

# NETGEAR®

## 2013 Desktop NAS Catalog

NASカタログ Vol.2

デスクトップNAS



## NETGEAR®

ネットギアジャパン合同会社  
東京都中央区京橋3-7-5 京橋スクエア8F 〒104-0031  
[www.NETGEAR.jp](http://www.NETGEAR.jp)

○NETGEAR、NETGEARロゴ、ReadyNAS、X-RAID、X-RAID2、Front View、LEAF NETWORKS、RAIDiator、RAIDar、ReadySHARE、ReadyNAS Remote、ReadyNAS Vault、ReadyCLOUD、Genie+、ReadyDLNA、ReadyDROP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。  
○Mac、Time Machineは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。  
○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。  
○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ことがあります。  
○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。

©2013 NETGEAR All rights reserved.

[www.NETGEAR.jp](http://www.NETGEAR.jp)

## Who is NETGEAR ?

NETGEARは、ワールドワイドで最先端のテクノロジーを搭載したネットワーク製品をご提供しているネットワーク機器メーカーです。現在、25の国に支社を持ち、全世界で約700人(2013年5月現在)という少人数の組織でありながら、2012年の売上額は1,270億円を達成しました。NETGEARの製品カテゴリは3つのカテゴリ(ビジネス向け製品、コンシューマ向け製品、サービスプロバイダ向け製品)に分かれています。ビジネス向け製品としては中小規模ネットワークの構築に最適なスイッチ、ストレージ、セキュリティ製品、コンシューマ製品はトータルホームネットワークソリューションをご提供するワイヤレス製品、ホームメディアサーバ、デジタルメディア製品、およびソリューションプロバイダ向けのゲートウェイ製品といった多彩なラインナップをそろえており、企業やユーザのニーズやネットワークの規模に合わせた柔軟な対応が可能です。

NETGEAR製品は、ワールドワイドでNo.1ブランドの地位にあります。スイッチ、無線LAN、NASの世界のマーケットシェアは上位ランクインを誇り、なかでもNASは、5,000ドル以下のストレージ製品市場において世界シェアNo.1\*を獲得しています。  
\* 2012年 Gartner調べ

## Milestone

- 1996年 SMBマーケットをターゲットに設立
- 2002年 ノーテルネットワークスから分離独立
- 2003年 NASDAQ 上場
- 2010年 ReadyNASシリーズを販売開始

- ネットギアジャパン合同会社
  - 1996年 設立時より日本市場参入
  - 2008年 法人化
  - 2011年 ネットギアジャパン合同会社に社名変更



## ネットギア NAS製品マッピング

### 機能/パフォーマンス

ホームユーザー      小規模 (5~75人)      中規模 (75~200人)      大規模 (~500人)

### ReadyDATA OS 1.x



ReadyDATA 5200

ZFS ベースシステム

### ReadyNAS OS 4.x



ReadyNAS 4200



ReadyNAS 3200

Linux 2.x ベースシステム (EXT4)

### ReadyNAS OS 6.x

ReadyNAS 516

ReadyNAS 2120

ReadyNAS 316

ReadyNAS 314

ReadyNAS 312

ReadyNAS 104

ReadyNAS 102

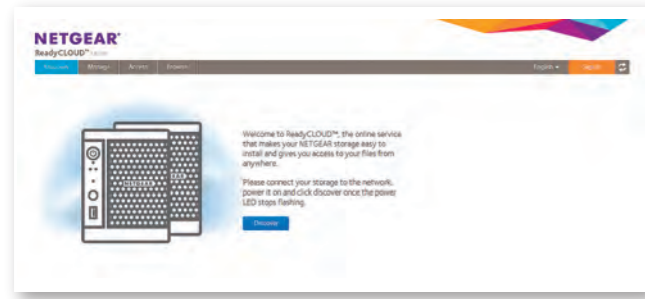
Linux 3.x ベースシステム (BTRFS)

NETGEARのNAS製品は、あらゆる規模の組織に、安心・簡単・ちょうどいいストレージソリューションをご提供します。ReadyNAS(デスクトップ型)は、2ベイから6ベイまでの豊富なラインアップをそろえています。

ReadyNASシステムは、データバックアップおよび災害復旧、ファイル共有、中規模オフィスにおける仮想化に理想的なソリューションです。ReadyNASのストレージソリューションは、ビジネスのニーズに適合する高パフォーマンス、使用の容易さ、そして信頼性を提供します。



## かんたんセットアップ&クイックスタート



初期設定時は、ReadyNASと同じネットワーク上のコンピューターから専用サイト「ReadyCLOUD」(<http://readycloud.netgear.com>)にアクセスするだけで、ReadyNASが自動的に検出されるため、セットアップツールをPCへインストールする必要はありません。また、設定の確認や変更も、ウェブベースのローカル管理画面から直観的に操作が可能で、メニューボタンもユーザーフレンドリーな配置になっています。

## 充実の“安心”機能

### ・無制限スナップショット

「ReadyNAS 100/300/500」は、回数無制限のスナップショット機能をサポートしています。

ReadyNAS に保存されたデータ容量やファイル数に関わらず、スナップショットは数秒で取ることができます。スナップショットの記録後にファイルやフォルダーを消去した場合でも記録した時点のデータに復帰することができ、また万が一ファイルがウイルスに感染した場合でも、感染前のファイルに復帰することが出来るため、安心してデータ管理が行えます。

### ・Time Machine

Mac を使用している場合、ReadyNAS を Apple Time Machine のリモートまたはローカルバックアップ先として使用可能です。セットアップ後はTime Machineのデスクトップコマンドから、ReadyNAS が選択できるようになります。

### ・ReadyNAS Replicate

従来機では有償だったレプリケーション機能が、OS 6.0 からは標準機能として搭載されました。

遠隔地に設置した ReadyNAS 同士のバックアップを実現します。例えば自宅と実家に ReadyNAS を設置するだけで、お互いのデータのバックアップを、インターネット経由で相互に取ることができるようになります。

インターネットを介してバックアップを取る場合のデータは、ReadyNAS が相互に自動設定するVPNトンネルを通じ暗号化されるため安全です。

### ・アンチウイルス機能

OS6.0 では新たにアンチウイルス機能が搭載されています。パソコンから ReadyNAS へデータを保存する際に、データがウイルス感染していないかをチェックし、感染していた場合は警告メッセージが表示されます。

### ・ReadyNAS Valut (※オプション)

「ReadyNAS Vault」を使用することで、リモート ( 遠隔地 ) の信頼性の高いデータセンターに暗号化通信を用い、ReadyNAS 上のデータのバックアップを取ることが可能になります。そのため、万が一災害等でデータやファイルがなくなった場合でもバックアップデータを用いて復元することが可能です。

## 使い方自由自在

### ・ReadyDLNA メディアストリーミング

Android 携帯や、iPad に ReadyDLNA アプリをインストールすることで、いつでもどこでも、外出先からでも ReadyNAS に保存した映画、音楽および写真をモバイル端末にストリーミング配信することができます。

### ・ReadyCLOUD

ReadyCLOUD 専用サイトを利用することによりインターネット上から、複数の ReadyNAS のステータス確認や、バージョンアップを行うことが出来ます。また、専用サイト上でフォルダーの作成やファイルのアップロードなども可能です。

### ・ReadyDROP

ReadyNAS の ReadyDROP フォルダへ保存したデータを Windows/Mac/ モバイルなど複数の端末から共有することが可能になります。アドオンソフトウェアをインストールした端末では、あたかもファイルがローカルにあるようなスムーズな操作性を実現し、ドラッグ&ドロップでファイルのダウンロードやアップロードが可能になります。

### ・Genie+ Marketplace

ReadyNAS 用のアプリケーションを提供しているポータルサイトです。必要に応じて様々な機能を拡張することができます。



10G対応スロットを標準搭載している製品、もしくはオプションを搭載することで10Gを使用できる製品です。



iSCSIはiSCSIプロトコルをTCP/IPネットワーク上で使用する規格です。社内LANなどのTCP/IPネットワーク上に大容量ハードディスクなどの記憶装置を直に接続して、複数のコンピューターから共用することができます。NETGEARのReadyNASは iSCSIに対応しており、LANを経由して利用するローカルストレージとしてデータボリュームの一部にExchangeサーバやOracleデータベースなどを作成して使用することができます。



NETGEARのビジネス用ReadyNASは、ギガビットイーサネットポートを2ポート搭載 (※ReadyNAS 102(ホーム向け)は1ポートのみ)、2本のLANケーブルを使用してフェイルオーバー、トラッキング(チーミング)をすることができるため、複数の物理的なリンクを仮想的な1本のリンクとして扱い、回線の帯域幅を広げることができます。さらに物理的なリンクのどこかに障害が発生した場合に、他のリンクを使用することにより回線全体としては停止することなく動作することができるため、障害に対しても強いシステムを構築することができます。



[X-RAID2]は、NETGEAR独自の自動ボリューム拡張機能です。ボリューム増設時にデータの再配置、最適化を自動で行うため、RAID構築に詳しくない方でも気軽に導入してお使いいただけます。保存するデータが増えて容量が不足した場合でも、HDDを1台ずつ容量の大きいものに交換していくことで、簡単に容量を増やすことが可能です。NETGEARのReadyNASは RAID 0/1/5/6/10 (※対応RAIDレベルはドライブ数により異なります)といった通常のRAID構成にも対応しており、ユーザのニーズに合わせて選択いただくことが可能です。



HDD故障時に、電源を落とさずに交換できるホットスワップに対応。HDD交換中も使用を継続できますので業務に支障がありません。



電圧降下、瞬時停電、電圧変動などの様々な電源トラブルによりReadyNASシステムがダウンすると最悪の場合、データ損失、ファイル破壊、システム障害が発生することがあります。こうした電源トラブルを回避するためReadyNASはUPS連動システムを搭載しております。

## 5年保証

NETGEARのビジネス向けNAS製品は、業界最長クラスの5年保証を標準添付しております。HDD搭載モデルのご購入者も安心の※15年保証(※2HDDを含む)であり、品質に自信のあるNETGEARならではの保証です。

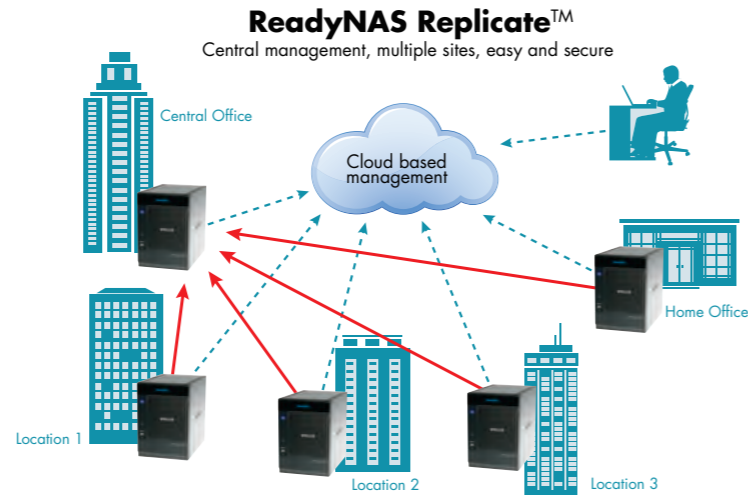
※1 ホーム向け製品(100シリーズ)は3年保証となります ※2 出荷時に搭載されているHDDに限りです



## ReadyNAS® Replicate

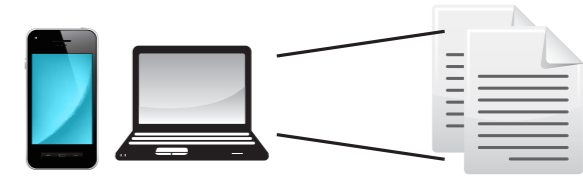
「ReadyNAS® Replicate(レディナス・レプリケート)」は、遠隔地に設置したReadyNAS同士のバックアップを、簡単かつ安全に実現できるソフトウェア製品です。

お使いのReadyNASの環境をそっくり複製したReadyNASを他拠点に置くことで、災害時のダウンタイムが最小限となります。複製のReadyNASは同じLAN上になくても問題ありません。例えば、ある地域で地震が起こってReadyNASが破損しても、他の地域に置いているもう1台のReadyNASにアクセスして作業を継続できます。なお、ReadyNASのシステム設定もそのまま複製しているため、再設定することなくそのままお使いいただけます。



## ReadyNAS® Remote™

「ReadyNAS® Remote™」は、NETGEAR独自のリモートアクセスツールです。簡単なセットアップで面倒なルータの設定も不要。また、通常のファイルエクスプローラやファイナダーがそのまま使用でき、ファイルやフォルダーをドラッグアンドドロップできます。ファイル転送は暗号化されていますので、セキュリティも安心です。外出先で、オフィスのReadyNASに保存しているファイルが急に必要になっても、安全かつ簡単にオフィスのReadyNASにアクセスできる上、オフィスにいるのと同じ感覚でデータを簡単に操作できるのです。



顧客先、出張先から  
携帯やモバイル端末を利用し、  
ストレージデータへのアクセス

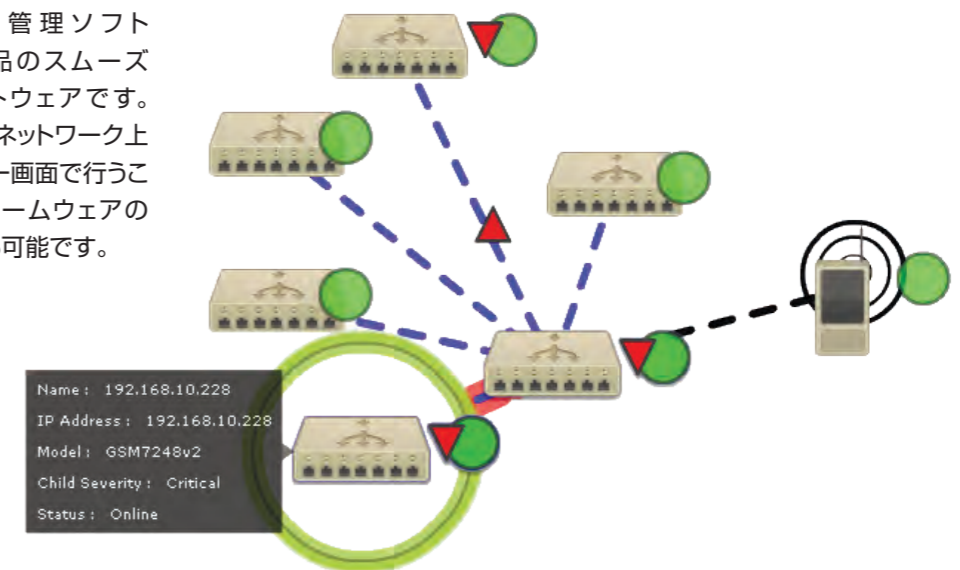
## ReadyNAS® Vault

ReadyNASを用いてのデータの保護は、ディスク故障によるデータ損失を防ぐのに有効です。しかし、災害や事故でReadyNASが破損し、保存したデータがなくなってしまう事態も想定する必要があります。そのような場合に備え、NETGEARは「ReadyNAS® Vault」をご用意しています。「ReadyNAS® Vault」を使用いただくことで、遠隔地の信頼できるデータセンターに暗号化通信を用いて、ReadyNAS上のデータをバックアップできるようになります。万が一災害等でデータが消失した場合でもバックアップデータを用いて復元することが可能です。



## NMS300

NETGEARのネットワーク管理ソフト「NMS300」は、NETGEAR製品のスムーズな管理を可能にするソフトウェアです。NMS300を利用することで、ネットワーク上の機器の表示、構成、監視を一画面で行うことができるだけでなく、ファームウェアのバージョンアップを行うことも可能です。(※近日リリース予定)



NETGEAR・ReadyNASのスタンダードモデル、ReadyNAS 100シリーズは、マルチメディアのヘビーユーザーにピッタリなNAS製品です。  
今までご自分のPCに保存していた写真・動画・音楽をまとめてNASに保存すれば、データを持ち歩くことなく、いつでも利用したいときに自分のスタイルで楽しめます。  
また、ご友人や家族と写真・動画の共有も簡単です。

## ReadyNAS 102 (RN10200)

2ベイ ベアボーン  
デスクトップ型ネットワークストレージ



X-RAID2	RAID 0/1	iSCSI対応	ホットスワップ対応	UPS 連動
1000 BASE-T x2	RoHS 対応	3年保証		
リンク アグリゲーション	USB 2.0 x1	USB 3.0 x2	Jumbo Frame	Active Directory 対応
				VLAN

シリーズ名	ReadyNAS 102
HDDスロット数	2
対応RAID	X-RAID 2 または RAID 0,1
サイズ(W×D×H)	101×220×142mm
重量	2.12kg

¥10,000で翌日対応  
+ クイックデリバリーサービス

- iSCSI対応2ベイNASストレージ(最大容量8TB)
  - 滑らかで、モダンかつ直観的なユーザーインターフェイス
  - iTunes、DLNAおよび音楽や動画をローカルもしくはスマートフォンやタブレットPCを含むインターネット接続デバイスへストリーミング配信するための、埋め込みおよびアドオン・アプリケーションを用意。
  - ReadyCLOUDを使用したクラウドベースのセットアップおよびファイル管理が可能。
  - 無制限のスナップショット、クラウド管理レプリケーションおよびリアルタイム・アンチウイルス機能を搭載した唯一のホーム向けNAS
- ※本製品はオンサイト・サポートサービス対象外です。

### シリーズ・ラインナップ

型番	搭載HDD	保証期間
RN10200-100AJS	Diskなし	3年

## ReadyNAS 104 (RN10400)

4ベイ ベアボーン  
デスクトップ型ネットワークストレージ



X-RAID2	RAID 0/1/5/6/10	iSCSI対応	ホットスワップ対応	UPS 連動
1000 BASE-T x2	RoHS 対応	3年保証		
リンク アグリゲーション	USB 2.0 x1	USB 3.0 x2	Jumbo Frame	Active Directory 対応
				VLAN

シリーズ名	ReadyNAS 104
HDDスロット数	4
対応RAID	X-RAID 2 または RAID 0,1,5,6,10
サイズ(W×D×H)	134×223×205mm
重量	4.7kg

¥10,000で翌日対応  
+ クイックデリバリーサービス

- iSCSI対応4ベイNASストレージ(最大容量16TB)
  - 滑らかで、モダンかつ直観的なユーザーインターフェイス
  - iTunes、DLNAおよび音楽や動画をローカルもしくはスマートフォンやタブレットPCを含むインターネット接続デバイスへストリーミング配信するための、埋め込みおよびアドオン・アプリケーションを用意。
  - ReadyCLOUDを使用したクラウドベースのセットアップおよびファイル管理が可能。
  - 無制限のスナップショット、クラウド管理レプリケーションおよびリアルタイム・アンチウイルス機能を搭載した唯一のホーム向けNAS
- ※本製品はオンサイト・サポートサービス対象外です。

### シリーズ・ラインナップ

型番	搭載HDD	保証期間
RN10400-100AJS	Diskなし	3年

ビジネス向けのiSCSI対応デスクトップ型NAS、ReadyNAS 300シリーズ。  
保護機能や仮想化機能も充実しており、中小企業ネットワークにピッタリです。  
また、長期5年無償保証で、プロフェッショナルなユーザーの  
ニーズに応えます。

## ReadyNAS 312 (RN31222E)

2ベイ  
デスクトップ型ネットワークストレージ



X-RAID2	RAID 0/1	iSCSI対応	ホットスワップ対応	UPS 連動
1000 BASE-T x2	RoHS 対応	5年保証		
リンク アグリゲーション	USB 2.0 x1	USB 3.0 x2	Jumbo Frame	Active Directory 対応
				VLAN

シリーズ名	ReadyNAS 312
HDDスロット数	2
対応RAID	X-RAID 2 または RAID 0,1
サイズ(WxDxH)	101×220×142mm
重量	2.22kg
eSATA拡張ポート*	1

¥45,400で 翌日 対応  
オンサイトサポートサービス

¥10,000で 翌日 対応  
クイックデリバリーサービス

### EDA500

Ready NAS用5ベイ  
外付け拡張ユニット(ペアボーン)



型番: EDA500-100AJS  
・RN300/RN500シリーズ対応  
・SATA/SSD対応  
・同梱のeSATAケーブルにて接続

- 2ベイ統合(NAS/SAN)ストレージ(最大8TB。オプションEDA500使用で、28TB まで容量増設可能。)
- Windows, Mac, Linux, iOSおよびAndroid端末間でのファイルの統合、バックアップ、共有
- X-RAID自動容量増設、無制限スナップショット、暗号化、リアルタイム・アンチウィルス機能等によるデータ保護
- 簡単操作で本体検索およびファイル管理が可能なインターフェイス
- iSCSI対応およびvSphere™/ Hyper-V™認証取得済み
- iTunes, DLNAおよび音楽や動画をローカルもしくはスマートフォンやタブレットPCを含むインターネット接続デバイスへストリーミング配信するための、埋め込みおよびアドオン・アプリケーションを用意。

### シリーズ・ラインナップ

型番	搭載HDD	保証期間
RN31221E-100AJS	2×1 TB Enterprise	5年
RN31222E-100AJS	2×2 TB Enterprise	5年

## ReadyNAS 314 (RN31443E / RN31442E / RN31441E)

4ベイ  
デスクトップ型ネットワークストレージ



X-RAID2	RAID 0/1/5/6/10	iSCSI対応	ホットスワップ対応	UPS 連動
1000 BASE-T x2	RoHS 対応	5年保証		
リンク アグリゲーション	USB 2.0 x1	USB 3.0 x2	Jumbo Frame	Active Directory 対応
				VLAN

シリーズ名	ReadyNAS 314
HDDスロット数	4
対応RAID	X-RAID 2 または RAID 0,1,5,6,10
サイズ(WxDxH)	134×223×205mm
重量	3.97kg
eSATA拡張ポート*	2

\*うち1ポートはUSBとのコンボポート

¥45,400で 翌日 対応  
オンサイトサポートサービス

¥10,000で 翌日 対応  
クイックデリバリーサービス

\*HDDフル装備の機種のみ提供となります。対象型番については、NETGEARウェブサイトをご覧ください。

### EDA500

Ready NAS用5ベイ  
外付け拡張ユニット(ペアボーン)



型番: EDA500-100AJS  
・RN300/RN500シリーズ対応  
・SATA/SSD対応  
・同梱のeSATAケーブルにて接続

- 4ベイ統合(NAS/SAN)ストレージ(最大16TB。オプションEDA500使用で、56TB まで容量増設可能。)
- Windows, Mac, Linux, iOSおよびAndroid端末間でのファイルの統合、バックアップ、共有
- X-RAID自動容量増設、無制限スナップショット、暗号化、リアルタイム・アンチウィルス機能等によるデータ保護
- 簡単操作で本体検索およびファイル管理が可能なインターフェイス
- iSCSI対応およびvSphere™/ Hyper-V™認証取得済み
- iTunes, DLNAおよび音楽や動画をローカルもしくはスマートフォンやタブレットPCを含むインターネット接続デバイスへストリーミング配信するための、埋め込みおよびアドオン・アプリケーションを用意。

### シリーズ・ラインナップ

型番	搭載HDD	保証期間
RN31441E-100AJS	4×1 TB Enterprise	5年
RN31442E-100AJS	4×2 TB Enterprise	5年
RN31443E-100AJS	4×3 TB Enterprise	5年

ビジネス向けのiSCSI対応デスクトップ型NAS、ReadyNAS 500シリーズ。保護機能や仮想化機能も充実しており、中小企業ネットワークにピッタリです。また、長期5年無償保証で、プロフェッショナルなユーザーのニーズに応えます。

## ReadyNAS 316 (RN31600)

6ベイ ベアボーン  
デスクトップ型ネットワークストレージ



X-RAID2	RAID 0/1/5/6/10	iSCSI対応	ホットスワップ対応	UPS運動
1000 BASE-T x2	RoHS対応	5年保証		
リンクアップ	USB 2.0 x1	USB 3.0 x2	Jumbo Frame	Active Directory 対応
				VLAN

シリーズ名	ReadyNAS 316
HDDスロット数	6
対応RAID	X-RAID 2 または RAID 0,1,5,6,10
サイズ(WxDxH)	192x287.5x254mm
重量	7.53kg
eSATA拡張ポート	2

¥10,000で翌日対応  
クイックデリバリーサービス

- 6ベイ統合 (NAS/SAN) ストレージ (最大24TB。オプションEDA500使用で、64TB まで容量増設可能。)
  - Windows、Mac、Linux、iOSおよびAndroid端末間でのファイルの統合、バックアップ、共有
  - X-RAID自動容量増設、無制限スナップショット、暗号化、リアルタイム・アンチウィルス機能等によるデータ保護
  - 簡単操作で本体検索およびファイル管理が可能なインターフェイス
  - iSCSI対応およびvSphere™ / Hyper-V™ 認証取得済み
  - iTunes、DLNAおよび音楽や動画をローカルもしくはスマートフォンやタブレットPCを含むインターネット接続デバイスへトリーミング配信するための、埋め込みおよびアドオン・アプリケーションを用意。
- ※本製品はオンサイト・サポートサービス対象外です。

### EDA500 Ready NAS用5ベイ 外付け拡張ユニット (ベアボーン)



- 型番 : EDA500-100AJS
- ・ RN300/RN500シリーズ対応
  - ・ SATA/SSD対応
  - ・ 同梱のeSATAケーブルにて接続

### シリーズ・ラインナップ

型番	搭載HDD	保証期間
RN31600-100AJS	Diskなし	5年

## ReadyNAS 516 (RN51664E / RN51663E / RN51662E)

6ベイ  
デスクトップ型ネットワークストレージ



X-RAID2	RAID 0/1/5/6/10	iSCSI対応	ホットスワップ対応	UPS運動
1000 BASE-T x2	10G対応	RoHS対応	5年保証	
リンクアップ	USB 2.0 x1	USB 3.0 x2	Jumbo Frame	Active Directory 対応
				VLAN

※オプション (準備中)

シリーズ名	ReadyNAS 516
HDDスロット数	6
対応RAID	X-RAID 2 または RAID 0,1,5,6,10
サイズ(WxDxH)	192x287.5x259mm
重量	7.97kg
eSATA拡張ポート	3

¥45,400で翌日対応  
オンサイトサポートサービス

¥10,000で翌日対応  
クイックデリバリーサービス

※HDDフル装備の機種のみ提供となります。対象型番については、NETGEARウェブサイトをご覧ください。

### EDA500 Ready NAS用5ベイ 外付け拡張ユニット (ベアボーン)



- 型番 : EDA500-100AJS
- ・ RN300/RN500シリーズ対応
  - ・ SATA/SSD対応
  - ・ 同梱のeSATAケーブルにて接続

### シリーズ・ラインナップ

型番	搭載HDD	保証期間
RN51662E-100AJS	6x2 TB Enterprise	5年
RN51663E-100AJS	6x3 TB Enterprise	5年
RN51664E-100AJS	6x4 TB Enterprise	5年

NETGEAR 製品・標準サポートサービス



NASのサポート〈無償サポートサービス〉

NETGEARのビジネス向けNAS製品は「5年保証」

NETGEARのビジネス向けNAS製品は業界最長クラスである5年間の無償保証を標準添付(HDD搭載品はHDDも含む)しています。ご利用には、ご購入後30日以内にハードウェア製品添付のユーザ登録カード(FAX用)を使用、もしくはWebサイトにてユーザ登録をしていただくことが必要です。

対象製品

ビジネス向けReadyNAS<sup>®</sup> 製品

詳細はこちら ▶ <http://www.netgear.jp/supportInfo/>

ネットギア サポート

検索

標準サポートサービスに加え、



さらにプラスの保守サービス

有償サポートライセンス

**オンサイトサポートサービス** 選択 ▶ 4時間対応 (東京23区・横浜市・川崎市・名古屋市・大阪市) or 翌日対応 (全国対応 ※一部地域除く)

故障と判断された場合、NETGEAR 指定のサービス・エンジニアが設置場所までお伺いし、機器の交換だけでなく設定作業まで行うため、お客様側の負担が全くありません。翌日対応と、4時間対応の2つのサービスからお選びいただけます。

お客様 → 電話連絡 → NETGEAR コールセンター → サービスエンジニア派遣 → 製品交換 設定作業 → サービスエンジニア

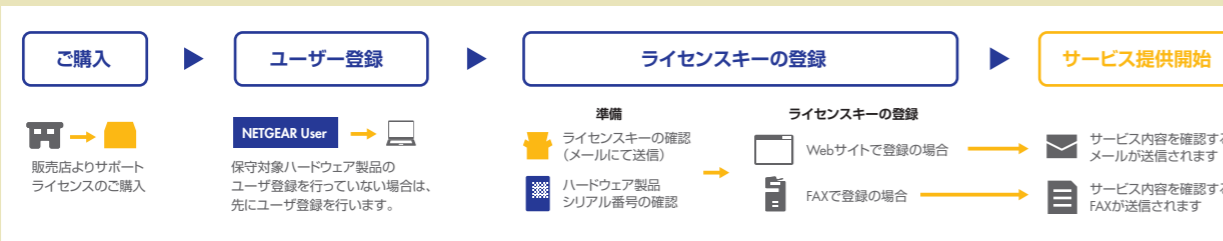
**クイックデリバリーサービス** 選択 ▶ 2時間対応 (東京23区・横浜市・川崎市・名古屋市・大阪市) or 翌日対応 (全国対応 ※一部地域除く)

故障製品交換はセンドバック保証のため数日かかりますが、クイックデリバリーサービスにお申込みいただくと、代替機を先に送付し、故障機はお届けと同時に回収いたします。このことにより、ネットワーク環境に障害が起きている時間を短縮させるだけでなく、梱包、返送などの手間も省けます。翌日対応と、2時間対応の2つのタイプからお選びいただけます。

お客様 → 電話連絡 → NETGEAR コールセンター → 代替品送付 → 製品交換 設定作業 → お客様

有償サポート対応時間: 9:00~17:00(月~金曜日)

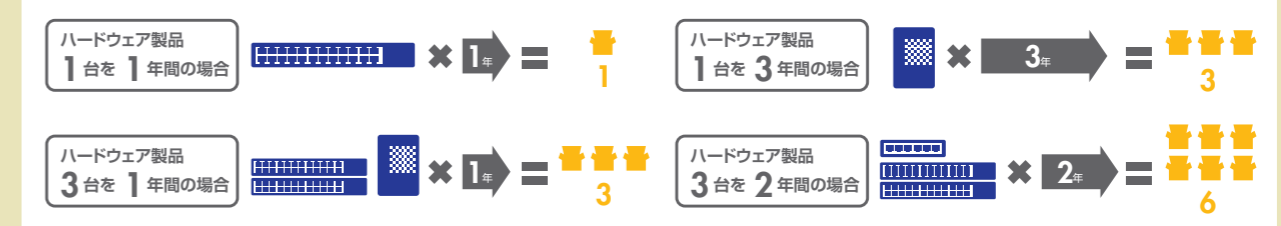
有償サポートライセンスご購入の流れ



※クイックデリバリーは指定業者による設置作業は含まれません。○オンサイトサポートは、初回ハードウェアインストール時のサポートは行われません。○対応時間については目安となるもので時間を確約するものではありません。○有償サポートサービスの受付は、土曜、日曜、祝日及び年末・年始を除きます。○オンサイトサポート受付の翌日、土曜、祝日の場合は、翌営業日以降の対応となります。○NETGEAR 製品にはハードウェア製品ごとに異なる無償保証期間が規定されております。サポートライセンスはその製品規定の保証期間を超えて契約することはできません。○本サポートライセンスは、ハードウェア製品ご購入後30日以内に登録手続きを完了していただく必要があります。○対象製品の型番については販売店にお問い合わせいただくか、ホームページ(<http://www.netgear.jp/supportInfo/>)にてご確認ください。○製品の特性上、パッケージ購入後の返品および返金はお受けできません。○記載されたサービス内容および価格は予告なく変更されることがあります。○記載内容は2012年4月現在のものです。

有償サポートライセンスご購入例

サポートライセンスはすべて1年単位のライセンスとなっております。そのため、保守対象のハードウェア製品台数×保守期間年数分のライセンスをご購入いただくことになり、お客様においても簡単に保守費用を算出することができます。



有償サポートライセンス一覧

サポート種別	対象製品 ※1	対応時間	サービス提供地域	販売単価	税込価格 (1台あたり)
オンサイトサポート	2ベイ / 4ベイ デスクトップ型NAS ※2	翌日	日本全国 ※4		¥ 83,790 (¥ 79,800)
		4時間	東京23区、横浜市、川崎市、大阪市、名古屋市		¥ 125,790 (¥ 119,800)
	6ベイ デスクトップ型NAS ※2	翌日	日本全国 ※4		¥ 125,580 (¥ 119,600)
		4時間	東京23区、横浜市、川崎市、大阪市、名古屋市		¥ 167,790 (¥ 159,800)
クイックデリバリー	ラックマウント型 1UサイズNAS ※2	翌日	日本全国 ※4	1年間 ※5	¥ 104,580 (¥ 99,600)
		4時間	東京23区、横浜市、川崎市、大阪市、名古屋市		¥ 146,790 (¥ 139,800)
	ラックマウント型 2U / 4UサイズNAS ※2	翌日	日本全国 ※4		¥ 217,140 (¥ 206,800)
		2時間	東京23区、横浜市、川崎市、大阪市、名古屋市		¥ 33,600 (¥ 32,000)

※1 NAS製品販売時に実装済みのHDD保守は、本体の保守に含まれます。 ※2 対象製品型番につきましては、NETGEARウェブサイトをご覧ください。 ※3 日本において発売されている製品のみで、海外で発売されているNETGEAR製品を除きます。 ※4 北海道・九州・沖縄及び離島は翌日ではなく翌々日以降の対応とさせていただきます。 ※5 NETGEAR製品規定の無償保証期間を超えて契約することはできません。

# ライセンス

サービス対象 NAS に追加機能を追加するアップグレードライセンスと、ネットワーク上の NETGEAR 製品をまとめて管理・運用できるネットワーク管理ソフトをご用意しています。

NETGEAR のライセンス製品は、弊社から E メールでご提供するアクティベーションを使用して、ユーザ様に専用サイトからダウンロードしていただくご提供方針をとっております。

## ライセンスの種類

### ● ReadyNAS Replicate ライセンス(デスクトップ型用/ラックマウント型用)

遠隔地に設置したReadyNASのバックアップを、簡単かつ安全に実現できるソフトウェア製品です。

ライセンス型番	ライセンス適用機種	ライセンス適用範囲	標準価格(税抜)
RN0ORPL1-10000S	ビジネス向けデスクトップ型NAS	1ライセンスあたり1台	オープン
RN0ORPL2-10000S	ビジネス向けラックマウント型NAS	1ライセンスあたり1台	オープン

※ReadyNAS OS 6は、ReadyNAS Replicateを標準装備している為、ライセンス購入は不要です。

## ライセンスの取得方法

NETGEARのライセンス製品は、弊社からEメールでご提供するアクティベーションキーを使用して、専用サイトからダウンロードいただくご提供方式をとっております。専用サイトから英語のみの対応となるため、日本では弊社サポートセンターが取得の手続きを代行いたします。

## ご利用開始までの流れ

- ご発注時に、代理店にライセンス購入申請書を提出してください。
- 申請いただいたメールアドレスに、NETGEARよりアクティベーションキーが届きます。
- ソフトウェアライセンスの取得申し込みを行います。
  - すでにNAS製品をお持ちでユーザ登録済みの方[ユーザ登録がお済みでない方は2)の「同時購入される方」と同様の手順となります。
    - サポートセンター宛にメールにて右の内容をお送りください。
    - サポートセンターメールアドレス: support@netgear.jp
  - NAS製品を同時購入される方
    - 製品到着後に、以下のURLよりユーザ登録を行ってください。
 

http://www.netgear.jp/registry/
    - 登録完了通知が送られてきますので、送信元メールアドレスに対して右の内容をご返信ください。
- サポートセンターは、ユーザ様の登録情報と提供されたアクティベーションキーを使ってライセンスファイルを入手します。
- サポートセンターより、ライセンスファイルと発行証明書をエンドユーザー様に送付します。

◆件名:ソフトウェアライセンス取得申し込み  
◆登録製品:使用する製品名を記載ください。  
◆シリアル番号:製品のシリアルを記載ください。  
◆アクティベーションキー

◆件名:ソフトウェアライセンス取得申し込み  
◆登録製品:使用する製品名を記載ください。  
◆シリアル番号:製品のシリアルを記載ください。  
◆アクティベーションキー

### 注意点

・ご購入に関しましては、販売店にお問い合わせください。 ・NAS本体を同時発注される場合、アクティベーションキーの納期が本体の納期に先行します。

# 製品仕様

## NAS

製品名	ReadyNAS 102	ReadyNAS 104	
型番(ベアボーンタイプ)	RN10200-100AJS	RN10400-100AJS	
型番(HDD搭載)	-	-	
<b>ハードウェア</b>			
CPU	Marvell® Armada 370	Marvell® Armada 370	
メモリ	1.2GHz 512MB	1.2GHz 512MB	
HDD	ドライブベイ	2	4
	ディスクの種類	SATA/SSD 2.5インチまたは3.5 インチ	SATA/SSD 2.5インチまたは3.5 インチ
	ホットスワップ対応	○	○
	ツールレス3.5インチディスクインストール	○	○
eSATA拡張ポート	-	-	
最大容量/EDAS00 拡張ユニット(オプション)使用時	8TB/-	16TB/-	
10/100/1000 イーサネット ポート	1	2	
10Gポート(オプション)	-	-	
USB	USB 2.0 ポート USB 3.0 ポート	1 2	
HDMIポート	-	-	
ステータスディスプレイ	-	○	
タッチパネル	-	-	
LED	電源、ディスクアクティビティ、ディスク、バックアップ、LAN		
Kensingtonロック	○	○	
<b>実装機能</b>			
ボリューム管理	シングルボリューム自動拡張(X-RAID2):工場出荷設定	○	○
	アドバンスドボリューム管理(Flex-RAID)	○	○
	RAID 0	○	○
	RAID 1	○	○
	RAID 5	-	-
	RAID 6	-	-
	RAID 10	-	-
	Hot Spare機能	○	○
	シン/シック プロビジョニング	○	○
	iSCSI ターゲット(最大256)	○	○
iSCSI LUN(最大256)	○	○	
ユーザー /グループ	最大ユーザー数	8,192	8,192
	最大ユーザーグループ数	8,192	8,192
	最大共有フォルダー数	1,024	1,024
	最大同時接続数	1,024	1,024
ネットワークファイルサービス	CIFS/SMB(Windows)	○	○
	AFP 3.3 (Mac OS X)	○	○
	NFS v3 (Linux/UNIX)	○	○
	HTTP/HTTPS	○	○
	FTP/FTPS	○	○
	Rsync	○	○
	WebDAV	○	○
Active Directory	○	○	
SSL	○	○	
ネットワーク機能	Jumbo Frame	○	○
	フェイルオーバー	○	○
	リンクアグリゲーション IEEE 802.3ad	○	○
ネットワークオプション	DCHPまたは静的 IP	○	○
	NTP	○	○
	VLAN	○	○
	Wake-On-LAN	○	○
メディアストリーミング	ReadyDLNA	音楽:wav, wma, pcm, ogg, mp3, m4a, flac, aac 画像:jpg, jpeg ビデオ:3gp, mp4, wmv, xvid, vob, ts, tivo, mts, mpeg, mpg, mp4, mov, mkv, m4v, m4p, m2t, m2ts, flv, flc, fla, divx, avi, asf	○
	Apple iTunes サーバー	プレイリスト:pls, m3u 音楽:mp3, m4a, m4p, wav, aif 動画:m4v, mov, mp4	○
	ReadyNAS Surveillance	プレイリスト:m3u, wpl 無料体験版またはライセンスが必要	○
対応OS	Microsoft Windows Vista [32/64-bit], 7 [32/64-bit], 8 [32/64-bit], Microsoft Windows Server 2008 R2/2012, Apple OS X, Linux/Unix, Solaris, Apple iOS, Google Android	○	○
対応ウェブブラウザ	Microsoft Internet Explorer 9以上, Mozilla Firefox 14以上, Google Chrome 20以上, Apple Safari 5以上	○	○
システム管理機能	RAIDar™:LAN上のReadyNASを検出	○	○
	ReadyCLOUD:クラウドベース検出と管理	○	○
	ReadyNAS OS6管理画面	○	○
	アラートおよびログ	○	○
	SNMP v2, v3	○	○
	SSH	○	○
	言語	英語、ドイツ語、フランス語、日本語、中国語、ロシア語、スウェーデン語、ポルトガル語、イタリア語、スペイン語、ポーランド語、チェコ語、オランダ語、韓国語	○
電源管理	Unicode	○	○
	Genie+ Marketplace	○	○
	UPS連動機能	○	○
	電源ON/OFF スケジュール機能	○	○
バックアップ/レプリケーション	Wake-on-LAN機能	○	○
	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	○	○
	Windowsタイムスタンプ/Windowsアーカイブビット/ NFS/FTP/Rsyncによるリモートバックアップ	○	○
	外付けストレージへのバックアップ機能	○	○
	スナップショット	回数無制限	回数無制限
	レプリケーション	○	○
リモートアクセス	Time Machine	○	○
	ReadyNAS Vault	オプション	オプション
	ReadyNAS Remote	○	○
	ReadyDROP ファイル同期	○	○
リアルタイムウイルススキャン	DropBoxファイル同期(DropBoxアカウントが必要)	○	○
	ファン 不具合警告	○	○
温度管理	高温時の自動シャットダウン機能	○	○
	<b>ハードウェア仕様</b>		
電源	定格入力電圧	60W電源アダプター:100-240V, 50-60Hz	90W電源アダプター:100-240V, 50-60Hz
	消費電力(動作時)	31W	45.6W
	消費電力(Wake on LAN)	1.0W	1.4W
	消費電力(電源オフ時)	210mW	440mW
環境条件	電源ケーブル	耐用125V以下	耐用125V以下
	動作時温度/湿度	0-40°C/5-95% 結露なきこと	0-40°C/5-95% 結露なきこと
省エネ法に関する表示	区分		
冷却ファン	エネルギー消費効率 ※		
	ファン	92mm	92mm
本体寸法(W)×(D)×(H)	騒音	< 25dB	< 25dB
	本体寸法(W)×(D)×(H)	101 x 220 x 142mm	134 x 223 x 205mm
対応規格	本体重量	約 2.12kg	約 4.7kg
	対応規格	FCC classB, CE classB, RoHS, VCCI classB	FCC classB, CE classB, RoHS, VCCI classB
無償保証期間	有償サポート	3年	3年
	クイックデリバリー(翌日/2時間)	P1AY1/P1AY2	P1AY1/P1AY2
有償サポート	オンサイトサポート(翌日/4時間)	-	-
	オンサイトサポート(翌日/4時間)	-	-

※エネルギー消費効率とは、エネルギーの使用の合理化に関する法律(昭和54年法律第49号。以下「省エネ法」という)で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める記憶容量を除いたものです。

# 製品仕様

## NAS

製品名	ReadyNAS 312	ReadyNAS 314	ReadyNAS 316
型番(ベアボーンタイプ)			
型番(HDD搭載)	RN31222E-100AJS(2TBx2)	RN31443E-100AJS(3TBx4) RN31442E-100AJS(2TBx4) RN31441E-100AJS(1TBx4)	-
<b>ハードウェア</b>			
CPU	Intel® Atom 2.1GHz デュアルコア	Intel® Atom 2.1GHz デュアルコア	Intel® Atom 2.1GHz デュアルコア
メモリ	2GB	2GB	2GB
HDD	ドライブベイ	2	6
	ディスクの種類	SATA/SSD 2.5インチまたは3.5インチ	SATA/SSD 2.5インチ,または3.5インチ
	ホットスワップ対応	○	○
	ツールレス3.5インチディスクインストール	○	○
eSATA拡張ポート	1	2 (1ポートはUSB/eSATA コンポポート)	2
最大容量/EDA500 拡張ユニット(オプション)使用時	8TB/28TB	16TB/56TB	24TB/64TB
10/100/1000 イーサネット ポート	2	2	2
10Gポート(オプション)	-	-	-
USB	USB 2.0 ポート	1	1
	USB 3.0 ポート	2	2
HDMIポート	1	1	1
ステータスディスプレイ	-	○	○
タッチパネル	-	-	○
LED	電源、ディスクアクティビティ、ディスク、バックアップ、LAN		
Kensingtonロック	○	○	○
<b>実装機能</b>			
ボリューム管理	シングルボリューム自動拡張(X-RAID2):工場出荷設定	○	○
	アドバンスドボリューム管理(Flex-RAID)	○	○
	RAID 0	○	○
	RAID 1	○	○
	RAID 5	-	○
	RAID 6	-	○
	RAID 10	-	○
	Hot Spare機能	○	○
	シン/シック プロビジョニング	○	○
	iSCSI ターゲット(最大256)	○	○
iSCSI LUN(最大256)	○	○	
ユーザー/グループ	最大ユーザー数	8,192	8,192
	最大ユーザーグループ数	8,192	8,192
	最大共有フォルダー数	1,024	1,024
	最大同時接続数	1,024	1,024
ネットワークファイルサービス	CIFS/SMB(Windows)	○	○
	AFP 3.3(Mac OS X)	○	○
	NFS v3 (Linux/UNIX)	○	○
	HTTP/HTTPS	○	○
	FTP/FTPS	○	○
	Rsync	○	○
	WebDAV	○	○
	Active Directory	○	○
SSL	○	○	
ネットワーク機能	Jumbo Frame	○	○
	フェイルオーバー	○	○
	リンクアグリゲーション IEEE 802.3ad	○	○
ネットワークオプション	DCHPまたは静的IP	○	○
	NTP	○	○
	VLAN	○	○
Wake-On-LAN	○	○	
メディアストリーミング	ReadyDLNA	音楽:wav,wma,pcm,ogg,mp3,m4a,flac,aac 画像:jpg,jpeg ビデオ:3gp,mp4,wmv,xvid,vob,ts,tivo,mts,mpeg,mpg,mp4,mov,mkv,m4v,m4p,m2t,m2ts,flv,flc,fla,divx,avi,asf	
	Apple iTunes サーバー	プレイリスト:pls,m3u 音楽:mp3,m4a,m4p,wav,aif 動画:m4v,mov,mp4	
	ReadyNAS Surveillance	プレイリスト:m3u,wpl 無料体験版またはライセンスが必要	
	対応OS	Microsoft Windows Vista (32/64-bit),7 (32/64-bit), Microsoft Windows Server 2008 R2/2012, Apple OS X, Linux/Unix, Solaris, Apple iOS, Google Android	
対応ウェブブラウザ	Microsoft Internet Explorer 9以上, Mozilla Firefox 14以上, Google Chrome 20以上, Apple Safari 5以上		
システム管理機能	RAIDar™:LAN上のReadyNASを検出	○	○
	ReadyCLOUD:クラウドベース検出と管理	○	○
	ReadyNAS OS6管理画面	○	○
	アラートおよびログ	○	○
	SNMP v2, v3	○	○
	SSH	○	○
言語	英語、ドイツ語、フランス語、日本語、中国語、ロシア語、スウェーデン語、ポルトガル語、イタリア語、スペイン語、ポーランド語、チェコ語、オランダ語、韓国語		
Unicode	○	○	
Genie+ Marketplace	○	○	
電源管理	UPS連動機能	○	○
	電源ON/OFF スケジュール機能	○	○
	Wake-on-LAN機能	○	○
バックアップ/レプリケーション	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	○	○
	Windowsタイムスタンプ/Windowsアーカイブビット/ NFS/FTP/Rsyncによるリモートバックアップ	○	○
	外付けストレージへのバックアップ機能	○	○
	スナップショット	回数無制限	回数無制限
	レプリケーション	○	○
Time Machine	○	○	
リモートアクセス	ReadyNAS Vault	オプション	オプション
	ReadyNAS Remote	○	○
	ReadyDROP ファイル同期	○	○
	DropBoxファイル同期(DropBoxアカウントが必要)	○	○
リアルタイムウイルススキャン	○	○	
温度管理	ファン 不具合警告	○	○
高温時の自動シャットダウン機能	○	○	
<b>ハードウェア仕様</b>			
電源	定格入力電圧	60W電源アダプター、100-240V、50-60Hz	90W電源アダプター、100-240V、50-60Hz
	消費電力(動作時)	35W	49W
	消費電力(Wake on LAN)	6227mW	843mW
	消費電力(電源オフ時)	266mW	472mW
環境条件	電源ケーブル	耐用125V以下	耐用125V以下
	動作時温度/湿度	0-40°C/5-95% 結露なきこと	0-40°C/5-95% 結露なきこと
区分	N	N	N
省エネ法に関する表示	エネルギー消費効率 ※	RN31222E(0.0087)	RN31443E(0.0040) RN31442E(0.0061) RN31441E(0.0116)
	冷却ファン	92mm	120mm
騒音	< 25dBA	< 25dBA	< 25dBA
本体寸法(W)×(D)×(H)	101 x 220 x 142mm	134 x 223 x 205mm	192 x 287.5 x 259mm
本体重量	約 2.22kg	約 3.97kg	約 7.53kg
対応規格	FCC Class B, CE Class B, RoHS, VCCI Class B	FCC Class B, CE Class B, RoHS, VCCI Class B	FCC Class B, CE Class B, RoHS, VCCI Class B
無償保証期間	5年	5年	5年
有償サポート	クイックデリバリー(翌日/2時間)	P1AY1/P1AY2	P1AY1/P1AY2
	オンサイトサポート(翌日/4時間)	PMPNV11/PMPNV12	PMPNV11/PMPNV12

※エネルギー消費効率とは、エネルギーの使用の合理化に関する法律（昭和54年法律第49号。以下「省エネ法」という）で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める記憶容量を除いたものです。

## NAS

製品名	ReadyNAS 516		
型番(ベアボーンタイプ)			
型番(HDD搭載)	RN51664E-100AJS(4TBx6) RN51663E-100AJS(3TBx6) RN51662E-100AJS(2TBx6)		
<b>ハードウェア</b>			
CPU	Intel® Ivy Bridge Core i3-3220		
メモリ	4GB ECC		
HDD	ドライブベイ	6	
	ディスクの種類	SATA/SSD 2.5インチ,または3.5インチ	
	ホットスワップ対応	○	
	ツールレス3.5インチディスクインストール	○	
eSATA拡張ポート	3		
最大容量/EDA500 拡張ユニット(オプション)使用時	24TB/84TB		
10/100/1000 イーサネット ポート	2		
10Gポート(オプション)	-		
USB	USB 2.0 ポート	1	
	USB 3.0 ポート	2	
HDMIポート	1		
ステータスディスプレイ	○		
タッチパネル	○		
LED	電源、ディスクアクティビティ、ディスク、バックアップ、LAN		
Kensingtonロック	○		
<b>実装機能</b>			
ボリューム管理	シングルボリューム自動拡張(X-RAID2):工場出荷設定	○	
	アドバンスドボリューム管理(Flex-RAID)	○	
	RAID 0	○	
	RAID 1	○	
	RAID 5	○	
	RAID 6	○	
	RAID 10	○	
	Hot Spare機能	○	
	シン/シック プロビジョニング	○	
	iSCSI ターゲット(最大256)	○	
iSCSI LUN(最大256)	○		
ユーザー/グループ	最大ユーザー数	8,192	
	最大ユーザーグループ数	8,192	
	最大共有フォルダー数	1,024	
	最大同時接続数	1,024	
ネットワークファイルサービス	CIFS/SMB(Windows)	○	
	AFP 3.3(Mac OS X)	○	
	NFS v3 (Linux/UNIX)	○	
	HTTP/HTTPS	○	
	FTP/FTPS	○	
	Rsync	○	
	WebDAV	○	
	Active Directory	○	
SSL	○		
ネットワーク機能	Jumbo Frame	○	
	フェイルオーバー	○	
	リンクアグリゲーション IEEE 802.3ad	○	
ネットワークオプション	DCHPまたは静的IP	○	
	NTP	○	
	VLAN	○	
Wake-On-LAN	○		
メディアストリーミング	ReadyDLNA	音楽:wav,wma,pcm,ogg,mp3,m4a,flac,aac 画像:jpg,jpeg ビデオ:3gp,mp4,wmv,xvid,vob,ts,tivo,mts,mpeg,mpg,mp4,mov,mkv,m4v,m4p,m2t,m2ts,flv,flc,fla,divx,avi,asf	
	Apple iTunes サーバー	プレイリスト:pls,m3u 音楽:mp3,m4a,m4p,wav,aif 動画:m4v,mov,mp4	
	ReadyNAS Surveillance	プレイリスト:m3u,wpl 無料体験版またはライセンスが必要	
	対応OS	Microsoft Windows Vista (32/64-bit),7 (32/64-bit), Microsoft Windows Server 2008 R2/2012, Apple OS X, Linux/Unix, Solaris, Apple iOS, Google Android	
対応ウェブブラウザ	Microsoft Internet Explorer 9以上, Mozilla Firefox 14以上, Google Chrome 20以上, Apple Safari 5以上		
システム管理機能	RAIDar™:LAN上のReadyNASを検出	○	
	ReadyCLOUD:クラウドベース検出と管理	○	
	ReadyNAS OS6管理画面	○	
	アラートおよびログ	○	
	SNMP v2, v3	○	
	SSH	○	
言語	英語、ドイツ語、フランス語、日本語、中国語、ロシア語、スウェーデン語、ポルトガル語、イタリア語、スペイン語、ポーランド語、チェコ語、オランダ語、韓国語		
Unicode	○		
Genie+ Marketplace	○		
電源管理	UPS連動機能	○	
	電源ON/OFF スケジュール機能	○	
	Wake-on-LAN機能	○	
バックアップ/レプリケーション	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	○	
	Windowsタイムスタンプ/Windowsアーカイブビット/ NFS/FTP/Rsyncによるリモートバックアップ	○	
	外付けストレージへのバックアップ機能	○	
	スナップショット	回数無制限	
	レプリケーション	○	
Time Machine	○		
リモートアクセス	ReadyNAS Vault	オプション	
	ReadyNAS Remote	○	
	ReadyDROP ファイル同期	○	
	DropBoxファイル同期(DropBoxアカウントが必要)	○	
リアルタイムウイルススキャン	○		
温度管理	ファン 不具合警告	○	
高温時の自動シャットダウン機能	○		
<b>ハードウェア仕様</b>			
電源	定格入力電圧	200W内蔵、100-240V、50-60Hz	
	消費電力(動作時)	88W	
	消費電力(Wake on LAN)	956mW	
	消費電力(電源オフ時)	370mW	
環境条件	電源ケーブル	耐用125V以下	
	動作時温度/湿度	0-40°C/5-95% 結露なきこと	
区分	N		
省エネ法に関する表示	エネルギー消費効率 ※	RN51664E(0.0036) RN51663E(0.0048) RN51662E(0.0073)	
	冷却ファン	120mm	
騒音	< 28dBA		
本体寸法(W)×(D)×(H)	192 x 287.5 x 259mm		
本体重量	約 7.97kg		
対応規格	FCC Class B, CE Class B, RoHS, VCCI Class B		
無償保証期間	5年		
有償サポート	クイックデリバリー(翌日/2時間)	P1AY1/P1AY2	
	オンサイトサポート(翌日/4時間)	PMPPR11/PMPPR12	

※エネルギー消費効率とは、エネルギーの使用の合理化に関する法律（昭和54年法律第49号。以下「省エネ法」という）で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める記憶容量を除いたものです。