

NTT 無線LAN内蔵 ひかり電話対応ホームゲートウェイ

ひかり電話を利用するために PR-A300SE 最初にお読みください

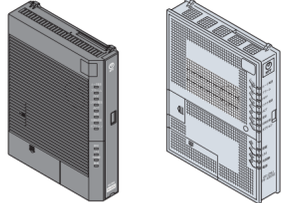
STOP お願い
 マイナンバー/追加番号を追加されるなど、ひかり電話の契約内容を変更された場合においては、新契約での利用開始時に電源を必ず入れ直してください。

1. まず準備！

本商品を使えるようにするために必要なものを用意します

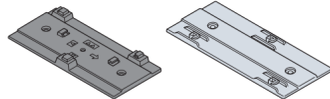
本商品に同梱されているもの

- PR-A300SE本体 (1台)



※本書では、PR-A300SE/GE-ONU (白色/黒色) の場合を例にして説明しています。PR-A300SE/GV-ONUの場合も設定手順などは同様です。

- スタンド (1台)



- 電源アダプタ (1式)



※イラストと形状が異なる場合があります。電源アダプタと電源コードが分離している場合は、電源コードを電源アダプタに奥まで確実に差し込んでお使いください。

- 壁掛け設置用ネジ (2本)



- LANケーブル (1本/約2m/緑色)



※インターネットをお使いになるときにご利用いただけます。

- PR-A300SE 機能設定ガイド (1枚)
- 取扱説明書 (1冊)
- 最初にお読みください (本紙)
- GE-PON型「A」光加入者線終端装置タイプF ユーザマニュアル (1部)
- ※ PR-A300SE/GV-ONUの場合はSCM-GE-PON型「A」光加入者線終端装置タイプF ユーザマニュアル (1部) となります。
- 無線注意ラベル (1枚)

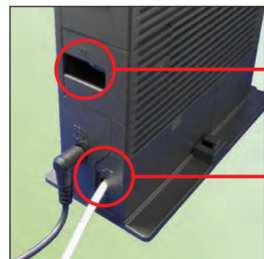
お客様にご用意いただくもの

- 電話機やファクスと電話機コード
- ※ご利用にはひかり電話サービスのご契約が必要です。
- ※ホームテレホンの内線電話機やISDN対応電話機などはご利用になれません。
- ※ACR・LCR機能または0036、0039など付与機能をオフにしてご利用ください。設定方法は、電話機の取扱説明書をご覧ください。



2. さあつなごう！

注意! 光ファイバ導入部分の接続は当社で行いますので、お客様側での接続は不要です。故障の原因となる場合がありますので、光ファイバ導入部分はお手を触れないようにお願いします。



UNIポート、光ファイバ導入部分には、お手を触れないようにお願いします。

- 1 前面の電源ランプ、光回線ランプ、認証ランプが緑点灯、UNIランプが緑点灯もしくは緑点滅していることを確認し、電源プラグを電源コンセントから抜きます



認証ランプ：緑点灯
 UNIランプ：緑点灯または緑点滅
 光回線ランプ：緑点灯
 電源ランプ：緑点灯

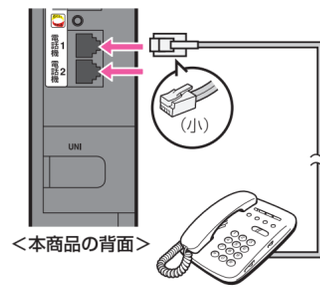
映像出力ランプはPR-A300SE/GV-ONUの場合のみにあります。また、映像出力ランプの点灯状態はひかり電話のご利用には影響しません。

- 2 本商品の電話機ポートと電話機やファクスを電話機コードで接続します

- 1台目 (電話機1へ)

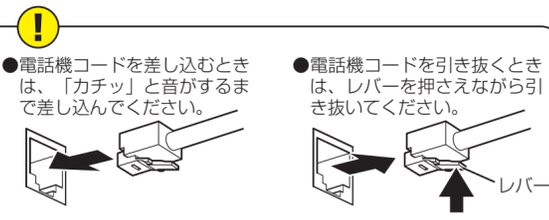


- 2台目 (電話機2へ)



<本商品の背面>

※差し口には「電話機1」、「電話機2」と表記されています。



●電話機コードを差し込むときは、「カチッ」と音がするまで差し込んでください。

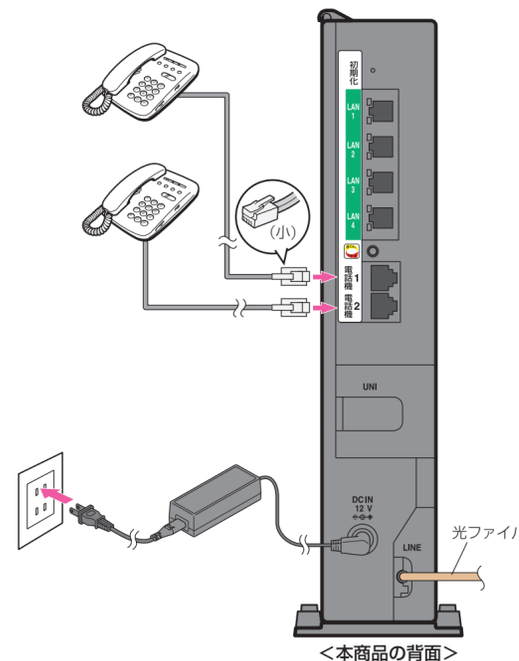
●電話機コードを引き抜くときは、レバーを押さえながら引き抜いてください。

- 3 電源プラグを電源コンセントに差し込みます



※必ず1～2の手順が完了してから電源プラグを電源コンセントに差し込んでください。

現在の接続状態です



<本商品の背面>

こんなときには

- インターネット接続、無線LANの設定
 フレッツ簡単セットアップツールで行うことができます。「超カンタン設定ガイド」を参照してください。
- 無線LANの設定
 本商品背面にあるらくらくスタートボタンを利用して「無線LAN簡単セットアップ」で設定することもできます。詳細は、取扱説明書「5 無線LANのご利用について」を参照してください。

3. ひかり電話を使ってみよう！

本商品のひかり電話ランプが緑点灯していることを確認してから、ひかり電話の発信、着信ができるかお試しください。
 ※発信側には通話料がかかります。



ひかり電話ランプ：緑点灯

※ひかり電話ランプが緑点灯していないときは左記を参照して接続を確認し、本商品の電源を入れ直してください。

注意! 電源を入れた後、ひかり電話ランプが緑点灯するまで5分程度かかる場合があります。

以上でひかり電話が使えるようになりました。

注意! ご利用になる場合には、ひかり電話サービスのご契約が必要です。なお、ひかり電話の開通日より前に本商品を接続した場合、ひかり電話はご利用いただけません。

4. ご注意

本商品はファームウェアを常に最新の状態に保つため、最新のファームウェアが提供されると、あらかじめ設定されている時間 (初期値では午前1時～午前5時のいずれか) に自動的にファームウェアの更新を行います。
 ※自動更新をご利用になる場合は、ひかり電話サービスのご契約、またはインターネット接続の設定が必要です。

自動更新時間が「5:00」に設定されている場合は、「5:00～5:59」の間に自動的にファームウェアの更新 (再起動) を行います。

再起動中は約1分間、ひかり電話、インターネットや映像コンテンツ視聴などの各サービスがご利用いただけません。自動更新の時間を変更したい場合は、本商品の「取扱説明書」(9-4ページ)を参照して、設定を変更してください。

以下の各項目を電話機から設定する場合は、下記を参照してください。

① ファームウェアの自動更新時間の設定変更を希望されるお客様

ファームウェアの自動更新時間の設定を変更する場合、ハンドセット (受話器) を取りあげ、以下のようにダイヤルします。設定が完了するとハンドセット (受話器) から「設定が完了しました。」と音声ガイダンスが流れます。ハンドセット (受話器) を置きます。

【例】自動更新時間を「9:00」と設定する場合

※※※882※09※※

自動更新時間を00～23の2桁でダイヤルします。

② ナンバー・ディスプレイを利用しないお客様 ナンバー・ディスプレイ非対応の電話機をご利用のお客様

ナンバー・ディスプレイを「使用しない」場合、ハンドセット (受話器) を取りあげ、以下のようにダイヤルします。設定が完了するとハンドセット (受話器) から「設定が完了しました。」と音声ガイダンスが流れます。ハンドセット (受話器) を置きます。
 ※初期値はナンバー・ディスプレイが「使用する」に設定されています。

電話機1ポートでナンバー・ディスプレイを「使用しない」場合

※※※991※91※2※※

電話機2ポートでナンバー・ディスプレイを「使用しない」場合

※※※992※91※2※※

※電話機の回線種別を「PB」に設定してください。設定方法は電話機の取扱説明書をご覧ください。電話機の回線種別を「PB」に設定できない場合は、パソコンからの設定が必要になりますので、本商品の取扱説明書をご覧ください。

お問い合わせ先

- 本商品のお取扱いに関するお問い合わせ (9:00～17:00)
 お問い合わせ先: ☎0120-970413
 ※携帯電話・PHS・050IP電話からご利用の場合
 03-5667-7100 (通話料がかかります)
 ※年末年始12月29日～1月3日は休業とさせていただきます。
- パソコンとの接続、パソコンの設定などに関するお問い合わせ (10:00～18:00 年中無休)
 お問い合わせ先: ☎0120-275466
 ※携帯電話からご利用の場合
 0570-064074 (通話料がかかります)
 ※PHS・050IP電話からはご利用いただけません。
- 故障に関するお問い合わせ (24時間 年中無休)
 お問い合わせ先: ☎0120-000113
 ※携帯電話・PHSからも利用可能です。
 ※17:00～翌日9:00までは、録音にて受付しており順次対応いたします。
 ※故障修理などの対応時間は9:00～17:00です。
- 当社ホームページ
 [NTT東日本] <http://web116.jp/ced/>
 電話番号をお間違えにならないように、ご注意ください。

当社ホームページでは、各種商品の最新の情報やバージョンアップサービスなどを提供しています。本商品を最適にご利用いただくために、定期的にご覧いただくことをお勧めします。