

早見表

Cisco Catalyst 3560 シリーズ スイッチ

製品	製品番号	ポート	ポート 数	アップリンク	ソフトウェア イメージ	導入に適した環境
Cisco Catalyst 3560-24TS	WS-C3560-24TS-S	10/100Base-T	24	Small Form-Factor Pluggable (SFP) × 2	Standard Multilayer Image (SMI)	低密度のアクセス、レイヤ 2 + α の機能、および光ファイバ アップリンクを必要とするネットワーク
Cisco Catalyst 3560-24TS	WS-C3560-24TS-E	10/100Base-T	24	SFP × 4	Enhanced Multilayer Image (EMI)	低密度のアクセス、高度な IP ルーティング、および光ファイバ アップリンクを必要とするネットワーク
Cisco Catalyst 3560-48TS	WS-C3560-48TS-S	10/100Base-T	48	SFP × 4	SMI	中密度のアクセス、レイヤ 2 + α の機能、および光ファイバ アップリンクを必要とするネットワーク
Cisco Catalyst 3560-48TS	WS-C3560-48TS-E	10/100Base-T	48	SFP × 4	EMI	中密度のアクセス、高度な IP ルーティング、および光ファイバ アップリンクを必要とするネットワーク
Cisco Catalyst 3560-24PS	WS-C3560-24PS-S	10/100Base-T (IEEE 802.3af およびシスコ先行標準の Power over Ethernet [PoE] に対応)	24	SFP × 2	SMI	低密度のアクセス、PoE、レイヤ 2 + α の機能、および光ファイバ アップリンクを必要とするネットワーク
Cisco Catalyst 3560-24PS	WS-C3560-24PS-E	10/100Base-T (IEEE 802.3af およびシスコ先行標準の PoE に対応)	24	SFP × 2	EMI	低密度のアクセス、PoE、高度な IP ルーティング、および光ファイバ アップリンクを必要とするネットワーク
Cisco Catalyst 3560-48PS	WS-C3560-48PS-S	10/100Base-T (IEEE 802.3af およびシスコ先行標準の PoE に対応)	48	SFP × 4	SMI	中密度のアクセス、PoE、レイヤ 2 + α の機能、および光ファイバ アップリンクを必要とするネットワーク
Cisco Catalyst 3560-48PS	WS-C3560-48PS-E	10/100Base-T (IEEE 802.3af およびシスコ先行標準の PoE に対応)	48	SFP × 4	EMI	中密度のアクセス、PoE、高度な IP ルーティング、および光ファイバ アップリンクを必要とするネットワーク
Cisco Catalyst 3560G-24TS	WS-C3560G-24TS-S	10/100/1000 Base-T	24	SFP × 4	SMI	低密度のギガビット アクセス、レイヤ 2 + α の機能、および光ファイバ アップリンクを必要とするネットワーク
Cisco Catalyst 3560G-24TS	WS-C3560G-24TS-E	10/100/1000 Base-T	24	SFP × 4	EMI	低密度のギガビット アクセス、高度な IP ルーティング、および光ファイバ アップリンクを必要とするネットワーク

製品	製品番号	ポート	ポート 数	アップリンク	ソフトウェア イメージ	導入に適した環境
Cisco Catalyst 3560G-24PS	WS-C3560G-24PS-S	10/100/1000 Base-T (IEEE 802.3af および シスコ先行標準の PoE に対応)	24	SFP × 4	SMI	低密度のギガビット アクセス、PoE、レイヤ 2 + α の機能、および光ファイバアップリンクを必要とするネットワーク
Cisco Catalyst 3560G-24PS	WS-C3560G-24PS-E	10/100/1000 Base-T (IEEE 802.3af および シスコ先行標準の PoE に対応)	24	SFP × 4	EMI	低密度のギガビット アクセス、PoE、高度な IP ルーティング、および光ファイバアップリンクを必要とするネットワーク
Cisco Catalyst 3560G-48TS	WS-C3560G-48TS-S	10/100/1000 Base-T	48	SFP × 4	SMI	中密度のギガビット アクセス、レイヤ 2 + α の機能、および光ファイバアップリンクを必要とするネットワーク
Cisco Catalyst 3560G-48TS	WS-C3560G-48TS-E	10/100/1000 Base-T	48	SFP × 4	EMI	中密度のギガビット アクセス、高度な IP ルーティング、および光ファイバアップリンクを必要とするネットワーク
Cisco Catalyst 3560G-48PS	WS-C3560G-48PS-S	10/100/1000 Base-T (IEEE 802.3af および シスコ先行標準の PoE に対応)	48	SFP × 4	SMI	中密度のギガビット アクセス、PoE、レイヤ 2 + α の機能、および光ファイバアップリンクを必要とするネットワーク
Cisco Catalyst 3560G-48PS	WS-C3560G-48PS-E	10/100/1000 Base-T (IEEE 802.3af および シスコ先行標準の PoE に対応)	48	SFP × 4	EMI	中密度のギガビット アクセス、PoE、高度な IP ルーティング、および光ファイバアップリンクを必要とするネットワーク

©2005 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