

# VMWare 用 Ubuntu 7.10 "Gutsy Gibbon" 初期設定

現在加筆中

## ダウンロード

[日本語ローカライズド Desktop CD のダウンロード | Ubuntu Japanese Team](#) から、[日本語ローカライズド VMWare 用仮想マシンのダウンロード] を入手する。

## パッケージ管理

```
sudo vi /etc/apt/sources.list
```

で、#dev, #dev-src の行の # を削除して保存。

```
% sudo apt-get update
% sudo apt-get upgrade
```

## 日本語環境

```
[システム] [システム管理] [日本語版セットアップヘルパ]
```

で emacs とか入れる。

## IP アドレスの設定

```
[システム] [システム管理] [ネットワークの管理] の [接続]
```

## インストールするもの

### emacs 用入力メソッド

```
% sudo apt-get install anthy-el prime-el
```

- ・ anthy 通常タイプ
- ・ prime 入力予測タイプ

~/.emacs に次の内容を付け加える。

```
=====
; Anthy or Prime
=====
(set-input-method "japanese-anthy")
;(set-input-method "japanese-prime")
```

## SSH

```
% sudo apt-get install ssh
```

## ライブラリとか

- aptitude install libxml2 libxml2-dev
- aptitude install expat libexpat-dev
- aptitude install libssl-dev libio-socket-ssl-perl libnet-ssleay-perl
- 必要に応じて
  - aptitude install libcompress-zlib-perl libhtml-parser-perl libmime-perl libtemplate-perl libwww-perl libxml-libxml-perl libxml-libxml-common-perl libxml-parser-perl libyaml-perl libdate-manip-perl libnet-perl libtemplate-perl-doc
  - sudo aptitude install ncftp
  - sudo aptitude install lynx
  - sudo aptitude install nasm
  - sudo aptitude install gauche
  - sudo aptitude install qemu
  - sudo aptitude install apt-file
  - sudo aptitude install apt-spy
  - sudo aptitude install keychain
  - sudo aptitude install locales

## Apache2

```
%sudo aptitude install apache2
```

- Apache2 の初期設定

## その他

- windows 共有
  - sudo aptitude install smbfs
  - sudo mount -t smbfs -o username=<username>,password=<password> //<hostname>/<sharename> <mountpoint> -o codepage=cp932,icharset=utf8,fmask=777,dmask=777

## Link

- Home Ubuntu Japanese Team
  - [Ubuntu 日本公式](#)
- Ubuntu インストール個人的ノート
  - [バージョン毎のインストール手順](#)
- Ubuntu Linux をこれからインストールする人の為のまとめ (キタミテレビ)
  - [リンク集](#)
- メモ /ubuntu - nakax memo
  - [Plagger インストールまで](#)
- Ubuntu 7.04 に Plagger, Ruby on Rails 等をインストールしました。 - Hatena::Diary::infohack
  - [タイトルどおり。シェルスクリプト化。](#)
- フォント
  - IPA モナーフォント