

VirtualBox

[仮想化]

- ・ <http://vboxmania.net/>

インストール

- ・ [VirtualBox インストール](#)
- ・ [インストール ~ Fedora 10 の導入](#)
- ・ [VirtualBox 仮想マシンの作成](#)

ネットワーク

ネットワークアダプター設定

- ・ [VirtualBox Mania ネットワーク設定](#)

割り当て		説明
未割り当て	ネットワークカードはあるけど、ネットワークに接続できない	
NAT		ホスト OS が使っているネットワークとは別の、VirtualBox の内部に用意されたネットワークがゲスト OS のネットワークとして割り当て
NAT ネットワーク		1 つの NAT ネットワークに複数の仮想マシンを接続することで、相互の通信がとれる NAT 接続
ブリッジ アダプター		ゲスト OS がホスト OS と同じネットワークを使用
内部ネットワーク		ゲスト OS 同士だけで通信ができる閉じたネットワーク
ホストオンリー アダプター		スト OS とホスト OS 間のみ通信ができる閉じたネットワーク
汎用ドライバー		UDP トンネルと VDE を使えるようにするモード

VirtualBox 共有フォルダの作成

ネットワークの他ホストから参照できるようにする Ver2.0 以前

ネットワークの他ホストから参照できるようにする

- ・ [ネットワークの他ホストから参照できるようにする Ver2.1 以降 Windows XP](#)
- ・ [ネットワークの他ホストから参照できるようにする Ver4 Windows 7](#)

その他

- ・ [VirtualBox USB メモリに作成 \(Portable-VirtualBox\)](#)

Host OS 別 Tips

HostOS:Ubuntu

- ・ [VirtualBox インストール](#)
- ・ [VirtualBox 仮想マシンの作成](#)
- ・ [VirtualBox 共有フォルダの作成](#)

HostOS:Windows XP

- ・ [インストール～ Fedora 10 の導入](#)
- ・ [ネットワークの他ホストから参照できるようにする Ver2.1 以降](#)
- ・ [ネットワークの他ホストから参照できるようにする Ver2.0 以前](#)

HostOS:Windows 98

- ・ [Windows 98 on VirtualBox](#)

Portable-VirtualBox

USB メモリに作成

- ・ [VirtualBox USB メモリに作成 \(Portable-VirtualBox\)](#)

Tips

Hyper-V と切り替え

- ・ [Hyper-V と VirtualBox の併用はできない](#)
- ・ 管理者権限で実施、実施後の再起動

Hyper-V 無効化

```
bcdedit /set hypervisorlaunchtype off
```

Hyper-V 有効化

```
bcdedit /set hypervisorlaunchtype auto
```

リモートデスクトップ

- ・ <http://jisakupc-technical.info/windows/4896/>

Linux 用 AddOn をインストールし解像度を上げる

- ・ <https://usado.jp/spdsk/2017/10/24/post-2333/>