

Linux

4 時間目

環境構築①(Vmware Player)

Linuxを使用するための準備

解説

実際にLinuxに触れる環境が必要になりますが、そのためにわざわざ新しいパソコンを買う必要はありません。これから、無償で配布されている以下の3つのソフトを使って学習環境をご自身のパソコンに構築していきます。

自分のパソコンでLinuxを使えるように
必要となるソフト

VMware
Workstation
Player

ヴィエムウェア
ワークステーション
プレイヤー

CentOS

セントオーエス

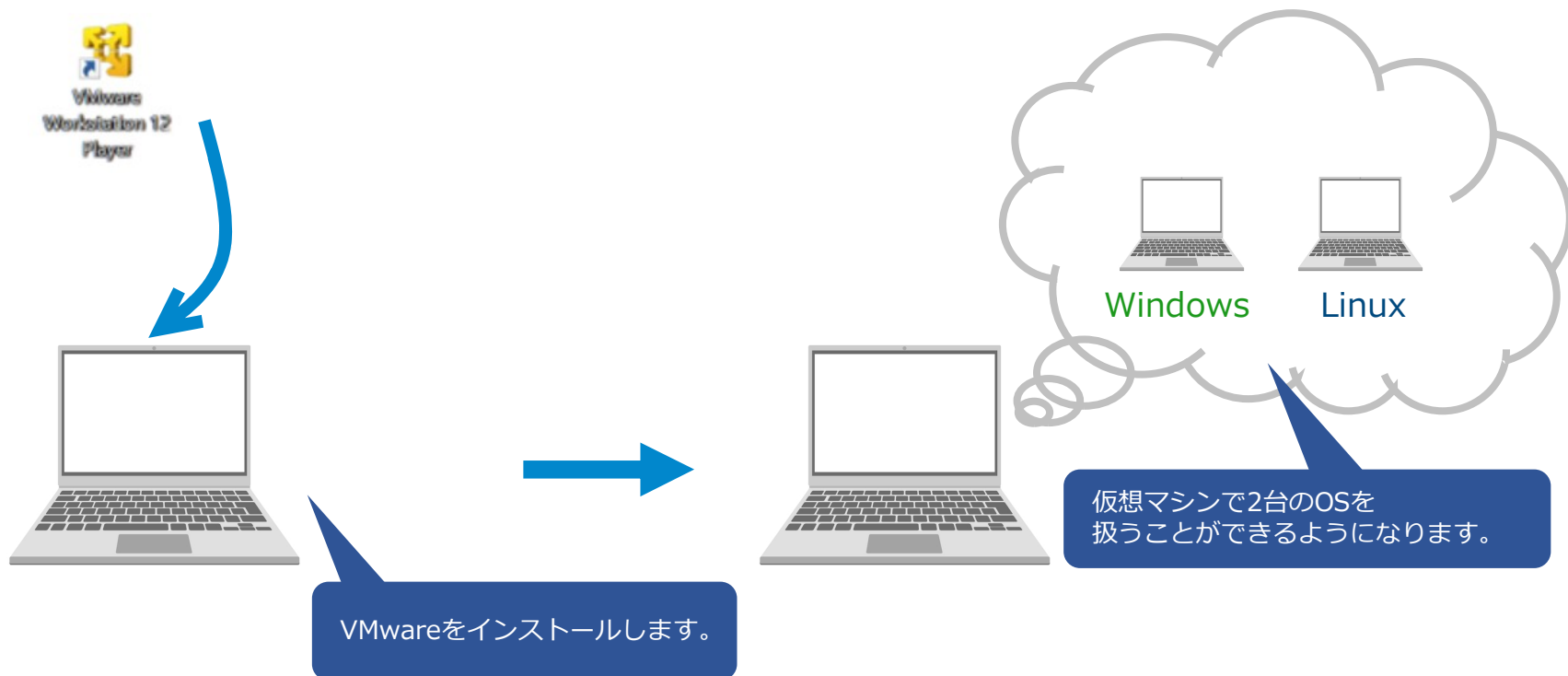
TeraTerm

テラターム

VMware Workstation Playerとは

解説

1台のPCやサーバー上で仮想マシンを作り、いくつかのOSをインストールして動かすことができます。
PCの中に複数のPCを作ることができるイメージです。



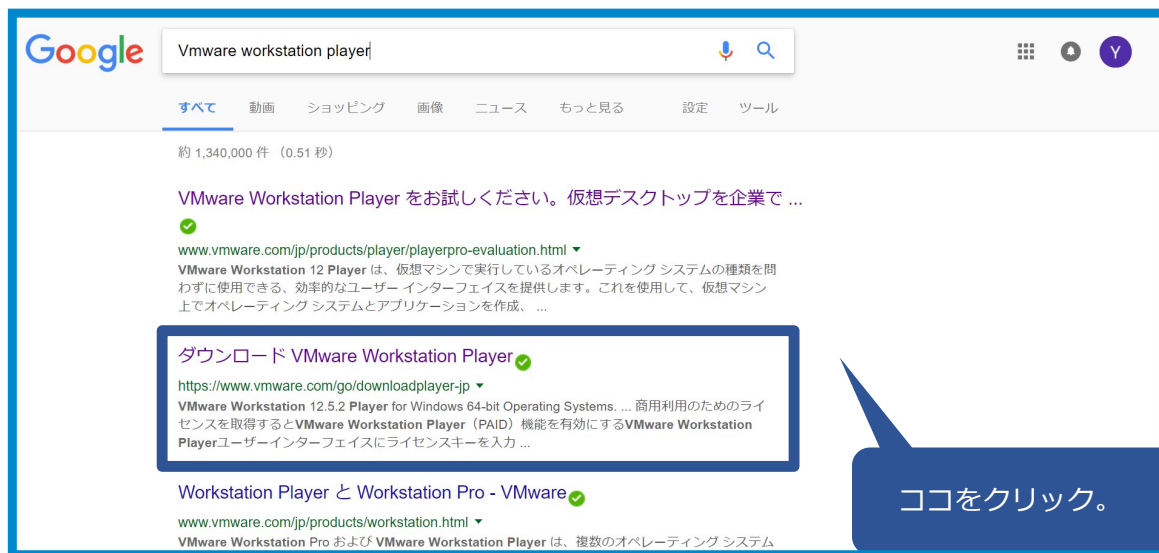
VMware Workstation Playerとは

自分のパソコンでLinuxを使えるよう
ダウンロード・インストールしましょう



ダウンロード方法

ブラウザ(Google Chrome)で Vmware Workstation Playerを検索



ダウンロード・インストール方法①

Windows64-bitをダウンロード

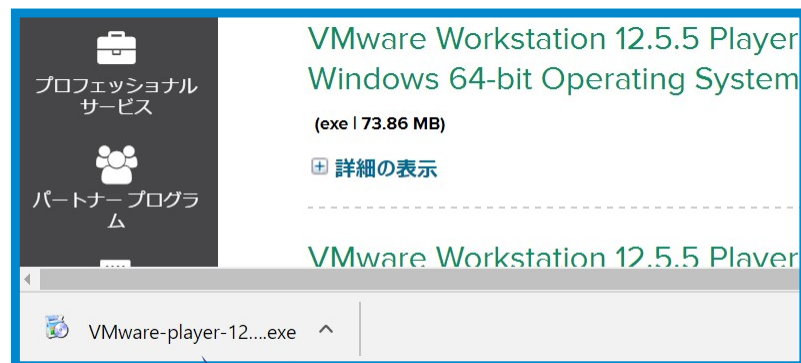
※Workstation PlayerはMacOSへのダウンロードはできません



ダウンロード・インストール方法②

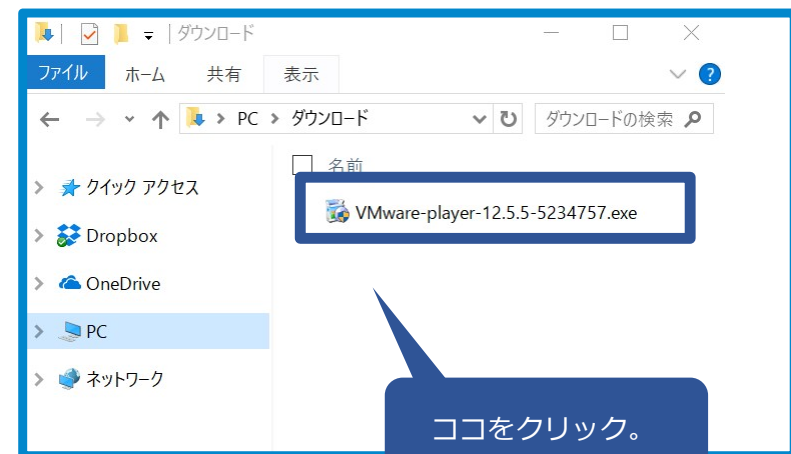
ダウンロードが終わったら、以下どちらから
インストール画面に進む

ブラウザ下のダウンロード済みファイルをクリック



ココをクリック。

ダウンロードフォルダを開いてファイルををクリック



ココをクリック。

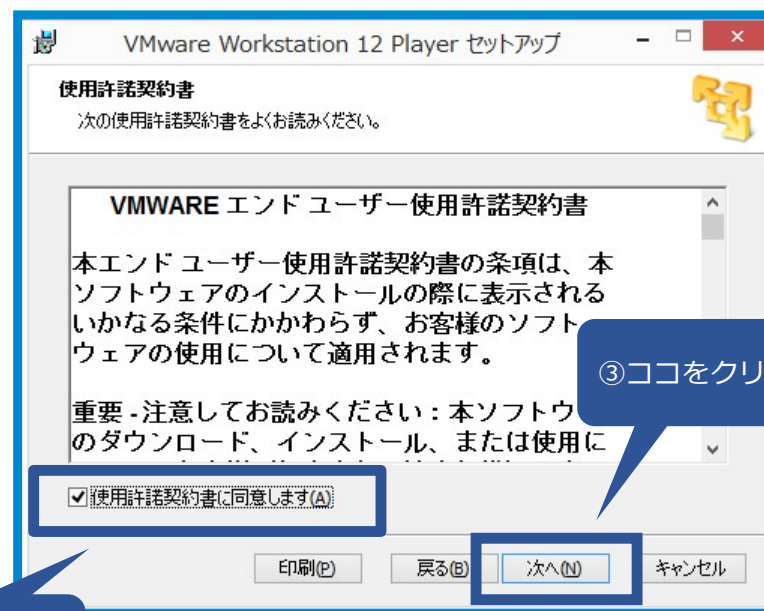
ダウンロード・インストール方法③

以下のセットアップ画面が開く



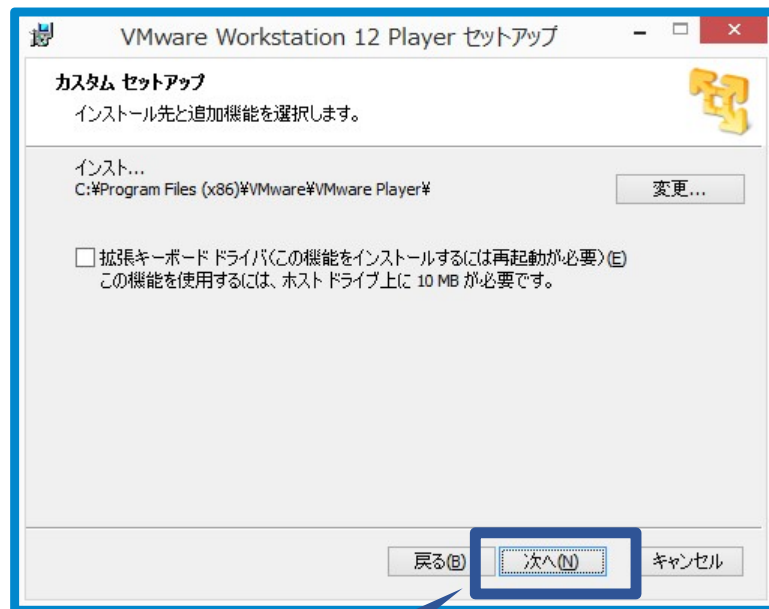
①ここをクリック。

②ここをクリックしてチェックを入れる。

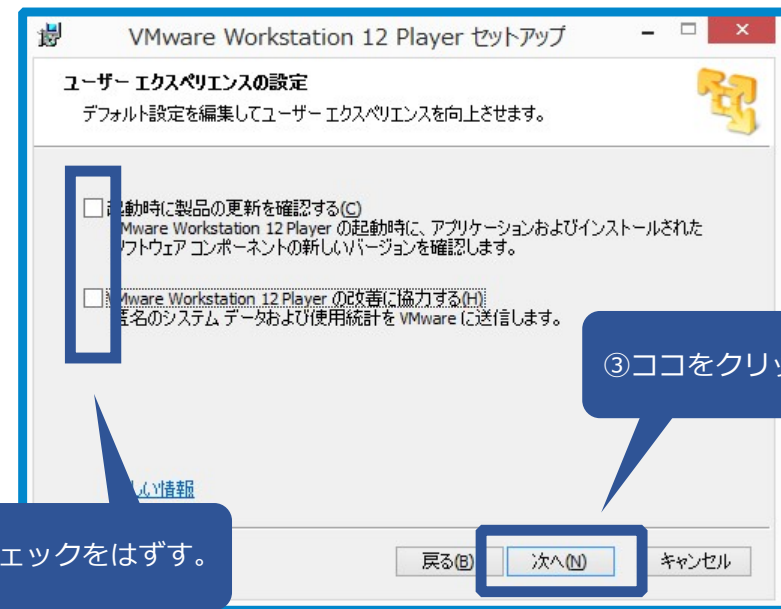


③ここをクリック。

ダウンロード・インストール方法④



①ここをクリック。

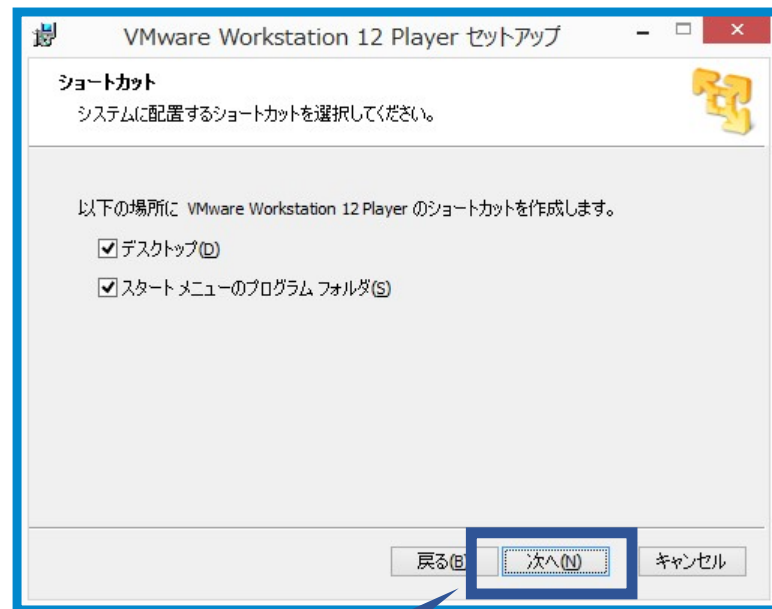


②チェックをはずす。

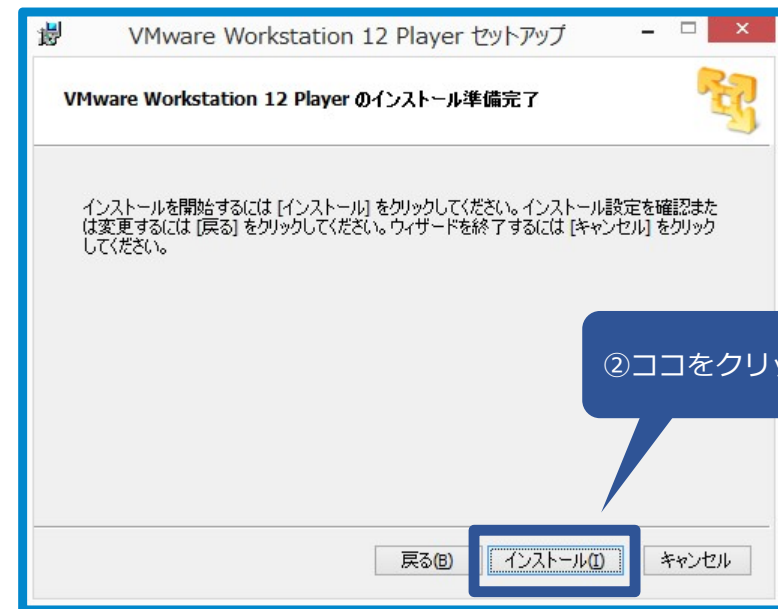
③ここをクリック。

ダウンロード・インストール方法⑤

「インストール(I)」ボタンをクリック



①ココをクリック。



②ココをクリック。

ダウンロード・インストール方法⑥

インストールが終わったら、
デスクトップにアイコンが表示される



①ここをクリック。

