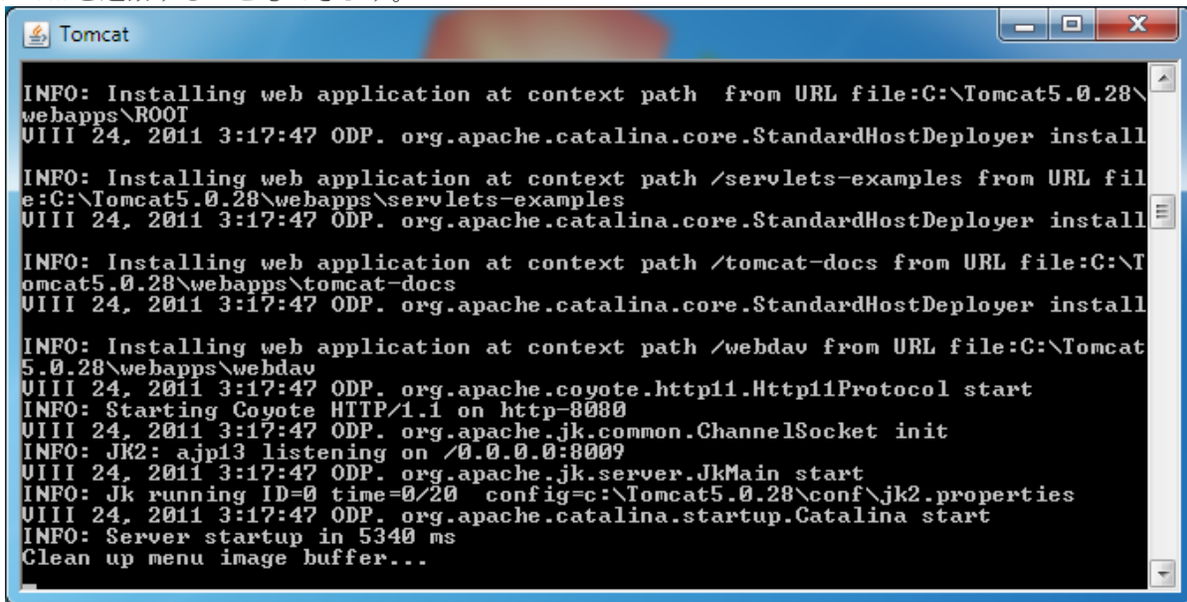


実習 1 : ERES をはじめるために

ステップ 1: Tomcat の実行

1. Tomcat を実行するために環境変数 JAVA_HOME を JDK(Java Development Kit)のルートディレクトリに設定する必要があります。これはシステム対して設定することも、Tomcat を実行する際に一時的に設定することもできます。
2. スタート>すべてのプログラム>ERES にある「Start Tomcat」をクリックし、Tomcat を実行します。Tomcat はコンソールウィンドウで起動します。

ヒント : Tomcat をインストールしたディレクトリ内の/bin/startup.bat ファイルを実行することで、直接 Tomcat を起動することもできます。



```
Tomcat
INFO: Installing web application at context path / from URL file:C:\Tomcat5.0.28\
webapps\ROOT
VIII 24, 2011 3:17:47 ODP. org.apache.catalina.core.StandardHostDeployer install
INFO: Installing web application at context path /servlets-examples from URL fil
e:C:\Tomcat5.0.28\webapps\servlets-examples
VIII 24, 2011 3:17:47 ODP. org.apache.catalina.core.StandardHostDeployer install
INFO: Installing web application at context path /tomcat-docs from URL file:C:\T
omcat5.0.28\webapps\tomcat-docs
VIII 24, 2011 3:17:47 ODP. org.apache.catalina.core.StandardHostDeployer install
INFO: Installing web application at context path /webdav from URL file:C:\Tomcat
5.0.28\webapps\webdav
VIII 24, 2011 3:17:47 ODP. org.apache.coyote.http11.Http11Protocol start
INFO: Starting Coyote HTTP/1.1 on http-8080
VIII 24, 2011 3:17:47 ODP. org.apache.jk.common.ChannelSocket init
INFO: JK2: ajp13 listening on /0.0.0.0:8009
VIII 24, 2011 3:17:47 ODP. org.apache.jk.server.JkMain start
INFO: Jk running ID=0 time=0/20 config=c:\Tomcat5.0.28\conf\jk2.properties
VIII 24, 2011 3:17:47 ODP. org.apache.catalina.startup.Catalina start
INFO: Server startup in 5340 ms
Clean up menu image buffer...
```

ステップ 2: ERES スタートページを開く

1. Tomcat 実行中に新たに Web ブラウザを開きます。下記のアドレスを用いて ERES スタートページにアクセスしてください。<HostName>は使用している PC の名前、<Port>はインストール時に指定したポート番号です（初期設定は”8080”）。

http://<HostName>:<Port>/ERES/index.jsp

Welcome to EspressoReport ES

Current user: n/a

Username:

Password:

Login

Welcome to EspressoReport ES

To begin, please start the server. Then you can log in using the panel on the left. Administrative functions are available in the "ERES Server" panel on the right. Users can view/run reports, and users with design privileges can access the Organizer and the QuickDesigner components from the panel on the right-hand side.

For additional help follow one of the links below for documentation, API documentation, and samples/examples.

The Server is ON

Start Shut Down

Administration

View / Design

- View Published Files
- Launch Organizer
- Launch QuickDesigner
- Launch Dashboard Builder
- Launch Map Designer

Documentation & Examples

- User's Guide - This is the online manual for EspressoReport ES.
- Quick Start Guide - This step-by-step tutorial details the basic feature set in EspressoReport ES.
- Quick Start Videos - Watch videos that demonstrate each section of the Quick Start Guide.
- Quick Start API Examples - Run and view the programming examples in the Quick Start Guide.
- Chart Gallery - See animated chart samples.
- Report Samples - See sample reports and report API examples.
- API JavaDoc - List of methods and constructors for the Report API.
- ERES (Menu) API JavaDoc - List of methods and constructors for the ERES API.
- ERES Examples - A set of examples for customizing ERES components.

For more examples including servlet/JSP samples and code, please look under the help/examples directory of the EspressoReport ES installation.

Quadbase

2. スタートページはサーバーが実行されていることを表しています。「Auto-start」機能により Tomcat 起動後、自動的に開始されました。注意点として、この状態では管理者ではないのでサーバーをシャットダウンすることはできません。