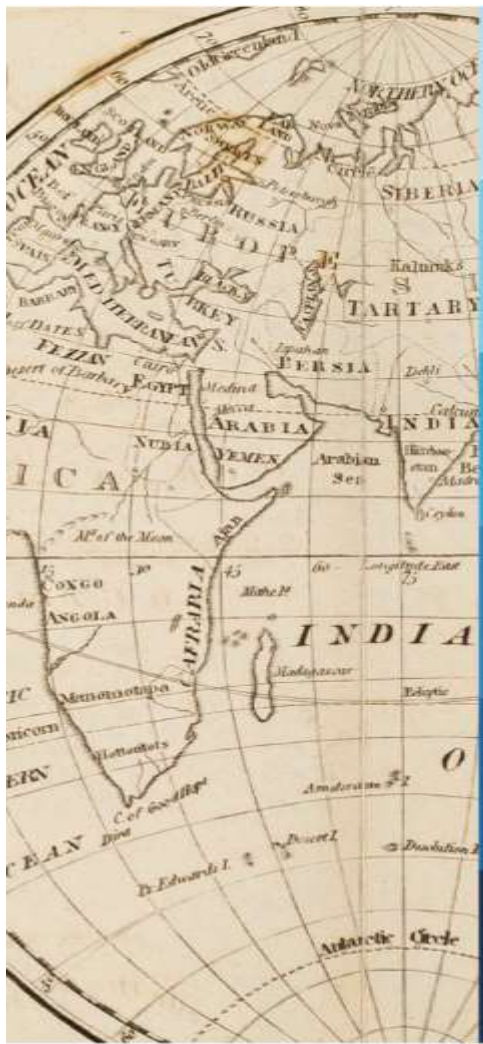




Gale Academic OneFile 利用講習会

2021年8月

センゲージラーニング株式会社
Gale部門
石橋 正久



本日のアジェンダ

- 論文を書くための資料収集
- Gale Academic OneFile とは？ 簡単な紹介
- 論文を書くためのツール
- 実習
- 随時質問をお受けします



論文の体裁

1. 題名
2. 要約(本文の内容を要約した文章)
3. 序論(背景、研究の動機や意義、成果の位置づけ、重要性など)
4. 準備(論文を読むための既存の基礎知識など)
5. 本論(理論、実験、調査の過程及び得られた結果など)
6. 結論(本論で得られたデータの叙述的な説明)
7. 参考文献
8. 執筆に当たって協力を得た人々・機関への謝辞
9. 付録(証明や実験の詳細など)

(Wikipedia)

アグリゲータ系 雑誌データベースとは？

学術雑誌の出版社

アグリゲータ

SPRINGER NATURE

WILEY

SAGE Publications

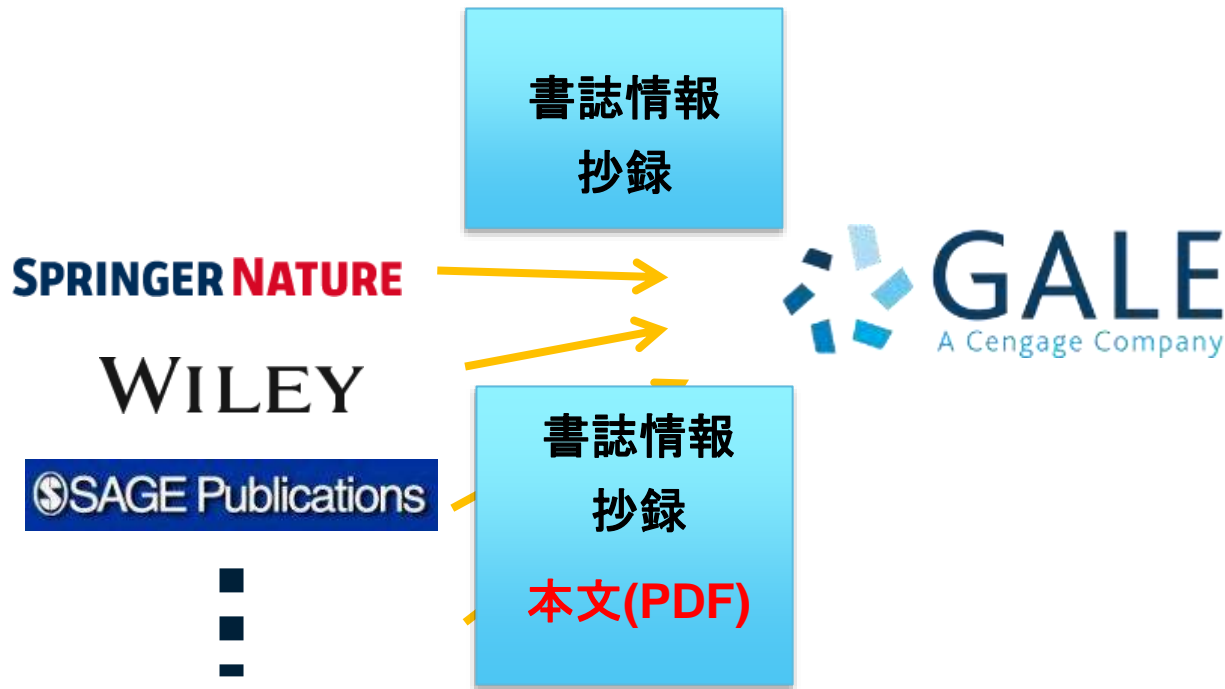


(Aggregate = 「集める」の意味)

書誌情報と本文情報

学術雑誌の出版社

アグリゲータ



Gale Academic OneFile とは

総タイトル数 19,866
全文最新タイトル数 5,729
査読誌 13,721

主なタイトル

Nature *

Nature姉妹誌 * 24

Springer * 330

BioMedCentral

(* embargo)

フルテキスト最新タイトル分野別



主な文献管理ツール

- EndNote (Clarivate Analytics) **Web of Science 有料**
- RefWorks (ProQuest) **Summon 有料**
- Mendelay (Elsevier) **Scopus 無料**
- Zotero **無料**

デスクトップ版(PCにインストール)とWeb版

- データの取り込み
 - RISファイルのインポート(書誌)
 - 手入力(DOI/ISBN)
 - ブックマークから(書誌・Web・PDF)
 - » 日本語サイト(CINII, J-Stage, NDL)
 - » 英語サイト(PMC, 主要出版社)
 - PDFファイルから(書誌)

文献管理ツール

- **データの整理（編集）**
 - **フォルダー管理**

- **データの活用**
 - **論文作成 (MS Word, Google Docs)**