## <u>設置方法( $\alpha$ GX、 $\alpha$ NX共通)</u>

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。

<u>②外線の発信が出来るか確認します。</u>



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」→時報が掛かれば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」掛かれば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」掛かれば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」掛かればOKです。



<u>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。</u>

●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。 <u>「※※※ 991 ※ 94 ※(電話番号を入力) # # [メッセージ:設定されました]」</u> 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 井井[メッセージ:設定されました]」 一度、受詰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。 「<u>※※※ 90 ※ 01 ※ 1 ##[メッセージ:設定されました]」</u> 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

## <u>④着信の試験をします</u>

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

 $\alpha NX \Rightarrow http://ydkk.co.jp/nxsm.html$