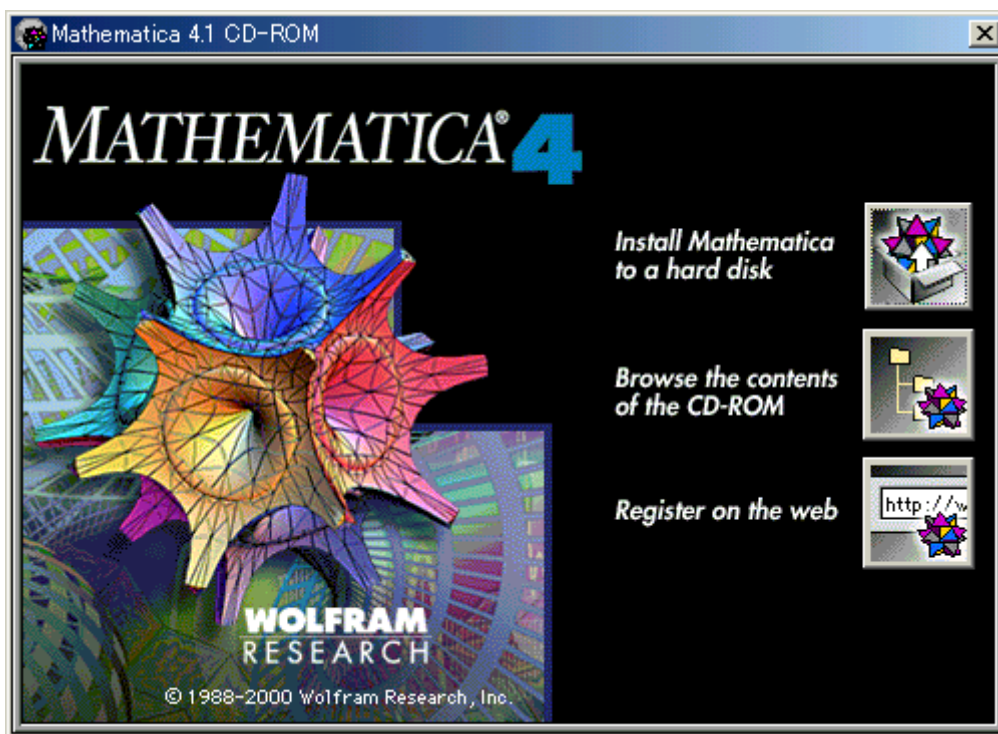


## Mathematica 4 のセットアップ

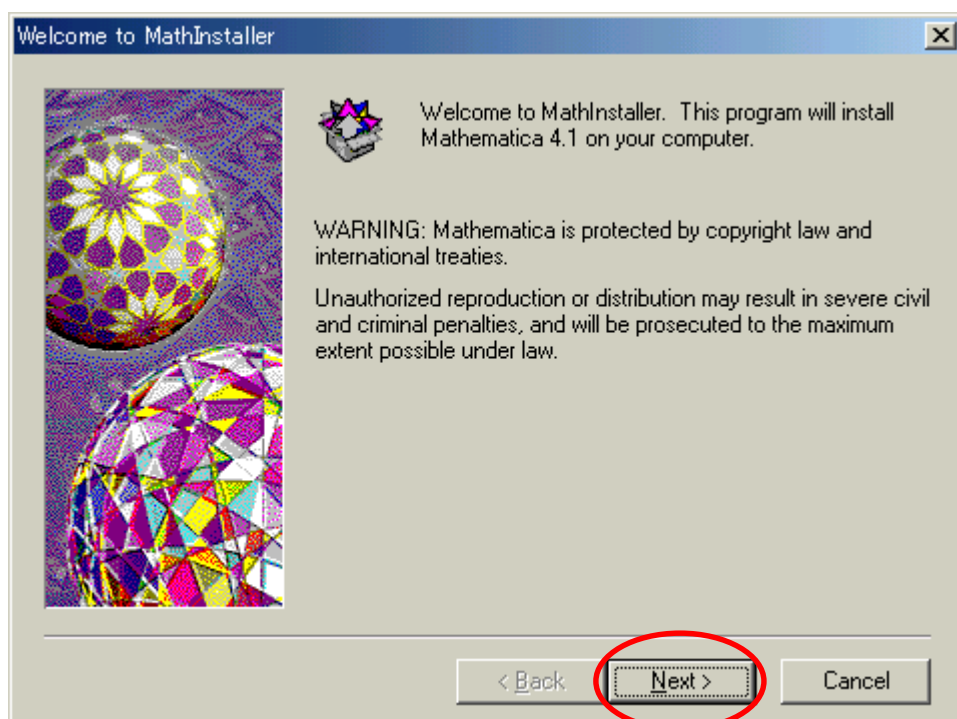
### 1. Mathematica 4 のセットアップ

(1) Mathematica 4 の CD をドライブに入れます。

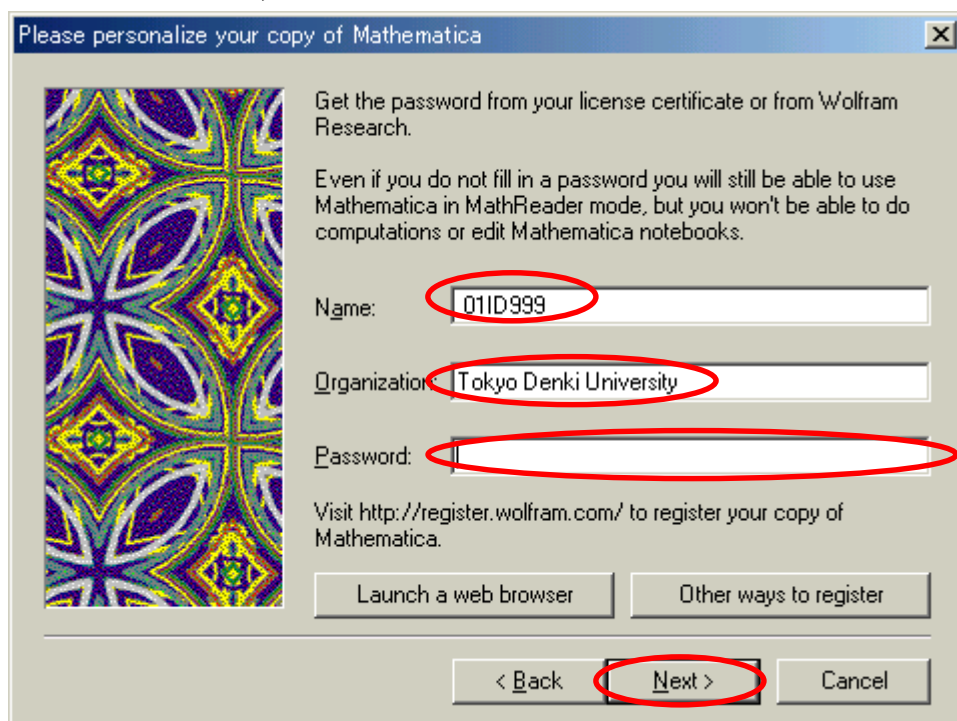
(2) [ Install Mathematica to a hard disk ] をクリックします。



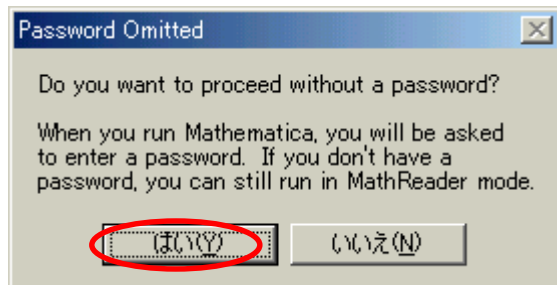
(3) [ Next ] をクリックします。



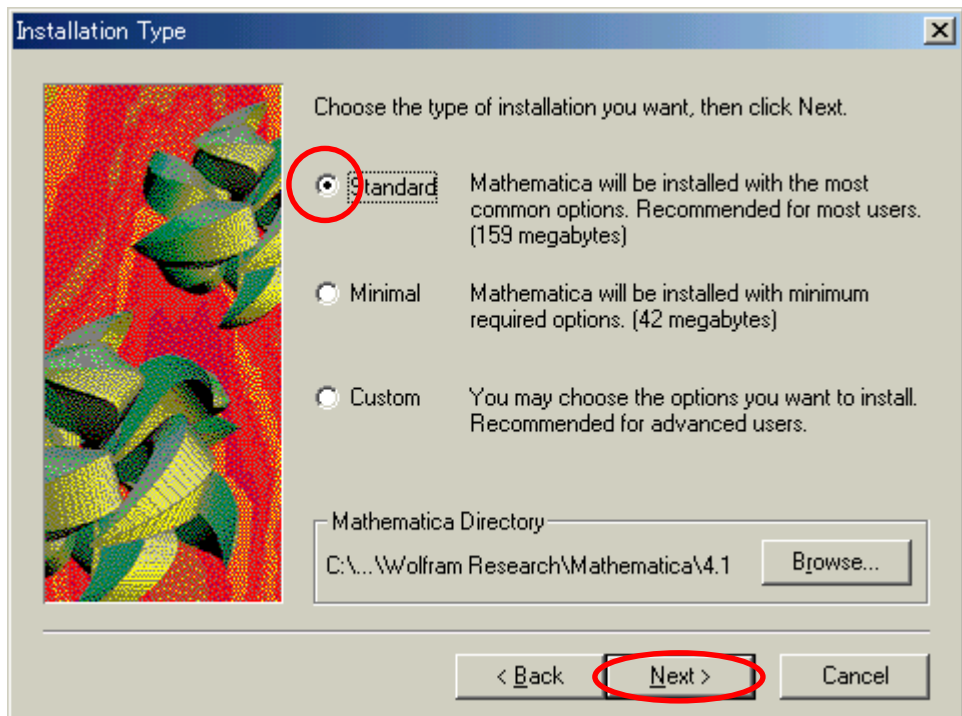
( 4 ) Name の欄は学籍番号を , Organization の欄は , [ Tokyo Denki University ] と入力します . このとき , T と D と U は大文字にし , 各単語の間はスペースを 1 つ入れます . さらにパスワードを入力し , [ Next ] をクリックします .



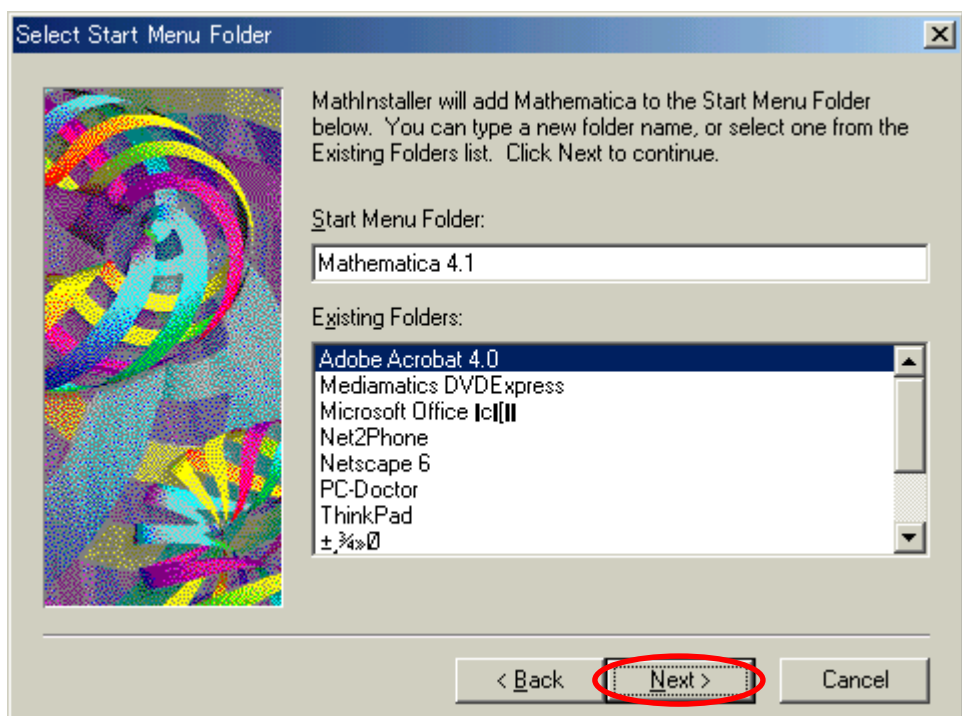
( 5 ) [ はい ] をクリックします .



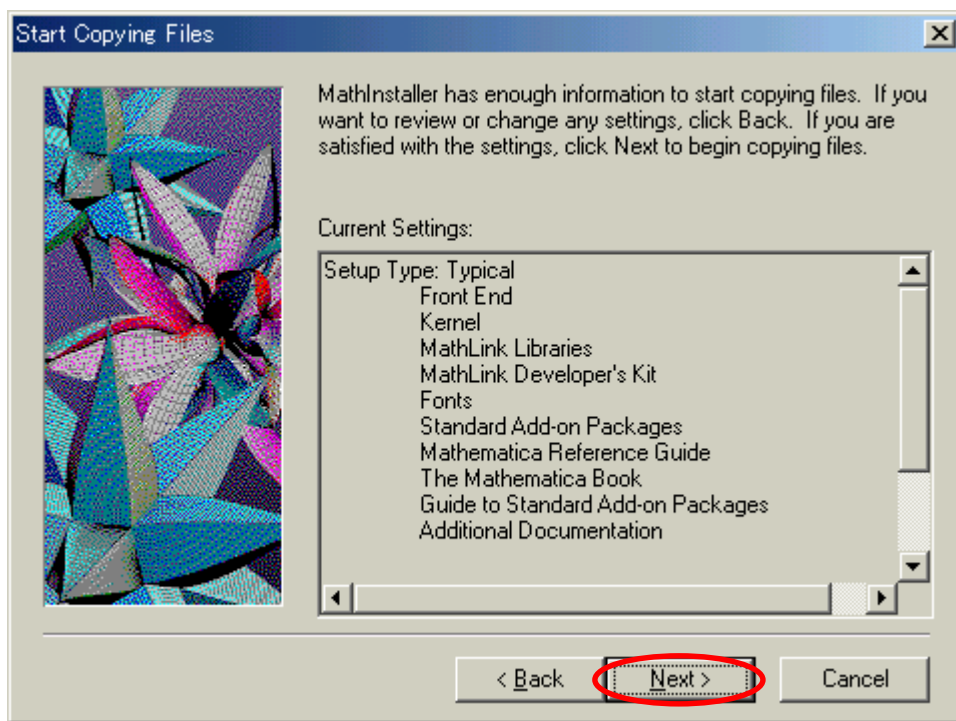
( 6 ) [ Standard ] を選択し , [ Next ] をクリックします .



( 7 ) [ Next ] をクリックします .



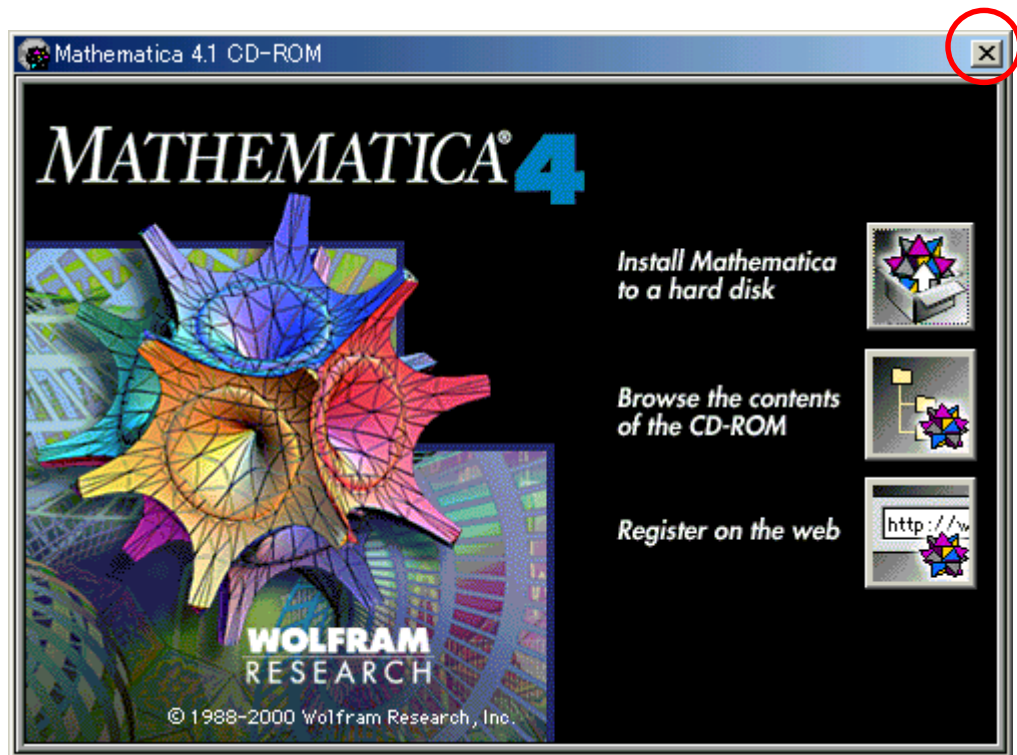
( 8 ) [ Next ] をクリックします .



( 9 ) Installation Completeが表示されたら , [ OK ] をクリックします .



( 10 ) ウィンドウ右上の×をクリックし , Mathematica 4 のセットアップは完了します .



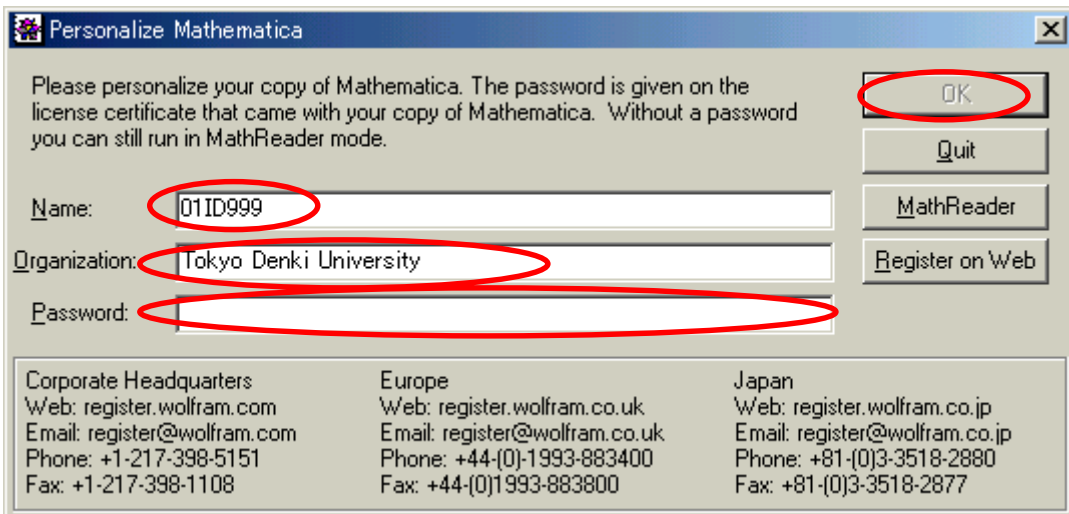
( 11 ) CDを取り出し , 次の人に渡します .

## 2. Mathematica の起動

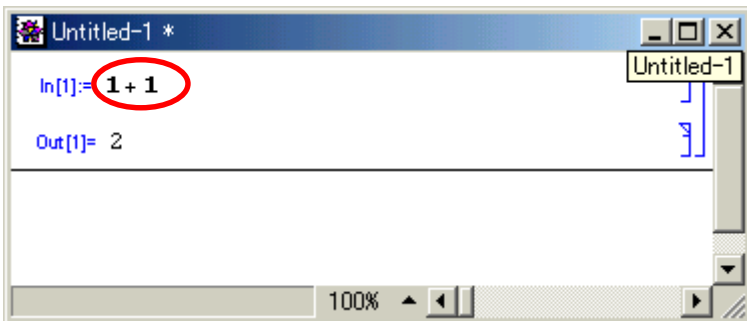
- (1) [スタート][プログラム][Mathematica 4.1][Mathematica 4.1]の順にクリックします。
- (2) Name の欄は、半角文字で学籍番号を入力します。

(3) Organization の欄は、半角文字で [Tokyo Denki University] と入力します。この欄は、大文字と小文字の区別がありますので、慎重に入力してください。

(4) もし、以下の画面が表示されたら、Name の欄は学籍番号を、Organization の欄は、[Tokyo Denki University] と入力します。このとき、T と D と U は大文字にし、各単語の間はスペースを 1 つ入れます。さらにパスワードを入力し、[OK] をクリックします。



(5)  $1 + 1$  と入力し、Shift キーを押しながら Enter キーを押します。計算結果が正しいことを確認します。



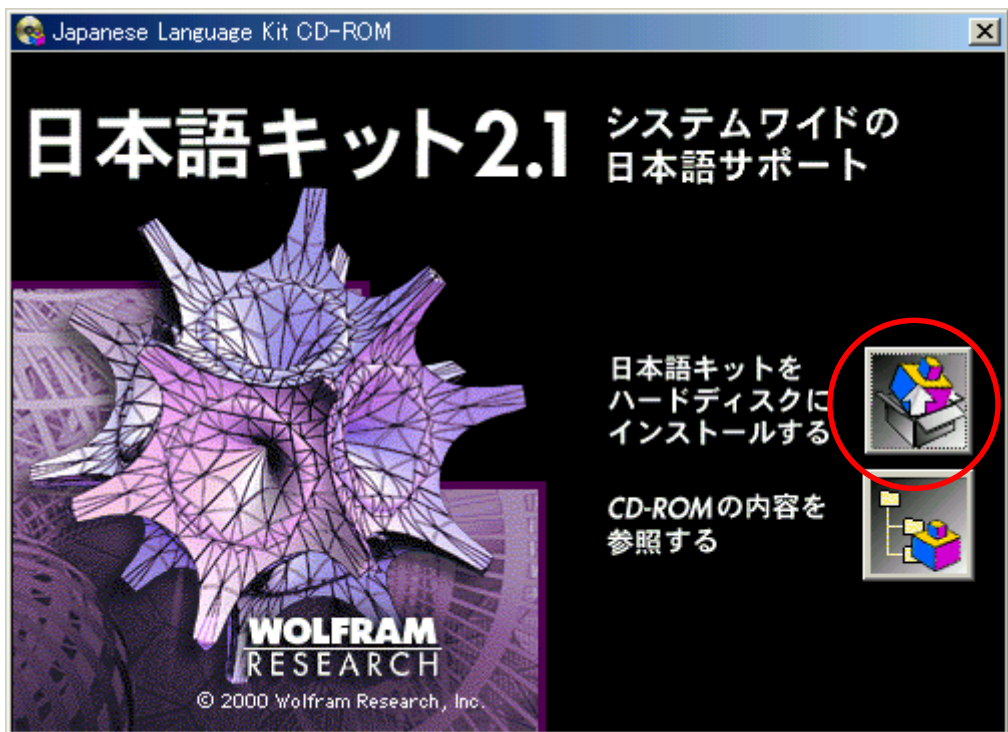
(6) [File][Exit] の順にクリックし、Mathematica を終了します。

(7) 先ほど入力した式は保存する必要はないので、[Don't Save] をクリックします。

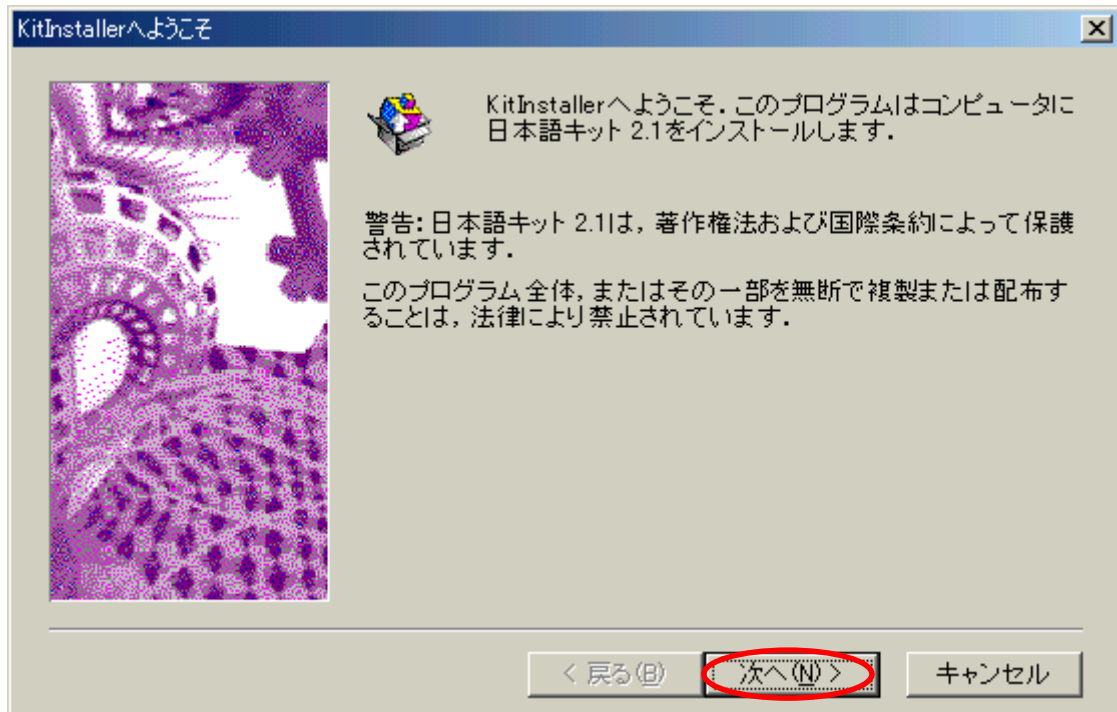


3. 日本語キット2.1のセットアップ

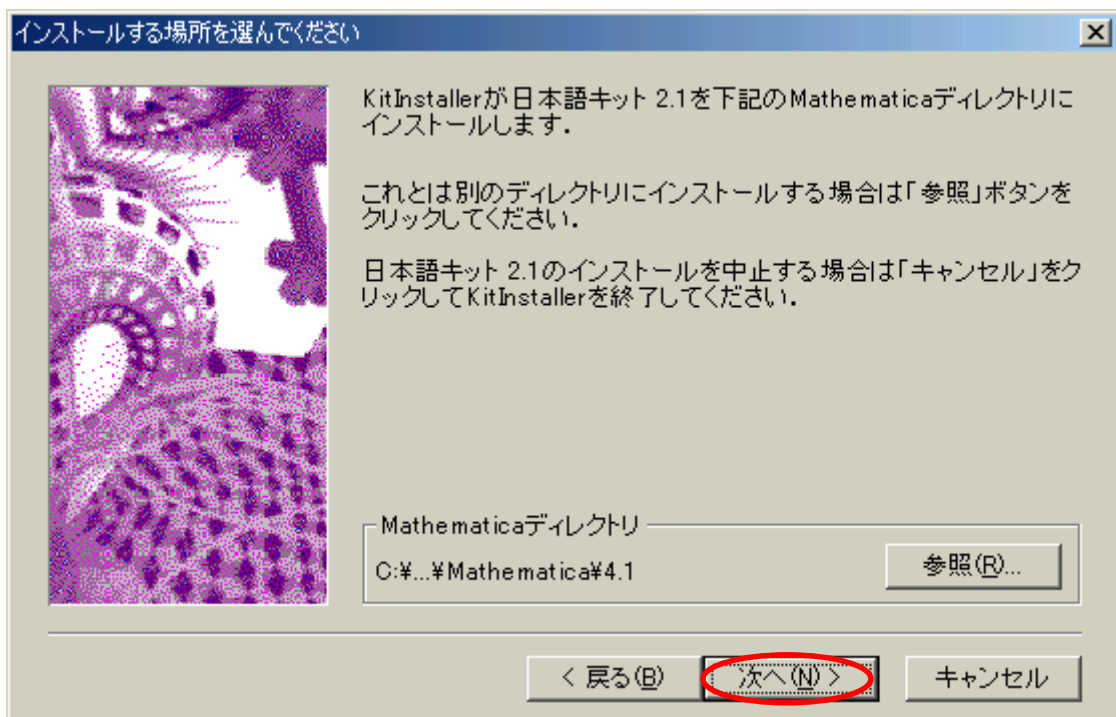
- (1) 日本語キット2.1のCDをドライブに入れます。
- (2) [日本語キットをハードディスクにインストールする]をクリックします。



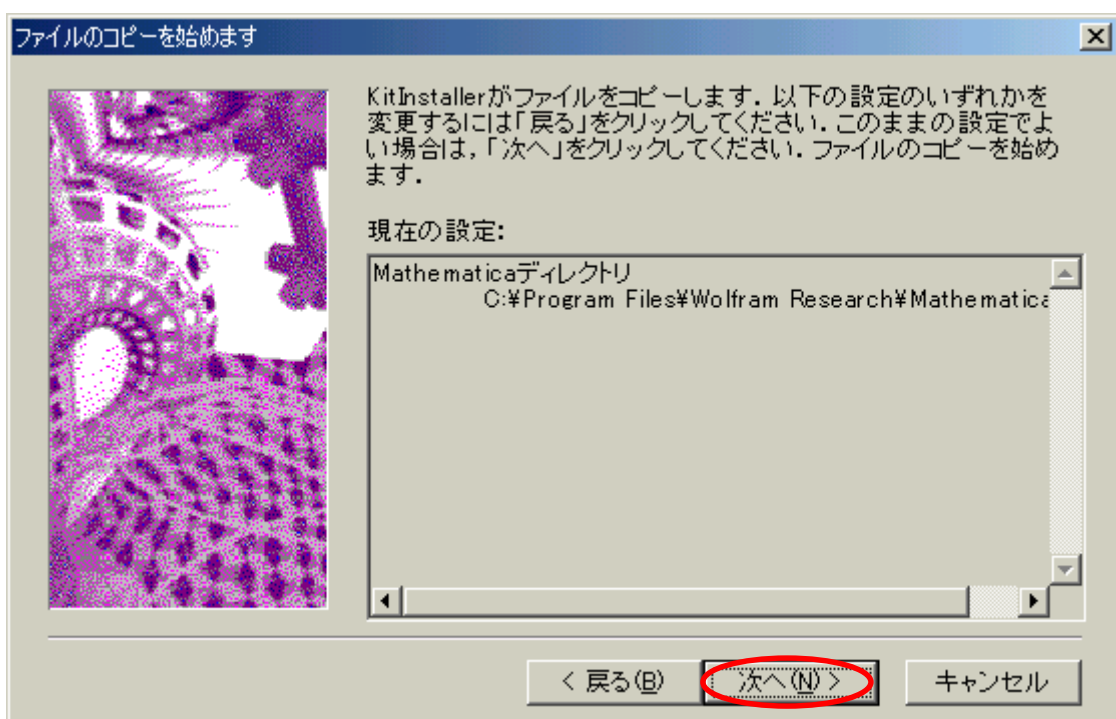
- (3) [次へ]をクリックします。



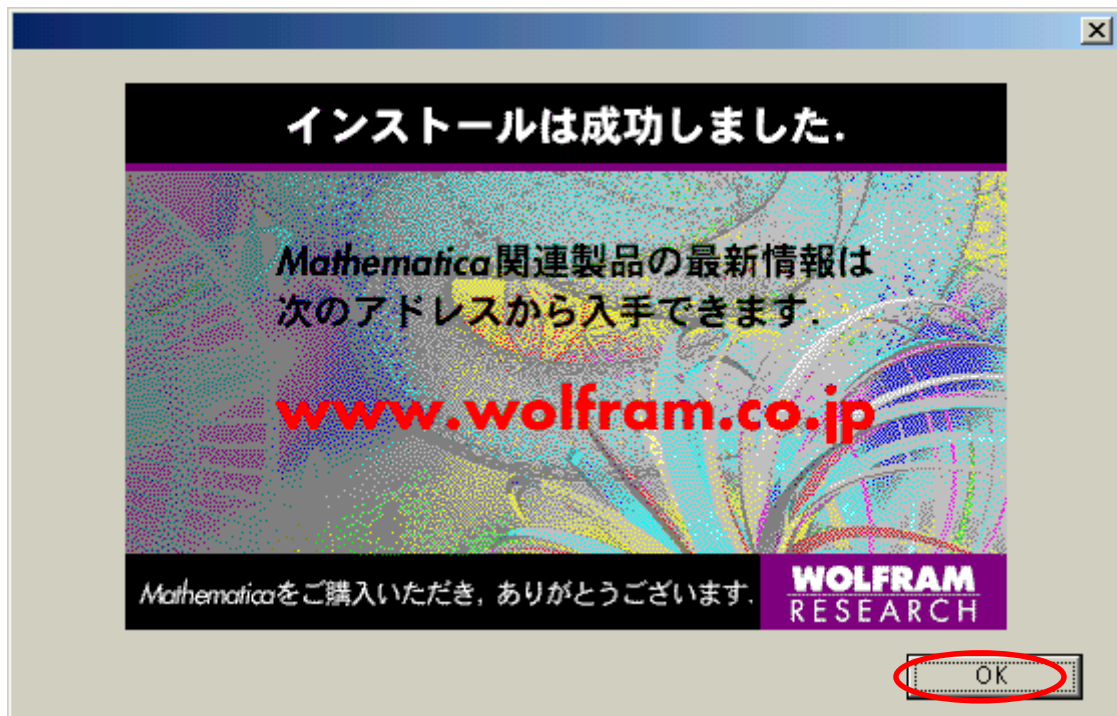
- (4) [次へ]をクリックします。



(5) [次へ] をクリックします。



( 6 ) [ OK ] をクリックします .



( 7 ) ウィンドウ右上の×をクリックし , 日本語キットのセットアップは完了します .



( 8 ) CDを取り出し , 次の人に渡します .