NETGEAR[®] *Transferred*

NETGEAR® ReadyNAS[™] NVX

本ガイドの手順に従って、NETGEAR® ReadyNAS™ NVX をインストールしてく ださい。ユニットの構成と操作方法については、ReadyNAS NVX ユーザマニュア ルを参照してください。ReadyNAS NVX ユーザマニュアルはインストールCD も しくは NETGEAR サポートサイト (http://www.netgear.jp/supportInfo/) から入手で きます。本ガイドの説明は、本ユニットが工場出荷時の初期ディスク構成(X-RAID2)を使用しているものと想定しています。

想定所要時間:20分

注意:ディスクのないユニットは、進める前にディスクのインストールおよび RAID の初期化が必要です。対応ディスク一覧については、

http://www.readynas.com/ja/を参照してください。ディスクのインストールと RAID の構成についての説明は、ReadyNAS NVX ユーザマニュアルを参照してください。

RAIDar ユーティリティのインストール

製品のインストールCDから RAIDar ユーティリティを、PC にインストールして ください。Windows、MAC、Linux バージョンの RAIDar ユーティリティがありま す。

ユニットの接続

最初のセットアップ時は、ReadyNAS NVX の LAN1 Ethernet ポートをネットワー クに接続し、電源を入れてください。起動には約1分間かかります。工場出荷時 の初期設定は、DHCPで IP アドレスを取得するようになっています。起動後、ユ ニットに割り当てられた IP アドレスと、利用可能なディスク容量が 全面パネルの LCD に表示されます。表示された IP アドレスを確認してください。

ユニットへのログイン

1. RAIDar ユーティリティを実行すると、ユニットが検出されます。

ヒント:ReadyNAS NVX に必ず同じIP アドレスが割り当てられるようDHCPサー バで設定しておくと、管理がしやすくなります。

2. [設定]をクリックし、ReadyNAS NVX の FrontView 画面 をウェブブラウザで起動します。ログイン画面が表示され ます。初期設定のユーザー名は admin、パスワードは 2-7-64 Community Control Community Control Contr netgear1 です。



ログインすると、FrontView ユーティリティのホームペー ジが表示されます。

セットアップウィザードによる基本設定

セットアップウィザードを利用して、基本的な設定を行います。バックアップ、 ストリーミングメディアサーバー、プリンタ、VLAN、ユーザーアカウントや割 り当てなどの設定オプションについては、ReadyNAS NVX ユーザマニュアルを参 照してください。

注意:セットアップ・ウィザードをスキップする場合は、警報メールアドレスを 別途設定し、管理者パスワードの変更などを行い、パスワードリカバリの質問を 設定してください。



スをシステム警報用に入力してください。[次へ]をクリックして進みます。

- 選択します。
- ます。

- **6.** [管理者パ で、シスラ ワードを の質問、[レスを入 これらの を残してま [次へ]を ます。
- 7. 「セキュリ のページ ループアカウントに基づき

4. [イーサネット]タブページ で、IP アドレスを設定する か、初期設定のまま DHCP を

[次へ]をクリックして進み

5. [グローバル設定]タブペー ジで、ユニットのホスト名を 変更することができます。ま た、静的 IP 構成を使用する 場合、デフォルトゲートウェ イと DNS 設定を構成する必

about the state	1-949Fx 1-949Fx	211-707808	
ネットワーク			LUN 00/07 10/07
	標準的な設定		
	このReadyNASの、IP7ドレ うには、「DHCPサーバからの トウェイアドレスを解説していた	スを入力してくだめ、いもし、ネットワーク上にあるDHCPサ 情報を決刑する」を運営してくだめ、い手動で設定するには あ、い	ーパを用いてこれらの設定を自動で行 、1977ドレスとネットマスクあよびゲー
	MAC7FL/2:	00:22:35:49:98:08	
	ステータス:	◎ オンライン / 1000 Mbit / 金二重	エラーを表示
	197ドレスの設定:	DHCPサーバからの情報を決局する I	すぐ更新する
	IP7FLZ	192.168.0.83	
	キットマスク	255-255-255-0	
	チーミング/フェイルオーバ	-	
	4 marm 11-4 it 4	THE F ARE I ARE I AT LETTINE A LET	Half 11,12 HEALTHAN SHALLAND
7102	ウィザード		<< 展る 次へ >> :
2000 2010 2 (A) - 0		0 200	00 0 0

要があります(初期設定のDHCP構成のユニットを使う場合、これらの設定 を変更する必要はありません)。[次へ]をクリックして進みます。

スワード] ページ テムログインパス 変更し、リカバリ 回答、メールアド 力してください。 変更は、別途メモ るいてください。 クリックして進み	Control C	NVX poput
ティモード]タブ で、ユーザーやグ	Advanced Current Setting Witzand .ex. Back Setting 22 (1) med from 23 (155):22:020 Volume: O Carel: OOOO Fail: O Termin O	Accily Accily Arist O

共有へのアクセスへを制限する[ユーザー]の初期設定オプションを設定し ます。FrontViewは、ネットワークで検出した最初のグループ名を使用しよう とします。見つからない場合、初期設定の「VOLUME」をワークグループ名 として使用します。NAS 本体を追加するワークグループ名を指定してくださ い。[次へ]をクリックして進みます。

8. 「アカウント]タブページで[ユーザーの追加]をクリックします。新しいユー ザーとユーザーパスワードを追加します。[次へ]をクリックするとウィザー ドが終了します。アカウントのセットアップに関する完全な説明は、 *ReadyNAS NVX ユーザマニュアルを*参照してください。

これで基本セットアップは完了です。次に、ReadyNAS NVX の共有にアクセスで きるかどうかを検証します。

共有ストレージへのアクセス

以下の手順で ReadyNAS NVX の共有へアクセスします。

初期設定では、以下のファイル共有プロトコルが有効になっています: CIFS、 AFP(Boniour と ATP の両方でアドバタイズ)。HTTP/S、FTP、NFS、および Rsync は初期設定では有効になっていません。

Linux や Unix ワークステーション、ドライブマッピング、およびその他のファイ ル共有オプションに関する詳細は、ReadyNAS NVX ユーザマニュアルを参照して ください (Unicode や英数字以外を使用するファイル名への対応も含めます)。

Windows PC からのアクセス共有

1. Windows で共有の一覧を見たいときは、RAIDar で [ブラウザ]をクリックす るか、エクスプローラのアドレスバーに ¥<ip_address> または ¥<hostname> と入力します。

アドレス(D) 🗁 ¥¥Nv6-07-15-F4 ▼ → 移動 2. 指示が表示されたら、ユーザー名とパスワードを入力して! ReadyNAS NVX に接続します。

R2168081 (2 18 88	21×
R	
Control Panel	
2-7-80P 100-100	🖸 admin 💌
	「 パンワードを記録する(日)
	0K ##:/#5

Windows エクスプローラが ReadyNAS NVX 共有の内容を表示します。

 	ファイル(E)	編集(E)	表示⊙	お気に入り(<u>A</u>)	ツール		?(<u>H</u>)		
アドレス(D) 🚽 ¥¥192.168.0.83	() 戻る、	• ③ •	10)検索 🕑 フ	<i></i> ォルダ	B B	×	5	•
	アドレス(<u>D</u>)	😼 ¥¥192.1	68.0.83						

MAC OS X から共有にアクセスする

1. OS X で、AFP を通して同じ共有にアクセスするには、[ファインダ]を開き、 [共有] セクションで ReadyNAS NVX ホスト名を確認してください。

000	🔤 backup	
		٩
V DEVICES Macintosh HD iDisk SHARED nv6-07-15-F4 (AFP) △ AFP on home-ALEX home-alex nv6-07-15-F4 PLACES Desktop ☆ awin	nv6-07-15-F4 (AFP) Connected as: Cuest Connect As media ►	

2. ホスト名をクリックし、共有を表示します。

操作上のヒントと注意点

トラブルを回避して ReadyNAS NVX を最大限に活用するために、以下のガイドラ インに従ってください。

電源ボタンの操作

ユニットを起動する際は、約1分ほどかかります。ユニットの電源を切る際は、 前面の電源ボタンを2度押してください。これで正常なシャットダウンができま す。その他のシャットダウンやディスクのスピンダウンオプションについては、 ReadyNAS NVX ユーザマニュアルを参照してください。

設置場所

排熱用の通気孔がふさがれない場所に設置してください。

UPS の使用

無停電電源装置(UPS)を利用すると、停電発生時でも ReadyNAS NVX を正しく 自動シャットダウンできます。UPS の使用については、ReadyNAS NVX ユーザマ ニュアルを参照してください。

FrontView のステータス情報

FrontView 設定ユーティリティの下方には、ワークグループの接続、ディスク、 ファン、温度、UPS(あれば)の状態を示すカラーステータスランプがあります。



データ保護とボリューム拡張

ディスク1台の装置では、冗長性がなく、ディスクの故障からデータを保護する ことができません。ディスクを冗長化する際は、1台目のディスクと同容量、も しくはそれ以上のディスクを追加します (ReadyNAS NVX の電源を落とす必要は ありません)。ディスクのサイズ次第で、2~3時間以内に、データボリュームが 完全に冗長化します。このプロセスはバックグラウンドで実行されるため、 ReadyNAS NVX へのアクセスには何の支障もありません。ディスクの台数を増や す以外に、既存のディスクを大容量のものと交換することでも、ディスク容量を 拡張できます。X-RAID2は自動的にストレージの"垂直な"増分拡張を図ります。 X-RAID2 では、ディスクのフォーマットやシャッフルなしで、これらの操作を行 うことができます。

情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (VCCI) の規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスB情 報技術装置です。この装置は家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置が ラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあり ます。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

© 2008, 2009 by NETGEAR, Inc. All rights reserved. NETGEAR、NETGEAR ロゴ、Gear Guy、Connect with innovation、Auto Uplink、SmartWizard は、米国およびその他の国における NETGEAR, Inc. の商標または登録商標です。Microsoft および Windows は、米国およびその他の国における Microsoft Corporation の登録商標です。その他のプランド名および製品名は、それぞれの所有者の商標または登録商標です。記載内容は、予告なしに変更することがあります。禁無断 転載。2009年2月



アイテムの詳細をご覧になるには、ステータスランプをダブルクリックします。

テクニカルサポート

本製品の底部に貼られたシリアルナンバーを確認し、

http://www.netgear.jp/registry/にて製品を登録してください。

電話によるサポートサービスを受けるには、ウェブサイトまたはお電話による事 前登録が必要です。世界各地のカスタマーサポートセンターの電話番号は、本製 品付属の保証およびサポート情報カードに記載されています。

ウェブサイト http://www.netgear.ip/supportInfo/ で製品のアップデートおよびウェ ブサポートに進んでください。