

# 一般社団法人化学情報協会

## 特許・文献解析ソフトウェア STN AnaVist

本社住所	〒103-0021 東京都文京区本駒込 6-25-4 中居ビル
URL	http://www.jaici.or.jp/
問い合わせ先	担当部署 情報事業部 TEL 03-5978-3601 FAX 03-5978-4090 E-mail support@jaici.or.jp

STN AnaVist は、競合他社の解析や自社の特許戦略、研究開発を支援するための解析ツールです。

Classic STN で科学・特許データベースを検索した回答セットを、回答を表示することなく直接集合として解析できます。ボタン一つクリックするだけで、回答セットを解析し、ビジュアル的にわかりやすいチャートが作成されます。解析項目を指定したチャートの追加も自由で、更に作成したすべてのデータ/チャートが連動しているため、様々な観点から俯瞰することで、隠れた関連性に気づくことができます。また、解析結果を自由に共有でき、結果に対する新しい視点・評価を加えることも可能です。



特許や科学文献の検索結果を解析するだけでなく、研究におけるパターンと流れをビジュアル化することで競合他社の解析や自社特許の解析を支援します

STN AnaVist ではすべてのチャートやグラフがアクティブに連動  
今まで気づかなかった隠れた関連性を発見できます！

### 機能詳細

データ	解析できる入力源	CAplus、WPI (WPINDEX / WPIDS / WPIX)、USPATFULL、USPAT2 (Classic STN の回答セットをインポートして解析に使用できる)					
	処理可能最大案件数	20,000	特徴	出力したデータではなく回答集合自体を解析できる			
タの編集機能	検索(絞込み)機能	不可	特徴				
	データの追加・修正・削除	可	特徴	データの修正・削除は可能、データの追加は不可			
	その他の編集機能	サブセットを対象にした解析も可能					
解析項目	出願人	解析可	上限	無	上限値	0	備考
	発明者	解析可	上限	無	上限値	0	備考
	IPC	解析可	上限	無	上限値	0	備考
	FI	解析不可	上限	無	上限値	0	備考
	技術用語	解析可	上限	無	上限値	0	備考
	その他の項目	特許発行機関/優先権主張年/特許発行年/テクノロジー・インジケータ/資料種類					
	特許文献・参考文献サポート	有	特徴	標題をクリック→レコード表示、全文リンクをクリック→原報表示			
	引用文献サポート	無	特徴				
	三次元処理	可	特徴				
帳票出力	市販ソフトの作図機能	利用可	特徴	解析結果をまとめたレポート作成機能あり			
	独自の作図機能の特徴	リサーチ・ランドスケープ：標題・抄録から切り出した語をもとにドキュメントの類似性を解析したマップ					
データ出力	CSV出力	可	特徴				
	解析結果データの互換性	有	特徴	解析結果を共有し、同じプロジェクトを個々にカスタマイズできる			
	用語切り出し&索引化機能	有	特徴	標題・抄録からの単語の自動切り出し機能、索引語の解析			
	その他の機能	<ul style="list-style-type: none"> <li>解析に使用する企業名、著者名、キーワードなどをグループ化して整理できる</li> <li>標準化した技術用語を用いることで、データの分散を防ぎ、有効な結果が得られる</li> </ul>					
他のシステムとの連携	検索システム	可	種類	Classic STN の回答セットをインポートして解析に使用できる			
	特許管理システム	不可	種類	その他・特記事項等 STN AnaVist で保存した回答セットを Classic STN で再現し、検索・表示することも可能			

### 導入用情報

動作環境	OS	Microsoft Windows 7, 8, 8.1
	その他	メモリ 768 MB 以上、ハードディスク容量 110 MB 以上
	関連ソフト	フルテキストの表示にはブラウザが必要
サポート体制	ヘルプデスク/マニュアル類	
費用	導入費	なし
	ランニングコスト	なし
	その他	定額制
その他・特記事項等	<ul style="list-style-type: none"> <li>各チャートがアクティブに連動するため、俯瞰図をより直感的に捉えることができる</li> <li>解析結果を他者と共有することが可能</li> </ul>	