

■ 概要

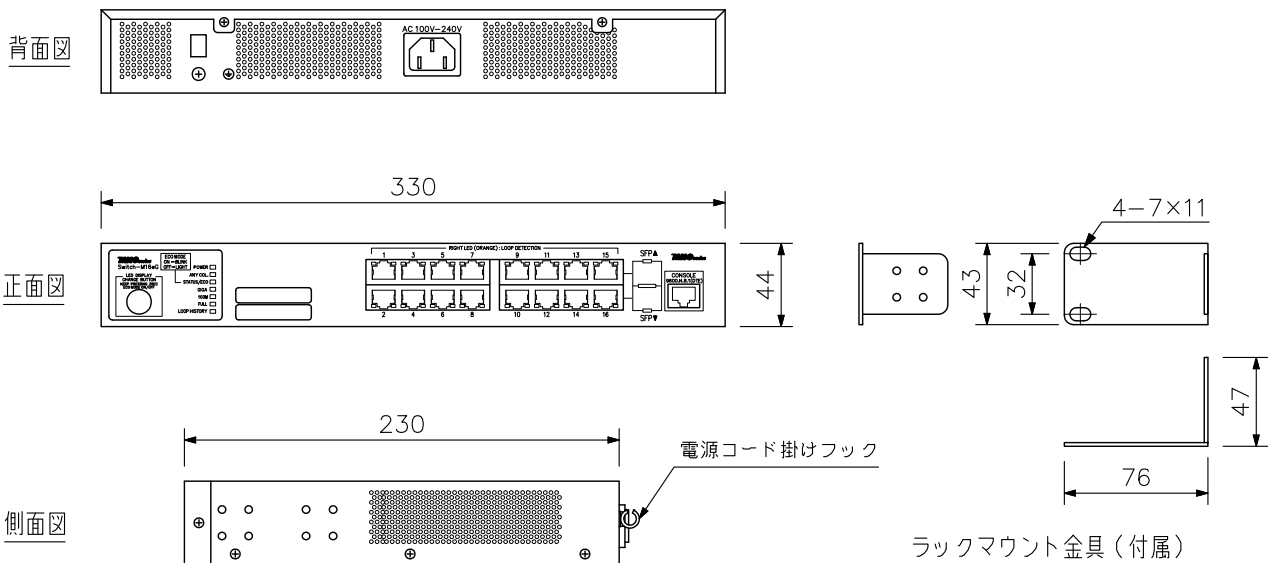
10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-Tに対応した16ポートのレイヤー2スイッチで、光ファイバーを用いた長距離映像監視システムの構築に最適なSFPスロットを2スロット（ポート15、ポート16と選択利用）装備し、設備用として必要な機能に抑えた汎用のインテリジェントスイッチで、EIA規格に適合するラックに取り付けることができます。（1サイズ）

■ 仕様

電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	定常時最大：11.7W, 最小：4.8W
適合規格	IEEE802.3 10BASE-T準拠 IEEE802.3u 100BASE-TX準拠 IEEE802.3ab 1000BASE-T準拠
UTPポート数	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T RJ45コネクタ16ポート （ポート15, 16はアップリンク対応ポート*）
拡張モジュールスロット	SFP 2スロット*
その他ポート	コンソールポート RJ45コネクタ1ポート
LED表示	電源LED, ANY COL. LED, STATUS/ECO LED, GIGA LED, 100M LED, FULL LED, LOOP HISTORY LED, ポートLED（ポート1~16（緑, 橙））
機能	全ポートAutoMDI-X機能（SFPは除く）、ポート設定、オートネゴシエーション、リンクアグリゲーション（最大8グループ, 最大8ポート）、VLAN（最大256）、タギング（IEEE802.1Q準拠）、QoS（IEEE802.1p）、管理（SNMPV1/V2c/V3, SSH, telnetサーバー）、ポートモニタリング（1:n）、フローコントロール、ループ検知、ストームコントロール、IEEE802.1X
バッファ	512KB
スイッチング容量	32Gbps
設定方法	メニュー, CLI
使用温度範囲	0℃~+50℃
使用湿度範囲	20%~80%RH（ただし結露のないこと）
仕様	ケース：グリーン パネル：ブラック
寸法	330(W)×44(H)×230(D)mm（突起部を除く）
質量	2.2kg
付属品	ラックマウント金具（グリーン）…2, ラック取付ねじ…4, 本体-ラックマウント金具接続ねじ…8, ゴム足取付用ねじ…4, ゴム足（マグネット内蔵）…4, AC電源コード（1.8m）…1
別売品	壁取付用金具 : PN71053 拡張モジュールSX（SFP用）: PN54021K 拡張モジュールLX（SFP用）: PN54023K

*10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-TとSFPは選択利用

■ 外観図



単位：mm 縮尺：1/4

※この商品は幹旋商品（パナソニックE/Wネットワークス（株）製）です。