



Cisco Secure Email Encryption plug-in 1.2.1 リリースノート

発行日: 2020 年 7 月 7 日


最終更新日: 2021 年 1 月 25 日

目次

- [最新情報 \(2 ページ\)](#)
- [サポートされている構成 \(2 ページ\)](#)
- [Cisco Secure Email Encryption Plug-in 1.2.1 へのアップグレード \(2 ページ\)](#)
- [Cisco Secure Email Encryption Plug-in 1.2.1 のインストール \(4 ページ\)](#)
- [関連資料 \(5 ページ\)](#)
- [サービスとサポート \(5 ページ\)](#)
- [マニュアルの入手方法およびテクニカルサポート \(5 ページ\)](#)



最新情報

機能/拡張	説明	
ブランド変更後の製品と関連資料	製品および関連資料のブランドを「Cisco Email Encryption Plug-In」から「Cisco Secure Email Encryption Plug-In」に変更しました。 次の表に、古い用語とブランド変更後の用語を示します。	
	以前の用語	ブランド変更後の用語
	Cisco Registered Envelope Service	Cisco Secure Email Encryption Service
	登録済みエンベロープまたはエンベロープ	セキュアメッセージ
	 (注) インストーラ名とファイルパスは、既存の命名規則 (Cisco Email Encryption) を引き続き使用します。	

サポートされている構成

Cisco Secure Email Encryption Plug-in 1.2.1 でサポートされる構成は次のとおりです。

Cisco Secure Email Encryption Plug-in 1.2.1	Outlook 2016 (32 ビット)	Outlook 2016 (64 ビット)	Outlook 2019 (64 ビット)	Office 365
Windows 10 32 ビット	互換	—	互換	—
Windows 10 64 ビット	互換	認定	認定	認定



(注) Office 365 にアップグレードすると、Outlook で Cisco Secure Email Encryption Plug-in が無効になることがあります。その場合は、手動で有効にする必要があります。



(注) Microsoft Windows 7 および 8.1 バージョンは、Cisco Secure Email Encryption Plug-in バージョン 1.2.1-151 までサポートされていました。このリリース以降、Microsoft Windows 10 のみがサポートされます。

Cisco Secure Email Encryption Plug-in 1.2.1 へのアップグレード

- [アップグレードの方法 \(3 ページ\)](#)
- [Cisco Secure Email Encryption Plug-in のアップグレード \(3 ページ\)](#)
- [Cisco Secure Email Security Plug-in から Cisco Secure Email Encryption Plug-in へのアップグレード \(3 ページ\)](#)

アップグレードの方法

Cisco Secure Email Encryption Plug-in 1.2.1-167 へは次のコンポーネントバージョンからアップグレードできます。

- Cisco Secure Email Security Plug-in 7.6.2.037
- Cisco Secure Email Encryption Plug-in 1.2.1-158



(注)

Cisco Secure Email Security Plug-in 7.6.2.037 を更新すると、Cisco Secure Email Security Plug-in が削除され、代わりに Cisco Secure Email Encryption Plug-in が使用できるようになります。

Cisco Secure Email Encryption Plug-in のアップグレード

Cisco Secure Email Encryption Plug-in をアップグレードするには、次の手順を実行します。

- ステップ 1** Cisco Software Download Center から Email Encryption Plug-in のインストーラをダウンロードします。
- ステップ 2** *Cisco Email Encryption Plug-in.exe* ファイルをダブルクリックします。
- ステップ 3** [Cisco Email Encryption Plug-in Setup] ウィンドウで、言語を選択し、[OK] をクリックします。
- ステップ 4** 表示されたメッセージで、[OK] をクリックしてアップグレードを開始します。以前のバージョンの Cisco Secure Email Encryption Plug-in が削除されます。
- ステップ 5** [Next] をクリックして、Cisco Secure Email Encryption Plug-in のアップグレードを続行します。
- ステップ 6** [Install] をクリックして、最新バージョンのインストールを開始します。
- ステップ 7** セットアップウィザードが Cisco Secure Email Encryption Plug-in をインストールするまで待ち、[Finish] をクリックします。



(注)

Cisco Secure Email Encryption Plug-in をアップグレードできない場合は、以前のすべてのバージョンのプラグインをアンインストールしてから、新規インストールを実行します。

Cisco Secure Email Security Plug-in から Cisco Secure Email Encryption Plug-in へのアップグレード

Cisco Secure Email Security Plug-in から Cisco Secure Email Encryption Plug-in にアップグレードするには、次の手順を実行します。

- ステップ 1** Cisco Software Download Center から Email Encryption Plug-in のインストーラをダウンロードします。
- ステップ 2** *Cisco Email Encryption Plug-in.exe* ファイルをダブルクリックします。
- ステップ 3** [Cisco Email Encryption Plug-in Setup] ウィンドウで、言語を選択し、[OK] をクリックします。
- ステップ 4** 表示されたメッセージで、[OK] をクリックしてアップグレードを開始します。Cisco Secure Email Security Plug-in が削除され、Cisco Secure Email Encryption Plug-in がインストールされます。

- ステップ 5** [Next] をクリックして、Cisco Secure Email Encryption Plug-in のアップグレードを続行します。
- ステップ 6** [Install] をクリックして、最新バージョンのインストールを開始します。
- ステップ 7** セットアップウィザードが Cisco Secure Email Encryption Plug-in をインストールするまで待ち、[Finish] をクリックします。
- (注) Cisco Secure Email Security Plug-in が Outlook ツールバーから削除され、代わりに Cisco Secure Email Encryption Plug-in が使用できるようになります。

Cisco Secure Email Encryption Plug-in 1.2.1 のインストール

- [Cisco Secure Email Encryption Plug-in のインストール \(4 ページ\)](#)
- [Cisco Secure Email Encryption Plug-in の一括インストールの実行 \(4 ページ\)](#)

Cisco Secure Email Encryption Plug-in のインストール



- (注) Cisco Secure Email Encryption Plug-in 1.2.1 と Cisco Secure Email Security Plug-in 7.6.0 以降を一緒に使用したり、インストールしないでください。レポート機能が必要な場合は、Cisco Secure Email Encryption Plug-in 1.x と Cisco Secure Email Reporting Plug-in 1.x の両方をインストールします。

Cisco Secure Email Encryption Plug-in をインストールするには、次の手順を実行します。

- ステップ 1** Cisco Software Download Center から Email Encryption Plug-in のインストーラをダウンロードします。
- ステップ 2** *Cisco Email Encryption Plug-in.exe* ファイルをダブルクリックします。
- ステップ 3** [Cisco Email Encryption Plug-in Setup] ウィンドウで、言語を選択し、[OK] をクリックします。
- ステップ 4** [Next] をクリックしてインストールプログラムを開始します。
- ステップ 5** [Install] をクリックします。
- ステップ 6** セットアップウィザードが Cisco Secure Email Encryption Plug-in をインストールするまで待ち、[Finish] をクリックします。

Cisco Secure Email Encryption Plug-in の一括インストールの実行

Cisco Secure Email Encryption Plug-in の一括インストールを実行する手順については、『[Cisco Secure Email Encryption plug-in 1.2.1 Administrator Guide](#)』を参照してください。

関連資料

Cisco Secure Email Encryption Plug-in の詳細については、次を参照してください。

- 『[Cisco Secure Email Encryption Plug-in 1.2.1 Administrator Guide](#)』。このマニュアルでは、Cisco Secure Email Encryption Plug-in のインストール方法と設定手順について説明しています。プラグインの設定と連動するように暗号化設定を行う方法を理解する上で役立ちます。
- [Cisco Secure Email Encryption Plug-in 1.0 オープンソースドキュメント](#)。このドキュメントには、この製品で使用されているオープン ソース ソフトウェアのライセンスと通知が記載されています。

サービスとサポート

サポートは、電話、電子メール、またはオンラインで依頼できます(24 時間年中無休)。Cisco カスタマー サポートのサービス レベル契約の詳細については、サポート ポータルをご覧ください。次のいずれかの方法で Cisco カスタマーサポートにお問い合わせください。

- Cisco サポート ポータル: https://www.cisco.com/c/ja_jp/support/index.html
- 電話サポート: 800-553-2447(米国/カナダ国内) または Worldwide Phone Numbers から Cisco Technical Assistance Center (TAC) にお問い合わせください。
- 電子メール: tac@cisco.com

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>

リーダー アプリケーションを使用して、シスコの新規および改訂版の技術マニュアルの一覧をデスクトップに直接配信するには、[What's New] ページの RSS アイコンをクリックして、『*What's New in Cisco Product Documentation*』を RSS フィードとして購読してください。RSS フィードは無料のサービスです。

このマニュアルは、「[関連資料](#)」の項に記載されているマニュアルと併せてご利用ください。

Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: www.cisco.com/go/trademarks. Third-party trademarks mentioned are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1110R)

このマニュアルで使用している IP アドレスおよび電話番号は、実際のアドレスおよび電話番号を示すものではありません。マニュアル内の例、コマンド出力、ネットワークボロジ図、およびその他の図は、説明のみを目的として使用されています。説明の中に実際のアドレスおよび電話番号が使用されていたとしても、それは意図的なものではなく、偶然の一致によるものです。

© 2021 Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates. All rights reserved

