

ギガらくスイッチ

本体初期設定ガイド

(Windows11の場合)

- 8ポート給電プラン用
- 24ポートプラン用

ギガらくスイッチ

8ポート給電プラン用

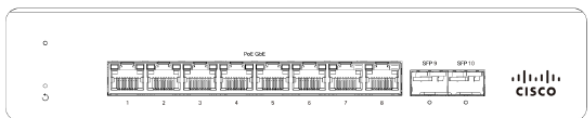
まずは
ご確認ください

インターネットにつなぐだけ！

同梱物をご確認ください

ギガらくスイッチ 8ポート給電プラン装置本体

(前面パネル)



(背面パネル)



電源ケーブル



※電源ケーブルは3Pタイプです。
3Pタイプ対応の電源タップ、
または3P→2P変換アダプタをご準備ください。

壁面用ネジ
壁面用ネジアンカー



お客様にご用意いただくもの

設定用パソコン
(LANポート有)



memo

手動設定した内容を下記に記載し保管してください

IP assignment	
VLAN	
Address	
Netmask	
Gateway	
DNS server 1	
DNS server 2	

⚠ ご注意 ファイアウォール等でアクセス制限を行っているお客様へ (NTT東日本のひかり電話ルーター等が標準設定の場合は不要です)

ギガらくスイッチではMeraki Cloudと通信を行うため、右記のポートのアウトバウンド通信（宛先any）を許可するようファイアウォールにルールを追加してください。

ギガらくスイッチ設置の設置環境がDHCPのお客様はこの設定作業は不要です。

※ この手順でうまく設定できない場合はサポートセンターへご連絡ください。
サポートセンターの連絡先は開設のご案内をご覧ください。

「お客様LANのIPアドレス」が
「固定IPアドレス」のお客さまはコチラ！
設定用パソコン（LANポート有）のIPアドレスを設定します。
(Windows11の場合)

※ この手順でうまく設定できない場合はサポートセンターへご連絡ください。
サポートセンターの連絡先は開設通知をご覧ください。

1 タスクバーの検索ボックスにて「ネットワーク接続の表示」を検索します。



2 最も一致する検索結果の「ネットワーク接続の表示」をクリックします。



3 [ローカルエリア接続]アイコンを右クリックして、[プロパティ]をクリックします。

4 [インターネットプロトコルバージョン4 (TCP/IPv4)]を選択して、[プロパティ]をクリックします。

5 [IPアドレスを自動的に取得する]と[DNSサーバーのアドレスを自動的に取得する]を選択し、[OK]をクリックします。



次にギガらくスイッチ装置に固定IPアドレスを設定します。

1 ギガらくスイッチ装置前面の
LANポート1とパソコンを
LANケーブルで接続します。



2 パソコンのWebブラウザのアドレスバーに
[1.1.1.100]を入力し、「Enter」キーを押
します。

3 画面中央の「Uplink configuration」をクリックします。

4 「ユーザー名」に、ギガらくスイッチ装置背面のシリアル番号（例 Q***-***-***）を
入力し、「ログイン」をクリックします。（パスワードは入力不要です。）

※うまくログインできない場合は、
サポートセンターにお問い合わせください。

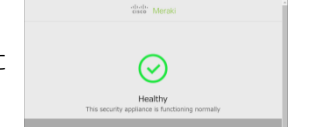
5 「IP assignment」を[Static]に変更し、
お客様の環境に合わせて必要な情報を入力します。



6 ページ下部の「save」をクリックします。



設定が反映されます。
本体LEDが白色点灯になり、画面(ページ上部)に
「Healthy」と表示されたら接続完了です。



ギガらくスイッチではMeraki Cloudと通信を行うため、右記のポートのアウトバウンド通信（宛先any）を許可するようファイアウォールにルールを追加してください。

TCP	80, 443, 7734, 7752
UDP	53, 123, 1812, 7351

ギガらくスイッチ 24ポートプラン用

まずは
ご確認ください

インターネットにつなぐだけ！

同梱物をご確認ください

ギガらくスイッチ 24ポートプラン装置本体

(前面パネル)



(背面パネル)



電源ケーブル



※電源ケーブルは3Pタイプです。
3Pタイプ対応の電源タップ、
または3P→2P変換アダプタをご準備ください。

ラックマウントキット



お客様にご用意いただくもの

設定用パソコン
(LANポート有)



memo

手動設定した内容を下記に記載し保管してください

IP assignment	
VLAN	
Address	
Netmask	
Gateway	
DNS server 1	
DNS server 2	

⚠ ご注意 ファイアウォール等でアクセス制限を行っているお客様へ (NTT東日本のひかり電話ルーター等が標準設定の場合は不要です)

ギガらくスイッチではMeraki Cloudと通信を行うため、
右記のポートのアウトバウンド通信（宛先any）を許可するようファイアウォールにルールを追加してください。

ギガらくスイッチ設置の環境がDHCPのお客様はこの設定作業は不要です。

※ この手順でうまく設定できない場合はサポートセンターへご連絡ください。
サポートセンターの連絡先は開設のご案内をご覧ください。

 「お客様LANのIPアドレス」が
「固定IPアドレス」のお客さまはコチラ！
設定用パソコン (LANポート有) のIPアドレスを設定します。
(Windows11の場合)

※ この手順でうまく設定できない場合はサポートセンターへご連絡ください。
サポートセンターの連絡先は開設通知をご覧ください。

1 タスクバーの検索ボックスにて「ネットワーク接続の表示」を検索します。



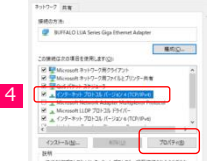
2 最も一致する検索結果の「ネットワーク接続の表示」をクリックします。



3 [ローカルエリア接続]アイコンを右クリックして、[プロパティ]をクリックします。

4 [インターネットプロトコルバージョン4 (TCP/IPv4)]を選択して、[プロパティ]をクリックします。

5 [IPアドレスを自動的に取得する]と[DNSサーバーのアドレスを自動的に取得する]を選択し、[OK]をクリックします。



次にギガらくスイッチ装置に固定IPアドレスを設定します。

1 ギガらくスイッチ装置背面のManagementポートとパソコンをLANケーブルで接続します。

LANケーブルを接続すると、Webブラウザが自動で起動します。

※ブラウザが起動しなかった場合は手動にてブラウザを起動し、「http://switch.meraki.com」にアクセスしてください。



2 画面中央の「Uplink configuration」をクリックします。

3 「ユーザー名」に、ギガらくスイッチ背面のシリアル番号 (例 Q****-****-****) を入力し、「ログイン」をクリックします。 (パスワードは入力不要です。)



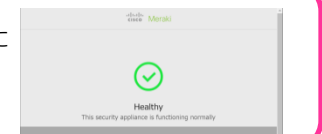
4 「IP assignment」を[Static]に変更し、お客様の環境に合わせて必要な情報を入力します。



5 ページ下部の「save」をクリックします。



設定が反映されます。
本体LEDが白色点灯になり、画面(ページ上部)に「Healthy」と表示されたら接続完了です。



TCP 80, 443, 7734, 7752

UDP 53, 123, 1812, 7351