

VMware Player のインストール

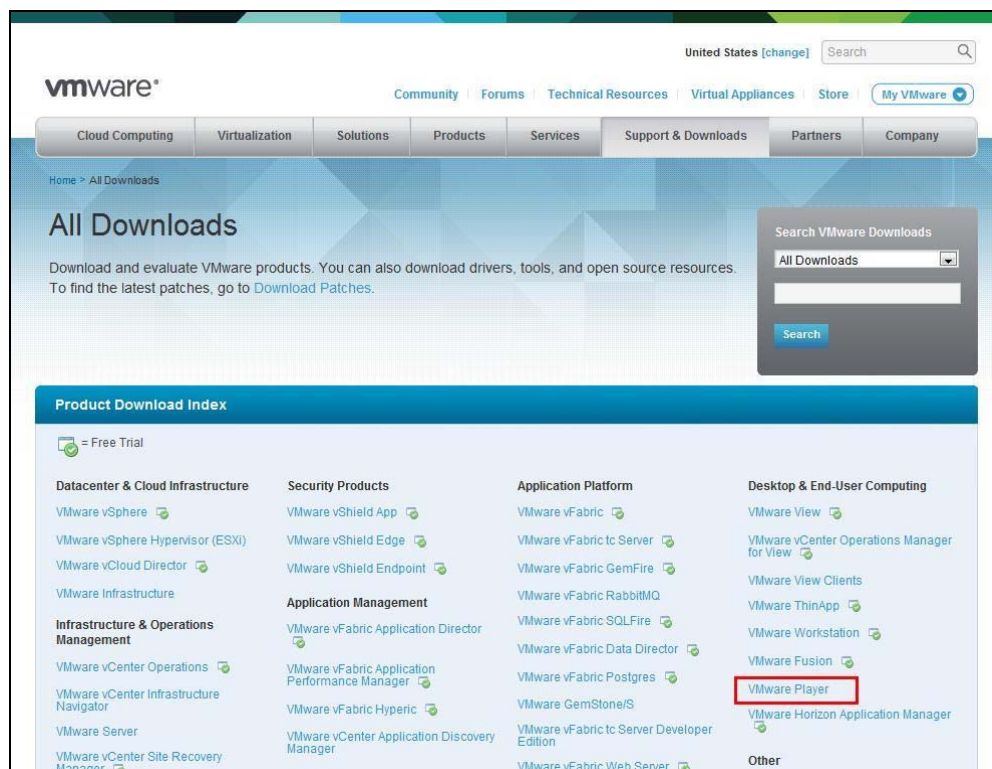
VMware Player は、「仮想マシンモニター」と呼ばれるソフトウェアです。VMware Player を利用すると、仮想的なコンピュータ（仮想マシン）が提供され、通常のコンピュータとほぼ同様に動作させることができます。これにより、Windows にインストールした VMware Player が提供する仮想マシン上で Linux を動作させることができます。あたかも、Windows 上に独立したコンピュータ環境があり、この上で Linux が動作しているように見えます。

VMware Player は、VMware 社の Web ページから以下の手順でダウンロードし、インストールすることができます（2012 年 8 月時点。URL や Web ページの内容等は予告なく変更される場合があります）。

<http://www.vmware.com/download/player/>

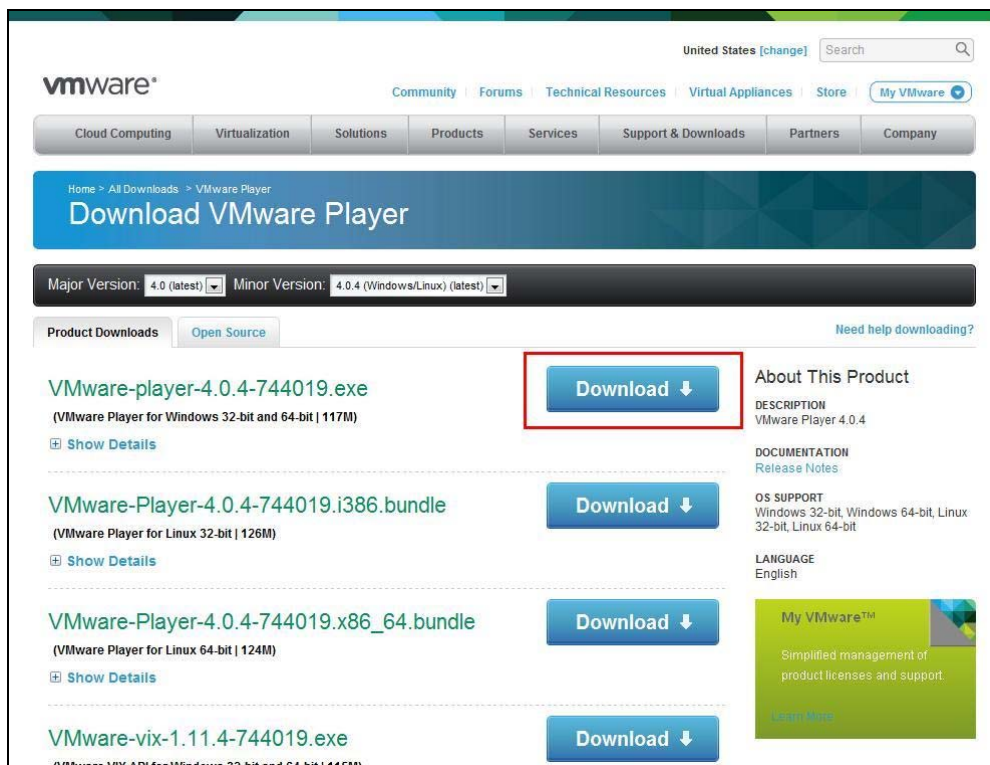
1. ダウンロードリンクのクリック

右側にある、「VMware Player」リンクをクリックします。



2. ダウンロードボタンのクリック

「VMware-player-4.0.4-744019.exe」の「Download」ボタンをクリックします。



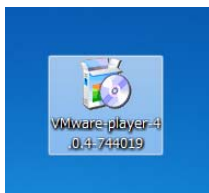
3. ダウンロードの開始

「保存」ボタンをクリックして、任意のフォルダに保存してください。

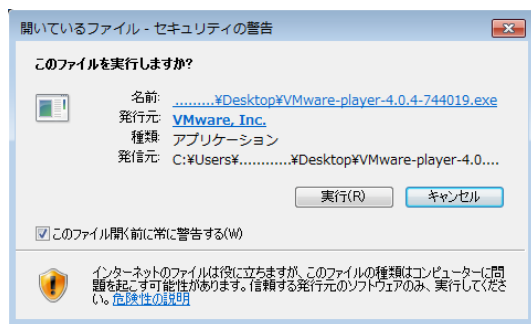


4. インストーラの起動

ダウンロードしたファイル（本書執筆時点では、VMware-player-4.0.4-744019.exe）をダブルクリックし、インストーラを起動します。

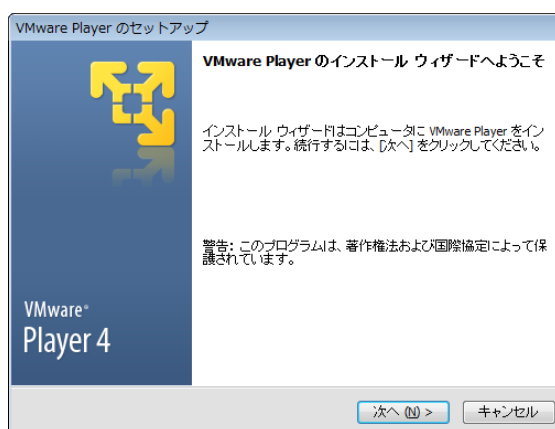


実行を確認するメッセージが表示されたら「実行」をクリックします。

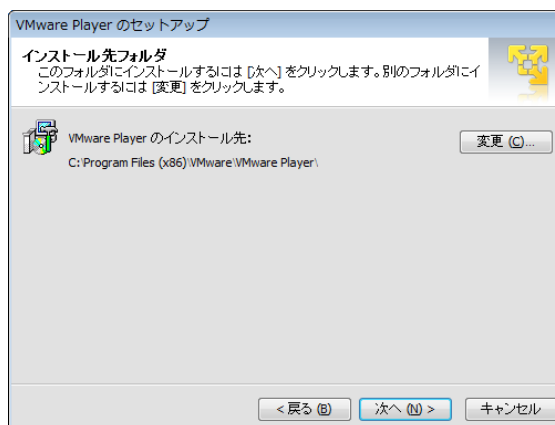


5. インストーラの実行

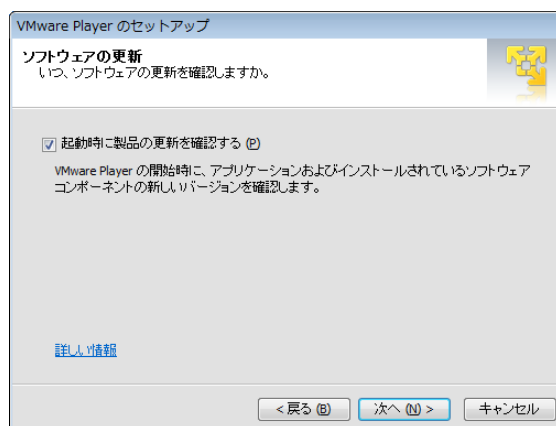
インストールウィザードの指示に従って「次へ」をクリックします。



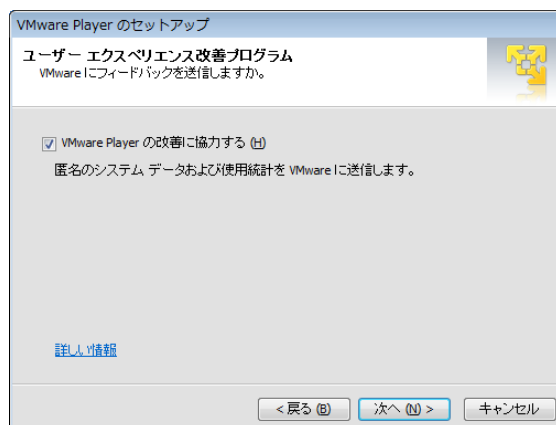
インストール先のフォルダを指定します。そのまま「次へ」をクリックしてもかまいません。



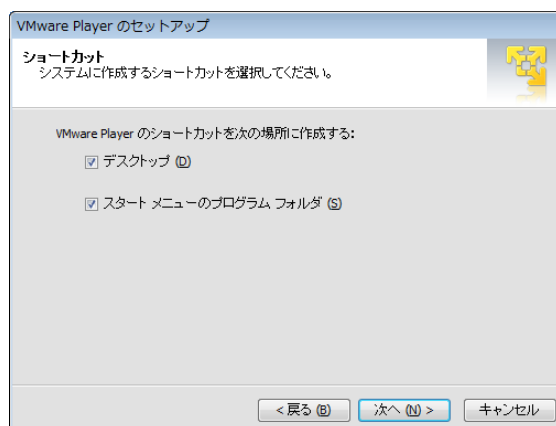
起動時に製品の更新を確認するかを指定します。不要であればチェックを外します。



フィードバックを送信するかを指定します。不要であればチェックを外します。

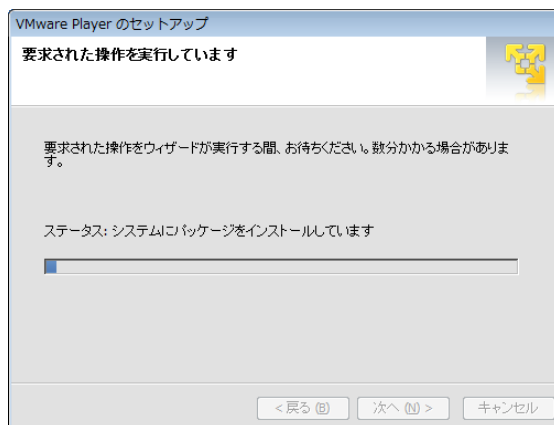
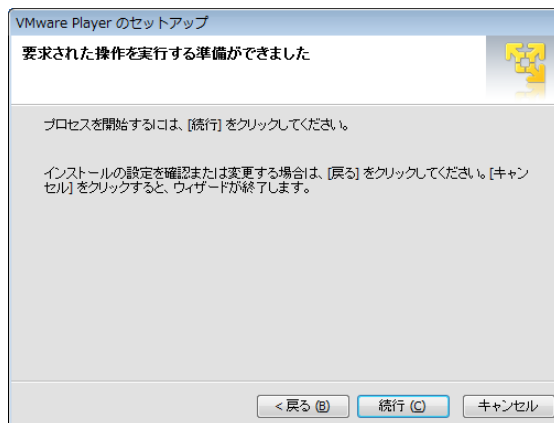


ショートカットの構成を指定します。不要な項目のチェックは外します。



6. インストールの開始

[続行] ボタンをクリックすると、インストールが開始されます。



7. 再起動

インストール後、指示に従ってシステムを再起動してください。

