

NetSHAKER BlueRack Ver.1.1 への desknet's Ver.4.5 のインストール手順書

安川情報システム株式会社
プロダクト事業本部

1. はじめに

本書は、**NetSHAKER BlueRack Ver.1.1** への desknet's Ver.4.5 のインストール手順書であり、desknet's のインストール方法、アクセス方法を記しています。**NetSHAKER BlueRack Ver.1.1** の詳細な操作方法につきましては、「**NetSHAKER BlueRack Ver.1.1** 設定マニュアル」をご覧ください。また、**NetSHAKER BlueRack Ver.1.0** に対しても同様の手順でインストールが可能です。

2. BlueRack の設定

前提

以降、**BlueRack** 上に作成された仮想サイト『nbr11.domain.dom』に desknet's をインストールする例を示します。

BlueRack の管理画面にアクセスし、以下の設定を行ってください。

サーバの管理 → ネットワークサービス → FTP → 「FTP サーバを有効にする」にチェックを入れてください。

サーバの管理 → ネットワークサービス → シェル → 「Telnet サーバを有効にする」にチェックを入れてください。

仮想サイト『nbr11.domain.dom』の設定

サイトの管理 → 修正 → サービス → 「CGI を有効にする」にチェックを入れてください。

3. 準備

3.1 モジュールのダウンロード

RedHatLinux 9.0/RedHat EnterpriseLinux3.0,4.0/Fedora Core3 用のモジュール「dnV45R11R9j.tar.gz」を desknet's のホームページからダウンロードしてください。

desknet's の HP : <http://www.desknets.com/>

3.2 ファイルを転送

フリーウェア等の FTP ツールをお使いいただくか、もしくは Windows 付属の FTP コマンドで、BlueRack にダウンロードした tar ファイルを転送してください。

今回の場合、/home/sites/nbr11.domain.dom/web に転送するものとします。

4. インストール

4.1. telnet でログイン

Windows 付属の telnet やフリーウェアの telnet ツールで、**BlueRack**にログインします。

BlueRackの IP アドレスにアクセスし、ログイン名とパスワードを入力して下さい。

今回は、Windows 付属の telnet を利用した場合の例を示します。

```
C:\> telnet (BlueRack の IP アドレス)
NetSHAKER BlueRack Ver.1.1
Kernel 2.4.20-42.9.legacy on an i686
login: admin
Password:
Last login: Tue Jun 21 14:08:03 from (アクセスしている PC の IP アドレス)
-bash-2.05b$
```

4.2 root ユーザにスイッチ

su コマンドを実行し、パスワードを入力し、root ユーザにスイッチしてください。

```
-bash-2.05b$ su -
Password:
-bash-2.05b#
```

4.3 カレントディレクトリの移動

cd コマンドでカレントディレクトリを / home/sites/nbr11.domain.dom/web に移動します。

```
-bash-2.05b# cd / home/sites/nbr11.domain.dom/web
```

4.4 ファイルを展開

tar ファイルを tar コマンドを用いて展開します。

```
-bash-2.05b# tar zxvf dnV45R1lcraq4j.tar.gz
```

4.5 インストール完了の確認

tar コマンドが完了したら、/home/sites/nbr11.domain.dom/web 下にディレクトリ dnet が作成されていることを確認してください。

```
-bash-2.05b# ls
dnV42R1lcraq4j.tar.gz  dnet  error  index.html
```

4.6 展開されたディレクトリのオーナーを変更

展開された dnet ディレクトリのオーナーを、Web サーバが動作するユーザとグループに変更します。dnet ディレクトリ以下全てのファイルとディレクトリのユーザ、グループを変更するので、「-R」オプションをつけて chown コマンドを使用します。

```
-bash-2.05b# chown -R nobody:nobody dnet
```

4.7 neoimage ディレクトリと neojs ディレクトリの移動

dnet ディレクトリ下に展開されている neoimage ディレクトリ、neojs ディレクトリを、ドキュメントルート(インストール先仮想サイトのホームディレクトリ)に mv コマンドを使用して移動します。

```
-bash-2.05b# cd dnet
-bash-2.05b# mv neoimage /home/sites/nbr11.domain.dom/web/
-bash-2.05b# mv neojs /home/sites/nbr11.domain.dom/web/
```

4.8 インストールの完了

以上でインストールは完了です。

5. desknet's へのアクセス

InternetExplorer 等のブラウザを起動し、下記の URL を入力し、desknet's にアクセスしてください。

URL : [http:// nbr11.domain.dom/dnet/dnet.cgi?](http://nbr11.domain.dom/dnet/dnet.cgi?)

desknet's の操作方法につきましては、desknet's ホームページのオンラインマニュアルをご参照ください。

参考

<http://nbr11.domain.dom/> の URL で、仮想サイト『nbr11.domain.dom』のホームページにアクセスできるように、DNS サーバが適切に設定されている必要があります。

以上