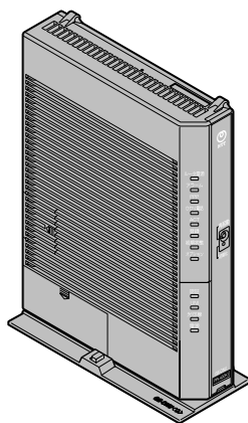


PR-400KI

取扱説明書

このたびは、PR-400KIをご利用いただきまして、まことにありがとうございます。

- ご使用前に、この「取扱説明書」をよくお読みのうえ、内容を理解してからお使いください。
- お読みになったあとも、本商品のそばなどいつも手もとに置いてお使いください。



3

ひかり電話の使いかた

ひかり電話をご利用になる場合は、こちらをご覧ください。

※本章にてご案内する各機能や設定をご利用いただくためには、ひかり電話サービス契約が必要です。

- 3-1 ひかり電話の使いかた ……………3-2
- 3-2 ひかり電話の付加サービスを利用する ……3-6
- 3-3 ひかり電話のいろいろな使いかた ………3-11
- 3-4 パソコンからひかり電話の設定をする …3-18
- 3-5 電話機からひかり電話の設定をする ……3-27
- 3-6 複数の電話機での同時着信や
使い分けを設定する ……………3-33

■設定一覧

電話機から設定できるひかり電話の設定は次のとおりです。

設定手順 (☛3-27 ページ) を参考に、左から順に操作します。

※ダイヤルボタンを押す間隔が 30 秒以上あくと、設定が中止されます。

【ひかり電話共通設定】 (※※※90) ※下線 _____ は、初期値です。

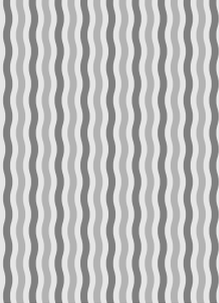
※下線 _____ は、初期値です。

機能番号	開始操作	機能番号	設定値・設定内容	終了操作
00	音質優先モード (☛3-19 ページ)	※※※90※	①：なし ②：優先 ③：最優先	##
01	優先着信ポート (☛3-14 ページ) ※1※2	※※※90※	①：アナログ端末 (電話機 1) ②：アナログ端末 (電話機 2) ③：無効	##
02	アナログポート無効化	※※※90※	①：設定操作側と反対 の電話機ポートを 無効化 ②：電話機 1、2 ポー ト有効	##

※無効に設定する場合は、電話機 1 ポートから操作すると、電話機 2 ポートが無効に設定されず、電話機 2 ポートから操作すると、電話機 1 ポートが無効に設定されます。
※有効に設定する場合は、電話機 1 ポート、電話機 2 ポートのどちらから操作しても、両方の電話機ポートが有効に設定されます。

※1 設定する場合は、3-31 ページの「お知らせ」を参照してください。

※2 優先着信ポートとアナログポート無効化は連続して設定できません。



5

無線 LAN のご利用について

無線 LAN をご利用になる場合はこちらをご覧ください。

- 5-1 無線 LAN 設定の流れ5-2
- 5-2 本商品への無線 LAN カードの取り付け.....5-4
- 5-3 パソコンに装着した無線 LAN カードとの無線 LAN の設定をする
(無線 LAN 簡単接続機能)5-5
- 5-4 ゲーム機との無線 LAN の設定をする
(らくらく無線スタート)5-10
- 5-5 Windows® 7 との無線 LAN の設定をする
(無線 LAN 簡単接続機能)5-17
- 5-6 電話機から無線 LAN の設定を変更する ...5-26

パソコンに装着した無線LANカードとの無線LANの設定をする（無線LAN簡単接続機能）

「無線LAN簡単接続機能」を使用して、無線LANカードを装着したパソコンと本商品を無線接続するための設定を行います。

本商品の「無線LAN簡単接続機能」の起動方法には、以下の方法があります。

- 「らくらくスタートボタン」で設定する（☛下記）
 - 電話機から設定する（☛5-7ページ）
 - 「Web設定」で設定する
 - ・おまかせモード（らくらく無線スタート&無線LAN簡単接続機能）（☛5-8ページ）
 - ・「無線LAN簡単接続機能」（プッシュボタン方式）
 - ・「無線LAN簡単接続機能」（PIN方式）
- ※「無線LAN簡単接続機能」（プッシュボタン方式／PIN方式）については機能詳細ガイドの「Web設定」の【無線LAN設定】－【無線LAN簡単セットアップ】を参照してください。

- ひかり電話使用中、および使用後一定時間は、「無線LAN簡単セットアップ」での設定が行えない場合があります。ひかり電話使用終了後、一定時間たってから設定を行ってください。
- 「無線LAN簡単接続機能」での設定中は他の無線接続はいったん切断される場合があります。
- 本機能で2台以上の無線LAN端末を同時に設定することはできません。1台ずつ設定を行ってください。
- 本商品以外にはSC-40NEは使用できません。パソコンに装着できる専用無線LANカードはSC-32KIまたはSC-32NE、SC-32SE、SC-32HIのみとなります。

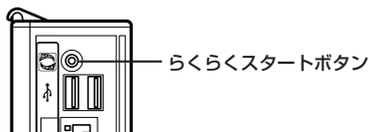
「らくらくスタートボタン」で設定する（推奨）

- 1 パソコンにインストールした無線LANカードのユーティリティから「無線LAN簡単接続機能（プッシュボタン方式）」を起動する

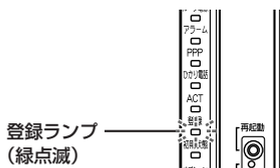
起動方法は、無線LANカードの取扱説明書などを参照してください。



- 2 本商品背面の「らくらくスタートボタン」を1秒以上押し、本商品前面の登録ランプが緑点滅したら離す

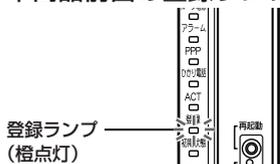


「無線 LAN 簡単接続機能」での設定が開始されると、本商品前面の登録ランプが緑点滅します。(設定によっては橙点滅する場合があります。)



! 設定中にアラームランプが10秒間赤点滅した場合は、設定に失敗しています。
(☛5-9ページ)

- 3 本商品前面の登録ランプが橙点灯することを確認する



! 設定中にアラームランプが10秒間赤点滅した場合は、設定に失敗しています。
(☛5-9ページ)

おまかせモード(無線 LAN 簡単接続機能)での無線 LAN 設定が完了し、登録ランプは橙点灯後、緑点灯に変わります。

電話機から設定する

本機能をご利用いただくためには、ひかり電話サービス契約が必要です。

1 パソコンにインストールした無線 LAN カードのユーティリティから「無線 LAN 簡単接続機能（プッシュボタン方式）」を起動する

起動方法は、無線 LAN カードの取扱説明書などを参照してください。



2 電話機のハンドセットを取りあげる「ツーン」という音を確認します。



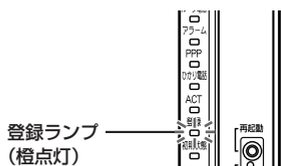
3 電話機のダイヤルボタンを「* * * 0 0」と押す

本商品前面の登録ランプが緑点滅します。（設定によっては橙点滅する場合があります。）



設定中に「設定に失敗しました。再度設定してください。」と音声ガイダンスが流れ、アラームランプが 10 秒間赤点滅した場合は、設定に失敗しています。（●5-9 ページ）

4 本商品前面の登録ランプが橙点灯することを確認する



設定中に「設定に失敗しました。再度設定してください。」と音声ガイダンスが流れ、アラームランプが 10 秒間赤点滅した場合は、設定に失敗しています。（●5-9 ページ）

設定が完了すると、電話機のハンドセットから「設定が完了しました。」と音声ガイダンスが流れます。おまかせモード（無線 LAN 簡単接続機能）での無線 LAN 設定が完了し、登録ランプは橙点灯後、緑点灯に変わります。

5 電話機のハンドセットを置く



5
無線LANのご利用について



お知らせ

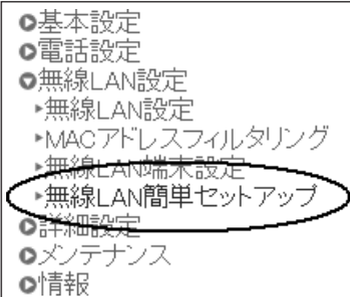
- 設定を中止するにはハンドセットを置いてください。
- 間違った番号をダイヤルすると「ピピ、ピピ」とエラー音が聞こえます。いったんハンドセットを置いて、初めから設定をやり直してください。
- 電話機からの設定については、●5-28 ページの「お知らせ」も参照してください。

「Web 設定」 で設定する



無線 LAN 端末から設定を行っている場合には、[おまかせモード] をクリックしたあと、無線 LAN 接続が切断される場合があります。
おまかせモードを使用する場合は、有線 LAN 端末から設定を行ってください。

- 1 「Web 設定」 ページ（「http://ntt.setup/」もしくは「本商品の IP アドレス [http://192.168.1.1/] ※工場出荷時の場合」）を開く
- 2 メニューの [無線 LAN 設定] - [無線 LAN 簡単セットアップ] を選択する

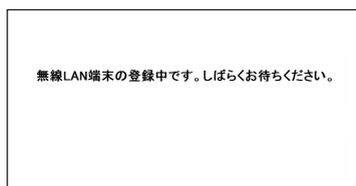
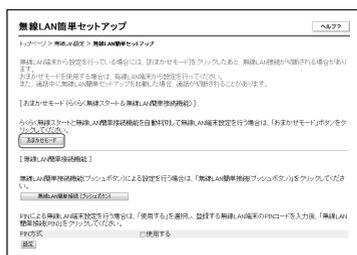


- 3 パソコンにインストールした無線 LAN カードのユーティリティから「無線 LAN 簡単接続機能（プッシュボタン方式）」を起動する



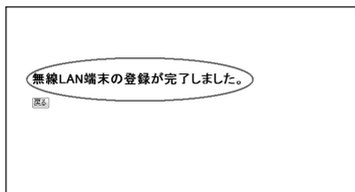
起動方法は、無線 LAN カードの取扱説明書などを参照してください。

- 4 「Web 設定」 の [おまかせモード] をクリックする



「Web 設定」画面に「無線 LAN 端末の登録中です。しばらくお待ちください。」と表示されます。

5 「Web 設定」画面に「無線 LAN 端末の登録が完了しました。」と表示されることを確認する



おまかせモード（無線 LAN 簡単接続機能）での無線 LAN 設定が完了します。

！「無線 LAN 簡単接続機能」での設定に失敗した場合

設定中にアラームランプが 10 秒間赤点滅した場合や「Web 設定」画面で「無線 LAN 端末が見つかりませんでした。」「無線 LAN 端末を登録できませんでした。」などと表示された場合は、設定に失敗しています。

電話機から設定している場合は、ハンドセットから「設定に失敗しました。再度設定してください。」と音声ガイダンスが流れます。

「7-2 ご利用開始後のトラブル」（☛7-12 ページ）を確認後、アラームランプが消灯してから再度手順 1 から設定を行ってください。



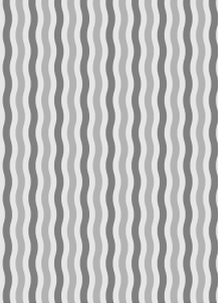
お知らせ

- 無線 LAN 簡単セットアップ実行中に「Web 設定」や「らくらくスタートボタン」からの設定を行うと、「Web 設定」画面が正常に表示されない場合があります。



お願い

- 手動で無線 LAN 設定を行う手順については、「機能詳細ガイド」の「Web 設定」－「無線 LAN 設定」、または「無線機能の使いかた」－「無線 LAN 設定」を参照してください。



7

故障かな？と思ったら

トラブルが起きたときや疑問点があるときは、まずここを読んで対処してください。該当項目がない場合や対処をしても問題が解決しない場合は、本商品を初期化し、初めから設定し直してください。

- 7-1 設置に関するトラブル……………7-2
- 7-2 ご利用開始後のトラブル……………7-8

7-1 設置に関するトラブル

本商品のご利用方法に合わせてどこまで設置、設定できているのか現在の症状をご確認のうえ、その原因と対策をご覧ください。

本商品前面のルータ電源ランプは緑点灯していますか？	→いいえ (a 参照)
↓はい	
本商品前面のアラームランプは消灯していますか？	→いいえ (b 参照)
↓はい	
本商品前面の認証ランプ、UNI ランプ、光回線ランプ、電源ランプはすべて緑点灯していますか？	→いいえ (c 参照)
↓はい	
本商品前面の ACT ランプが緑点灯していますか？	→いいえ (d 参照)
↓はい	
本商品前面の登録ランプは緑点灯していますか？	→いいえ (e 参照)
↓はい	
本商品前面のひかり電話ランプが緑点灯していますか？	→いいえ (f 参照)
↓はい	
ひかり電話が使えますか？	→いいえ (g 参照)
↓はい	
本商品背面の LINK ランプは緑点灯していますか？	→いいえ (h 参照)
↓はい	
パソコンの IP アドレスが設定されていますか？ (IP アドレスの確認方法は、4-4 ページ、8-4 ページ、8-5 ページをご覧ください)	→いいえ (i 参照)
↓はい	
Web ブラウザで本商品の「Web 設定」ページが表示されますか？	→いいえ (j 参照)
↓はい	
設定後、本商品前面の PPP ランプが緑点灯していますか？	→いいえ (k 参照)
↓はい	
インターネットに接続できましたか？	→いいえ (l 参照)
↓はい	
上記以外の症状が発生していますか？	→いいえ (m 参照)

a.本商品前面のルータ電源ランプが緑点灯しない

症状	原因と対策
ルータ電源ランプが緑点灯しない	<ul style="list-style-type: none"> ●電源アダプタ（電源プラグ）が壁などの電源コンセントから外れていないか確認してください。 ●電源コンセントに他の電気機器を接続して電気がきているか確認してください。 ●電源アダプタ（電源プラグ）がパソコンの電源に連動した電源コンセントに差し込まれている場合は、壁などの電源コンセントに直接接続してください。（パソコンの電源が切れると、本商品に供給されている電源も切れてしまいます。） ●電源アダプタ（電源プラグ）のコードが破損していないか確認してください。破損している場合はすぐに電源アダプタ（電源プラグ）を電源コンセントから抜き、当社のサービス取扱所に修理をご依頼ください。

b.本商品前面のアラームランプが消灯していない

症状	原因と対策
アラームランプが赤点灯する	<ul style="list-style-type: none"> ●初期状態ランプも橙点灯している場合は、ファームウェアのダウンロード中、更新中です。ファームウェアのダウンロード中、更新中は、本商品の電源を切らないでください。 ●本商品で異常が発生しています。約15分間待ってもアラームランプが赤点灯している場合は、本商品の電源を入れ直してください。電源を入れ直す際は、10秒以上の間隔を空けてください。電源を入れ直しても復旧しない場合は、当社のサービス取扱所に修理をご依頼ください。

c.本商品前面の認証ランプ、UNIランプ、光回線ランプ、電源ランプが緑点灯しない

症状	原因と対策
光回線ランプが橙点滅している	●ONU機能のファームウェアのダウンロード中です。「電源ランプ」が赤点滅し、緑点灯になるまでお待ちください。
電源ランプが赤点滅している	●ONU機能のファームウェアのダウンロード完了状態です。本商品再起動後、緑点灯になります。
電源ランプが消灯または赤点灯している 光回線ランプが消灯または橙点灯している UNIランプが消灯している 認証ランプが消灯している	●本商品に異常が発生しています。本商品の電源を入れ直してください。電源を入れ直すときは、10秒以上の間隔を空けてください。電源を入れ直しても復旧しない場合は当社のサービス取扱所に修理をご依頼ください。

d.本商品前面のACTランプが緑点灯しない

症状	原因と対策
ACTランプが消灯する	●本商品に異常が発生しています。本商品の電源を入れ直してください。電源を入れ直す際は、10秒以上の間隔を空けてください。電源を入れ直しても復旧しない場合は当社のサービス取扱所に修理をご依頼ください。

e.本商品前面の登録ランプが緑点灯しない

症 状	原因と対策
登録ランプが消灯または緑点滅している	<ul style="list-style-type: none"> ●本商品にひかり電話の設定を行っています。しばらくお待ちになり、ひかり電話ランプと登録ランプが緑点灯することを確認してください。数回再起動を行うことがございますが、電源を抜いたりせず、そのまましばらくお待ちください。 ●ひかり電話開通日前に本商品を接続した場合には登録ランプが消灯または緑点滅します。ひかり電話が開通するまでの間はインターネット接続できません。また「Web設定」で設定を行うことはできません。
登録ランプが赤点灯している	<ul style="list-style-type: none"> ●自動設定サーバとの接続に失敗（認証エラー）しました。当社のサービス取扱所にご連絡ください。
登録ランプが赤点滅している	<ul style="list-style-type: none"> ●自動設定サーバとの通信中にエラー（その他のエラー）が発生しました。しばらくお待ちになったあとで、本商品の電源を入れ直し、ひかり電話ランプと登録ランプが緑点灯することを確認してください。電源を入れ直すときは、10秒以上の間隔を空けてください。改善しない場合は、当社のサービス取扱所にご連絡ください。 ●初期状態ランプが橙点滅しているか確認してください。初期状態ランプが橙点滅している場合は、LAN側IPアドレス（サブネット）がひかり電話のIPアドレス（サブネット）と重複しています。「Web設定」の「詳細設定」－「DHCPv4サーバ設定」の「LAN側IPアドレス」を変更して設定してください。

f.本商品前面のひかり電話ランプが緑点灯しない

症 状	原因と対策
ひかり電話ランプが消灯している	<ul style="list-style-type: none"> ●本商品の電源を入れ直してください。電源を入れ直すときは、10秒以上の間隔を空けてください。改善しない場合は、当社のサービス取扱所にご連絡ください。

g.ひかり電話が使えない

症 状	原因と対策
ひかり電話が使えない	<ul style="list-style-type: none"> ●本商品背面の電話機ポートと電話機が電話機コードで接続されていることを確認してください。 ●ひかり電話でかけられない番号があります。「接続可否番号一覧」（➡3-4ページ）をご確認ください。最新の情報については、当社ホームページをご確認ください。 ●使用する電話機がホームテレホンの内線電話機やISDN対応電話機などである場合、または電話機のACR機能などが動作している場合はひかり電話が正しくご利用いただけません。 ●電源を切つてすぐに電源を入れた場合、6分～10分程度ご利用できない場合があります。そのまましばらくお待ちいただき、改善しない場合は、本商品の電源を再度入れ直してください。電源を入れ直すときは、10秒以上の間隔を空けてください。

h. 本商品背面の LINK ランプが緑点灯しない

症状	原因と対策
LINK ランプが緑点灯しない	<ul style="list-style-type: none"> ● 本商品とパソコンの両方に電源が入っていることを確認してください。 ● LAN ボードまたは LAN カードがパソコンに正しく設定されているかを確認してください。 ● LAN ケーブル（付属品／緑色）が本商品の LAN ポートとパソコンの両方に「カチッ」と音がするまで差し込まれているか確認してください。 ● 本商品に付属している LAN ケーブル（付属品／緑色）をお使いください。1Gbps（1000Mbps）に対応していない LAN ケーブルの場合、通信速度が遅くなる場合や接続できなくなる場合があります。お客様で LAN ケーブルをご用意いただく場合、LAN ポートで 1Gbps（1000Mbps）の通信をご利用になるときは 1Gbps（1000Mbps）に対応した LAN ケーブルをご用意ください。 ● 再度本書の「2-1 設置・接続」（●2-2 ページ）をご覧のうえ配線の確認をしてください。また、パソコンが LAN ボードまたは LAN カードを認識しているかを確認してください。 ● 「Web 設定」の「詳細設定」－「高度な設定」で「LAN 側 MDI/MDI-X モード」を「自動設定」に設定してみてください。（初期値は「MDI-X 固定」です。） ● パソコンのネットワーク接続でご利用になる LAN ポートが有効になっていることを確認してください。確認方法はパソコンの取扱説明書などを参照してください。

i. パソコンの IP アドレスが設定されていない

症状	原因と対策
パソコンの IP アドレスが「192.168.1.xxx」に設定されていない	<ul style="list-style-type: none"> ● パソコンの設定が「IP アドレスを自動取得する」もしくは「DHCP サーバを参照」になっていることを確認してください。パソコンの IP アドレスが自動的に設定されるためには、パソコンよりも本商品の方が先に起動されて装置内部の処理が完了している必要があります。下記のどちらかの方法で確認してください。 <ul style="list-style-type: none"> a. パソコンの電源を切り、再度パソコンの電源を入れてください。起動後、「8-1 パソコンのネットワーク設定」（●8-2 ページ）をご覧のうえ再度パソコンの IP アドレスを確認してください。 b. 「8-1 パソコンのネットワーク設定」（●8-2 ページ）をご覧のうえ、パソコンのネットワークの設定を行ってください。

j. Web ブラウザで本商品の「Web 設定」ページが表示されない

症状	原因と対策
Web ブラウザで、本商品の「Web 設定」ページが表示されない	<ul style="list-style-type: none"> ● パソコンのネットワーク設定が間違っていないかどうか、「8-1 パソコンのネットワーク設定」（●8-2 ページ）をご覧のうえ確認してください。 ● Web ブラウザや OS の設定で「プロキシサーバーを使用する」になっている場合、本商品の「Web 設定」ページが表示されないことがあります。（●4-5 ページ） ● ダイアルアップの設定がある場合は、パソコンの「インターネットオプション」の「接続」で「ダイヤルしない」が選択されていることを確認してください。（●4-5 ページ） ● 複数固定 IP サービスをご利用の場合、グローバル IP アドレスを割り付けたパソコンから本商品を設定するには「http://ntt.setup/」と入力しても「Web 設定」ページは開きません。Web ブラウザのアドレスに、プロバイダから本商品に割り当てられたグローバル IP アドレス（本商品の WAN 側 IP アドレス）（例えば http://200.200.200.1/）を入力してください。

(次ページに続く)

症状	原因と対策
Web ブラウザで、本商品の「Web 設定」ページが表示されない (つづき)	<ul style="list-style-type: none"> ●ファイアウォール、ウイルスチェックなどのソフトウェアが終了されていることをご確認ください。 ●「工事のため、設定変更はできません。」と表示された場合は、当社のひかり電話設備の工事のため本商品の設定はできません。 ●本商品の設定は、ひかり電話の開通日以降に行えます。本商品の登録ランプが緑点灯することを確認してください。 ●本商品の「[ポートセパレート]」を「使用する」に設定していると、本商品に無線 LAN 接続された端末で「Web 設定」ページを表示できない場合があります。本商品の「ポートセパレート」の設定を確認してください。詳細は、「機能詳細ガイド」をご覧ください。 ●お客様のご利用環境によっては、「http://ntt.setup/」を入力しても「Web 設定」ページが表示されない場合があります。 表示されない場合は、「本商品の IP アドレス [http://192.168.1.1/] *工場出荷時の場合」を入力してください。
Web ブラウザで、本商品の「Web 設定」ページの画面が正常に表示されないまたは操作が正常にできない	<ul style="list-style-type: none"> ●お使いの Web ブラウザの設定で「JavaScript」を有効に設定してください。(●4-6 ページ) ●お使いの Web ブラウザが本商品に対応しているか「対応 OS の確認と Web ブラウザの準備」(●1-14 ページ) をご覧のうえ確認してください。

k.本商品前面の PPP ランプが緑点灯しない

症状	原因と対策
PPP ランプが消灯している	<ul style="list-style-type: none"> ●「Web 設定」の「基本設定」－「接続先設定」で、接続したい接続先の「接続可」にチェックが入っているかを確認してください。 ●「Web 設定」の「基本設定」－「接続先設定」で「接続先選択」または「接続先名」、「接続モード」をクリックし、接続したい接続先の情報（接続先ユーザ名、接続パスワード）が正しく入力されているか確認してください。 ●「Web 設定」の「基本設定」－「接続先設定」で「接続先選択」または「接続先名」、「接続モード」をクリックし、「接続モード」を「要求時接続」に設定している場合、パソコンからインターネット接続を開始するまで、PPP ランプは消灯したままです。無通信時には PPP ランプが消灯しています。 ● PPPoE ブリッジ機能でのみ接続している場合は、PPP ランプは緑点灯しません。

l.インターネットに接続できない

症状	原因と対策
インターネット上のホームページが開けない	<ul style="list-style-type: none"> ●ネームサーバ (DNS サーバ) アドレスが間違っている →自動取得できないプロバイダの場合は、プロバイダから指定されたネームサーバ (DNS サーバ) アドレスをプロバイダからの情報にしたがって「Web 設定」の「基本設定」－「接続先設定」で「接続先選択」または「接続先名」、「接続モード」をクリックし、DNS サーバアドレスの欄に入力してください。 ●Web ブラウザや OS の設定で「プロキシサーバを使用する」になっている場合、ホームページが表示されないことがあります。 ●フレッツ・オフィスやフレッツ・グループアクセス/フレッツ・グループなどを利用して、プライベートネットワークを構築する場合で、そのネットワーク内に 192.168.1.xxx の IP アドレスがあると、正しく通信できないことがあります。このような場合は、本商品の LAN 側 IP アドレスを他と重複しないアドレスに設定変更してください。 ●ダイヤルアップの設定がある場合は、パソコンの「インターネットオプション」の「接続」で「ダイヤルしない」が選択されていることを確認します。(●4-5 ページ) ●「Web 設定」の「基本設定」－「接続先設定」で、接続したい接続先の「接続可」にチェックが入っているかを確認してください。 ●「Web 設定」のトップページで、接続したい接続先の「状態」が「接続中」となっていることを確認してください。

m.上記以外の症状が発生している

症 状	原因と対策
上記以外の症状が発生している	<ul style="list-style-type: none">●最新のファームウェアが適用されているか確認してください。(●6-1 ページ)●本商品の初期化および再設定を行ってください。改善しない場合は、当社のサービス取扱所にご連絡ください。

8-4 本商品の初期化

初期化とは、本商品に設定した内容を消去して、工場出荷状態に戻すことをいいます。

本商品が正常に動作しない場合、機器設定用パスワードを忘れた場合、IPアドレス設定誤りにより本商品にアクセスできなくなった場合などでは、本商品を初期化して初めから設定し直すことをお勧めします。

「Web 設定」で初期化することもできます。詳細は、「機能詳細ガイド」（HTML ファイル）の「Web 設定」の「メンテナンス」－「設定値の初期化」をご覧ください。

ひかり電話に関する設定もすべて消去されます。初期化後、本商品が起動すると、再度ひかり電話の自動設定が行われます。ひかり電話の利用が可能になると登録ランプ、ひかり電話ランプが緑点灯します。ランプの状態を確認してください。ひかり電話の自動設定が完了すると初期状態ランプは消灯します。

■ 設定初期化について

本商品の初期化は、下記の手順で行います。

1 本商品の初期化スイッチを押した状態を保つ

3 番目の手順が完了するまで、押し続けます。

2 再起動スイッチを押して離す

本商品前面の全ランプが点灯し、ルータ電源ランプ、ACT ランプ以外が消灯します。（※ 1）

3 本商品前面の初期状態ランプが橙点灯したら、初期化スイッチを離す

起動後、初期状態ランプが橙点灯になれば、初期化完了です。

- ※ 1 ここでのランプとはルータ電源ランプ、アラームランプ、PPP ランプ、ひかり電話ランプ、ACT ランプ、登録ランプ、初期状態ランプ、オプションランプのことを指します。
- ※ 初期化が完了するまで本商品の電源アダプタは絶対に抜かないでください。故障の原因となることがあります。



お知らせ

- 本商品に設定する接続先ユーザ名や接続パスワードは重要な個人情報です。情報を盗まれると悪用される可能性がありますので、情報の管理には十分お気をつけください。本商品を当社に返却する場合など、本商品の利用をやめる場合は、必ず初期化を行い、設定された情報を消去してください。
- 一度初期化すると、それまでに設定した値はすべて消去され、工場出荷状態に戻ります。設定内容をパソコンのハードディスクにバックアップファイルとして保存しておくことをお勧めします。「8-3 設定値の保存・復元」（●8-8 ページ）を参照してください。

Google PR-400KI 無線LAN設定 ヘルプ?

トップページ > 無線LAN設定 > 無線LAN設定 > 無線LAN設定(SSID-1)

設定変更は即時に有効となります。無線LAN端末から設定を行っている場合には、【設定】ボタンをクリックしたあと、変更が有効になり、無線LAN接続が切断される場合があります。
また、通話中に【設定】ボタンをクリックして設定変更を行った場合、通話が切断されることがあります。

[マルチSSID設定(SSID-1)]

無線ネットワーク名(SSID-1)

MACアドレスフィルタリング 使用する

無線の暗号化 WPA-PSK/WPA2-PSK(TKIP/AES) ▼

事前共有キー (PSK)

キー更新間隔(秒)

- 基本設定
- 電話設定
- 無線LAN設定
 - 無線LAN設定
 - *MACアドレスフィルタリング
 - *無線LAN端末設定
 - *無線LAN端末セットアップ
- 詳細設定
- メンテナンス
- 情報

ここにを入力して検索

Launcher 8:36 2020/11/23

Google PR-400KI 無線LAN設定 ヘルプ?

トップページ > 無線LAN設定 > 無線LAN設定 > 無線LAN設定(SSID-2)

設定変更は即時に有効となります。無線LAN端末から設定を行っている場合には、【設定】ボタンをクリックしたあと、変更が有効になり、無線LAN接続が切断される場合があります。
また、通話中に【設定】ボタンをクリックして設定変更を行った場合、通話が切断されることがあります。

[マルチSSID設定(SSID-2)]

無線ネットワーク名(SSID-2)

MACアドレスフィルタリング 使用する

無線の暗号化 WEP ▼

暗号化強度 128bit ▼

入力方法 英数字(13桁) ▼

使用するWEPキー(キーインデックス) WEPキー-1 ▼

WEPキー-1

WEPキー-2

WEPキー-3

WEPキー-4

ポートセパレート 使用する

- 基本設定
- 電話設定
- 無線LAN設定
 - 無線LAN設定
 - *MACアドレスフィルタリング
 - *無線LAN端末設定
 - *無線LAN端末セットアップ
- 詳細設定
- メンテナンス
- 情報

ここにを入力して検索

Launcher 8:04 2020/11/23

