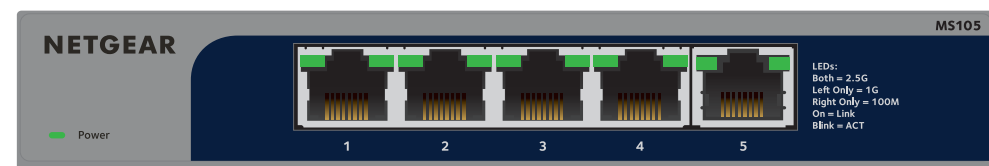


インストールガイド

2.5 G対応 マルチギガビット5ポート アンマネージスイッチ

MS105



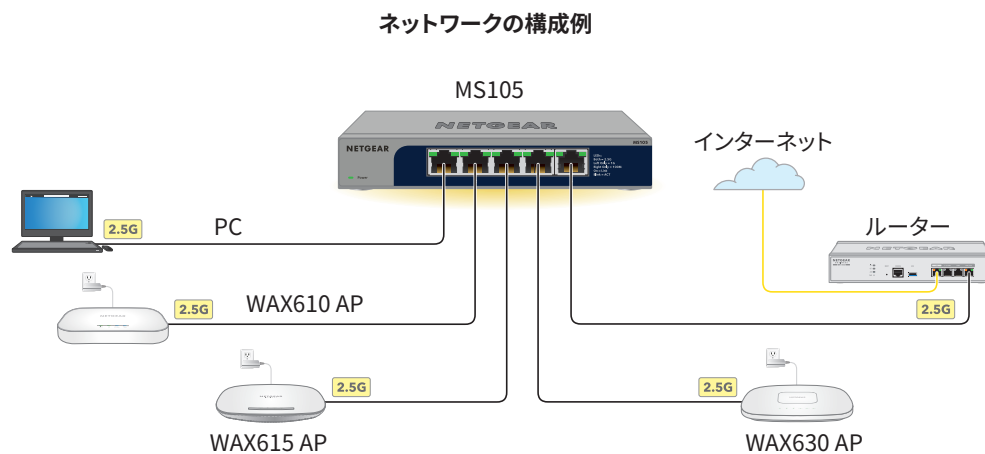
同梱物

- NETGEAR 2.5 G対応 マルチギガビット5ポート アンマネージスイッチ
- 電源アダプター
- 壁掛けキット
- ゴム足
- インストールガイド

1.スイッチの登録

- インターネットに接続可能なPCまたはモバイルデバイスから、my.netgear.com にアクセスします。
- NETGEARアカウントにログインします。
メモ: NETGEARアカウント (無料) をお持ちでない場合は、アカウントを作成できます。[登録済み製品] ページが表示されます。
- [新しいリストの製品]** ボタンをクリックします。
- [シリアル番号]** フィールドに、スイッチのシリアル番号を入力します。シリアル番号の長さは13桁です。スイッチのラベルに印字されています。
- [購入日]** メニューから、スイッチを購入した日付を選択します。
- [登録]** ボタンをクリックします。スイッチがNETGEARアカウントに登録されます。NETGEARアカウントのメールアドレスに確認メールが送信されます。

2.スイッチの接続



! **メモ:** MS105はPoE給電に対応していないため、接続する各デバイスで電源アダプターが必要となります。

! **メモ:** すべてのスイッチポートで、2.5 Gbps、1 Gbps、100 Mbpsをサポートしています。どのスイッチポートにも任意のデバイスを接続できます。接続には、カテゴリ5e (Cat 5e) 以上のケーブルの使用を推奨します。

本スイッチは、屋内専用です。屋外にあるデバイスに接続する場合は、屋外デバイスを適切に接地し、サージ保護を行う必要があります。また、スイッチと屋外デバイスの間の配線にイーサネットサージ保護装置を取り付ける必要があります。上記を行わない場合、スイッチが損傷するおそれがあります。

! **警告:** 本スイッチを屋外のケーブルやデバイスに接続する前に、<https://kb.netgear.com/ja/000057103> で安全性および保証に関する情報を確認してください。

3.LEDの確認

電源アダプターをスイッチに接続し、ケーブルをコンセントに差し込みます。各LEDが示す状態は以下のとおりです。

LED	説明
電源LED	<ul style="list-style-type: none"> 緑点灯: スwitchに電源が入っており、正常に動作しています。 オフ: スwitchに電源が入っていません。
両側のポートLED	<ul style="list-style-type: none"> 緑点灯: ポートが2.5 Gbpsでリンクしています。 緑点滅: ポートが2.5 Gbpsで通信しています。 消灯: ポートでリンクが検出されません。
左側のポートLEDのみ	<ul style="list-style-type: none"> 緑点灯: ポートが1 Gbpsでリンクしています。 緑点滅: ポートが1 Gbpsで通信しています。 消灯: ポートでリンクが検出されません。
右側のポートLEDのみ	<ul style="list-style-type: none"> 緑点灯: ポートが100 Mbpsでリンクしています。 緑点滅: ポートが100 Mbpsで通信しています。 消灯: ポートでリンクが検出されません。

技術仕様

仕様	説明
ネットワークインターフェイス	RJ-45コネクタ (100BASE-TX、1000BASE-T、2.5GBASE-Tに対応)
ポート	5
電源アダプター	12V @ 1A DC 入力
最大消費電力	7.66W
ハードウェアセキュリティ	Kensington ロック
寸法 (W × D × H)	158 x 101 x 27 mm
重量	480 g
動作保証温度	0~40°C
動作保証湿度	相対湿度10~90% (結露なきこと)
保管温度	-20~70°C
保管湿度	相対湿度5~95% (結露なきこと)
最大動作高度および保管高度	3,000 m
電磁認証および適合性	EMCクラスB装置, FCC, ISED, CE, RCM, VCCI, BSMI, CCC, KC
安全認証	CB, CE LVD, BSMI, CCC, RCM



2022年6月

© NETGEAR, Inc.、NETGEAR、およびNETGEARのロゴはNETGEARの商標です。その他の商標またはロゴは参照目的のためにのみ使用されています。

壁への設置方法

付属する壁掛けキットを使用します。ネジは直径6.5 mm、長さ16 mmです。

1. スイッチの底面にある2つの取り付け穴の場所を確認します。
2. スイッチを設置する壁面に、取り付け穴に合うようにドリルで穴を2か所開けます。2つの取り付け穴の中心と中心は、75 mm離れている必要があります。
3. 付属のアンカーを壁面に挿入し、2番のプラスドライバーでネジを固定します。底面の穴にネジの頭を挿入できるように、各ネジを壁面から約4 mm出した状態にしておきます。

サポートおよびコミュニティ

最新情報のダウンロードについては、<https://jp.netgear.com/support/> にアクセスしてください。

また、NETGEARコミュニティ (<https://community.netgear.com/t5/NETGEAR-Forum/ct-p/ja-netgear>) で役に立つアドバイスを提供しています。

法規制およびコンプライアンス

EU適合宣言書などの法規制遵守情報については、次のURLをご参照ください:
<https://jp.netgear.com/about/regulatory/>

本製品をお使いになる前に、適合性の情報をお読みください。

本製品は屋外ではご使用になれません。

6 GHzデバイスのみ適用: 本装置は屋内でのみ使用してください。石油プラットフォーム、自動車、電車、ボート、航空機の場合、6 GHzデバイスの操作は禁止されています。ただし、3,048 mを超えて飛行する大型航空機の場合は、本装置の操作が許可されています。無人航空機システムの制御または通信のために、5.925～7.125 GHz帯では送信機の操作が禁止されています。

NETGEAR[®]

ネットギアジャパン合同会社