

PR-200NE 定時更新(自動更新)でバージョンアップする方法

自動的に最新のファームウェアにバージョンアップする設定方法をご案内します

【はじめに】 定時更新(自動更新)の設定前にファームウェアのバージョンをご確認ください

ファームウェアのバージョンによって、設定方法が異なります。まずはファームウェアのバージョンを確認し、その後、バージョンに対応した設定を実施してください。

バージョン確認方法

ファームウェアのバージョン確認手順をご案内します

1. Web設定画面に接続する



パソコンとPR-200NE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、パソコンのWebブラウザのURL欄に「http://ntt.setup/」もしくは「192.168.1.1」を入力します。

2. Web設定画面へログインする



「ntt.setupに接続」または「192.168.1.1に接続」が表示されます。「ユーザ名」に「user」と入力し、「パスワード」に初期設定時に設定した「管理者パスワード」を入力し、「OK」をクリックします。

PR-200NE 定時更新(自動更新)でバージョンアップする方法

バージョン確認方法

3. ログイン後の表示画面を確認する

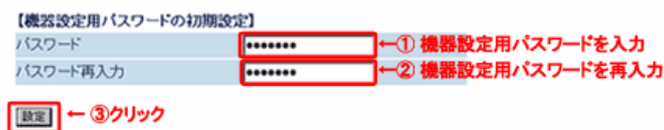
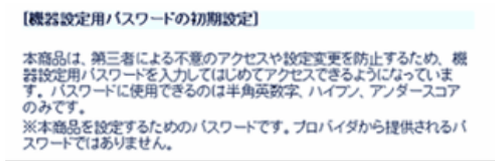
ルータの設定状況によって、表示される画面が異なります

【初期設定が実施済みの場合】

PR-200NEのWeb設定画面が表示

【初期設定が未実施の場合】

PR-200NEの初期設定画面が表示



手順3へ進む

【参考】ルータの初期設定が未実施の場合の設定方法(8ページ)へ進む

4. ログイン後の表示画面でバージョンを確認する

表示された画面に応じて、対応する手順ページにお進みください

【Ver.3.07未満の場合】



「 . 定時更新(自動更新)の設定手順」
3 ~ 4 ページを実施

【Ver.3.07以降の場合】 下図の赤枠でバージョンを確認



「 . 定時更新(自動更新)の設定手順」
5 ~ 6 ページを実施

「 . 電話機からの自動更新の設定手順」
7 ページを実施

Ver.5.08以降の場合、(パソコンからの設定)と(電話機からの設定)、どちらでも設定可能です

どちらかを選択

PR-200NE 定時更新(自動更新)でバージョンアップする方法

定時更新(自動更新)の設定手順

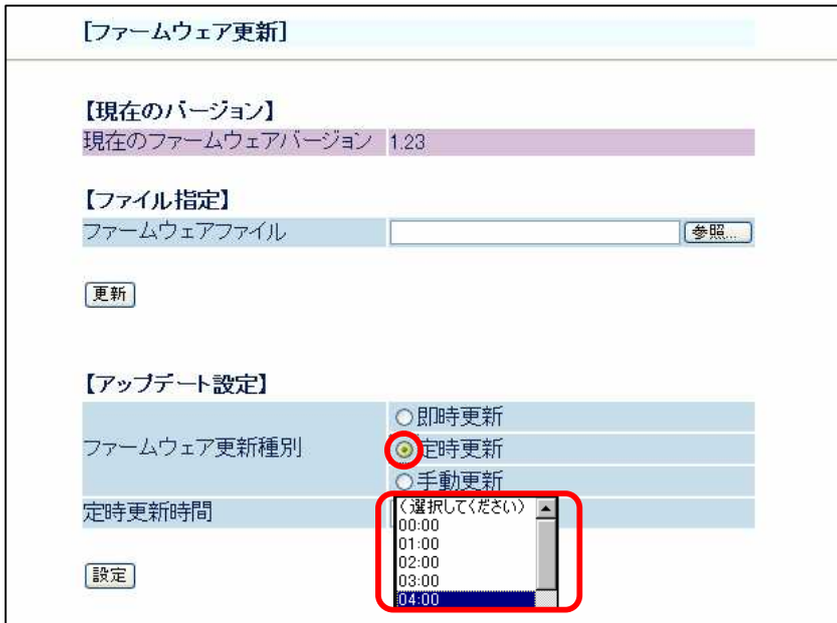
Ver.3.07未満のファームウェアにおける、定時更新(自動更新)の設定手順をご案内します

1. 「ファームウェアの更新」画面を開く



メンテナンスのプルダウンBOXより「ファームウェア更新」を選択します。

2. 「アップデート設定」を定時更新に設定



「ファームウェア更新種別」にて「定時更新」を選択し、「定時更新時間」を指定します。

設定された時間に自動的にバージョンアップを行います。その際に、PR-200NEの再起動が必要なため、お客さまが通常、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。

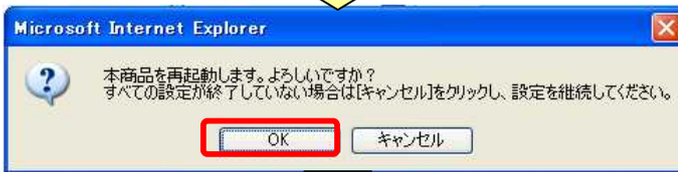
【例】「定時更新時間」が5:00に設定されている場合、「5:00～5:59」の間に自動更新を実施

定時更新(自動更新)の設定手順

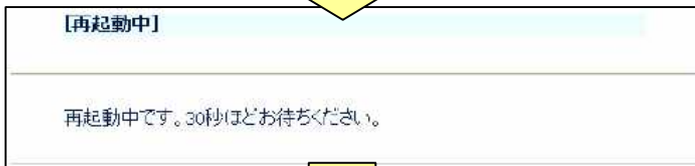
3. 設定を反映する



「設定」をクリックし、
「登録」をクリックします。



再起動の実施を確認するダイアログが表示されますので、「OK」をクリックします。



「再起動中」画面が表示されますので、しばらくお待ちください。



再起動が終了すると、ダイアログが表示されますので、「OK」をクリックします。

以上で、「定時更新(自動更新)の設定」は終了です。
今後は、自動でバージョンアップが行われます。

PR-200NE 定時更新(自動更新)でバージョンアップする方法

定時更新(自動更新)の設定手順

Ver.3.07以降のファームウェアにおける、定時更新(自動更新)の設定手順をご案内します

1. 「ファームウェアの更新」画面を開く



メンテナンスのプルダウンBOXより「ファームウェア更新」を選択します。

2. 「アップデート設定」を定時更新に設定



「ファームウェア更新種別」にて「定時更新」を選択し、「定時更新時間」を指定します。

設定された時間に自動的にバージョンアップを行います。その際に、PR-200NEの再起動が必要なため、お客さまが通常、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。

【例】「定時更新時間」が5:00に設定されている場合、「5:00～5:59」の間に自動更新を実施

・定時更新(自動更新)の設定手順

3. 設定を反映する

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	04:00
	<input type="button" value="設定"/>

「設定」をクリックし、
「保存」をクリックします。

トップページ > メンテナンス > ファームウェア更新

ファームウェア更新

設定内容を更新しました。
現在の設定内容を保存する場合は、左メニューの【保存】ボタンをクリックしてください。

! ご注意ください
保存していない設定内容があります。
現在の設定内容を保存する場合は、左メニューの【保存】ボタンをクリックしてください。

現在の設定内容を確認する場合は、
【詳細】ボタンをクリックしてください。

基本設定

以上で、「定時更新(自動更新)の設定」は終了です。
今後は、自動でバージョンアップが行われます。

電話機からの自動更新の設定手順

Ver.5.08以降のファームウェアにおける、自動更新の設定手順をご案内します

1. 電話機のハンドセットを取りあげる
「ツー」という音を確認します。



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)

2. 電話機のダイヤルボタンを

「 * * * 8 8 2 * 設定値 ## 」と押す

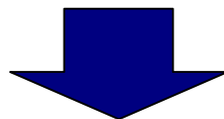
自動更新時間を入力します

24時間を2桁で入力します
(00 ~ 23の2桁)

例】9時の場合 0 9

設定が完了すると「設定が完了しました」と音声ガイダンスが流れます
(設定に失敗した場合は、「設定に失敗しました。再度設定して下さい。」との音声ガイダンスが
流れます。再度、ハンドセットを置いて手順1からやり直して下さい。)

3. ハンドセットを置く



以上で、「自動更新の設定」は終了です。
今後は、自動でバージョンアップが行われます。

パソコンからの設定をされる場合は、5 ~ 6 ページ「 . 定時更新(自動更新)の設定手順」をもと
に設定が可能です

【参考】ルータの初期設定が未実施の場合の設定方法



【重要】バージョンアップ中のご注意

- ・バージョンアップによる再起動中は、ひかり電話やインターネット等の各サービスがご利用いただけません。
- ・ファームウェアのバージョンアップ中は、「ひかり電話対応ルータ」の電源を絶対に切らないでください。回復不能な故障の原因となります。
- ・ファームウェアのバージョンアップ中はひかり電話はご利用いただけません。通話中の場合は、通話を終了してから、ファームウェアのバージョンアップを行ってください。

1. パスワードの設定

【機器設定用パスワードの初期設定】

本商品は、第三者による不意のアクセスや設定変更を防止するため、機器設定用パスワードを入力してはじめてアクセスできるようになっています。パスワードに使用できるのは半角英数字、ハイフン、アンダースコアのみです。
※本商品を設定するためのパスワードです。プロバイダから提供されるパスワードではありません。

【機器設定用パスワードの初期設定】

パスワード ←① 機器設定用パスワードを入力
パスワード再入力 ←② 機器設定用パスワードを再入力

←③クリック

2. 利用タイプを選択

【設定ウィザード】

設定ウィザードでは、接続に必要な最低限の設定を行います。

接続先の設定を行います。

インターネットをご利用になる場合は、プロバイダから提供された情報を入力してください。

【利用タイプの選択】

利用タイプ インターネット接続先を設定する
 インターネット接続先を設定しない
↑
①クリック

【接続先の設定】

接続先名
接続先ユーザー名
接続パスワード

※[接続先ユーザー名]の例:xxxxx@xxxxx.ne.jp

【フレッツ・スクウェア接続】

フレッツ・スクウェア

←②クリック

ルータの初期設定を行わずにご利用いただいている場合、**【機器設定用パスワードの初期設定】**が表示されます。

セキュリティ確保のためにパスワードを設定してください。

【パスワード】、及び**【パスワード再入力】**を入力後**【設定】**をクリックします。

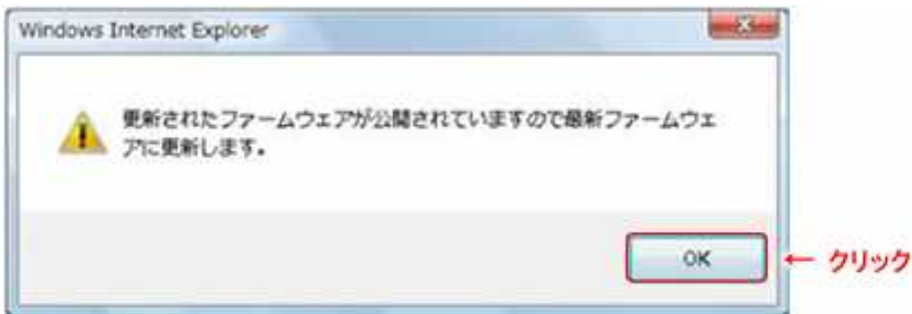
機器設定用パスワードは忘れないように必ずメモして安全な場所に保管してください。

【利用タイプの選択】で

【インターネット接続先を設定しない】を選択し**【設定】**をクリックします。

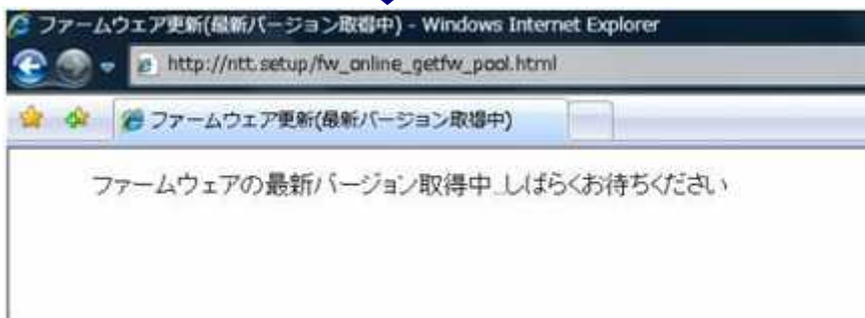
【参考】ルータの初期設定が未実施の場合の設定方法

3. 最新ファームウェア情報の取得



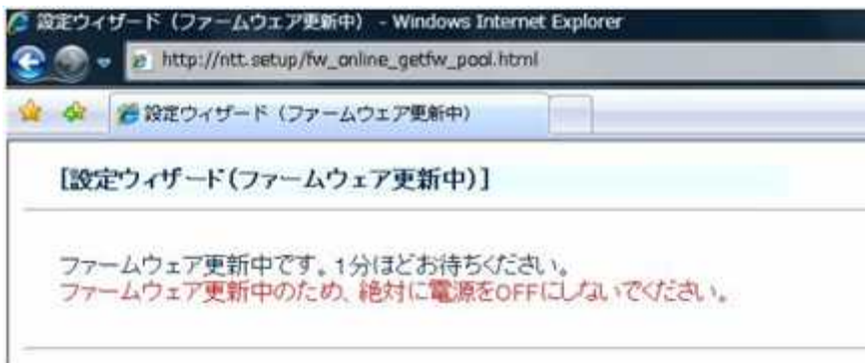
左図のダイアログメッセージが表示されます。

[OK]をクリックします。



左図の画面が表示され、ファームウェアの最新バージョンを取得します。

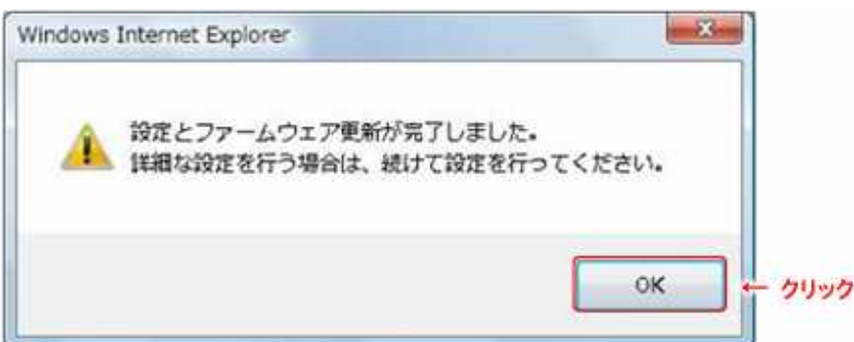
4. ファームウェア更新の実施



ファームウェア更新中の画面が表示されます。

バージョンアップが完了するまで、絶対に電源を切らないで下さい。

5. 更新完了の表示



ファームウェア更新が完了すると、左図のダイアログメッセージが表示されます。

ひかり電話対応ルータのランプが緑点灯していることを確認し[OK]をクリックします。

以上で、ルータの初期設定は終了です

[「バージョン確認方法\(2ページ\)手順4」へ戻る](#)