

Cisco Catalyst 3560 シリーズ スイッチ

シスコシステムズは、Cisco Catalyst 3560 シリーズの新しい 4 種類の 10/100/1000 ハードウェア構成を発表します。

Cisco® Catalyst® 3560 シリーズはエンタープライズクラスの固定構成スイッチで、ファスト イーサネットおよびギガビット イーサネットとともに IEEE 802.3af およびシスコ先行標準の Power over Ethernet (PoE) 機能をサポートしています。Cisco Catalyst 3560 は、小規模企業の LAN アクセスまたはブランチ オフィス向けのアクセス レイヤ スイッチで、10/100/1000 M イーサネットと PoE 機能を組み合わせることで生産性と投資効果を最大限に向上させ、IP テレフォニー、ワイヤレス アクセス、監視カメラ、ビル管理システム、リモート ビデオ キオスクなどの新しいアプリケーションの展開を支援します。お客様は、高度な Quality of Service (QoS; サービス品質)、レート リミット、Access Control List (ACL; アクセス制御リスト)、マルチキャスト管理、高性能な IP ルーティングなど、ネットワーク全体にインテリジェント サービスを展開しながら、従来のシンプルな LAN スイッチングも維持できます。

次の 4 種類のハードウェア構成が、Cisco Catalyst 3560 シリーズに加わりました。

- Cisco Catalyst 3560G-24TS — イーサネット 10/100/1000 ポート×24、Small Form-Factor Pluggable (SFP) ベース ギガビット イーサネット ポート×4、1RU
- Cisco Catalyst 3560G-48TS — イーサネット 10/100/1000 ポート×48、SFP ベース ギガビット イーサネット ポート×4、1RU
- Cisco Catalyst 3560G-24PS — イーサネット 10/100/1000 ポート×24 (PoE 対応)、SFP ベース ギガビット イーサネット ポート×4、1RU
- Cisco Catalyst 3560G-48PS — イーサネット 10/100/1000 ポート×48 (PoE 対応)、SFP ベース ギガビット イーサネット ポート×4、1RU

Cisco Catalyst 3560 シリーズ スイッチは、Standard Multilayer Software Image (SMI) または Enhanced Multilayer Software Image (EMI) を選択できます。SMI がサポートする機能には、高度な QoS、レート リミット、ACL、および基本的なスタティック ルーティングと RIP ルーティングがあります。EMI は SMI の機能に加えて、高度なハードウェアベースの IP ユニキャストと IP マルチキャスト ルーティング、Policy-Based Routing (PBR; ポリシー ベース ルーティング)、Web Cache Communication Protocol (WCCP) など、エンタープライズクラスの豊富な機能を備えています。初期構成の後で Cisco Catalyst 3560 EMI アップグレードキットを購入すれば、SMI を EMI にアップグレードすることもできます。

発注情報

表 1 に、Cisco Catalyst 3560 シリーズ スイッチの発注情報を示します。

表 1 Cisco Catalyst 3560 シリーズ スイッチの発注情報

製品番号	説明
WS-C3560G-24TS-S	<ul style="list-style-type: none"> • イーサネット 10/100/1000 ポート×24、SFP ベース ギガビット イーサネット ポート×4 • 1RU 固定構成マルチレイヤ スイッチ • エンタープライズクラスのインテリジェント サービスをネットワーク エッジに提供 • SMI をインストール済み • 基本的な RIP およびスタティック ルーティング。フル ダイナミック IP ルーティングにアップグレード可能

製品番号	説明
WS-C3560G-24TS-E	<ul style="list-style-type: none"> • イーサネット 10/100/1000 ポート×24、SFP ベース ギガビット イーサネット ポート×4 • 1RU 固定構成マルチレイヤ スイッチ • エンタープライズクラスのインテリジェント サービスをネットワーク エッジに提供 • EMI をインストール済み • 高度な IP ルーティング
WS-C3560G-48TS-S	<ul style="list-style-type: none"> • イーサネット 10/100/1000 ポート×48、SFP ベース ギガビット イーサネット ポート×4 • 1RU 固定構成マルチレイヤ スイッチ • エンタープライズクラスのインテリジェント サービスをネットワーク エッジに提供 • SMI をインストール済み • 基本的な RIP およびスタティック ルーティング。フル ダイナミック IP ルーティングにアップグレード可能
WS-C3560G-48TS-E	<ul style="list-style-type: none"> • イーサネット 10/100/1000 ポート×48、SFP ベース ギガビット イーサネット ポート×4 • 1RU 固定構成マルチレイヤ スイッチ • エンタープライズクラスのインテリジェント サービスをネットワーク エッジに提供 • EMI をインストール済み • 高度な IP ルーティング
WS-C3560G-24PS-S	<ul style="list-style-type: none"> • イーサネット 10/100/1000 ポート×24、SFP ベース ギガビット イーサネット ポート×4 • 1RU 固定構成マルチレイヤ スイッチ • エンタープライズクラスのインテリジェント サービスをネットワーク エッジに提供 • IEEE 802.3af およびシスコ先行標準の PoE • SMI をインストール済み • 基本的な RIP およびスタティック ルーティング。フル ダイナミック IP ルーティングにアップグレード可能
WS-C3560G-24PS-E	<ul style="list-style-type: none"> • イーサネット 10/100/1000 ポート×24、SFP ベース ギガビット イーサネット ポート×4 • 1RU 固定構成マルチレイヤ スイッチ • エンタープライズクラスのインテリジェント サービスをネットワーク エッジに提供 • IEEE 802.3af およびシスコ先行標準の PoE • EMI をインストール済み • 高度な IP ルーティング
WS-C3560G-48PS-S	<ul style="list-style-type: none"> • イーサネット 10/100/1000 ポート×48、SFP ベース ギガビット イーサネット ポート×4 • 1RU 固定構成マルチレイヤ スイッチ • エンタープライズクラスのインテリジェント サービスをネットワーク エッジに提供 • IEEE 802.3af およびシスコ先行標準の PoE • SMI をインストール済み • 基本的な RIP およびスタティック ルーティング。フル ダイナミック IP ルーティングにアップグレード可能

製品番号	説明
WS-C3560G-48PS-E	<ul style="list-style-type: none"> イーサネット 10/100/1000 ポート × 48、SFP ベース ギガビット イーサネット ポート × 4 1RU 固定構成マルチレイヤ スイッチ エンタープライズクラスのインテリジェント サービスをネットワーク エッジに提供 IEEE 802.3af およびシスコ先行標準の PoE EMI をインストール済み 高度な IP ルーティング
CD-3560G-EMI=	<ul style="list-style-type: none"> EMI アップグレード キット (SMI パージョンの Cisco Catalyst 3560G 用) 高度な IP ルーティング

製品の発注可能時期

新しい Cisco Catalyst 3560 スイッチは、2004 年 11 月から発注できます。

Cisco Catalyst 3560 シリーズ

Cisco Catalyst 3560 シリーズに関する情報は、次の URL にアクセスしてください。

<http://www.cisco.com/jp/product/hs/switches/cat3560/>

サービスと保証

Cisco SMARTnet[®] 保守契約は、Cisco Catalyst 3560 シリーズ スイッチで利用できます。Cisco SMARTnet の詳細は、次の URL にアクセスしてください。

<http://www.cisco.com/jp/service/contact/snt.shtml>

©2006 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.

Cisco、Cisco Systems、および Cisco ロゴは米国およびその他の国における Cisco Systems, Inc. の商標または登録商標です。この文書で説明した商品、サービスはすべて、それぞれの所有者の商標、サービスマーク、登録商標、登録サービスマークです。この資料に記載された仕様は予告なく変更する場合があります。



シスコシステムズ株式会社

URL: <http://www.cisco.com/jp/>

問合せ URL: <http://www.cisco.com/jp/go/contactcenter/>

〒 107-0052 東京都港区赤坂 2-14-27 国際新赤坂ビル東館

TEL: 03-6670-2992

電話でのお問合せは、以下の時間帯で受付けております。

平日 10:00 ~ 12:00 および 13:00 ~ 17:00

お問合せ先