



Reaxysデータベースの使用開始時の設定事項

本手順書は、Reaxysデータベースを利用するための準備及び初期設定の手順を記述しています。

注意：

設定する前に、必ず次のページ(ページ2)をご覧ください、全体の流れを把握の上作業してください

ご不明な点は、下記ヘルプデスクまでお問い合わせください。

エルゼビア・ジャパン株式会社
Reaxys ヘルプデスク 担当: 沈(ちん)
電話: 03-5561-5035
E-mail: jpinfo@reaxys.com

設定する前に、必ず本ページをご覧ください、全体の流れを把握の上作業してください

本手順書の内容構成:

本手順書は全部で7つの部分があります (Part A~Part G)

Part	内容	Page
A	Javaバージョンの確認	3
B	有効になっているJavaランタイムバージョンの確認	4
C	次世代Java Plug-inの設定	5
D	構造式描画ソフトのインストール情報の確認	6
E	構造式描画ソフトのインストール	7
F	Reaxys Structure Editor Plugins (version 1.6)のインストール	8
G	ユーザー個人設定	9

Reaxysデータベースの利用に関する説明:

1. Reaxysをご利用するためには、Java 1.5.0 update 1以上が必要です (**Part A** 参照)。
2. 場合によって、パソコンに複数のJavaがインストールされている可能性があります。これはエラーの原因になりますので、必ず一つのみ有効にしてください (**Part B** 参照)。
3. Java 1.6 update 11以後のバージョンに含まれている「次世代のJava plug-in」機能とReaxysの相性が悪いため、もしパソコンにJava 1.6 update 11以後のバージョンがインストールされている場合、「次世代のJava plug-in」を無効に設定してください (**Part C** 参照)。
4. Reaxysでは以下4つの構造式描画ソフトが利用可能です。
 - (1). ChemAxon MarvinSketch: デフォルトソフトであるため、インストール必要なし
 - (2). Crossfire Structure Editor:
 - (3). Symyx Draw
 - (4). Symyx ISIS/Draw } ソフト自体及びReaxys Structure Editor Plug-inのインストールが必要

デフォルトのMarvinSketch以外、他の構造式描画ソフトを利用するには描画ソフトとプラグインのインストールが必要です。ソフトがインストールされているかどうかの確認は**Part D**を参照してください。インストールされていない場合、インストールの方法は**Part E**を参照してください。Reaxys Structure Editor Pluginsのインストールは**Part F**を参照してください。

5. ユーザー個人設定は**Part H**を参照してください。ここで構造式描画ソフトを指定してください。

Part A. Java バージョンの確認

- Step 1.

IE ブラウザで下記の URL を開きます。<http://java.com/en/download/help/testvm.xml>

- Step 2.


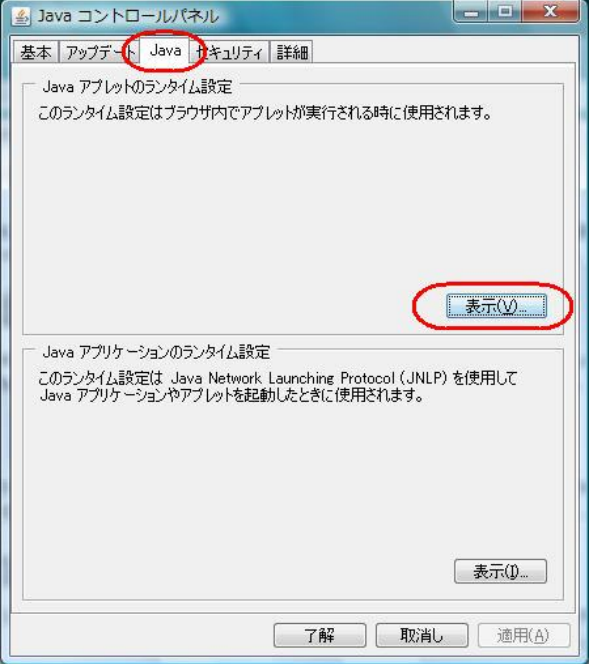
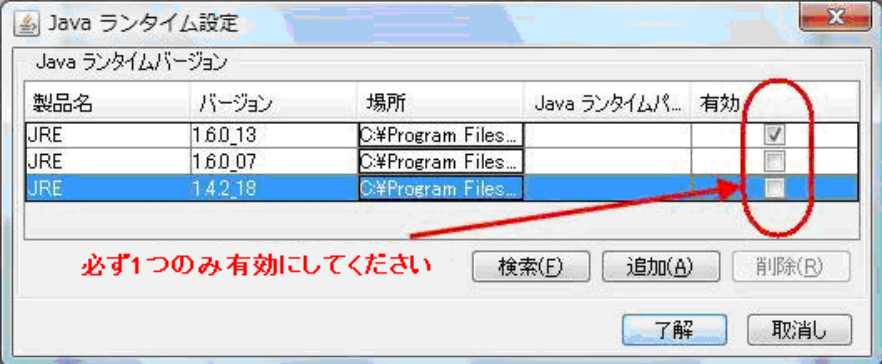
Java が正常に動作している場合、下記のように Java のバージョンが表示されます。



下記のようなエラーが表示された場合、Java 自体に問題があります。
多くの場合、Java の再インストールにより問題は解決します。
それでも解決しない場合は、貴社の IT 部門にご相談ください。

A screenshot of a support article page. The title is "How do I test whether Java is working on my computer?". There is a "Printable Version" link in the top right. Below the title, it says "This article applies to:" followed by a list of platform, browser, and Java version details. At the bottom, there is a white box with a red error icon and the text "エラー。クリックして詳細を確認してください". To the right of this box is a "+ feedback" button.

Part B. 有効になっている Java ランタイムバージョンの確認

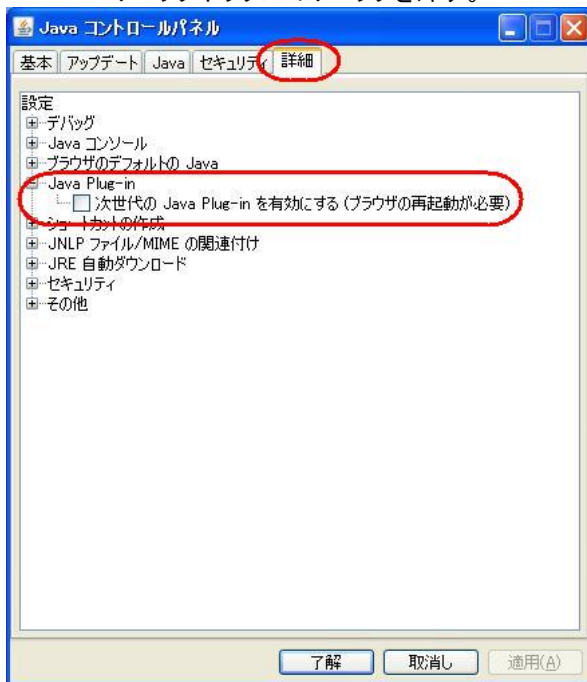
<ul style="list-style-type: none"> ● Step 1. 「スタート」ボタンをクリックし、コントロールパネルを開き、Java アイコンをダブルクリックする 																					
<ul style="list-style-type: none"> ● Step 2. Java コントロールパネル画面の「Java」タブをクリックし、「表示」ボタンをクリックする 																					
<ul style="list-style-type: none"> ● Step 3. 必ず一つのみ有効にしてください 	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>製品名</th> <th>バージョン</th> <th>場所</th> <th>Java ランタイムバ...</th> <th>有効</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>JRE</td> <td>1.6.0_13</td> <td>C:\Program Files...</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>JRE</td> <td>1.6.0_07</td> <td>C:\Program Files...</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>JRE</td> <td>1.4.2.18</td> <td>C:\Program Files...</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <p>必ず一つのみ有効にしてください</p>	製品名	バージョン	場所	Java ランタイムバ...	有効	JRE	1.6.0_13	C:\Program Files...		<input checked="" type="checkbox"/>	JRE	1.6.0_07	C:\Program Files...		<input type="checkbox"/>	JRE	1.4.2.18	C:\Program Files...		<input type="checkbox"/>
製品名	バージョン	場所	Java ランタイムバ...	有効																	
JRE	1.6.0_13	C:\Program Files...		<input checked="" type="checkbox"/>																	
JRE	1.6.0_07	C:\Program Files...		<input type="checkbox"/>																	
JRE	1.4.2.18	C:\Program Files...		<input type="checkbox"/>																	

Part C. 次世代 Java Plug-in の設定

1. 対象:Java バージョン 6 アップデート 11 以後のバージョン
2. 「スタート」ボタンをクリックし、コントロールパネルを開き、Java アイコンをダブルクリックする。



3. Java コントロールパネル画面の「詳細」タブをクリックし、「Java Plug-in」を展開し、「次世代の Java Plug-in を有効にする」のチェックボックスのチェックを外す。



4. 適用をクリックする。
5. 画面を閉じる。
6. ブラウザを再起動する。

Part D. 構造式描画ソフトのインストール情報の確認

説明: Reaxys のデフォルトの構造式描画ソフト「MarvinSketch」のみを利用する場合、構造式描画ソフトのインストールは不要ですので、本手順の Part D~Part F を省略し、直接 Part G に進んでください。

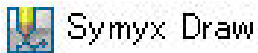
1. 「スタート」ボタンをクリックし、コントロールパネルを開き、プログラムの追加と削除アイコンをダブルクリックする。



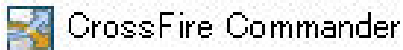
2. プログラムの追加と削除画面に、下記のアイコンがあれば、ISIS/Draw のご利用ができます。



3. プログラムの追加と削除画面に、下記のアイコンがあれば、Symyx Draw のご利用ができます。



4. プログラムの追加と削除画面に、下記のアイコンがあれば、CrossFire Structure Editor のご利用ができます。



Part E. 構造式描画ソフトのインストール

—— その1 ISIS/Draw のダウンロードとインストール

Reaxys をお使いのお客様は、ISIS/Draw をご利用になれます。

現時点では、単独のインストーラーの配布は行っておりませんので、お手数ですが、下記のように、CrossFire Commander のインストーラーをダウンロードし、その中にある ISIS/Draw のインストーラーからインストールを行ってください。

<CrossFire Commander 7.1SR2 インストーラーのダウンロード>

<http://www.info.crossfirecommander.com/>

にアクセスし、ページ右上の[Additional Info]の下にある[Download CrossFire Software]のリンクをクリックし、表示される Agreement の [I Accept]をクリックしてください。

[CrossFire Commander 7.1 SR2 (ca. 27 Mb)]の下に[Download]ボタンをクリックするとダウンロードが開始します。

<インストール手順>

ISIS/Draw のインストール

IsisDraw フォルダ内の draw25.exe を実行し、選択肢はすべて”Next”/”OK”を選びます。

***インストールには管理者権限が必要です。**

具体的には、ログインユーザーが管理者権限を持っていない場合、インストーラーを実行する際に、右クリックで「別のユーザーとして実行」を選び、管理者権限のあるログインネーム/パスワードでアクセスしてください。

インストール終了後は、再起動が必要となります。

以上

Part E. 構造式描画ソフトのインストール

—— その2 Symyx Draw のダウンロードとインストール

—— その3 CrossFire Structure Editor のダウンロードとインストール

上記二つの構造式描画ソフトをインストールされたい場合、お手数ですが、Reaxys ヘルプデスクまでご連絡ください。

連絡先:

Tel: 03-5561-5635

Email: jpinfo@reaxys.com

Part F. Reaxys Structure Editor Plugins (version 1.6) のインストール

<Reaxys Structure Editor Plugins インストーラーのダウンロード>

http://www.info.reaxys.com/support_downloads にアクセスし、下記のように、「Reaxys Structure Editor Plugins (version 1.6)」の右にある [download here] をクリックすると、Zip 形式でダウンロードされます。



<インストール手順>

Reaxys Structure Editor Plugins のインストール

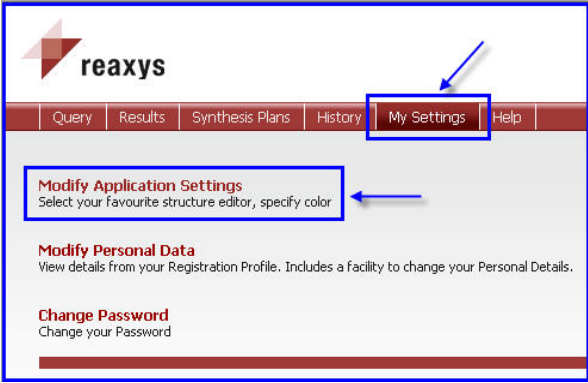
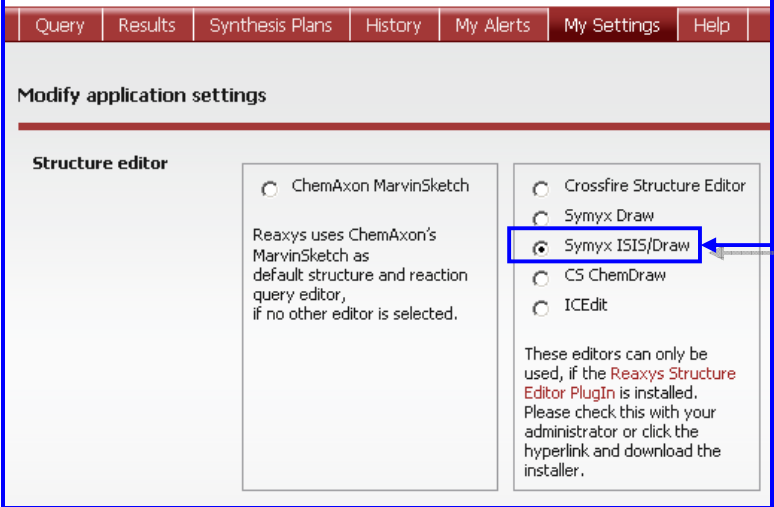
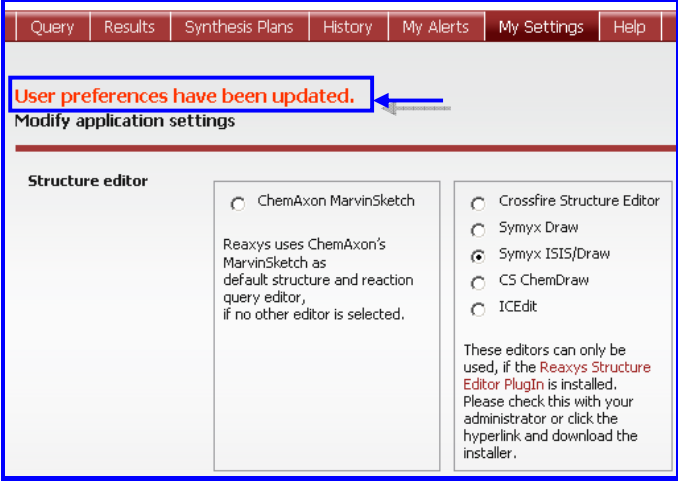
ダウンロードした Zip フォルダを展開し、reaxysplugin.exe を実行し、選択肢はすべて”Next”/”OK”を選びます。

***インストールには管理者権限が必要です。**

具体的には、ログインユーザーが管理者権限を持っていない場合、インストーラーを実行する際に、右クリックで「別のユーザーとして実行」を選び、管理者権限のあるログインネーム/パスワードでアクセスしてください。

インストール終了後は、再起動が必要となります。

Part G ユーザー個人設定（例：構造式描画ソフトの指定）

<p>Step 1.</p> <ul style="list-style-type: none">● Reaxys にアクセス・ログインします。● 「My Settings」をクリックします。● 「Modify Application Settings」をクリックします。	
<p>Step 2.</p> <ul style="list-style-type: none">● Symyx ISIS/Draw を選択します。● 「Save」ボタンをクリックします。	
<p>Step 3.</p> <ul style="list-style-type: none">● 「User preferences have been updated」が表示されます。	

以上