

ReadyNAS[®] Network Storage for Home

シリーズ名		ReadyNAS Pro Pioneer Edition(デスクトップ型)	ReadyNAS NV+ (デスクトップ型)	ReadyNAS Duo (デスクトップ型)
ハードウェア仕様	内蔵NSP	Intel MultiCore Processor	IT3107 Network Storage Processor	IT3107 Network Storage Processor
	搭載メモリ	1024MB SODIMM,DDR2-667	256MB SODIMM PC3200	256MB DDR-SDRAM PC2700 SODIMM
	OS搭載用フラッシュメモリ	256MB	64MB	64MB
	Serial ATA I/II (ホットスワップ対応)	6	4	2
	1000Base-T(10Base-T/100Base-TX)	2	1	1
RAID 機能	USB 2.0 ポート数	3	3	3
		X-RAID2,Flex-RAID :RAID 0/1/5/6	X-RAID,Flex-RAID :RAID 0/1/5	X-RAID,Flex-RAID :RAID 0/1
	ボリューム管理機能	○	○	○
	ジャーナルファイルシステム	○	○	○
ボリューム管理	ユーザ、グループ別 クォータ設定機能	○	○	—
	スケジュール機能付きスナップショット機能	○	○	—
	共有レベルクォータ機能	○	○	—
		○	○	—
ネットワークファイルシステム		CIFS/SMB(Windows), AFP 3.1(Mac OS X), NFS v2/v3 for Linux and UNIX, HTTP/HTTPS, FTP/FTPS, Rsync, WebDAV		
メディアストリーミング	UPnP AV対応	○	○	○
	Apple iTunes サーバ機能	○	○	○
	ユーザ別セキュリティモード	○	○	○
ネットワークセキュリティ	Active Directory対応セキュリティモード	—	○	—
	Windows ACL(アクセスコントロールリスト) 対応	—	○	—
	暗号化ネットワークログイン	○	○	—
	RAID管理ツールによるモニタ機能	○	○	○
システム管理機能	WEBベースのGUIによるウィザード設定、機能設定	○	○	○
	ステータス表示機能	○	○	○
	S.M.A.R.T情報のWEBブラウズ確認	○	○	○
	システム設定のバックアップ、復旧	○	○	○
	電子メールによる警告、イベントログ送信	○	○	○
	ネットワークUPS対応	○	○	○
	SNMP 設定	—	○	—
	GUIによるバックアップマネージャ(標準)	○	○	○
	プログラム可能なバックアップボタン	○	○	○
	スナップショットによるバックアップ	—	○	—
バックアップ機能	CIFS/NFS/FTP/HTTP&Rsyncによるリモートバックアップ	○	○	○
	システム設定のバックアップ、復旧	○	○	○
	Apple Time Machine サポート	○	○	○
	増分、フルバックアップ機能	○	○	○
	USBディスクへのバックアップ機能(ON/OFF)	○	○	○
		○	○	○
USB 機能		メモリバックアップ機能,USBカメラ内の画像の自動転送,UPS接続対応		
対応OS		Windows, Mac OS X, Linux		
対応WEBブラウザ		Internet Explorer, Opera, Safari, Mozilla FireFOX		
電源管理	定格入力電圧 / 定格周波数	100-240V / 50-60Hz		
	供給	電源内蔵		ACアダプタ
	消費電力	最大115W	最大55W (250GB HDD 4台実装時)	最大35W (500GB HDD 2台実装時)
	電源ケーブル	耐圧125V以下		
温度管理		120mm 冷却ファン×1 / 90mm CPU冷却ファン×1	92mm ボールベアリングファン × 1	デュアル 60mm ボールベアリングファン × 1
環境条件	動作時温度/湿度	0~40℃ / 20~80% 非結露なきこと		
対応規格		FCC, UL, CE, C-Tick, MIC, VCCI, RoHS準拠		
サイズ等	本体寸法(W)×(D)×(H)/本体重量	170×285×250mm/7.21kg	132×222×200mm/4.6 kg	101×222×142mm/2.07 kg
無償保証期間		本体3年保証	本体5年保証	本体3年保証

Wired Solutions-Gigabit Ethernet

製品名		GS608	GS605
ポート基本構成	ポート数	1000BASE-T(10BASE-T/100BASE-TX) ×8	1000BASE-T(10BASE-T/100BASE-TX) ×5
	オートネゴシエーション	○	
ポート機能		Auto MDI/MDI-X自動切換	
		IEEE802.3X フローコントロール	
製品能力	データ転送方式	ストア&フォワード	
	スイッチングファブリック	16Gbps	10Gbps
パフォーマンス	転送レート(1000Mbps)	1,488,000pps	
	転送レート(100Mbps)	148,000pps	
	転送レート(10Mbps)	14,800pps	
		レイテンシ:20μs以下, MACアドレス:4,000, Jumbo Frame(9,000)	
ハードウェア仕様	定格入力電圧	100V	
	定格周波数	50-60Hz	
	供給	ACアダプタ	
	消費電力	8W	5.5W
動作環境		温度:0~40℃、湿度:10~90%(結露しないこと)	
冷却ファン		ファンレス	
寸法、重量		W177×H31×D117mm、0.31kg	W147×H28.6×D95.7mm、0.28kg
無償保証期間		3年間	

RoHS
対応

環境への取り組み

NETGEARは、EU加盟国にて2006年に施行された有害物質の使用を規制するRoHS基準への対応に取り組んでいます。対応製品には、左のロゴマークがカタログや梱包箱に記載されています。

■対象となる有害化学物質以下6物質です。

- Pb(鉛) ●六価クロム ●Cd(カドミウム)
- PBB(ポリ臭化ジフェニール) ●Hg(水銀)
- PBDE(ポリ臭化ジフェニルエーテル)

○Windows は、米国Microsoft Corporation(米国およびその他の国での登録商標または、商標です。 ○Mac及びMacintoshは、米国Apple Computer, Inc.の米国及びその他の国における登録商標です。 ○NETGEAR, Connect with Innovation(TM), ReadyNAS(R), X-RAIDおよびX-RAID2は米国及びその他の国でのNETGEAR, Inc.及び関連会社の登録商標または商標です。 ○本カタログに掲載されている製品の故障や誤作動などにより、データ送信などデータ発生した損害などの付随的な損害につきましては、当社は一切の責任を負いません。 ○その他、本カタログに記載されている会社名および商品名は当社の商標または登録商標です。 ○本カタログに記載された内容および製品の仕様・外観は、改良のため予告なく変更する場合があります。 ○カタログと実際の色は、印刷のため多少異なる場合があります。 ○本カタログに記載されている内容の無断転載を禁じます。 ○正しく安全にご使用いただくために、ご使用の前に取扱説明書を必ずお読み下さい。 ○本カタログに掲載されている製品は日本国内仕様となっておりますので、日本国外で使用された場合、弊社ではいかなる責任も負いません。 ○保証について: NETGEAR, Inc. はお買い上げいただいたNETGEAR製品(以下、「製品」と略す)の材質上および製造上の欠陥に対して、各製品で定められた期間、当社の保証規定に従い保証いたします。詳細は、当社webサイト <http://www.netgear.jp/support/info/> をご覧下さい。(NETGEARが本保証において負う責任は、保証の対象となる製品の購入代金とします。) NETGEAR, Inc. は、本保証 規定で定められた保証以外に、製品の商品性および特定の目的への適合性をめぐる他の、一切の保証はいたしません。いかなる場合においても、NETGEAR, Inc. は、製品の使用から生じる損害(事業利益は算入)の損失を含みますが、これらに限定されません)に対して、一切責任を負わないものとします。 © 2009 NETGEAR, Inc. All rights reserved.

NETGEAR[®] ネットギアジャパン株式会社

営業部・営業推進部
〒102-0081 東京都千代田区四番町 8-13 吉野ビル 2 階
TEL : 03-3237-1971 FAX : 03-3237-1972
E-mail : info@netgear.jp

サポートセンター
受付時間: 平日 9:00 ~ 20:00 土日 / 祝日 10:00 ~ 18:00
TEL : 0120-921-080 (03-6670-3465)
E-mail : support@netgear.jp

<http://www.NETGEAR.jp>

NETGEAR[®]

Connect with Innovation[™]

Home Network Products for Home

ホーム向け製品カタログ

vol.11



ホームネットワークをより快適に。

オフィスだけでなく家でも快適にインターネットで検索したり、画像や映像を共有して楽しんだりしたい。高機能でコンパクト、かつスタイリッシュな NETGEAR の製品は、さまざまな皆さまのニーズにお応えします。



<http://www.NETGEAR.jp>

Home Network Products for Home

NETGEAR のホーム向け製品

ReadyNAS® Network Storage for Home

ReadyNAS® Pro Pioneer Edition | RNDP600E | デスクトップ型

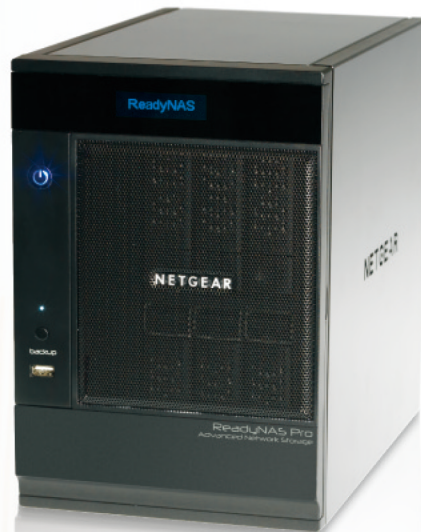
クラス最高水準の高スループットを実現したハイパフォーマンスモデル

大容量・高速・冗長性

6スロット	RAID 0/1/5/6	100MB/s 転送速度
自動ボリューム 拡張機能「X-RAID2」	Intel マルチコア	低消費 電力製品

- 高速スループットを実現するIntelマルチコア テクノロジー採用
- RAIDボリューム拡張を自動でデータ再配置、最適化を行う次世代RAIDテクノロジー X-RAID2を搭載
- DLNA準拠でUPnP AV対応によるマルチメディア ファイルの共有が可能
- さまざまなデータに対応する豊富なプラットフォーム (Windows, MacOS, Linux対応)
- 電源を入れたままHDDの追加・交換ができるホットスワップ機能対応で、万が一のHDD故障時でも安心

装備	機能
1000BASE-T (10BASE-T/100BASE-TX)	USB2.0
機能	対応OS
Jumbo Frame	ホットスワップ 対応
	Windows
	MAC
	Linux



ReadyNAS® NV+ | RND4000 | デスクトップ型

コンパクトな筐体にハイエンドな機能を満載した4スロット NAS

高コストパフォーマンス・長期保証

4スロット	RAID 0/1/5	自動ボリューム 拡張機能「X-RAID」
Active Directory 連携	低消費 電力製品	

- Active Directoryなどのビジネス向け機能搭載により、SOHOから中規模事業所での使用にも対応
- 自動ボリューム拡張機能「X-RAID」搭載により、難しい設定なしにRAID構築・ボリューム拡張が可能
- 低消費電力製品で環境課題解決にも貢献
- 電源を入れたまま、HDDの追加・交換ができるホットスワップ機能対応で、万が一のHDD故障時でも安心
- 業界最長クラスの5年保証で安心

装備	機能
1000BASE-T (10BASE-T/100BASE-TX)	USB2.0
機能	対応OS
Jumbo Frame	ホットスワップ 対応
	Windows
	MAC
	Linux



ReadyNAS® Duo | RND2000 | デスクトップ型

デジタル家電やパソコンから保存したデータをしっかり守る簡単設定のホームサーバ

手軽・コンパクト

2スロット	RAID 0/1	自動ボリューム 拡張機能「X-RAID」	低消費 電力製品
-------	-------------	-------------------------	-------------

- DLNA準拠により、デジタル家電との接続性抜群。デジタルカメラで撮った写真や貴重な映像データがダイレクトにつないでらくらく保存可能
- 自動ボリューム拡張機能「X-RAID」搭載により、難しい設定なしにRAID構築・ボリューム拡張が可能
- 電源を入れたままHDDの追加・交換ができるホットスワップ機能対応で、万が一のHDD故障時でも安心

装備	機能
1000BASE-T (10BASE-T/100BASE-TX)	USB2.0
機能	対応OS
Jumbo Frame	ホットスワップ 対応
	Windows
	MAC
	Linux



Wired Solutions-Gigabit Ethernet

Gigabit Ethernet Switch | GS608/GS605 | デスクトップ型

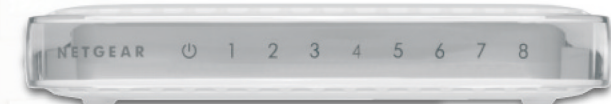
手軽に高速ネットワーク環境を構築できる
スタイリッシュなコンパクトスイッチングハブ

高速・コンパクト

低消費 電力製品	デスクトップ	AC アダプタ	縦置き / 横置き
-------------	--------	---------	-----------

- 手軽に高速ネットワーク環境を構築可能
- 縦置き・横置き両対応で、場所を選ばずすっきり設置
- オフィスやご家庭のインテリアに違和感なくマッチするスタイリッシュなデザイン

装備	機能	対応OS
1000BASE-T (10BASE-T/100BASE-TX)	Jumbo Frame	AutoMDI/MDI-X
		Windows
		MAC
		Linux



GS608



GS605



NETGEAR® Green

NETGEARは10年以上前から、省エネやリサイクル材を使用した環境にやさしい製品の開発・生産に取り組んでいます。



対象製品の梱包箱およびWebサイトには「NETGEAR® Green」のロゴを記載しています。

NAS の場合

- ・RoHS、WEEE、REACH に対応
- ・リサイクル率 80%の梱包箱を使用
- ・パワーコントロール機能(電源オンオフタイマ、ディスクスピンダウン機能)搭載
- ・Battery Directive 対応



ノンインテリジェントスイッチの場合

- ・RoHS、WEEE に対応
- ・リサイクル率 80%の梱包箱を使用
- ・パワーコントロール機能(ポートの使用状態や、ケーブルの長さを自動で認識し、電力を調節) 搭載

