)](#)
- [適用範囲 \(P.1-2\)](#)
- [製品名の表記法 \(P.1-2\)](#)
- [その他の資料 \(P.1-3\)](#)
- [Cisco MeetingPlace Web Conferencing について \(P.1-4\)](#)
- [Cisco MeetingPlace Web Conferencing について \(P.1-4\)](#)
- [このリリースの新機能 \(P.1-5\)](#)

## 対象読者

このマニュアルは、Cisco MeetingPlace Web Conferencing のシステム管理者を対象としています。本書では、Cisco MeetingPlace、ネットワーキングの概念、および Microsoft Windows ソフトウェアベースの Web サーバについて理解していることを前提としています。Cisco MeetingPlace Web Conferencing のシステム管理者は、Cisco MeetingPlace Web Conferencing のインストール、セットアップ、および保守を担当します。

また、システム管理者は Cisco MeetingPlace Web Conferencing をインストールおよび設定した後で、次の作業も担当します。

- Windows Media Server といったオプションのオーディオ ツールなど、現状では Cisco MeetingPlace Web Conferencing から使用できないサードパーティ製アプリケーションのインストールと設定
- 企業の Web マスターやネットワーク管理者などの関係者との連携作業
- 継続的なメンテナンスとトラブルシューティング
- ストレージ要件と消去要件の計画

## 適用範囲

このマニュアルでは、Cisco MeetingPlace Web Conferencing Release 5.3 をインストール、設定、および管理する方法について説明します。また、Release 4.3.0.xx からこのリリースへアップグレードする方法についても説明します。

ただし、Cisco MeetingPlace Web Conferencing と同じサーバに常駐できるその他の Cisco MeetingPlace アプリケーションをインストールまたは使用する方法については記載していません。

Cisco MeetingPlace Web Conferencing と互換性がある他の製品のマニュアルについては、P.1-3 の「その他の資料」を参照してください。

## 製品名の表記法

このマニュアルに記載されているソフトウェアとハードウェアを識別する場合は、次の表を使用してください。

製品	表記法
Cisco MeetingPlace Web Conferencing Release 5.3	Release 5.3
Cisco MeetingPlace Web Conferencing Release 5.3 : Release 5.3 がインストールされているハードウェア	Web 会議サーバ
Cisco MeetingPlace Audio Server Release 5.3 : Release 5.3 がインストールされているハードウェア	Cisco MeetingPlace 8106 Cisco MeetingPlace 8112 Cisco MeetingPlace 8100 シリーズ
Cisco MeetingPlace Audio Server Release 5.3 と Cisco MeetingPlace 8100 シリーズ	Cisco MeetingPlace Audio Server システム
Cisco MeetingPlace MeetingNotes	MeetingNotes
Cisco MeetingPlace MeetingTime Release 5.3	MeetingTime

## その他の資料

Cisco Conferencing のマニュアルとサポートについては、次の URL を参照してください。

- *Guide to Cisco Conferencing Documentation and Support*  
<http://www.cisco.com/univercd/cc/td/doc/product/conf/mtgplace/roadmap.htm>

このマニュアルに記載されている資料については、次の URL を参照してください。

- *Installation Planning Guide for Cisco MeetingPlace Release 5.3*  
<http://www.cisco.com/univercd/cc/td/doc/product/conf/mtgplace/ipg/53ipg/index.htm>
- *Release Notes for Cisco MeetingPlace Web Conferencing Release 5.3*  
<http://www.cisco.com/univercd/cc/td/doc/product/conf/mtgplace/web/53/53rn/web53rn.htm>
- *Administrator's Guide for Cisco MeetingPlace Audio Server Release 5.3*  
<http://www.cisco.com/univercd/cc/td/doc/product/conf/mtgplace/audio/53/53ag/index.htm>
- *Installation and Upgrade Guide for Cisco MeetingPlace Audio Server Release 5.3*  
<http://www.cisco.com/univercd/cc/td/doc/product/conf/mtgplace/audio/53/53inst/index.htm>
- *Configuration Guide for Cisco MeetingPlace Audio Server Release 5.3*  
<http://www.cisco.com/univercd/cc/td/doc/product/conf/mtgplace/audio/53/53config/index.htm>
- *Administrator's Guide for Cisco MeetingPlace Video Integration Release 5.3*  
<http://www.cisco.com/univercd/cc/td/doc/product/conf/mtgplace/video/53/v53ag/index.htm>
- *Administrator's Guide for Cisco MeetingPlace for Outlook Release 5.3*  
<http://www.cisco.com/univercd/cc/td/doc/product/conf/mtgplace/outlook/mpol53/mpol53ag/index.htm>
- *Cisco MeetingPlace Web Conferencing 5.3 Online Help* : Release 5.3 の詳細な使用手順をエンドユーザ向けに提供。オンライン ヘルプには、Cisco MeetingPlace Web Conferencing の Web ページの [ヘルプ] リンクからアクセス可能。
- *Quick Start Guide: Scheduling a Cisco MeetingPlace Web Conference* : Web 会議をスケジュールする方法の概要をエンドユーザ向けに提供。  
<http://www.cisco.com/univercd/cc/td/doc/product/conf/mtgplace/qsg/qsg53/qsgwebs.pdf>
- *Quick Start Guide: Attending a Cisco MeetingPlace Web Conference* : 会議コンソールの詳細など、Web 会議に参加する方法の概要をエンドユーザ向けに提供。  
<http://www.cisco.com/univercd/cc/td/doc/product/conf/mtgplace/qsg/qsg53/qsgweba.pdf>

## Cisco MeetingPlace について

Cisco MeetingPlace は、次の機能を持つリッチメディア会議ソリューションです。

- 音声、Web、およびビデオによる会議機能
- 集中アクセス
- リアルタイム コラボレーション
- 組織の既存のテレフォニーまたは IP ベースのインフラストラクチャを使用する統合ネットワーク セキュリティ

Cisco MeetingPlace の詳細については、『[Installation Planning Guide for Cisco MeetingPlace Release 5.3](#)』を参照してください。

## Cisco MeetingPlace Web Conferencing について

Cisco MeetingPlace Web Conferencing には、組織のイントラネットとエクストラネットで使用可能なリアルタイム コラボレーション機能があります。また、Cisco MeetingPlace に Web サーバが統合されているため、ブラウザベースのインターフェイスを使用できます。Cisco MeetingPlace Web Conferencing を使用すると、Windows、Macintosh、および UNIX のユーザが、会議のスケジュール、会議への参加、会議資料へのアクセス、および一般的な Web ブラウザ（Microsoft Internet Explorer、Netscape Navigator、Macintosh Safari など）からのドキュメントのコラボレーションを実行できるようになります。

## このリリースの新機能

Release 5.3 には、次の新機能があります。

機能	説明
シスコブランドへの変更	グラフィック ユーザ インターフェイスや付属のマニュアル全体で Cisco MeetingPlace のブランドとカラーを一新しています。
DoS (サービス拒絶) への対処	3 つの新しい管理設定により、過負荷状態のサーバを使用可能な状態に維持し、既存のユーザと正当な着信ユーザに継続してサービスを提供することが保証されます。
インストール機能の強化	インストーラは完全独立したソフトウェアパッケージに組み込まれており、ユーザはパッケージのダウンロードとインストールを独自に実行できます。インストール機能には、SQL Server のインストールも含まれます。
スライド キャッシュ機能の強化	講義形式の会議では、強化されたスライド キャッシュ機能により、表示中のスライドの 3 枚先のスライドまでがダウンロードされます。この機能強化により、ネットワークの負荷が軽減され、ゲスト ユーザによるプレゼンテーション制御が制限されます。
SSL 管理の強化	設定の強化により、Secure Socket Layer (SSL) を使用してシステムを設定できます。
アップグレード機能の強化	カスタマイズ機能がメインの製品と分離されているため、Web 会議ソフトウェアをアップグレードしてもカスタマイズを維持できます。
Segmented Meeting Access 構成の強化	「Display Meeting to Everyone」設定が「Allow Internet Access」と「Publicly Listed Meeting」の 2 つのオプションに分かれているため、Segmented Meeting Access 構成を利用しやすくなっています。
アプリケーション共有機能の強化	アプリケーション共有機能のパフォーマンスを強化するため、ホストの会議コンソールにあるホストアプリケーションの自動表示機能を削除しています。また、他のユーザによる画面アップデートの受信時間を把握できるように、ホストにリスナーの待ち時間のフィードバックを提供します。
Macintosh でのアプリケーション共有	アプリケーション共有機能を Macintosh クライアントまで拡張しています。Macintosh クライアントのユーザは、Web 会議中にデスクトップ、デスクトップの一部、または選択したアプリケーションを共有できます。
プレゼンテーション スライドの 1024 x 768 表示への最適化	プレゼンテーションスライド表示を 1024 x 768 に最適化しています。800 x 600 のユーザが多数の場合は、システム オプションを使用してこの設定を変更できます。
Sun JRE のサポート	Sun Java Runtime Environment (JRE) 1.4.2 以降のリリースをサポートしています。
Cisco MeetingPlace Video Integration のサポート	ユーザは Web を使用してビデオ リソースをスケジュールし、ビデオ エンドポイントを通じて Cisco MeetingPlace 会議に参加することができます。

機能	説明
会議コンソールのアップデート	会議コンソールの強化により、ダウンロード時間の短縮、表示スペースを最大限にとった無駄のないユーザインターフェイス、およびビデオ会議機能（Cisco MeetingPlace Video Integration の購入が必要）を実現しています。
公開された会議の設定機能の強化	追加された設定により、管理者とユーザが、公開された会議を [会議の検索] リストに表示するかどうかを容易に設定できるようになっています。
Reference Center のアップデート	Cisco MeetingPlace Video Integration のエンドユーザ情報を扱えるように、Cisco MeetingPlace Reference Center をアップデートしています。
シングルサインオンの設定機能	Windows 統合認証を使用してシングルサインオンを設定できるため、ユーザは 1 度のログインで Windows ドメインと Release 5.3 の両方に認証アクセスできます。