

---

## CAS 1Bay (1TB モデル) / 2Bay (2TB モデル) MZK-NAS01SGS/02SGS はじめにお読み下さい

---

この度は、プラネックス製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。本製品は MZK-NAS01SG/02SG に 1TB のハードディスク(MZK-NAS01SGS の場合 1 台、MZK-NAS02SGS の場合 2 台)を搭載し、ServersMan(※)をインストールしたモデルです。

本ドキュメントは、ServersMan 搭載モデルにおいて注意すべき点を記載しておりますので、ご使用前に必ずお読みいただきますようお願いいたします。

※ ServersMan はフリービット株式会社の登録商標です。

### ■ はじめに

---

本製品に同梱の CD 及び、マニュアルは MZK-NAS01SG/02SG と同一のものとなりますので、型番に MZK-NAS01SG/02SG の記載や、本モデルに該当しない部分もございますがご了承下さい。

なお、本製品同梱の CD に含まれるマニュアルは発売時のものですので、最新版は Web 上のマニュアルをご覧ください。

最新のマニュアルは弊社 Web サイトから参照できます。

・MZK-NAS01SGS (1Bay モデル)

<http://www.planex.co.jp/support/download/drive/mzk-nas01sgs.shtml>

・MZK-NAS02SGS (2Bay モデル)

<http://www.planex.co.jp/support/download/drive/mzk-nas02sgs.shtml>

### ■ 本製品のネットワーク設定について

---

以下の手順に従って設定して下さい。

- 1) パソコンと HUB(もしくはルータなど)、HUB と本製品を LAN ケーブルで接続して下さい。

- 2) 本製品の電源を入れて下さい。
  - ▼本体「POWER」LED が点滅し、システムが起動します。
  - 「POWER」LED が点灯に変わり、「HDD」LED が点灯したら起動は完了です。
  
- 3) マニュアルの「はじめて設定する」-「STEP 2. 設定ツールのインストール」を参考に、同梱 CD から NAS 設定ツールをインストールして下さい。
  - ※ 設定ツールは Windows 専用となります。MacOSX をお使いの場合はマニュアル「はじめて設定する」-「STEP 3. 設定ツールの起動と設定画面の表示」の「Mac でのアクセスについて」をご覧になり設定して下さい。
  
- 4) NAS 設定ツールを起動します。
  - デスクトップ上の「PLANEX NAS 設定ツール」をダブルクリックして下さい。
  - ※ 初めて NAS 設定ツールを起動した場合、Windows セキュリティやファイアウォールの警告が表示される場合がございます。その場合アクセスを許可しないと本ツールが正しく動作しない場合があります。
  
- 5) NAS 設定ツールから本製品が検出されるまでお待ち下さい。
  - ※ 5 分以上経過しても製品が検出されない場合は、本ツールを再起動して下さい。また、パソコンと HUB、本製品のケーブルが正しく接続されているか、本体 LED の「POWER」、「LAN」、「HDD」が点灯しているか確認して下さい。
  
- 6) 検出された機器一覧から、IP アドレスのリンクをクリックします。
  - ▼「ネットワーク設定」の画面が表示されます。
  
- 7) お使いのネットワーク環境に合わせて本製品を設定します。
  - 7-1) ご使用環境により、a または b のどちらかをお選び下さい
    - a. 「IP アドレスの自動設定」を選択する場合
      - ルータなど(DHCP 機能)を利用し、本製品のネットワーク設定を自動で行います。割り振られた IP アドレスから本製品にアクセスします。
  
    - b. 「IP アドレスを次のように設定」を選択する場合
      - お使いのネットワーク環境に合わせて IP アドレス、サブネット マスク、デフォルトゲートウェイ、DNS を入力します。
      - 本製品にアクセスするための IP アドレスを設定します。既に他の機器に割り当ててある IP アドレスと重複しないように注意して下さい。

- 工場出荷時の設定は以下の通りとなっております。お使いのルータの IP アドレスが「192.168.1.1」のときは、設定を変更することなくそのままお使いになれます。

IP アドレス                               : 192.168.1.254

サブネットネット マスク: 255.255.255.0

デフォルト ゲートウェイ: 192.168.1.1

※ DNS サーバの設定について

DNS の初期設定は「127.0.0.1」となりますが、ServersMan 機能や BitTorrent 機能を使用する場合、正しい DNS サーバに設定されていないと動作しませんので、必ずお使いのネットワークに合わせて変更して下さい。通常はご契約のプロバイダから提供された DNS サーバ、ルータをご利用の場合は、ルータのアドレスを設定します。

- 7-2) 設定用のユーザ名、パスワードを以下の通り入力してください。

ユーザ名   : admin

パスワード: password

- 7-3) 「OK」をクリックします。

▼設定完了後、本製品は再起動します。

ネットワーク設定の詳しい手順はマニュアルの「機能詳細設定」-「ネットワーク設定」を参照下さい。

- 8) 再起動完了後、本製品は利用可能となります。

・共有フォルダへのアクセス方法はマニュアルの「はじめて設定する」-「STEP 8. 共有フォルダへのアクセス」を参照下さい。

・ServersMan の設定は Web ブラウザから本製品にアクセスし、WebUI から行います。WebUI の表示方法はマニュアルの「機能詳細設定」-「設定画面の表示方法」を参照下さい。また、ServersMan の設定方法は別紙を参照下さい。

※ ServersMan@CAS のアカウントについて

初めて ServersMan@CAS をご利用になる場合は、メールアドレスの登録が必要です。また、既に iPhone 版や WindowsMobile 版をご利用の場合も同じメールアドレスを利用可能ですが、別途登録が必要となります。

## ■ 内蔵ハードディスクについて

---

本モデルはハードディスクを搭載し、既にフォーマットを行った状態で出荷しております。フォーマットを行うと、ServersMan 機能が利用できなくなりますので、ご使用前に製品マニュアルの「はじめて設定する」-「STEP 4. ハードディスクのフォーマット」の手順は行わないで下さい。MZK-NAS02SGS は出荷時に RAID1 が設定されております。RAID の設定を変更するとハードディスクに保存されたデータがすべて消去されますのでご注意下さい。RAID を再構築した場合、ハードディスクのフォーマットが必要となり、ServersMan 機能を再インストールする必要があります。

## ■ ServersMan のインストール先について (2Bay モデルのみ)

---

RAID モードを無効にしハードディスク単体でご利用になる場合、ServersMan は 1 台目のハードディスクにインストールされます。また、共有フォルダは 1 台目のみに作成され、ServersMan 共有フォルダの追加やパスの変更は行えません。

## ■ 共有フォルダの設定について

---

ServersMan 用の共有フォルダには、「MyStorage」「public\_html」「Share」が用意されておりますが、それらを削除したり、名前を変更するなど、フォルダの構成を変更した場合、ServersMan は正しく動作しない場合があります。そのような場合は WebUI の「Tools」-「ファームウェア」から ServersMan 機能を再インストールして下さい。

## ■ BitTorrent 機能について

---

初めて BitTorrent 機能をお使いになる場合、ハードディスクに BitTorrent モジュールをインストールする必要があります。WebUI メニューの「BitTorrent」を表示した時に「btmodule.bin」の指定を求められた場合は、同梱 CD-ROM の「UpdateModule¥btmodule-1.1.2.bin」を指定して下さい。

---

Copyright(C)2009 PLANEX COMMUNICATIONS Inc. All rights reserved.

---