全て操作を適用します
少し待てばフォーマットが完了します。
リクワマナリにしたいかい 44-40 ちょうこう トール オス 沙宁
USBスモウにObuntu 11.10 をインストール 5 る設定 デスクトップの「Ubuntu 11.10 のインストール 5 ダブルクリックして起動。
ようこそ
ਪੰਜਾਬੀ お望みならば <u>このインストーラをアップデート</u> してください。
ອງຈະໄປ ສະນີຜູ້ ອີຍນກົບ
बस्रायवृः सि.शत्
ภาษาไทย ลาว ตัว201
中文(際體) 中文(简体) 日本語
終了(Q) 戻る(B) 続ける
ようこそ
最初の画面、日本語が選択されているので[続ける]。
Ubuntuのインストール準備
Q ● インストール Ubuntu のインストール準備
正常にインストールするためコンピューターを確認してください:
 ✓ 最低 4.3 GB のディスクの空き容量があること ✓ インターネットに接続されていること
✓ インストール中にアップデートをダウンロードする Ubuntu はFlash, MP3などのメディアの表示や無線機器などを動作させるため、サードパーティのソフトウェアを使
用しています。これらのソアトジョアの一部はジローストラースであり、ジアトウェアのトキュメントに含まれのライセン ス条項に従うものとします。 ダ サードパーティーのソフトウェアをインストールする Fluendo MP3 プラグインには、Fraunbofer IIS と Thomson からライセンスされている MPEG Layer-3 オーディオのデコード技術が含まれ
総 7 (n) 〒 7 (n) 新日子
インストール中にアッフテートをタリンロートする サードパーティーのソフトウェアをインストールする
の 両方にチェックを入れて [続ける]。
インフトールの活物
インストールの種類
コンピューターには Microsoft Windows XP Professional がインストールされています。どのようにしますか? 、
ドキュント、音楽、その他の個人ファイルは残されます、コンビュータを起動する際に、どの のでお起動するの選択できます。 Microsoft Windows XP ProfessionalをUbuntuで置き換える 発売、たれより、Microsoft Windows XP Professional 上にあるプログラ
行ったり、複数のパーティションを選択することもできます。
終了(Q) 戻る(B) 続ける

	1.7	L I	「の話話
_	1 ノ 人	<u> </u>	レの性親

それ以外を選択して[続ける]。

Ubuntuをインストールする領域を選択。

	クイ生大只					
sdc1 (fat32)	idc2 (ext4) 18.5 GB					
デバイス タイプ	マウントポイント	フォーマット	サイズ	使用済み		
空き領域			4057 MB			
/dev/sdc						
/dev/sdc1 fat32			21474 MB	33 MB		
/dev/sdc2 ext4			18531 MB	471 MB		
新しいパーティション [.] ブートローダをインスト	テーブル ールするデバイン	n 変更 农:	削除元	に戻す		
/dev/sda ATA Hita	chi HDS72101 (1	.0 TB)				•
			彩	7 (Q)	戻る(B)	インストール(I)

タイプのところでファイルシステムがext4になっているのでそこを選択。

すぐ下にある[変更...]をクリック。

インストールの	パーティションを編集	
sdc1 (fat32)	新しいパーティションの	
21.5 GB 18.	サイスをメガハイト (1000000バイト)単位で	18531
デバイス タイプ マ	指定する:	
空き領域		
/dev/sdc		
/dev/sdc1 fat32	利用方法:	ext4 ジャーナリングファイルシステム 🔻
/dev/sdc2_ext4		
新しいパーティションテー	ハーティションの初期化:	
ブートローダをインストー	マウントポイント:	/
/dev/sda ATA Hitach		キャンセル(C) OK(O) ▼
		終了(Q) 戻る(B) インストール(I)

新しいパーティションのサイズをメガバイト(1000000バイト)単位で指定する:18531(そのまま) 利用方法:ext4ジャーナリングファイルシステム パーティションの初期化:チェック マウントポイント:/

設定して[OK]。

ブートローダをインストールするデバイス: のプルダウンメニューの中から

sdc1 (fat 21.5 GB	32) 🔳	sdc2 (ext4) 18.5 GB				
デバイス	タイプ	マウントポイント	フォーマット	サイズ	使用済み	
空き領域				4057 MB		
/dev/sdc						
/dev/sdc1	fat32			21474 MB	33 MB	
/dev/sdc2	ext4	1		18531 MB	471 MB	
新しいパーラ	ティション	ィテーブル 追加	迎 変更	削除元	に戻す	
ブートローダ	をインス	トールするデバイス	x:			



USBメモリのルートディレクトリを選択。

(USBメモリそのものを選択と言うのがわかりやすいかな、sdc1とかsdc2とかナンバーが 付いてるのは1つめのパーティションと2つめのパーティションのことでそれより上のナン バーが付いてないものを選択。)

全てをよく確認して[インストール]。

sdc1 (fat 21.5 GB	32) 🔳	sdc2 (ext4) 18.5 GB					
デバイス	タイプ	マウントポイン	ノト フォーマット	サイズ	使用済み		
空き領域				4057 MB			
/dev/sdc							
/dev/sdc1	fat32			21474 MB	33 MB		
/dev/sdc2	ext4	1		18531 MB	471 MB		
新しいパーラ	ティション	テーブル	追加 変更	削除 元	に戻す		
ブートローダ	をインス	トールするデ/	ベイス:				
/dev/sdc	FUJITSU	J MHW2040B	H (40.0 GB)				~
				44	7(0)	= 7 (0)	().71

※ここでの設定を間違えるとUbuntuが起動しないどころか、作業をしているPCのブート ローダーが書き換えられてWindowsなどのOSが起動しなくなる場合があります。

スワップスペースの確認。

⊗⊜ インストール
インストールの種類
● ◎ パーティショニングメニューに戻りますか?
/dev 戻る 続ける 於J (Q) たら(b) 1ノストール()
パーティショニングメニューに戻りますか?

スワップスペースを割り当ててないので聞いてきますが無しで作るのでそのまま[続ける]。

ユーザー情報登録

インストールが始まるとデータをコピーしながらユーザー情報を登録する画面になります。

どこに住んでいますか?





Tokyoが選択されているのでそのまま[続ける]。

キーボードレイアウト

英語 (カメルーン) 英語 (ガーナ) 英語 (オンスリア) 英語 (南アフリカ) 台湾語 明解語 日本語 日本語 (PC-98xx シリーズ) キーボード入力をここで試してください	日本語 - 日本語 (Macintosh) 日本語 - 日本語 (OADG 109A) 日本語 - 日本語 (かな 86) 日本語 - 日本語 (かな)
キーボードレイアウトを検出	同志(8) 続ける

日本語>日本語になっているのでそのまま[続ける]。

あなたの情報を入力してください

● インストール	
あなたの情報を入力	」してください
あな	たの名前: shiroichi 🧹
コンピュータ	ーの名前: shiroichi-P5K
	他のコンピューターと通信するときに使用する名前です。
ユーザー	名の入力: shiroichi 🖌 🖌
パスワー	・ドの入力: ●●●●●●●●● 覊いパスワード
パスワー	・ドの確認: ●●●●●●●●● 🥑
	● 自動的にログインする
	○ ログイン時にパスワードを要求する
	□ ホームフォルダを暗号化する
	戻る(B) 続ける
▶ファイルをコピーしています	
ちわたの情報	をユカレアノゼナい
<u> の</u> かみたの 月報	で入力してNLCV

全ての項目を入力して[続ける]。

インポートしたいアカウントについて





Ubuntu 11.10 へようこそ。



あとはインストールが完了するまで待つだけです。 ほんっとUbuntu 11.04 から変わってる部分は無いですね。 翻訳の違いくらいでしょうか。

USBブートする

USBメモリを挿した状態でBIOS画面に入り、USB Device のブート順位を1stに、または Quick Boot メニューでUSBメモリを選択してUSBブートをします。

BIOS画面への入り方やQuick Bootメニューの出し方はマザーボードによって様々なようです。



うちのPCのマザーボードはASUSなので起動時にF8を押すとQuick Bootメニュー。

📼 🖾 輝 📢 09:42 🗜 shi

Ubuntu 11.10 が起動しました。



Ubuntu 11.10 ではLiveCDで起動したときと同様最初からデスクトップ環境がUnityでした。 念のためグラフィックボードに対応したドライバをインストールしておいた方がいいでしょ う。

それも含め、作業環境をいじるのはまた追々やっていくとしますか。 関連のある投稿

- Linux Mint 12 をUSBメモリにインストールする
- Ubuntu 12.04 を使ってみた
- Ubuntu 11.04 をUSBメモリにインストールする
- Linux Mint 12 を使いやすく設定する
- ubuntu10.04を触ってみた

投稿日時: **2011年10月30日 [https://shiroichi.sakura.ne.jp/2011/10/20111029ubuntu/]** カテゴリー: Linux | タグ: Linux, Ubuntu

「UBUNTU 11.10 をUSBメモリにインストールする」への35件のフィードバック

HIRO 2011年10月31日 6:45 PM より: 初めまして、HIROと申します。 Ubuntu初心者なのですが、今回USBブートというものを してみたいと思い、こちらのブログを参考にさせていただきました。 しかし、途中でエラーが発生しできません。 内容としては、ユーザー情報登録を全て終えて「Ubuntu11.10へようこそ」の画面でしばらく たつと発生します。 Error30 Read-only file system:'/target/usr/share/fonts/truetype/freefont' というものです。これに加えてハードディスクに問題がある というようなことも書いてありました。 使用しているUSBメモリーはIODATAのTB-ATG8G/DSというものです。 ハードディスクは使用していないので、このUSBメモリーに 問題があるということなのでしょうか?