

ひかり電話対応VoIPルータ N-06A収容 設定マニュアル

【対象機器：RT-200KI】

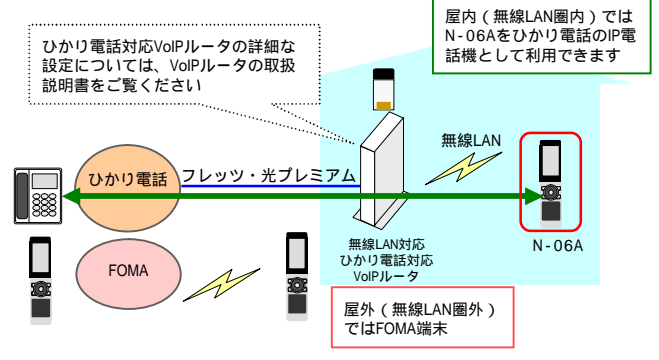
ご利用の前に

はじめに

本設定マニュアルでは、N-06Aをひかり電話対応VoIPルータに収容するための設定方法をご紹介します

ご利用方法

1台でひかり電話/携帯電話を利用



ご利用上の注意事項

< ひかり電話について >

- ・ ひかり電話の電話機としてご利用いただくためにはひかり電話契約が必要です
- ・ ひかり電話をご利用の通話においては、NTTドコモが提供するサービス・機能はご利用いただけません
- ・ また同社が提供する割引サービスや無料通話についても適用されません
- ・ お客様のご利用環境によっては、ひかり電話の通話が安定しない可能性があります
- ・ 緊急通報（110番・118番・119番）に発信する場合は、通信モードに関わらず、FOMA圏内であればFOMAで発信します
- ・ FOMA圏外で無線LAN（WLAN）圏内の場合は、ひかり電話から発信します
- ・ 無線LAN圏内でもFOMAサービスを利用した通話はNTTドコモが定める通信料が発生いたします

< 付加サービスについて >

- ・ N-06Aご利用時はひかり電話の以下のサービスに制限事項がございますのでご注意ください

- テレビ電話 : ご利用いただけません（テレビ電話発信操作を行うとFOMAサービスを利用することとなり、NTTドコモが定める通信料が発生します）
- キャッチホン : ひかり電話対応VoIPルータに接続したN-06Aではキャッチホンはご利用いただけません
- 内線転送 : ひかり電話対応VoIPルータに接続したN-06Aからは内線転送（かかってきた外線を他の電話機に転送すること）はご利用いただけません

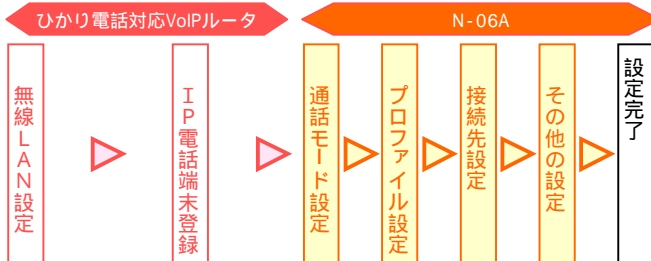
ひかり電話対応VoIPルータおよびN-06Aの設定準備

お客様にご用意いただくもの

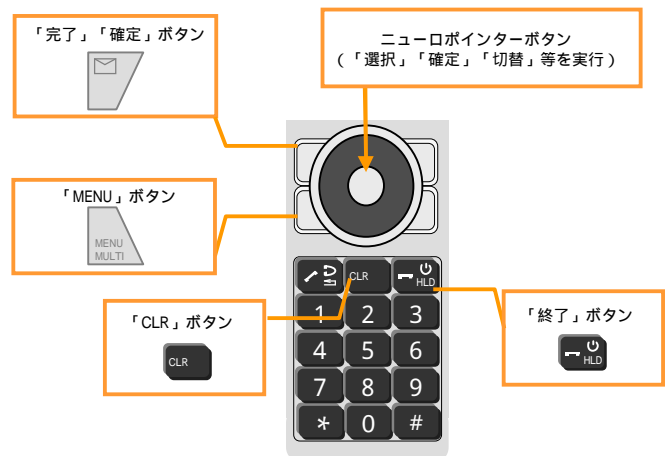


無線LAN対応ひかり電話対応VoIPルータ、パソコンの詳しい接続方法は、各ひかり電話対応VoIPルータの取扱説明書をご覧ください

N-06Aのひかり電話対応VoIPルータ収容設定の流れ



N-06Aのボタンの機能について

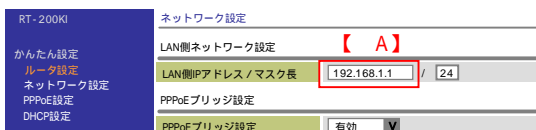


本ページ内の【 A】～【 F】に設定する値は、後ほどN-06Aの設定の際に利用いたします
 ページ末の「ひかり電話対応VoIPルータN-06A収容 設定票」に設定値を控えておくことをお奨めいたします

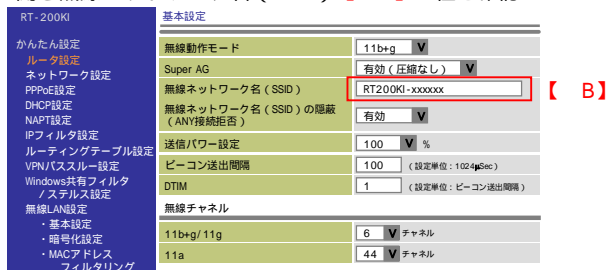
無線LAN設定（ひかり電話対応VoIPルータ）

パソコンを操作してひかり電話対応VoIPルータの設定を行います

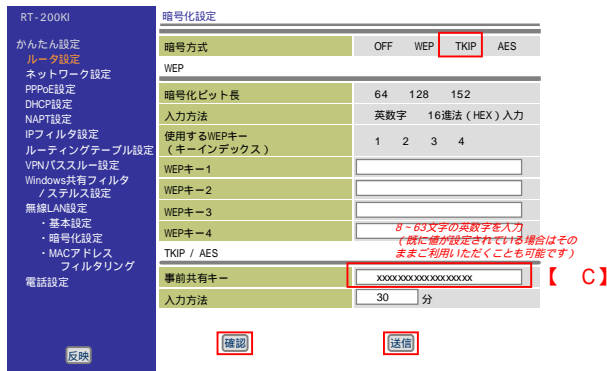
- 【1】パソコンとひかり電話対応VoIPルータをLANケーブルで接続
 （接続方法の詳細はひかり電話対応ルータの取扱説明書をご参照ください）
- 【2】ひかり電話対応VoIPルータのWeb設定ページ
 （http://ntt.setup/）に接続
 ログインIDは「admin」パスワードは初期設定時にお客さまにて
 設定いただいたパスワードとなります
- 【3】メニューの〔ルータ設定〕-〔ネットワーク設定〕を開き
 ひかり電話対応VoIPルータのIPアドレス【 A】を確認
 初期値は「192.168.1.1」です（特に変更の必要がない限り初期値
 のままご利用いただけます）



- 【3】メニューの〔ルータ設定〕-〔無線LAN設定・基本設定〕を開き無線ネットワーク名（SSID）【 B】の値を確認



- 【4】メニューの〔ルータ設定〕-〔無線LAN設定・暗号化設定〕を開き「暗号方式」で「TKIP」を選択
- 【5】「事前共有キー」に8～63文字の半角英数字【 C】を入力
- 【6】〔確認〕ボタン〔送信〕ボタンをクリック。



既に無線LANをご利用の場合、設定を変更するとご利用の無線LAN端末が接続できなくなる場合があります
 図内の赤字は設定の一例を示すもので、ご利用形態に応じて変更してください

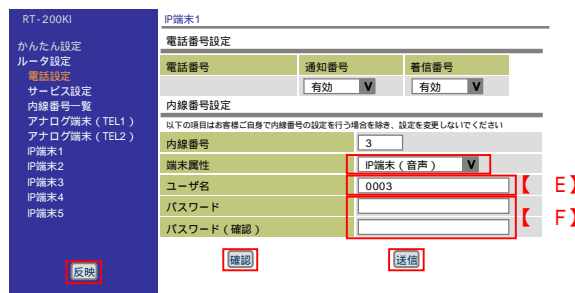
IP電話端末登録（ひかり電話対応VoIPルータ）

パソコンを操作してひかり電話対応VoIPルータの設定を行います

- 【1】メニューの〔電話設定〕-〔内線番号一覧〕を開き、利用したい
 内線番号【 D】の「収容端末選択」を「有効」に設定
 （本書では内線「3」を設定します）

内線番号	収容端末選択	端末名	優先着信ポート	指定着信機能	登録状態
1	有効	アナログ端末 (TEL1)	-	-	-
2	有効	アナログ端末 (TEL2)	-	-	-
3	有効	IP端末1	-	-	未登録
4	有効	IP端末2	-	-	未登録
5	有効	IP端末3	-	-	未登録
6	無効	IP端末4	-	-	-
7	無効	IP端末5	-	-	-

- 【2】メニューの〔電話設定〕-〔IP端末1〕を開き「端末属性」に
 て「IP端末（音声）」を選択
 ご利用の内線番号【 D】に応じて適切な端末を選択してください。
- 【3】「ユーザ名」【 E】を確認
 特に必要がない限り初期値のままご利用いただけます
- 【4】「パスワード」「パスワード（確認）」にパスワード【 F】
 を入力
- 【5】〔確認〕ボタン〔送信〕ボタンをクリックした後、画面
 左側の〔反映〕ボタンをクリック（再起動が行われます）



図内の赤字は設定の一例を示すもので、お客さまのご利用形態に応じて変更してください


ひかり電話対応VoIPルータ N-06A収容 設定票

	設定項目	設定値	(参考) 初期値 特に変更の必要がない限り初期値のままご利用いただけます
【 A】	VoIPルータのIPアドレス		192.168.1.1
【 B】	無線ネットワーク名 (ESSID)		RT200KI- ・ ・ ・ は機器ごとの固有値
【 C】	事前共有キー		-
【 D】	N-06Aの内線番号		-
【 E】	ユーザID		機器ごとの固有値
【 F】	パスワード		機器ごとの固有値

N-06Aの設定


通話モード設定 (N-06A)

N-06Aのボタン操作で設定を行います

- 【1】 [MENU ( ボタン)] [設定/NWサービス] [通話] [通話モード設定] [DUALモード (WLAN優先)] を選択
本モードを選択することにより優先的にひかり電話で発信いたします (FOMAサービスをご利用になりたい場合は、発信先電話番号が表示された状態で [ニューロポインターボタン] を押すことで発信モードの切替 (WLAN FOMA) が可能です。)

プロファイル設定 (N-06A)

N-06Aのボタン操作で設定を行います

- 【1】 [MENU ( ボタン)] [設定/NWサービス] [WLAN設定] [設定参照/変更] を選択
「設定/NWサービス」画面は2ページあり、本メニューは2ページ目にありますのでカーソルを動かして2ページ目に移動してください
【2】 暗証番号4桁 (初期値: 0000) を入力 [確定]
【3】 [プロファイル設定] [プロファイル01] を選択 (「プロファイル01」に既に他の設定がある場合は他のプロファイルを選択してください)
【4】 以下の各項目を設定



プロファイル01
1 プロファイル名設定
2 WLAN詳細設定
3 IP設定
4 HTTP Proxy設定
5 セキュリティ方式設定
6 SIP設定
7 VoIP設定
8 QoS設定
9 UPnP設定
0 外線特番自動付加設定

ひかり電話対応VoIPルータの設定内容に合わせてN-06Aを設定してください

WLAN詳細設定をします

(1) [WLAN詳細設定] を選択 (下記項目を設定)



- 1 ESSID設定 → ESSIDを設定します
- 2 無線モード設定選択 → [ESSID設定] を選択 AD-200NEのSSID (**[B]**) を入力 [確定]
- 3 通信チャンネル設定 → 無線モードを設定します
- 4 PowerSave設定 → [無線モード設定選択] [AUTO (802.11b/g)] を選択
- 5 Scanタイプ設定 → 通信チャンネルを設定します
- 6 Handover設定 → [通信チャンネル設定] [Auto (1-14)] を選択
- 7 送信電力 → Power Save設定をします

[PowerSave設定] [OFF] を選択

Scanタイプを設定します

[Scanタイプ設定] [ACTIVE] を選択

(2) 上記項目設定後 [確定 ( ボタン)]

セキュリティ方式設定をします

(1) [セキュリティ方式設定] [セキュリティ方式選択] [WPA/WPA2-PSK] [ASCII設定] を選択
(2) WPA-PSKキー (**[C]**) を入力 [確定]
(3) 上記項目設定後 [確定 ( ボタン)]

SIP設定をします

(1) [SIP設定] を選択 (下記項目を設定)



- 1 移動機SIPアドレス設定 → 移動機SIPアドレス設定をします
- 2 SIPサーバ設定 → [移動機SIPアドレス設定] [移動機SIPアドレス (**[D]**) @ (**[A]**) を入力 [確定]
- 3 TTC-SIP設定 → SIPサーバ設定をします
- 4 ダイジェスト認証設定 → [SIPサーバ設定] [手動設定] [IP-PBXサーバ] [IPアドレス] を選択 RT-200KIのIPアドレス (**[A]**) を入力 [確定]

(「IP-PBXサーバ」画面) [確定 ( ボタン)]
(「サーバ設定」画面) [CLR ( ボタン)]
(「SIPサーバ設定」画面) [確定 ( ボタン)]

TTC-SIP設定をします

[TTC-SIP設定] [OFF] を選択

ダイジェスト認証設定をします

[ダイジェスト認証設定] [ID] を選択 ユーザID (**[E]**) を入力 [確定]
[パスワード] を選択 パスワード (**[F]**) を入力 [確定]
(「ダイジェスト認証設定」画面) [確定 ( ボタン)]

(2) 上記項目設定後 [確定 ( ボタン)]

【5】 (「プロファイル01」画面) [確定 ( ボタン)] (「プロファイル一覧」画面) [確定 ( ボタン)]
(「設定参照/変更」画面) [完了 ( ボタン)]
「アクセスポイントが検出されませんでした」と表示された場合は「Cancel」を選択し次に進んでください

接続先設定 (N-06A)

N-06Aのボタン操作で設定を行います

【1】 (「WLAN設定」画面) [接続先設定] [指定接続]
① [プロファイル01] を選択
[確定 ( ボタン)]

ひかり電話が使用できる状態にあるとアンテナの右に「SIP」と表示されます

その他の設定 (ツータッチダイヤル設定) (N-06A)

N-06Aのボタン操作で設定を行います

【1】 [MENU ( ボタン)] [設定/NWサービス] [発信]
[ツータッチダイヤル設定] [ON/OFF] を選択
内線通話をご利用の場合「OFF」設定してください
なお、内線転送はご利用いただけません

これにて設定操作は完了です
[終了 ( ボタン)] を押すと待ち受け画面に戻ります

- ・本書の一部または全部を西日本電信電話株式会社の許可なく複製することを禁じます
- ・本書の内容は予告なく変更することがあります
- ・本書に説明に使用されている画面デザインは変更されることがあります
- ・本書における製品に関する記述は情報を提供する目的で書かれたもので、保証もしくは推奨するものではありません
- ・本書に記載している会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です
- ・本文中の各社の登録商標または商標には、一部マークなどは表示してありません

西日本電信電話株式会社 2009年5月 (1.0版)