



Cisco Catalyst 1000 シリーズ スイッチにアップグレードする メリット

Cisco Catalyst 1000 シリーズ スイッチにアップグレードする理由

スモールビジネス向けに設計されたエンタープライズグレードのスイッチ

ネットワークイノベーションで定評のある企業が提供する実績のあるテクノロジーによって時間、コスト、労力を節約してください。Cisco® Catalyst® 1000 シリーズ スイッチは、スモールビジネス向けにシンプルさ、柔軟性、セキュリティを提供します。Cisco Catalyst 1000 シリーズ スイッチは管理が容易で、コンパクトなフォームファクタ、静音、ファンレス動作、広範な Power over Ethernet (PoE) とポートの組み合わせを特徴とし、ワイヤリングクローゼットの内外を問わず、どこにでも設置できます。

高性能なハードウェア、高度なソフトウェアオプション、強力な VLAN サポートを誇る Cisco Catalyst 1000 シリーズは、重要なネットワークアクセスの新たな基準を打ち立てる製品です。

Cisco Capital を利用した スイッチアップグレードの ファイナンス

Cisco Capital® のファイナンスによって、より簡単にスイッチを移行し、デジタル変革を加速させることができます。

初期費用を必要としない Cisco Capital Easy Pay により、予測可能な月々の支払いとすることができ、この移行をできる限り簡単に行えるようになります。費用全体の 90% を 3 年間で支払うことになり、利息は一切かかりません。この期間の終了時に、機器を返却して更新するか、リースを延期するか、または元の費用の 10% でソリューションを買い取るかを選択します。この業界トップクラスの優れた金利設定を利用して、お客様の予算を他の投資に振り分けてください。

[Cisco Capital Easy Pay](#) をぜひご活用ください。

表 1. 同クラスの他の Cisco Catalyst アクセス スイッチと比較した Cisco Catalyst 1000 シリーズのメリット

機能	Cisco Catalyst 2960-Plus シリーズ	Cisco Catalyst 2960-L シリーズ	Cisco Catalyst 1000 シリーズ スイッチ	利点	
スケールとパフォーマンス	ダウンリンクタイプ	ファストイー	ギガビットイーサネット	スループットと電力の向上により、多様なスマートデバイスからの接続に対する需要の高まりに対応可能	
	アップリンク	サネット	1G X 2、1G X 4、10G X 4、		
	最大 PoE バジレット	1G X 2、1000BASE-T X 2	最大 370W		最大 740W
	無停止型 PoE	最大 370W	✓		✓
柔軟性	動作温度	最大 45 °C (113 °F)	最大 45 °C (113 °F)	柔軟性の向上により、より多くの展開シナリオに対応可能	
	シングル IP 管理	-	-		✓
	ファンレス*	-	✓		✓
	無線 Bluetooth	-	✓		✓
機能	ダイナミック VLAN 割り当て	-	✓	VLAN のサポートの強化とサービス品質の向上により、複数の接続要件を満たしつつネットワークの安全性を確保	
	DHCP リレーおよびサーバ	-	✓		✓

*48 ポート PoE モデルを除く全モデル

** 短時間のみ動作可能

シスコ サービス

シスコのカスタマーエクスペリエンスに基づくサービスを利用して成功を加速専門家によるガイダンス、実績のあるエクスペリエンス、ベストプラクティス、革新的なツールを使用して、セキュアで自動化されたインテントベースのネットワークに確実に移行します。 [サービスを見る](#)