**Linuxインストール**

**CentOSマニュアル**

**M1チップMAC編**

UMTのダウンロード

1. GithubからUMTをダウンロードする。

<https://github.com/utmapp/UTM/releases/latest>

モニター画面に映るウェブサイトのスクリーンショット

自動的に生成された説明

1. UMT.dmgを開き、UMTを起動する。

電子機器, スクリーンショット が含まれている画像

自動的に生成された説明

Ubuntuのダウンロード

<https://ubuntu.com/download/server/arm>

今回は授業用に配布されたCentOSを使用するのでUbuntuはいらない。

グラフィカル ユーザー インターフェイス, アプリケーション, Web サイト

自動的に生成された説明

UMTの初期設定

1. UMT上に仮装マシンを入れる箱を作成。

電子機器のスクリーンショット

中程度の精度で自動的に生成された説明

EmulateのOtherを指定。

モニター画面に映るゲームの画面

中程度の精度で自動的に生成された説明

OSを選択して各種設定をする。

モニター画面に映るウェブサイトのスクリーンショット

自動的に生成された説明

確認をして名前を自由に設定。

グラフィカル ユーザー インターフェイス, アプリケーション

自動的に生成された説明

1. CentoOSの設定

OSのインストール

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト

自動的に生成された説明

言語設定

グラフィカル ユーザー インターフェイス, アプリケーション

自動的に生成された説明

諸々設定し、インストール

グラフィカル ユーザー インターフェイス, アプリケーション

自動的に生成された説明

ユーザーの設定

グラフィカル ユーザー インターフェイス, アプリケーション

自動的に生成された説明

rootPW halhal

ユーザー名ohs05017

PW hal

正常にインストールが完了した後再起動する。

グラフィカル ユーザー インターフェイス, アプリケーション, Teams

自動的に生成された説明

1. コマ行

※無限にす

参考文献

<https://hirockio.com/2022/02/17/utm%E3%81%A7centos%E3%82%92%E6%A7%8B%E7%AF%89%E3%81%99%E3%82%8B/>

<https://hirockio.com/2022/01/20/macbook-airm1-2020%e3%81%abutm%e3%82%92%e5%b0%8e%e5%85%a5/>

<https://oopsoop.com/ubuntu-on-mac-using-utm/>

<https://hirockio.com/2021/11/29/centos%e3%81%a7%e3%82%b5%e3%83%bc%e3%83%90%e3%83%bc%e3%82%92%e6%a7%8b%e7%af%89%e3%81%99%e3%82%8b/>