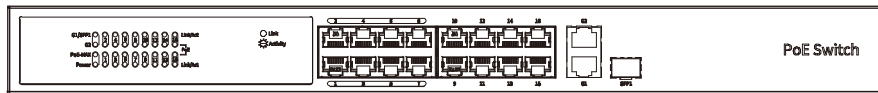
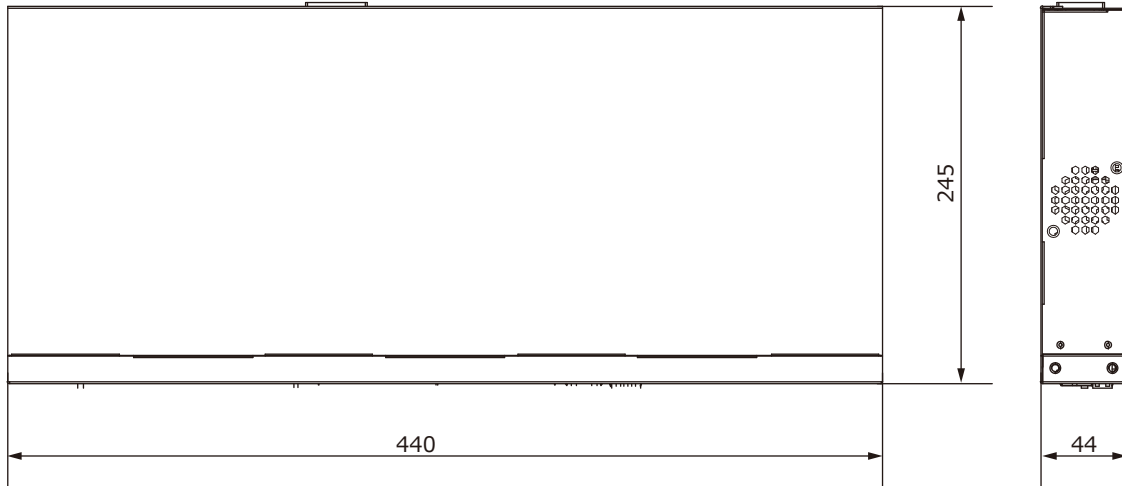
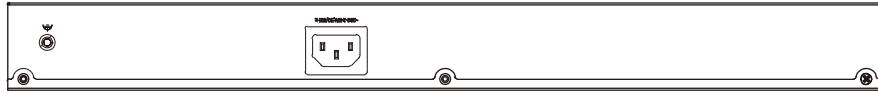


■外形図

単位:mm



品名	16ポートPoEスイッチングハブ	品番	NSW2020-16T1GT1GC-POE-IN	No,	1/2
----	------------------	----	--------------------------	-----	-----

※製品の仕様は予告無く変更となる場合があります。

■仕様

	型番	NSW2020-16T1GT1GC-POE-IN
ポート	PoE	16ポート(100Base-TX)
	LAN / SFP	2ポート / 1ポート (1000Base-TX)
性能	MACアドレス登録数	16,000
	スイッチング容量	7.2Gbps
	転送パフォーマンス	5.36Mbps
	スイッチング方式	ストア&フォワード
	対応規格	IEEE802.3,IEEE802.3u,IEEE802.3z,IEEE802.3ab,IEEE802.3x,IEEE802.3af,IEEE802.3at,IEEE802.3az
LED	電源	点灯：電源入力は正常です 消灯：電源入力なし
	PoE	オフ：PoE給電なし 点灯：PoE給電は正常です
	PoE-MAX	消灯：全体のPoE給電出力が仕様の80%未満 点灯：全体のPoE給電出力が仕様の85%を超えています
	Link/ACT	オフ：リンクなし 安定：10/100Mbpsでリンク 点滅：データの送信
動作モード	通常モード	すべてのポートが相互に通信できます
	VLANモード	ダウンリンクポートはアップリンクポートとのみ通信できます
	EXTEND(監視)モード	最大250メートルの伝送距離が可能です。 ダウンリンクポートはアップリンクポートとのみ通信できます
電力	入力	AC100～240V 50/60Hz
	PoE出力	IEEE 802.3at/af 準拠(最大225W、1ポート最大30W)
	消費電力	150W(最大)
共通	外形図	440(W)×44(H)×245(D)mm
	質量	2.12kg
	動作温度、湿度	0℃～40℃、10%～90%(結露なきこと)
	付属品	ACケーブル、ラックマウント金具

※製品の仕様は予告無く変更となる場合があります。

品名	16ポートPoEスイッチングハブ	品番	NSW2020-16T1GT1GC-POE-IN	No,	2/2
----	------------------	----	--------------------------	-----	-----

