

inside web

利用マニュアル

課金されません！！

データベース検索とアラートサービス 編

医学分野以外の「情報科学」などの文献検索ができます。

Eメールで最新の文献情報を受け取れます。

どういう情報？

たとえば・・・

「Nature」という雑誌の最新目次情報

「酸性雨」のキーワードを持った最新文献情報

2005.8

産業医科大学図書館

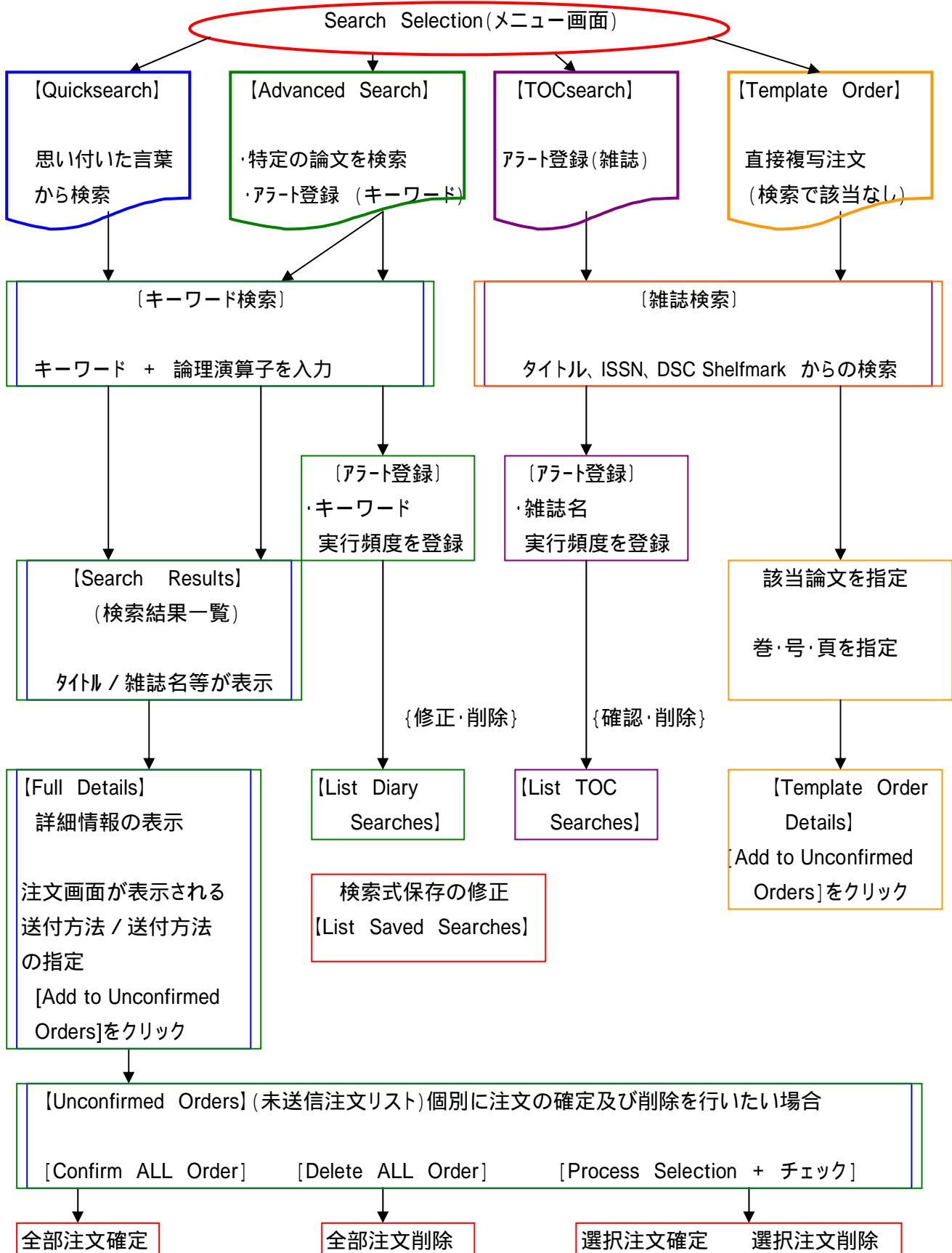
## 目 次

1 . inside web とは	3
2 . inside web の利用の流れ	3
3 . 検索機能	4
3-1 論理演算子	4
3-1-1 AND 検索    3-1-2 OR 検索    3-1-3 NOT 検索	
3-1-4 論理演算子	
3-2 近接演算機能	5
3-3 論理演算子・近接演算子一覧	5
3-4 トランケーション機能	5
3-5 キーワード入力のポイント	6
4 . inside web への接続	7
5 . Search Selection メニュー構成	8
6 . 検索開始	9
6-1 Quicksearch ( 思いついた言葉で検索 )	9
6-2 Advanced Search ( 特定検索 アラート登録 )	10
6-3 検索結果の一覧表示 ( Search Results 画面 )	11
7 . アラートサービス	12
7-1 アラートサービスとは	
7-2 inside web のアラートサービス	
7-3 Diary Search ( キーワード登録 )	13
7-4 TOCsearch ( 雑誌登録 )	14
7-5 登録内容の確認・削除・実行	16
7-5-1 キーワード登録の場合 / 7-5-2 雑誌登録の場合	
8 . 検索経過の参照 (【View Search History 画面】)	17
9 . 検索式の保存 ( Saved Search )	18
13-1 再実行・修正	
10 . 検索項目 ( Field Qualifiers )	19

# 1 inside webとは...

British Library(英国図書館)が提供するデータベース検索とドキュメント・デリバリー・サービスです。  
収録範囲: 医学、科学、人文、芸術 ほか 会議録

## 2 「inside web」の利用の流れ

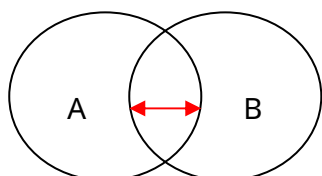


### 3 検索機能

#### 3-1 論理演算子

データベース検索でキーワードを組み合わせるには、論理演算子を使います。  
論理演算子は、AND (論理積)、OR (論理輪)、NOT (論理差) があります。

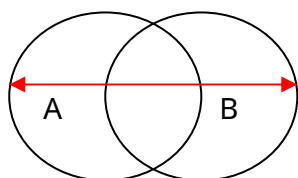
##### 3-1-1 AND検索



[heart and transplantation]

“A”というキーワードで検索される文献の集合と  
“B”というキーワードで検索される文献の集合とが  
重なる部分を検索するもので、“A”と“B”の両方を  
含む文献ということになります。

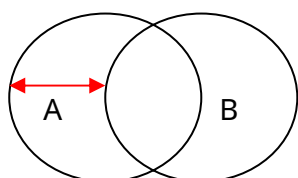
##### 3-1-2 OR検索



[aids or hiv]

“A”というキーワードで検索される文献の集合と  
“B”というキーワードで検索される文献の集合の  
どちらかに含まれる文献を検索します。  
重なりあう文献については、重複処理されています。

##### 3-1-3 NOT検索



[hormone\* not adrenal cortex]

“A”というキーワードで検索された文献の集合の  
うち“B”というキーワードで検索される文献を除いた  
文献を検索します。

NOTの後のキーワードが「除かれる」キーワードになります  
ので、キーワードの位置に注意してください。

##### 3-1-4 論理演算の優先順位

AND、OR、NOTの演算を一度に組み合わせる場合、これらの演算の優先順位に注意する  
必要があります。

カッコ「( )」を用いた演算、次にNOT演算、D演算、最そしてAND演算、最後にOR  
演算の順に優先されます。

順位を間違えると、期待した結果が得られなくなります。

例 ](stomach or intestine)and perforation

【Advanced Search】は、キーワード入力欄が3個用意されています。

この場合、論理演算子をプルダウンメニューから選択します。優先順位は縦のラインで  
実行されます。

### 3-2 近接演算機能

近接演算とは、複数のキーワードが同じ検索項目の中で一定の位置関係にあるときに限定して検索する方法です。

「Personal Computer」について検索する場合に、「Personal and Computer」と入力したのでは、「**Personal** Role for Operation of Super **Computer**」なども検索されてしまいます。キーワードの位置関係を指定することにより、このようなノイズを除去することができます。近接演算を指定する記号を《**近接演算子**》と言います。AND 検索より精度の高い検索を行うことができます。

gastric adj cancer	10,308件
gastric and cancer	12,611件

### 3-3 論理演算子・近接演算子の一覧

論理演算子	入力例	処理内容
and	A and B	A と B を両方とも含む文献。
or	A or B	A か B のいずれか、もしくは両方を含む文献。
xor	A xor B	A か B かのいずれかを含む文献。両方とも含む文献は除外されます。
adj	A adj B	A の右隣に B が並んでいる文献。
adjX	A adj2 B	A と B の間に最大 2 (X) 単語が並んでいる文献。 x は 1 ~ 99 まで指定が可能。
near	A near B	A と B が隣接している文献。順不同。
with	A with B	A と B が同じセンテンスに含まれる文献。順不同。
same	A same B	A と B が同じ項目に含まれる文献。順不同。
not	A not B	A を含むが、B を含まない文献。
not adj	A not adj B	A の右隣に B が並んでいない文献。
not near	A not near B	A と B が隣接していない文献。
not with	A not with B	A を含む文献で、同じセンテンスに B がない文献。
not same	A not same B	A を含む文献で、同じ項目に B がない文献。

### 3-4 トランケーション (記号 = \$)

単数形と複数形を一緒に検索する場合、語尾変化のある単語をまとめて検索する場合、英語と米語のスペルが違っている単語を検索する場合に有効です。

例】 Disease\$      Disease + Diseases

また、変化する文字数を限定することもできます。

例】 Dilm\$2      Film + Filmed + Films      < 2文字まで変化するものみ >  
次の単語は検索しません。      Filming      Filmbased

使い方によっては、ノイズを含んだりしますので注意が必要です。

### 3-5 キーワード入力のポイント【 Quicksearch Advanced Search で共通】

入力は、小文字・大文字の区別はありません。

『語尾変化をまとめて検索したい場合』 “トランケーション(前方一致)”を使用。  
語幹の後に、「\$」を入力します。 但し、検索時間を要する場合があります。

例) Philosoph\$ (8,601 件) トランケーションなし = Philosophy (4,974 件)  
Antibod\$ Kawasaki Disease\$

『同義語があるキーワードを入力する場合』 「OR」検索を行います。

例) Neoplasms or Cancer or Tumor or Tumour 12,838 件  
(Neoplasms = 154 Cancer = 10,817 Tumor = 2,055 Tumour = 403 = 13,429 件)

AIDS or Acquired adj immunodeficiency adj syndrome 1,533 件  
(Acquired adj immunodeficiency adj syndrome = 49 件)  
(AIDS = 1,491 件)

『英語と米語と綴りが違うキーワードを入力する場合』 「OR」検索を行います。

例) Anaesthesia or Anesthesia あるいは An\$esthesia トランケーション

『複合語を入力する場合』 「近接演算子」を使用します。(精度が高い検索結果)

例) Gastric adj Cancer (929 件) Gastric and Cancer (1,114 件)

『雑誌名で検索する場合』 「近接演算子」を使用します。(精度が高い検索結果)

例) American adj Journal adj medicine (188 件)

『AND 検索の場合』 American AND Journal AND medicine (911 件)

『省略名の場合』 Am\$ adj J\$ adj Med\$ トランケーションを使用

雑誌検索は、「ISSN」あるいは「Shelfmark」検索をお勧めします。

“of”はストップワードです。入力しないで下さい。

『和雑誌名で検索する場合』 英文名称が分かっている場合、それで検索します。

「ISSN」からの検索をおすすめします。

『著者名検索の場合』 ミドルネームが書かれていない場合もありますので、ファーストネームのすぐ後ろに「\$」を置いたほうが漏れがありません。

例) Nelson - k \$

『共著者を検索する場合』 「AND」検索になります。

『直接検索項目を指定して検索する場合』 キーワードの最後に「.」検索項目(省略名)「.」

例) (Occupational adi Cancer) .Text and 0003 - 4878 .ISSN .

## 4 inside webへの接続

図書館ホームページの「医学情報(DB)検索」から「inside web」をクリックし、「ログオン名」と「パスワード」を入力し、[Logon]をクリックします。

THE BRITISH LIBRARY  
**inside web**  
Local UK time is 23:59 Thursday 28 July 2005

**inside web Logon**

To access **inside web** please enter your Logon Name and Password

Logon Name:

Password:

← クリック

[ Start your inside session ] をクリックします。

Welcome san001

**Account Status Report**

You have a budget of ¥910117.10 for ordering.  
You have been emailed 2 searches

**Service Message**

サービス休止などのお知らせの表示

The inside service will be unavailable from 1000 to 1200 (UK time) on Monday 2nd August, for a price structure upgrade.  
We apologise for the necessary disruption.  
Advance notice of the August price changes

**Secure Electronic Delivery (SED)**

New Adobe 6

First time user?  
View the Adobe Reader Help.  
Download Adobe Reader Software.  
To confirm if you have Adobe Reader capabilities, click here.

- SED Titles Available on **inside** for immediate download

クリック

**Start your inside session**

複製の残り予算、実行すべき Diary Search の数、未送信注文の数などの表示

SED は PDF ファイルをダウンロードするドキュメントデリバリーです。表示に Acrobat Reader が必要です。

inside Service Hours : inside webの提供時間の案内です。

1) 検索 / 注文

24 時間利用できます。

2) 複製処理

BLDSCに送信された注文は、土・日曜日、英国の祝日と以下の時間を除いて複製作業が行われます。

**注意**

英国時間 4:00 ~ 8:00

日本時間 冬時間 13:00 ~ 17:00

夏時間 12:00 ~ 16:00

## 5 Search Selectionメニュー構成

**Search Selection**

**Quicksearch**

Search Term:  AND

SED Download only:  *Examples of search and field operators.*

---

**Advanced Search**
**Template Order**
**TOCsearch**

**List Diary Searches**
**List Saved Searches**
**List TOC Searches**

---

[ Home page ]
[ View Search History ]
[ Unconfirmed Orders ]
[ Confirmed Orders ]
[ Help ]

Quick Search ( p12 )	: 思い付いた言葉から簡単に検索ができます。
Advanced Search ( p13 )	: 著者名・雑誌名・発行年など、項目を指定した検索ができます Saved Search(検索式の保存)、Diary Search(定期的な検索)などの登録はこの画面で行います。
Template Order ( p23 )	: BLDSC で所蔵する 25 万タイトルの雑誌が検索できる。 ここで検索できた雑誌の記事は、書誌事項がわかっている場合は、複写の注文ができます。
TOCsearch ( p22 )	: 指定した雑誌の最新の目次情報を E-mail で入手する機能です。
List Diary Searches( p26 )	: Diary Search の登録内容の確認及び変更、削除を行います。
List Saved Searches( p30 )	: 保存した検索式の再実行、変更及び削除を行います。
List TOC Searches ( p28 )	: 登録した TOCsearch の登録内容の確認・削除を行います。
Home page ( p10 )	: Home 画面まで戻ります。
View Search History( p29 )	: Advanced Search で過去に行った検索の履歴を参照します。
Unconfirmed Orders( p17 )	: 未送信の注文のリストを表示します。
Confirmed Orders ( p22 )	: 過去 3 ヶ月間に行った注文のリストを表示します。概算費用、処理状況を確認することができます。
General Help	: ヘルプ画面



## 6 検索開始

inside web の検索画面は、2種類あります。検索する内容に応じてメニューを選択します。

### 6-1 Quicksearch (思いついた言葉で検索)

[ Search Term ] にキーワードを入力します。 検索対象は、すべての項目です。  
すべての語に適用する論理演算子を1つ選択します。

- ・『AND』 .....いずれの検索語も必要な場合
- ・『OR』 .....いずれかの検索語が必要な場合 (同義語、単数形・複数形の検索など)
- ・『NOT』 .....最初に入力した検索語から、次の語を除く場合

SED (電子デリバリー) では、[ SED Download only ] にチェックを入れます。

- ・『複数ある場合』     スペースを空けて入力します。大文字、小文字は区別なし。
- ・『近接演算子検索の場合』     「adj」等を使用します。(参照 = p32)

#### おすすめ

\* [ Search Term ] には、検索式を直接入力することもできます。

- ・括弧を付けて処理の優先順位を指定します。
- ・ボックスに入力された論理演算子は、右のボックスで選択されたものより優先されます。

例】心臓移植と腎臓移植に関する論文を検索したい。

(Heart or Kidney) and Transplantation

[ Run ] をクリックします。

検索結果の一覧が表示されます。

#### 注意

【ストップワード】

以下の単語はストップワードと呼ばれ、検索に使用できない用語で検索結果が0件になります。

a, all, an, and, but, by, for, from, have, in,  
into, it, its, no, not, of, on, some, the,  
upon, what, with, would

\*これらの語を含んだフレーズを検索する場合も同様に、結果が0件になります。

この場合、ストップワードを除いて、検索語を入力します。

例】「Journal of Advancement in Medicine」の場合

Journal Advancement Medicine

Advanced Search でも同様です。

## 6-2 Advanced Search(特定検索 アラート登録)

特定の雑誌 / 会議録の論文を探したい、著者名から検索をしたい場合などに利用します。

\* Saved Search 検索式の保存。再実行する場合は、inside データベース全てから行います。

\* Diary Search 定期的に最新の情報を入手する機能で E-mail で受け取る事もできます。

[Field Qualifiers] から検索対象となる項目を選択します。(検索項目 p.31)

[Search Terms] にキーワードを入力します。トランケーション ( \$ ) も使用できます。

- ・『単語が複数ある場合』 スペースを空けて入力します。
- ・ Quick Search と同様に、論理演算子を使用し直接検索式を入力することもできます。

**注意** 著者名は、名字 - 名前のイニシャル - ミドルネームのイニシャルと入力します。  
前方一致検索を行うと、ミドルネームを記載されていない場合も検索します。

「論理演算子 (「AND」「OR」「NOT」)」から前の行のキーワードとの関係を選択します。

[All articles] 或いは SED (Electronic Document Delivery) で提供可能な論文に限定したい場合は、[EDD Articles only] にチェックを入れます。

[Year Added to Database] から該当の年代を指定します。

**注意** [Year Added to Database] は inside web にデータ (論文) が収録された年を検索するもので発行年の指定ではありません。

発行年の指定は、[Field Qualifiers] から「YEAR」を選択して検索します。

[Run Search] をクリックします。

**Advanced Search**

Field Qualifiers      Search Terms; default operator is AND

ALL      occupational stress

AND      ALL      wom\$n

AND      ALL

All articles       SED Download articles only  
*(NB: Diary Searches not available for SED Download option)*

Year Added to Database

All  
1993  
1994  
1995

SED に限定

For example: To search for an article on solvent dioxide by A.Smith in the serial "Thin Solid Films"  
Select field: Article Title-Serials and type in box 1: **solvent dioxide**  
Select field: Author and type in box 2: **smith-a**  
Select field: Serial Title and type in box 3: **thin solid films**  
Full details of [search operators](#)

クリック


Run Search      View Search History      Clear Search


結果一覧が表示されます。

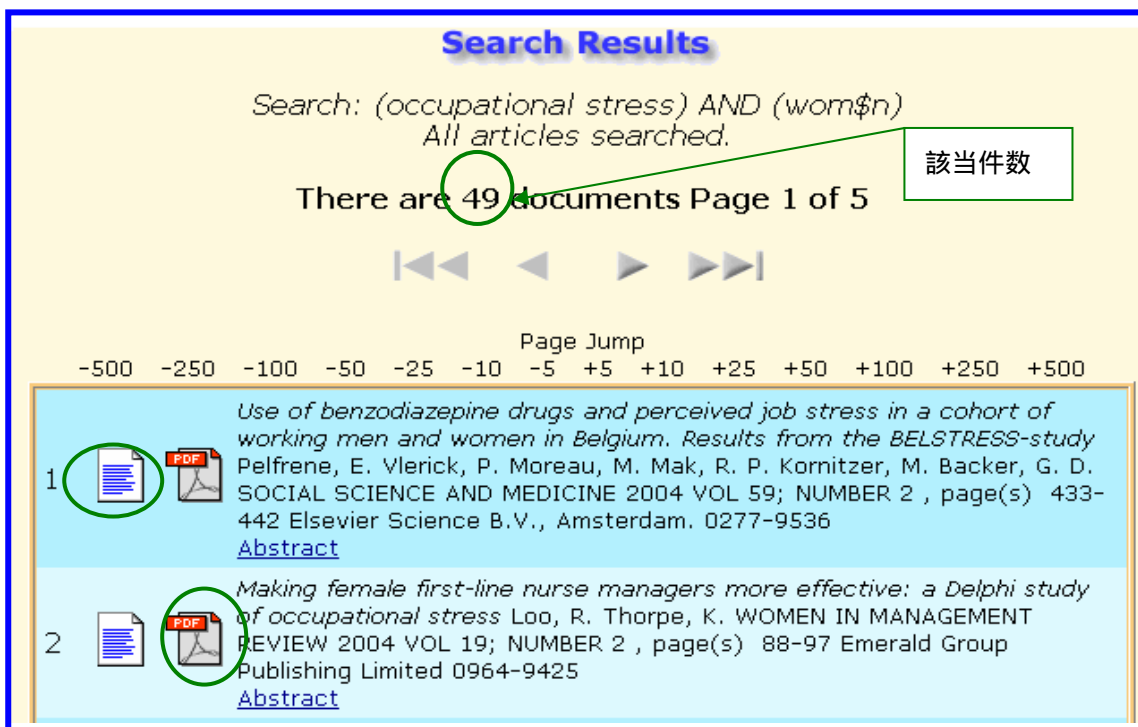
### 6-3 検索結果の一覧表示 (【Search Results 画面】)

Quicksearch Advanced Search で検索を行うと、該当論文の書誌事項(論文名、著者名、雑誌名、発行年、巻・号・ページ)が新しいものから、10件毎に表示されます。


・ページの上部にあるアイコンで、結果一覧を移動可能。


論文名の横にある  (Click here to order a copy of this document) をクリックすると、詳細情報及び複写の注文画面が表示されます。


・SED で複写を入手する場合は、 (PDF) のアイコンをクリックします。  
(詳細参照 = p.2,18)




#### 【一覧画面移動アイコン】

 次の 10 件の一覧画面へ移動

 前の 10 件の一覧画面へ移動

 最後の一覧画面へ移動

 最初の一覧画面へ移動

また Page Jump で、現在表示しているページから、前後 5・10・20・50・100・500 画面 (ページ) 分、ジャンプすることができます。

#### 【抄録の表示】

1998 年までに収録された一部の雑誌の記事には、抄録が付与されています。

一覧画面上で、各論文の書誌事項の最後に「[Abstracts](#)」のリンクが貼られており、クリックすることで、抄録が表示できます。

## 7 アラートサービス

### 7-1 アラートサービスとは

関心のあるテーマを継続的に追跡したい場合があります。

.....こんな時あなたならどうしますか？

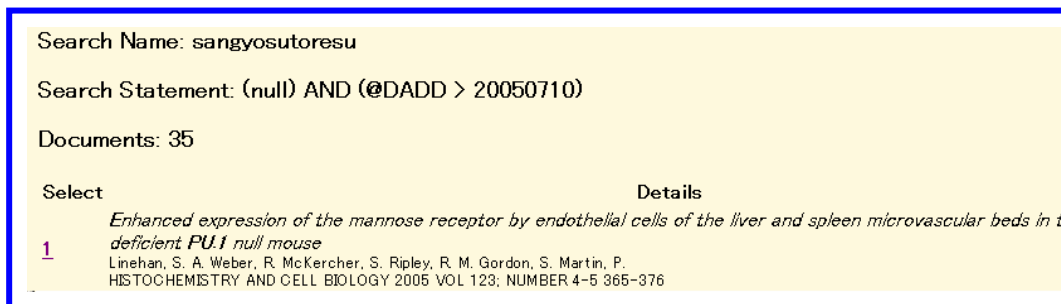
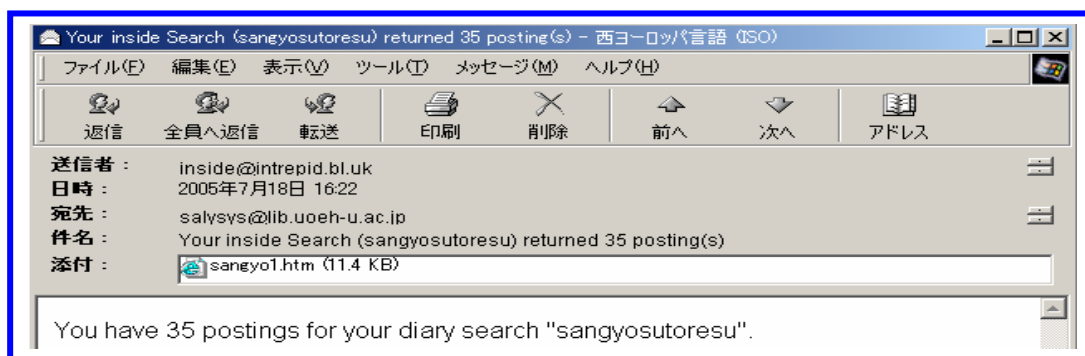
日を決めて定期的に同じ検索を行うことが考えられます。

.....ついうっかり忘れてしまうことがあるかもしれません。

.....毎月、毎週あるいは毎日同じ検索をするのは面倒です。

あらかじめテーマに基づいて、それにマッチする検索式を登録しておく、データベースに新しい情報が追加されたときに、自動的に検索され文献情報をメールで受け取ることができるサービスです。

とりこぼしなく情報収集を行うことができます。



### 7-2 inside web のアラートサービス

inside web のアラートサービスは、次の 2 種類があります。

#### (1) キーワード登録

検索式を登録しておく、自動的に inside データベースの検索を行い、その結果を登録しているメールアドレスに配信してくれます。

#### (2) 雑誌登録

自動的に目次検索を行い、Current Contents (最新目次情報) を登録しているメールアドレスに配信してくれます。

1 つの Logon Name で、「TOCsearch」「Saved Search」「Diary search」を併せて 50 まで登録できます。

### 7-3 Diary Search (キーワード登録) 【Advanced Search 画面】

「Diary Search」は登録した式を定期的に行い、情報を入手することができます。入手方法は2種類あり、毎回 inside に接続し、自分で式を実行させる方法と、E-mail で自動的に結果を送付させる方法とがあります。雑誌を登録する場合は、別に TOCsearch があります。

通常の検索と同じように検索式を入力します。

画面の下に表示されている項目に入力し、[Save]をクリックします。

- ・「Search name : 」に名称を入力します。
- ・Diary Search にチェックを付け実行したい頻度を指定します。
- ・E-mail にチェックを付け、形式を選択します。

自分で実行させる場合 E-mail のチェックを空欄にします。  
inside user Home 画面の「Account Status Report」の欄に実行すべき式の数が表示されます。  
E-mail の場合送信した数が表示されます。

E-mail のデータの形式には text と HTML の2種類あります。

**おすすめ** HTML 形式で受け取った場合、送信される記事には記事番号がリンクされています。  
番号をクリックする事で、inside に自動的に接続します。

送付先の E-mail アドレスを変更する場合 利用者から変更することができませんので  
図書館に申し出てください。

## 7-4 TOCsearch(雑誌登録)【TOCsearch 画面】

TOCsearch は特定の雑誌の最新号の目次情報を、定期的に指定された E-mail アドレスに送信する機能です。

「Search Selection メニュー」から【TOCsearch】をクリックします。  
登録したい雑誌の検索を行います。

- ・「Serial Titles」---雑誌名から検索  
トランケーションや近接演算子を使用できます。(Scientific adj american)
- ・「ISSN」---ISSN から検索 (4桁 4桁で入力します)
- ・「DSC Shelfmark」---BL の棚番号から検索 (Title List に記載されています)

TOCsearch

Please select one of the fields below to browse our titles:

Serial Title (for example, for New Scientist enter keyword(s) new ADJ scientist)

ISSN (for example 0262-4079)

DSC Shelfmark (must be 10 digits for example 6087.800000)

Keywords: applied physics

Operator: AND

Select Titles (クリック)

該当雑誌がアルファベット順で10件ずつ表示されます。

該当する雑誌 [ Select ] 欄にチェックを付け、画面下の「Press here」をクリックします。

- ・「Add Titles From This Page」をページごとに必ずクリックし、指定します。
- ・1登録で10誌まで指定できます。10誌以上登録する場合は、登録を分けてください。

**注意** 1つの登録に複数の雑誌を指定し、そのうちの一部を削除することができません。  
削除する場合は、一緒に登録した雑誌がすべて削除されることとなりますので、  
1登録 = 1雑誌での運用をおすすめします。

No	Shelfmark	Title	ISSN	Frequency	Select
1	0414.150000	JOURNAL OF APPLIED MECHANICS AND TECHNICAL PHYSICS C/C OF ZHURNAL PRIKLA DNOI MEKHANIKI I TEKHNICHESKOI FIZIKI.	0021-8944	Bi-monthly	<input type="checkbox"/>
2	1576.360000	APPLIED PHYSICS A MATERIALS SCIENCE AND PROCESSING.	0947-8396	Monthly	<input type="checkbox"/>
3	1576.375000	APPLIED PHYSICS B LASERS AND OPTICS.	0946-2171	Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>
4	1576.400000	APPLIED PHYSICS LETTERS.	0003-6951	Weekly	<input type="checkbox"/>
5	3494.204500	CURRENT APPLIED PHYSICS.	1567-1739	Bi-monthly	<input type="checkbox"/>
6	3794.339150	EPJ APPLIED PHYSICS.	1286-0042	Monthly	<input type="checkbox"/>
7	4420.700000	INDIAN JOURNAL OF PURE AND APPLIED PHYSICS.	0019-5596	Monthly	<input type="checkbox"/>
8	4650.880510	JAPANESE JOURNAL OF APPLIED PHYSICS PART 1 REGULAR PAPERS SHORT NOTES AND REVIEW PAPERS.	0021-4922	Monthly	<input type="checkbox"/>
9	4650.880600	JAPANESE JOURNAL OF APPLIED PHYSICS PART 2 LETTERS.	0021-4922	Fortnightly	<input type="checkbox"/>
10	4944.000000	JOURNAL OF APPLIED PHYSICS.	0021-8979	Fortnightly	<input type="checkbox"/>

Navigation: <<< < > >>>

Add Titles From This Page

If you have completed this search, [Press here](#)

画面上部に指定した雑誌が表示されます。

必要な雑誌を指定し、[ Create TOCsearch ] をクリックします。

**TOClist**

Shelfmark	Title	ISSN	Frequency	Select
0411.747000	EURASIAN SOIL SCIENCE C/C OF POCHVOVEDENIE	1064-2293	Monthly	<input type="checkbox"/>
1576.375000	APPLIED PHYSICS B LASERS AND OPTICS.	0946-2171	Monthly	<input checked="" type="checkbox"/>

Clear TOClist    Create TOCsearch    Delete Selected

You have 2 titles in your TOClist

クリック

If you wish to add further titles complete the input box below.

**TOCsearch**

Please select one of the fields below to browse our titles:

- Serial Title (for example, for New Scientist enter keyword(s) new ADJ scientist)
- ISSN (for example 0262-4079)
- DSC Shelfmark (must be 10 digits for example 6087.800000)

Keywords:     Operator:

Select Titles

- ・一覧雑誌から削除あるいは別の雑誌を追加することができます。
- ・「削除する場合」      削除したい雑誌の「Select」の欄にチェックを付けます。  
   「Dereate TOCsesarch」をクリックします。
- ・「追加する場合」      画面下の「TOCsearch」で再度検索を行います。

登録画面が表示されますので、登録を行います。

「TOCsearch name:」に名称を入力します。

「Frequency」で実行したい頻度を指定します。

E-mail にチェックを付け、「format」で形式を選択します。

最後に「Save new TOC」をクリックします。

**TOClist**

Shelfmark	Title	ISSN	Frequency
0411.747000	EURASIAN SOIL SCIENCE C/C OF POCHVOVEDENIE	1064-2293	Monthly
1576.375000	APPLIED PHYSICS B LASERS AND OPTICS.	0946-2171	Monthly

Clear TOClist

You have 2 titles in your TOClist

名称を入力

To save the TOC complete the details below and select Save New TOC button

TOCsearch name:

Frequency:  Daily     Weekly     Monthly

Day:     Day:

email to [salysys@lib.uoeh-u.ac.jp](mailto:salysys@lib.uoeh-u.ac.jp)    email zero results?     Select format:

クリック    Save new TOC



## 7-5 登録内容の確認・削除・実行

### 7-5-1 キーワード登録の場合

List Diary Searches										
Number of searches found: 3										
Search Name	Date Created	Search Details	email	email zero results?	Last Run Date	Next Run Date	Frequency	Edit	Run	Delete
sangyokango	23-Jun-2000	(occupational nursing)	HTML	Yes	25-Jul-2005 08:05:03	30-Jul-2005	Weekly (Saturday)	<a href="#">Edit</a>		<input type="checkbox"/>
denshitoshokan	23-Jun-2000	(digital library).TEXT. AND (eng).LANG.	TEXT	Yes	27-Jul-2005 08:03:37	03-Aug-2005	Weekly (Wednesday)	<a href="#">Edit</a>		<input type="checkbox"/>
sangyosutoresu	23-Jul-2004		HTML	Yes	25-Jul-2005 08:20:02	01-Aug-2005	Weekly (Monday)	<a href="#">Edit</a>		<input checked="" type="checkbox"/>
Delete All Searches			Delete Selected Searches							
Create New Search										

- Search Name : 名称
- Date Created : 登録した日
- email : データの形式
- Last Run Date : 前回の実行日
- Next Run Date : 次回の実行日
- Frequency : 実行頻度
- View : 登録内容の確認  
TOCsearch では登録の内容を変更することができません。
- Delete : 登録の削除

E-mailでの配信を指定していない場合、【List Diary Searches画面】で式を実行させます。

### 7-5-2 雑誌登録の場合(【List of TOC search画面】)

【List TOC searches】画面で、登録した内容の確認及び削除を行います。

List TOC Searches								
Number of searches found: 3								
Search Name	Date Created	email	email zero results?	Last Run Date	Next Run Date	Frequency	View	Delete
kagaku	22-Jun-2000	TEXT	Yes	23-Jul-2004 08:02:42	24-Jul-2004	Daily	<a href="#">View</a>	<input type="checkbox"/>
igaku	23-Jun-2000	HTML	Yes	19-Jul-2004 08:04:26	26-Jul-2004	Weekly (Monday)	<a href="#">View</a>	<input type="checkbox"/>
applied physics	23-Jul-2004	HTML	Yes		15-Aug-2004	Monthly (15)	<a href="#">View</a>	<input type="checkbox"/>
Delete All Searches			Delete Selected Searches					



## 8 検索経過の参照 (【View Search History 画面】)

【Search Selection】あるいは【Advanced Search 画面】から、[View Search History] をクリックすると、Advanced Search で行った検索を参照することができます。






履歴の検索結果を再度検索することができます。

**View Search History**

No.	Date Created	Search	SED Download	Postings
1	23-Jul-2004 07:52:20	(occupational stress) AND (wom\$n)		49
2	23-Jul-2004 07:52:27	(occupational stress) AND (wom\$n)		49
3	23-Jul-2004 07:57:37	(occupational stress) AND (wom\$n)		49
4	23-Jul-2004 08:14:40	(occupational stress) AND (wom\$n)		49
5	23-Jul-2004 08:34:02	(occupational stress) AND (wom\$n)		49
6	23-Jul-2004 09:38:10	(occupational).CTMD.		829
7	23-Jul-2004 09:39:32	(aids).CTMD. AND (london).CV.		11
8	23-Jul-2004 09:41:20	(tetrahedron).ISTI. AND (smith-a\$).AUTH.		36
9	23-Jul-2004 09:42:19	(neoplasms) OR (cancer) OR (tumor)		390090
10	23-Jul-2004 09:43:05	(drug therapy)		12337

クリック

(neoplasms or cancer or tumor) and drug therapy

1	  <p><i>The cyclin-dependent kinase inhibitor p21cip1/waf1 enhances the cytotoxicity of ganciclovir in HSV-tk transfected ovarian carcinoma cells</i> Ziller, C. Lincet, H. Muller, C. D. Staedel, C. Behr, J. P. Poulain, L. <i>CANCER LETTERS</i>. 2004 VOL 212; NUMBER 1 , page(s) 43-52 Elsevier Science B.V., Amsterdam. 0304-3835 <a href="#">Abstract</a></p>
2	  <p><i>Hepatic arterial infusion chemotherapy for metastatic colorectal cancer: a concise overview</i> Barber, F. D. Mavligit, G. Kurzrock, R. <i>CANCER TREATMENT REVIEWS</i>. 2004 VOL 30; NUMBER 5 , page(s) 425-436 Elsevier Science B.V., Amsterdam 0305-7372 <a href="#">Abstract</a></p>
3	 <p><i>Targeting Tumor Necrosis Factor-alpha in the Therapy of Psoriasis</i> Gisondi, P. Gubinelli, E. Cocuroccia, B. Girolomoni, G. <i>CURRENT DRUG TARGETS -INFLAMMATION AND ALLERGY-</i> 2004 VOL 3; NUMB 2 , page(s) 175-184 Bentham Science Publishers Ltd., 1568-010X</p>

## 9 検索式の保存 (Saved Search)

同じ検索式を繰り返し使う場合、検索式の保存をしておくことができます。保存した式は、いつでも実行することが可能です。

検索式の保存・登録 (【Advanced Search 画面】で行います。)

To save the edited search complete the details below and select Save

Search name: LED

Search type:  Saved Search  
 Diary Search  Daily  Weekly  Monthly  
Day: Sunday Day:

email to [salysys@lib.uoeh-u.ac.jp](mailto:salysys@lib.uoeh-u.ac.jp)  email zero results

Select format: HTML

Save

### 13-1 再実行・修正 (【List Saved Searches 画面】で行います。)

【Search Selection 画面】で [List Saved Searches] をクリックすると、保存された検索式が一覧表示されます。

**List Saved Searches**

Number of searches found: 2

Search Name	Date Created	Search Details	SED Download	Edit	Run	Delete
ma	10-Jul-2000	(0006-386×).ISSN.		Edit	Run	<input type="checkbox"/>
LED	23-Jul-2004	(light emitting diode)		Edit	Run	<input checked="" type="checkbox"/>

Delete All Searches Delete Selected Searches

Create New Search

#### (1) 再実行 (Run)

【List saved Searches】の一覧で、各検索式の [Run] をクリックします。

#### (2) 保存した式の修正 (Edit)

【List Saved Searches】の一覧で、各検索式の [Edit] をクリックすると【Advanced Search 画面】で保存した式が再表示されます。ここで式を修正します。

#### (3) 削除 (Delete)

【List Saved Searches】の一覧表示で、[Delete] 欄にチェックを入れ、[Delete Selected Searches] をクリックします。

**注意**

[Delete All Searches] をクリックすると、[Delete] 欄にチェックを入れていないものも含め、すべての式が削除されますので、ご注意ください。

## 10 検索項目(Field Qualifiers)

( ) はフィールド限定検索の検索項目(省略形)です。  
 キーワードの後ろに “. (ピリオド) 検索項目 . (ピリオド)” を入力します。  
 例】 occupational stress.abs. (抄録の中から検索を行う)

Field	検索項目	備考
ALL	全項目	
Abstracts (abs)	抄録	1998 年末までに収録された 1000 誌のみに付与されています。
Alternative Title (at)	会議の副題	会議発表だけに限定。
Article title – Serials (text)	雑誌記事タイトル	雑誌記事だけに限定。
Article title – Conf (art)	会議発表タイトル	会議発表だけに限定。
Authors (auth)	著者	著者名。名字 - 名前のイニシャル - ミドルネームのイニシャルの順で入力します。 例) smith-a\$ ミドルネームがわからない場合は、トランケーションを使用します。
Conference Date (cd)	会議の開催年月	会議発表だけに限定。 例) 1998 jan
Conference Descriptor	会議のテーマ	
Conference Sponsor(s) (cfsp)	会議のスポンサー	会議発表だけに限定。
Conference Title (ct)	会議のタイトル	
Conference venue (cv)	会議の開催地	
Country of Publication (pubc)	出版国コード	コードの一覧は HELP 画面でご参照下さい。
Date added D'base (dadd)	更新日	19970804.dadd. YYYYMMDD で表記。範囲指定も可能。 1997 年 11 月 1 日以降に追加された記事の場合 @dadd>“19971101” 1997 年 11 月 1 日以前に追加された記事の場合 @dadd<“19971101” 1997 年 11 月 1 日から 28 日の間に追加された記事の場合 @dadd>=“19971101”<=“19971128” 前回検索した以降に追加されたデータを検索したい場合は、Diary Search をご利用下さい。
Dewey Class No. (dcn)	Dewey 分類番号	雑誌記事のみに限定 例) 621.38152

Document Medium	資料の媒体	h (紙媒体) fc (マイクロフィッシュ) fm (マイクロフィルム) e (電子媒体)
DSC Shelfmark (shm)	BLDSC 棚番号	例) 6370.000000
ISBN (isbn)	国際標準図書 番号	例) 0201627968
ISSN (issn)	国際標準逐次 刊行物番号	例) 0079-0012
Key Term(s) (kt)	Key Term	会議発表だけに限定。 検索はすべての項目を対象にしますので、曖昧な会 議情報から論文を探す場合に便利です。
Language (lang)	言語	e (英語) f (フランス語) d (ドイツ語) o (その他)
LC class No. (lccn)	LC 分類番号	雑誌の分類番号です。雑誌記事に限定。
Main Title (mt)	会議名	
Pagination (page)	ページ	最初と最後のページを指定。間にハイフンを入力。
Principal Language (pli)	主要言語	eng (英語) fre (フランス語) ger (ドイツ語) ori (そ の他)
Publisher (pub)	出版社	
Publ'n Freq. (freq)	発行頻度	雑誌記事だけに限定。 d(daily), w(weekly), m(monthly), q(quarterly), a(annual)
Serial Title (isti)	雑誌名	雑誌記事だけに限定。
Subject code (sc)	主題分類コー ド	雑誌の分類。雑誌記事だけに限定。 コードの一覧は HELP 画面でご参照下さい。
Vol. Editor - Conf (icve)		会議発表だけに限定。
Vol. Editor - Serials (isve)		雑誌記事だけに限定。
Vol./ Issue / Part No. (issu)		巻号の数字のみ入力します。 例) 39 1 (Vol.39 No.1 を検索)
Vol. - Conf (icvt)		会議発表だけに限定。
Vol. - Serials (isvt)		雑誌記事だけに限定。
Year (year)	発行年	西暦の 4 桁で入力します。範囲指定はできません。 例) 1998 or 1999 or 2000 (1998 年以降を検索)