

クオリティ  
**ビジネス品質をホームネットワークへ**

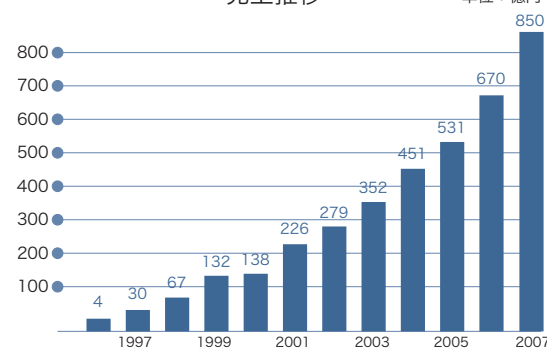
銀行・証券会社・大企業の社内ネットワークから小規模なSOHO ネットワークまで—  
 NETGEARのネットワーク機器は、世界中の様々な場所でご利用いただいています。  
 止まる事の許されないビジネスを支え続けて10数年。  
 NETGEARは、ビジネスシーンで培われた高品質をホームネットワークへ提供します。



ネットワーク市場にて成長し続けるNETGEAR

— 売上推移 —

単位：億円



# NETGEAR®

Connect with Innovation™



HOME NETWORK  
 2008・SUMMER

**3**  
 YEARS  
 WARRANTY

**無線LAN製品  
 3年間 無償保証**

NETGEARの無線ルータ・無線アダプタは、業界最長の3年間無償保証。オンラインでユーザ登録するだけで長期保証が受けられるから安心です。

※ご購入後30日以内のユーザ登録を頂いたお客様に限ります。

**365**  
 DAYS  
 SUPPORT

**年中無休の  
 カスタマーサポート**

NETGEARのカスタマーサポートセンターは、平日朝9時から夜8時。土・日・祝日は朝10時から夕方6時までフリーコールでお問合せできます。お仕事の前夜や日曜日も安心してご利用できます。

● 平日 9:00~20:00 ● 土日祝 10:00~18:00  
**フリーコール 0120-921-080**

※携帯電話、PHS、海外からの問い合わせなど、フリーコールをご利用いただけないお客様  
**03-6670-3465**

○Windows®, Windows Vista™は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国での登録商標または商標です。○Apple, Mac, MacOS, iTunesは、Apple Computer, Inc.の米国及びその他の国における登録商標です。○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各社の商標または登録商標です。○通信速度はプロバイダなどの対向先との接続回線速度であり、PCの環境やプロバイダ、サーバ、接続時間帯など各々の特徴で、実際の実効速度として十分なパフォーマンスが得られない場合があります。○本商品(ソフトウェアを含む)は、日本国内仕様で生産されておらず、外国の規格などには準拠していません。日本国外での使用に際しましては当社は一切の責任を負いかねます。また、保守サービスや技術サポートも海外では行っていません。○本商品の故障や誤作動などにより、データ通信などで機会を逃したために発生した損害や通信料金などの付随的な損害につきまして、当社は一切の責任を負いかねます。○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。○NETGEAR, Connect with Innovation™は、NETGEAR, Inc.の登録商標です。○正しく安全にご使用いただくために、ご使用前に取扱説明書を必ずお読み下さい。○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。○IEEE802.11a対応商品に関してのご注意：5GHz 802.11a製品は、電波法により屋外で使用することは禁止されています。○IEEE802.11n draft/11g/11b対応商品に関してのご注意：本製品は2.4GHz帯域の電波を使用しています。この周波数帯域では、電子レンジなどの産業・科学・医療器具のほか、他の同種無線局、工場の生産ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用屋内無線局、免許を要しない特定省電力無線局、アマチュア無線局(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。「他の無線局」との間で電波干渉を生じる可能性があります。近隣での「他の無線局」の有無をご確認ください。万一、本商品と「他の無線局」との間で電波干渉を生じた場合、「転送データレート低下」、「データ信頼性の低下」、「伝送距離の低下」などの影響を受ける可能性があります。○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、当社の保証規程に従い保証いたします。詳細は当社ホームページ <http://www.netgear.jp/> をご覧下さい。(NETGEAR社が本保証において負う責任は、本保証の対象となる製品の購入代金を上限とします。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含むその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(事業利益は情報の損失を含みませんがこれらに限られません)に対して、一切責任を負わないものとします。)

**NETGEAR® ネットギアジャパン株式会社**

〒102-0081 東京都千代田区四番町8-13 吉野ビル 2階  
 Email [info@netgear.jp](mailto:info@netgear.jp)

カスタマーサポート[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)  
 Email [support@netgear.jp](mailto:support@netgear.jp)  
<http://www.NETGEAR.jp>

# ALL ACCESS HOME NETGEAR

ホームネットワークをより快適に、よりスタイリッシュに。

もちろん、それだけでも楽しいけれど、つながることで楽しみ方が何十倍にも広がる。そんな家電品やAV機器が、私たちの生活の中にも、広まってきています。自宅にいながら、お父さんはテレビでホームシアター。お母さんはキッチンでレシピの検索。子供たちは、インターネットを通して、世界中の人とゲームや音楽を楽しんだりなど、ちょっと前までならば想像もできなかったことが、すでに現実のものに。きっと、これからも家族それぞれのスタイルに合わせ、ネットワークを楽しむシーンは家庭の中で広がり続けていくことでしょう。

そんな大切なインフラをより快適に、スタイリッシュにサポートするNETGEARの製品群。さまざまな住環境に合わせ、自由に組み合わせて利用できる豊富なランナップで、あらゆるご家庭のネットワークニーズにお応えします。

**3**  
YEARS  
WARRANTY

無線LAN製品  
3年間 無償保証

**365**  
DAYS  
SUPPORT

年中無休の  
カスタマーサポート

**EASY  
SETUP**

初心者も安心  
かんたん設定

**LINEUP**

**P3 RANGEMAX 11N GIGABIT**  
WNR3500

**P3 RANGEMAX NEXT**  
WN111

**P4 RANGEMAX 11N DUALBAND**  
WNDR3300  
WNDA3100

**P6 WIRELESS G**  
WGR614D  
WG511A  
WG111

**P7 READYNAS DUO**

**P8 GIGABIT ETHERNET**  
GS608  
GS605

**P8 ETHERNET ADAPTER**  
GA511  
FA511



**NEW** 世界最速クラスのスピードを、ホームネットワークへ。

WPS  
対応

WNR3500



WN111

無線LANブロードバンドルータ

# RangeMax 11N GigaBit

(2008年6月発売予定)

理論値最大  
**300** Mbps

スループット  
**145** Mbps

内蔵アンテナ  
**8**本

WDS対応

WiFi  
CERTIFIED



WNR3500

製品型番：WNR3500-100JPS  
JAN：0606449055290

全ポート・ギガビット対応。

小さなボディに8本のアンテナを内蔵。  
最新技術が引き出す最高のパフォーマンス!

802.11n draft	54Mbps 802.11g	11Mbps 802.11b	アクセスポイントとして利用可	WDS	PPPoE マルチセッション	IP マスカレード	DHCPサーバ / クライアント	静的 ルーティング	ポート転送 / ポートトリガ	DMZ サーバ
VPN バススルー	IPv6 バススルー	Dynamic DNS	UPnP	ステートフル パケット インスペクション	DoS 攻撃防御	WEP 64/128ビット	WPA-PSK	WPA2-PSK	SSID 非通知	ANY 接続拒否
MACアドレス フィルタ	ping応答 有無設定	ロギング	E-mail 通知	サービス ブロック	コンテンツ フィルタ	Web設定 インタフェース	スマートファイアウォール 簡単設定	ISP 接続タイプ 自動検出	リモート設定	10/100/1000 スイッチングハブ 4ポート

無償保証  
3年

無線LAN USB2.0アダプタ

# RangeMax NEXT

理論値最大  
**300** Mbps

スループット  
**153** Mbps

WiFi  
CERTIFIED



WN111

製品型番：WN111-100JPS  
JAN：0606449055894

802.11n draft	54Mbps 802.11g	11Mbps 802.11b	64/128ビット WEP	WPA-PSK	WPA2-PSK	USB 2.0(1.1)	Windows Vista™	Windows XP	Windows 2000	無償保証 3年
---------------	----------------	----------------	---------------	---------	----------	--------------	----------------	------------	--------------	---------

# NEW RangeMAX

8本の内蔵アンテナ

WPS

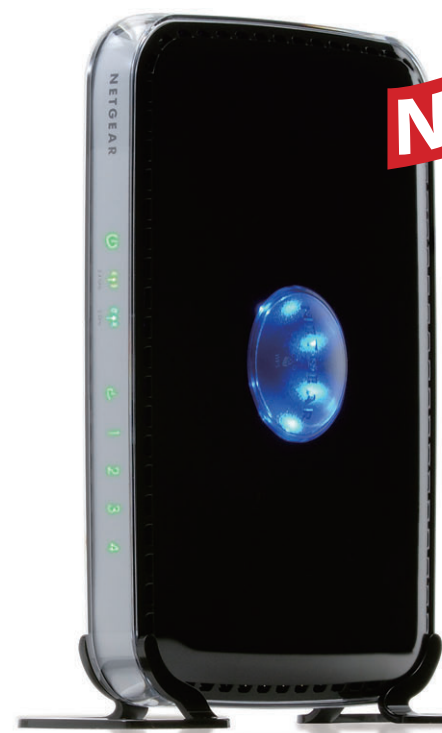
電波の屈折率を自在にコントロールすることを可能にした最先端のアンテナ技術で、小さなボディに8本のアンテナを内蔵することに成功。

屋内で発生するさまざまな電波干渉に対し、最適なパターンを割り出し、11Nのポテンシャルを最大限に引き出します。面倒なセキュリティや接続設定も、ボタンを押すだけの簡単設定。

これ一台で、これまで実現できなかった快適な通信環境を手に入れることができます。



WPS



**NEW** 快適につながる。楽しみ方が広がる。

WPS  
対応

WNDR3300



WNDA3100

**NEW**

WPS  
対応

無線LANブロードバンドルータ

# RangeMax 11N DualBand

(2008年6月発売予定)

理論値最大  
**270** Mbps

スループット  
**135** Mbps

内蔵アンテナ  
**8**本

WDS対応

WiFi  
CERTIFIED



WNDR3300

製品型番：WNDR3300-100JPS  
JAN：0606449057157

2.4GHz、5GHzのデュアルバンド対応。

8本の内蔵アンテナで、つながる距離と速度のパフォーマンスを最大限に引き出します。

802.11n draft	54Mbps 802.11a	54Mbps 802.11g	11Mbps 802.11b	アクセスポイントとして利用可	WDS	PPPoE マルチセッション	IP マスカレード	DHCPサーバ / クライアント	静的 ルーティング	ポート転送 / ポートトリガ
DMZ サーバ	VPN バススルー	Dynamic DNS	UPnP	ステートフル パケット インスペクション	DoS 攻撃防御	WEP 64/128ビット	WPA-PSK	WPA2-PSK	SSID 非通知	ANY 接続拒否
MACアドレス フィルタ	ping応答 有無設定	ロギング	E-mail 通知	サービス ブロック	コンテンツ フィルタ	Web設定 インタフェース	スマートファイアウォール 簡単設定	ISP 接続タイプ 自動検出	リモート設定	10/100 スイッチングハブ 4ポート

無償保証  
3年

無線LAN USB2.0アダプタ

# RangeMax 11N DualBand

(2008年6月発売予定)

理論値最大  
**300** Mbps

スループット  
**145** Mbps

WiFi  
CERTIFIED



WNDA3100

製品型番：WNDA3100-100JPS  
JAN：0606449057164

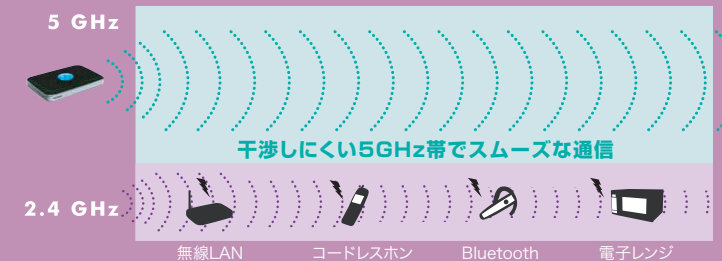
802.11n draft	54Mbps 802.11a	54Mbps 802.11g	11Mbps 802.11b	64/128ビット WEP	WPA-PSK	WPA2-PSK	USB 2.0(1.1)	Windows Vista™	Windows XP	無償保証 3年
---------------	----------------	----------------	----------------	---------------	---------	----------	--------------	----------------	------------	---------

# RangeMax 11N DualBand

IEEE802.11b/g
IEEE802.11a
W52   W53   W56

最先端のアンテナ技術で8本のアンテナを内蔵し、スタイリッシュなフォルムを実現。11Nの性能を最大限に引き出します。しかも、快適な5GHz帯に加え、これまで使用されてきた様々なデジタル機器との連携を可能にする2.4GHz帯のデュアルバンドに対応。ニーズに合わせて、楽しみ方が広がる通信環境を構築できます。

デュアルバンドだから、ニーズに応じた柔軟なネットワークの構築が可能。





はじめての無線LANでも安心。  
かんたん設定と、  
充実のセキュリティ。

WGR614D

WG511A

WG111



環境へのとりくみ

RoHS  
対応

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(ポリ臭化ビフェニール)
- ・Hg(水銀)
- ・PBDE(ポリ臭化ジフェニルエーテル)



無線LAN  
かんたんブロードバンドルータ

WGR614D

製品型番：WGR614D-900JPS  
JAN：0606449055306

理論値最大 <b>54</b> Mbps	スループット <b>26</b> Mbps	b/g WiFi CERTIFIED	G 2.4 GHz 802.11g						
54Mbps 802.11g	11Mbps 802.11b	アクセスポイント として利用可	IP マスカレード	DHCPサーバ/ クライアント	静的 ルーティング	VPN パススルー	UPnP	ステートフル パケット インスペクション	DoS 攻撃防御
WEP 64/128ビット	WPA- PSK	WPA2- PSK	SSID 非通知	MACアドレス フィルタ	ping応答 有無設定	サービス- ブロック	コンテンツ- フィルタ	Web設定 インタフェース	スマートガード 簡単設定
ISP 接続タイプ 自動検出	リモート設定	10/100 スイッチングハブ 4ポート	設置 位置	無償保証 <b>3年</b>					



無線LAN  
かんたんPCカード

WG511A

製品型番：WG511AJP  
JAN：0606449039221

理論値最大 <b>54</b> Mbps	スループット <b>26</b> Mbps	b/g WiFi CERTIFIED	G 2.4 GHz 802.11g						
54Mbps 802.11g	11Mbps 802.11b	WEP 64/128ビット	WPA- PSK	32ビット CardBus	Windows Vista™	Windows XP	Windows 2000	Windows Me	Windows 98SE
無償保証 <b>3年</b>									



無線LAN  
かんたんUSB2.0アダプタ

WG111

製品型番：WG111-300JPS  
JAN：0606449051919

理論値最大 <b>54</b> Mbps	スループット <b>26</b> Mbps	b/g WiFi CERTIFIED	G 2.4 GHz 802.11g						
54Mbps 802.11g	11Mbps 802.11b	WEP 64/128ビット	WPA- PSK	WPA2- PSK	USB 2.0/1.1	Windows Vista™	Windows XP	Windows 2000	無償保証 <b>3年</b>



ブロードバンドルータ PCカード

無線LAN  
かんたん導入セット

WGB511D (WGR614D+WG511A)

製品型番：WGB511D-900JPS  
JAN：0606449055313



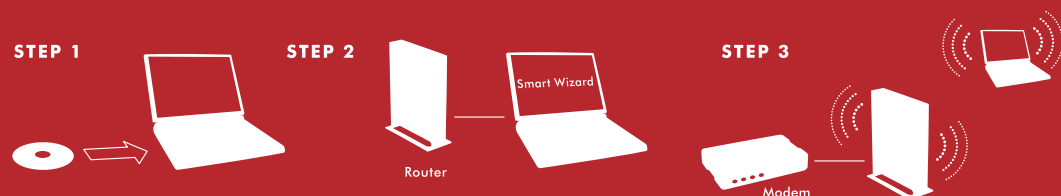
ブロードバンドルータ USB2.0アダプタ

無線LAN  
かんたん導入セット

WGB111A (WGR614D+WG111)

製品型番：WGB111A-900JPS  
JAN：0606449057188

3STEPの  
簡単設定



わかりにくいネットワークの接続設定も、すべてブラウザから簡単に設定できます。必要な操作は、セットアップCDをセットすること(STEP1)。すると、SmartWizardが起動し、必要な設定をわかりやすく指示してくれます(STEP2)。インターネットとの接続も自動で検知。あとは思う存分、ネットを楽しむだけです(STEP3)。

NETGEARなら  
セキュリティも安心

NETGEARのブロードバンドルータは、セキュリティ機能も充実。DoS検出、SPI+NAT機能を標準搭載し、外部からの不正な侵入を防ぎます。また、コンテンツフィルタリング機能、ログのE-mail通知機能、MACアドレスフィルタリングなどホームネットワークにおいて、必要な機能を満載。無線LANにおいても、IDのステルス機能や、独自の暗号化処理技術を装備していますので、大切な家族の情報を守ることができます。

デジタル家電も  
パソコンも、  
みんなつながる  
ホームサーバ。



ホームメディア・サーバ

# ReadyNAS Duo

HomeMedia server for music, photos, and video.



SATA I/II

RoHS 対応

ENERGY STAR PARTNER

Mac

Windows Vista 対応

## ReadyNAS Duo (DLNAv1.0準拠) なら、 つながる楽しさが一気に広がる!

家族の大切なデータだから安全に保存したい。その願いを手軽に実現するNETGEAR独自のX-RAID技術を搭載したネットワーク型ハードディスクです。使い方は、空いているディスクスロットに同じ容量のHDDを挿すだけ。あとは自動的にHDDが二重化されます。難しい設定はいりません。SATA高速HDDインターフェイスと独自の高速RISCチッププロセッサによりRAID環境を管理し、さらに 高速のスループットを実現。これにより大容量のデータを安心、かつ、便利に利用できます。



**音楽データも共有**  
音楽データもiTunesサーバ機能  
対応で集中管理。どこからでも  
自動マウントできるから、いつ  
も音楽が楽しめます。



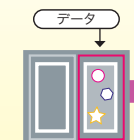
**デジカメの写真を共有**  
デジカメからダイレクトに  
ReadyNAS Duoに保存可能。  
フォトページも手軽に作成でき、  
アルバムとして共有できます。



**家中どこでも録画チェック**  
DLNA対応機器で録画した映  
像コンテンツをまとめて管理。  
家族の誰もが自由に映像を  
楽しむことができます。

HDDを追加すれば自動的に二重化  
独自の技術X-RAIDを搭載。

1台のHDDだけでも  
つかえますが...



1台のHDDだけのご使用  
ご使用中のHDDが故障した場合  
保存されていたデータの  
復旧はできません



### X-RAID

あとは自動的にHDDが  
二重化されます

RAID 1モード  
HDD二重化を自動構成  
データも安心!

## ReadyNAS Duo

1TB×1 HDD (SATAII) (空きHDDベイ × 1)

RND2110 製品型番: RND2110-100JPS  
JAN: 0606449057782

搭載HDD  
**1TB**  
空きHDDベイ  
**1**

## ReadyNAS Duo

500GB×1 HDD (SATAII) (空きHDDベイ × 1)

RND2150 製品型番: RND2150-100JPS  
JAN: 0606449057072

搭載HDD  
**500GB**  
空きHDDベイ  
**1**

2台のHDDを自由にチョイス!  
HDDなしモデル

RND2000 製品型番: RND2000-100JPS  
JAN: 0606449056990

搭載HDD  
**0**  
空きHDDベイ  
**2**

USBメモリ バックアップ	DLNA 準拠	iTunes サーバ 対応	USB ポート ×3	SATA ディスク 対応	ミラーリング 機能	Mac 対応	Linux 対応	NFS v2/v3	FTP/S 対応	E-mail 通知	DHCP サーバ 機能	自動 RAID構築 機能	UPS 対応	静音 設計	Vista 対応
Jumbo Frame 対応	HTTPS 対応	CIFS /SMB 対応	AFP 3.1 対応	RSYNC 対応	SSL セキュリティ 機能	UPnP AV	無償保証 <b>3年</b>								

### PLC

今あるネットワークをコンセントで手軽に延長、  
安心・快適な高速ネットワークを実現!

理論値最大 **200Mbps** スループット **80Mbps** UPA

DS2 屋内専用 無償保証 **2年**



#### PLC アダプタスターターパック

PLCアダプタ・HDX101 ×2個  
HDXB101 製品型番: HDXB101-200JPS  
JAN: 0606449051575

#### PLC アダプタ

PLCアダプタ・HDX101 ×1個  
HDX101 製品型番: HDX101-200JPS  
JAN: 0606449055276

### GIGABIT Ethernet Switch

あなたのデスクトップに  
GigaBitの高速ネットワークを!

1000  
BASE-T  
10BASE-T  
100BASE-TX  
AutoMDI  
MDI-X  
自動切り替え  
Jumbo  
Frame  
対応  
Mac OS  
Windows  
Linux  
縦置き/横置き  
無償保証  
**3年**



#### 8ポート ギガビット イーサネットスイッチ

10/100/1000 Mbps × 8  
GS608 製品型番: GS608-200JPS  
JAN: 0606449057850

#### 5ポート ギガビット イーサネットスイッチ

10/100/1000 Mbps × 5  
GS605 製品型番: GS605-200JPS  
JAN: 0606449057836

### LAN Adapter

ギガビット高速無線PC接続などに最適!  
信頼性が高い有線LANカード



#### ギガビットイーサネット LANアダプタ

10/100/1000 Mbps  
GA511 製品型番: GS511NA  
JAN: 0606449035858




10/100  
/1000  
Mbps  
32bit  
CardBus  
無償保証  
**2年**

#### ファストイーサネット LANアダプタ




10/100 Mbps  
FA511 製品型番: FS511JP  
JAN: 0606449021813

10/100  
Mbps  
32bit  
CardBus  
無償保証  
**5年**





無線LANブロードバンドルータ

製品名	WNR3500	WNDR3300	WGR614D
ルータ機能			
ルーティング・プロトコル	○	○	○(RIPはサポートしない)
■ファイアウォール、セキュリティ	ステートフル・パケット・インスペクション、DoS 検出 コンテンツ・フィルタ ードメイン指定、URL キーワード指定 サービス・ブロック	○	○
■アドレス変換	NAT+/IPマスカレード	○	○
■DHCP	サーバ(LAN側)、クライアント(WAN側)	○	○
■UPnP対応	○	○	○
■PPPoE(同時セッション)	○(2セッション)	○(2セッション)	○(2セッション)
■DMZ(ハブチャルコンピュータ)	○	○	○
■ポート転送(ローカルサーバ)	○	○	○
■VPNパススルー	IPsec/L2TP/PPTP	IPsec/L2TP/PPTP	IPsec/L2TP/PPTP
■IPV6パススルー	○	-	-
■設定	Webブラウザ(リモートからの設定可能)	○	○
■アップグレード	フラッシュ・メモリ(ブラウザからアップグレード可能)	○	○
無線部			
■標準/互換性	IEEE 802.11n draft	○	-
	IEEE 802.11a	-	○
	IEEE 802.11g	○	○
	IEEE 802.11b	○	○
■モード(802.11n)	モード1:2.4G 11N モード2:5G 11N +2.4G 11G	○	-
■伝送速度(自動選択)	IEEE 802.11n draft IEEE 802.11g IEEE 802.11b	最大300Mbps 最大54Mbps 最大11Mbps	最大270Mbps 最大54Mbps 最大11Mbps
■周波数(中心周波数での表示)	802.11n/a 802.11n/g/b 802.11g/b	- 2.412-2.472GHz(13ch)	5.18-5.32 + 5.50-5.70GHz 2.412-2.472GHz(13ch)
■セキュリティ	WEP WPA-PSK WPA2-PSK MACアドレスによるアクセス制限 ESSID ステルスAP/Any 接続拒否	64/128 bit ○ ○ ○ ○	64/128 bit ○ ○ ○ ○
■無線実効値(ご利用環境やPCのスペックに依存します)	最大 300 Mbps	最大 270 Mbps	26Mbps
■アンテナ	MINO Rayspan	メタマテリアルアンテナ、内蔵×8	外付×1
	受信/送信	2/3	-
有線部			
■標準/互換性	IEEE802.11ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet IEEE 802.3i 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3x フロー・コントロール	○ ○ ○ ○	- ○ ○ ○
■有線LANポート	インターネット:オートセンス10/100/1000 Mbps RJ-45 LAN :オートセンス10/100/1000 Mbps RJ-45	x1 x4	- -
	インターネット:オートセンス10/100 Mbps RJ-45 LAN :オートセンス10/100 Mbps RJ-45	- -	x1 x4
■Auto MDI/MDI-X(Auto Uplink™)	○	○	○
■有線スループット	580Mbps	580Mbps	64Mbps
その他			
■ステータスLED	Power、LAN:Link/Activity 10/100/1000Mbps	Power 2.4GHz / 5GHz Wireless:Link/Activity	Power LAN: Link/Activity、10/100 Mbps
	インターネット:Link/Activity インターネット接続有無	インターネット:Link/Activity インターネット接続有無	Internet: Link/Activity
	11n/g/b Wireless:Link/Activity	LAN:Link/Activity 10/100Mbps	10/100 Mbps
■寸法(mm)	W 225.5 x D 172 x H 39	W 223 x D 153 x H 31	W 175 x D 118 x H 28
■重量	0.56 Kg(ACアダプタを含まず)	0.5 Kg(ACアダプタを含まず)	300 g (ACアダプタを含まず)
■ACアダプタ	入力 AC100v 50/60Mhz 出力 DC12V 1.5A	AC100v 50/60Mhz DC12V 1.5A	AC 100 V 50/60 Hz DC 12 V 1 A
■消費電力	最大 18 W	最大 18 W	最大 8 W
■動作環境	温度 0 - 40°C 湿度 最大90% (結露しないこと)	0 - 40°C 最大90% (結露しないこと)	0 - 40°C 最大90% (結露しないこと)
■無償保証期間	3年間	3年間	3年間
■必要システム	PCIに有線LANポートを有すること ブロードバンドモデム	PCIに有線LANポートを有すること ブロードバンドモデム	PCIに有線LANポートを有すること ブロードバンドモデム


NAS

製品名	RND2110	RND2150	RND2000
			
対応OS	Windows 2000/XP/Vista, Mac OS X, Linux		
インターフェース	LANポート		
伝送速度	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T Ethernet		
ポート数	1ポート		
コネクタ形状	RJ-45 8極コネクタ		
USBポート	USB2.0/1.1		
コネクタ	3ポート		
データ転送速度	USB2.0 : 最大480Mbps, USB1.1 : 最大12Mbps		
HDDドライブベイ	HDD		
搭載HDD	1TB×1	500GB×1	なし
内蔵インターフェース	SATA I/II		
その他			
電源	入力:100V 50/60 Hz 出力:12V, 5A (AC アダプタ)		
消費電力	最大35W		
寸法、重量	W 101 X D 222 xH 142 mm, 2 Kg(HDD含まず)		
LEDランプ	Power:電源ランプ, Act:動作確認ランプ, ディスクランプ		
セキュリティ	SSL/SSH 機能		
無償保証期間	3年間		

無線LANアダプタ

製品名	WNDA3100	WN111	WG511A	WG111
				
■標準/互換性	IEEE802.11n draft 2.0 IEEE802.11a IEEE802.11b IEEE802.11g	○ ○ ○ ○	○ - ○ ○	- - ○ ○
■PCインターフェイス	USB2.0/1.1	USB2.0/1.1	32ビット CardBus	USB 2.0/1.1
■ドライバ・サポート	Windows Vista™/XP/XP SP2 最大300Mbps(2.4GHz, 5GHz)	Windows Vista™/XP/XP SP2/2000 SP4 最大300Mbps	Windows Vista™, XP, 2000, Me, 98SE	Windows Vista™, XP, 2000
■伝送速度(自動選択)	IEEE 802.11n draft IEEE 802.11a IEEE 802.11g IEEE 802.11b	最大54Mbps 最大54Mbps 最大11Mbps	- - 最大54Mbps 最大11Mbps	- - 最大54Mbps 最大11Mbps
■周波数(中心周波数での表示)	802.11n/a 802.11n/g/b 802.11g/b	5.18-5.32 + 5.50-5.70GHz 2.412-2.472GHz	- 2.412-2.472GHz	- - 2.412-2.472GHz
■内蔵アンテナ本数	2	2	-	-
■セキュリティ	WEP WPA-PSK WPA2-PSK	64/128 bit ○ ○	64/128 bit ○ ○	64/128 bit ○ ○
■ステータスLED	Power/Act,Link	Power/Act,Link	Link, Activity	Link
■寸法 (mm)	W 94.5 x D 30.2 x H 15.2	W 94.5 x D 30.2 x H 15.2	W 120 x D 54 x H 7	W 86 x H 27 x D 13
■重量	21.5 g	21.5 g	40g	32 g
■動作環境	温度 0-45°C 湿度 最大95%(結露しないこと)	0-45°C 最大95%(結露しないこと)	0 - 55°C 10 - 90% (結露しないこと)	0 - 40°C 10- 90% (結露しないこと)
■無償保証期間	3年間	3年間	3年間	3年間



PLCアダプタ

製品名	HDX101
	
LAN仕様	RJ45×1ポート IEEE 802.3(10BASE-T)、IEEE 802.3u(100BASE-TX) MDI/MDI-X自動検知
PLC規格	UPA方式
データ転送速度(理論帯域幅最大)	200 Mbps
最大スループット	80 Mbps
周波数範囲	2-30 MHz
変調タイプ	OFDM シンボル変調
電源	AC100V 50Hz/60Hz
消費電力	6.3W
ステータスLED	Unit Power Powerline Link LAN Link/Activity
寸法、重量	H 98 xW 72 xD 40 mm、240 g
動作環境	温度:0~40°C、湿度:10~90%(最大相対湿度。結露しないこと)
セキュリティ	暗号化タイプ DES/3DES
一つの電力線ネットワークに接続できるPLCアダプタ台数	最大16台
接続端末機器台数	一つの電力線ネットワークで最大32台(アダプタに同時接続する台数が多いほど、性能低下が発生しやすくなります)
無償保証期間	2年間

ギガビットイーサネットスイッチ

製品名	GS608	GS605
		
■ポート基本構成	ポート数 オートネゴシエーション	1000BASE-T(10BASE-T/100BASE-TX) × 8 オートネゴシエーション
■ポート機能	オートネゴシエーション AUTO MDI-MDI-X自動切換 IEEE802.3X フロー・コントロール	オートネゴシエーション 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 パケットバッファメモリ	ストア&フォワード 128KB
■パフォーマンス	スイッチングファブリック 転送レート(1000Mbps) 転送レート(100Mbps) 転送レート(10Mbps)	16Gbps 1,488,000pps 148,000pps 14,800pps
■ハードウェア仕様	Latency:20μ以下、MAC アドレス数:4,000、Jumbo Frame(9,000)	Latency:20μ以下、MAC アドレス数:4,000、Jumbo Frame(9,000)
電源	定格入力電圧 50-60Hz	100V 50-60Hz
定格周波数	50-60Hz	50-60Hz
供給	ACアダプタ	ACアダプタ
消費電力	8W	5.5W
動作環境	温度:0~40°C、湿度:10~90%(結露しないこと)	温度:0~40°C、湿度:10~90%(結露しないこと)
冷却ファン	ファンレス	ファンレス
寸法、重量	H 31 x W 177 x D 117 mm, 0.31kg	H 28.6 x W 147 x D 95.7 mm, 0.28kg
■無償保証期間	3年間	3年間

LANアダプタ

製品名	GA511	FA511
		
■PCインターフェイス	32ビットCardBus	32ビットCardBus
■ドライバサポート	Windows Vista™, XP, 2000, Me, 98SE	Windows Vista™, XP, 2000, Me, 98, 95
■標準/互換性	IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet IEEE 802.3i 10BASE-T Ethernet	IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet IEEE 802.3i 10BASE-T Ethernet
	オートネゴシエーション IEEE 802.1Q VLAN	オートネゴシエーション
	Jumbo Frame (最大 3,000バイト)	
■ステータスLED	100/1000 Mbps, Link/Activity	100 Mbps, Link/Activity
■寸法 (mm)	W111.3 x H54 x D14.2	W111.3 x H54 x D14.2
■重量	55g	55g
■動作環境	温度: 0 - 55°C 湿度: 10 - 90%、結露しないこと	温度: 0 - 55°C 湿度: 10 - 90%、結露しないこと
■無償保証期間	2年間	5年間