

BBIQギガコース接続手順書

この度は、BBIQギガコースにお申込みいただきありがとうございます。BBIQギガコースのご利用開始まで次のような手順となりますのでご協力をお願いします。

BBIQギガコース開通までの流れ

- 1 お客さままでご準備いただくものをご確認ください
- 2 配線パターンをご確認ください
- 3 回線終端装置の配線を変更ください
- 4 回線終端装置のランプ状態をご確認ください
- 5 BBIQギガコースサービス開始

1 お客さままでご準備いただくものをご確認ください

BBIQギガコースのご利用にあたって下記のものをご準備ください。

□パソコンなどの通信機器

- [LANケーブルを接続してご利用の場合]
1000BASE-TのLANポートを備えたパソコンやルータなどの通信機器
- [Wi-Fi(無線)をご利用の場合]
Wi-Fi(無線LAN規格:IEEE802.11ac/n/a/g/b)に対応したパソコンやスマートフォンなどの通信機器

□LANケーブル (不要な場合もございます)

- カテゴリ5e(1000BASE-T)以上のストレートケーブル
- ※古いケーブルをお使いの場合、「カテゴリ5(ギガ未対応)」の可能性がございます。ケーブルの外皮に「5e」または「6」以上の記載があることをご確認ください。

2 配線パターンをご確認ください

お客さまのご契約内容により配線方法が異なります。ご利用のサービスを確認のうえ、配線パターンをご確認ください。

BBIQ光電話を利用している

いいえ
はい

パターン2

裏面のパターン2の方法で配線ください

BBIQ光電話の機器

パターン2

裏面のパターン2の方法で配線ください

パターン1
裏面のパターン1の方法で配線ください



型番:
iA101SC3



型番:
WR7610HV

無線機能がない光電話機器を設置している
(1ギガ非対応の機器)

型番は機器に貼付けてあるラベルシールをご確認ください

パターン2
裏面のパターン2の方法で配線ください



型番:
iA201WL4



型番:
XS-5A-01

無線機能がついている光電話機器を設置している
(1ギガ対応の機器)

3 回線終端装置の配線を変更ください

裏面の接続方法を参照し、回線終端装置の配線を変更ください。
・お客さまご自身で配線の変更をお願いします。

※配線の変更方法について、ご不明な点はQTnetBBIQ工事窓口
TEL 0800-777-6030へご連絡ください。

4 回線終端装置のランプ状態をご確認ください

配線の変更が完了しましたら、回線終端装置のランプ状態をご確認ください。
※BBIQ光電話をご利用のお客さまは電話の利用に問題がないかご確認ください。

※ランプ状態がランプ表示と異なる場合はQTnet BBIQ 工事窓口
TEL 0800-777-6030へご連絡ください。

回線終端装置のランプ状態

回線終端装置に貼付されているシールに型式が記載されております。型式をご確認の上、ランプ状態のご確認をお願いします。

AS-1000GNS3-1WC

ランプ名称	ランプの色
①UNI1ランプ	橙点灯
②登録ランプ	緑点灯
③光入力ランプ	緑点灯
④電源ランプ	緑点灯
⑤UNI2ランプ	消灯or緑点灯*



AS-1000GNS3-1W

ランプ名称	ランプの色
①UNI1ランプ	緑点灯
②登録ランプ	緑点灯
③光入力ランプ	緑点灯
④電源ランプ	緑点灯
⑤UNI2ランプ	消灯or緑点灯*



AS-1000GNS3-1WA

ランプ名称	ランプの色
①電源ランプ	緑点灯
②光入力(E)ランプ	消灯
③光入力(G)ランプ	緑点灯
④登録ランプ	緑点灯
⑤UNI1ランプ	緑点灯
⑥UNI2ランプ	消灯or緑点灯*



*BBIQ 光電話ターミナルアダプタをご利用の場合、緑点灯

インターネットに接続できることを確認ください。

BBIQポータルサイト URL : <https://www.bbiq.jp>

5 BBIQギガコースサービス開始

「BBIQギガコース」のご利用開始となります。



●インターネット接続・設定やBBIQギガコース開通後の障害に関するお問合せ

☎0120-86-8327 (通話料無料)
受付時間/9時~20時 年中無休 ※12/31~1/3は9時~18時

●障害情報ダイヤル専用電話番号

☎0120-92-5724 (通話料無料)
受付時間/24時間 年中無休

●BBIQギガコース接続手順に関するお問合せ

☎0800-777-6030 (通話料無料)
受付時間/9時~18時 (1/1は休業)

番号はお間違いのないようご注意ください。

●BBIQ会員さま限定の速度測定サイト

<https://www.bbiq.jp/members/improvement/>



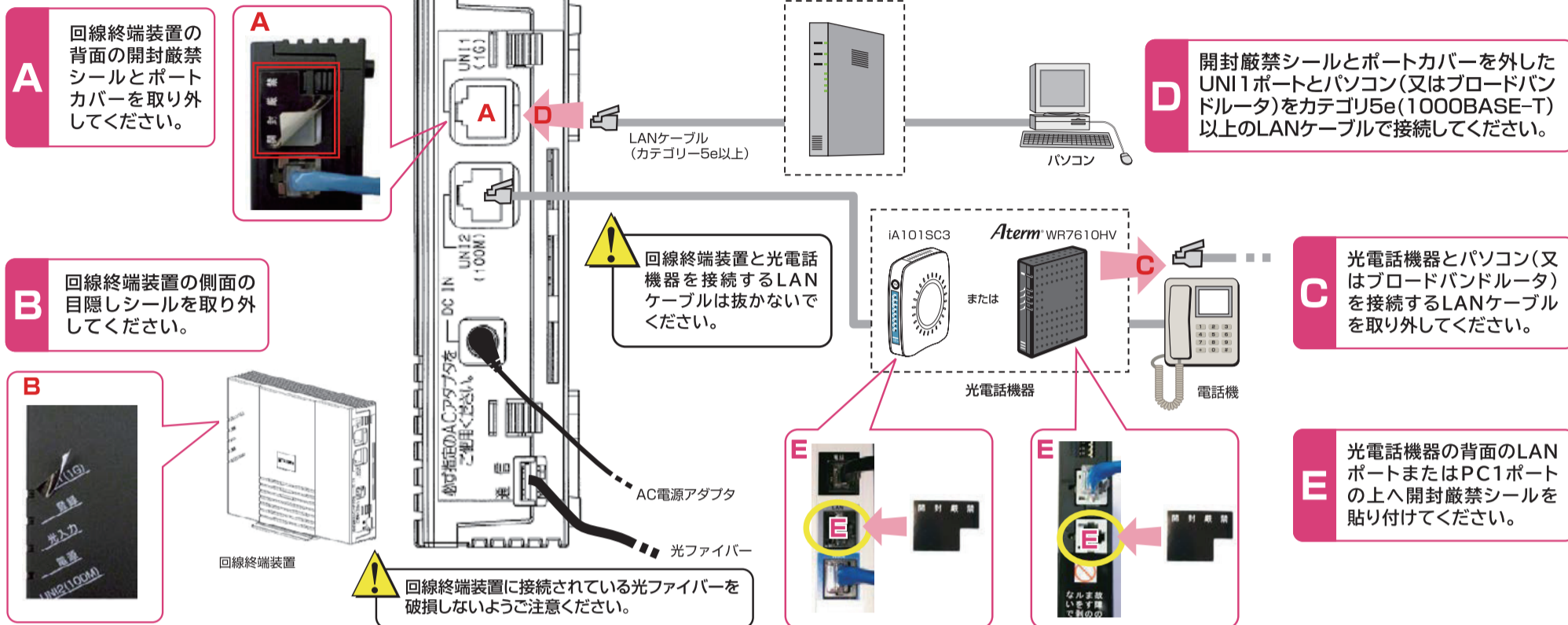
通信速度は、お客さまがお使いのパソコンの性能、OSの種類、ネットワークの混雑状況、ウイルス対策の有無等の影響をうけます。特にギガコースの場合には、これらの影響が強くなりますのでご注意ください。

回線終端装置の配線変更方法

※配線の変更方法について、ご不明な点はQTnetBBIQ工事窓口
TEL 0800-777-6030へご連絡ください。

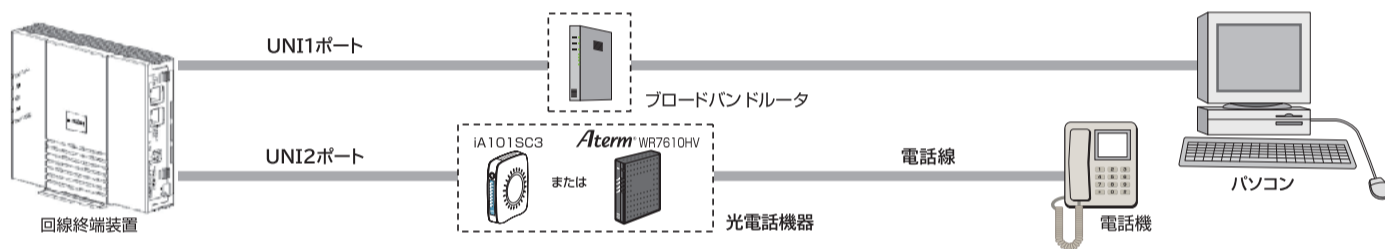
パターン1

① パソコン・ブロードバンドルータは電源を切った状態で、
A～Eの作業を行ってください。



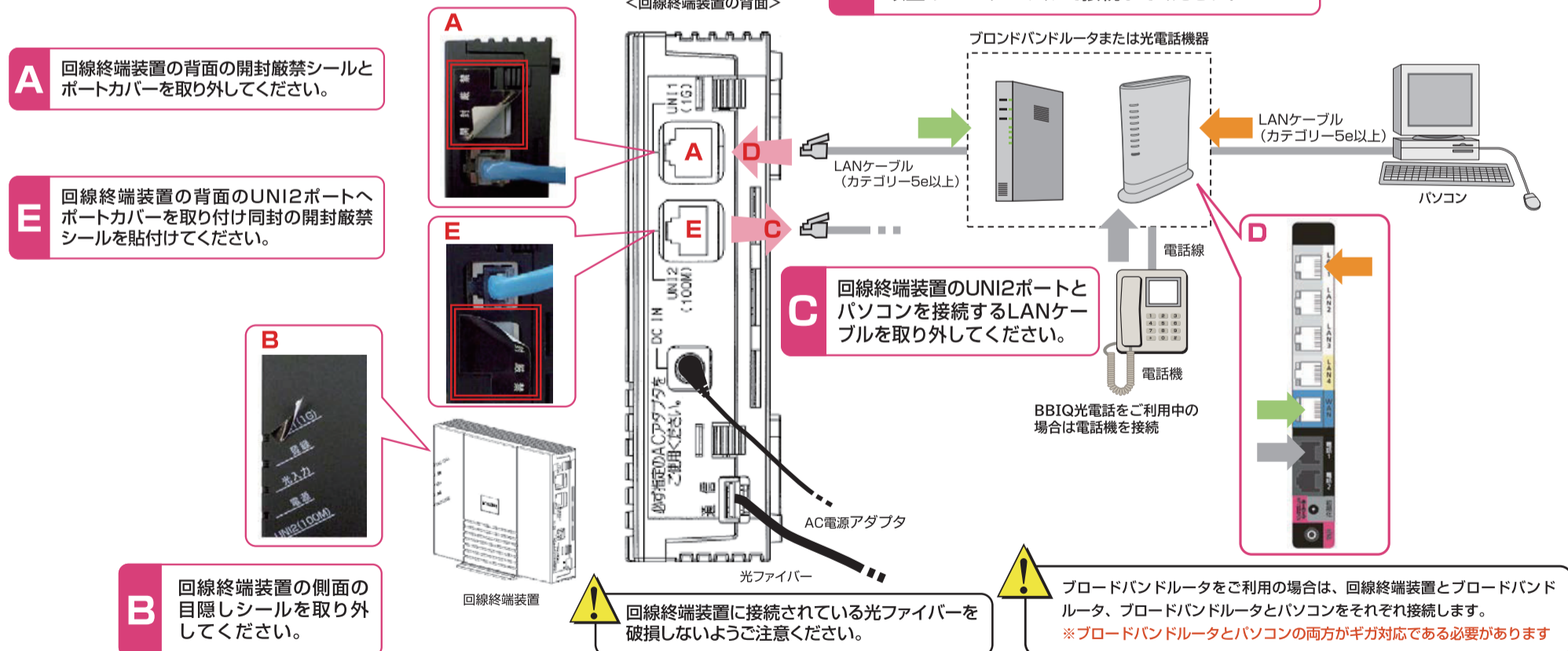
パターン① 1ギガコース利用接続図

配線変更が終わりましたら右図の接続図を参照し正しい接続となっているか確認ください。



パターン2

① パソコン・ブロードバンドルータは電源を切った状態で、
A～Eの作業を行ってください。



パターン① 1ギガコース利用接続図

配線変更が終わりましたら右図の接続図を参照し正しい接続となっているか確認ください。

