



ネットワークで

Ubuntuをインストールしよう!

1. コンピュータに有線ネットワークを接続して起動します。
ネットワークからシステムを起動するための設定は、お使いのコンピュータの説明書を参照してください。

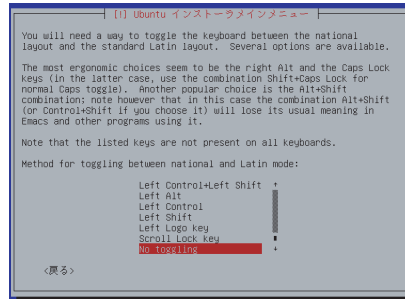
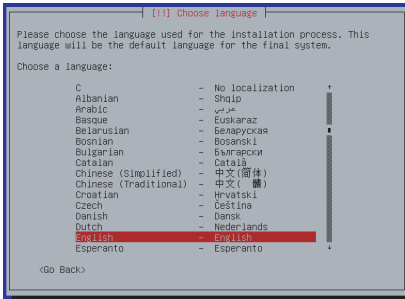


2. 起動メニューが表示されます。
インストールしたいUbuntuのバージョンを選択してください。

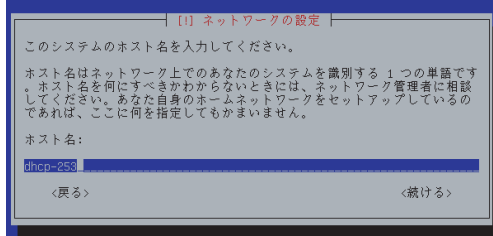
表示されるメニューはインストールサーバの設定によって異なります。



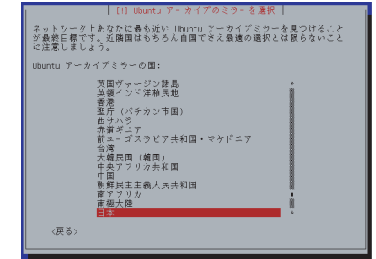
3. インストーラが起動します。
使用する言語、地域、キーボードのタイプ、キーボードレイアウトの切替キーを選択します。
"Detect Keyboard Layout?"の質問に対し "No" を選択することで、キーボードタイプを手動で選択することができます。
Latinレイアウトとの切替キーが必要ない場合は "Not toggling" を選択してください。



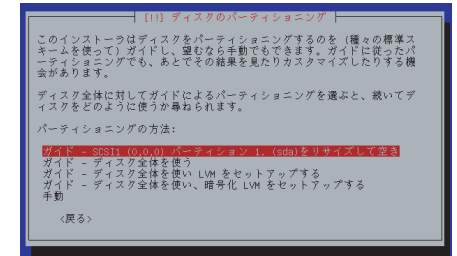
4. コンピュータのホスト名を設定します。
個人で使うコンピュータの場合、好きな名前を設定してかまいません。



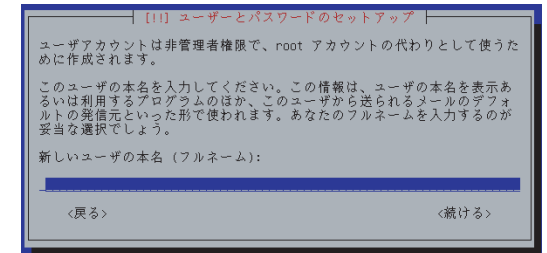
5. Ubuntuのパッケージを取得するアーカイブミラーとプロキシを設定します。
ミラーは "日本" を選択してください。
プロキシは使用しない場合、空欄のまま Enter キーを押してください。



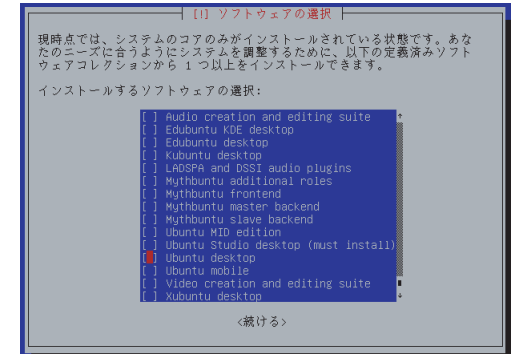
6. パーティションの設定を行います。
システムをUbuntuのみで使用する場合は "ディスク全体を使う" を選択してください。
この場合、既存の内容は全て消去されます。
既存のパーティションをリサイズする場合は、既存パーティションの縮小後のサイズを入力してください。



7. ユーザー名とパスワードを設定します。
その後、暗号化プライベートフォルダの有無を決定します。
暗号化プライベートフォルダを使用したい場合は、続く画面にてパスワードを入力してください。
パスワードを省略した場合は、自動的にランダムなパスワードが作成されます。



8. インストールするソフトウェアの選択と、自動アップデートの設定を行います。
Desktop CDと同様のデスクトップ環境をインストールするには、"Ubuntu Desktop" をスペースキーで選択してインストールしてください。



9. システムの時計がUTCに設定されているが、ローカルタイムに設定されているかを選択します。
一般的にWindowがインストールされているコンピュータは、ローカルタイムに設定されています。

