

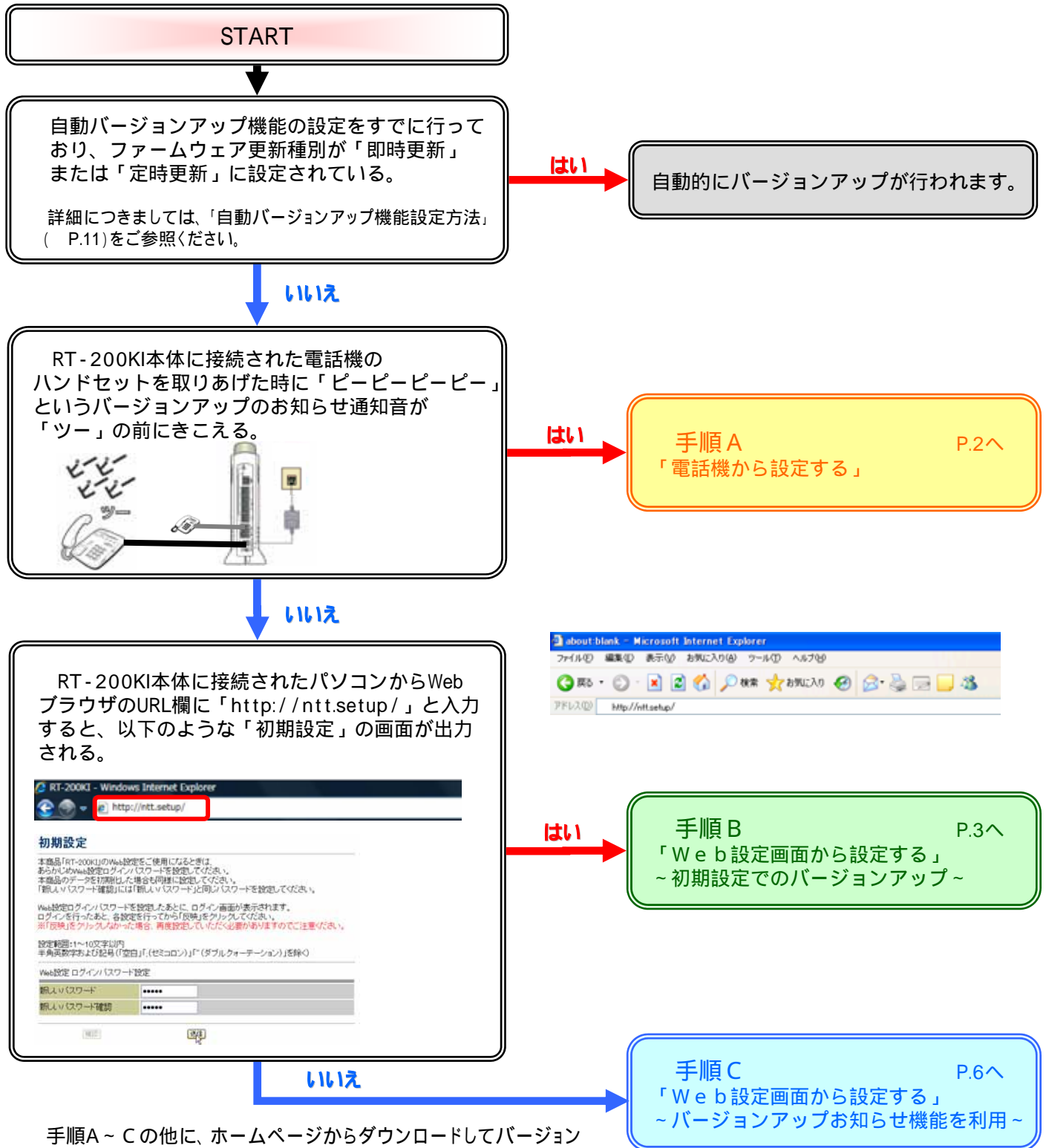
ひかり電話対応機器(RT-200KI)バージョンアップ手順書

2007年9月

最新のファームウェアにバージョンアップする手順を説明いたします。

ファームウェアVer.01.03.0004よりファームウェア更新を自動的に行う機能が追加されております。
最新の状態でご利用いただくために、自動的にファームウェア更新する設定へ変更を行っていただくことをお勧めいたします。
設定方法については、「自動バージョンアップ機能 設定方法」(P.11)や取扱説明書等をご参照願います。

お客様のご利用環境に合ったバージョンアップ手順書を下図のフローにそって、選択してください。



手順A～Cの他に、ホームページからダウンロードしてバージョンアップする方法もあります。 手順D (P8 参照)©2007 NTEAST・NTWEST

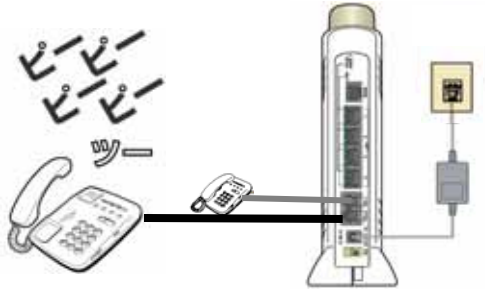
手順 A

「電話機から設定する」

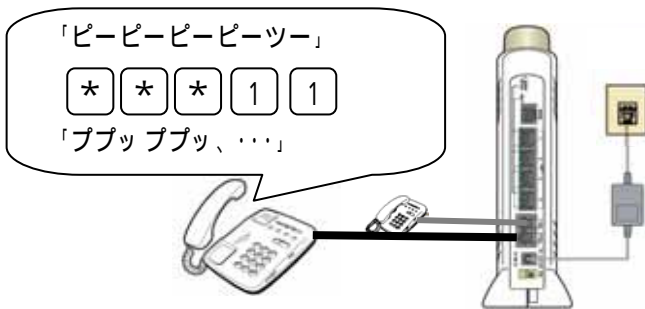
【注意】：ファームウェア更新中は、電話及びインターネット等がご利用いただけませんのでご注意ください。

【操作説明・留意事項】

1. RT-200KIに接続された電話機のハンドセットを取りあげ「ピーピーピーピ」という音が「ツー」の前にきこえることを確認する。

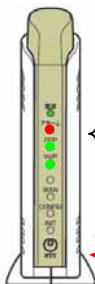


2. 電話機のダイヤルボタンを「* * * 1 1」とダイヤルする。



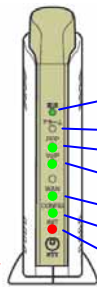
3. 「プブ、プブ、…」という音がきこえたら、ハンドセットをもどす。

【ファームウェア更新中】



3つのランプが同時点滅
アラームランプ：赤点滅
PPPランプ：緑点滅
VoIPランプ：緑点滅

【完了】



電源ランプ：緑点灯
アラームランプ：消灯
PPPランプ：緑点灯又はオレンジ点灯又は消灯
VoIPランプ：緑点灯
WANランプ：緑点灯又は緑点滅
CONFIGランプ：緑点灯
INITランプ：赤点灯又は消灯

絶対に電源を切らないでください。

以上でバージョンアップは終了です。

手順 A

電話機の電話回線ダイヤル種別を「DP」でお使いの場合は、「PB」に変更してください。電話機の電話回線ダイヤル種別の変更方法は、電話機の取扱説明書をご覧ください。

ファームウェア更新中は、左図【ファームウェア更新中】のようにRT-200KIのアラームランプ(赤)、PPPランプ(緑)、VoIPランプ(緑)が同時に点滅します。

ファームウェア更新中は絶対にRT-200KIの電源を切らないでください。

ファームウェア更新が完了すると、RT-200KIのランプ表示が、左図【完了】のような状態になります。更新が完了するまでに約5分程度かかります。

1で電話機の電話回線ダイヤル種別を変更した場合は、元の設定に戻してください。詳細については、電話機の取扱説明書をご覧ください。

手順 B

「Web設定画面から設定する」 ～初期設定でのバージョンアップ～

【注意】：ファームウェア更新中は、電話及びインターネット等がご利用いただけませんのでご注意ください。

【操作説明・留意事項】

1. Web設定画面に接続する。



PCとRT-200KIのLANポートがLANケーブルで接続されていることを確認し、WebブラウザのURL欄に「http://ntt.setup/」を入力します。

2. Web設定ログインパスワードを入力し、初期設定をする。

初期設定

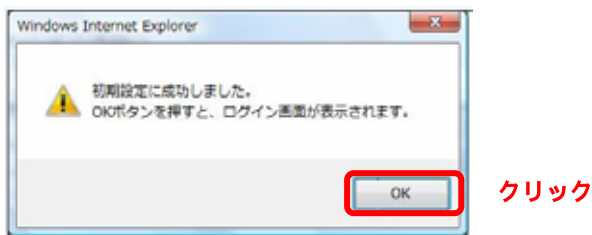
本商品「RT-200KI」のWeb設定をご使用になるときは、あらかじめWeb設定ログインパスワードを設定してください。本商品のデータを初期化した場合も同様に設定してください。「新しいパスワード確認」には「新しいパスワード」と同じパスワードを設定してください。

Web設定ログインパスワードを設定したあとに、ログイン画面が表示されます。ログインを行ったあと、各設定を行ってから「反映」をクリックしてください。
※「反映」をクリックしなかった場合、再度設定していただく必要がありますのでご注意ください。

設定範囲：1～10文字以内
半角英数字および記号（「空白」、「(セミコロン)」、「(ダブルクォーテーション)」を除く）

Web設定 ログインパスワード設定		
新しいパスワード	<input type="password"/>	パスワードを入力
新しいパスワード確認	<input type="password"/>	パスワードを再入力

クリック クリック



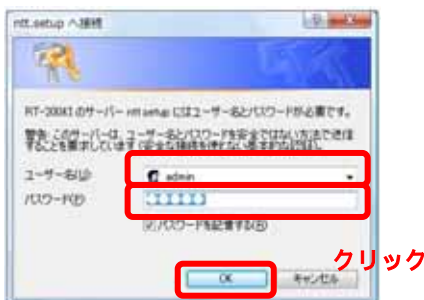
RT-200KIにインターネットの接続設定を行わずにご利用いただいている場合、[初期設定]が表示されます。セキュリティ確保のために[Web設定 ログインパスワード設定]にてパスワードを設定してください。

[新しいパスワード]、及び[新しいパスワード確認]を入力後、[確認]、[送信]の順にクリックしてください。

(注意) Web設定ログインパスワードは忘れないように必ずメモして安全な場所に保管してください。

[初期設定]が完了すると以下のダイアログメッセージが表示されます。[OK]をクリックします。

3. Web設定画面へログインする。



「admin」と入力
Web設定ログインパスワードを入力

[ntt.setupに接続]が表示されます。

[ユーザー名]に「admin」と入力し、[パスワード]に初期設定時に設定したWeb設定ログインパスワードを入力し、[OK]をクリックします。

手順 B

「Web設定画面から設定する」 ～初期設定でのバージョンアップ～

4. ファームウェア更新確認する。

【操作説明・留意事項】

[インターネット接続先を設定しない場合] - [こちら]をクリックします。

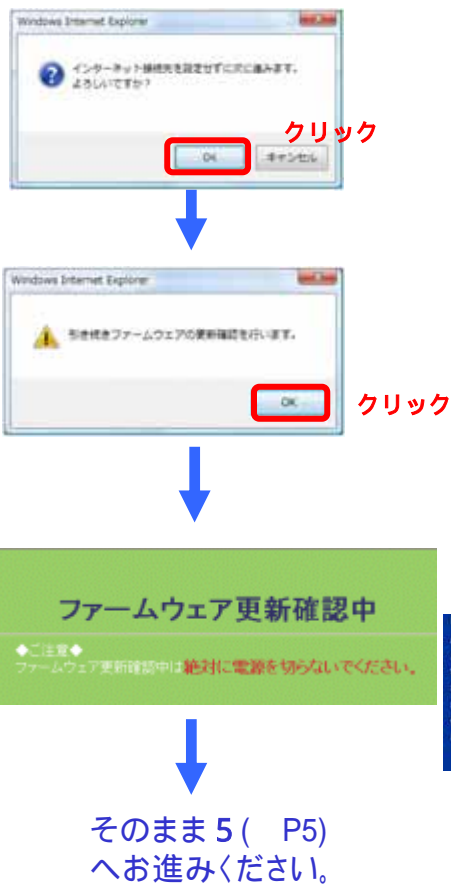
インターネットサービスプロバイダ設定。
インターネット接続先を設定してください。

接続ユーザ名	<input type="text"/>
接続パスワード	<input type="password"/>
接続パスワード確認	<input type="password"/>

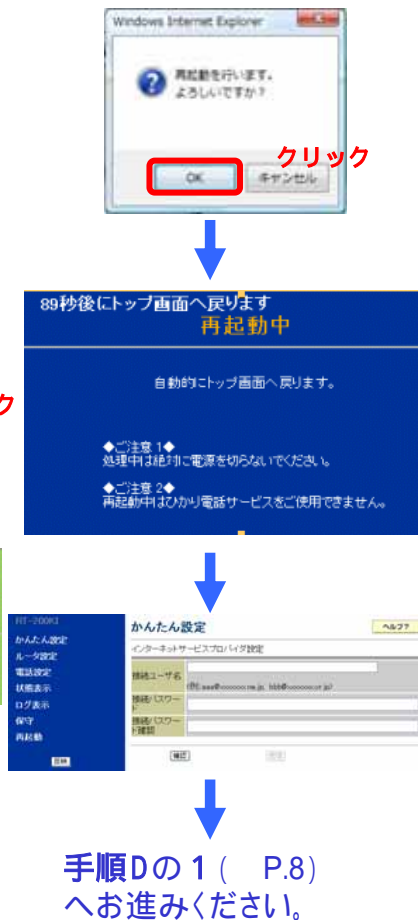
確認 送信

インターネット接続先を設定しない場合 **こちら** クリック

【Ver.01.03.0004以上の場合】



【Ver.01.02.0000以下の場合】



ファームウェアバージョンによって、表示される画面が異なりますので、画面にそってお進みください。

手順 B

手順B

「Web設定画面から設定する」 ～初期設定でのバージョンアップ～

【操作説明・留意事項】

5. ファームウェア更新中画面を確認する。



左図のような画面が表示され、ファームウェア更新が開始されます。

ファームウェア更新が完了するまで、**絶対に電源を切らないでください。**



ファーム更新が完了すると、トップ画面(「かんたん設定」)に戻ります。更新が完了するまでに約5分程度かかります。

6. ファームウェアバージョン確認する。



設定画面のメニュー[状態表示]から[装置状態表示]を選択し、[装置状態表示]画面を開きます。

現在のバージョンに、最新バージョン(例:「01.05.0001」)と表示されていれば、バージョンアップは正常に完了しています。旧バージョン(例:「01.05.0001」以下)が表示されている場合は正常にファームウェア更新されていません。

以上でバージョンアップは終了です。

手順Dの1(P.8)から再度ファームウェア更新を行ってください。

手順C

「Web設定画面から設定する」 ～バージョンアップお知らせ機能を利用～

【注意】：ファームウェア更新中は、電話及びインターネット等がご利用いただけませんのでご注意ください。

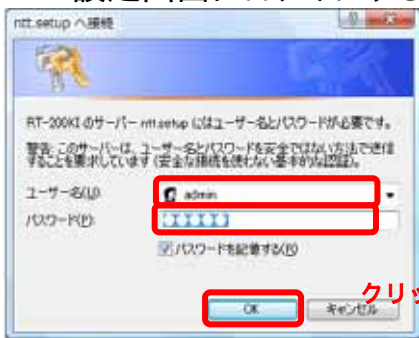
1. Web設定画面に接続する。



【操作説明・留意事項】

PCとRT-200KIのLANポートがLANケーブルで接続されていることを確認し、WebブラウザのURL欄に「http://ntt.setup/」を入力します。

2. Web設定画面にログインする。



「admin」と入力
Web設定ログインパスワードを入力

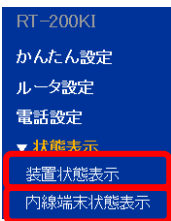
クリック

[ntt.setupに接続]が表示されます。

[ユーザー名]に「admin」と入力し、[パスワード]に初期設定時に設定したWeb設定ログインパスワードを入力し、[OK]をクリックします。

手順C

3. ファームウェア更新確認を行う。



クリック

クリック

設定画面のメニュー[状態表示]から[装置状態表示]を選択し、[装置状態表示]画面を開きます。

装置状態表示

バージョン		
	現在のバージョン	最新のバージョン
ファームウェアバージョン	01.04.0001	バージョンを確認0001
アップデート状態	新しい更新があります。 ダウンロードを実行すると、ファームウェアが更新されます。	
ファームウェア手動アップデート		
ファームウェア更新	更新確認	ダウンロード実行

クリック



ファームウェア手動アップデート		
	更新確認	ダウンロード実行
ファームウェア更新	更新確認	ダウンロード実行

クリック

現在のバージョンに、最新バージョン(例:「01.05.0001」)が表示されていれば、バージョンアップはすでに、完了しています。旧バージョン(例:「01.05.0001」以下)が表示されている場合は[更新確認]ボタンをクリックします。

「新しい更新があります。ダウンロードを実行すると、ファームウェアが更新されます。」というメッセージが出力されます。

[ダウンロード実行]ボタンをクリックします。

【更新確認】した後、「更新確認に失敗しました」というメッセージが出力された場合は、「手順D」を参照して、再度バージョンアップを行ってください。

手順C

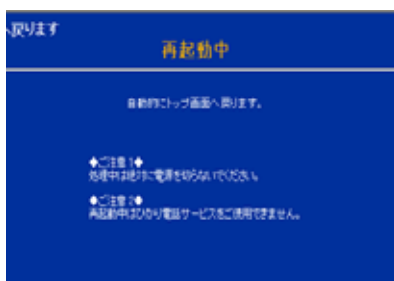
「Web設定画面から設定する」 ～バージョンアップお知らせ機能を利用～

4. ファームウェア更新画面を確認する。

【Ver.01.03.0004以上の場合】



【Ver.01.02.0000以下の場合】



【操作説明・留意事項】

ファームウェア更新中は左図のような画面が表示されます。

ファームウェアバージョンによって、表示される画面が異なります。

ファームウェア更新が完了するまで、**絶対に電源を切らないでください。**

手順C

ファーム更新が完了すると、トップ画面（「かんたん設定」）に戻ります。更新が完了するまでに約5分程度かかります。

5. ファームウェアバージョン確認する。



以上でバージョンアップは終了です。

設定画面のメニュー[状態表示]から[装置状態表示]を選択し、[装置状態表示]画面を開きます。

現在のバージョンに、最新バージョン(例:「01.05.0001」)と表示されていれば、バージョンアップは正常に完了しています。旧バージョン(例:「01.05.0001」以下)が表示されている場合は正常にファームウェア更新されていません。

手順Dの1(P.8)から再度ファームウェア更新を行ってください。

手順D

「Web設定画面から設定する」 ～ホームページからファームをダウンロードしてバージョンアップ～

【注意】：ファームウェア更新中は、電話及びインターネット等がご利用いただけませんのでご注意ください。

【操作説明・留意事項】

1. ファームウェアをダウンロードする。

ダウンロードファイル

バージョンアップ方法は、以下手順書をダウンロードしてご覧ください。

- バージョンアップ手順書↓ RT200KI-verup0707.pdf 約 420KB
- ソフトウェア(ファームウェア) Ver.01.05.0001 ↓** RT200KI-01.05.0001

ここを右クリック

ここをクリック

下記ダウンロードページにアクセスします。

【NTT東日本エリアのお客様】
<http://web116.jp/ced/support/version/>

「ひかり電話対応機器 (RT-200KI)
ファームウェア:01.05.0001」をクリックします。

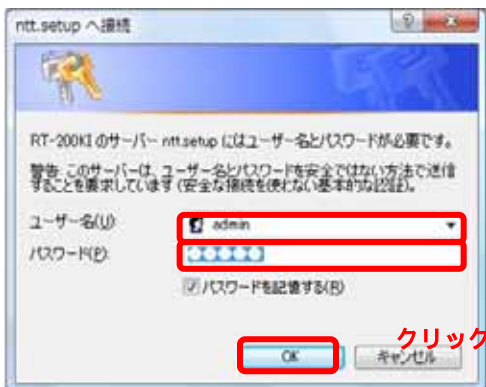
開いたページの「ダウンロードファイル」にあるダウンロード用ファイルを、左図のように、右クリックして、「保存」を選択し、ご利用のPCにダウンロードします。

2. Web設定画面に接続する。



PCとRT-200KIのLANポートがLANケーブルで接続されていることを確認し、WebブラウザのURL欄に「http://ntt.setup/」を入力します。

3. Web設定画面へログインする。



「admin」と入力
Web設定ログインパスワードを入力

[ntt.setupに接続]が表示されます。

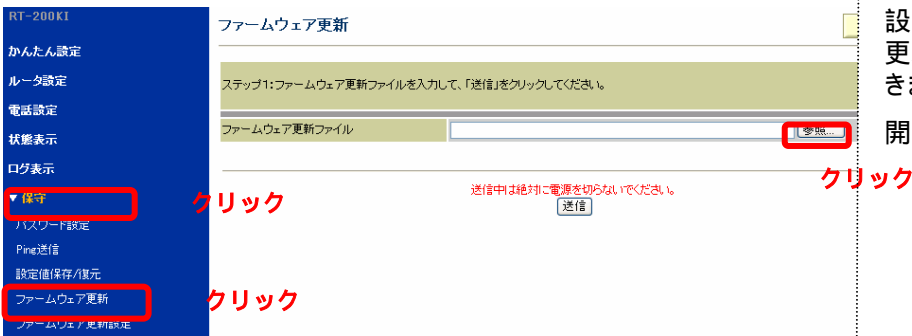
[ユーザー名]に「admin」と入力し、[パスワード]に初期設定時に設定したWeb設定ログインパスワードを入力し、[OK]をクリックします。

手順D

「Web設定画面から設定する」 ～ホームページからファームをダウンロードしてバージョンアップ～

【操作説明・留意事項】

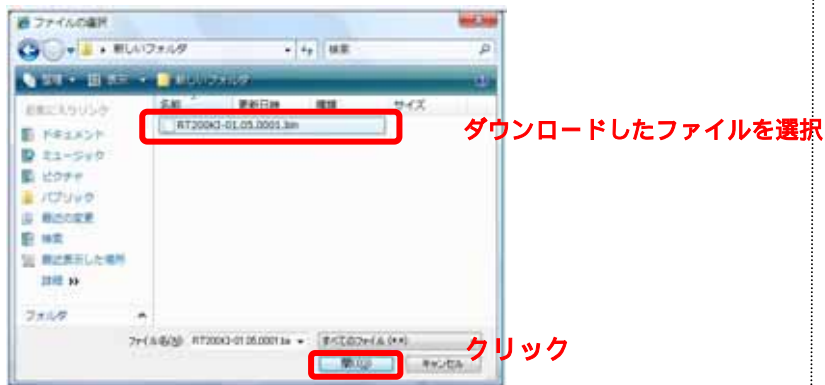
4. [ファームウェア更新]画面を開く。



設定画面のメニュー[保守]から[ファームウェア更新]を選択し、[ファームウェア更新]画面を開きます。

開いたら、画面の[参照]ボタンをクリックします。

5. ファームウェアを更新する。



ダウンロードしたファイルを選択し、[開く]をクリックします。

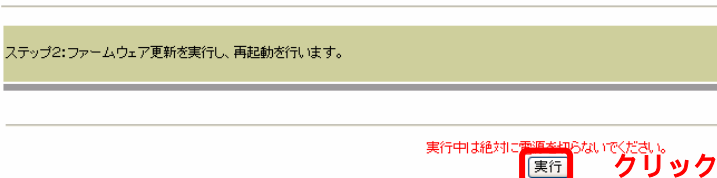
手順D

ファームウェア更新



選択したファイルを確認して[送信]をクリックします。

ファームウェア更新



「実行」をクリックします。

手順D

「Web設定画面から設定する」 ～ホームページからファームをダウンロードしてバージョンアップ～

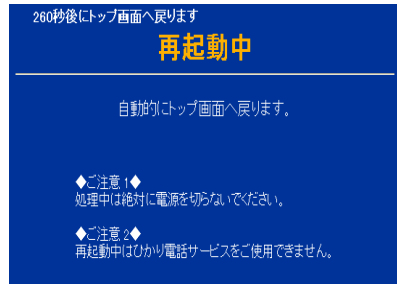
【操作説明・留意事項】

6. ファームウェア更新中画面を確認する。

【Ver.01.03.0004以上の場合】



【Ver.01.02.0000以下の場合】



ファームウェア更新中は左図のような画面が表示されます。

ファームウェアのバージョンによって、表示される画面が異なります。

ファームウェア更新が完了するまで、**絶対に電源を切らないでください。**

ファームウェア更新が完了すると、トップ画面（「かんたん設定」）に戻ります。更新が完了するまでに約5分程度かかります。

手順D

7. ファームウェアバージョンを確認する。



設定画面のメニュー[状態表示]から[装置状態表示]を選択し、[装置状態表示]画面を開きます。

現在のバージョンに、最新バージョン(例:「01.05.0001」)と表示されていれば、バージョンアップは正常に完了しています。旧バージョン(例:「01.05.0001」以下)が表示されている場合は正常にファームウェア更新されていません。

以上でバージョンアップは終了です。

「手順D」の1(P.8)から、再度ファームウェア更新を行ってください。

参考

自動バージョンアップ機能 設定方法

本機能は、ファームウェアバージョン01.03.0004からの機能です。ファームウェアバージョンが01.03.0004以上でない場合は、手順A～手順Dを参考にファームウェアのバージョンアップを実施してください。

「自動バージョンアップ機能」とは、本商品が定期的にネットワークを介して当社サーバと通信を行い、最新のファームウェア情報を確認した場合にはダウンロードと更新を自動的に実行して、ファームウェアを最新の状態に保つ機能です。

ファームウェア更新種別	説明
手動更新 (初期値)	バージョンアップのお知らせがあった場合、お客様が手動でバージョンアップを行います。
即時更新	バージョンアップお知らせ機能で最新のファームウェアがあったことを確認後、すぐに自動的にバージョンアップを行います。
定時更新 (推奨)	バージョンアップお知らせ機能で最新のファームウェアがあったことを確認後、お客様が設定した時間から59分間の間に自動的にバージョンアップを行います。

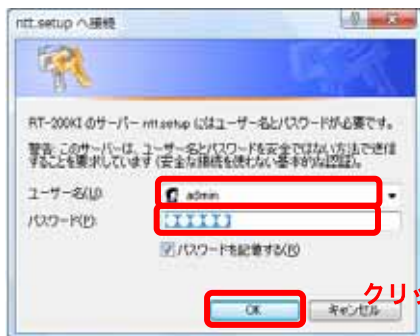
バージョンアップ実施中は、ひかり電話やインターネット等のご利用できなくなりますので、お客様が通常ひかり電話やインターネット等をご利用にならない時間帯に自動バージョンアップが実施できる「**定時更新**」をお勧めいたします。

「定時更新」への設定手順

1. Web設定画面に接続する。



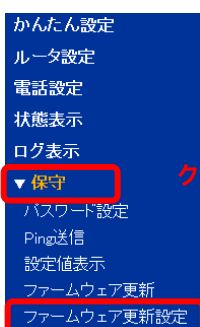
2. Web設定画面にログインする。



「admin」と入力
Web設定ログインパスワードを入力

クリック

3. 「ファームウェア更新設定」画面を開く。



クリック

クリック

【操作説明・留意事項】

PCとRT-200KIのLANポートがLANケーブルで接続されていることを確認し、WebブラウザのURL欄に「http://ntt.setup/」を入力します。

[ntt.setupに接続]が表示されます。

[ユーザー名]に「admin」と入力し、[パスワード]に初期設定時に設定したWeb設定ログインパスワードを入力し、[OK]をクリックします。

設定画面メニュー[保守]から[ファームウェア更新設定]を選択し、[ファームウェア更新設定]画面を開きます。

【操作説明・留意事項】

4. アップデート設定をする。

ファームウェア更新設定

バージョン		
現在のバージョン	最新	
ファームウェアバージョン	01.03.0004	01.0
アップデート状態	新しい更新はありません。	
ファームウェア手動アップデート		
ファームウェア更新	<input type="button" value="更新確認"/>	<input type="button" value="ダウンロード実行"/>
アップデート設定		
ファームウェア更新種別	<input type="radio"/> 即時更新 <input checked="" type="radio"/> 定時更新 <input type="radio"/> 手動更新	
定時更新時間	00:00 01:00 02:00 03:00 [上]	
<input type="button" value="確認"/>	<input type="button" value="送信"/>	

ファームウェア更新種別の「定時更新」をチェックし、定時更新時間で、バージョンアップ時間を指定します。

「定時更新時間」は、お客様が通常ひかり電話やインターネット等をご利用にならない時間帯を選択してください。

5. 設定を反映する。

[確認]-[送信]-[反映]ボタンの順にクリックします。なお、定時更新時間は、通常ひかり電話やインターネット等を利用しない時間帯に設定することをお勧めします。

再起動の確認画面がでますので[OK]ボタンをクリックします。

左記の画面が表示されます。

[かんたん設定]画面が表示されるまでしばらくお待ちください。

[かんたん設定]画面が表示されます。

以上で「定時更新」への設定は完了です。

今後は、自動でバージョンアップが行われます。