

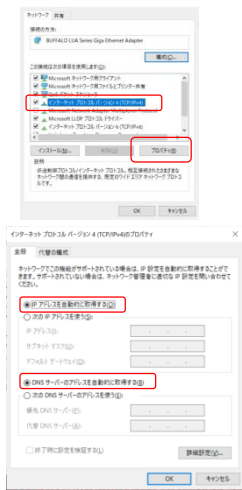
設定手順はコチラ！

設定用のパソコン（LANポート有）の設定変更をします。

（Windows10の場合）

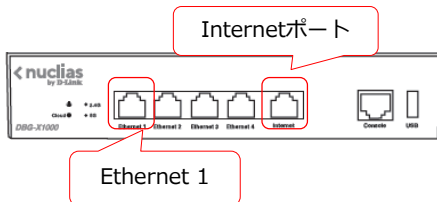
※ この手順でうまく設定できない場合はサポートセンターへご連絡ください。
サポートセンターの連絡先は開設通知をご覧ください。

- 1 [スタート]-[設定]-[ネットワークとインターネット]の順にクリックします。
- 2 [ネットワークと共有センター]をクリックします。
- 3 [アダプターの設定の変更]をクリックします。
- 4 [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。
- 5 [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。
- 6 [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。

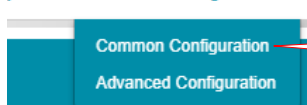


次に機器(DBG-X1000)の手動設定をします。※IPoE時は2~11の設定不要

- 1 機器背面のアンテナ端子に同梱されているアンテナを取り付けます。
- 2 機器前面のEthernet1とパソコンをLANケーブルで接続し、本体電源を入れます。
- 3 パソコンのWebブラウザのアドレスバーに [dbg-x1000-xxxx] ※xxxxは機器裏面のMAC：末尾4桁を入力し、「Enter」キーを押します。
- 4 Login画面で「User name」に“admin” 「Password」に“admin”と入力し、「Login」をクリックします。※クリック後にメッセージが表示されるますのでOKを押します。
- 5 「Network」にカーソルを合わせ、「Common configuration」をクリックします。

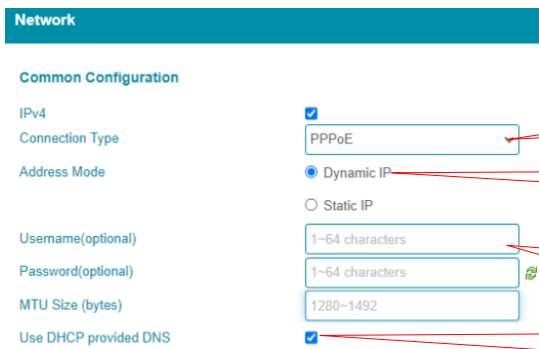


system Network Logout



「Common configuration」をクリック

- 6 「Connection type」を [PPPoE] に変更します。
- 7 「Address Mode」を [Dynamic IP] にします。
- 8 「Username(Optional)」に
Username：ISP事業者より通知されているユーザ名を入力
Password：ISP事業者より通知されているパスワードを入力
- 9 [Use DHCP provided DNS] にチェックが入っていることを確認します。
- 10 [MTU size(bytes)] に [1454] と設定します。



「PPPoE」に変更

「Dynamic IP」に変更

ISP事業者より通知されたユーザ名とパスワード

[Use DHCP provided DNS]にチェックを入れる

- 11 ページ下部の「Apply」をクリックします。
- 12 機器前面のInternetポートとONUをLANケーブルで接続します。



本体前面の各システムLEDが全て緑点灯になったあと、数秒後に「Cloud LED」が橙色点滅、続けて10分程度経過すると、本体前面の各システムLEDが全て緑点灯になり、接続完了となります。
※システムLED:[Power LED] [Cloud LED][2.4GHz/5GHz LED]

サポート付き簡単オフィスVPNサービス

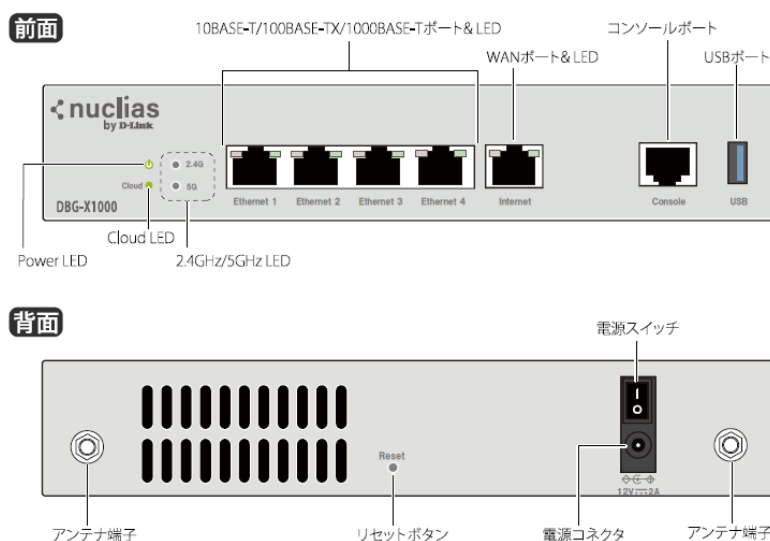
ギガらくVPN

設定ガイド ハイエンドプラン Type-D用

まずはご確認ください

同梱物をご確認ください

☑ DBG-X1000 本体

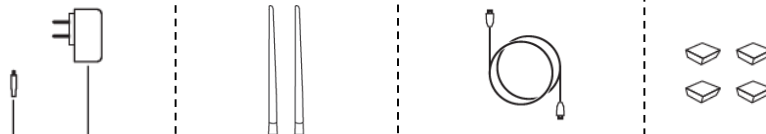


☑ ACアダプター

☑ アンテナx2

☑ LANケーブル

☑ ゴム足



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)

☑ 申請書のお客さま控え



memo

手動設定した内容を下記に記載し保管してください

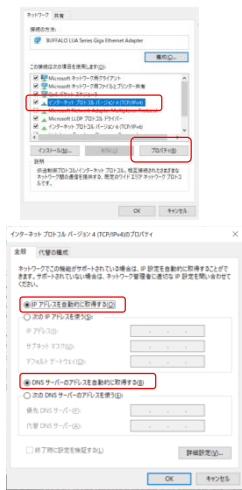
Internet	
Connection type	
Address Mode	
Username	
Password	
IP address	
DNS	

設定手順はコチラ！

設定用のパソコン（LANポート有）の設定変更をします。
（Windows10の場合）

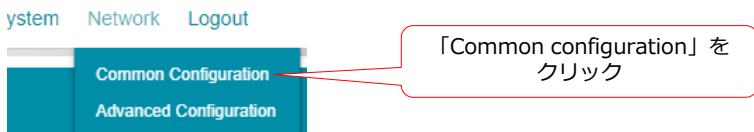
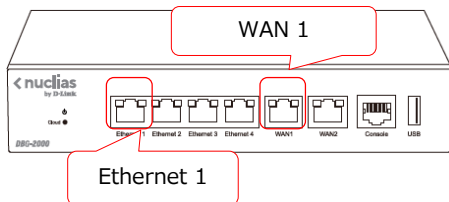
※ この手順でうまく設定できない場合はサポートセンターへご連絡ください。
サポートセンターの連絡先は開設通知をご覧ください。

- 1 [スタート]-[設定]-[ネットワークとインターネット]の順にクリックします。
- 2 [ネットワークと共有センター]をクリックします。
- 3 [アダプターの設定の変更]をクリックします。
- 4 [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。
- 5 [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。
- 6 [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。

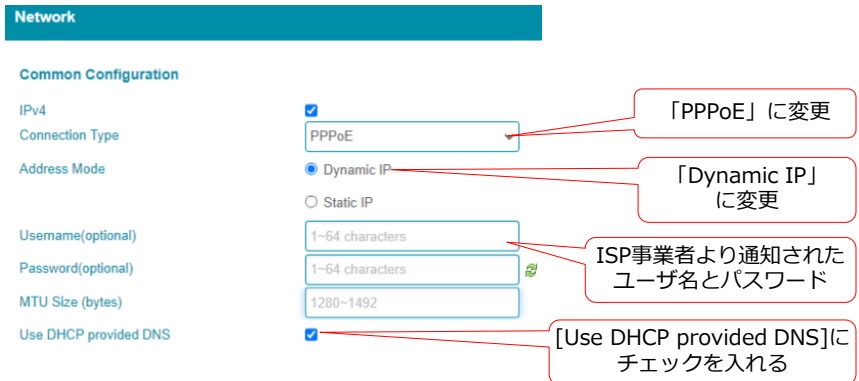


次に機器(DBG-2000)の手動設定をします。※IPoE時は2~10の設定不要

- 1 機器前面のEthernet1とパソコンをLANケーブルで接続し、本体電源を入れます。
- 2 パソコンのWebブラウザのアドレスバーに [dbg-2000-xxxx] ※xxxxは機器裏面のMAC: 末尾4桁を入力し、「Enter」キーを押します。
- 3 Login画面で「User name」に"admin" 「Password」に"admin" と入力し、「Login」をクリックします。※クリック後にメッセージが表示されますのでOKを押します。
- 4 「Network」にカーソルを合わせ、「Common configuration」をクリックします。



- 5 「Connection type」を [PPPoE] に変更します。
- 6 「Address Mode」を [Dynamic IP] にします。
- 7 「Username(Optional)」に
Username: ISP事業者より通知されているユーザ名を入力
Password: ISP事業者より通知されているパスワードを入力
- 8 [Use DHCP provided DNS] にチェックが入っていることを確認します。
- 9 [MTU size(bytes)] に [1454] と設定します。



- 10 ページ下部の「Apply」をクリックします。
- 11 機器前面のWAN1ポートとONUをLANケーブルで接続します。



本体前面の「Power LED」と「Cloud LED」が全て緑点灯になったあと、数秒後に「Cloud LED」が橙色点滅、続けて10分程度経過すると、再度緑点灯になり、接続完了となります。

サポート付き簡単オフィスVPNサービス

ギガらくVPN

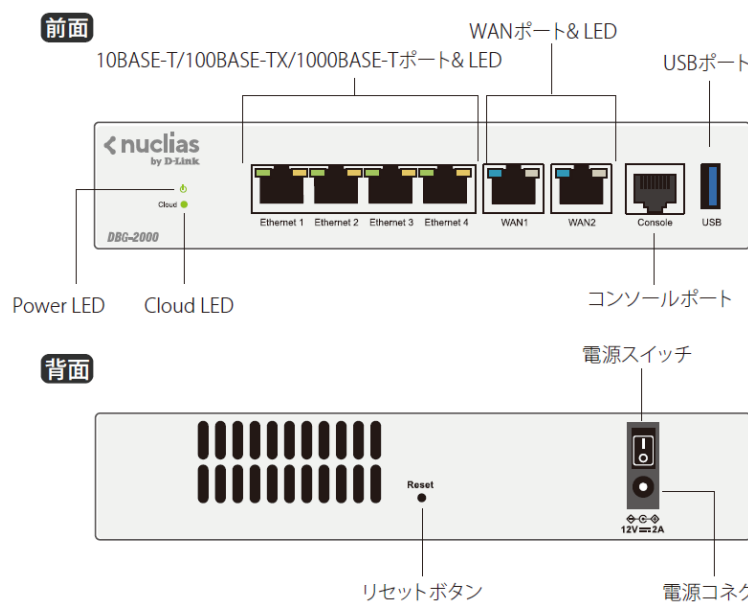
設定ガイド

エンタープライズプラン
Type-D用

まずは
ご確認ください

同梱物をご確認ください

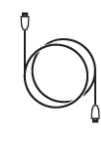
☑️ DBG-2000 本体



☑️ ACアダプター



☑️ LANケーブル



☑️ ゴム足



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)



☑️ 申請書のお客さま控え



memo 手動設定した内容を下記に記載し保管してください

Internet	
Connection type	
Address Mode	
Username	
Password	
IP address	
DNS	