

Linux Ubuntu 16.04 LTS

Ubuntu とは？

Linux ディストリビューションを指し、「Ubuntu」という言葉は南アフリカの名前に由来し、「他者への思いやり」という意味を持っています。

最新の Ubuntu16.04 LTS をインストール！

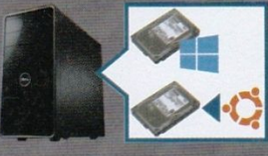
Windows の調子の悪くなってしまった比較的古い PC に新規インストールすることができます。下記手順にて Ubuntu 専用のパソコンを構築することができます。

Ubuntu専用のパソコンを構築する

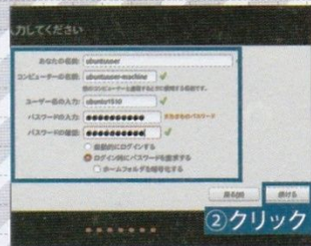
Ubuntuの機能を100%使うには、Ubuntuのみをインストールしたネイティブ環境を構築するのが一番。パソコンを複数台所有していたり、余ったハードディスクがあるなら、そこにUbuntuのみをインストールして使うといいだろう。Ubuntu専用パソコンとすることで、不具合の発生確率が下がり、快適に使用できるはずだ。

Windowsと別のHDDに導入

パソコンにハードディスクが増設可能な場合、Windows導入済みのハードディスクに加え、もう1台ハードディスクを増設してUbuntuを導入するという方法もある。

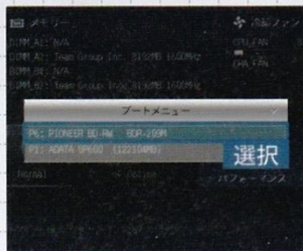


07 ユーザー情報を入力する



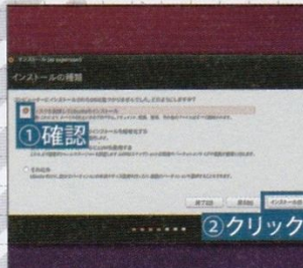
「あなたの名前」、「コンピュータの名前」、「ユーザー名の入力」および「パスワードの入力」「パスワードの確認」の5か所を入力して「続ける」をクリックする。

01 ブートデバイスの設定を行う



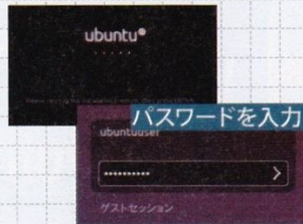
Ubuntuのインストールディスクを挿入。キーボードの[Del]や[F2]などのキーを押してBIOS画面を表示し、起動デバイスの優先順位メニューで光学ドライブを選択する。

04 インストールの種類を設定する



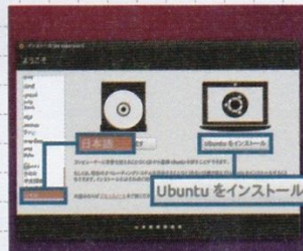
「ディスクを削除してUbuntuをインストール」にチェックが入っていることを確認して「インストール」をクリックする。

08 Ubuntuを起動してログインする



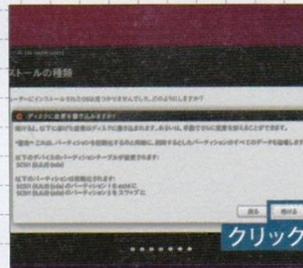
光学ドライブのディスクトレイが開くのでディスクを取り出す。[Enter]キーを押すとUbuntuが起動する。手順7で設定したパスワードを入力して[Enter]キーを押して、Ubuntuにログインしよう。

02 インストールを開始する



言語一覧で「日本語」が選択されていることを確認して、「Ubuntuをインストール」をクリックする。

05 インストールの確認を行う



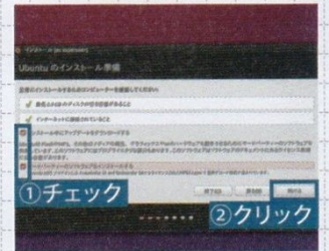
インストール前の確認メッセージが表示されたら「続ける」をクリックする。

09 ショートカットのウィンドウを閉じる



キーボードのショートカット一覧が開くので、内容を確認したら「X」をクリックして閉じる。

03 インストールの設定を行う



「インストール中にアップデートをダウンロードする」と「サードパーティーのソフトウェアをインストールする」にチェックを入れて「続ける」をクリック。

06 パソコンの使用地域とキーボードを選択する



地域選択では「Tokyo」のまま変更せずに「続ける」をクリックする。キーボードレイアウトでは「日本語」のまま変更せずに、「続ける」をクリックして進む。

・なお、眠っているパソコンが手元に無く、とりあえずWindows上でUbuntuを使ってみようという方は、Windowsに仮想PCソフトを導入してインストールすることができます。

是非ともこの機会にUbuntuへ挑戦されることをお勧めします。(ご希望の方には、インストールDVDを差し上げます。PCのプロセッサ、ビット数等システムの種類をあらかじめお知らせください。)