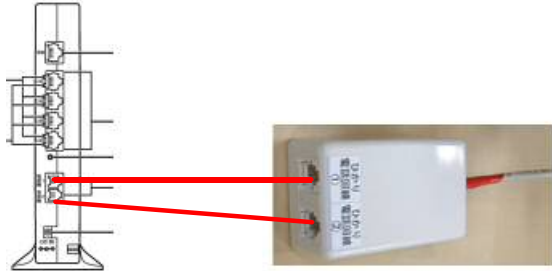


設置方法（αGX、αNX共通）

①主装置を設置し、回線・電話機・アンテナ・FAXを接続後、電源を入れます。

電話機 1 ⇒ ひかり電話①
電話機 2 ⇒ ひかり電話②へ接続します



ひかり電話
ルーター

主装置から出ている
接続口



電話機やアンテナ
FAXを接続します。
貼付シールの通りに接続してください。

②外線の発信が出来るか確認します。

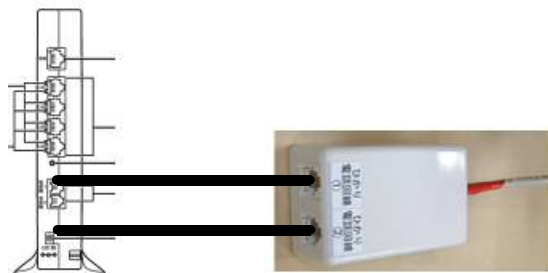


外線ボタン

1台目で外線ボタン1を押して「117」→時報が掛かったら、そのままにし
2台目で外線ボタン2を押して「117」→時報が掛ければOKです。

※どちらかが、もしくは両方掛からなかったら黒いモジュラーケーブルにて接続します。
下記3パターンの何れかになりますので、
ひとつずつ行ってみてください。

1. ひかり電話①を黒いモジュラーケーブルで接続→2台同時に「117」掛ければOKです。
2. ひかり電話②を黒いモジュラーケーブルで接続→2台同時に「117」掛ければOKです。
3. ひかり電話①、②を黒いモジュラーケーブルで接続→2台同時に「117」掛ければOKです。



③ひかり電話ルーターの設定を「モデムダイヤルイン」にします。

●電話機から行う方法

【①アナログポート1、2への着信番号の設定】

置き型電話機の外線ボタン1を押して、次のようにダイヤルします。

「※※※ 991 ※ 94 ※ (電話番号を入力) ##[メッセージ:設定されました]」
一度、受話器を上げ下げします。

次に、置き型電話機の外線ボタン1を押して、次のようにダイヤルします。

「※※※ 991 ※ 94 ※ (FAX番号を入力) ##[メッセージ:設定されました]」
一度、受話器を上げ下げします。

置き型電話機の外線ボタン1を押して、次のようにダイヤルします。

「※※※ 992 ※ 94 ※ (電話番号を入力) ##[メッセージ:設定されました]」
一度、受話器を上げ下げします。

次に、置き型電話機の外線ボタン1を押して、次のようにダイヤルします。

「※※※ 992 ※ 94 ※ (FAX番号を入力) ##[メッセージ:設定されました]」
一度、受話器を上げ下げします。

【②アナログポート1、2をモデムダイヤルインへ設定】

置き型電話機の外線ボタン1を押して、次のようにダイヤルします。

「※※※ 991 ※ 92 ※ 1 ##[メッセージ:設定されました]」
一度、受話器を上げ下げします。

次に、置き型電話機の外線ボタン1を押して、次のようにダイヤルします。

「※※※ 992 ※ 92 ※ 1 ##[メッセージ:設定されました]」
一度、受話器を上げ下げします。

【③通知番号の設定】

置き型電話機の外線ボタン1を押して、次のようにダイヤルします。

「※※※ 991 ※ 00 ※ (電話番号を入力) ##[メッセージ:設定されました]」
一度、受話器を上げ下げします。

置き型電話機の外線ボタン1を押して、次のようにダイヤルします。

「※※※ 992 ※ 00 ※ (電話番号を入力) ##[メッセージ:設定されました]」
一度、受話器を上げ下げします。

【④優先着信の設定】

置き型電話機の外線ボタン1を押して、次のようにダイヤルします。

「※※※ 90 ※ 01 ※ 1 ##[メッセージ:設定されました]」
一度、受話器を上げ下げします。

●PCから行う方法

参照ページ <http://ydkk.co.jp/hikaritel.pdf>

④着信の試験をします

携帯電話などから着信の試験をします。

電話が2回線着信できるかの試験は、外線ボタン1を押して117に掛けます。

時報につながったら、携帯電話から電話番号に掛けます。外線ボタン2で着信すればOKです。

※内線10の電話機が取説内の「システム電話機」になり、短縮登録などに使います。

※PCからの電話帳編集などの方法は取説P220をご参照ください。
(主装置へのログイン方法がご不明な場合
<http://ydkk.co.jp/lan.html>)

※取扱説明書

αGX ⇒ <http://ydkk.co.jp/gxsm.html>

αNX ⇒ <http://ydkk.co.jp/nxsm.html>