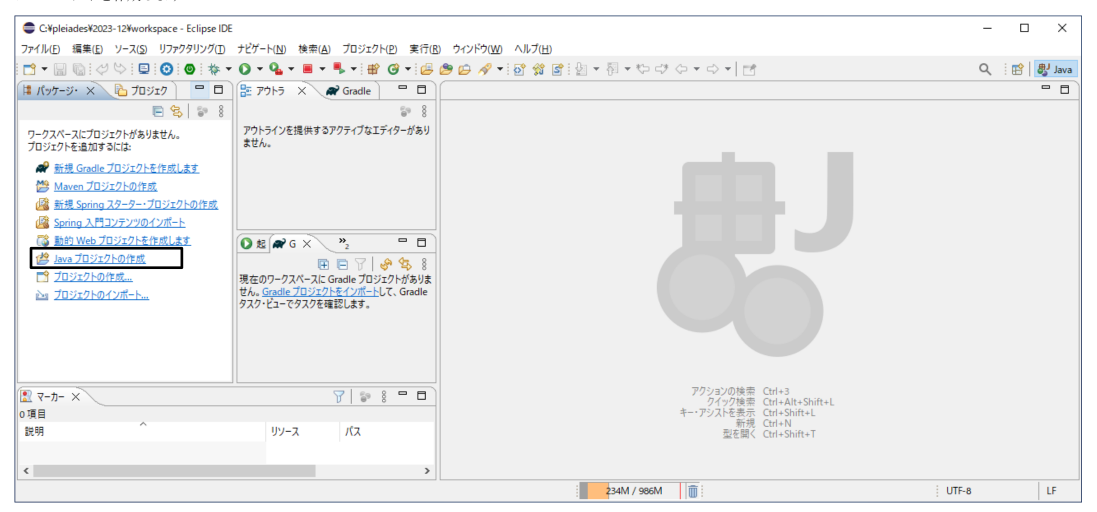
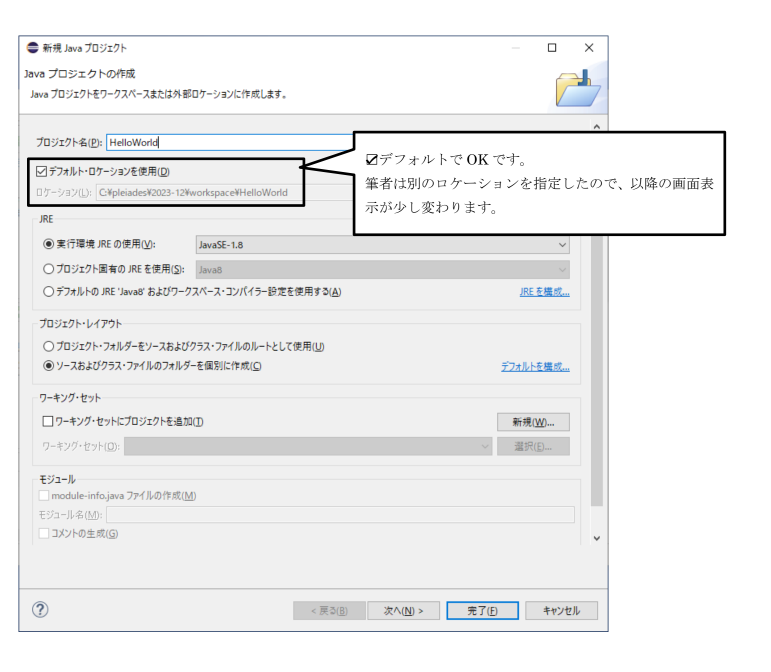
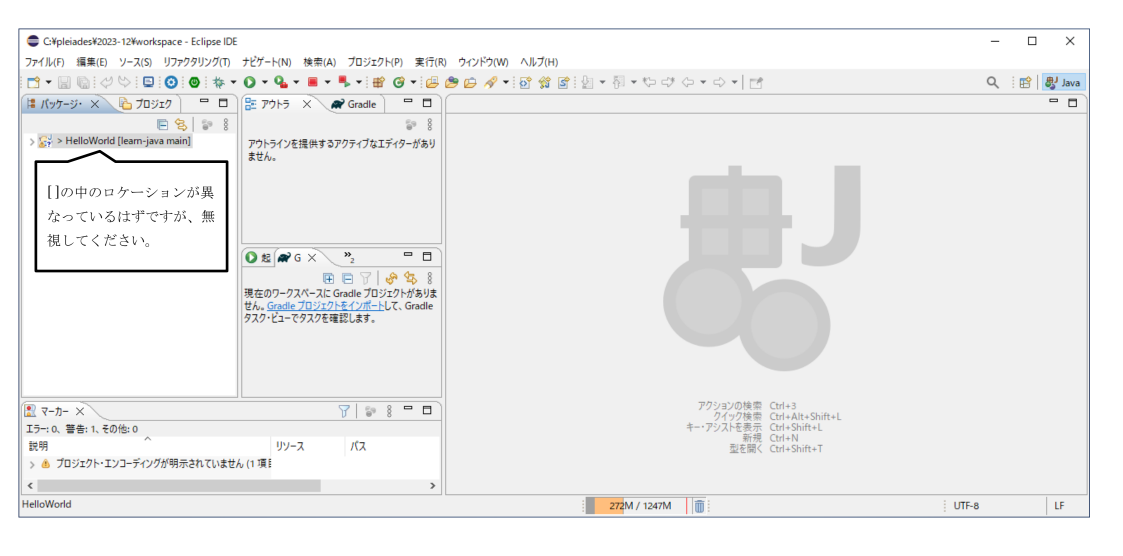
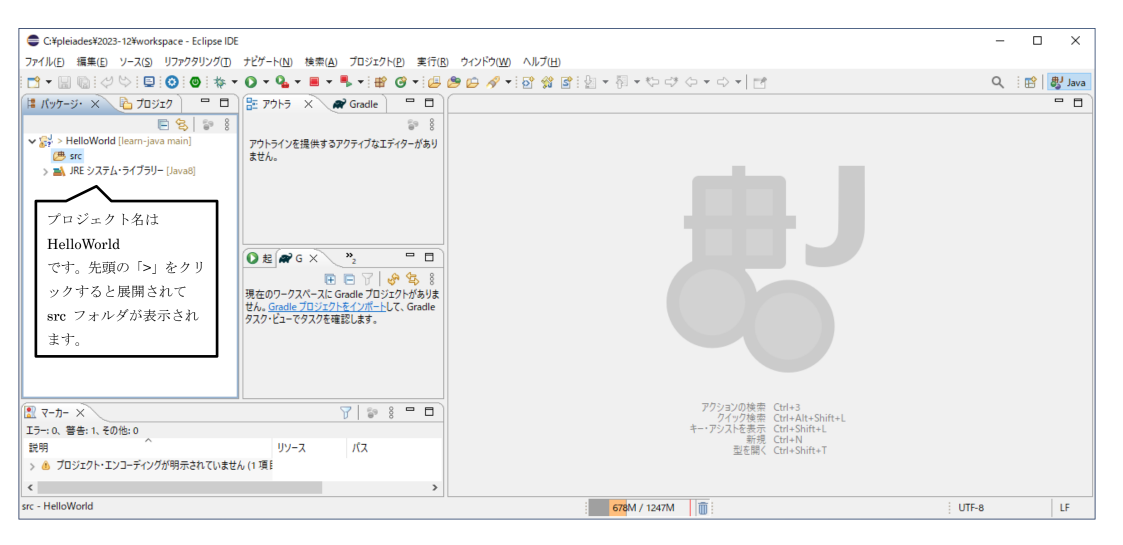
Helloworld

プロジェクトを作成します







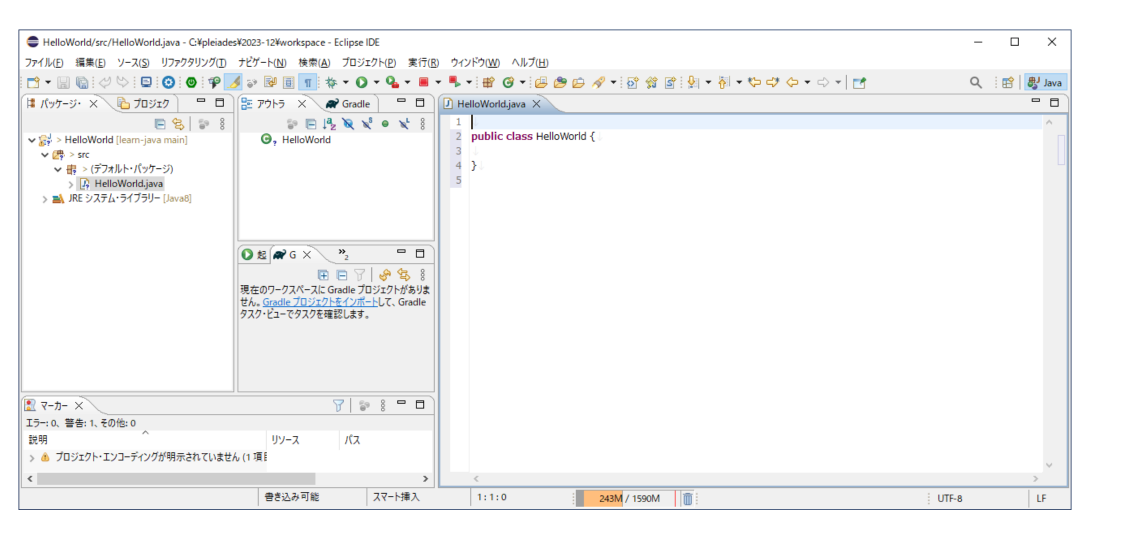


 src を右クリック \to 新規 \to クラスをクリックすると次図のダイアログが開きます。 名前を入力します。

パッケージ名は省略しました。

他すべてデフォルトの状態です。

● 新規 Java クラス		_		×
Java クラス				
デフォルト・パッケージの使用は推奨されません。				
ソース・フォルダー(<u>D</u>):	HelloWorld/src		参照(<u>O</u>))
パッケージ(<u>K</u>):		(デフォルト)	参照(<u>W</u>)
□ エンクロージング型(<u>Y</u>):			参照(<u>W</u>)
名前(<u>M</u>):	HelloWorld			
修飾子:	public(\underline{P})	\bigcirc protected($\underline{\mathbf{T}}$)		
スーパークラス(<u>S</u>):	java.lang.Object		参照(<u>E</u>)	
インターフェース(<u>l</u>):			追加(<u>A</u>)	
			除去(图	()
どのメソッド・スタブを作成しますか?				
	□ public static void main(String[] args)(<u>V</u>) □ スーパークラスからのコンストラクター(<u>U</u>) ☑ 継承された抽象メソッド(<u>H</u>)			
コメントを追加しますか? (テンプレートの構成およびデフォルト値については <u>ここ</u> を参照) □ コメントの生成(<u>G</u>)				
?		完了(<u>F</u>)	キャンセ	ll



コードを入力してクラス HelloWorld を完成させます。

完成したらメニューバーの「実行(R)」メニュー → 実行

