

NetGenesis GigaLink1000

ファームウェアバージョンアップ説明書

本書では、NetGenesis GigaLink1000 ファームウェア Ver4.924.06、及び Ver5.304.04 のバージョンアップ方法を説明します。

1. 現在のファームウェアバージョンを確認する

以下の手順で現在のファームウェアバージョンを確認して下さい。

①Internet Explorer を起動して下さい。

※Google Chrome、Mozilla Firefox、Opera、Safari は使用しないで下さい。

②アドレス入力欄に、NetGenesis の LAN ポート IP アドレス(※)を入力して下さい。

※工場出荷値: 192.168.0.1

③ユーザー認証画面が表示されます。

管理者 ID とパスワード(※)を入力して「OK」ボタンをクリックして下さい。

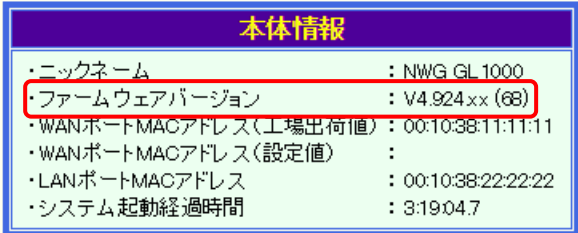
※工場出荷値

・ユーザー名: admin(半角小文字)

・パスワード: 無し(空欄)

④「はじめて本製品をご利用になる方へ」(トップ)画面が表示されます。

⑤「本体情報」の「ファームウェアバージョン」を確認して下さい。



本体情報	
・ニックネーム	: NWG_GL1000
・ファームウェアバージョン	: V4.924xx (68)
・WANポートMACアドレス(工場出荷値)	: 00:10:38:11:11:11
・WANポートMACアドレス(設定値)	:
・LANポートMACアドレス	: 00:10:38:22:22:22
・システム起動経過時間	: 3:19:04.7

「2.バージョンの選択」(次ページ)へ進んで下さい。

2. バージョンの選択

元バージョンに応じて、バージョンアップするバージョンを選択して下さい。

V4.924.00～V4.924.02 からV4.924.06 へバージョンアップする場合

- 設定内容が引き継がれます。
- V4.924.0x で保存された設定ファイルを読み込む事ができます。
- Google Chrome、Mozilla Firefox、Opera で設定画面が開けない不具合が修正されます。
- クリックジャッキング対策に対応します。
- 動作の安定性が向上します。
- DHCP サーバー固定 IP アドレス割り当て機能には対応しません。

バージョンアップ手順については「3.V4.924.00～V4.924.02 から V4.924.06 へのバージョンアップ手順」(3 ページ)を参照して下さい。

V5.304.00～V5.304.01 からV5.304.04 へバージョンアップする場合

- 設定内容が引き継がれます。
- V5.304.0x で保存された設定ファイルを読み込む事ができます。
- Google Chrome、Mozilla Firefox、Opera で設定画面が開けない不具合が修正されます。
- クリックジャッキング対策に対応します。
- 動作の安定性が向上します。

バージョンアップ手順については「4.V5.304.00～V5.304.01 から V5.304.04 へのバージョンアップ手順」(4 ページ)を参照して下さい。

V4.924.00～V4.924.02 からV5.304.04 へバージョンアップする場合

- V4.924.06→V5.304.00→V5.304.04 と 3 段階のバージョンアップを行う必要があります。
- 設定内容は初期化されます。
- V4.924.0x で保存された設定ファイルを読み込む事はできなくなります。
- Google Chrome、Mozilla Firefox、Opera で設定画面が開けない不具合が修正されます。
- クリックジャッキング対策に対応します。
- 動作の安定性が向上します。
- DHCP サーバー固定 IP アドレス割り当て機能に対応します。

バージョンアップ手順については「5.V4.924.00～V4.924.02 から V5.304.04 へのバージョンアップ手順」(5 ページ)を参照して下さい。

3. V4.924.00～V4.924.02 からV4.924.06 へのバージョンアップ手順

以下の手順でバージョンアップを行って下さい。



バージョンアップ中は NetGenesis の電源を落とす、LAN ケーブルを外す等、不用意な操作を絶対に行わないで下さい。バージョンアップに失敗し、NetGenesis が正常に動作しなくなります。

- ①設定メニューから、「ファームウェアバージョンアップ」をクリックして下さい。
- ②「ファームウェアバージョンアップ」画面が表示されますので、「参照」ボタンをクリックして、以下のファイルを選択(指定)して下さい。
(「gl1000vup」フォルダの中の「gl1000-v492406」フォルダの中にあります。)
・ファイル名 : gl1000v492406.bin
- ③「ファームウェアのファイルを指定」の下の欄に、選択(指定)したファイル名が表示されていることを確認して下さい。
- ④「バージョンアップ開始」ボタンをクリックして下さい。
ファームウェアのバージョンアップが開始されます。
- ⑤「NetGenesis の情報を更新しました。」画面が表示されます。
- ⑥「再起動」ボタンをクリックして下さい。再起動のカウントダウンが開始されます。
- ⑦「NetGenesis の再起動が完了しました。」画面が表示されると、バージョンアップ完了です。
- ⑧設定メニューから、「トップ」をクリックし、「本体情報」欄の「ファームウェアバージョン」に「V4.924.06 (68)」と表示されていることを確認して下さい。

以上でバージョンアップは完了です。

4. V5.304.00～V5.304.01 からV5.304.04 へのバージョンアップ手順

以下の手順でバージョンアップを行って下さい。



バージョンアップ中は NetGenesis の電源を落とす、LAN ケーブルを外す等、不用意な操作を絶対に行わないで下さい。バージョンアップに失敗し、NetGenesis が正常に動作しなくなります。

- ①設定メニューから、「ファームウェアバージョンアップ」をクリックして下さい。
- ②「ファームウェアバージョンアップ」画面が表示されますので、「参照」ボタンをクリックして、以下のファイルを選択(指定)して下さい。
(「gl1000vup」フォルダの中の「gl1000-v530404」フォルダの中にあります。)
・ファイル名 : gl1000v530404.bin
- ③「ファームウェアのファイルを指定」の下の欄に、選択(指定)したファイル名が表示されていることを確認して下さい。
- ④「バージョンアップ開始」ボタンをクリックして下さい。
ファームウェアのバージョンアップが開始されます。
- ⑤「NetGenesis の情報を更新しました。」画面が表示されます。
- ⑥「再起動」ボタンをクリックして下さい。再起動のカウントダウンが開始されます。
- ⑦カウントダウンが終わり、「NetGenesis の再起動が完了しました。」画面が表示されましたら、設定メニューから「トップ」をクリックして下さい。
- ⑧「本体情報」欄の「ファームウェアバージョン」に「V5.304.04 (68)」と表示されていることを確認して下さい。

以上でバージョンアップは完了です。

5. V4.924.00～V4.924.02 からV5.304.04 へのバージョンアップ手順

以下の手順でバージョンアップを行って下さい。



バージョンアップ中は NetGenesis の電源を落とす、LAN ケーブルを外す等、不用意な操作を絶対に行わないで下さい。バージョンアップに失敗し、NetGenesis が正常に動作しなくなります。

- ① 設定メニューから、「ファームウェアバージョンアップ」をクリックして下さい。
- ② 「ファームウェアバージョンアップ」画面が表示されますので、「参照」ボタンをクリックして、以下のファイルを選択(指定)して下さい。
(「gl1000vup」フォルダの中の「gl1000-v492406」フォルダの中にあります。)
・ファイル名 : gl1000v492406.bin
- ③ 「ファームウェアのファイルを指定」の下の欄に、選択(指定)したファイル名が表示されていることを確認して下さい。
- ④ 「バージョンアップ開始」ボタンをクリックして下さい。
ファームウェアのバージョンアップが開始されます。
- ⑤ 「NetGenesis の情報を更新しました。」画面が表示されます。
- ⑥ 「再起動」ボタンをクリックして下さい。再起動のカウントダウンが開始されます。
- ⑦ カウントダウンが終わり、「NetGenesis の再起動が完了しました。」画面が表示されましたら、設定メニューから「トップ」をクリックして下さい。
- ⑧ 「本体情報」欄の「ファームウェアバージョン」に「V4.924.06 (68)」と表示されていることを確認して下さい。
- ⑨ 再度、設定メニューから、「ファームウェアバージョンアップ」をクリックして下さい。
- ⑩ 「参照」ボタンをクリックして、以下のファイルを選択(指定)して下さい。
(「gl1000vup」フォルダの中の「gl1000-v530400」フォルダの中にあります。)
・ファイル名 : gl1000v530400.bin
- ⑪ 「ファームウェアのファイルを指定」の下の欄に、選択(指定)したファイル名が表示されていることを確認して下さい。
- ⑫ 「バージョンアップと同時に、設定を工場出荷値に戻す」にチェックを入れて下さい。



必ず「バージョンアップと同時に、設定を工場出荷値に戻す」にチェックを入れて下さい。

- ⑬ 「バージョンアップ開始」ボタンをクリックして下さい。
ファームウェアのバージョンアップが開始されます。
- ⑭ 「NetGenesis の情報を更新しました。」画面が表示されます。
- ⑮ 「再起動」ボタンをクリックして下さい。再起動のカウントダウンが開始されます。
- ⑯ カウントダウンが終わり、「NetGenesis の再起動が完了しました。」画面(※)が表示されましたら、設定メニューから「トップ」をクリックして下さい。
※LAN ポート IP アドレスを変更している場合、「NetGenesis の再起動が完了しました。」画面は表示されません。再起動完了後に NetGenesis の LAN ポート IP アドレスは「192.168.0.1/24」(工場出荷値)になります。WWW ブラウザを再起動し、再度 NetGenesis の設定画面にログオンして下さい。
- ⑰ 「本体情報」欄の「ファームウェアバージョン」に「V5.304.00 (68)」と表示されていることを確認して下さい。

次ページへ進んで下さい。

- ⑩再度、設定メニューから、「ファームウェアバージョンアップ」をクリックして下さい。
- ⑪「参照」ボタンをクリックして、以下のファイルを選択(指定)して下さい。
(「gl1000vup」フォルダの中の「gl1000-v530404」フォルダの中にあります。)
・ファイル名: gl1000v530404.bin
- ⑫「ファームウェアのファイルを指定」の下の欄に、選択(指定)したファイル名が表示されていることを確認して下さい。
- ⑬「バージョンアップ開始」ボタンをクリックして下さい。
ファームウェアのバージョンアップが開始されます。
- ⑭「NetGenesis の情報を更新しました。」画面が表示されます。
- ⑮「再起動」ボタンをクリックして下さい。再起動のカウントダウンが開始されます。
- ⑯カウントダウンが終わり、「NetGenesis の再起動が完了しました。」画面が表示されましたら、設定メニューから「トップ」をクリックして下さい。
- ⑰「本体情報」欄の「ファームウェアバージョン」に「V5.304.04 (68)」と表示されていることを確認して下さい。

以上でバージョンアップは完了です。