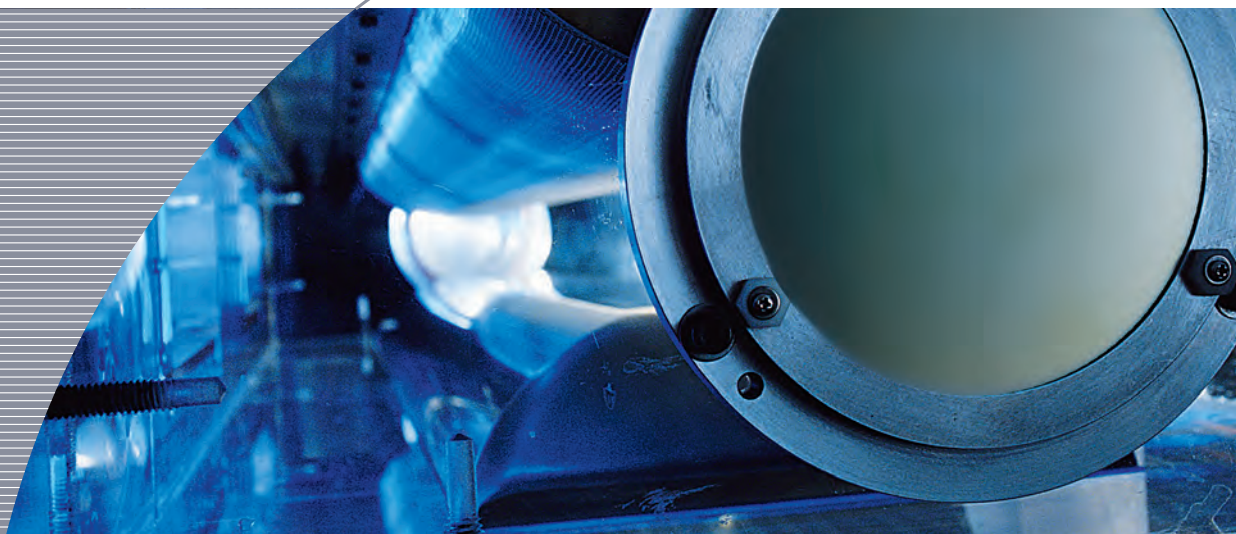


2012 STN データベースカタログ



stn

Database catalog 2012

STN[®]

STN[®] on the web

STN*Easy*[®]

STN[®] *ANAVIST*[™]

STN[®] *Viewer*[™]

JAICI
化学情報協会

STN データベース・カタログ 2012

目次

STN, STN Express, STN on the Web, STN Easy, STN AnaVist, STN Viewer, CAS Full Text Options,
STN Easy 上級検索のカテゴリ／データベース一覧, 充実したサポート

A. 化学・化学工学〈文献データベース〉	1
B. ライフサイエンス・医学・薬学〈文献データベース〉	2
C. 農学・農薬・食品〈文献データベース〉	4
D. ポリマー・紙・金属・その他材料〈文献データベース〉	5
E. 工学・物理・数学〈文献データベース〉	6
F. 石油・エネルギー・輸送機〈文献データベース〉	7
G. その他の科学技術分野・科学技術分野全般〈文献データベース〉	8
H. 特許データベース	10
I. 化学物質辞書データベース	13
J. 化学製品データベース	15
K. 化学反応データベース	15
L. 化学物質規制・安全性・毒性データベース	16
M. 物性データベース	17
N. 医薬品データベース	18
O. 研究プロジェクト・図書カタログデータベース	19
P. ビジネス情報データベース	19
Q. その他のデータベース	20
R. 練習用ファイル	21
データベース製作者と印刷体資料	22
ファイルクラスター	27
索引	35

STN®

The Scientific and Technical Information Network

STNは、米国の Chemical Abstracts Service (CAS) とドイツの FIZ-Karlsruhe および日本の化学情報協会 (JAICI) が共同で提供する国際的な科学技術情報ネットワークで、STN に接続することにより、全世界から集められたデータベースをご利用いただけます。



STN を利用して入手できる情報

- 化学や医学, および電気, 電子, 金属などの工学分野を含む科学技術全般の文献情報
- 各国特許庁および国際特許機関が発行する特許情報
- 米国, ヨーロッパ特許庁などが発行する特許明細書の全文
- 世界の論文, 特許に記載された化学物質
- 化学物質の安全性・毒性・規制情報
- 各国の既存化学物質台帳リストや化学物質の安全性データシートの情報
- 化学物質や材料の物性情報
- タンパク質や核酸の配列情報
- 化学反応情報
- 医薬品の副作用情報
- 新規医薬品の開発状況やライセンス情報
- 医薬品の認可や回収などに関する情報
- 試薬や化成品のカタログ情報
- 化学工業界, 医薬業界, 電気・電子業界など各産業界のビジネス情報

STN の代表的な機能的特徴

- 化学物質の構造検索・反応検索
- 多彩なクロスオーバー検索機能
 - CAS 登録番号(化学物質)から文献や物性などの関連情報
 - 特許番号などから特許ファミリーや法的状況
 - 引用文献検索
- 特許全文データベース検索機能
- 他のシステムにはない充実したファクトデータベースの数値検索機能
- マルチファイル検索・重複文献除去機能
- マルチファイルアラート(自動 SDI 検索)
- 統計解析機能

STN の インターフェース (アクセス方法) は, 利用目的・検索機能・スキルによって選べます。



詳しくは, 次のページをご覧ください。

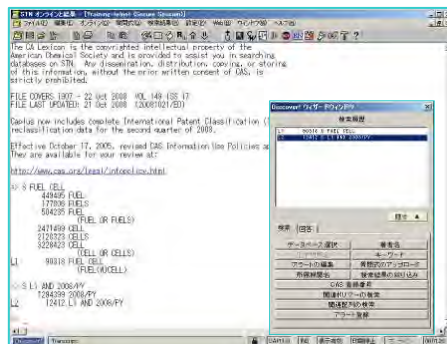
STN の インターフェース (アクセス方法) は、以下の 3 種類から選べます。

STN Express®

STN Express は、STN での化学構造検索を含めた各種検索や解析と、表示した回答の加工を効率的に行うための様々な機能を備えたグラフィック機能付き通信ソフトウェアで、日本語メニューでご利用いただけます。

- 当カタログの全データベースが利用できます。
- STN Express の詳細は、以下の URL をご覧ください。
<http://www.jaici.or.jp/cass/index.html>

- ・ 上級向け
- ・ 柔軟で高度な検索が可能



STN® on the web

STN on the Web は、STN が提供する全コマンド機能、全データベースをインターネットの Web 上で実現し、STN の検索機能に Web の特性を付加したシステムです。

- 当カタログの全データベースが利用できます。
- STN on the Web の詳細は、以下の URL をご覧ください。
http://www.jaici.or.jp/stn_web/index.html

- ・ 上級向け
- ・ 柔軟で高度な検索が可能



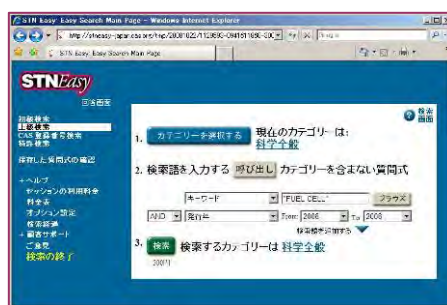
アクセス URL
<https://stnweb-japan.cas.org/>

STN Easy®

STN Easy は、STN で提供するデータベースのうち各分野における主要なデータベースを、Web 上で提供するエンドユーザー向けのサービスです。コマンドを使わず、メニュー方式で簡単に STN を検索することができます。

- 当カタログのファイル名欄に、STN Easy のロゴが付記されているデータベースを利用できます。
- STN Easy の詳細は、以下の URL をご覧ください。
http://www.jaici.or.jp/stn_easy/index.html

- ・ 初級向け
- ・ 操作が簡単



アクセス URL
<https://stneasy-japan.cas.org/>

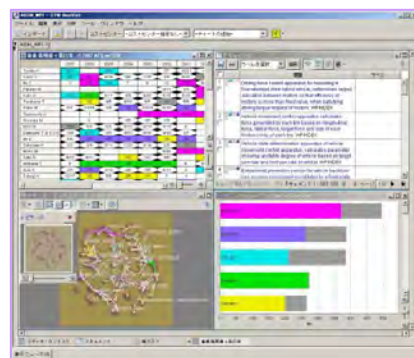
STN の検索結果を利用して、解析・評価を行うことができます。



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ソフトウェアです。
すべてのデータ/チャートが連動するため、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。

- STN AnaVist の詳細は、以下の URL をご覧ください。
<http://www.jaici.or.jp/stnavist/index.html>

検索結果の解析



STN Viewer は、Web ベースの特許管理・評価ツールです。
STN で検索した特許に対応する全文を「STN Viewer」へインポートし、多彩な機能を使って特許を評価することができます。

- STN Viewer の詳細は、以下の URL をご覧ください。
<http://www.jaici.or.jp/stviewer/index.html>

検索結果の評価



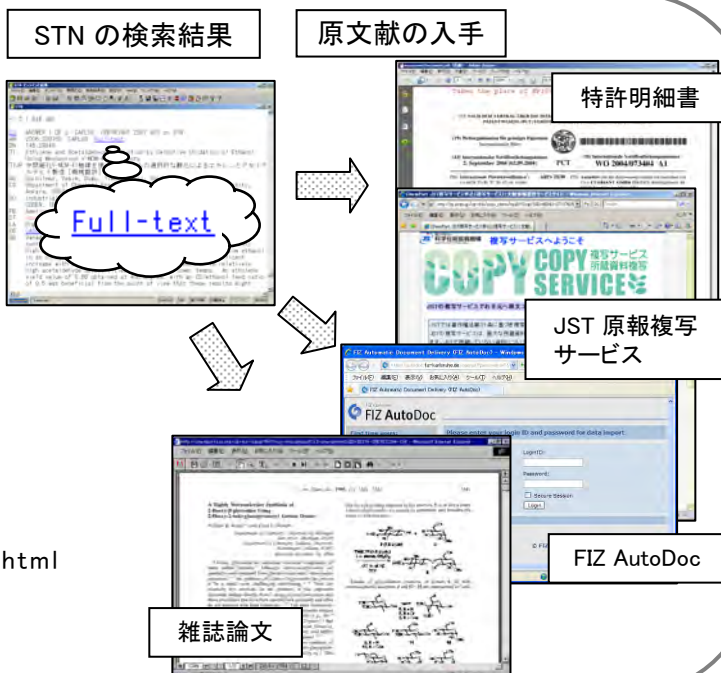
アクセス URL
<https://stnt.stn.org/viewer/>

STN の検索結果のリンクから、原文献の入手を行うことができます。



CAS Full Text Options は、STN Express, STN on the Web, STN Easy などの検索結果から、簡単に特許明細書や論文の原報を入手できるサービスです。

- CAS Full Text Options の詳細は、以下の URL をご覧ください。
<http://www.jaici.or.jp/fulltext/index.html>



STN Easy 上級検索のカテゴリー／データベース一覧

(2012年1月現在)

カテゴリー	データベース
航空宇宙	COMPENDEX; NTIS; PASCAL
農学	BIOSIS; CABA; CAplus (食品・農学分野); GROPU; PASCAL; SciSearch
バイオテクノロジー	BIOTECHABS; BIOTECHNO; CAplus; CEABA-VTB; GROPU; ESBIODBASE; NTIS; SciSearch
土木・建築工学	COMPENDEX; DKF; NTIS
ビジネス	CBNB; CIN; FOMAD; MATBUS
化学品カタログ	CHEMCATS
化学品安全性	CHEMSAFE
化学物質	ReaxysFile; REGISTRY; USAN
化学文献	CAplus
分析化学	ANABSTR; CAplus (分析化学分野)
医薬品名	ADISINSIGHT; DDFU; REGISTRY
医薬品ニュース	ADISINSIGHT; ADISNEWS; CIN; DDFU
エネルギー	COMPENDEX; INSPEC; NTIS; PASCAL
エンジニアリング	CEABA-VTB; COMPENDEX; INSPEC; NTIS; PASCAL; WELDASEARCH
化学工学	BIOTECHABS; CAplus (化学工学分野); CEABA-VTB; COMPENDEX; NTIS
食品	CAplus (食品分野); FOMAD; FROSTI; FSTA; PASCAL
科学全般	CAplus; INSPEC; NTIS; PASCAL; SciSearch
情報科学	INFODATA; INSPEC; NTIS; PASCAL
ライフサイエンス	BIOSIS; BIOTECHNO; CABA; CAplus; EMBASE; ESBIODBASE; KOSMET; MEDLINE; PASCAL; SciSearch
物質安全性 (MSDS)	MSDS-OHS
材料科学	ALUMINIUM; APOLLIT; COPPERLIT; CORROSION; EMA; INSPEC; MATBUS; METADEX; RAPRA; WELDASEARCH; WSCA
材料, ポリマー	APOLLIT; CAplus (高分子分野); RAPRA
数学/コンピュータ科学	COMPUSCIENCE; INSPEC; NTIS; PASCAL
紙・パルプ工業	PASCAL; PIRA
特許	CAplus (特許分野); DPCI; EPFULL; FRANCEPAT; FRFULL; GBFULL; IFIPAT; IFIREF; INPADOCDB; JAPIO; KOREAPAT; LITALERT; PATDPA; PATDPASPC; PCTFULL; RDISCLOSURE; RUSSIAPAT; USPAT2; USPATFULL; WPINDEX
特許, 引用	DPCI
特許, フルテキスト	EPFULL; FRFULL; GBFULL; IFIPAT; PATDPAFULL; PCTFULL; RDISCLOSURE; USPAT2; USPATFULL
特許, 国際	CAplus (特許分野); INPADOCDB; WPINDEX
特許, 特定国	FRANCEPAT; IFIPAT; JAPIO; KOREAPAT; PATDPA; PATDPASPC; RUSSIAPAT
石油化学	CAplus (石油・ガス化学分野)
薬学	ADISNEWS; CAplus (薬学分野); DDFU; EMBASE; IMSRESEARCH; IPA; PASCAL; PATDPASPC; SciSearch
薬理学	ADISINSIGHT; ADISNEWS; BIOSIS; CAplus (薬理学分野); EMBASE; IMSRESEARCH; KOSMET; MEDLINE; NAPRALERT; TOXCENTER
物理学	CAplus; COMPENDEX; INSPEC; PASCAL
規制化学品リスト	CHEMLIST
毒物学	ADISINSIGHT; ADISNEWS; CAplus (毒物学分野); NAPRALERT; ReaxysFile; RTECS; TOXCENTER
輸送工学	COMPENDEX; DKF; INSPEC; PASCAL

STN Easy for Intranetsでは以下のファイルも利用できます。

BIOTECHDS; DRUGU; IFICDB; IFIUDB; SOFIS; SOLIS; WPIDS; WPIX

充実したサポート

ヘルプデスク

STN に関するご質問、お問い合わせはヘルプデスクをご利用ください。

■ STN の検索について

tel. : 0120-003-462
(03-5978-3601)

e-mail : support@jaici.or.jp

■ サービス全般

tel. : 0120-151-462
(03-5978-3621)

e-mail : customer@jaici.or.jp

STNews / STNewsline

新規ファイルや新機能の紹介など最新の STN に関する情報を印刷版 (STNews)、電子メール (STNewsline) で無料でお届けします。

STNewsline は希望されたお客様にのみ配信しています。STNewsline の購読申し込みは、下記のサイトで受け付けています。

<http://www.jaici.or.jp/newslet/nwsln5.htm>

また、STNews のバックナンバーは、下記の Web サイトでご覧になれます。

<http://www.jaici.or.jp/newslet/stnews.htm>

STN 講習会・セミナー

STN に関する講習会やセミナーを開催しています。スケジュールは、下記の Web サイトや STNews、オンラインニュースなどでお知らせしています。オンラインでの申し込みも受け付けております。詳しくは化学情報協会にお問い合わせください。

<https://www.jaici.or.jp/seminar/index.php>

検索補助資料

化学情報協会ではデータベースサマリーシート、STN 検索カード、各種ポケットガイドなどの各データベースや検索機能を紹介した検索補助資料の日本語版を作成しています。

これらの検索補助資料は、下記 Web サイトで提供しています。

http://www.jaici.or.jp/stn/stn_doc.html

サマリーシート・料金表

STN 全データベースの最新版サマリーシートおよび料金が確認できます。

■ 最新版サマリーシート

<http://stnguide.cas.org/> (英語)

<http://www.jaici.or.jp/stn/dbsummary/db.html> (日本語)

■ 料金

<http://www.jaici.or.jp/stn/tariff/plindex.html>

練習用ファイル

廉価で検索実習をしていただくために代表的なデータベースについて練習用ファイルを用意しています。

詳しくは P.21 をご覧ください。

STN 定額契約

STN では、お支払額の 2 倍までのご利用が可能になる特別契約を提供しております。

詳細につきましては下記までお問合せください。




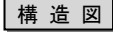
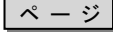
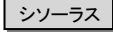




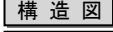

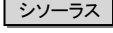

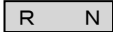
■ サービス全般

tel. : 0120-151-462
(03-5978-3621)

e-mail : customer@jaici.or.jp

A. 化学・化学工学 <文献データベース>

- ⇒ 科学技術全般については、G. その他の科学技術分野・科学技術分野全般を参照
 ⇒ 化学物質の規制・安全性などについては、L. 化学物質規制・安全性・毒性データベースを参照

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
ANABSTR 	分析化学文献の書誌情報、抄録、索引 分析対象、分析マトリックス、分析方法に限定した検索が可能		429,500 (1980-)	毎週 (毎週)
BABS	1980年以降の ReaxysFile の収録源の雑誌が載っているデータベース		1,276,900 (1980-)	不定期 (年4回)
CA HCA ZCA	世界中の化学、化学工学分野の文献と特許の書誌情報、 対応特許情報、抄録(抄録の図を含む)、索引、CAS ロール、 日本語タイトル、米国特許の譲渡情報、引用情報、被引用情報 特許のマルクーシュ構造は MARPAT ファイルに収録 有機化学反応情報は CASREACT ファイルに収録 ★ 対応特許情報、引用情報、抄録、CAS ロール、 日本語タイトルは STN 独占	   	31,360,200 (1808-)	毎週 (隔週)
CAplus HCAplus ZCAplus   	CA ファイルの全情報と CA ファイルに収録予定の文献・ 特許の書誌情報(対応特許情報を含む)、抄録(抄録の図を 含む)、索引、CAS ロール、日本語タイトル、米国特許の譲渡 情報、引用情報、被引用情報、および CA ファイル収録対象 外の情報(主要 1,500 誌および主要特許発行機関の特許の 書誌情報を収録)	   	35,099,800 (1808-)	毎日 (毎日・毎週・ 隔週)
CEABA-VTB 	化学・プロセス工学とバイオテクノロジーに関する科学技術 文献 書誌情報、抄録および索引を収録		751,700 (1966-)	毎月 (毎月)



: STN でのみ利用可能なファイル
(インハウスデータベースサービスを除く)



: STN Easy で利用可能なファイル



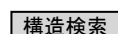
: STN AnaVist で利用可能なファイル



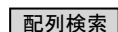
: STN Viewer で利用可能なファイル



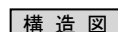
レコード中に CAS 登録番号が収録されている



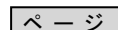
化合物の化学構造検索が可能



核酸とタンパク質の配列検索が可能



化学構造図を表示可能



文献のページイメージを表示可能



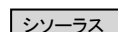
図表のイメージを表示可能



化学物質の物性値情報を含む



文献の全文を閲覧可能



オンラインシソーラスが利用可能

B. ライフサイエンス・医学・薬学 <文献データベース>

⇒ 医薬品については、N. 医薬品データベースを参照

* 会員用ファイル

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
ADISCTI	医薬品、薬物治療、副作用、医薬品の経済性評価に関する文献		568,200 (1998-)	毎週 (毎週)
ADISNEWS 	世界中の生物医学文献、主要会議およびシンポジウムで報告された医薬品および医薬品による治療についての進捗・開発に関する情報	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 全 <input type="checkbox"/> 文	131,900 (1983-)	毎日 (毎日・毎週・毎月)
BIOENG	世界中の生化学・微生物工学の研究・応用に関する文献・特許書誌情報、抄録、索引を収録		1,209,600 (1982-)	毎月 (毎月)
BIOSIS 	生物および生物医学分野の広範囲な文献 Biological Abstracts, Biological Abstracts/RRM, BioResearch Index に掲載されたレコードを収録	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> シソーラス	21,579,300 (1926-)	毎週 (毎週・隔週)
BIOTECHABS BIOTECHDS* 	遺伝子操作から生化学工業・発酵や製品加工に至るバイオテクノロジーに関する文献と特許 INPADOCDB ファイルの法的状況データが表示可能	<input type="checkbox"/> シソーラス	479,280 (1982-2010)	なし (不可)
BIOTECHNO  	バイオテクノロジー分野の基礎研究および産業への応用に関する世界中の文献	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N	1,776,700 (1980-2003)	なし (不可)
CEABA-VTB 	化学・プロセス工学とバイオテクノロジーに関する科学技術文献 書誌情報、抄録および索引を収録	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N	751,700 (1966-)	毎月 (毎月)
DDFB DRUGB*	DDFU ファイルのバックファイル		799,243 (1964-1982)	なし (不可)
DDFU DRUGU* 	医薬品の合成、開発、評価、製造、使用などの文献、文献から索引された医薬品の名称、部分構造の特徴、薬理活性用語 (DRUGU ファイルのみ構造図を収録、構造検索可能)	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 構造検索 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> シソーラス	文献 1,405,100 化学物質 157,000 (1983-)	毎週 毎週 (毎週・毎月)
EMBAL	EMBASE ファイルに収録予定の最新文献の書誌情報・抄録		116,600 (最新8週間)	毎日 (毎日・毎週・隔週)
EMBASE 	生物医学および薬学医学領域の文献 書誌情報、統制語、医薬品の商品名と製造会社、医療機器の製品名と製造会社、抄録、MEDLINE 由来のレコードを収録	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> シソーラス	25,336,000 (1947-)	毎日 (毎週・隔週)
ESBIOBASE 	世界中の生物学研究に関する文献		5,328,000 (1994-)	毎週 (毎週)

B. ライフサイエンス・医学・薬学 <文献データベース> (続き)

⇒ 医薬品については、N. 医薬品データベースを参照

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
IPA 	薬学, 健康関連文献, 薬局実務, 薬学教育, 薬学および医薬品の法律面に関する文献	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> シソーラス	540,900 (1970-)	月2回 (月2回・毎月)
KOSMET 	科学技術の研究と調査に重点をおいた, 化粧品と香料に関する文献 (会議発表された論文を含む)	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N	58,600 (1968-)	毎月 (毎月)
LIFESCI	生物学, 医学, 生化学, 生態学, 微生物学の主要領域と農業と獣医学の一部領域における文献		4,486,000 (1978-)	毎月 (毎月)
MEDLINE 	生物医学の広い分野のすべての領域の文献, 書誌情報, 抄録, 索引, 引用情報を収録	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> シソーラス	21,044,800 (1946-)	週5回 年1回リロード* (更新ごと・毎週・毎月)
NAPRALERT 	植物, 微生物, 動物, 海洋生物を含む天然物の薬理学, 生理活性, 系統的分布, 民族医学などの文献および数値情報	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 物 性	文献 179,800 天然物150,000 生物 174,000 (1650-2005)	なし (不可)
TOXCENTER 	薬物や化学物質の薬理学, 生化学, 生理学, 毒物学に関する文献 18 のサブファイルから構成され, 書誌情報, 抄録, 索引を収録	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> シソーラス	10,000,000 (1897-)	毎週 (毎週・毎月)
VETB	VETU ファイルのバックファイル		63,760 (1968-1982)	なし (不可)
VETU	獣医学分野の医薬品 (ホルモン等も含む) の開発, 応用に関する文献 ★ CAS 登録番号は STN 独占	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> シソーラス	75,790 (1983-2001)	なし (不可)

C. 農学・農薬・食品 <文献データベース>

* 会員用ファイル

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
AGRICOLA	農業およびその関連分野の文献 書誌情報（一部抄録）、地理的用語、統制語、GenBank 登録番号も収録 CABA 統制語が使用可能 ★ CAS 登録番号は STN 独占	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> シソーラス	4,678,000 (1970-)	毎月 (毎月)
BIOSIS 	生物および生物医学分野の広範囲な文献 Biological Abstracts, Biological Abstracts/RRM, BioResearch Index に掲載されたレコードを収録	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> シソーラス	21,579,300 (1926-)	毎週 (毎週・隔週)
BIOTECHABS BIOTECHDS* 	遺伝子操作から生化学工業・発酵や製品加工に至るバイオテクノロジーに関する文献と特許 INPADOCDB ファイルの法的状況データが表示可能	<input type="checkbox"/> シソーラス	479,280 (1982-2010)	なし (不可)
BIOTECHNO  	バイオテクノロジー分野の基礎研究および産業への応用に関する世界中の文献	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N	1,776,700 (1980-2003)	なし (不可)
CABA 	農業に関連する応用科学、生物科学の全領域の文献 書誌情報、抄録および索引を収録	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> シソーラス	6,700,000 (1973-)	毎週 (毎週・毎月)
CROPB	CROPU ファイルのバックファイル		153,290 (1968-1984)	なし (不可)
CROPU 	農業に関する生物学的、化学的な文献 農作物の保護に関する開発情報、適用例の抄録を含む		197,564 (1985-2003)	なし (不可)
FOMAD 	小売り動向および最新の企業ニュースなどを含む、国際的な飲食関連市場の詳しい分析に関する文献	<input type="checkbox"/> シソーラス	248,000 (1982-)	週2回 (毎週)
FROSTI 	世界中の食品科学・技術に関する飲食物産業のあらゆる文献 速報性に優れ、主要雑誌は発行後 2 週間以内に抄録が作成される	<input type="checkbox"/> シソーラス	758,900 (1972-)	週2回 (毎週)
FSTA 	食品の加工と製造の科学的、技術的側面に関する文献	<input type="checkbox"/> シソーラス	966,200 (1969-)	毎週 (毎週)

D. ポリマー・紙・金属・その他材料 <文献データベース>

⇒ 物性については、M. 物性データベースを参照






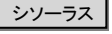
ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
ALUMINIUM 	アルミニウムに関する世界中の技術文献 鉱石処理から事業開発、応用まで幅広い内容について収録 ★ ET (元素) フィールドは STN 独占		376,000 (1964-)	毎月 (毎月)
APOLLIT 	プラスチック、ゴム、繊維についての生産、加工、応用、技術的性質、およびポリマーの基礎物理的および化学的性質に関する文献		436,200 (1973-2005)	なし (不可)
CERAB	セラミックスおよび関連物質の処理、用途、製造に関する科学的、商業的、および工学的な文献		474,500 (1975-)	毎月 (毎月)
COPPERLIT 	銅、銅合金および銅技術に関する世界中の文献		84,900 (1863-)	毎月 (毎月)
CORROSION 	腐食科学および腐食工学に関する世界中の文献		171,100 (1980-)	毎月 (毎月)
EMA 	セラミックス材料、複合材料、高分子材料の開発、処理生産に関する文献		913,100 (1986-)	毎月 (毎月)
MATBUS 	鉄鋼、非鉄金属、工業材料（セラミックス、ポリマー等）における技術的、商業的開発に関する世界中の文献		198,400 (1983-2005)	なし (不可)
METADEX 	冶金学と材料に関する文献 鉄鋼、非鉄金属およびその合金を特に分類した索引も収録		2,176,600 (1966-)	毎月 (毎月)
PIRA 	包装、印刷、出版、パルプ、紙、不織布などの技術開発に関する文献 ★ CAS 登録番号は STN 独占		739,847 (1975-)	毎週 (毎週・隔週)
RAPRA 	ゴム、プラスチック、接着剤、高分子化合物に関する文献および企業ディレクトリ情報 科学、技術、商業分野の雑誌論文以外に特許も収録		1,038,000 (1972-)	隔週 (隔週・毎月)
SOLIDSTATE	金属材料、プラスチック、材料、セラミックス材料の応用、物理学、超伝導などの固体研究の文献		1,186,000 (1981-)	毎月 (毎月)
WSCA 	塗料、表面処理技術、顔料、添加剤、接着剤およびその関連分野に関する文献		329,600 (1976-)	毎月 (毎月)

E. 工学・物理・数学 <文献データベース>

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
CIVILENG	土木および関連する分野（エンジニアリングサービスの管理とマーケティング、力学、数学、計算など）の文献		1,553,600 (1966-)	毎月 (毎月)
COMPENDEX 	世界中の工学および科学記述に関する雑誌論文および会議録を収録 ★ 独英シソーラスは STN 独占	シソーラス	11,254,100 (1969-)	毎週 (毎週)
COMPUAB	理論および応用コンピュータ科学に関する文献 数学、制御理論、確率、統計学を含む		1,463,600 (1981-)	毎月 (毎月)
COMPUSCIENCE 	コンピュータ科学およびコンピュータ技術各分野（人工知能、アルゴリズム、画像処理、教育等を含む）の文献		656,378 (1972-2002)	なし (不可)
ELCOM	電子システム、電子物理、電子回路およびデバイス、通信の分野における理論および応用研究、ビジネス情報		1,301,700 (1981-)	毎月 (毎月)
INSPEC 	物理学、電気・電気工学、コンピュータ・制御、IT、物理学周辺領域および科学技術に関する文献 書誌情報、抄録の他、独自の分類コード、統制語、物性、元素記号、国際特許分類も収録	シソーラス	13,257,500 (1898-)	毎週 (毎週)
INSPHYS 	INSPEC ファイルの補完的ファイル INSPEC ファイルに含まれていない旧 PHYS ファイルからのレコードも収録	シソーラス	613,200 (1979-1994)	なし (不可)
MECHENG	輸送工学および関連する分野（エンジニアリングサービスの管理とマーケティング、力学、数学、計算など）の文献		1,904,100 (1966-)	毎月 (毎月)
TRIBO 	摩擦および潤滑の基礎、応用に関する文献		112,200 (1972-2004)	なし (不可)
WELDASEARCH 	溶接および接合処理に関する世界中の文献 (冊子体 Welding Abstracts および Weldasearch Industry News に相当)		219,700 (1967-)	毎月 (毎月)

F. 石油・エネルギー・輸送機 <文献データベース>

* 会員用ファイル

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
1MOBILITY 	陸上用, 海洋用, 航空用, 宇宙用の自動推進車両技術に関する文献		181,400 (1906-)	毎月 (毎月)
2MOBILITY 	自動車工学の分野における, 陸上用, 海洋用, 航空用, 宇宙用の乗り物の規格や仕様に関する文献		13,700 (1936-)	毎月リロード* (不可)
DKF 	自動車設計・部品・駆動, エンジン, 材料工学, デザイン工学などに関する文献をドイツ語で収録		253,700 (1974-)	毎月 (毎月)
EnCompLit* EnCompLit2	石油および石油化学産業, 代替エネルギー源とエネルギーの環境効果に関する非特許文献		971,600 (1964-)	毎週 (毎週・毎月)*
EnCompPat* EnCompPat2	石油および石油化学産業に関する特許		593,000 (1964-)	毎週 (毎週・毎月)*
TULSA* TULSA2	地質学, 地球化学, 地球物理学, 掘削, ボーリング検層などを含む, 石油・ガスの探査, 生産工業に関する文献		1,052,300 (1965-)	毎週 (毎週・毎月)*

注) MOBILITY クラスターを使うと, 1MOBILITY ファイルと 2MOBILITY ファイルを両方あわせて検索できる.

G. その他の科学技術分野・科学技術分野全般 <文献データベース>

⇒ 化学・化学工学分野については、A. 化学・化学工学を参照

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
AEROSPACE	航空学, 宇宙航行学, 宇宙科学における基礎研究, 応用研究, 技術開発に関する文献	シソーラス	7,448,600 (1962-)	毎月 (毎月)
ANTE	英国および米国の学術・業界誌(情報, コンピュータ科学, バイオテクノロジー, 医療などの新技術や建築, 化学工学などのエンジニア分野)を収録		1,017,100 (1981-)	毎月 (毎月)
AQUALINE	水資源に関する文献(水資源および供給管理, 水立法, 水の品質, 飲用水の配給, 廃水収集, 廃水および下水処理, および水質汚濁の生態学と環境上の影響など)		363,300 (1960-)	毎月 (毎月)
AQUASCI	海洋および淡水環境における科学, 技術および管理に関する文献 書誌情報, 抄録, 索引を収録		1,485,400 (1971-)	毎月 (毎月)
CONFSCI	世界中の科学技術分野の会議で発表された研究論文と研究成果を収録		2,575,900 (1973-)	不定期 (-)
DISSABS	1861年以降に北米の大学で認定された学位論文 1962年以降の選定された修士論文と大学以外の世界各地の研究所の学位論文も含む		2,471,400 (1861-)	毎月 (毎月)
ENVIROENG	世界中の大気・水質, 環境保全, エネルギー生産技術・工学に関する文献		364,700 (1990-)	毎月 (毎月)
GeoRef	地質学および地球科学の世界中の文献 多くのレコードで地図の座標も利用できる	シソーラス	3,316,900 (1785-)	月2回 (月2回)
INFODATA	情報科学と情報事業(電子出版, 資料管理, 人工知能等を含む)のドイツをはじめとする国際的な文献		110,400 (1976-)	毎月 (毎月)
LISA	図書館・情報科学に関する文献		347,500 (1969-)	毎月 (毎月)
OCEAN	船舶, 海運, 海洋生物学, 物理海洋学, 海洋及び汽水環境に関する文献		477,400 (1964-)	毎月 (毎月)

G. その他の科学技術分野・科学技術分野全般 <文献データベース>

(続き)

⇒ 化学・化学工学分野については, A. 化学・化学工学を参照

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
PASCAL 	科学, 医学, 技術に関する世界中の文献		17, 473, 800 (1977-)	毎週 (毎週)
POLLUAB	大気汚染, 土壌汚染, 海洋汚染, 騒音, 淡水汚染, それらの発生源, 管理に関する文献		389, 300 (1970-)	毎月 (毎月)
SciSearch 	科学, 技術, 生物, 医薬の世界中の文献とその引用文献		32, 723, 300 (1974-)	毎週 (毎週)
SOLIS 	社会科学とその応用分野におけるドイツ語文献		423, 600 (1945-)	毎月 (毎月)
TEMA	ドイツ及び世界中の技術, 管理分野の文献を収録 (ドイツ語, 英語), 企業での開発, R&D, 技術革新, 新製品, 新手法に関する情報を含む		2, 451, 300 (1990-)	毎月 (毎月)
ULIDAT	ドイツ語圏における環境問題に関する文献 書誌情報と抄録を収録		657, 000 (1976-)	年3回 (不可)
WATER	水資源の特性, 保護, 管理, 汚染, 処理, 水資源の用途および管理に関する世界中の文献		624, 500 (1967-)	毎月 (毎月)

H. 特許データベース

* 会員用ファイル

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
AUPATFULL 	オーストラリア発行の特許の書誌情報, 抄録, クレーム, 図面, 全文. 数値による物性値検索が可能. INPADOCDB ファイルの特許ファミリー, 法的状況データ, 引用情報が表示可能	全文 図表 シソーラス	1,138,600 (1964-)	毎週 (毎週, 毎月)
CA HCA ZCA	世界中の化学, 化学工学分野の文献と特許の書誌情報, 対応特許情報, 抄録 (抄録の図を含む), 索引, CAS ロール, 日本語タイトル, 米国特許の譲渡情報, 引用情報, 被引用情報 特許のマルクシェ構造は MARPAT ファイルに収録 有機化学反応情報は CASREACT ファイルに収録 ★ 対応特許情報, 引用情報, 抄録, CAS ロール, 日本語タイトルは STN 独占	R N 構造図 ページ シソーラス	31,360,200 (1808-)	毎週 (隔週)
CANPATFULL 	カナダ発行の特許の書誌情報, 抄録, クレーム図面, 全文. 数値による物性値検索が可能. INPADOCDB ファイルの特許ファミリーおよび法的状況データが表示可能	全文 図表 シソーラス	2,115,900 (1920-)	毎週 (毎週, 毎月)
CAplus HCAplus ZCAplus  	CA ファイルの全情報と CA ファイルに収録予定の文献・特許の書誌情報 (対応特許情報を含む), 抄録 (抄録の図を含む), 索引, CAS ロール, 日本語タイトル, 米国特許の譲渡情報, 引用情報, 被引用情報, および CA ファイル収録対象外の情報 (主要 1,500 誌および主要特許発行機関の特許の書誌情報を収録)	R N 構造図 ページ シソーラス	35,099,800 (1808-)	毎日 (毎日・毎週・隔週)
CNFULL	中国発行の特許の全文 (強化予定)			
DGENE	世界の特許から抽出した核酸およびアミノ酸配列特許情報, 抄録, 特徴表, 対応特許情報 (WPI ファイル由来), INPADOCDB ファイルの法的状況データが表示可能	配列検索 シソーラス	32,138,100 (1981-)	隔週 (隔週)
DPCI 	世界の特許の引用情報, 被引用情報 WPI ファイルの書誌情報・特許ファミリー情報も収録	シソーラス	11,438,900 (1970-)	毎週 (毎週・毎月)
EnCompPat* EnCompPat2	石油および石油化学産業に関する特許情報	R N	593,000 (1964-)	毎週 (毎週・毎月)*
EPFULL   	欧州特許庁 (EPO) 発行の特許の書誌情報, 抄録, クレーム, 全文, 引用情報 European Bibliographic Data (EBD) 由来の法的状況, INPADOCDB ファイルの特許ファミリーおよび法的状況データが表示可能	全文 図表 シソーラス	3,220,100 (1978-)	毎週 (毎週)
FRANCEPAT 	フランス発行の特許の書誌情報, 抄録, 図面	図表 シソーラス	1,129,800 (1961-2009)	なし (不可)
FRFULL  	フランス発行の特許の書誌情報, 抄録, 図面, クレーム, 全文 INPADOCDB ファイルの特許ファミリー, 法的状況データ, 引用情報が表示可能	全文 図表 シソーラス	2,306,000 (1902-)	毎週 (更新ごと・毎月)

H. 特許データベース (続き)

* 会員用ファイル





ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
GBFULL  	英国発行の特許の抄録, クレーム, 図面, 全文 INPADOCDB ファイルの特許ファミリー, 法的状況データ, 引用 情報が表示可能	<input type="checkbox"/> 全文 <input type="checkbox"/> 図表 <input type="checkbox"/> シソーラス	2, 291, 300 (1855-)	毎週 (毎週・毎月)
IFICDB*	IFIPAT ファイルの内容に加え, 化学特許に対する索引を収録 ★ CAS 登録番号は STN 独占	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> シソーラス	8, 533, 386 (1950-)	週2回 (更新ごと・ 毎週・毎月)
IFICLS	米国発行の特許の法的状況 (譲渡・再審査・期間延長・失効・ 回復など)		2, 561, 600 (1964-)	毎週 (毎週・毎月 隔月)
IFIPAT 	米国発行の特許のフロントページ, 書誌情報, 抄録, クレーム, 引用情報	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> シソーラス	8, 533, 386 (1950-)	週2回 (更新ごと・ 毎週・毎月)
IFIREF 	他の IFI ファイルのための参照用ファイル 米国特許分類コードおよび標題とともに, これらのコードや 標題への索引や, 化合物の各ユニットの典拠データを収録	<input type="checkbox"/> シソーラス	米国特許分類 236, 300 ユニット 61, 400 (カレント)	年2回リロード* 年4回リロード* (不可)
IFIUDB	IFIPAT ファイルの内容に加え, 化学特許に対する索引を収録 (オンライン版は, すべてのベンダーを合わせ年間 2 時間まで の利用制限あり) ★ CAS 登録番号は STN 独占	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> シソーラス	8, 533, 386 (1950-)	週2回 (更新ごと・ 毎週・毎月)
IMSPATENTS	重要な医薬品の特許情報, 特許ファミリー情報 医薬品名, 薬効分類, 特許満了日を含む	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 構造図	207, 600 (1973-)	毎月 (毎月)
INPADOCDB 	世界の 90 以上の特許発行機関から発行された特許および実 用新案の書誌情報と対応特許情報, 一部の抄録, 60 以上の 特許発行機関の法的状況データ, 20 以上の特許発行機関の 引用情報 出願単位のレコード構成	<input type="checkbox"/> シソーラス	特許 62, 208, 500 (1790-) 法的状況 89, 000, 000 (1978-)	毎週 (毎週・毎月)
INPAFAMDB	世界の 90 以上の特許発行機関から発行された特許および実 用新案の書誌情報と対応特許情報, 一部の抄録, 60 以上の 特許発行機関の法的状況データ, 20 以上の特許発行機関の 引用情報 発明単位のレコード構成	<input type="checkbox"/> シソーラス	特許 40, 833, 300 (1790-) 法的状況 89, 000, 000 (1978-)	毎週 (毎週・毎月)
JAPIO 	日本発行の特許 (公開) の書誌情報, 抄録, 選択した図面	<input type="checkbox"/> 図表 <input type="checkbox"/> シソーラス	10, 786, 900 (1973-)	毎月 (毎月)
KOREAPAT  	韓国発行の特許の書誌情報, 抄録, 代表図面	<input type="checkbox"/> 図表 <input type="checkbox"/> シソーラス	1, 444, 600 (1979-)	毎月 (毎月)

H. 特許データベース (続き)

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
LITALERT 	米国の特許権・商標権侵害訴訟提起の情報 (米国の地方裁判所に提訴され、米国特許商標局 (USPTO) コミッショナーに通知されたもの)		108,700 (1973-)	毎週 (毎週・毎月)
MARPAT 	CA ファイル収録特許 (1988-) のマルクeshu構造と、CA ファイルの書誌情報、抄録、索引 (INPI より提供されたデータ (1961-1987) を含む)	 	レコード 373,800 マルクeshu構造 912,000 (1961-)	毎日 (隔週)
PATDD 	旧ドイツ民主共和国 (東ドイツ) 発行の特許の書誌情報と抄録と関連情報		119,400 (1981-1999)	なし (不可)
PATDPA  	ドイツ発行の特許の書誌情報、ドイツ語抄録、法的状況データ、図面 EPO, WIPO 出願で、指定国がドイツの特許も含む	 	7,649,300 (1968-)	毎週 (毎週)
PATDPAFULL   	ドイツ発行の特許および欧州特許の翻訳 (T2,T3,T4) の全文 ドイツの実用新案はクレームのみ収録、引用情報 INPADOCDB ファイルの特許ファミリーおよび法的状況データが表示可能	  	2,687,600 (1981-)	毎週 (毎週)
PATDPASPC 	ドイツ発行の医薬品および植物用薬剤に関する特許の SPC 情報 関連特許の PATDPA ファイルの書誌情報が表示可能	 	1,111 (1992-)	不定期 (不可)
PCTFULL   	世界知的所有権機関 (WIPO) 発行の特許の書誌情報、抄録 図面、クレーム、全文 INPADOCDB ファイルの特許ファミリー、法的状況データ、引用 情報が表示可能。数値による物性値検索が可能。	  	1,993,000 (1978-)	毎週 (毎週)
PCTGEN 	世界知的所有権機関 (WIPO) に電子的に出願 (一部明細書 本文から OCR 処理で抽出した配列も含む) された特許の 核酸、タンパク質配列および特許情報 INPADOCDB ファイルの特許ファミリーおよび法的状況データ が表示可能		9,531,173 (2001.8-)	毎週 (毎週)
RDISCLOSURE  	すべての科学技術分野の発明を収録する防衛的定期刊行物 Research Disclosure のイメージを含む全文 標題、特許情報 (出願人、優先権情報)、出典情報などを収録	  	41,000 (1960-)	毎月 (毎月)
RUSSIAPAT  	旧ソ連・ロシア発行の特許の書誌情報、抄録、全図面	 	1,872,500 (1924-)	月3回 (更新ごと)
USGENE 	米国発行の特許中の核酸、タンパク質配列 配列および特許情報、抄録 INPADOCDB ファイルの特許ファミリーおよび法的状況データ が表示可能		核酸 23,050,100 タンパク質 8,466,200 (1981-)	毎週 (毎週)

H. 特許データベース (続き)

* 会員用ファイル

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
USPAT2 	米国発行の特許 (最新の公報) の全文, 引用情報, 譲渡情報 ★ CA ファイルの索引は STN 独占	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 全文 <input type="checkbox"/> シソーラス	1,357,000 (2001-)	週2回 (更新ごと・毎週・毎月)
USPATFULL 	米国発行の特許 (最初に発行された公報) の全文, 引用情報, 譲渡情報 ★ CA ファイルの索引は STN 独占	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 全文 <input type="checkbox"/> シソーラス	6,490,300 (1971-)	週2回 (更新ごと・毎週・毎月)
USPATOLD 	米国発行の特許の全文 (USPATFULL ファイルと重複する特許は収録されていない) ★ CA ファイルの索引は STN 独占	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 全文 <input type="checkbox"/> シソーラス	3,649,400 (1790-1975)	なし (なし)
WPINDEX WPIDS* WPIX* 	世界の 47 特許発行機関から発行される特許および 2 技術公開誌 (Research Disclosure, International Technology Disclosures) の特許関連情報, 対応特許情報, 抄録, 図面のイメージ, DCR (Derwent Chemistry Resource), 索引, 独自分類. 数値による物性値検索が可能 (強化予定) 発明レベルと公報レベルの双方を収録 WPIX は拡張抄録, ドキュメンテーション抄録も収録	<input type="checkbox"/> 構造検索 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 図表 <input type="checkbox"/> シソーラス	文献 21,593,400 (1963-) 化学物質 1,861,500 (1981-)	週1,2回 (更新ごと・毎週・毎月)

注) USPAT2 ファイル, USPATFULL ファイル, および USPATOLD ファイルはあわせて USPATALL ファイルとして検索できる。

注) その他の特許情報を収録するファイル: 1MOBILITY, 2MOBILITY, AEROSPACE, APOLLIT, ALUMINIUM, AQUASCI, BIOSIS, BIOTECHABS (BIOTECHDS), BIOTECHNO, CA (HCA, ZCA), CABA, CAlplus (HCAplus, ZCAplus), CASREACT, CEABA-VTB, CERAB, COMPUAB, COPPERLIT, CROPU, DETHERM, DJSMONLINE (DJSMDS), ELCOM, EMA, FSTA, FROSTI, HEALSAFE, IMSRESEARCH, INSPEC, KOSMET, LIFESCI, METADEX, NAPRALERT, NTIS, OCEAN, PASCAL, PIRA, POLLUAB, RAPRA, SciSearch, SOLIDSTATE, TOXCENTER, TULSA2 (TULSA), WELDASEARCH, WSCA

I. 化学物質辞書データベース

- ⇒ 化学製品については, J. 化学製品データベースを参照
- ⇒ 化学反応については, K. 化学反応データベースを参照
- ⇒ 物質規制・安全性・毒性については, L. 化学物質規制・安全性・毒性データベースを参照
- ⇒ 物性については, M. 物性データベースを参照

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
CROPR	CROPU ファイルに 2 回以上出現した化学物質の生物学的活性と部分構造情報		12,056 (1985-2003)	なし (不可)
DGENE	特許から抽出した核酸およびアミノ酸配列特許情報, 抄録, 特徴表, 対応特許情報 (WPI ファイル由来), INPADOCDB ファイルの法的状況データが表示可能	<input type="checkbox"/> 配列検索 <input type="checkbox"/> シソーラス	32,138,100 (1981-)	隔週 (隔週)

I. 化学物質辞書データベース (続き)

- ⇒ 化学製品については, J. 化学製品データベースを参照
- ⇒ 化学反応については, K. 化学反応データベースを参照
- ⇒ 物質規制・安全性・毒性については, L. 化学物質規制・安全性・毒性データベースを参照
- ⇒ 物性については, M. 物性データベースを参照

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
GENBANK	米国国立衛生研究所作成の核酸配列を収録 核酸配列に関する説明, 起源生物, 文献等	R N	157, 510, 800 (1982-)	毎日 (毎週)
GMELIN97	無機化合物と有機金属化合物の物性と合成・反応情報, および参考文献	R N 構造検索 構造図 物性	1, 070, 300 (1817-1997)	なし (不可)
MRCK (MERCK)	化学物質, 医薬品, 生体物質, 農薬, 天然物の化学的, 物理的性質と毒性. 冊子体 Merck Index 14 版に対応 ★ 化学構造図の表示は STN 独占	R N 構造図 物性	10, 600 (19世紀末-)	年2回リポート (不可)
NAPRALERT 	植物, 微生物, 動物, 海洋生物を含む天然物の薬理学, 生理 活性, 系統的分布, 民族医学などの文献および数値情報	R N 物性	文献 179, 800 天然物 150, 000 生物 174, 000 (1650-2005)	なし (不可)
PCTGEN 	世界知的所有権機関 (WIPO) に電子的に出願 (一部明細書 本文から OCR 処理で抽出した配列も含む) された特許の 核酸, タンパク質配列および特許情報 INPADOCDB ファイルの特許ファミリーおよび法的状況データ が表示可能	配列検索	9, 531, 173 (2001. 8-)	毎週 (毎週)
PS 	FDA で承認された, あるいは商業的に重要な活性医薬品成分 の情報 (特許情報, 商品名, 薬理作用などを含む) 反応構造検索可能	R N 構造検索 構造図	2, 460 (1957-)	年2回 (不可)
ReaxysFile 	有機化合物, 有機金属化合物の物性と合成・反応情報, および参考文献 (Handbook of Organic Chemistry published by Friedrich Beilstein および 1771 年以降の有機 化学分野の雑誌 176 誌より収録) 出典情報の一部は BABS ファイルに収録	R N 構造検索 構造図 物性	10, 864, 100 (1771-)	不定期 (不可)
REGISTRY ZREGISTRY 	化学物質の CAS 登録番号, 名称, 構造, 分子式, 物性値, タンパク質・核酸の配列情報 (CAplus, CA ファイルに索引 された化学物質や, 既存化学物質リスト掲載化学物質など様 々な出典から化学物質を収録) ★ 配列および化学構造検索, 物性値, 化学構造図, スペクトルデータ (¹ H-NMR, ¹³ C-NMR, ¹⁹ F-NMR, ²⁹ Si-NM R, ³¹ P-NMR, IR, MASS, ラマン) の表示は STN 独占	R N 構造検索 配列検索 構造図 物性 図表	128, 964, 200 (1800年代-)	毎日 (隔週)
USGENE 	米国特許商標庁 (USPTO) が発行した公開特許, 登録特許中 の核酸, タンパク質配列 配列だけでなく, 特許情報, 抄録などの検索と表示が可能 INPADOCDB ファイルの特許ファミリーおよび法的状況データ が表示可能	配列検索	核酸 23, 050, 100 タンパク質 8, 466, 200 (1981-)	毎週 (毎週)

注) その他の化学物質データベースを含むファイル: DDFU/DRUGU (REGISTRY セグメント), WPINDEX/WPIDS/WPIX (DCR セグメント)

J. 化学製品データベース

- ⇒ 物性については, M. 物性データベースを参照
 ⇒ 化学物質については, I. 化学物質辞書データベースを参照

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
CHEMCATS 	市販の化学薬品および世界中におけるその供給業者に関する情報 化学薬品の名称, カタログ名, CAS 登録番号, 物性, 規制情報, 価格, 安全性, 支払条件等を含む	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 構造図	61, 001, 200 (カレント)	毎週 (不可)

K. 化学反応データベース

- ⇒ 化学物質については, I. 化学物質辞書データベースを参照








* 会員用ファイル

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
CASREACT 	CA ファイル収録の雑誌論文と特許から選択した有機化学反応情報と, CA ファイルの書誌情報, 抄録, 索引 InfoChem 社, Wiley 社および INPI 由来の反応も収録 レコードは文献単位, 官能基による検索も可能 ★ 反応情報は一段階反応および多段階反応ともに収録	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 構造検索 <input type="checkbox"/> 構造図	文献 903, 700 反応 38, 600, 000 (1840-)	毎週 (毎週)
ChemInformRX	雑誌論文から採録した一段階および多段階の化学反応情報と書誌情報と抄録 レコードは文献単位	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 構造検索 <input type="checkbox"/> 構造図	文献 184, 500 一段階反応 1, 325, 400 多段階反応 568, 700 (1991-)	年4回 (年4回)
DJSMONLINE DJSMDS* 	Derwent Journal of Synthetic Methods から採録した有機化学反応情報	<input type="checkbox"/> 構造検索 <input type="checkbox"/> 構造図	文献 109, 000 一段階反応 88, 500 多段階反応 5, 780 (1975-2009)	なし (不可)
PS 	FDA で承認された, あるいは商業的に重要な活性医薬品成分の情報 (特許情報, 商品名, 薬理作用などを含む) 反応構造検索可能	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 構造検索 <input type="checkbox"/> 構造図	2, 460 (1957-)	年2回 (不可)
ReaxysFile 	有機化合物, 有機金属化合物の物性と合成・反応情報, および参考文献 (Handbook of Organic Chemistry published by Friedrich Beilstein および 1771 年以降の有機化学分野の雑誌 176 誌より収録) 出典情報の一部は BABS ファイルに収録	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 構造検索 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 物性	10, 864, 100 (1771-)	不定期 (不可)

L. 化学物質規制・安全性・毒性データベース

⇒ 化学・化学工学分野については, A. 化学・化学工学を参照

⇒ 化学物質については, I. 化学物質辞書データベースを参照





ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
CHEMLIST HCHEMLIST  	日本 (ENCS), 米国 (TSCA), EU (EINECS, ELINCS, NLP, REACH), カナダ (DSL, NDSL), 韓国 (ECL), オーストラリア (AICS), スイス (SWISS), フィリピン (PICCS), ニュージーランド (NZIoC) の化学物質規制法に基づく既存化学物質リスト, 制限されている化学品リスト, および関連情報	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N	284,000 (1979-)	毎週 (毎週)
CHEMSAFE 	可燃性物質およびその混合物の評価済み安全性関連物性データと文献	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 物 性	52,300 (カレント)	不定期 (不可)
CSNB	化学および生化学関連の研究所で取り扱う化学薬品あるいは化学製品の安全性に関する文献	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N	95,700 (1981-)	毎月 (毎月)
HEALSAFE	環境, 産業, 労働, 運輸, 航空宇宙, 医学, その他の安全に関する文献		228,700 (1980-)	毎月 (毎月)
MRCK (MERCK)	化学物質, 医薬品, 生体物質, 農薬, 天然物の化学的, 物理的性質と毒性. 冊子体 Merck Index 14 版に対応 ★ 化学構造図の表示は STN 独占	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 構 造 図 <input type="checkbox"/> 物 性	10,600 (19世紀末-)	年2回リポート (不可)
MSDS-OHS 	化学物質安全性データシート RTECS 番号, EPA 番号, ラベルデータ情報などを収録 製造業者, 供給業者情報は含まない	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 全 文	60,300 (カレント)	(年4回リポート) (不可)
RTECS 	医薬品, 農芸化学物質などの化学物質の毒性データとその出典情報 (未評価データを含む) ★ 化学構造図の表示は STN 独占	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 構 造 図 <input type="checkbox"/> 物 性	174,000 (1971-)	年4回 (不可)
TOXCENTER  	薬物や化学物質の薬理学, 生化学, 生理学, 毒物学に関する文献 18 のサブファイルから構成され, 書誌情報, 抄録, 索引を収録	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> シソーラス	10,000,000 (1897-)	毎週 (毎週・毎月)

M. 物性データベース

⇒ ポリマー・金属・紙・その他材料については、D. ポリマー・紙・金属・その他材料を参照

⇒ 化学製品については、J. 化学製品データベースを参照


⇒ 化学物質については、I. 化学物質辞書データベースを参照

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
DETERM	純物質および組成既知の混合物に関する熱物性データと文献	R N 物性 シソーラス	843,000 (1819-)	不定期 (不可)
GMELIN97	無機化合物と有機金属化合物の物性と合成・反応情報、および参考文献	R N 構造検索 構造図 物性	1,070,300 (1817-1997)	なし (不可)
ICSD 	無機化合物の完全な結晶構造情報（結晶対称群、単位格子パラメータ、原子座標、温度因子等）と書誌情報	物性	172,100 (1913-)	年2回 (不可)
MRCK (MERCK)	化学物質、医薬品、生体物質、農薬、天然物の化学的、物理的性質と毒性。冊子体 Merck Index 14 版に対応 ★ 化学構造図の表示は STN 独占	R N 構造図 物性	10,600 (19世紀末-)	年2回リロード (不可)
ReaxysFile 	有機化合物、有機金属化合物の物性と合成・反応情報、および参考文献（Handbook of Organic Chemistry published by Friedrich Beilstein および 1771 年以降の有機化学分野の雑誌 176 誌より収録） 出典情報の一部は BABS ファイルに収録	R N 構造検索 構造図 物性	10,864,100 (1771-)	不定期 (不可)
REGISTRY ZREGISTRY 	化学物質の CAS 登録番号、名称、構造、分子式、物性値、タンパク質・核酸の配列情報（CAplus, CA ファイルに索引された化学物質や、既存化学物質リスト収載化学物質など様々な出典から化学物質を収録） ★ 配列および化学構造検索、物性値、化学構造図、スペクトルデータ（ ¹ H-NMR, ¹³ C-NMR, ¹⁹ F-NMR, ²⁹ Si-NMR, ³¹ P-NMR, IR, MASS, ラマン）の表示は STN 独占	R N 構造検索 配列検索 構造図 物性 図表	128,964,200 (1800年代-)	毎日 (隔週)
SpecInfo 	有機金属化合物を含む有機化合物のスペクトルデータ (NMR, IR, MASS)	R N 構造検索 構造図 物性	152,500 (-)	なし (不可)



N. 医薬品データベース

⇒ ライフサイエンス・医学・薬学分野については、B. ライフサイエンス・医学・薬学を参照




* 会員用ファイル

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
ADISCTI	医薬品、薬物治療、副作用、医薬品の経済性評価に関する文献		568,200 (1998-)	毎週 (毎週)
ADISINSIGHT 	開発中の医薬品に関するレポートの全文 医薬品の名称や薬理活性コード、開発段階、試験、評価、 Adis 社独自の治療効果格付け、参考文献などを収録 ★ 化学構造図の表示は STN 独占	R N 構造図 全文	29,600 (1998-)	毎週 (毎週)
ADISNEWS 	世界中の生物医学文献、主要会議およびシンポジウムで報告された医薬品および医薬品による治療についての進捗・開発に関する情報	R N 全文	131,900 (1983-)	毎日 (毎日・毎週・毎月)
DDFB DRUGB*	DDFU ファイルのバックファイル		799,243 (1964-1982)	なし (不可)
DDFU DRUGU* 	医薬品の合成、開発、評価、製造、使用などの文献、文献から索引された医薬品の名称、部分構造の特徴、薬理活性用語 (DRUGU ファイルのみ構造図を収録、構造検索可能)	R N 構造検索 構造図 シソーラス	文献 1,405,100 化学物質 157,000 (1983-)	毎週 毎週 (毎週・毎月)
EMBAL	EMBASE ファイルに収録予定の最新文献の書誌情報・抄録		116,600 (最新8週間)	毎日 (毎日・毎週・隔週)
EMBASE 	生物医学および薬学医学領域の文献を網羅的に収録 書誌情報、統制語、医薬品の商品名と製造会社、医療機器の製品名と製造会社、抄録、MEDLINE 由来のレコードを収録	R N シソーラス	25,336,000 (1947-)	毎日 (毎週・隔週)
IMSPATENTS	重要な医薬品の特許情報、特許ファミリー情報 医薬品名、薬効分類、特許満了日を含む	R N 構造図	207,600 (1973-)	毎月 (毎月)
IMSRESEARCH 	現在開発中の医薬品に関する市場、研究開発、ライセンスなどのニュース情報	R N 構造図	33,200 (1994-)	毎週 (毎週・毎月)
IPA 	薬学、健康関連文献、薬局実務、薬学教育、薬学および医薬品の法律面に関する文献	R N シソーラス	540,900 (1970-)	月2回 (月2回・毎月)
NAPRALERT 	植物、微生物、動物、海洋生物を含む天然物の薬理学、生理活性、系統的分布、民族医学などの文献および数値情報	R N 物性	文献 179,800 天然物 150,000 生物 174,000 (1650-2005)	なし (不可)
PS 	FDA で承認された、あるいは商業的に重要な活性医薬品成分の情報 (特許情報、商品名、薬理作用などを含む) 反応構造検索可能	R N 構造検索 構造図	2,460 (1957-)	年2回 (不可)
USAN 	医薬品の米国の局方名、国際一般名、英国・日本の局方名、商品名および薬効などの物質情報	R N 構造図	10,900 (1953-)	毎年レポート (不可)

O. 研究プロジェクト・図書カタログデータベース



ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
BIBLIODATA	ドイツ図書館が収集したドイツ出版物および予定出版物 カタログサービス ★ 1945-1975 年のレコードは STN 独占		9,422,400 (1945-)	毎週 (毎週)
NTIS 	米国政府およびその他の国の政府が資金援助を行った 研究・開発および技術プロジェクトの報告書	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N	2,486,900 (1964-)	毎週 (毎週)
SOFIS 	ドイツ、オーストリア、スイスで行われた社会科学とその応用分 野における研究プロジェクト		43,100 (1999-2008)	年3回リロード (不可)
UFORDAT	ドイツ、オーストリア、スイスで進行中および完了した環境問題 に関する研究および開発プロジェクト		112,900 (1974-)	年2回リロード (不可)

P. ビジネス情報データベース

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
ADISNEWS 	世界中の生物医学文献、主要会議およびシンポジウムで報告 された医薬品および医薬品による治療についての進捗・開発に 関する情報	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 全 文	131,900 (1983-)	毎日 (毎日・毎週・ 毎月)
CBNB 	世界中の化学工業に関するニュース情報 製紙、塗料、プラスチック、農業、医薬品、化粧品等の分野に 関する出来事、法律等も含む	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N	1,470,100 (1984-)	毎日 (毎週)
CIN HCIN 	化学産業に関する世界中のビジネス情報 書誌情報、抄録および索引を収録。製造、市価、販売、設備、 製品と工程、企業活動、政府活動、人物が主要分野 ★ CAS 登録番号は STN 独占	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> シソーラス	1,682,900 (1974-)	毎日 (毎週・隔週)

注) その他のビジネス関連情報を収録するファイル: ADISINSIGHT, LITALERT, TEMA

Q. その他のデータベース

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
STNGUIDE 	STN の各ファイルの最新版サマリーシートの全情報と、料金表		174 (-)	追加・変更 ごと (不可)
STNmail 	STN の検索結果やその他のメッセージを送受信するための電子メールボックス		- (-)	- (-)

R. 練習用ファイル

ファイル名	収録情報	機能	収録件数 (収録年代)	更新頻度 (アラート)
LBIBLIO 	BIBLIODATA ファイルの練習用ファイル		48,900 (1945-2001)	なし (不可)
LCA	CA ファイルの練習用ファイル	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> シソーラス	64,600 (1966-2011)	なし (不可)
LCASREACT 	CASREACT ファイルの練習用ファイル	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 構造検索 <input type="checkbox"/> 構造図	文献 471 一段階反応 10,100 多段階反応 21,500 (1985-1988)	なし (不可)
LDPCI	DPCI ファイルの練習用ファイル	<input type="checkbox"/> シソーラス	536,826 (1963-2011)	なし (不可)
LDRUG	DRUGU, DDFU ファイルの練習用ファイル	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 構造検索 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> シソーラス	文献 15,300 化学物質 500 (1983-1994)	なし (不可)
LEMBASE	EMBASE ファイルの練習用ファイル	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> シソーラス	21,582 (1947-2010)	なし (不可)
LINPADOCDB	INPADOCDB ファイルの練習用ファイル	<input type="checkbox"/> シソーラス	310,000 (1909-2007)	なし (不可)
LINPAFAMDB	INPAFAMDB ファイルの練習用ファイル	<input type="checkbox"/> シソーラス	29,500 (1909-2007)	なし (不可)
LINSPEC	INSPEC ファイルの練習用ファイル	<input type="checkbox"/> シソーラス	100,000 (1897-2006)	なし (不可)
LMARPAT 	MARPAT ファイルの練習用ファイル	<input type="checkbox"/> 構造検索 <input type="checkbox"/> 構造図	レコード 569 マルケシユ構造 1,000 (1988-1989)	なし (不可)
LMEDLINE	MEDLINE ファイルの練習用ファイル	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> シソーラス	18,100 (1959-2011)	年1回リロード (不可)
LPATDPA 	PATDPA ファイルの練習用ファイル	<input type="checkbox"/> 図 <input type="checkbox"/> 表	409,000 (1968-2001)	なし (不可)
LREGISTRY 	REGISTRY ファイルの練習用ファイル	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 構造検索 <input type="checkbox"/> 構造図	124,500 (無作為)	なし (不可)
LWPI	WPINDEX, WPIDS, WPIX ファイルの練習用ファイル	<input type="checkbox"/> 図 <input type="checkbox"/> 表 <input type="checkbox"/> シソーラス	997,900 (1963-2010)	なし (不可)

■ データベース製作者と印刷体資料

* 会員用ファイル

データベース製作者	ファイル名	相当する印刷体資料
Accelrys, Inc.	RTECS	Registry of Toxic Effects of Chemical Substances
American Geological Institute	GeoRef	Bibliography of North American Geology (BANG), Bibliography and Index of Geology Exclusive of North America (BIGENA), Bibliography of Fossil Vertebrates, Geophysical Abstracts
Bundesanstalt fuer Materialforschung und - pruefung (BAM)	CHEMSAFE	
	TRIBO	
CAB International	CABA	CAB International 発行の約 50 の抄録誌
ChemADVISOR, Inc.	MSDS-OHS	Material Safety Data Sheets
Chemical Abstracts Service (CAS)	CA/HCA/ZCA/LCA	Chemical Abstracts
	CAplus/HCAplus ZCAplus	Chemical Abstracts (ただし CA ファイルとの重複分のみ)
	CASREACT LCASREACT	
	CHEMCATS	世界中の供給業者のカタログ
	CHEMLIST HCHEMLIST	
	CIN/HCIN	Chemical Industry Notes
	MARPAT/LMARPAT	
	REGISTRY/ZREGISTRY LREGISTRY	
	TOXCENTER	
Chemical Concepts GmbH	SpecInfo	
DECHEMA e.V	CHEMSAFE	
	DETERM	
Deutsche Nationalbibliothek	BIBLIODATA/LBIBLIO	The German National Bibliography of Die Deutsche Bibliothek
Deutsches Patent- und Markenamt (German Patent and Trademark Office)	PATDD	
	PATDPA/LPATDPA	ドイツ特許庁が発行する Offenlegungsschriften, Auslegeschriften, Patentschriften
	PATDPAFULL	ドイツ特許庁が発行する Offenlegungsschriften, Patentschriften, Gebrauchsmuster 欧州特許 (T2, T3, T4)
	PATDPASPC	ドイツの追加保護証(医薬品・植物薬剤)

データベース製作者	ファイル名	相当する印刷体資料
Dokumentation Kraftfahrwesen e.V.	DKF	DKF - Literaturinformationsdienst
Elsevier B.V.	BIOTECHNO	
	EMBAL	
	EMBASE/LEMBASE	
	ESBIOBASE	
Elsevier Engineering Information, Inc.	CBNB	The Engineering Index
	COMPENDEX	
	EnCompLit* EnCompLit2	
	EnCompPat* EnCompPat2	
Elsevier Information Systems GmbH	BABS	
	GMELIN97	GMELIN Handbook of Inorganic and Organometallic Chemistry
	ReaxysFile	Handbook of Organic Chemistry as published by Friedrich Beilstein (the Basic Series to Supplement 4)
European Patent Office	EPFULL	ヨーロッパ公開特許・登録特許
	INPADOCDB LINPADOCDB	
	INPAFAMDB LINPAFAMDB	
Fachhochschule Potsdam	INFODATA	
FIZ CHEMIE GmbH	ChemInformRX	ChemInform 誌(採録文献からの反応)
	DETERM	
FIZ Karlsruhe	APOLLIT	
	COMPUSCIENCE	Mathematics Abstracts, ACM's Computing Reviews, Guide to Computing Literature
	ICSD	
Gesellschaft Deutscher Chemiker	GMELIN97	GMELIN Handbook of Inorganic and Organometallic Chemistry
GESIS Leibniz-Institut fuer Sozialwissenschaften	SOFIS	
	SOLIS	
IFI CLAIMS® Patent Services	IFICDB*	
	IFICLS	
	IFIPAT	
	IFIREF	USPTO Manual of Classification, Uniterm Authority Lists, IFI Compound Term Vocabulary
	IFIUDB	
IMS HEALTH (IMSworld Publications Ltd)	IMSPATENTS	IMS Patents International
	IMSRESEARCH	IMSworld R&D Focus
The Institution of Engineering and Technology (IET)	INSPEC/LINSPEC	Physics Abstracts, Electrical & Electronics Abstracts, Computer & Control Abstracts, Business Automation
	INSPHYS	

データベース製作者	ファイル名	相当する印刷体資料
Institut National de la Propriete Industrielle (INPI)	FRANCEPAT	フランス公開特許・登録特許・追加保護証
The International Federation of Societies of Cosmetic Chemists (IFSCC)	KOSMET	
International Food Information Service	FSTA	Food Science and Technology Abstracts
Japan Patent Office	JAPIO	公開特許公報
Korea Institute of Patent Information (KIPI)	KOREAPAT	韓国公告特許, 公開特許
Leatherhead Food Research Association	FOMAD	Food Market Abstracts
	FROSTI	
LexisNexis Univentio BV	AUPATFULL	オーストラリア公開特許・登録特許
	CANPATFULL	カナダ公開特許・登録特許
	EPFULL	ヨーロッパ公開特許・登録特許
	FRFULL	フランス公開・登録特許
	GBFULL	英国公開特許・登録特許
	PCTFULL	WIPO によって公表された国際特許出願
Merck & Co., Inc.	MRCK	The Merck Index 14 版
National Agricultural Library (NAL) of the U.S. Department of Agriculture (USDA)	AGRICOLA	Bibliography of Agriculture
National Center for Biotechnology Information (NCBI)	GENBANK	
The National Institute of Standards and Technology (NIST)	ICSD	
National Library of Medicine (NLM)	MEDLINE/LMEDLINE	Index Medicus, Index to Dental Literature, International Nursing Index, Cumulated Index Medicus, Current List of Medical Literature
National Technical Information Service (NTIS)	NTIS	Government Report Announcement & Index (GRA & I)
Petroleum Abstracts The University of Tulsa	TULSA*/TULSA2	Petroleum Abstracts
Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB)	CHEMSAFE	
Pira International	PIRA	Imaging Abstracts, International Packaging Abstracts, Nonwovens Abstracts, Paperbase Abstracts, Printing Abstracts, World Publishing Monitor
PRA Coatings Technology Center	WSCA	World Surface Coatings Abstracts

データベース製作者	ファイル名	相当する印刷体資料
ProQuest (Cambridge Scientific Abstracts)	AEROSPACE	International Aerospace Abstracts
	ALUMINIUM	Aluminum Industry Abstracts
	ANTE	Abstracts in New Technologies and Engineering
	AQUALINE	
	AQUASCI	Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts
	BIOENG	Biotechnology and Bioengineering Abstracts
	CERAB	World Ceramic Abstracts, Ceramic Abstracts
	CIVILENG	Civil Engineering Abstracts
	COMPUAB	Computer and Information Systems Abstracts
	CONFSCI	Conference Papers Index
	COPPERLIT	
	CORROSION	Corrosion Abstracts
	ELCOM	Electronics and Communications Abstracts
	EMA	Engineered Materials Abstracts
	ENVIROENG	Environmental Engineering Abstracts
	HEALSAFE	Health and Safety Science Abstracts
	LIFESCI	
	LISA	Library and Information Science Abstracts
	MATBUS	Steels Supplement, Steels Alert, Non-Ferrous Alert, Polymers/Ceramics/Composites Alert
	MECHENG	Mechanical and Transportation Engineering Abstracts
METADEX	ASM Review of Metal Literature (1966-1967), Metals Abstracts (1968-), Alloys Index(1974-), Steels Supplement (1983-1984)	
OCEAN	Oceanic Abstracts	
POLLUAB	Pollution Abstracts	
SOLIDSTATE	Solid State and Superconductivity Abstracts	
WATER	Water Resources Abstracts	
ProQuest UMI Dissertation Publishing	DISSABS	Dissertation Abstracts International, Masters Abstracts International, Comprehensive Dissertation Index, American Doctoral Dissertations.
Questel Ireland Ltd.	RDISCLOSURE	Research Disclosure
Rapra Technology Ltd.	RAPRA	Rapra Abstracts, Adhesives Abstracts, Rapra New Tradenames
The Royal Society of Chemistry	ANABSTR	Analytical Abstracts
	CSNB	
Russian Agency for Patents and Trademarcks (ROSPATENT)	RUSSIAPAT	ロシア公開特許・登録特許
SAE International	1MOBILITY	SAE Cumulative Index of SAE Technical Papers (1906-1991), Index to Fisita Proceedings, SAE Technical Literature Abstracts, Association for the Advancement of Automotive Medicine Conference Proceedings, International Research Council on the Biokinetics of Impact Conference Proceedings, Human Factors and Ergonomics Society Conference Proceedings, Human
	2MOBILITY	SAE Ground Vehicle Standards Index, SAE AMS Index of Aerospace Materials Specifications, SAE Aerospace Standards Index, U.S. Code of Federal Regulations Title 49, National Highway Traffic Safety Administration, International Organization for Standardization

データベース製作者	ファイル名	相当する印刷体資料
SequenceBase Corporation	USGENE	
Thieme Chemistry	PS	Pharmaceutical Substances – Synthesis, Patents, Applications
Thomson Reuters	BIOSIS	Biological Abstracts, Biological Abstracts/RRM (Reports, Reviews, Meetings)
	BIOTECHABS BIOTECHDS*	DERWENT Biotechnology Abstracts
	CROPB/CROPR CROPU	DERWENT CROP PROTECTION FILE (DCPF): Profile Booklets, Abstracts Journal,
	DGENE	
	DJSMDS*/ DJSMONLINE	DERWENT Journal of Synthetic Methods
	DPCI/LDPCI	
	DRUGB*/DDFB DRUGU*/DDFU LDRUG	DERWENT DRUG FILE (DDF): Profile Booklets, Thematic Booklets, Abstracts Journal, Abstracts Book, Alerting Bulletin
	IPA	International Pharmaceutical Abstracts
	LITALERT	
	SciSearch	Science Citation Index, Current Contents
	VETB/VETU	DERWENT VETERINARY DRUG FILE (DVDF): Profile Booklets, Abstracts Journal,
	WPIDS*/WPINDEX WPIX*/LWPI	CHEMICAL PATENTS INDEX (CPI), ELECTRICAL PATENTS INDEX (EPI), ENGINEERING PATENTS INDEX (EngPI), WORLD PATENTS ABSTRACTS, WPI GAZETTE, INDUSTRY & TECHNOLOGY PATENTS PROFILES
Umweltbundesamt	UFORDAT	Umweltbundesamt (連邦環境庁) 発行の環境研究カタログ (UFOKAT) が研究プロジェクトに対応
	ULIDAT	
The United States Pharmacopeial Convention, Inc.	USAN	USAN and the USP Dictionary of Drug Names
Univentio Information Services B.V.	USPATOLD	米国特許
University of Illinois at Chicago, College of Pharmacy	NAPRALERT	
U.S. Patent and Trademark Office	USPATFULL	米国特許
	USPAT2	米国特許
The Welding Institute (TWI Ltd.)	WELDASEARCH	Welding Abstracts, Weldasearch Industry News
Wolters Kluwer Pharma Solutions	ADISCTI	Adis Clinical Trials Insight
	ADISINSIGHT	Adis R&D Insight
	ADISNEWS	Inpharma, Reactions, Pharmacoeconomics & Outcomes News
World Intellectual Property Organization	PCTGEN	
WTI-Frankfurt eG	CEABA-VTB	DECHEMA Chemical Engineering and Biotechnology Abstracts, Chemical Engineering Abstracts (CEA), Current Biotechnology Abstracts (CBA), Verfahrenstechnische Berichte (VTB)
	TEMA	

■ ファイルクラスター (2012年1月現在)

=> HELP CLUSTER と入力すると、ファイルクラスターの最新の内容を確認することができます。
=> D CLUSTER クラスター名 と入力すると、各クラスターに含まれるファイルを確認することができます。

ADISBASES Wolters Kluwer Pharma Solutions 社提供ファイルクラスター

ADISCTI ADISINSIGHT ADISNEWS

AEROTECH 航空宇宙関連工学クラスター

AEROSPACE ANTE AUPATFULL CANPATFULL CAPLUS CIVILENG
COMPENDEX DISSABS EPFULL FRFULL GBFULL
INSPEC MECHENG NTIS PASCAL PCTFULL SCISEARCH
TEMA USPAT2 USPATFULL WPIDS WPINDEX

AGRICULTURE 農学クラスター

AGRICOLA ANTE AQUALINE BIOSIS BIOTECHNO CABA
CAPLUS CBNB CIN CONFSCI CROPB CROPU
DISSABS ENVIROENG ESBIODATA FOMAD FROSTI FSTA
GENBANK IFIPAT LIFESCI NAPRALERT NTIS PASCAL
SCISEARCH USPATFULL USPAT2 WATER

ALLBIB 書誌情報を収録する文献クラスター (STNINDEX でのみ利用可能)

1MOBILITY	2MOBILITY	ADISCTI	AEROSPACE	AGRICOLA	ALUMINIUM
ANABSTR	ANTE	APOLLIT	AQUALINE	AQUASCI	AUPATFULL
BABS	BIBLIODATA	BIOENG	BIOSIS	BIOTECHABS	BIOTECHDS
BIOTECHNO	CABA	CANPATFULL	CAPLUS	CASREACT	CBNB
CEABA-VTB	CERAB	CHEMINFORMRX	CHEMSAFE	CIN	CIVILENG
COMPENDEX	COMPUAB	COMPUSCIENCE	CONFSCI	COPPERLIT	CORROSION
CROPB	CROPU	CSNB	DDFB	DDFU	DETERM
DGENE	DISSABS	DKF	DPCI	DRUGB	DRUGU
ELCOM	EMA	EMBAL	EMBASE	ENCOMPLIT	ENCOMPLIT2
ENCOMPAT	ENCOMPAT2	ENVIROENG	EPFULL	ESBIODATA	FOMAD
FRANCEPAT	FRFULL	FROSTI	FSTA	GBFULL	GENBANK
GEOREF	HEALSAFE	IFICLS	IFIPAT	INFODATA	
INPADOCDB	INPAFAMDB	INSPEC	INSPHYS	IPA	JAPIO
KOREAPAT	KOSMET	LIFESCI	LISA	MATBUS	MECHENG
MEDLINE	METADEX	NAPRALERT	NTIS	OCEAN	PASCAL
PATDD	PATDPA	PATDPAFULL	PATDPASPC	PCTFULL	PCTGEN
PIRA	POLLUAB	RAPRA	RDISCLOSURE	RUSSIAPAT	SCISEARCH
SOFIS	SOLIDSTATE	SOLIS	TEMA	TOXCENTER	TRIBO
TULSA	TULSA2	UFORDAT	ULIDAT	USGENE	USPATFULL
USPATOLD	USPAT2	VETB	VETU	WATER	WELDASEARCH
WPIDS	WPINDEX	WSCA			

2ANAVIST STN AnaVist V2.01 クラスター

CAPLUS EPFULL PCTFULL USPAT2 USPATFULL WPIDS
WPINDEX WPIX

AUTHORS

著者名を収録する文献クラスター (STNINDEX でのみ利用可能)

1MOBILITY	ADISCTI	AEROSPACE	AGRICOLA	ALUMINIUM	ANABSTR
ANTE	APOLLIT	AQUALINE	AQUASCI	AUPATFULL	BABS
BIBLIODATA	BIOENG	BIOSIS	BIOTECHABS	BIOTECHDS	BIOTECHNO
CABA	CANPATFULL	CAPLUS	CASREACT	CEABA-VTB	CERAB
CHEMINFORMRX	CHEMSAFE	CIVILENG	COMPENDEX	COMPUAB	COMPUSCIENCE
CONFSCI	COPPERLIT	CORROSION	CROPB	CROPU	CSNB
DDFB	DDFU	DETERM	DGENE	DISSABS	DJSMONLINE
DKF	DRUGB	DRUGU	ELCOM	EMA	EMBAL
EMBASE	ENCOMPLIT	ENCOMPLIT2	ENCOMPAT	ENCOMPAT2	ENVIROENG
EPFULL	ESBIOBASE	FOMAD	FRANCEPAT	FRFULL	FROSTI
FSTA	GBFULL	GENBANK	GEOREF	HEALSAFE	ICSD
IFIPAT	INFODATA	INPADOCDB	INPAFAMDB	INSPEC	LIFESCI
INSPHYS	IPA	JAPIO	KOREAPAT	KOSMET	METADEX
LISA	LITALERT	MATBUS	MECHENG	MEDLINE	PATDPAFULL
NAPRALERT	NTIS	OCEAN	PASCAL	PATDD	SCI SEARCH
PCTFULL	PIRA	POLLUAB	RAPRA	RUSSIAPAT	TRIBO
SOFIS	SOLIDSTATE	SOLIS	TEMA	TOXCENTER	USPATFULL
TULSA	TULSA2	UFORDAT	ULIDAT	USGENE	WELDASEARCH
USPATOLD	USPAT2	VETB	VETU	WATER	
WPIDS	WPINDEX	WSCA			

BIOSCIENCE

バイオサイエンス文献クラスター

ADISCTI	ADISINSIGHT	ADISNEWS	AGRICOLA	ANABSTR	ANTE
AQUALINE	AQUASCI	BIOENG	BIOSIS	BIOTECHABS	BIOTECHDS
BIOTECHNO	CABA	CAPLUS	CEABA-VTB	CIN	CONFSCI
CROPB	CROPU	DDFB	DDFU	DGENE	DISSABS
DRUGB	DRUGU	EMBAL	EMBASE	ESBIOBASE	FOMAD
FROSTI	FSTA	GENBANK	HEALSAFE	IFIPAT	IMSRESEARCH
KOSMET	LIFESCI	MEDLINE	NTIS	OCEAN	PASCAL
PCTGEN	PS	RDISCLOSURE	SCI SEARCH	TOXCENTER	USGENE
USPATFULL	USPATOLD	USPAT2	VETB	VETU	WATER
WPIDS	WPINDEX				

BUSINESS

科学技術分野のビジネスとニュースレターのクラスター

1MOBILITY	BIOTECHNO	CBNB	CIN	DISSABS	FOMAD
MATBUS	NTIS	PIRA	RAPRA	WSCA	

CASLINK

CASLINK クラスター

CAPLUS	MARPAT	REGISTRY
--------	--------	----------

CASRNS

CAS 登録番号クラスター

ADISINSIGHT	ADISNEWS	AGRICOLA	ANABSTR	BIOSIS	BIOTECHNO
CABA	CAPLUS	CASREACT	CBNB	CEABA-VTB	CHEMCATS
CHEMINFORMRX	CHEMLIST	CHEMSAFE	CIN	CSNB	DDFU
DETERM	DRUGU	EMBASE	ENCOMPLIT	ENCOMPLIT2	ENCOMPAT
ENCOMPAT2	GENBANK	GMELIN97	IFIPAT	IMSPATENTS	IMSRESEARCH
IPA	KOSMET	MEDLINE	MRCK	MSDS-OHS	NAPRALERT
PATDPASPC	PIRA	PS	ReaxysFile	REGISTRY	RTECS
SPECINFO	TOXCENTER	ULIDAT	USAN	USPATFULL	USPATOLD
USPAT2					

CHEMENG 化学工学クラスター

APOLLIT	BIOENG	BIOTECHABS	BIOTECHDS	BIOTECHNO	CAPLUS
CBNB	CEABA-VTB	CIN	COMPENDEX	DISSABS	INSPEC
INSPHYS	KOSMET	NTIS	PASCAL	RAPRA	SCISEARCH
WSCA					

CHEMISTRY 化学文献クラスター

AGRICOLA	ALUMINIUM	ANABSTR	APOLLIT	AQUALINE	BABS
BIOTECHNO	CABA	CAPLUS	CBNB	CEABA-VTB	CERAB
CIN	COMPENDEX	CONFSCI	COPPERLIT	CORROSION	DISSABS
ENCOMPLIT	ENCOMPLIT2	GENBANK	INSPEC	INSPHYS	IPA
KOSMET	METADEX	NAPRALERT	NTIS	PASCAL	RAPRA
RDISCLOSURE	SCISEARCH	TULSA	TULSA2	USAN	WATER
WELDASEARCH	WSCA				

COMPANIES 会社名クラスター

ADISINSIGHT	AGRICOLA	ALUMINIUM	BIOTECHNO	CBNB	CHEMCATS
CIN	COPPERLIT	CORROSION	EMBASE	IMSPATENTS	MATBUS
METADEX	MRCK	PIRA	PS	RAPRA	TOXCENTER
USAN	WELDASEARCH	WSCA			

COMPUTER コンピュータ科学クラスター

ANTE	COMPENDEX	COMPUAB	COMPUSCIENCE	DISSABS	ELCOM
IFIPAT	INFODATA	INSPEC	LISA	NTIS	PASCAL
SCISEARCH	TEMA	USPATFULL	USPAT2		

CONSTRUCTION 建築・建設クラスター

CERAB	CIVILENG	COMPENDEX	ENVIROENG	GEOREF	IFIPAT
NTIS	PASCAL	TEMA	USPATFULL	USPAT2	

CORPSOURCE 所属機関名クラスター (STNINDEX でのみ利用可能)

1MOBILITY	ADISCTI	AEROSPAC	AGRICOLA	ALUMINIUM	ANABSTR
ANTE	APOLLIT	AQUALINE	AQUASCI	AUPATFULL	BIBLIODATA
BIOENG	BIOSIS	BIOTECHABS	BIOTECHDS	BIOTECHNO	CABA
CANPATFULL	CAPLUS	CASREACT	CEABA-VTB	CERAB	CHEMINFORMRX
CIVILENG	COMPENDEX	COMPUAB	COMPUSCIENCE	CONFSCI	COPPERLIT
CORROSION	CROPB	CROPU	CSNB	DDFB	DDFU
DGENE	DISSABS	DKF	DRUGB	DRUGU	ELCOM
EMA	EMBAL	EMBASE	ENCOMPLIT	ENCOMPLIT2	ENCOMPAT
ENCOMPAT2	ENVIROENG	EPFULL	ESBIOBASE	FRANCEPAT	FRFULL
FSTA	GBFULL	GEOREF	HEALSAFE	IFIPAT	IMSPATENTS
INFODATA	INPADOCDB	INPAFAMDB	INSPEC	INSPHYS	
IPA	JAPIO	KOREAPAT	KOSMET	LIFESCI	MATBUS
MECHENG	MEDLINE	METADEX	NAPRALERT	NTIS	OCEAN
PASCAL	PATDD	PATDPA	PATDPAFULL	PCTFULL	PCTGEN
POLLUAB	PS	RAPRA	RUSSIPAT	SCISEARCH	SOFIS
SOLIDSTATE	SOLIS	TEMA	TOXCENTER	TRIBO	TULSA
TULSA2	UFORDAT	ULIDAT	USGENE	USPATFULL	USPATOLD
USPAT2	VETB	VETU	WATER	WELDASEARCH	WPIDS
WPINDEX	WSCA				

CSAALL CSA 社提供ファイルクラスター

AEROSPACE	ALUMINIUM	ANTE	AQUALINE	AQUASCI	BIOENG
CERAB	CIVILENG	COMPULAB	CONFSCI	COPPERLIT	CORROSION
ELCOM	EMA	ENVIROENG	HEALSAFE	LIFESCI	LISA
MATBUS	MECHENG	METADEX	OCEAN	POLLUAB	SOLIDSTATE
WATER					

ELECTRICAL 電気工学クラスター

ALUMINIUM	ANTE	CERAB	COMPENDEX	COMPUAB	COMPUSCIENCE
CONFSCI	DISSABS	ELCOM	IFIPAT	INFODATA	
INSPEC	INSPHYS	LISA	NTIS	PASCAL	SCISEARCH
SOLIDSTATE	TEMA	USPATFULL	USPAT2		

ENGINEERING 工学・技術クラスター

1MOBILITY	2MOBILITY	AEROSPACE	ALUMINIUM	ANTE	APOLLIT
AUPATFULL	BIOENG	BIOTECHNO	CANPATFULL	CAPLUS	CEABA-VTB
CIN	CIVILENG	COMPENDEX	CONFSCI	COPPERLIT	CORROSION
DISSABS	DKF	ELCOM	EMA	ENCOMPLIT	ENCOMPLIT2
ENCOMPAT	ENCOMPAT2	ENVIROENG	EPFULL	FRFULL	GBFULL
GEOREF	HEALSAFE	IFIPAT	INSPEC	INSPHYS	
MECHENG	METADEX	NTIS	OCEAN	PASCAL	PATDPAFULL
PCTFULL	PIRA	POLLUAB	RAPRA	RDISCLOSURE	SCISEARCH
TEMA	TRIBO	TULSA	TULSA2	USPATFULL	USPATOLD
USPAT2	WELDASEARCH	WPIDS	WPINDEX	WSCA	

ENVIRONMENT 環境クラスター

AGRICOLA	ANTE	AQUALINE	AQUASCI	BIOENG	BIOSIS
BIOTECHNO	CABA	CAPLUS	CBNB	CEABA-VTB	CIN
COMPENDEX	CROPB	CROPU	CSNB	DISSABS	DKF
EMBAL	EMBASE	ENCOMPLIT	ENCOMPLIT2	ENCOMPAT	ENCOMPAT2
ENVIROENG	ESBIOBASE	FOMAD	FROSTI	FSTA	GEOREF
HEALSAFE	IFIPAT	INSPEC	LIFESCI	MEDLINE	
NTIS	OCEAN	PASCAL	PIRA	POLLUAB	SCISEARCH
TOXCENTER	TULSA	TULSA2	UFORDAT	ULIDAT	USPATFULL
USPAT2	WATER				

FOOD 食品クラスター

AGRICOLA	BIOSIS	BIOTECHNO	CABA	CAPLUS	DISSABS
FOMAD	FROSTI	FSTA	NTIS	PASCAL	SCISEARCH
TOXCENTER					

FORMULATIONS 製剤・配合クラスター

ADISINSIGHT	BIOSIS	CABA	CAPLUS	CROPU	DFU
DRUGU	EMBASE	IMPATENTS	IPA	MEDLINE	PASCAL
SCISEARCH	TOXCENTER	WPIDS	WPINDEX		

FUELS

エネルギー源クラスター

1MOBILITY	2MOBILITY	CAPLUS	CBNB	CIN	COMPENDEX
CONFSCI	DISSABS	DKF	ENCOMPLIT	ENCOMPLIT2	ENCOMPAT
ENCOMPAT2	GEOREF	IFIPAT	INSPEC	INSPHYS	
NTIS	PASCAL	SCISEARCH	TULSA	TULSA2	USPATFULL
USPAT2					

FULLTEXT

全文ファイルクラスター

ADISCTI	ADISINSIGHT	ADISNEWS	AUPATFULL	CANPATFULL	EPFULL
FRFULL	GBFULL	PATDPAFULL	PCTFULL	RDISCLOSURE	USPATFULL
USPATOLD	USPAT2				

GEOSCIENCE

地球科学クラスター

AEROSPACE	AQUALINE	CAPLUS	COMPENDEX	CONFSCI	DISSABS
ENCOMPLIT	ENCOMPLIT2	ENCOMPAT	ENCOMPAT2	ENVIROENG	GEOREF
IFIPAT	INSPEC	NTIS	OCEAN	PASCAL	
SCISEARCH	TULSA	TULSA2	USPATFULL	USPAT2	WATER

GOVREGS

政府規制クラスター

CAPLUS	CBNB	CHEMLIST	CIN	COMPENDEX	CSNB
INSPEC	MSDS-OHS	NTIS	RTECS		

2HANAVIST

STN AnaVist V2.0 クラスター (HCAplus ファイルを使用)

EPFULL	HCAPLUS	PCTFULL	USPAT2	USPATFULL	WPIDS
WPINDEX	WPINDEX				

HCASLINK

HCASLINK クラスター (HCAplus ファイルを使用)

HCAPLUS	MARPAT	REGISTRY
---------	--------	----------

HEALTH

健康科学クラスター

ADISCTI	ADISINSIGHT	ADISNEWS	AQUALINE	AQUASCI	BIOENG
BIOSIS	BIOTECHNO	CAPLUS	CBNB	CHEMLIST	CIN
CONFSCI	CSNB	DISSABS	EMBAL	EMBASE	ENVIROENG
ESBIOBASE	FOMAD	FROSTI	HEALSAFE	IFIPAT	
IPA	KOSMET	LIFESCI	MEDLINE	MSDS-OHS	NAPRALERT
NTIS	PASCAL	POLLUAB	RTECS	SCISEARCH	TOXCENTER
USPATFULL	USPAT2	WATER			

HITS

直前の回答セットを持っているファイルのクラスター

HPATENTS

特許クラスター (HCAplus ファイルを使用)

AEROSPACE	AUPATFULL	CANPATFULL	CASREACT	CROPU	DGENE
DPCI	ENCOMPAT	ENCOMPAT2	EPFULL	FRANCEPAT	FRFULL
FSTA	GBFULL	HCAPLUS	IFIPAT	IMPATENTS	INPADOCDB
INPAFAMDB	JAPIO	KOREAPAT	LITALERT	NTIS	PATDD
PATDPA	PATDPAFULL	PATDPASPC	PCTFULL	PCTGEN	PIRA
PS	RAPRA	RDISCLOSURE	RUSSIAPAT	TULSA	TULSA2
USGENE	USPATFULL	USPATOLD	USPAT2	WPIDS	WPINDEX

HUMANITIES 社会科学クラスター

CONFSCI SOLIS DISSABS INFODATA LISA SCISEARCH SOFIS

IMSBASES IMS Health 社提供ファイルクラスター

IMSPATENTS IMSRESEARCH

LEARNING 練習用ファイルクラスター

LBIBLIO LCA LCASREACT LDPCI LDRUG LEMBASE
LINPADOCDB LINPAFAMDB LINSPEC LMARPAT LMEDLINE LPATDPA
LREGISTRY LWPI

MATDATA 材料物性データクラスター (数値データ)

ALUMINIUM GMELIN97 INSPEC

MATERIALS 材料科学クラスター

1MOBILITY 2MOBILITY ALUMINIUM ANTE APOLLIT BABS
CAPLUS CBNB CEABA-VTB CERAB CIN CIVILENG
COMPENDEX COPPERLIT CORROSION DKF EMA HEALSAFE
IFIPAT INSPEC INSPHYS MATBUS MECHENG
METADEX MSDS-OHS PASCAL PIRA RAPRA RDISCLOSURE
SCISEARCH SOLIDSTATE TEMA TRIBO USPATFULL USPATOLD
USPAT2 WELDASEARCH WSCA

MEDICINE 医薬・医学クラスター

ADISCTI ADISINSIGHT ADISNEWS BIOSIS BIOTECHNO CAPLUS
DDFB DDFU DGENE DISSABS DRUGB DRUGU
EMBAL EMBASE ESBIODASE IFIPAT IPA KOSMET
LIFESCI MEDLINE NAPRALERT PASCAL PCTGEN SCISEARCH
TOXCENTER USGENE USPATFULL USPATOLD USPAT2

MEETINGS 学会・会議クラスター

1MOBILITY AGRICOLA AQUASCI BIOTECHNO COMPENDEX COMPUAB
CONFSCI ELCOM HEALSAFE INSPEC LIFESCI OCEAN
PASCAL POLLUAB SOLIDSTATE

METALS 金属クラスター

ALUMINIUM CAPLUS CIN COMPENDEX COPPERLIT CORROSION
IFIPAT INSPEC INSPHYS MATBUS METADEX PASCAL
SCISEARCH TEMA USPATFULL USPATOLD USPAT2 WELDASEARCH
WSCA

METDATA 金属物性データクラスター (数値データ)

GMELIN97 INSPEC

MOBILITY 車両工学クラスター

1MOBILITY 2MOBILITY AEROSPACE CIVILENG DKF

NUMERIC 数値検索クラスター (STNINDEX でのみ使用可能)

CHEMSAFE REGISTRY DETHERM RTECS GMELIN97 SPECINFO ICSD ZREGISTRY MRCK ReaxysFile

PATENTS 特許クラスター

AEROSPACE AUPATFULL CANPATFULL CAPLUS CASREACT GROPU
DGENE DPCI ENCOMPAT ENCOMPAT2 EPFULL FRANCEPAT
FRFULL FSTA GBFULL IFIPAT IMSPATENTS INPADOCDB
INPAFAMDB JAPIO KOREAPAT LITALERT NTIS PATDD
PATDPA PATDPAFULL PATDPASPC PCTFULL PCTGEN PIRA
PS RAPRA RDISCLOSURE RUSSIPAT TULSA TULSA2
USGENE USPATFULL USPATOLD USPAT2 WPIDS WPINDEX

PETROLEUM 石油クラスター

CAPLUS CBNB CIN COMPENDEX ENCOMPLIT ENCOMPLIT2
ENCOMPAT2 ENCOMPAT2 GEOREF IFIPAT INSPEC NTIS
PASCAL TRIBO TULSA TULSA2 USPATFULL USPAT2

PHARMACOLOGY 薬学クラスター

ADISCTI ADISINSIGHT ADISNEWS BABS BIOENG BIOSIS
BIOTECHNO CAPLUS CBNB CIN CONFSCI DDFB
DDFU DGENE DISSABS DRUGB DRUGU EMBAL
EMBASE EPFULL ESBIODBASE IFIPAT IMSPATENTS IMSRESEARCH
IPA KOSMET LIFESC1 MEDLINE NAPRALERT PASCAL
PCTFULL PCTGEN PS RDISCLOSURE SCISEARCH TOXCENTER
USAN USGENE USPATFULL USPAT2

PHYSICS 物理学クラスター

CAPLUS CONFSCI DISSABS ELCOM GEOREF IFIPAT
INSPEC INSPHYS MECHENG NTIS PASCAL
SCISEARCH SOLIDSTATE USPATFULL USPAT2

PNTTEXT 特許フルテキストクラスター

AUPATFULL CANPATFULL EPFULL FRFULL GBFULL PATDPAFULL
PCTFULL RDISCLOSURE USPATFULL USPATOLD USPAT2

POLYMERS

ポリマー科学クラスター

APOLLIT
DISSABS
SCISEARCH
WSCA

BABS
EMA
USPATFULL

CAPLUS
IFIPAT
USPATOLD

CBNB
NTIS
USPAT2

CIN
PASCAL
WPIDS

COMPENDEX
RAPRA
WPINDEX

REACTION

化学反応クラスター

CASREACT

CHEMINFORMRX DJSMONLINE

PS

RESEARCH

研究情報クラスター

DISSABS

DKF

NTIS

SOFIS

SOLIS

UFORDAT

RFTOOLS

図書館レファレンスツールクラスター

BIBLIODATA

CONFSCI

DISSABS

LISA

NTIS

SCISEARCH

SAFETY

労働安全衛生クラスター

1MOBILITY
CIN
PASCAL

2MOBILITY
CSNB
POLLUAB

CAPLUS
HEALSAFE
RTECS

CEABA-VTB
INSPEC
SCISEARCH

CHEMLIST
MSDS-OHS

CHEMSAFE
NAPRALERT

SESSION

回答セットを持っているファイルのクラスター

STRUCTURE

構造検索可能なファイルのクラスター

CASREACT
PS

CHEMINFORMRX DJSMONLINE
ReaxysFile REGISTRY

DRUGU

GMELIN97

MARPAT

SUPPLIERS

製品のディレクトリと供給者クラスター

CHEMCATS

USAN

TOXICOLOGY

毒性情報クラスター

ADISCTI
BIOSIS
DDFB
EMBASE
IPA
NAPRALERT
VETB

ADISINSIGHT
BIOTECHNO
DDFU
ESBIOBASE
KOSMET
PASCAL
VETU

ADISNEWS
CABA
DISSABS
FOMAD
LIFESCI
RTECS

AGRICOLA
CAPLUS
DRUGB
FROSTI
MEDLINE
SCISEARCH

BABS
CHEMLIST
DRUGU
FSTA
MSDS-OHS
TOXCENTER

BIOENG
CSNB
EMBAL
HEALSAFE
ULIDAT

USPATALL

米国特許全文クラスター

USPATFULL

USPATOLD

USPAT2

索 引

** A **

ADISCTI 2, 18
ADISINSIGHT ... 18
ADISNEWS 2, 18, 19
AEROSPACE 8
AGRICOLA 4
ALUMINIUM 5
ANABSTR 1
ANTE 8
APOLLIT 5
AQUALINE 8
AQUASCI 8
AUPATFULL 10

** B **

BABS 1
BIBLIODATA ... 19
BIOENG 2
BIOSIS 2, 4
BIOTECHABS 2, 4
BIOTECHDS 2, 4
BIOTECHNO 2, 4

** C **

CA 1, 10
CABA 4
CANPATFULL 10
CAplus 1, 10
CASREACT 15
CBNB 19
CEABA-VTB 1, 2
CERAB 5
CHEMCATS 15
ChemInformRX .. 15
CHEMLIST 16
CHEMSAFE 16
CIN 19
CIVILENG 6
CNFULL 10
COMPENDEX 6
COMPUAB 6
COMPUSCIENCE .. 6
CONFSCI 8
COPPERLIT 5
CORROSION 5
CROPB 4
CROPR 13
CROPU 4
CSNB 16

** D **

DDFB 2, 18
DDFU 2, 18
DETERM 17
DGENE 10, 13
DISSABS 8
DJSMDS 15
DJSMONLINE 15
DKF 7
DPCI 10
DRUGB 2, 18
DRUGU 2, 18

** E **

ELCOM 6
EMA 5
EMBAL 2, 18
EMBASE 2, 18
EnCompLit 7
EnCompLit2 7
EnCompPat 7, 10
EnCompPat2 7, 10
ENVIROENG 8
EPFULL 10
ESBIOBASE 2

** F **

FOMAD 4
FRANCEPAT 10
FRFULL 10
FROSTI 4
FSTA 4

** G **

GBFULL 11
GENBANK 14
GeoRef 8
GMELIN97 14, 17

** H **

HCA 1, 10
HCAplus 1, 10
HCHEMLIST 16
HCIN 19
HEALSAFE 16

** I **

IGSD 17
IFICDB 11
IFICLS 11
IFIPAT 11
IFIREF 11
IFIUDB 11
IMSPATENTS 11, 18
IMSRESEARCH ... 18
INFODATA 8
INPADOCDB 11
INPAFAMDB 11
INSPEC 6
INSPHYS 6
IPA 3, 18

** J **

JAPIO 11

** K **

KOREAPAT 11
KOSMET 3

** L **

LBIBLIO 21
LCA 21
LCASREACT 21
LDPCI 21
LDRUG 21
LEMBASE 21
LIFESCI 3
LINPADOCDB 21
LINPAFAMDB 21
LINSPEC 21
LISA 8
LITALERT 12
LMARPAT 21
LMEDLINE 21
LPATDPA 21
LREGISTRY 21
LWPI 21

**** M ****

MARPAT 12
MATBUS 5
MECHENG 6
MEDLINE 3
METADEX 5
MRCK (MERCK) ... 14, 16, 17
MSDS-OHS 16
1MOBILITY 7
2MOBILITY 7

**** N ****

NAPRALERT 3, 14, 18
NTIS 19

**** O ****

OCEAN 8

**** P ****

PASCAL 9
PATDD 12
PATDPA 12
PATDPAFULL 12
PATDPASPC 12
PCTFULL 12
PCTGEN 12, 14
PIRA 5
POLLUAB 9
PS 14, 15, 18

**** R ****

RAPRA 5
RDISCLOSURE 12
ReaxysFile 14, 15, 17
REGISTRY 14, 17
RTECS 16
RUSSIAPAT 12

**** S ****

SciSearch 9
SOFIS 19
SOLIDSTATE 5
SOLIS 9
SpecInfo 17
STNGUIDE 20
STNmail 20

**** T ****

TEMA 9
TOXCENTER 3, 16
TRIBO 6
TULSA 7
TULSA2 7

**** U ****

UFORDAT 19
ULIDAT 9
USAN 18
USGENE 12, 14
USPAT2 13
USPATFULL 13
USPATOLD 13

**** V ****

VETB 3
VETU 3

**** W ****

WATER 9
WELDASEARCH ... 6
WPIDS 13
WPINDEX 13
WPIX 13
WSCA 5

**** Z ****

ZCA 1, 10
ZCAplus 1, 10
ZREGISTRY 14, 17

STN[®] 東京サービスセンター



情報事業部

〒113-0021 東京都文京区本駒込6-25-4 中居ビル

サービス全般 TEL: 0120-151-462

E-mail: customer@jaici.or.jp

ヘルプデスク TEL: 0120-003-462

E-mail: support@jaici.or.jp

FAX: 03-5978-4090 URL: www.jaici.or.jp

ヨーロッパ

STN カールスルーエ

FIZ Karlsruhe
P.O. Box 2465
76012 Karlsruhe
Germany
Phone: +49-7247-808-555
Fax: +49-7247-808-259
E-mail: helpdesk@fiz-karlsruhe.de
Internet: www.stn-international.de

日本

STN 東京 化学情報協会

〒113-0021 東京都文京区本駒込6-25-4 中居ビル
Phone: 0120-003-462 (Help Desk)
: 0120-151-462 (上記以外)
Fax: 03-5978-4090
E-mail: support@jaici.or.jp(Help Desk)
customer@jaici.or.jp (上記以外)
Internet: www.jaici.or.jp

北アメリカ

STN コロンバス

CAS
P.O. Box 3012
Columbus, Ohio 43210-0012 U.S.A
CAS Customer Care:
Phone: 800-753-4227 (North America)
614-447-3700 (worldwide)
Fax: 614-447-3751
E-mail: help@cas.org
Internet: www.cas.org