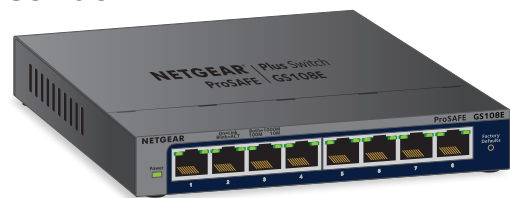


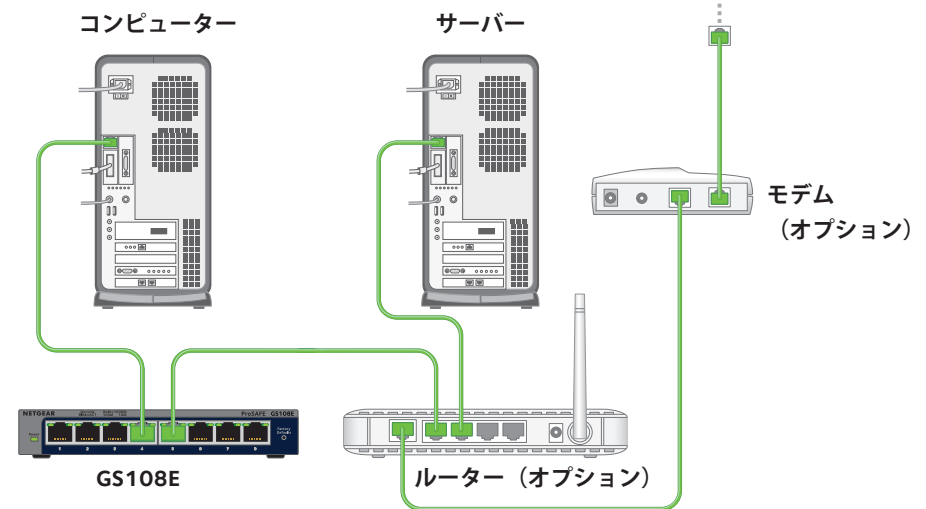
インストールガイド

ギガビット 8ポート アンマネージプラス・スイッチ

GS108E

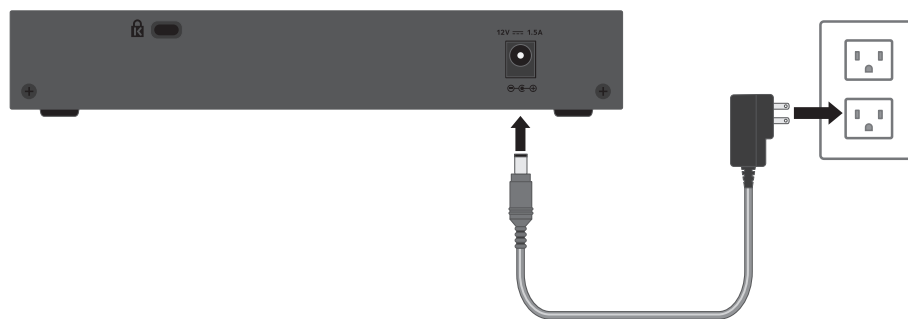


ステップ 1. デバイスを 接続します

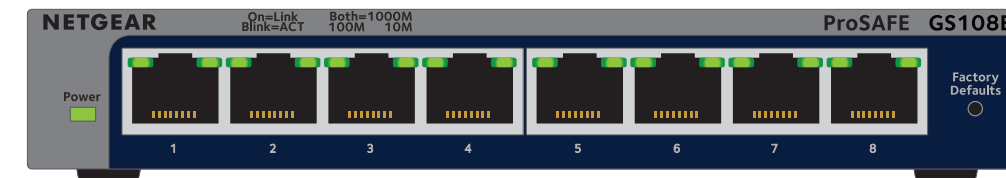


NETGEAR®

ステップ 2. 電源を接続します



ステップ 3. ステータスランプを確認します



- | | | |
|-------|--------|------------------------------------|
| 電源LED | ポートLED | |
| ● オン | ● ● | 1000 Mbps (ギガビット) で接続中
(両方のLED) |
| ● オフ | ● ● | 100 Mbpsで接続中 (左のLED) |
| | ● ● | 10 Mbpsで接続中 (右のLED) |
| | ● ● | データ転送中 (点滅) |
| | ● ● | リンクなし (オフ) |

スイッチ設定ユーティリティのセットアップ

スイッチに接続されたコンピューターに設定ユーティリティをインストールすることで、ご利用のネットワークに合わせてスイッチを管理したり、カスタマイズしたりできます。このユーティリティは本製品に同梱のリソースCDに収録されています。

注意: 設定ユーティリティはコンピューターにインストールされます。このユーティリティは Windows にのみ対応しています。

➤ 設定ユーティリティのインストール:

1. リソースCDをスイッチに接続されたコンピューターにセットします。
2. **Install ProSAFE Plus Utility (ProSAFE Plusユーティリティをインストール)** をクリックし、指示に従ってユーティリティをインストールします。
スイッチ設定ユーティリティはコンピューターのプログラムディレクトリにインストールされ、デスクトップにProSAFE Plusユーティリティのアイコンが表示されます。

➤ スイッチの設定:

1. **ProSAFE Plusユーティリティアイコン**をダブルクリックします。
設定ユーティリティのホーム画面に、ローカルネットワーク上で検出されたプラススイッチの一覧が表示されます。
2. 設定を行うスイッチを選択します。
このスイッチのパスワードを入力するよう求められます。
3. スイッチのパスワードを入力します。
スイッチのデフォルトのパスワードは **password** です。
4. ユーティリティを使い、スイッチを設定します。
各機能の説明については、ProSAFE® Plus 設定ユーティリティユーザーガイドをご覧ください。ユーザーガイドは、<http://www.netgear.jp/supportInfo/> からお使いの製品を検索し、ご覧になれます。

メモ: スイッチの設定はウェブベースの管理画面からも行うことができます。

仕様

仕様	説明
ネットワークインターフェイス	10BASE-T、100BASE-TX、1000BASE-T イーサネットインターフェイス、RJ-45コネクタ
ネットワークケーブルポート	カテゴリ5e(Cat 5e)以上のイーサネットケーブル 8
電源アダプター	12V @ 0.5 A DC 入力
消費電力	最大 4.45W
重量	0.508 kg
サイズ (W x D x H)	158 mm x 101 mm x 29 mm
動作温度	0–40°C
動作湿度	10%–90% 相対湿度 結露なきこと
適合規格	CE Class B、FCC Class B、VCCI Class B、RCM Class B、EAC、KCC、CCC
安全性	CE mark、CB、CCC、EAC

テクニカルサポート

NETGEAR 製品のインストール、設定、または仕様に関するご質問や問題については、下記のNETGEAR カスタマーサポートまでご連絡ください。

無償保証を受けるためには、本製品をご購入後30 日以内にユーザー登録が必要になります。ユーザー登録方法につきましては、別紙 [ユーザー登録のお知らせ] をご確認ください。サポートするうえで、ご購入いただいた証明 (領収書・レシート等) をしていただく場合がございますので、保管をお願いいたします。

NETGEAR カスタマーサポート

電話: フリーコール 0120-921-080
受付時間: 平日9:00 ~ 20:00、土日祝10:00 ~ 18:00 (年中無休)
E-mail: support@netgear.jp

お問い合わせの前に

お問い合わせの際に以下の情報が必要になります。
まずこれらの内容をご確認ください。

- NETGEAR 製品の製品名
- シリアル番号 (本体に記載されている13桁程度の番号)

テクニカルサポートの最新情報は、弊社Web サイトをご参照ください。
<http://www.netgear.jp/support/>

この装置は、クラスB 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

