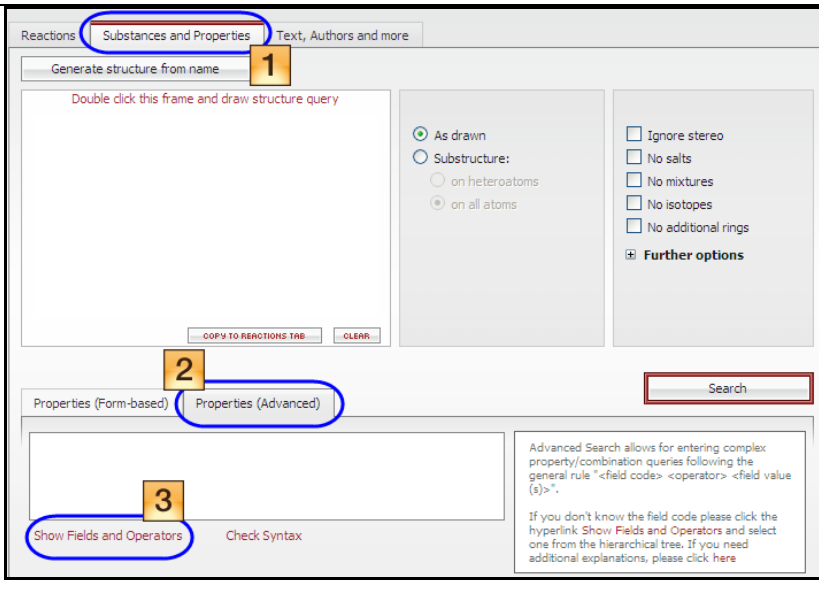

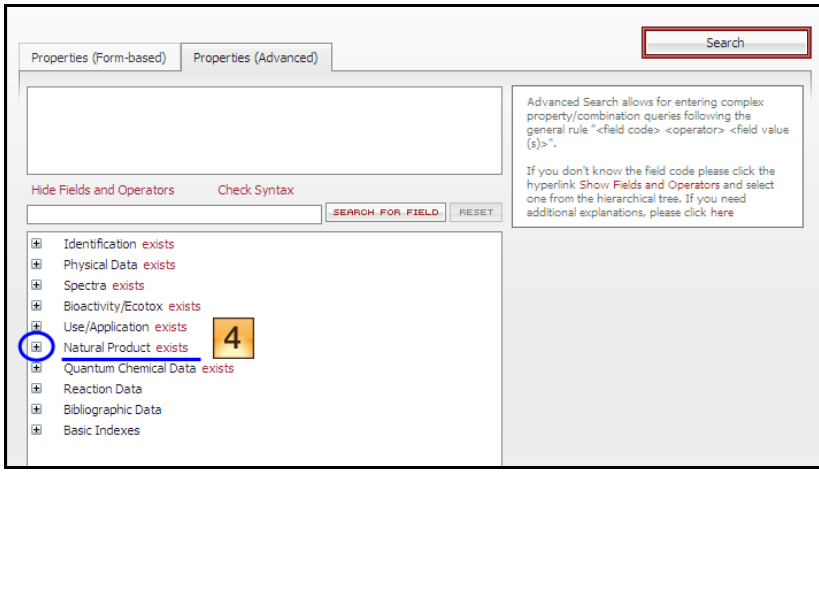


## Advanced Search の利用方法

**Question** : 検索フィールドをどう指定すれば良いのか分からないのですが、Advanced Search で検索することはできますか？

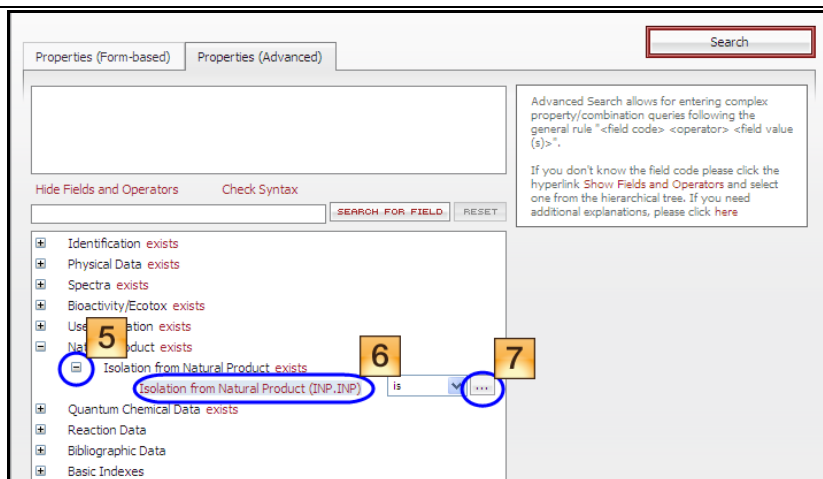
**Answer** : "[Show Fields and Operators](#)"リンクをクリックすると、階層化されたフィールドナビゲーターが展開し、リストからフィールドコードを選択することができます。

検索例：茶由来の天然物を検索する

<p>Step 1 - 3</p> <p>「Substances and Properties」タブを選択し、「Properties (Advanced)」→「Show Fields and Operators」の順にクリックする。</p>	 <p>Reactions <b>Substances and Properties</b> Text, Authors and more</p> <p>Generate structure from name <b>1</b></p> <p>Double click this frame and draw structure query</p> <p>As drawn Substructure:  <input type="radio"/> on heteroatoms  <input checked="" type="radio"/> on all atoms</p> <p>Ignore stereo No salts No mixtures No isotopes No additional rings <input checked="" type="checkbox"/> Further options</p> <p>Properties (Form-based) <b>Properties (Advanced)</b> <b>2</b> Search</p> <p><b>3</b> Show Fields and Operators Check Syntax</p> <p>Advanced Search allows for entering complex property/combination queries following the general rule "&lt;field code&gt; &lt;operator&gt; &lt;field value (\$)("&amp;</p> <p>If you don't know the field code please click the hyperlink Show Fields and Operators and select one from the hierarchical tree. If you need additional explanations, please click <a href="#">here</a></p>
<p>Step 4</p> <p>「Natural Product」の  記号をクリックし、リストを展開する。</p>	 <p>Properties (Form-based) Properties (Advanced) Search</p> <p>Hide Fields and Operators Check Syntax</p> <p>SEARCH FOR FIELD RESET</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Identification exists</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Physical Data exists</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Spectra exists</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Bioactivity/ECOTOX exists</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Use/Application exists</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> <b>Natural Product exists</b> <b>4</b></li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Quantum Chemical Data exists</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Reaction Data</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Bibliographic Data</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Basic Indexes</li> </ul> <p>Advanced Search allows for entering complex property/combination queries following the general rule "&lt;field code&gt; &lt;operator&gt; &lt;field value (\$)("&amp;</p> <p>If you don't know the field code please click the hyperlink Show Fields and Operators and select one from the hierarchical tree. If you need additional explanations, please click <a href="#">here</a></p>

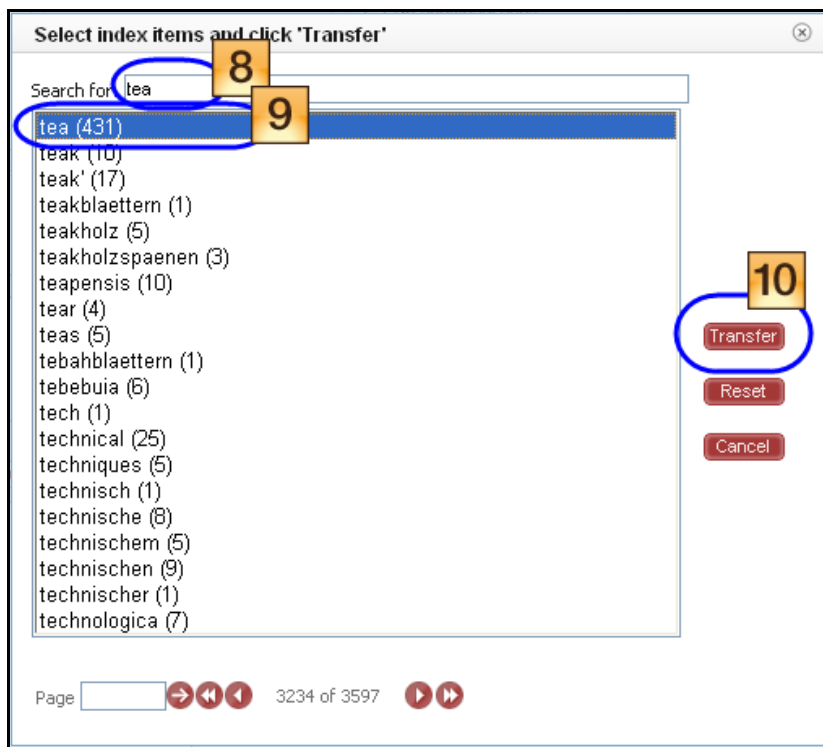
Step 5 - 7

「Natural Product」フィールド中の  
「Isolation from Natural Product (INP.INP)」  
をクリックする。  
オペレーターから「is」を選択後、右側の「…」  
をクリックする。



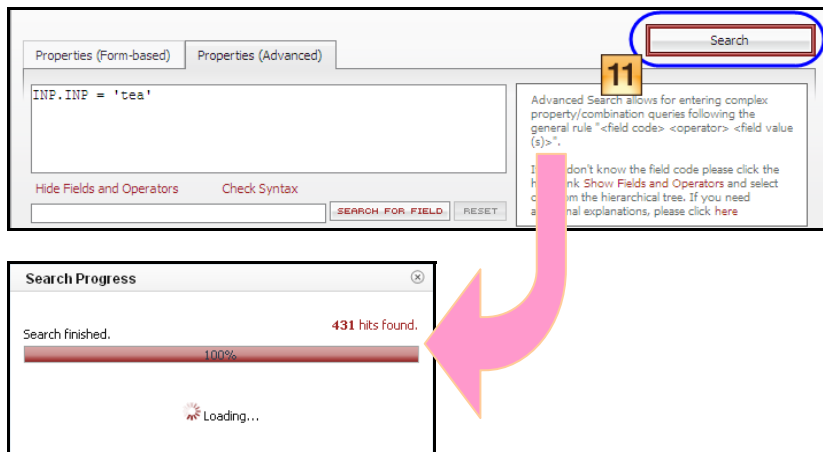
Step 8 - 10

表示された「Select index items and click  
‘Transfer’」画面の「Search for:」欄に、  
「tea」と入力する。  
一覧表から「tea (431)」を選択し、「Transfer」  
ボタンをクリックする。



Step 11

検索画面に戻り、「Search」ボタンをクリック  
すると、茶由来の天然物に関する反応が  
431 件ヒットする。



## Step 12 - 14

Step 3 - 11 の代わりに、右図のように

「INP.INP = 'tea'」

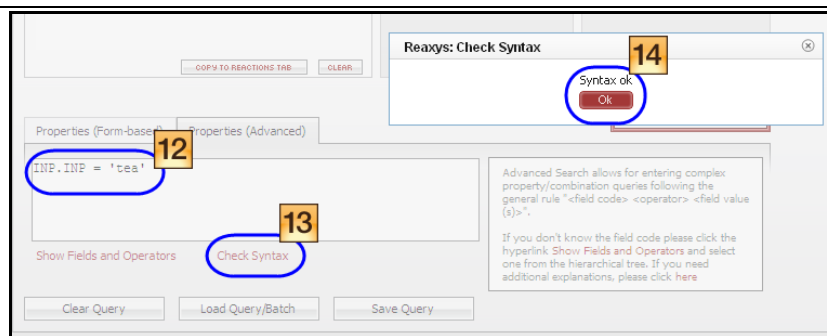
と、検索式を直接入力する場合は、

「Check Syntax」をクリックし、入力した検索

式に問題がないことを確認した上で、

Step 11 の「Search」ボタンをクリックすると、

同じ 431 件の結果がヒットする。



**Note** : 「Reactions」タブでも同様の機能が利用可能です。