

Gale OneFile

USER'S MANUAL 利用の手引き



₩ GALE		Your Library Logo HERE. 80 st 90 x 160 st
GALE ACADEN 注意 注题核索	IC ONEFILE	5
シンクの時 PENU215 第二日 マイルジスト 第二日 マイルジスト アドルジスト ア・ア・ アドルジスト アドルジスト アドルジスト アドルジスト アドルジスト ア・ア・ ア・ア・ ア・ア・ ア・ア・ ア・ア・ ア・ア・ ア・ア・ ア・ア・ ア・ ア・ア・ ア・ ア・	Resource Environmental Science	your interests. History Marketing Putitical Science
Rypburgy 検索ツール ・ビック体系 Visualize connections between arrives for those boyor ela	search 注語力子计検索 Search our subject index to fin article tagged with specific su terms.	nd spect in Ger Alderme Charlie.
	Go to 主璽力イド機索 ≫	Go to 出版的核索 》

- データベースの変更(Change Databases) 期間が契約している他のGaleのデータベースに変更できます。
- 2 フォントの大小 表示文字を大きくしたり小さくできます。
- 3 インターフェース言語 表示されるメニューの言語を変更することができます。(34ヶ国語)
- 4 Google Drive / Microsoft OneDrive それぞれのサービスにログインすることにより、データを保存、 共有することができます。

以下のメニューは検索結果画面や本文表示画面などで スクロールしても常に画面上部に表示されます。

5 基本検索

検索したい英単語を入力して、虫眼鏡マークを押します。基本 検索のほかに、主題、出版物、文書全体にタブで切り替える ことができます。And, Or などのブーリアン検索もできます。 (別項:「検索キーについて」を参照)

- 6 トピックの参照(Browse Topics) よく利用されている主要分野から絞り込むことができます。
- 7 検索履歴(Search History)

現在のセッションで、これまでに検索した履歴が一覧できます。 再検索したり、修正して検索しなおすことができます。

8 Get Link

現在表示されているページの固定URLです。これをメモ、 保存しておけば、後で同じページを再現することができます。

ハイライト表示とメモ(Highlights and Notes)
 本文表示画面でハイライトやメモを残したものを一覧できます。
 書誌情報も下部にまとめて表示されます。

10 英英辞典(Dictionary)

Merriam-Webster's Collegiate Dictionary®で検索をする ことができます。

11 セッションの終了(End Session)

ログアウトができます。共有のPCで、GoogleやMicrosoftを 利用した場合はセッションを終了してください。

検索キーについて

```
 AND、OR、NOTなどのブーリアン検索が可能です。
 (大文字小文字関係なし)
```

例: dog AND cat =文書中にdog と cat の両方が存在する場合 dog OR cat = 文書中に dog あるいは cat のいずれかが 存在する場合

dog NOT cat = 文書中に dog があり、cat がない場合 dog N3 cat = dog と cat が3単語以内に存在する場合 dog W3 cat = dog の後3単語以内に cat が存在する場合

- 括弧 "("")"を利用すると優先して検索を実行できますが、 Nn, Wn の検索には利用できません。
 - 例:(正)dog N3 flea or cat N3 flea (誤)(dog or cat) N3 fle
- 二重括弧(")で囲むと、フレーズ検索ができます。
 And や Orを含む場合も有効です。
- a, an, as, at, in, is, on, that, the, which などのストップワードは検索で無視されます。
 - **例**: the secretary of state は secretary state と同じ結果になります。

詳細検索画面

詳細検索画面には、詳細検索、主題ガイド検索、出版物検索、トピック検索の4つのメニューがあります。

GALE	ACADEMIC ON	NEELLE	
STAT -	Mendelinie Of	0	
	18.41	~	><>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>
EARCH OPTIO	nds		
「細検索 主	題力イド検索 出版物検	素 トピック検索	
¥4m1	∧ ≠		•••
丰市田化	央糸		
建 对象		検索する場所 キーワード 🔍	
ind .	~	模案する場所 キーワード 🛛 🗸	
nd.		検索する場所 キーフード 🗸 🗸	
	行の現在		2
	13076200		2
		192.192	
8度なオプシ	B>		
全文を含む	2文書		
音統誌			3
画像付き文			
城日:			
· すべてのE	Bitt		
次の日村の	D嗣		
∍オン	1200		
◎次の日付の	Dille		
一次の期間			
【書タイプ:			
2番タイプの場合	e ~ 5		5
DAX480091	F/V:		6
出版物の主題	:		
クサイル語	20 SI -		
レクサイル制設す	EBR v		
			7
クサイル指	81 :		
		利益 保衛	

- 1 詳細検索(Advanced Search) 著者やタイトルなどの項目を選択できます。キーワード、基本 検索、文書全体、主題、抄録、著者、ブランド名、企業名、 文書番号、文書タイトル、文書タイプ、ISBN、ISSN、号番号、 作品名、主題となる人物、地名、出版国、出版言語、出版物 タイトル、出版社名、開始ページ、巻番号、ワードカウント、版。
- 2 行を増やすことができます。(最大9行追加まで)
- 3 全文、査読誌、画像つき文書(PDF版)などでの絞り込みができます。
- 4 出版日(以前、以降、指定日、指定期間)で絞込みができます。
- 5 文書タイプの複数選択(あるいは除外)を設定できます。文書 タイプには、要約、広告、書評、ケーススタディ、地図、訃報、 写真などの項目があります。
- 6 出版物タイトルや主題での検索が可能です。アシスト機能が ありますので、該当するものを選択できます。
- 7 英語レベルを表わすレクサイル指数の範囲選択ができます。 あるいは不等号を手入力もできます。

例:>=1200 and < 1400

注:記号を先に記述してください。誤:1400>

レクサイル指数とは

米国MetaMetrics社が作成した、英語学習者のための レベルを表わした指数です。詳しくはお問い合わせください。

■ ピリオド、大文字小文字、所有格の 's なども無視されます。

■ 人名における省略のためのピリオド、人名中のアポストロフィーは有効です。 例: K. Abe, O'Connor

■ ワイルドカード

- ・アスタリスク "*" は任意の0文字以上の文字を置き換えます。但し3文字以上が対象です。Ma* などは不可です。
- また複数の語で利用可能です。(teen* driv*) また中間でも利用できますが、語頭には使えません。(psy*logyは可、*ism は不可)
- ・疑問詞"?" は任意の1文字を置き替えます。
- ・感嘆符"!"は任意の1文字あるいは0文字を置き換えます。
- 例:carib* = carib, caribs, Caribbean, caribou など
 - Psych????y = psychology, psychiatry (psychotherapyは対象ではない) Colo!r = color, colour

主題ガイド検索 (Subject Guide Search)



1777C- big loss dates	Sales and the second second	Antonia 10 pe	- 5	WHATHON WINNERSON
GALE ACADE	MIC ONEFILE	Contract of the local division of the local		
C Bine :	42	<i>G</i>		See Ba
Subject Gi	uide Search	Results		41.751 (0.044530.72
28			12.9	- Stata
As publisher alls			81360	
HADE DEVEN				
against .	10			
alone holyana				
directa.	19			
hairt, samialais Alture	0			
de minister.	199.			
first and temperated.	10.			
Lars du line	(46)			
244	0111			
(modim)	20			
Danisi of	0.44			

主題分類で検索できます。分類には階層があり、細目を展 開するとその下位分類が該当する文書の件数と共に表示 されます。また関連主題には分類に関連した類似の分類が 同様に表示されます。

出版物検索 (Publication Search)



- 出版物タイトルから検索できます。入力途中でのアシスト 機能が利用できます。
- 2 すべて表示のメニューでは出版物がすべて表示されます。 右側にある絞込みメニューから、主題/分野、形式、対象 読者、国、言語などで絞込みができます。
- タイトルをクリックすると、この出版物についてのページ が表示されます。年度を選んで号を指定できます。
- 4 上部メニューの雑誌アラートの作成で、メールアドレス を設定すると、定期的に新しい記事情報をメールで受信 できます。RSSフィードも利用できます。

トピック検索 (Topic Finder)

検索したキーワードと関連のあるキーワードをタイル型あるいはホイール型で視覚的に表示します。これは検索結果の中からキーワードや 全文の初めの100語を解析したものです。タイル型の場合には、マウスのホイールで拡大も可能です。通常の検索結果画面の右下、トピッ ク検索のボタンをクリックするか、ホームページのトピック検索メニューから起動することができます。ホーム画面のメニューから入る場合 は、新規で検索キーを入力します。

ホイール型の場合は、内側に一次的、外側に更に二次的なキーワードを表示します。三角のタブを押すと更に詳しく表示します。 該当する区分をクリックすると右側にそれに対応する文書を表示します。



検索結果画面



- 上部にコンテンツタイプ毎に検索結果数が表示されます。コンテンツタイプには、学術誌(Academic Journals)、 一般雑誌(Magazines)、書籍(Books)、ニュース(News)、イメージ(Images)、音声(Audio)、ビデオ(Videos)などがあります。
- 2 並び替え順(Sort by)は、関連度順になっていますが、新しい順、古い順に変更することができます。
- 3 各データには、文書タイトル、著者、出所、巻号、出版日、単語数、文書タイプ、レクサイル指数、要約の一部が表示されます。 機関で設定されていれば、OPACやリンクリゾルバへのリンクが表示されます。

絞込み検索条件

4 刊行年月日での絞込みは、過去1週間、過去1ヶ月、過去1年のほか、カスタムでは指定した年月日の範囲を指定できます。

- 5 主題での絞込みでは、関連のあるトピックが件数と共に表示されます。
- **6** 文書タイプは、その記事がどのような種類のものであるかで絞り込めます。
- 7 出版物タイトルは、収録されているタイトルを表示します。
- 8 レクサイル指数は、英語レベルの範囲を指定できます。
- 9 範囲内検索は、同一出版物内検索ができます。
- 10 査読誌、画像のある文書での絞り込みができます。予めフルテキストのあるもので絞込みがされています。 書誌情報だけのデータを含めるには、チェックをはずしてください。

🔟 検索アラートの作成

検索アラートの作成は、現在検索したキーワードを定期的に検索してその結果をメールでお知らせするものです。 メールアドレスと頻度(毎日、毎週、毎月)、テキスト形式かHTML方式を選択します。 RSSフィードは、同様のものをRSSに配信します。表示されているURLをコピーしてRSSリーダーに貼付してください。

メイン画面下

http://www.plosone.org/static/infor 13 文書の書誌情報 (MLA第8版) Kosaka, Tomoyuki, et al. "Capacity for survival in global warming: Adaptation of mesophiles to the temperature upper limit." *PLoS ONE*, vol. 14, no. 5, 2019, p. e0215614. *Gole Academic Onefile*, https://link.gale.com/apps/doc/A584682449/AONE7u=asiademo&sid=AONE&xid=5ddc02ce. Accessed 18 Sept. 2019. Gale文書冊号: GALE (A584682449 14 類似 Studies from University of Exeter Update Current Data on Climate Change (No Evidence of Fine Scale Thermal Adaptation In Green Turtles) Studies from Galaction In Green Turtles) Global Warming Focus, June 24, 2019. rsity (Ter strial In-Warming climate threatens microbes in alpine streams, new research shows Global Warming Focus, May 27, 2019. See More

15

A cc	ording to the fifth Assessment Repo	ort of the Intergovernmental
prec exp	dicted to rise by about 2 degrees ar ・ ハイライト表示 メモ 削除	d in a scenario with the high fifth Assessment Report po
soci env terr the nea pre mig no i	重要	Parature continues to rise as populations of organisms. I of survival as well as an op or general and unique meta be crucially damaged by su lterations in local ecosyster ature rise if effective mutat &n to a rise in temperature a
tho evo surv		regarding improvement of creasing temperatures [1-7 of progressive global warn

メイン画面

本文表示





- 1 検索結果リストに戻ることができます。
- 2 文書のタイトル、著者、資料名、DOIなど書誌情報が表示され ます。その多くは、クリックするとその項目で検索が実行され ます。DOIは元の出版社の該当ページにリンクします。
- 3 本文の翻訳ができます。40ヶ国語に機械翻訳されます。
- 4 表示フォントのサイズを変更できます。
- 5 聴く (Listen)は、システムによる読み上げ機能です。読み上げている箇所のハイライトができます。設定では、音量や表示設定(色やポップアップ)、スピードなどが設定できます。音声ファイルをmp3で保存できます。本文の一部をマークすれば、その部分だけを再生します。他言語に翻訳をしたあとであれば、その言語で読み上げます。
- 6 Google Drive、OneDriveには、データベース名フォルダが 自動生成され、その中にHTML本文がDocファイルとして保 存されます。
- 7 電子メール(E-mail)は、書誌情報(MLA8)あるいは全文を 指定するアドレスに送信します。送信先(複数の場合はセミコ ロンで区切ります)、差出人、件名、メッセージ、HTMLまた はテキスト形式、添付ファイル形式やPDF全文などの選択も できます。
- ダウンロード(Download)は、HTMLの本文をPDF化した文書 をPCに保存します。版元提供のPDFがある場合にはその PDFがダウンロードされます。

- 引用(Cite)は、APA6、MLA8、Chicago17形式で引用書式 を表示します。選択を押すと、該当部分がマークされますので、 コピーして原稿などに貼付できます。ダウンロードは、HTML 形式でタウンロードできます。下のメニューでは、書式を直接 引用ツールにエクスポートできます。
 GoogleDriveやMicrosoft OneDriveにも保存できます。
- 10 印刷(Print)は、指定したプリンターにHTML画面を印刷できます。
- 11 検索されたキーワードは本文中でハイライトされます。
- 12 ハイパーリンク機能
 - 本文中に下線(点線)のある単語は、別契約でGale eBooks(オ ンラインレファレンス図書)が利用可能な場合に、その該当項目 にリンクできます。
- 13 文書の最後には、書誌情報(Source Citation)がMLA形式で 表示されます。
- 14 類似(More Like This)は、関連度の高い文書を10件程度表示 します。

15 ハイライト表示とメモ

本文中の任意の箇所をドラッグするとハイライト表示メニュー が出ます。ハイライトは6色から選択できます。メモの場合は、 その箇所に対してメモを残せます。

日本語入力も可能です。セッション中のみ有効ですが、印刷や メールでの送信、GoogleやMicrosoftに保存すれば、ハイラ イト表示やメモも保存されます。

その他

- 推奨ブラウザは下記の最新版をご利用ください。それ以外のブラウザをご利用の場合には正しく動作しない場合があります。 Firefox (Mozilla Foundation) Chrome (Google) Safari (Apple) Opera (Opera Software)
- Gale OneFile (Academic OneFile, General OneFile など)の他にGaleのデータベース商品Gale In Context, Gale eBooks などを ご契約の場合に、PowerSearchのプラットフォームですべてを一括で利用することができます。
- 最新の搭載タイトル一覧、関連資料などは、サポートサイトから入手できます。 https://support.gale.com/

本マニュアル(Gale OneFile)対応データベース一覧(一部)

Gale Academic OneFile	Gale OneFile: News
Gale General OneFile	Gale OneFile: Nursing and Allied Health
Gale OneFile: Custom	Gale OneFile: Popular Magazines
Gale OneFile: Health and Medicine	Gale OneFile: Psychology
Gale OneFile: LegalTrac	

統合検索プラットフォーム

Gale Power Search

お問い合わせ先: センゲージラーニング株式会社 Gale 事業部 Tel: 03-3511-4135 Email: GaleJapan@cengage.com http://gale.cengage.jp/