

EBSCO*host* Integrated Search (EHIS) ご利用ガイド - 抜粋版 -

目次

E	BSCOhost Integrated Search (EHIS)とは	.3
推	奨動作環境	.3
c	のマニュアルについてのお問い合わせ	.3
1.	検索するデータベースを選択する	.4
2.	EHIS を使う	.4
	A. EHIS で検索する	.4
	B. 検索結果を見る	.7
	①「検索結果一覧」エリア	8
	②「検索の詳細」エリア1	10
	③ 「検索結果の見直し」/ ④ 「検索結果の絞込み条件」エリア1	10
	⑤「関連情報」エリア1	11
	C. 論文・記事を読む	11
	C- A. Detailed Record(索引・抄録情報)をみる1	11
	C- B. HTML 全文をみる1	14
3.	Integrated Search (統合型検索) パネル1	15
4.	フォルダ機能 ー EBSCO 社以外のデータベースからの検索結果を保存 ー	17
5.	検索対象データベースを変更する1	18
	A. 検索画面から - 分野名での選択1	18
	B. 検索画面から ーデータベース名での選択1	19
6.	検索履歴をみる2	20

EBSCOhost Integrated Search (EHIS)とは

EBSCOhost Integrated Search (EHIS)は、EBSCO 社のデータベースと、他社・他団体の電子資料、データベース、電子ジャーナルなどを同時に検索できるシステムです。従来の横断検索システムと異なる点は、様々な媒体からの情報が正確に統合されている事です。使い慣れた EBSCOhost の画面上で、他社の電子情報資料も同時に検索することができます。

推奨動作環境

EBSCOhost Integrated Searchは、以下の動作環境で閲覧・使用して頂くことを推奨しております。

■ ブラウザ

Internet Explorer 6.0 以上

Firefox 2.0 以上

Safari 2.0 (build 412) 以上(マッキントッシュの場合)

- ※ ブラウザは、可能な限り最新のバージョンをお使い下さい。
- ※ マッキントッシュから EBSCOhost をご利用のお客様 PDF Viewer のご利用には、
 Safari ブラウザ、もしくは Firefox3.0 以上でご利用下さい。

■ プラグイン

PDF の閲覧には、Adobe ® Reader®を、Text-to-Speech 機能 (※ EBSCOhost のデータベースのみ/ 有効な場合に限る) をご利用頂くには Adobe ® Flash Player (ver10.0 以上)を、Visual Search をご利用 頂くには Adobe ® Flash Player (ver8.0 以上)を、それぞれインストールして頂く必要があります。

このマニュアルについてのお問い合わせ

EBSCO Information Services Japan 株式会社 (エブスコ)

〒164-0001 東京都中野区中野 2-19-2 中野第 I OS ビル 3 階

TEL: 03-5342-0701

FAX: 03-5342-0703

E-mail: ebscohost@ebsco.co.jp

【注意】

マニュアルの記載・掲載されている画像は、全て作成時点でのものとなっています。 お客さまが契約しているデータベース・および、インターフェイスの設定、また更新のタイミングによっては、 実際の画面周りの仕様がマニュアルの記述と異なる場合がございますので、あらかじめご了承下さい。

1. 検索するデータベースを選択する

マニュアルの記載・掲載されている画像は、全て作成時点でのものとなっています。ご利用のデータベース・および設定、また更新のタイミングによっては、実際の画面周りの仕様が異なる場合がございますので、ご了承下さい。

EBSCOhost Integrated Search にログインするとデータベース選択の画面が表示されます。
 (設定によって、表示される画面は異なります)

942-02 2 2445 3-	「「「「「「」」」 「「「」」」 「「」」 「「」」 「」」 「」」 「」」
「 ゴジェクト教学ータベースの選択 データベース A ~ Z 他の 18500 ワービスを選択 ーのヴーターへ 2巻始新す ジュス、アロノスにあがすータベースを告ジリックしてびたも、2 つは上のデータペースを選択す ジュス、データペースル ジェクスクスをおよびよいの人、説明できジックします。	データベースの分野別
	サブジェクト投データペースの選択 「デーラペース A ~ Z 他の 185C0 サービスを選択 車ーのサジェクトを発音すびはは、下のリストにあたサジェクトををジックしてださい。2 つんに上のサブジェクトを選択すなには、サブジェクトのの様にあらチェッ クチックスタオペールであ、日田19 タント・ウェイ
C. Academic Search Complete Historia more studied academic, multi-discploary full-cent distabase 人文社会から他の株学まで解認へい対象を記録が立ちいてする社会分判デーラベース。総計インデックス・計算情報目11,500ほじし上、その ドレウラントイル11007年までは、つい時間10歳・ジェールは自己業務がます。	Ref.
国立イトル・リスト 自動 informer コンド (分) においの この にはないの この この この この この この この この この こ	B最先: 総合分野 総測・総合学分野 心理学分野 環境学分野 サイエンス分野 最大・文学分野 □ すべて選択(選択病品)
Directory of Open Access Journals Full Text. Peer Reviewed. Scientific and Scholark Journals	□ 総合分野
第日で客覧できるフルクキスとを公開している電子ジャーナルを集めた金文ゲータイース。 プロドイダ:DOAJ	Academic Search Complete Word? more related exclusion, multi-decipitary fail-feat database 人文社会から前町料準文で編品の分野を登録的についっする最合分野ゲーラベース。(数時インデックス・行動後編ま11,500社)人上、そのうち7400社をフルグキス1まで指示。ま
- 「 Econtal with full Test //ormale source of Account: Readow references アンゴロ連邦性(Arrents Economic Association)設計にこれもおい 認識、金融、中国、マークティング展、認識問題表での人を注い・ - アンゴロ連邦性(Arrents Economic Association)設計にこれもおい (1)	T./15275/4/11897年で増加で1889年8月6、データ2月6日 ERBS1ます。 国会パトレジス 3getWeb 3 SEL/1597: EBSCO Publishing
データベース名別	Google Scholar Saurch Septe 別野で見た気間がり、宇宙は波乱し、専門学会、プレプレント管理局部、大学、わえびその他の宇宙団体の宇宙物学品と読え、春日、影响、影响、影響を発素できます。 プロドイダ:Google
	Springerfink Technology Attabase, Javania, Boolar Serving/SIGTPCL-SMED10969421(80)や行び開発できら生大デーシャーフ。
	プロレイダ:Springer

 <u>検索するデータベース名(もしくは分野名)をクリック</u>するか、データベース名(もしくは分野名)の左に あるボックスに<u>チェックマークを付けて(複数選択可)</u>、Continue [続行] をクリックして下さい。 検索画面が表示されます。

2. EHIS を使う

マニュアルの記載・掲載されている画像は、全て作成時点でのものとなっています。ご利用のデータベース・および設定、また更新のタイミングによっては、実際の画面周りの仕様が異なる場合がございますので、ご了承下さい。

A. EHIS で検索する

データベースを選択すると、検索画面が表示されます。(以下は基本検索の画面を例に取った説明です)

1. 検索ボックス(赤枠内)に、検索語句を入力し、Search [検索] ボタンをクリックします。
 (※ 枠内に入力できる語句は最大 1,500 文字までです。)

新規検索 サブジェクト用語 出版物 画	i像 その他	サイン イン 📁 フォルダ	ユーザー設定 言	語 新機能! ヘルブ 終了
	絵赤市・ 公本公轄 、海のオペで太主子・ ¹¹ ++	リデータベーフの避免。		
EBSCO	12#T • • • • • • 735F, 7099 • • • • • 9997177	検索クリア	0	
	検索オブション 基本検索 詳細検索 ビジュアル検	索 検索履歴		

2,希望に応じて、検索モードの変更、または検索の限定・拡張を行って下さい。 (基本検索画面をご利用の場合、検索ボックス下の Search Options[検索オプション]をクリックする ことで、検索オプションの設定画面が開きます)

新規検索 サブジェクト)	用語 出版物 画像 その他	サイン イ	フ 🧰 フォルダ	ユーザー設定 言語	新棚能! ヘルブ 終了
		サブジェクト別データペース ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	への選択 » 素 クリア 数	Ø	
検索オブション					リセット
検索モード 🕢	 ブーリアン/句 すべての用語に一致する項目を検索 いずれかの用語に一致する項目を検索 SmartText 検索 ヒント 	関連語を適用 論文・記事の全文からも 検索			
検索条件の限定					
全文 出版日(開始)	月 V 年: to 月 V 年:	学術註 (査読)			
検索					

なお、Limit your results[検索条件の限定]に表示されている限定項目のうち、他社のデータベース にも適用されるのは、Full text [全文]、Scholarly (Peer Reviewed) Journals [学術誌(査読)]、 Published Date from[出版日(開始)]の三点のみとなっています。 ※ ご利用/ご契約のデータベースおよび設定によって、表示されるオプションの項目・表記は異なります。

個々の EBSCO データベースに特有の限定項目がある場合は、Limit your results[検索条件の限定] の下方に、Special limiters for 【データベース名】[特別な限定:【データベース名】]として表示されます。

Note:

- 他社のデータベースが<u>1つでも</u>選択されている場合、SmartText Searching [SmartText 検索]と Also search within the full text of the articles [論文・記事の全文からも検索]の項目はご利用 になれません。
- 現在選択している全てのデータベースを表示させるには、検索ボックスの上の Show all [次の すべてを表示]をクリックしてください。



Show Less[表示件数を減らす]をクリックすると、表示されるデータベース名はひとつだけになります。

3. Search[検索]ボタンをクリックしてください。検索の進行状況を知らせる画面(次ページ図)に 切替わります。(この画面は検索結果が現れるまで表示されています)



4, 検索結果一覧が表示されますので、閲覧したい論文のタイトルをクリックして下さい。 論文の詳細画面へ移動します。



Note:

- 同じ論文・記事が複数のデータベースに収録されている場合、全文情報の有無、抄録文の長さ、
 関連度の高さ等で判断し、最も多くの情報を含む検索結果ひとつだけを表示します。
- Integrated Search Panel 上部の Details[詳細] = アイコンにカーソルをあわせると、検索結果が どのデータベースに何件含まれているのか等、詳細な情報が分かります(→p. 16 参照)。



B. 検索結果を見る



上に示した画面の例では 210 件がヒットし、そのうちの 1-10 件が表示されています。 10 件目以降を表示 する際には、Page [ページ] の番号(<u>1 2 3</u>・・・)をクリックするか、数字の右横にある Next [次へ] リンクを クリックします。

※ 1画面あたりの表示件数は、設定により異なります。また、Preferences [ユーザー設定]や、検索結果 一覧列の上部にある Page Options からも変更することができます。



※ 表示されているページ番号の中で最後のページを表示させると、新しく More Results [検索結果の 表示件数を増やす]リンクが表示されます。クリックすることで、以降のページを見ることが可能です

ページ : <u>前へ 1234</u>5 検索結果の表示件数を増やす ページ :前へ <u>678次へ</u>

Note:

Refine your Results [検索結果の見直し]や、検索結果の絞込み条件(p.10参照)で、検索結果を 絞り込んだ場合は、このリンクは表示されません。

→ 次ページから、各エリアの説明になります。

①「検索結果一覧」エリア

検索語句に関連する論文の一覧が、列の中央に表示されます。

• 各論文について、検索結果画面上で行うことの出来る操作は下記の通りです。



🔶 🛛 🛁 Add to folder[フォルダに追加]

EBSCOhost のフォルダ内に、論文・記事情報 を保存。

<u>EBSCO 社のデータベース</u>に収録されている 全文情報(HTML 形式)を閲覧。

<u>EBSCO社のデータベース</u>に収録されている 全文情報(PDF形式)を閲覧。

EBSCO社以外のデータベースに収録されている 論文・記事の全文情報を閲覧

Retrieve Full Text [全文を取得]

HTML Full Text [HTML 全文]

PDF Full Text [PDF 全文]

<u>EBSCO 社以外の</u>データベースに収録されている 論文・記事の情報を閲覧

※ Retrieve Full Text [全文を取得]、Retrieve Item [アイテムの読み込み]を選択すると、 EBSCOhost から外部のサイトへ接続します。

 カーソルを Preview アイコン シュートに置くと、簡単な論文情報が表示されます。
 アイコンは索引・抄録情報のみが含まれている事を示し、 シューアイコンは、索引・抄録に加えて 全文情報の閲覧が可能なことを示します

*	ページ:1 <u>2 3 4 5 次へ</u> Relevance 並べ替え × Page Options × アラート / 保存 / 共有 ×	»
◎ 126 検索結果		□ Integrated Search 詳細 ■
 ● 検索結果の見直し 1978 出版日: 2010 	1. Global Warming: Hoax of the Century Part By: Buchanan, Patrick J., <i>Human Events</i> , 3/5/2010 66 Issue 9, p15-15, 1/2p; (<i>AN 48577453</i>)	 World's most valuable scholarly, multi-disciplinary full-text database Academic Search Complete Search Engine Google Scholar
0	* タイトル: Global Warming: Hoax of the Century. C Authors: Buchanan, Patrick J.	Technology Database, Journals, Books (0)
更新 表示件数を増やす »	資料: Human Events 日付: 2010	Springerlink (=) General resource (0) National Institute of Informatics (NII): CiNii (=)
Subject: Thesaurus Term	出版物タイブ: Periodical 抄録: The article focuses on global warming which is said to be the great	General resource ProQuest: ProQuest Central
Subject	Acas of the 21st century. It highlights the book "2009 The End of Darwinism" which tells the story of the Piltdown Man whose discovery has become the hoax of the century. It mentions an IPCC report in	Foremost source of economic literature references (0)
NAICS/Industry Publication	2007 which declared 55% of Holland to be below sea level. データペース: Academic Search Complete	EconLit with Full Text General resource (0) Japan Medical Abstract
Company	Detailed Record	Full Text Scientific, Technical, and Medical Resource ScienceDirect
Publication Type		Full Text Social Sciences

 Image Quick View 機能が有効になっている場合は、論文中に含まれる画像のサムネイルも併せて 表示されます(EBSCO 社のデータベースから得られた結果のみ)。画像をクリックすると、フルサイズ の画像が表示されます。



Alert/Save/Share[アラート/保存/共有]をクリックすると、以下の項目が表示されます。



Add to folder[フォルダに追加]:

O Results [検索結果]

画面に表示されている検索結果(数は設定によって異なります)をフォルダに保存します。

O Add search to folder[検索をフォルダに追加]:

表示されている検索結果(検索式/条件)を、フォルダに保存できます。

Create an alert :

表示されている検索結果(検索式 / 条件)について、アラートを作成します。 E-mail Alert と、RSS Feed[RSS フィード]の形式が選択できます。

※ E-mail アラートの作成には、My EBSCOhost のアカウントが必要です。My EBSCOhost にサインインしていない場合は、画面上部の青いバー内にある Sign In [サイン イン]をクリ ックして My EBSCOhost を作成してからアラートを作成してください。

◆ Use Permalink[パーマリンクを使用]:

表示されている検索結果(検索式/条件)を、URLとして保存したものです。下のボックス内に表示されている URLをEメールやウェブ上にコピー&ペーストして使うことができます。

また、^{□ Bookmark} ■[■] ■[■] アイコンをクリックすると、dig、del.icio.us、Technorati、bloglines な どの外部のサービスを用いて EBSCOhost のページのブックマークを保存することができます。

Note:

- EBSCO 社以外のデータベースのみを選択した場合、Alert/Save/Share[アラート/保存/共有]内の機能は、 Add[追加](検索結果をフォルダへ保存します)のみが利用可能です。(※ 論文詳細画面からは、 Permalink[パーマリンク]と Bookmark[ブックマーク]が使用可能)
- 検索結果一覧上に EBSCO 社以外のデータベースの検索結果が表示されている場合、検索条件の限定は、Search Options[検索オプション]で設定してください。

②「検索の詳細」エリア



得られた検索結果の数が表示されます。

● をクリックすると、使用した検索モードや、キーワードなどを確認することも出来ます。

③「検索結果の見直し」/ ④「検索結果の絞込み条件」エリア

◆ Refine your results [検索結果の見直し]

検索結果リストの右側にある Refine your results[検索結果の見直し]エリア では検索条件の限定ができます。 条件を指定後、Update [更新]をクリックすることで、その条件で絞り込まれた 検索結果を再表示させることができます。

更に詳細な条件を指定する場合は、Show More [表示件数を増やす] を クリックしてください。詳細な条件を設定する画面が開きます。 条件を指定し、Search[検索] ボタンをクリックすることで、新しい条件による 検索結果一覧が表示されます。

● 検索結果の見直し				
1993	出版日:	2010		
•		•		
更新	表示	件数を増やす »		

◆ また、Refine your results[検索結果の見直し]の下に表示されている語句は、「クラスタリング(ファセット)検索」といい、何度も検索ボタンを押すことなく、効率よくご希望の検索結果にたどり着ける便利な機能です。資料タイプ、シソーラス、雑誌名などから検索結果を絞り込みができます。

Note:

- <u>EBSCO 社のデータベースのみを</u>検索対象にした場合は、より精度の高いクラスタリング(ファ セット)検索(Company、Publication Type、Geography での限定など)が可能です。
- <u>1つでも他社製品が選択されている場合</u>、Publication、Subject、Authorのクラスタリング(ファ セット)検索のみ可能になります。他の項目については、表示はされますが他社データベースには 適用されません。
- 検索結果を絞り込むには、Refine your results[検索結果の見直し]の下に表示されている語句のうち、 絞り込みたい条件および語句を選択(複数選択可)し、Update をクリックしてください。
 ※ 表示される条件は、検索結果ごとに異なります



2. 選択した条件で絞りこまれた検索結果一覧が表示されます。

⑤「関連情報」エリア

- ◆ Related Information(関連情報): <u>ご利用のデータペースにより異なりますが</u>、イメージ写真、ブログ、ウェブ ニュースなどが閲覧可能な場合は、画面右列に表示されます。
 - Related Images: 検索したキーワードに関連した写真・画像が表示されます。表示されている 写真の上にマウスを乗せると、写真がフルサイズで表示されます。



C. 論文・記事を読む

C-A. Detailed Record(索引・抄録情報)をみる 検索結果一覧上の論文・記事名をクリックすると、その論文の詳細情報画面が(下図)開きます。

■ EBSCO 社のデータベースの場合 ■



※ 収録している PDF 全文の中に、イラストや図表などが含まれている場合にのみ表示されます。

■ 他社のデータベースの場合 ■

	《 《 《 校索結果リスト	検索条件の見直し 【 1 / 146 】	»
	Global W	Jarming and Geomorphology	ツール その他のコンテンツ フォルダに 引用価値を注加
表示情報の切り替え	著者:	David K. C. Jones	in an
※ カスタムリンクを設定	Imprint:	Jul 1, 1993	₩ 27×-b
している場合は、こちらに リンクが表示されます		The Geographical Journal Jul 1, 1993, Vol. 159, Issue 2	31RI
	言語:	English	۲ ۵.5 t
	文献タイブ:	FLA	8 K-9950
論文の	<mark>詳細情報</mark> ^{抄錄:}	Although the subject of global warming has attracted much attention in the literature, the potential geomorphological consequences have yet to be properly considered, especially in the context of the British Isles. This paper introduces the subject of global warming influences on landform evolution and in the process emphasizes that environmental change is typical of the Quaternary and that the consequences of change need not necessarily be detrimental. The difficulties of predicting change are discussed and the role of local factors, including human activity, emphasized. The main conclusion is that the potential influence of climate change on landforms in Britain, until at least 2050,	機能アイコン

- この画面上でご覧いただける主な項目は、下記の通りです。
 - ◆ Title (タイトル):論文・記事のタイトル(最上部に表示されます)
 - ◆ Authors [著者]:論文·記事の著者名
 - ◆ Source [資料]:論文・記事の出典となる資料名
 - ◆ Subject Terms [サブジェクト]:論文・記事に割り振られた主題
 - ◆ Abstract [抄録]:論文·記事の要約
 - ※ 付与されている項目は、論文・記事/またデータベースによって異なります。 また、選択したデータベースにより、各項目の英語/日本語表記が異なる場合があります
 - また、論文によっては下記の各項目にリンクがはられている場合があります。
 - ※ 検索対象としているデータベースによってはご利用頂けない場合があります。
 - ◆ Authors[著者]: 著者名のリンクをクリックすると、その著者が書いた論文記事を再検索します。
 - ◆ Source [資料]: EBSCO 社のデータベースに収録されているデータの場合、出版物名の リンクをクリックすると、その出版物の詳細情報や収録情報が表示されます。 (Back[戻る]をクリック すると、索引・抄録情報画面に戻ります。) 他社データベースに収録されているデータの場合は、検索条件をその出版物 名に絞って再検索を行います。
 - ◆ Subject Terms[サブジェクト]: 論文の主題です。クリックすると、検索条件をそのサブジェクト に絞った検索が可能になります。
- もし似たような論文・記事を検索したい場合は、画面左横の Related Information [類似した検索結果]をクリックして下さい。SmartText 検索が実行されて(EBSCO 社のデータベース内のみを検索します)、新しい検索結果が表示されます。
- <u>類似した検索結果</u> SmartText 検索を使用
- 目次リンクがついている場合は、同じ雑誌・同じ号内に収録されている論文記事を取り出します。

• 各論文記事には、それぞれ下記の機能アイコンが付属しています。



- Add to Folder[フォルダに追加]: 選択した論文記事をフォルダへ保存します (他社データベースの場合、Add citation to Other Contents Folder [その他のコンテンツフォルダに引用情報を追加]と表示されます)
- Print [印刷]
 選択した論文記事の情報を印刷します
- 3. E-mail [電子メール]: 選択した論文記事を E-mail で送信します
- Save[保存]: 選択した論文記事の情報を保存します
- Cite[引用]: 選択した論文記事を引用する際の書式を提示します
- 6. Export[エクスポート]: 選択した論文記事の書誌情報を、外部へエクスポートします。
- Create Note[ノートの作成]: 選択した論文記事に任意のノートを付します (EBSCOhost データベースにのみ有効な機能です)
- Permalink [パーマリンク]:
 パーマリンク(記事の URL)を表示します
- 9. Bookmark[ブックマーク]: 外部サービスを用いて、論文記事の情報をブックマーク・共有します(※)

10. Listen [再生]:

Text-to-Speechによる、HTML 全文の読み上げを行います(EBSCOhost データベースにのみ 有効。なお、HTML 全文の収録がある論文で、かつ設定が有効となっている場合のみ)

11. Translate [翻訳]:

翻訳機能による、HTML 全文の翻訳を行います(EBSCOhost データベースにのみ有効。なお、 HTML 全文の収録がある論文で、かつ設定が有効となっている場合のみ)

※ クリックすると、"Bookmark & Share" 画面が別ウィンドウで立ち上がります。



Google Bookmarks や Windows Live など、外部のサービスを 用いて、論文・記事情報をブックマーク/共有することが出来ま す。

利用したい各サービスのアイコンをクリックし、各サービスが定めた手順に従って、URLの保存を行って下さい。

C-B.HTML 全文をみる

HTML 形式の全文情報を収録している論文の場合、 E HTML Full Text [HTML 全文]アイコンを クリックすることで、HTML 形式の全文情報画面へ移動します(EBSCO 社のデータベースのみ)。 本文はプリンターで印刷できる形式になっており、簡単な索引・抄録情報が、本文の末尾に記載されて います。

HTML

*	<後素結果リスト 検索条件の見直し 【 1 / 330 】	»
Detailed Record	言語凝釈 副訳	ツール
HTML 全文	タイトル : Global Warming. 著者・出版物少イトル・出版年月・巻号: Feinstein, Dianne, Vital Speeches of the Day, 0042742X, Jan2007, 巻 73, 号 1	── フォルダに追加
PDF 全文 (115K8)	データベース: Academic Search Complete	₩ 2 7×-10
	Global Warming	**
<u>類似した検索結果</u> SmartText 検索を使用		519 1922-1
	A TIME TO ACT Delivered to Town Hall Los Angeles, Los Angeles, California, October 25, 2006 Let me thank you for the introduction. Let me thank all of you for being here. I am particularly pleased that so many members of the Board of	○ ノートの作用
	Supervisors, of the City Council, of government in one capacity or another could be here. I'm delighted that Fran Pavley, who has done so much on this issue and connecting issues is here as well, because a lot of people have their head in the sand and really are not prepared to admit that, in	8 11-9920
	fact, what is going on is going on. Today I'm here to discuss global warming. It is the single greatest environmental threat facing this planet. So let me explain the gravity of the problem.	<u>↓</u> ブラクマーク



- HTML 全文を、中国語、日本語を初めとする 30 の 言語に翻訳することが出来る場合があります。 ドロップダウン・メニューから、翻訳したい言語を選択し、 Translate[翻訳]をクリックして下さい。 (ご契約のデータベース/設定によっては利用できない 場合があります)
 - ※ 翻訳は、自動翻訳プログラムによって生成 されたものであり、完全に正確であるとは 保証いたしかねますので、ご了承下さい。

 また、HTML 全文には、Text-to-Speech 機能が付属している場合があります。 (ご契約のデータベース/設定によっては利用できない場合があります)

Chris Impey	
▲ 一〇 一一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	
OUR TURN Professor and Deputy Head of the Astronomy Departmer What is the most innovative research going on in your fie	\ルプ ☑
Astronomers are using a variety of tools to address the knottiest issues in cosmology; the natures of dark matter and dark energy. Physicists may	

beat us to the punch with experiments down in deep mines, but astronomers are identifying galaxies and clusters that can work as dark matter

※ Text-to-Speech 機能をご利用頂くには Adobe ® Flash Player (ver10.0 以上)をインストールして 頂く必要があります

読み上げて欲しい部分を反転させ、Listen[**再生]ボタン**を押して下さい。指定した部分を音声によって 読み上げます。(特に指定せず Listen[**再生]ボタン**を押した場合、全体を読み上げます)

読み上げの音声については、発音の Accent (イントネーション)を、American Accent [アメリカ英語]・ British Accent [イギリス英語]・Australian Accent [オーストラリア英語] の三種から、読み上げの Speed(スピード)を、Slow Reading Speed[低速]・Medium Reading Speed [中速]・Fast Reading Speed [高速] の三種から、それぞれ選択することが出来ます。それぞれのドロップダウン・メニューを操作して 選択して下さい。

3. Integrated Search (統合型検索) パネル

マニュアルの記載・掲載されている画像は、全て作成時点でのものとなっています。ご利用のデータベース・および設定、また更新のタイミングによっては、実際の画面周りの仕様が異なる場合がございますので、ご了承下さい。

- ★ Integrated Search パネル(右図)は、検索結果画面の右列に表示されます。
 - パネル内に表示されているデータベースで、説明にリンクが張られている(青い 文字になっている)ものは、検索結果がそのデータベース内に存在していること を意味します。リンクが張られていないデータベースは、そのデータベースには 検索結果が見つからなかったという意味です。
 - 各データベース単体の検索結果一覧を見たい場合は、青文字のリンクが 張られているデータベースの説明をクリックしてください。
 そのデータベース内のみでの検索結果一覧が表示されます。
 - 選択した複数のデータベースの検索結果一覧を表示するには、各データ ベースの説明左横にあるチェックボックスにチェックを入れ、Update[更新] を クリックしてください。
 - (サーバの状態などによって)データベースの接続が確認出来ない場合は、 データベースの説明の横に A アイコンが表示されます。
 ※ 同時アクセス数の制限を持つデータベースに制限数以上のユーザーが アクセスしている際にも、同様に表示され、そのデータベースからの結果 を得ることは出来ません。
 - 10 個以上のデータベースを選択している場合、パネル最低部に Show All [すべてを表示] または Show Less [表示件数を減らす]が表示されますので、 クリックして、パネル上に表示させるデータベースの数を増やしたり減らしたり できます。
 - 各データベースの検索結果の数を見たい場合は、マウスを各データベースの説明上に置いてください。検索結果の数が表示されます。
 - アイコンにカーソルを置くと、各データベースの 概要が表示されます。



15

World's most valuable

full-text database Academic Search Complete 🗐

Technology Database, Journals, Books (0) Springerlink

ProOuest: ProOuest Central

Foremost source of economic literature references EconLit with Full Text

Japan Medical Abstract

Society: Ichushi WEB 🗐

and Medical Resource ScienceDirect

Full Text Social Sciences

General resource (0) Japan Science and

すべてを表示

✓ Window Wi

□ Integrated Search 詳細 ■

Technology Agency (JST) JMEDPlus--JDream

Articles Web of Science 🗐

更新

Journals, Proceedings,

Google Scholar

General resource National Institute of Informatics (NII): CiNii 🗐

General resource

scholarly, multi-disciplinary

検索結果の内訳をみる •

Integrated Search Panel 上部の Details [詳細]にカーソルを合わせることで、選択したデータベース について、それぞれ何件の検索結果を得ることが出来たのか、内訳を確認することが出来ます。

	»	1828811 件の検索結果のう	ち最も思連性の高い上位 3:	50 3 表示しています:	
	Integrated Search	データベース	表、している検索結果	検示編果の合計件数	、時間
	詳細 、 Thr	Academic Search Complete	検索結果の上位 126 件	23161	0.171 seconds
L		Google Scholar	検索結果の上位 30 件	1190000	1.328 seconds
設定によっ	っては、検索対象として選択したデータ	National Institute of Informatics (NII): CiNii	30 件の検索結果	30	2.297 seconds
ベースが、 ます。	、Tier1とTier2に分類される場合があり	ProQuest: ProQuest Central	検索結果の上位 30 件	570365	13.000 seconds
	1 検索結果一覧表に 結果が実際に表	さらに 14073 件の検索結果	いたります 5		
↓ He	示されるデータベース群。	データベース	表示されている検索結果	検索結果の合計件数	取得時間
♦ Ti	er2 検索結果一覧表には表示されないが 検索結果が得られているデータ	IAEA: International Nuclear Information System (INIS)	検索結果の上位 30 件	3042	16.828 seconds
	ベース群。	AIP Journals Online	30 件の検索結果	30	6.172 seconds
上段の表は 下段の表し	t、Tier1 データベースの検索結果、 t、Tier2 データベースの検索結果です。	American Physical Society (APS)	検索結果の上位 30 件	589	5.031 seconds
1 Datab	pase[データベース]: データベース名	ACM Digital Library	検索結果の上位 30 件	421	8.672 seconds
② Resul	ts Displayed[表示されている検索結果](<mark>上段):</mark> EHISの画面	上で閲覧可能な検	索結果数	

- 2 Re
- ③ Total Results[検索結果の合計件数]: そのデータベース内でヒットした全ての検索結果数
- ④ Retrieval Time [取得時間]:各データベース内の検索に要した時間
- 5 Results Displayed [表示されている検索結果] (下段):

Tier1 データベースには含まれないデータベースの検索結果 (Tier2 のデータベースがない場合は表示されません)

16

※ Tier 1 および Tier 2 に割り振られるデータベースは、設定によって異なります。

4. フォルダ機能

- EBSCO 社以外のデータベースからの検索結果を保存 ー

マニュアルの記載・掲載されている画像は、全て作成時点でのものとなっています。ご利用のデータベース・および 設定、また更新のタイミングによっては、実際の画面周りの仕様が異なる場合がございますので、ご了承下さい。

EBSCO 社以外のデータベースから得られた情報も、フォルダに保存することができます。

 検索結果画面、もしくは索引/抄録情報のページで、 Add to Folder[フォルダに追加](もしくは、 Add citation to Other Contents Folder [その他のコンテンツフォルダに引用情報を追加]をクリ ックしてください。アイコンが

 に切り替わります。

新規検索 主題 (サブジェクト)	出版物 画像 その他	サイン イン 🙍 フォルダ ユーザー読定	言語 新機能! ヘルブ 終了
検索中:総合分野, global warming 基本検索 詳細検	, 次のすべてを表示: サブジュクト別データベースの選択 »	0	● 日本大学 AMALLE ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
 ≪ ③ 0 彼素結果 すべての用語に一致する項目を 検索: global warming ◆ 検索結果の見直し 2010 出版日: 2010 	ページ:123法へ 1. Technology policy and global warming: Wh old bottles won't work) By: David C Movery; Richard R Nelson; Ben R Martin. <i>Re</i> データベース: ProQuest: ProQuest Central コフォルタに言語) 節度:	Relevance 환자형え > Page Options > 📄 道加 (1-10) y new policy models are needed (or why putting new wine in_ search Poky, Oct 1, 2010, Vol. 39, Issue 8, p1011	>> Integrated Search Effat () scholarly multi-despinary Academic Search Complete () Search Engine Google Scholar () Technology Database, Journals, Booles ()) Sectioned ()

 画面上部の青いバー内に表示されている Polder [フォルダ]をクリックして、フォルダ画面へ 移動して下さい。EBSCO 社以外のデータベースから保存した論文・記事は、フォルダ内の Other Content Sources[その他のコンテンツソース] に保存されています。

《 論文·記事 (0)	その他のコンテンウ ソース 追加日並べ替え × Page Options × 1-10 / 10 ページ:1 追加日並べ替え × Page Options ×	»
イメージ検索 (0) ビデオ (0) ページ (0)	□ すべて選択/選択解除 アイテムの剤除	₩ 2 7 <i>x</i> - <i>b</i>
ノート:(0) その他のコンテンツ ソー ス (10)	Technology policy and global warming: Why new policy models are needed (or why putting new wine in old bottles won't work)	
検索への永続リンク (0) 保存済み検索履歴 (0) 検索アラート (0)	By: David C Mowery; Richard R Nelson; Ben R Martin. Research Policy, Oct 1, 2010, Vol. 39, Issue 8, p1011 データベース: ProQuest: ProQuest Central	
雑誌 アラート (0) Web ページ (0)	空 アイテムの読み込み	
	2. Infra-red thermometry of alpine landscapes challenges climatic warming projections By: DANIEL SCHERRER; CHRISTIAN KORNER. Global Change Biology, Sep 1, 2010, Vol. 16, Issue 9, p2602 $\overline{\tau} - \underline{2} \propto - \overline{\lambda}$: ProQuest: ProQuest Central	
	2 アイテムの読み込み	

この画面上では、複数の論文・記事の印刷、Eメール、保存、エクスポートを一度に行うことができます。印刷・E-mail・保存、エクスポートしたい論文の左横にあるボックスにチェックをつけ (複数選択可能)、各機能アイコンをクリックして下さい。

なお、My EBSCOhost にサインインしている場合は、フォルダ内に保存した論文・記事が、ログ アウト後の次のセッションでも閲覧できます。

5. 検索対象データベースを変更する

マニュアルの記載・掲載されている画像は、全て作成時点でのものとなっています。ご利用のデータベース・および 設定、また更新のタイミングによっては、実際の画面周りの仕様が異なる場合がございますので、ご了承下さい。

データベース選択画面(p.4)で検索対象のデータベースを確定させた後からでも、対象データベースを 変更することができます。

A. 検索画面から - 分野名での選択

※ データベース選択画面(p.4)が、「データベースの分野別」に設定されている場合の手順になります

 基本・詳細検索画面の検索ボックスの上部にある Choose Databases by Subject [サブジェクト 別データベースの選択](赤枠)をクリックすると、データベースの選択ウィンドウ(下図参照)が立ち 上がります。

新規検索主	題 (サブジェクト)	出版物	画像	その他	
EBSCO	検索中: 総合分野,	次のすべてを 索 ビジュア	後表示: ル検索)	サブジェクト別データベースの選択 > 検索 クリア サブジェク 「ータベースの選択 ®	
				 詳細としていたり、レリストを含める) 他の EBSCO サービスを適 コ すべてい、逆振解除 OK キャンセル 	択
				 ♥ 総合分野 ■ ● 経済・経営学分野 ■ ● 心理学分野 ■ 	 □ 環境学分野 ■ □ サイエンス分野 ■ □ 歴史・文学分野 ■
				OK キャンセル	

- 2. 表示されている分野名(General [総合分野]、Business and Legal [経済学・法律分野]、Science [科学分野]など)のうち、検索したい分野の左横にあるボックスにチェックを入れて下さい(その分野に 割り振られている全データベースが検索対象となります)。
 - ※ この画面で表示される分野の表記、およびそれぞれの分野に割り振られているデータベースは、 利用者の契約状況・カスタマイズにより異なります。

複数の分野にまたがって検索する場合は、各分野名の左横にあるボックスにチェックを入れてください。 Select/deselect all [すべて選択/選択解除] にチェックを入れると、すべての分野を選択、または選択 解除することができます。

- 3. OK をクリックすると、選択が確定します。Cancel[キャンセル]をクリックすると、データベース変更はせずにウィンドウを閉じます。
 - ※ 各分野に含まれるデータベース一覧を表示させたい場合は、カーソルを 戸 アイコンにあわせて ください。下図のように、その分野に含まれているデータベースの一覧が表示されます。

サブジェクト別データペースの選択 ?					
詳細ビュー (タイト	ルリストを含める) 他の EBSCO サービスを選択				
□ すべて選択/遠 OK =++ンセ	総合分野 Academic Search Complete				
総合分野 🗐 下済・経営学分 1 心理学分野 🗐	Google Scholar Springerlink National Institute of Informatics (NII): CiNii BroQuest: BroQuest Control	 □ 環境学分野 目 □ サイエンス分野 目 □ 歴史・文学分野 目 			
OK キャンセ)					

(注)

各分野に割り振られているデータベースの詳細な説明を表示させるには、Detailed View [**詳細ビュー**]を クリックして下さい。

B. 検索画面から - データベース名での選択

- ※ データベース選択画面(p.4)が、「データベース名別」に設定されている場合の手順になります
- 1. 基本・詳細検索画面の検索ボックスの上部にある Choose Databases[データベース選択](赤枠)を クリックすると、データベースの選択ウィンドウ(下図)が立ち上がります。

BSC0 ・検索オブション 基本検索 詳細検索 ビジ:		
	詳細ビュー(タイルリストを含める) 他の EBSCO サービス: □ すべて選択/選択解除 ○K = キャンセル	を選択
	 Academic Search Complete Directory of Open Access Journals EconLt with Full Text Gale Virtual Reference Library Google Scholar GreenFILE Historical Abstracts Japan Medical Abstract Society: Ichushi WEB 	Japan Science and Technology Agency (JST) JMEDPlu JDream JSTOR MLA International Bibliography MLA International Bibliography Mational Institute of Informatics (NII): CNNI National Institute of Informatics (NII): CNNI ProQuest: ProQuest Central ScienceDirect) Springerink Web of Science

2. 表示されているデータベース名のうち、検索対象にしたいデータベース名の左横にあるボックスに チェックを入れて下さい(複数選択可)。

Select/deselect all [**すべて選択/選択解除**] のチェックボックスにチェックすると、表示されている 全てのデータベースを選択または選択解除できます。

- 3. OK をクリックするとデータベース選択が完了します。Cancel[キャンセル]をクリックすると、データ ベース変更はせずにウィンドウを閉じます
- ※ 各データベースの説明を表示させたい場合は、カーソルを アイコンの上に置いてください。 下図のように、そのデータベース簡単な説明が表示されます。

データペース選択 (?)							
詳細ビュー (タイトル リストを含める) 他の EBSCO サービスを選択							
	幅広い (分野を包括的) 5ペース。 収録インデ						
 ✓ Academic Search Complete ■ ・ ・ ・	は人上、そのうち7400 ます。バックファイル 開始。データは海日 Innal Bhiltography 回						
Gale Virtual Reference Library Google Scholar GreenFILE Historical Abstracts Japan Medical Abstract Society: Ichushi WEB	V National Institute of Informatics (NII): CINI ProQuest: ProQuest Central V ScienceDirect V Springerink Web of Science						
0K <u>キャンセル</u>							

(注) 各データベースについてのより詳細な説明を表示させるには、Detailed View [詳細ビュー]を クリックして下さい

6. 検索履歴をみる

マニュアルの記載・掲載されている画像は、全て作成時点でのものとなっています。ご利用のデータベース・および設定、また更新のタイミングによっては、実際の画面周りの仕様が異なる場合がございますので、ご了承下さい。

検索に使った語句や、条件などの履歴のリストを閲覧することが出来ます。基本/詳細画面の検索ボックス 下部にある、Search History [検索履歴]をクリックして下さい。

EBSCO HOST	検索中: Academic Search Complete, 次のすべて 検索するフィール		
	AND 🖌 検索するフィール	パ フィールドの選択 (オブション) 💌	
	AND 🖌 検索するフィール	ハ ^ド フィールドの選択 (オプション) 💌 列を追加	
	基本検索 詳細検索 ビジュアル検索 検索履歴		のすべてを表示: データベース選択 »
		・ 検索オブション 基本検索 詳細検索	

なお、選択したデータベースによっては、利用可能な機能が異なります:

■ EBSCO 社のデータベースのみを選択した状態で検索した場合の検索履歴:

検索履歴	検索履歴/アラート							
検索履	検索履歴の印刷 検索履歴の読み込み アラートの読み込み 検索履歴/アラートの保存							
□ すべて選択/選択解除 AND を使用して検索 OR を使用して検索 検索結果の削除 検索結果の更新						検索結果の更新		
	検索 ID#	検索用語		検索オブション	検索オブションアクション			
	S 1	🔊 global warming		検索モード - す を検索	べての用語に一致する項目	🔍 再実行	🚺 詳細の表示 🛛 🗹 編集	

検索履歴に関する全ての機能が利用可能です。

■ EBSCO 社のデータベースと他社のデータベースを選択した状態で検索した場合の検索履歴:

検索	検索履歴/アラート							
検索履	検索履歴の印刷 検索履歴の読み込み アラートの読み込み 検索履歴/アラートの保存							
5	べて選択	7/選択解除	AND を使用して	検索 ORを使用して検索	検索結果の削除			
	検索 ID#	検索用語		検索オブション	アクション			
	S1	🔊 global warming		検索モード - すべての用語に一致する項目 を検索	🔍 検索結果の表示 (360) 👔 詳細の表示 📝 編集			

検索履歴に関する Refresh Search Results [検索結果の更新] 以外の全ての機能が利用可能です。

■ 他社のデータベースのみを選択した状態で検索した場合の検索履歴:

検索	検索履歴/アラート							
検索履	検索履歴の印刷 検索履歴の読み込み アラートの読み込み 検索履歴/アラートの保存							
□ すべて選択/選択解除 AND を使用して		AND を使用して	検索 ORを使用して検索	検索結果の削除				
	検索 ID#	検索用語		検索オブション	アクション			
	S2	acid rain		検索モード - すべての用語に一致する項目 を検索	🔍 検索結果の表示 (60) 👔 詳細の表示 📝 編集			

検索履歴に関する <u>Refresh Search Results [検索結果の更新] とRSS アラート以外</u>の機能が利用 可能です。