

・ ToH_x86_9A581_RC2インストールディスクについて、

出典元

Installing Leopard, how to install leopard from ToH DVD
<http://forum.insanelymac.com/index.php?showtopic=68641>

ToH_x86_9A581_RC2はインストール後、Darwin bootloaderが動くようにしなければなりません。

手順

- 01) ToH_x86_9A581_RC2インストールDVDから起動
- 02) Leopardインストール画面からターミナルを起動
- 03) コマンド入力、

```
( VOLNAMEは、ToH_x86_9A581_RC2をインストールしたHDDのボリューム名に置き換える。 )  
/usr/misc/script.sh VOLNAME
```

- 04) 再起動

・ OSx86インストール時にAppleNForceATA.kextをロードする方法、

- 01) AppleNForceATA.kextをUSBメモリにでもコピー
- 02) USBメモリ挿してインストールDVDで起動
- 03) ターミナル起動
- 04) 作業用場つくる

```
mkdir /Volumes/tmp/
```

- 05) AppleNForceATA.kextをUSBメモリから作業場にコピーする

```
cp -r AppleNForceATA.kext /Volumes/tmp
```

- 06) AppleNForceATA.kextをロードする

```
kextload AppleNForceATA.kext
```

- 07) インストール後に -s でシングルユーザーモードでもっかい同様の手順でAppleNForceATA.kextをロードして読み書き可能にして、HDD側にもAppleNForceATA.kextをコピー

・ 起動するパーティションを変更する、

インストールディスクを-sオプション（シングルユーザーモード）で起動後

```
fdisk -e /dev/rdiskX    ( XはHDDドライブの番号 )  
update  
fY    ( Yは起動したいパーティション )  
w  
q  
reboot
```

・ 10.5.2でシステム停止・再起動に失敗する人向け

netkasで対応KernelがReleaseされている。
ircでテスター募集してたけど、Releaseされたみたい。
<http://netkas.org/>

・ 10.5.2でUSBメモリとか認識しない人向け

これインスコするとうまくいくかも。
これでもダメなときは、コマンドラインからIOUSBMassStorageClass.kextを手動でロードするとよい。
<http://developer.apple.com/hardwardrivers/download/usbdebug.html>
(ユーザ登録必須。)

・TimeMachineをちゃんと動かすには？

これインスコすると、うちの環境ではうまくいった。
該当掲示板でも成功報告があった模様。

<http://forum.insanelymac.com/index.php?s=&showtopic=68708&view=findpost&p=627444>

・インストール後のセットアップでループして終了できない場合、(LANチップを認識しないと陥るらしい、)

01) シングルユーザーモード(-s)で起動

02) ディスクの検証と修復、マウント

```
fsck -fy  
mount -uw /
```

03) rootのパスワードを設定する

```
passwd root  
(パスワードを聞いてくるので適宜入力後、確認のためもう一度同じパスワードを入力する。)
```

04) AppleSetupDone fileの日付を更新する

```
touch /var/db/.AppleSetupDone
```

05) 終了

```
exit
```

・JIS配列のPS/2キーボードをキートップ通りに使う

基本的な配列の変更はキーレイアウトとして

- PSJ.keylayout.zip
- USB JIS Keyboard Layout 1.0.1

などを使用すればよい。(要検索)

ただし、殆どのインストールイメージに含まれているApplePS2Keyboardでは

- 「¥」キーが「音量アップ」に割り当てられる
- アンダースコア(ひらがな「ろ」)キーが無効

といった症状が発生する。これを解消するにはJIS配列に対応した[ApplePS2Keyboard.kext](#)に差し替える。
さらにCTRL? CapsLock、Windows? Altにリマップした方が好みの場合、ApplePS2Keyboard.kext内の
/Contents/MacOS/ApplePS2Keyboardを[これ](#)に差し替える。