

## はじめに

個人的に見た目よりも使いやすい機能重視なので、gnome3 よりは gnome2 を使う。  
なので、cinnamon より MATE の方がいいかな。

Macbook にインストールする場合は、以下の設定以外に apple キーボードのための設定等を行う。

Macbook に Linux Mint をインストールするを参照。

## 設定色々

### テーマ

コントロールセンター -> 外観の設定  
でテーマを変更する。

TraditionalOk

が個人的には好き。もし TraditionalOk が無い場合は

```
apt install mate-themes
```

でインストールする。

### フォント

フォントが小さい場合は  
コントロールセンター -> 外観の設定 -> フォント -> 詳細

Dots per inch(DPI)

の数値を大きくする。デフォルトは 96

### パネル

画面下部は高さ大きめにしてアプリー覧とかワークスペースの表示とか。サイズの高さは、アプリー覧が多段表示されるくらいに設定する。  
画面上部はデフォルトのサイズで通知用アイコンとか。

## ツール

### clipit

クリップボードの履歴管理ツール。

```
sudo apt-get install clipit
```

自動起動するアプリに登録されているかを確認して、自動起動するかを確認する。

動作が不安定な場合は github からソースを取得してコンパイル

<https://github.com/CristianHenzel/ClipIt>

## wallpapoZ

ワークスペース毎に壁紙を設定するツール。

Gnome でワークスペース毎に壁紙を変更するを参照。

## ssh

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

で sshd もインストールされる。

ポートの開放は ufw(iptables) で制御する。

## 日本語入力

日本語入力の設定 (fcitx で Mozc を使う場合 )

```
sudo apt-get install fcitx-mozc --install-recommends  
im-config -n fcitx
```

ログオフして、ログインし直すと通知パネルにキーボードのアイコンが追加される。

fcitx は設定画面で様々なショートカットキーが登録されているので注意。

また設定画面の addon タブにもショートカットが多数登録されている。

不要なショートカットは削除する。

fcitx を削除したい場合

```
apt list | grep -i fcitx | grep インストール | awk -F '/' '{print $1}' | xargs sudo apt remove -y  
--purge --auto-remove
```

日本語入力の設定 (ibus で Mozc を使う場合 )

```
sudo apt-get install ibus-mozc  
sudo apt-get install mozc-utils-gui
```

でインストール。

システムツール -> システム設定

から

言語設定サポート

を選択。 キーボード入力に使う IM システムが

ibus

になっていることを確認。

念のため、一度ログオフしてログインし直す。

## 日本語入力の設定 (Anthy を使う場合)

その他 -> Synaptic パッケージマネージャ

を選択する。以下のパッケージをインストールする。

- scim
- scim-anthy
- anthy

インストールが終わったら

システムツール -> システム設定

から

言語設定サポート

を選択。 キーボード入力に使う IM システムが

scim-bridge

になっていることを確認。

念のため、一度ログオフしてログインし直す。

## ファイヤーウォール

ufw でファイヤーウォール

## アンチウイルス

不要だと思うが、もし必要なら

comodo antivirus for Linux

を使う。

## サービス管理

### BUM

<http://axela5004.blog74.fc2.com/blog-entry-368.html>

BUM(boot up manager) をインストールする。

```
apt-get install bum
```

### sysv-rc-conf

sysv-rc-conf を使う

```
apt-get install sysv-rc-conf
sysv-rc-conf --list
sysv-rc-conf apache3 off
```

### chkconfig

```
apt-get install chkconfig
```