

早見表

## Cisco Catalyst 3750 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
<b>Cisco® Catalyst® 3750-24TS</b>	WS-C3750-24TS-S	10/100Base-T	24	Small Form-Factor Pluggable (SFP) × 2	IP Base Image	低密度のアクセス、スイッチ スタック機能、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
<b>Cisco Catalyst 3750-24TS</b>	WS-C3750-24TS-E	10/100Base-T	24	SFP × 2	IP Services Image	低密度のアクセス、スイッチ スタック機能、レイヤ 3 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
<b>Cisco Catalyst 3750-24FS</b>	WS-C3750-24FS-S	100Base-FX	24	SFP × 2	IP Base Image	100Base-FX 光ファイバ接続を使用した低密度のアクセス、スイッチ スタック機能、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
<b>Cisco Catalyst 3750-24PS</b>	WS-C3750-24PS-S	10/100Base-T (802.3af および シスコ先行標準の Power over Ethernet[PoE] に対応)	24	SFP × 2	IP Base Image	低密度のアクセス、スイッチ スタック機能、インライン パワー、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
<b>Cisco Catalyst 3750-24PS</b>	WS-C3750-24PS-E	10/100Base-T (802.3af および シスコ先行標準の PoE に対応)	24	SFP × 2	IP Services Image	低密度のアクセス、スイッチ スタック機能、インライン パワー、レイヤ 3 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
<b>Cisco Catalyst 3750-48TS</b>	WS-C3750-48TS-S	10/100Base-T	48	SFP × 4	IP Base Image	中密度のアクセス、スイッチ スタック機能、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
<b>Cisco Catalyst 3750-48TS</b>	WS-C3750-48TS-E	10/100Base-T	48	SFP × 4	IP Services Image	中密度のアクセス、スイッチ スタック機能、レイヤ 3 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
<b>Cisco Catalyst 3750-48PS</b>	WS-C3750-48PS-S	10/100Base-T (802.3af および シスコ先行標準の PoE に対応)	48	SFP × 4	IP Base Image	中密度のアクセス、スイッチ スタック機能、インライン パワー、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
<b>Cisco Catalyst 3750-48PS</b>	WS-C3750-48PS-E	10/100Base-T (802.3af および シスコ先行標準の PoE に対応)	48	SFP × 4	IP Services Image	中密度のアクセス、スイッチ スタック機能、インライン パワー、レイヤ 3 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

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
<b>Cisco Catalyst 3750G-24T</b>	WS-C3750G-24T-S	10/100/1000 Base-T	24	–	IP Base Image	アップリンクは必要ないが、レイヤ 2 + $\alpha$ の Gigabit to the Desktop (GTTD) またはギガビット イーサネット アグリゲーションを必要とするネットワーク
<b>Cisco Catalyst 3750G-24T</b>	WS-C3750G-24T-E	10/100/1000 Base-T	24	–	IP Services Image	アップリンクは必要ないが、レイヤ 3 の GTTD またはギガビット イーサネット アグリゲーションを必要とするネットワーク
<b>Cisco Catalyst 3750G-24TS</b>	WS-C3750G-24TS-S	10/100/1000 Base-T	24	SFP × 4	IP Base Image	レイヤ 2 + $\alpha$ の GTTD またはギガビット イーサネット アグリゲーション、スタック機能、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
<b>Cisco Catalyst 3750G-24TS</b>	WS-C3750G-24TS-E	10/100/1000 Base-T	24	SFP × 4	IP Services Image	レイヤ 3 の GTTD またはギガビット イーサネット アグリゲーション、スタック機能、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
<b>Cisco Catalyst 3750G-24TS-1U</b>	WS-C3750G-24TS-E1U	10/100/1000 Base-T	24	SFP × 4	IP Services Image	高度なレイヤ 3 のルーティング GTTD またはイーサネット アグリゲーション、スタック機能、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
<b>Cisco Catalyst 3750G-24TS-1U</b>	WS-C3750G-24TS-S1U	10/100/1000 Base-T	24	SFP × 4	IP Base Image	基本レイヤ 3 の GTTD またはイーサネット アグリゲーション、スタック機能、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
<b>Cisco Catalyst 3750G-24PS</b>	WS-C3750G-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	IP Services Image	高度なレイヤ 3 のルーティング GTTD またはイーサネット アグリゲーション、スタック機能、光ファイバアップリンク、および 802.3af PoE を必要とするネットワーク
<b>Cisco Catalyst 3750G-24PS</b>	WS-C3750G-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	IP Base Image	基本レイヤ 3 の GTTD またはイーサネット アグリゲーション、スタック機能、光ファイバアップリンク、および 802.3af PoE を必要とするネットワーク
<b>Cisco Catalyst 3750G-48TS</b>	WS-C3750G-48TS-E	10/100/1000 Base-T	48	SFP × 4	IP Services Image	高度なレイヤ 3 のルーティング GTTD またはイーサネット アグリゲーション、スタック機能、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
<b>Cisco Catalyst 3750G-48TS</b>	WS-C3750G-48TS-S	10/100/1000 Base-T	48	SFP × 4	IP Base Image	基本レイヤ 3 の GTTD またはイーサネット アグリゲーション、スタック機能、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

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
<b>Cisco Catalyst 3750G-48PS</b>	WS-C3750G-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	IP Services Image	高度なレイヤ3のルーティング GTTD またはイーサネット アグリゲーション、スタック機能、光ファイバ アップリンク、および 802.3af PoE を必要とするネットワーク
<b>Cisco Catalyst 3750G-48PS</b>	WS-C3750G-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	IP Base Image	基本レイヤ3の GTTD またはイーサネット アグリゲーション、スタック機能、光ファイバ アップリンク、および 802.3af PoE を必要とするネットワーク
<b>Cisco Catalyst 3750G-12S</b>	WS-C3750G-12S-S	SFP	12	–	IP Base Image	レイヤ2の光接続およびスタック機能を装備したファイリング クローゼット スイッチの アグリゲーションを必要とする環境
<b>Cisco Catalyst 3750G-12S</b>	WS-C3750G-12S-E	SFP	12	–	IP Services Image	レイヤ3の光接続およびスタック機能を装備したファイリング クローゼット スイッチの アグリゲーションを必要とする環境
<b>Cisco Catalyst 3750G-16TD</b>	WS-C3750G-16TD-S	10/100/1000 Base-T	16	XENPAK × 1	IP Base Image	基本レイヤ3のルーティング GTTD またはイーサネット アグリゲーション、スタック機能、および 10GE アップリンクを必要とするネットワーク
<b>Cisco Catalyst 3750G-16TD</b>	WS-C3750G-16TD-E	10/100/1000 Base-T	16	XENPAK × 1	IP Services Image	高度なレイヤ3のルーティング GTTD またはイーサネット アグリゲーション、スタック機能、および 10GE 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、以下の時間帯で受け付けております。

平日 10:00 ~ 12:00 および 13:00 ~ 17:00

お問合せ先