

石川工業高等専門学校

オーダーメイド数学 活用大事典システム

環境構築マニュアル[VMWare 版]

目次

1. はじめに.....	2
2. インポート方法.....	2
3. サーバアクセス条件.....	7
4. OMM 初期管理者条件.....	8

1. はじめに

環境構築マニュアル[VMWare 版]では VMWareFusion を利用した仮想環境で OMM が動作するために作成された OVA ファイルを利用して OMM 環境を構築する方向けの説明書となっております。基本的に OVA ファイルをインポートするだけで OMM が動作します。

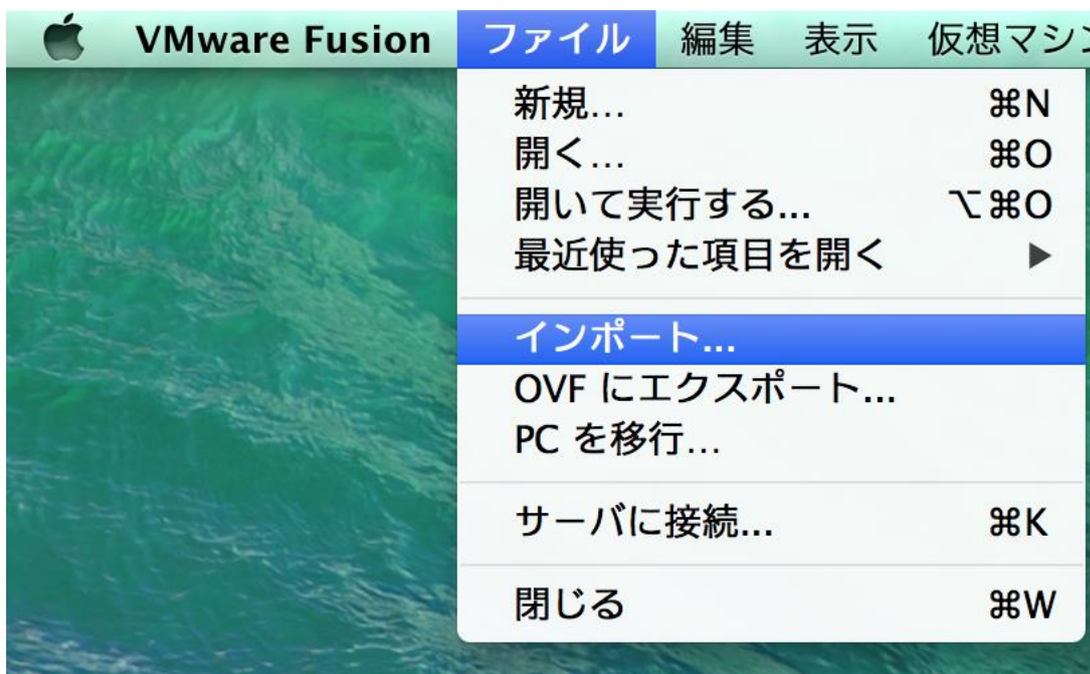
VMWare のインストールや操作方法などは公式サイト「<http://www.vmware.com/jp>」などを参考にしてください。

※本システムの利用により生じたいかなる問題に対して石川工業専門学校及び事業実施主体は一切保証しません。

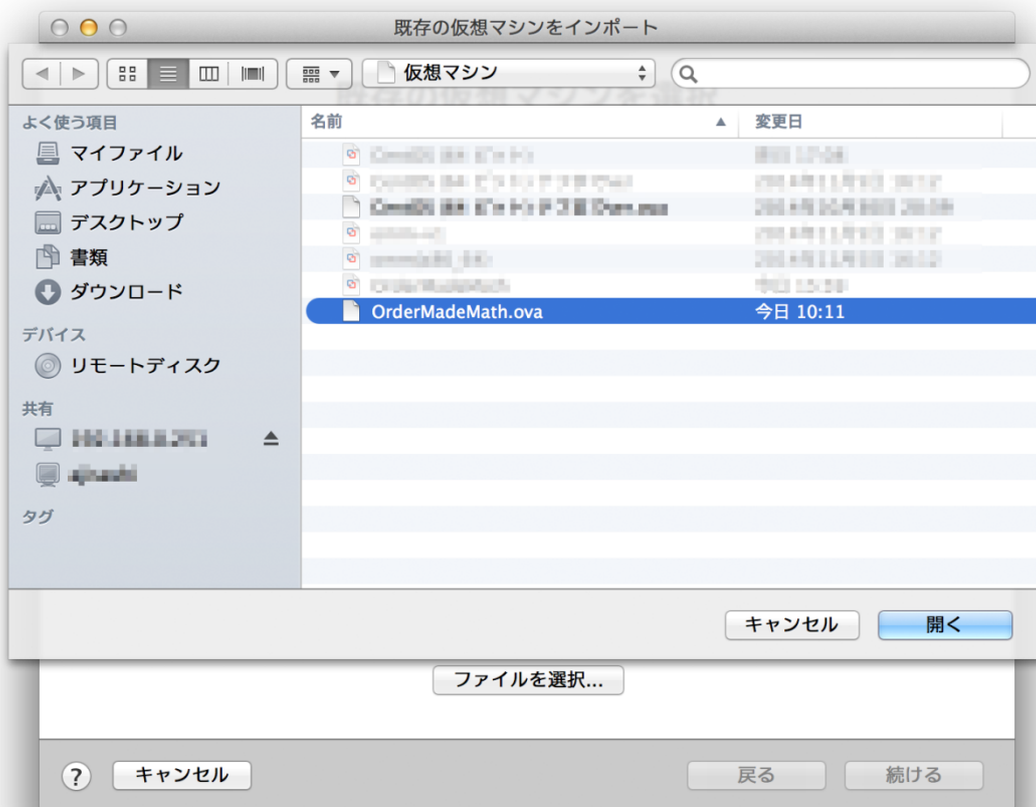
2. インポート方法

入手した OVA ファイルを vmware でインポートします。

VMWare のインポートを選択します。



OMM の OVA ファイルを選択します。



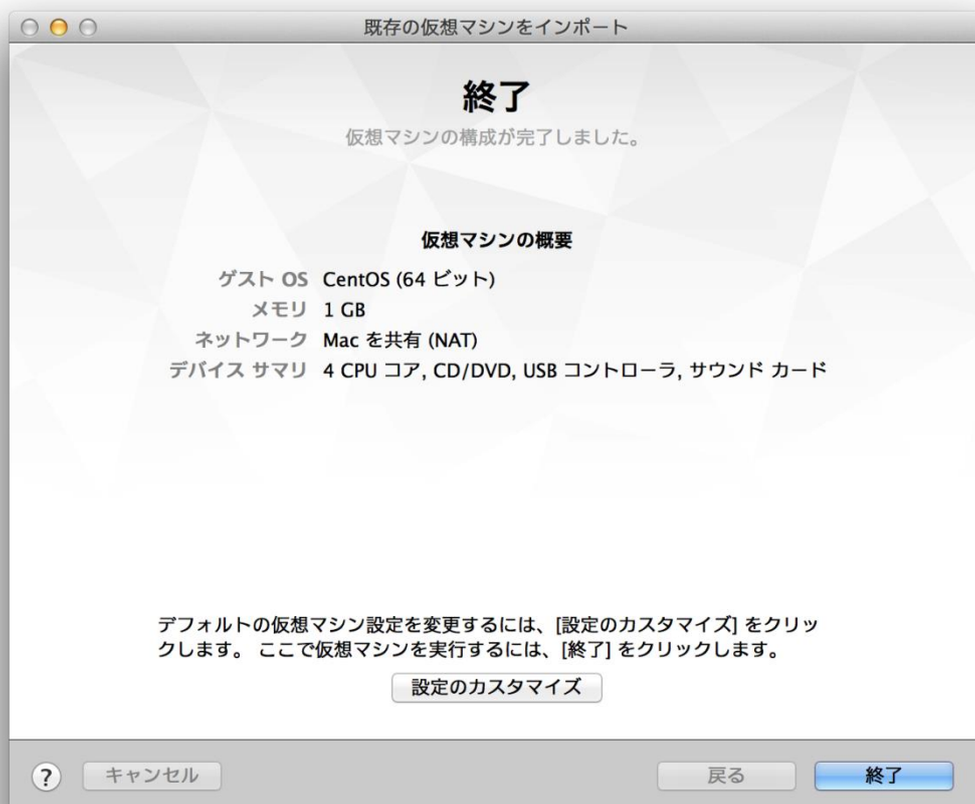
OVA ファイルを選択すると仮想マシンの選択画面が表示されますので OrderMadeMath を選択します。



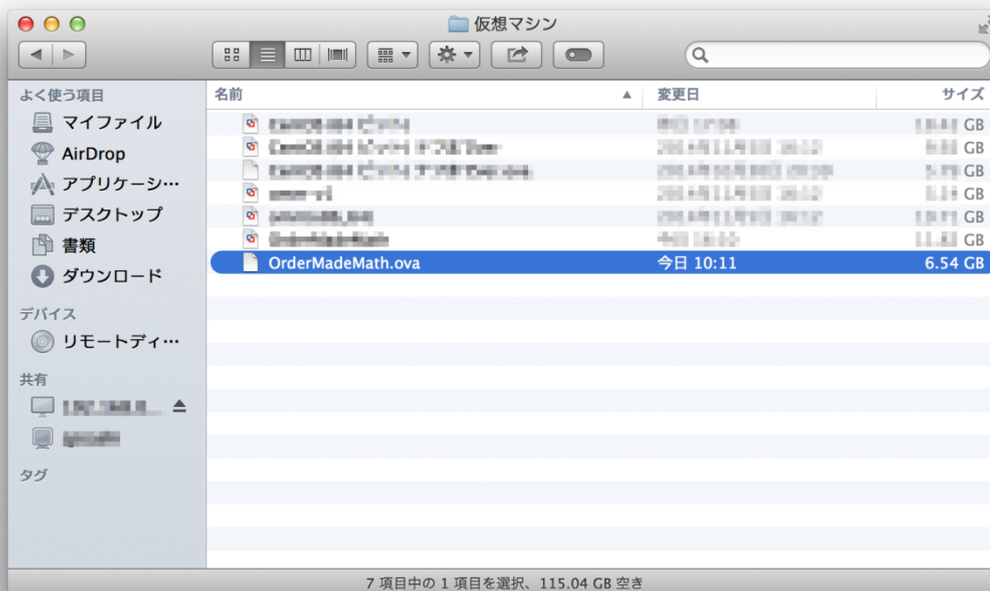
インポートが完了すると下記の画面が表示されます。

必要があれば設定をカスタマイズし終了を選択します。

これで VMWare で動作することが可能となります。



また OVA ファイルを直接起動することでインポートすることも可能です。



Windows7 や Windows8 で VMware Player にインポートする場合は下記手順を実施します。

Player(P)で、[ファイル(F)] - [開く(O)] を選択します。

OVA ファイルを参照して、[開く(O)] をクリックします。

新規仮想マシンの名前(A)を入力し、新しい仮想マシンのストレージパス(P)を入力または参照して、[インポート(I)] をクリックします。Player は、OVF 仕様適合チェック、および仮想ハードウェアのコンプライアンスチェックを実行します。ステータスバーに、インポート プロセスの進行状況が表示されインポートされます。

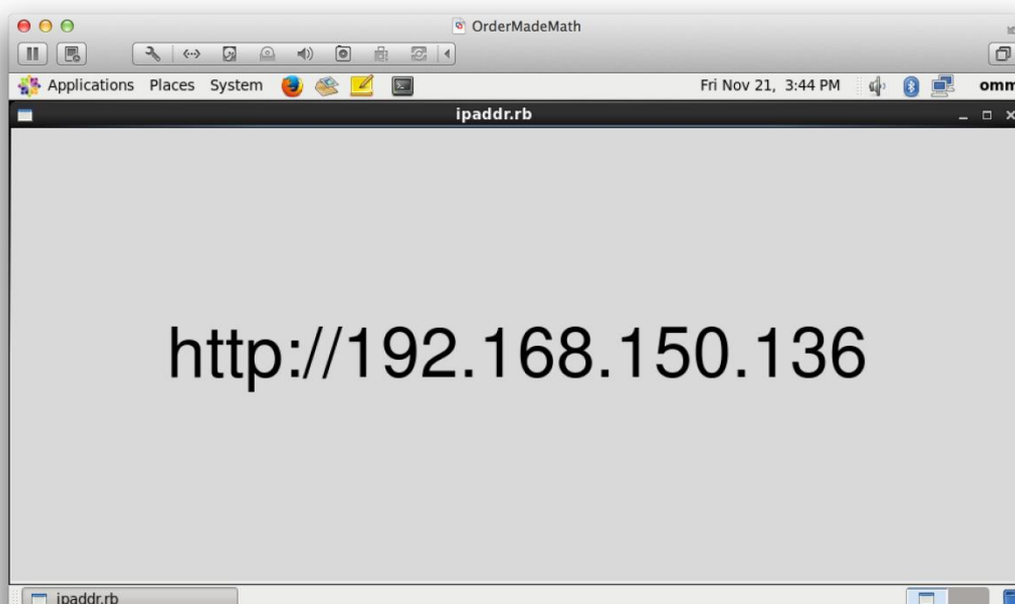
OVF 仕様適合チェックに失敗する場合、[再試行] をクリックして再試行することでインポートできます。

3. サーバアクセス条件

ゲスト OS のログイン条件は下記となります。必要に応じて変更してください。

ユーザ	パスワード
omm	ordermademath
root	ordermademath

ホスト OS のブラウザからゲスト OS の OMM にアクセスする場合は一度ゲスト OS にログインするなどし IP を取得するか、ゲスト OS 起動後に自動表示される URL を参考にしてください。



ホスト OS のブラウザに取得した IP を入力することで OMM にアクセスできます。

4. OMM 初期管理者条件

OMM の初期システム管理者ログイン条件は下記となります。初期で登録されているユーザ条件は仮のものです。必ず正規ユーザを作成してください。

ユーザ	パスワード
admin@omm	Ishikawa

初期システム管理者ユーザで「管理者画面」にログインしメニューにある「編集者管理」で正規システム管理者を新規登録し、必ず仮ユーザを削除することをお勧めします。

